

ANEJO 2 - INVENTARIO DE RECURSOS HÍDRICOS

Documento auxiliar 2

INVENTARIO DE RECURSOS HÍDRICOS POR SISTEMA DE EXPLOTACIÓN

BORRADOR

ÍNDICE

1.1	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA	1
1.1.1	Escorrentía Subterránea. Valores acumulados	1
1.1.2	Escorrentía Superficial. Valores acumulados	3
1.1.3	Escorrentía Total. Valores acumulados.....	5
1.1.4	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	7
1.1.5	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	9
1.1.6	Infiltración. Valores acumulados	11
1.1.7	Precipitación. Valores acumulados	13
1.1.8	Temperatura. Valores acumulados	15
1.1.9	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	17
1.2	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA	19
1.2.1	Escorrentía Subterránea. Valores acumulados	19
1.2.2	Escorrentía Superficial. Valores acumulados	21
1.2.3	Escorrentía Total. Valores acumulados.....	23
1.2.4	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	25
1.2.5	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	27
1.2.6	Infiltración. Valores acumulados	29
1.2.7	Precipitación. Valores acumulados	31
1.2.8	Temperatura. Valores acumulados	33
1.2.9	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	35
1.3	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES	37
1.3.1	Escorrentía Subterránea. Valores acumulados	37
1.3.2	Escorrentía Superficial. Valores acumulados	39
1.3.3	Escorrentía Total. Valores acumulados.....	41
1.3.4	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	43
1.3.5	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	45
1.3.6	Infiltración. Valores acumulados	47
1.3.7	Precipitación. Valores acumulados	49
1.3.8	Temperatura. Valores acumulados	51
1.3.9	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	53
1.4	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID.....	55
1.4.1	Escorrentía Subterránea. Valores acumulados	55
1.4.2	Escorrentía Subterránea	57
1.4.3	Escorrentía Superficial. Valores acumulados	59
1.4.4	Escorrentía Superficial	61
1.4.5	Escorrentía Total. Valores acumulados.....	63
1.4.6	Escorrentía Total.....	65
1.4.7	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	67
1.4.8	Evapotranspiración Potencial.....	69
1.4.9	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	71
1.4.10	Evapotranspiración Real	73
1.4.11	Infiltración. Valores acumulados	75
1.4.12	Infiltración	77
1.4.13	Precipitación. Valores acumulados	79
1.4.14	Precipitación.....	81
1.4.15	Temperatura. Valores acumulados	83
1.4.16	Temperatura	85
1.4.17	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	87
1.4.18	Índice de Aridez.....	89
1.5	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE.....	91
1.5.1	Escorrentía Subterránea. Valores acumulados	91
1.5.2	Escorrentía Superficial. Valores acumulados	93
1.5.3	Escorrentía Total. Valores acumulados.....	95
1.5.4	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	97
1.5.5	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	99
1.5.6	Infiltración. Valores acumulados	101
1.5.7	Precipitación. Valores acumulados	103
1.5.8	Temperatura. Valores acumulados	105
1.5.9	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	107
1.6	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA	109
1.6.1	Escorrentía Subterránea. Valores acumulados	109
1.6.2	Escorrentía Subterránea	111
1.6.3	Escorrentía Superficial. Valores acumulados	113
1.6.4	Escorrentía Superficial	115
1.6.5	Escorrentía Total. Valores acumulados.....	117
1.6.6	Escorrentía Total.....	119

1.6.7	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	121
1.6.8	Evapotranspiración Potencial.....	123
1.6.9	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	125
1.6.10	Evapotranspiración Real	127
1.6.11	Infiltración. Valores acumulados	129
1.6.12	Infiltración	131
1.6.13	Precipitación. Valores acumulados	133
1.6.14	Precipitación.....	135
1.6.15	Temperatura. Valores acumulados	137
1.6.16	Temperatura	139
1.6.17	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	141
1.6.18	Índice de Aridez	143
1.7	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR	145
1.7.1	Escurrentía Subterránea. Valores acumulados	145
1.7.2	Escurrentía Superficial. Valores acumulados	147
1.7.3	Escurrentía Total. Valores acumulados.....	149
1.7.4	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	151
1.7.5	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	153
1.7.6	Infiltración. Valores acumulados	155
1.7.7	Precipitación. Valores acumulados	157
1.7.8	Temperatura. Valores acumulados	159
1.7.9	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	161
1.8	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO	163
1.8.1	Escurrentía Subterránea. Valores acumulados	163
1.8.2	Escurrentía Superficial. Valores acumulados	165
1.8.3	Escurrentía Total. Valores acumulados.....	167
1.8.4	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	169
1.8.5	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	171
1.8.6	Infiltración. Valores acumulados	173
1.8.7	Precipitación. Valores acumulados	175
1.8.8	Temperatura. Valores acumulados	177
1.8.9	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	179
1.9	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON.....	181
1.9.1	Escurrentía Subterránea. Valores acumulados	181
1.9.2	Escurrentía Subterránea	183
1.9.3	Escurrentía Superficial. Valores acumulados	185
1.9.4	Escurrentía Superficial	187
1.9.5	Escurrentía Total. Valores acumulados.....	189
1.9.6	Escurrentía Total.....	191
1.9.7	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	193
1.9.8	Evapotranspiración Potencial.....	195
1.9.9	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	197
1.9.10	Evapotranspiración Real	199
1.9.11	Infiltración. Valores acumulados	201
1.9.12	Infiltración	203
1.9.13	Precipitación. Valores acumulados	205
1.9.14	Precipitación.....	207
1.9.15	Temperatura. Valores acumulados	209
1.9.16	Temperatura	211
1.9.17	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	213
1.9.18	Índice de Aridez	215
1.10	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca)	217
1.10.1	Escurrentía Subterránea. Valores acumulados	217
1.10.2	Escurrentía Subterránea.....	219
1.10.3	Escurrentía Superficial. Valores acumulados	221
1.10.4	Escurrentía Superficial	223
1.10.5	Escurrentía Total. Valores acumulados.....	225
1.10.6	Escurrentía Total	227
1.10.7	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	229
1.10.8	Evapotranspiración Potencial.....	231
1.10.9	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	233
1.10.10	Evapotranspiración Real	235
1.10.11	Infiltración. Valores acumulados	237
1.10.12	Infiltración	239
1.10.13	Precipitación. Valores acumulados	241
1.10.14	Precipitación.....	243
1.10.15	Temperatura. Valores acumulados	245

1.10.16	Temperatura	247
1.10.17	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	249
1.10.18	Índice de Aridez	251
1.11	SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).....	253
1.11.1	Escorrentía Subterránea. Valores acumulados	253
1.11.2	Escorrentía Subterránea.....	255
1.11.3	Escorrentía Superficial. Valores acumulados	257
1.11.4	Escorrentía Superficial	259
1.11.5	Escorrentía Total. Valores acumulados.....	261
1.11.6	Escorrentía Total.....	263
1.11.7	Evapotranspiración Potencial. Valores acumulados	265
1.11.8	Evapotranspiración Potencial.....	267
1.11.9	Evapotranspiración Real. Valores acumulados.....	269
1.11.10	Evapotranspiración Real	271
1.11.11	Infiltración. Valores acumulados	273
1.11.12	Infiltración	275
1.11.13	Precipitación. Valores acumulados	277
1.11.14	Precipitación.....	279
1.11.15	Temperatura. Valores acumulados	281
1.11.16	Temperatura	283
1.11.17	Índice de Aridez. Valores acumulados.....	285
1.11.18	Índice de Aridez.....	287

BORRADOR

1.1 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA

1.1.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	121,6	133,1	115,6	176,3	255,7	266,8	273,3	279,2	246,7	198,2	158,9	139,7	2.365,2
1941-1942	120,2	113,1	99,6	83,4	74,7	98,3	140,5	129,1	99,2	81,1	70,1	63,1	1.172,3
1942-1943	64,6	61,5	60,2	74,6	74,8	81,8	86,2	76,4	63,4	56,0	52,0	49,8	801,3
1943-1944	47,0	40,4	40,7	36,4	31,0	29,6	41,2	54,8	54,8	45,1	38,0	38,1	497,1
1944-1945	44,5	41,8	42,1	38,0	33,1	39,9	37,4	30,0	33,5	32,2	25,6	21,1	419,1
1945-1946	18,0	28,5	64,7	66,9	46,6	65,9	127,1	177,1	148,2	99,4	77,0	63,4	982,8
1946-1947	53,7	47,1	42,8	42,7	109,0	185,9	156,5	131,1	112,0	82,9	70,4	64,0	1.098,2
1947-1948	63,1	57,9	53,1	103,4	132,1	110,5	97,3	101,7	89,4	69,2	57,7	48,5	983,8
1948-1949	44,0	38,1	34,1	31,3	27,8	25,3	23,1	30,3	31,4	26,2	22,9	58,3	392,9
1949-1950	57,2	39,7	36,2	30,3	34,4	34,3	29,3	32,8	30,7	25,0	21,6	18,5	390,0
1950-1951	17,3	17,4	38,8	72,0	110,2	148,2	161,2	146,5	115,9	86,6	68,8	65,6	1.048,4
1951-1952	63,6	93,3	101,6	100,3	94,5	118,8	147,0	157,5	131,2	109,8	95,9	76,4	1.289,8
1952-1953	66,2	60,9	62,9	58,8	55,1	50,8	64,1	61,1	59,3	55,5	44,3	37,4	676,5
1953-1954	44,5	43,0	40,8	38,1	37,8	61,9	70,8	79,0	80,1	62,8	48,6	40,1	647,4
1954-1955	34,3	38,2	37,2	81,1	154,6	147,7	114,6	93,3	84,8	73,4	60,1	51,6	970,8
1955-1956	56,9	64,1	108,2	142,4	113,9	165,9	201,5	211,3	181,0	126,4	96,4	84,4	1.552,3
1956-1957	73,3	61,6	54,4	47,1	54,1	57,5	55,7	76,2	100,1	85,0	61,0	50,6	776,6
1957-1958	53,3	51,3	46,6	52,2	52,7	75,4	83,9	68,9	66,0	56,4	43,3	36,5	686,5
1958-1959	31,7	28,3	95,9	114,3	79,9	121,9	142,2	151,7	135,5	98,0	77,5	84,8	1.161,7
1959-1960	93,5	117,1	159,3	209,6	257,5	275,5	219,4	177,6	159,6	132,1	107,5	90,2	1.998,8
1960-1961	145,2	156,5	140,4	141,1	117,7	91,4	98,6	102,4	85,3	69,7	60,0	69,1	1.277,6
1961-1962	68,5	114,1	135,8	143,4	144,8	158,3	167,7	172,3	148,6	110,5	89,0	75,7	1.528,8
1962-1963	67,4	62,1	65,7	92,8	138,3	135,6	160,5	148,7	114,9	99,1	82,5	72,6	1.240,1
1963-1964	63,9	112,2	144,6	113,4	157,7	187,2	160,3	129,1	122,8	111,9	89,8	75,0	1.467,8
1964-1965	64,5	57,5	53,6	55,9	62,7	88,8	85,3	65,5	54,4	44,6	38,5	41,3	712,6
1965-1966	62,2	98,4	120,0	188,8	255,5	210,0	192,8	186,1	156,4	127,8	102,6	88,0	1.788,6
1966-1967	93,8	101,9	88,8	82,4	92,7	96,3	94,2	89,0	76,7	63,6	53,9	45,6	979,0
1967-1968	39,5	67,0	68,1	47,3	74,6	106,8	114,3	104,0	81,9	64,4	54,3	46,1	868,4
1968-1969	39,6	46,2	62,5	79,5	124,6	200,1	240,8	224,7	186,3	145,2	115,1	102,6	1.567,3
1969-1970	93,6	99,0	101,7	175,1	178,7	129,3	105,7	89,4	79,0	69,8	60,3	51,3	1.232,9
1970-1971	43,8	42,2	39,9	47,2	46,4	53,2	98,2	168,9	177,9	136,1	103,8	84,1	1.041,7
1971-1972	70,7	60,3	57,7	67,9	106,6	124,9	101,5	80,1	70,5	61,3	52,4	78,9	932,9
1972-1973	99,7	115,9	120,0	120,0	97,3	71,8	62,9	62,9	67,0	60,6	51,0	42,7	971,7
1973-1974	38,3	37,2	44,1	53,5	67,2	88,5	113,2	102,3	84,7	74,3	62,8	52,9	818,8
1974-1975	45,6	44,1	39,4	33,5	34,6	41,8	62,9	81,3	80,4	66,7	55,0	48,5	633,9
1975-1976	41,0	35,0	33,1	29,8	30,9	29,9	36,6	40,6	37,3	34,4	32,3	28,7	409,5
1976-1977	36,4	41,5	85,7	162,4	207,3	196,3	147,9	127,1	120,9	101,6	82,9	69,5	1.379,5
1977-1978	69,8	65,0	77,3	90,7	139,0	158,9	163,2	172,0	143,9	108,9	87,6	73,5	1.349,8
1978-1979	62,4	53,0	77,4	132,5	183,1	200,1	189,2	174,7	153,5	124,9	100,1	86,9	1.537,8
1979-1980	108,6	105,1	83,0	71,6	68,2	76,1	73,6	83,9	84,8	67,1	55,4	47,5	924,8
1980-1981	42,7	43,2	38,6	32,0	30,1	29,3	41,5	49,2	40,9	31,6	26,8	24,7	430,6
1981-1982	22,0	19,1	51,9	60,6	53,4	50,0	46,6	53,9	54,7	45,7	37,2	32,5	527,6
1982-1983	30,4	38,7	40,3	33,4	28,8	26,3	31,7	32,8	28,5	27,1	28,4	25,9	372,3
1983-1984	20,3	23,4	36,9	42,7	42,7	75,1	75,9	115,4	127,2	90,9	68,7	56,3	775,4
1984-1985	48,7	87,1	90,2	85,8	109,7	108,7	109,1	110,2	95,1	77,6	66,8	57,4	1.046,4
1985-1986	48,2	44,8	53,6	57,1	93,8	98,8	109,1	103,8	80,4	67,1	57,8	54,0	868,6
1986-1987	51,0	44,5	39,2	62,1	89,3	78,6	77,0	75,2	60,9	58,8	53,5	43,6	733,7
1987-1988	59,4	62,5	80,0	129,4	122,2	86,2	121,9	155,5	193,6	170,4	117,2	91,8	1.390,1
1988-1989	80,3	69,8	57,9	48,8	51,9	54,9	70,7	95,8	89,6	69,1	57,0	48,9	794,7
1989-1990	41,7	49,8	84,5	92,2	69,5	53,6	51,0	46,2	38,8	33,6	30,9	32,5	624,2
1990-1991	42,0	46,7	40,4	35,2	50,2	75,4	95,9	88,7	69,7	57,5	49,4	51,7	702,9
1991-1992	56,1	51,7	44,3	37,8	34,7	34,9	37,7	51,1	57,2	47,9	38,6	33,1	525,1
1992-1993	46,7	46,5	40,9	37,7	32,0	29,9	32,7	49,8	52,3	40,5	32,6	29,7	471,4
1993-1994	57,0	62,8	47,0	50,7	62,1	57,7	49,1	46,7	41,7	36,7	32,9	28,2	572,6
1994-1995	33,9	39,8	35,7	32,8	37,5	36,8	31,8	31,6	40,1	38,2	31,2	25,7	415,1
1995-1996	21,6	28,8	72,4	144,8	153,7	130,2	107,1	121,5	113,8	84,9	69,8	59,7	1.108,3
1996-1997	50,6	56,9	127,2	212,6	181,1	118,9	98,0	99,8	93,6	79,6	69,3	59,0	1.246,6
1997-1998	51,0	83,3	130,5	120,4	99,6	83,6	90,5	133,8	121,3	84,1	67,5	58,8	1.124,4
1998-1999	50,4	43,1	37,8	33,8	32,4	35,1	38,8	38,1	37,9	35,9	30,5	36,9	450,9
1999-2000	70,2	69,6	53,6	46,5	39,2	37,5	76,5	93,6	73,7	56,0	46,4	39,6	702,3
2000-2001	37,0	47,3	85,0	141,9	139,1	160,0	152,0	122,5	100,1	78,1	66,3	59,4	1.188,7
2001-2002	57,9	51,0	41,4	37,3	33,9	40,7	47,5	50,7	48,6	41,1	35,7	32,4	518,2
2002-2003	34,9	46,4	63,9	93,5	127,4	145,5	132,8	123,1	109,5	86,1	70,2	60,0	1.093,4
2003-2004	88,7	92,8	70,9	59,9	77,5	100,6	133,0	160,1	134,2	95,5	75,1	61,7	1.150,2
2004-2005	60,8	55,0	45,5	38,7	34,6	32,3	30,4	27,8	27,1	26,3	22,8	19,9	421,3
2005-2006	23,2	28,0	30,5	30,5	40,5	54,4	56,4	47,7	46,2	46,3	38,6	38,3	480,7

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	17,3	17,4	30,5	29,8	27,8	25,3	23,1	27,8	27,1	25,0	21,6	18,5	372,3
Percentil 10%	31,0	31,9	37,5	33,4	32,7	33,3	37,0	39,4	38,3	34,0	30,7	28,5	426,0
Percentil 15%	34,8	38,2	39,1	36,1	34,5	36,4	40,6	47,4	41,5	37,8	32,6	32,4	478,4
Percentil 20%	38,3	39,8	40,3	37,8	37,5	40,7	47,5	50,7	52,3	44,6	37,2	36,5	525,1
Percentil 80%	69,8	87,1	95,9	120,4	138,3	147,7	147,9	151,7	131,2	99,4	82,5	73,5	1246,6
Percentil 85%	75,0	98,6	103,3	141,3	147,0	159,2	160,4	162,3	145,0	110,0	89,2	77,1	1357,2
Percentil 90%	93,5	108,7	120,0	144,1	168,2	186,6	165,4	173,5	154,9	125,7	98,2	84,6	1498,3
Máximo	145,2	156,5	159,3	212,6	257,5	275,5	273,3	279,2	246,7	198,2	158,9	139,7	2365,2
Media	56,8	61,0	68,4	80,7	91,3	97,6	101,3	103,0	92,8	75,0	61,3	54,9	944,1
Mediana	52,2	51,5	57,8	64,5	74,7	84,9	96,6	94,7	84,7	69,2	57,7	51,7	928,8
Desv. Típica	26,5	30,5	33,9	49,4	59,9	61,0	57,4	55,6	48,6	37,0	28,2	23,7	438,3
Coefficiente de variación	0,466	0,500	0,495	0,612	0,656	0,625	0,567	0,540	0,523	0,494	0,460	0,431	0,464
Coefficiente de Sesgo	1,167	1,149	1,015	1,050	1,144	0,977	0,815	0,773	0,847	1,024	0,940	0,916	0,841
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2505	0,2836	0,2873	0,1896	0,1490	0,1935	0,2515	0,1223	0,0581	0,1058	0,1568	0,1742	0,3123

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	20,3	19,1	30,5	30,5	28,8	26,3	30,4	27,8	27,1	26,3	22,8	19,9	372,3
Percentil 10%	22,6	28,4	37,4	33,1	32,2	31,1	32,3	35,5	38,3	32,6	29,5	25,8	426,0
Percentil 15%	28,6	36,3	38,4	33,7	33,5	34,2	36,4	44,2	39,8	35,4	30,8	27,7	445,8
Percentil 20%	33,9	39,8	39,2	35,2	34,6	35,1	38,8	46,7	40,9	36,7	31,2	29,7	471,4
Percentil 80%	57,9	62,8	80,0	93,5	109,7	100,6	109,1	121,5	109,5	84,1	68,7	59,0	1108,3
Percentil 85%	59,8	69,7	84,6	122,7	123,5	111,2	112,3	122,7	115,7	85,2	69,4	59,5	1130,8
Percentil 90%	65,5	76,6	87,6	135,6	133,3	124,5	127,3	128,4	124,2	88,5	70,0	59,9	1169,4
Máximo	88,7	92,8	130,5	212,6	181,1	160,0	152,0	160,1	193,6	170,4	117,2	91,8	1390,1
Media	47,2	51,3	59,2	69,2	71,8	70,6	74,8	81,7	76,0	61,8	50,8	44,7	759,1
Mediana	48,5	47,0	49,4	49,7	52,7	56,3	73,3	82,0	65,3	56,7	47,9	41,6	702,6
Desv. Típica	19,6	21,1	29,3	48,2	46,2	41,0	39,7	43,5	43,0	33,3	23,9	18,9	345,5
Coefficiente de variación	0,416	0,411	0,494	0,697	0,643	0,581	0,531	0,532	0,565	0,540	0,470	0,424	0,455
Coefficiente de Sesgo	0,435	0,571	1,451	1,624	1,006	0,820	0,486	0,366	1,087	1,726	1,084	0,727	0,528
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2505	0,2836	0,2873	0,1896	0,1490	0,1935	0,2515	0,1223	0,0581	0,1058	0,1568	0,1742	0,3123

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	17,3	17,4	33,1	29,8	27,8	25,3	23,1	30,0	30,7	25,0	21,6	18,5	390,0
Percentil 10%	36,2	37,0	38,6	36,1	34,3	39,3	40,8	53,4	52,7	43,6	37,4	37,4	489,3
Percentil 15%	39,3	38,2	39,8	38,1	37,3	49,5	61,8	62,6	58,6	54,0	42,6	39,8	645,4
Percentil 20%	40,7	40,2	40,8	46,3	46,6	56,6	63,8	68,2	65,5	56,3	47,7	42,4	684,5
Percentil 80%	77,3	102,6	103,0	134,2	146,7	169,9	161,6	172,1	148,3	110,8	91,0	80,0	1397,2
Percentil 85%	93,6	112,3	116,3	142,5	160,8	188,5	171,0	175,1	153,9	125,2	96,9	84,5	1530,2
Percentil 90%	100,6	114,3	121,6	163,7	185,5	200,1	193,7	178,4	161,4	128,3	102,7	87,0	1553,8
Máximo	145,2	156,5	159,3	209,6	257,5	275,5	273,3	279,2	246,7	198,2	158,9	139,7	2365,2
Media	63,1	67,3	74,3	88,2	103,9	115,2	118,5	116,8	103,7	83,6	68,2	61,6	1064,4
Mediana	62,3	59,1	63,8	77,1	93,6	102,6	109,5	102,3	87,4	73,8	60,7	60,7	983,3
Desv. Típica	30,0	35,3	37,2	50,9	66,3	67,4	62,8	60,8	51,4	38,9	30,4	25,7	476,4
Coefficiente de variación	0,475	0,525	0,500	0,577	0,638	0,585	0,530	0,521	0,495	0,466	0,447	0,418	0,448
Coefficiente de Sesgo	0,986	0,855	0,774	0,828	0,975	0,667	0,529	0,626	0,720	0,793	0,793	0,781	0,699
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2476	0,3266	0,2848	0,1215	0,0494	0,0811	0,1319	0,0291	-0,0245	0,0066	0,0433	0,0264	0,2436

1.1.2 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	84,9	44,5	1,8	378,8	395,5	129,8	196,1	123,1	32,0	4,4	0,2	10,5	1.401,7
1941-1942	0,0	20,6	0,3	3,5	4,1	81,9	117,9	5,4	2,7	0,0	1,2	2,1	239,6
1942-1943	17,2	3,9	18,4	42,9	7,2	29,9	13,6	5,8	0,3	8,6	0,0	5,5	153,3
1943-1944	3,1	0,4	8,8	0,8	2,5	4,6	27,2	26,7	8,7	0,1	0,2	5,5	88,6
1944-1945	19,0	6,8	15,5	4,2	6,7	14,8	2,4	2,5	9,9	0,3	0,2	0,0	82,2
1945-1946	0,4	23,1	126,0	1,3	2,8	57,6	200,4	170,2	4,4	0,1	0,0	0,6	587,0
1946-1947	0,7	1,8	1,9	8,2	321,6	348,7	26,8	62,8	1,6	0,1	3,2	4,6	782,0
1947-1948	14,4	6,3	10,3	203,3	65,5	24,0	44,5	37,2	3,5	0,2	0,0	0,1	409,3
1948-1949	2,1	0,1	3,8	0,5	0,4	1,2	1,7	16,8	3,2	0,2	0,1	85,1	115,2
1949-1950	0,6	10,6	5,0	1,0	15,3	3,5	5,1	7,3	0,8	0,0	0,1	0,2	49,4
1950-1951	0,7	2,6	60,5	86,7	161,9	179,5	104,6	44,2	4,1	0,5	0,4	11,9	657,6
1951-1952	6,0	98,4	29,4	28,4	22,8	103,8	77,4	76,6	3,5	21,7	1,7	0,2	470,0
1952-1953	1,9	4,7	22,4	2,7	8,7	3,1	33,7	1,3	21,8	0,2	0,0	0,4	101,0
1953-1954	25,2	0,3	13,5	2,5	15,5	61,9	23,6	36,2	9,8	0,0	0,0	0,0	188,4
1954-1955	0,0	14,2	1,9	159,1	318,3	16,3	15,0	5,8	14,7	0,1	1,7	0,5	547,6
1955-1956	19,8	15,0	182,6	98,3	16,6	372,6	101,7	177,1	11,3	0,2	0,3	5,3	1.000,8
1956-1957	1,1	3,6	1,9	2,6	36,0	10,1	9,0	59,8	69,2	0,0	0,1	1,0	194,6
1957-1958	25,2	4,7	6,5	19,0	11,2	67,5	16,0	3,5	17,5	0,0	0,1	0,2	171,4
1958-1959	0,3	1,0	317,5	17,2	8,6	183,9	42,8	101,6	6,7	1,0	1,9	34,8	717,5
1959-1960	37,6	129,5	198,2	262,2	351,3	206,3	6,9	35,8	28,2	1,3	0,0	0,6	1.257,9
1960-1961	295,1	26,4	51,2	39,9	7,1	2,0	39,0	13,7	1,3	0,6	0,4	30,5	507,3
1961-1962	6,1	191,0	54,1	91,0	35,8	114,0	46,9	75,8	5,4	0,0	0,0	1,5	621,5
1962-1963	6,0	7,8	23,5	95,4	165,5	44,5	180,0	4,7	11,2	2,6	0,0	8,1	549,3
1963-1964	0,5	253,3	59,8	1,4	318,0	72,8	18,8	6,0	44,6	0,6	0,0	0,2	776,0
1964-1965	0,8	1,7	3,6	16,5	19,8	82,5	5,1	4,9	0,2	0,0	0,6	11,9	147,6
1965-1966	57,1	119,2	65,3	410,8	323,3	1,3	139,5	16,3	17,3	0,0	0,0	2,3	1.152,4
1966-1967	49,4	28,9	1,5	16,4	36,4	28,2	19,2	13,3	1,3	0,1	0,0	0,0	194,8
1967-1968	0,3	78,6	0,3	0,2	106,8	54,9	39,2	14,7	0,7	0,0	0,2	0,1	296,0
1968-1969	0,0	25,8	58,2	44,6	162,1	426,8	178,9	80,1	16,2	1,1	0,1	13,4	1.007,3
1969-1970	4,6	48,6	17,2	402,9	10,8	9,6	1,9	3,1	2,2	1,4	0,1	0,0	502,4
1970-1971	0,2	4,8	1,6	24,3	3,3	25,5	113,9	276,0	53,1	8,5	0,1	1,4	512,8
1971-1972	0,5	0,9	15,3	24,3	155,5	51,2	3,0	5,3	2,8	0,1	0,1	68,0	326,9
1972-1973	45,0	76,8	38,5	45,6	1,6	3,2	4,3	8,3	18,7	0,2	0,1	0,1	242,3
1973-1974	4,0	2,9	20,9	27,9	35,5	59,3	65,9	7,0	10,7	1,5	1,0	0,0	236,5
1974-1975	0,4	4,8	0,1	0,6	7,2	17,2	41,9	43,1	24,2	0,0	0,9	3,2	143,5
1975-1976	0,0	0,4	2,8	0,8	9,5	0,7	15,8	10,1	4,7	4,2	2,3	0,9	52,2
1976-1977	20,2	11,1	158,4	283,6	207,5	49,7	3,2	32,7	13,1	1,8	0,2	0,2	781,8
1977-1978	16,3	2,7	54,3	36,1	245,9	59,3	107,3	71,0	5,2	0,0	0,0	0,0	598,1
1978-1979	0,0	0,1	98,3	168,6	222,7	101,0	54,0	42,6	25,1	0,3	0,1	3,8	716,6
1979-1980	89,2	5,6	4,3	3,4	9,9	23,1	3,8	42,9	7,8	0,0	0,0	0,1	190,3
1980-1981	1,3	7,6	0,2	1,0	2,7	1,5	31,0	9,9	0,7	0,0	0,4	1,4	57,5
1981-1982	0,0	0,0	103,5	3,6	18,0	3,2	4,6	25,8	4,3	0,8	0,1	1,6	165,5
1982-1983	2,9	25,1	3,2	0,4	0,5	0,2	13,7	0,4	0,6	0,1	4,6	0,0	51,9
1983-1984	0,0	7,0	29,0	10,4	8,3	87,7	7,3	215,3	14,4	0,0	0,0	0,0	379,7
1984-1985	0,9	126,8	3,6	41,4	98,2	32,6	40,4	24,7	1,5	0,2	0,0	0,0	370,2
1985-1986	0,0	3,4	26,5	13,6	132,6	21,5	83,8	6,2	6,4	0,1	0,0	5,4	299,5
1986-1987	4,7	1,0	2,8	64,2	62,3	6,3	36,0	6,6	0,4	8,8	0,0	0,1	193,0
1987-1988	47,5	4,6	70,8	153,9	9,4	1,0	144,2	65,2	210,0	0,0	0,0	0,0	706,9
1988-1989	5,3	2,1	0,2	0,4	29,8	10,9	49,1	59,8	4,9	0,2	0,1	0,6	163,4
1989-1990	0,4	24,3	101,0	17,0	0,9	1,4	4,9	0,4	0,3	0,0	0,5	5,4	156,5
1990-1991	24,8	8,0	3,8	3,4	39,5	60,5	58,2	9,5	1,1	0,6	0,0	18,1	227,6
1991-1992	12,2	4,4	4,0	0,8	3,8	6,4	9,5	31,0	10,2	0,2	0,1	0,3	83,0
1992-1993	34,6	0,1	11,6	0,6	1,1	3,3	5,6	32,1	4,3	0,0	0,0	2,4	95,6
1993-1994	70,9	4,2	1,6	25,6	28,3	1,6	3,9	3,8	0,1	0,0	0,0	0,6	140,6
1994-1995	14,3	8,3	3,2	6,4	12,9	0,8	0,7	5,8	15,4	0,2	1,1	0,0	69,0
1995-1996	0,0	12,1	137,1	218,3	45,6	29,4	8,5	75,8	3,9	0,3	1,0	0,5	532,5
1996-1997	0,0	28,6	263,7	332,3	9,4	3,0	7,9	28,6	5,0	2,6	1,6	0,4	683,1
1997-1998	0,3	97,0	127,5	12,8	24,9	3,3	41,6	124,1	2,9	0,0	0,7	1,5	436,8
1998-1999	0,5	0,5	1,0	1,3	3,7	10,1	7,2	3,6	12,6	2,4	0,0	19,4	62,2
1999-2000	77,2	4,3	7,9	2,4	1,2	5,5	104,0	27,5	1,0	0,0	0,0	0,0	231,1
2000-2001	5,2	23,2	106,9	185,7	23,8	174,4	5,5	12,8	0,1	0,0	0,1	2,9	540,7
2001-2002	9,8	0,0	0,2	2,7	1,8	17,4	12,3	14,2	8,0	0,0	1,2	1,1	68,6
2002-2003	10,5	25,1	43,9	85,5	88,4	78,0	17,8	47,3	6,8	0,0	0,2	1,3	404,8
2003-2004	91,9	9,1	3,2	4,2	47,4	62,7	103,8	104,4	4,2	0,8	0,0	0,4	432,2
2004-2005	11,3	0,7	1,7	0,1	1,3	4,3	2,5	0,7	7,9	0,0	0,0	0,4	30,9
2005-2006	5,5	7,4	11,8	4,2	26,9	28,6	17,2	2,0	18,4	1,7	0,0	10,1	133,7

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,1	0,4	0,2	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	30,9
Percentil 10%	0,0	0,4	1,2	0,7	1,7	1,5	3,5	3,3	0,6	0,0	0,0	0,0	68,8
Percentil 15%	0,1	0,8	1,6	0,9	2,7	2,7	4,6	4,5	0,9	0,0	0,0	0,0	87,2
Percentil 20%	0,3	1,7	1,9	1,3	3,8	3,2	5,1	5,4	1,3	0,0	0,0	0,1	115,2
Percentil 80%	25,2	26,4	65,3	95,4	132,6	81,9	83,8	65,2	16,2	1,3	0,7	5,5	621,5
Percentil 85%	39,4	45,5	101,6	161,5	162,9	101,7	104,1	76,0	18,5	1,7	1,0	10,2	709,3
Percentil 90%	53,3	87,8	126,8	210,8	234,3	152,1	115,9	103,0	24,6	2,6	1,4	12,7	778,9
Máximo	295,1	253,3	317,5	410,8	395,5	426,8	200,4	276,0	210,0	21,7	4,6	85,1	1401,7
Media	19,5	26,0	42,8	64,4	69,4	57,3	45,0	41,0	13,1	1,2	0,4	5,9	386,2
Mediana	4,7	6,9	12,6	16,4	18,9	24,8	21,4	20,7	5,3	0,2	0,1	0,8	269,1
Desv. Típica	41,9	47,6	65,6	105,8	104,3	87,4	52,9	54,4	27,7	3,2	0,8	14,4	321,9
Coefficiente de variación	2,149	1,828	1,532	1,643	1,503	1,524	1,176	1,324	2,116	2,611	1,869	2,437	0,834
Coefficiente de Sesgo	4,788	2,924	2,288	2,048	1,786	2,680	1,524	2,344	5,892	4,726	2,954	4,149	1,184
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0032	-0,0960	0,2002	-0,0740	0,0013	-0,0270	-0,0986	-0,1783	-0,0810	-0,0738	-0,0733	-0,1281	0,1338

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,2	0,1	0,5	0,2	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	30,9
Percentil 10%	0,0	0,3	0,6	0,5	1,1	1,2	4,3	1,3	0,4	0,0	0,0	0,0	59,9
Percentil 15%	0,0	0,7	1,5	0,7	1,3	1,5	4,9	3,2	0,6	0,0	0,0	0,0	67,0
Percentil 20%	0,3	1,0	1,7	1,0	1,8	1,6	5,5	3,8	0,7	0,0	0,0	0,0	69,0
Percentil 80%	24,8	24,3	101,0	64,2	45,6	32,6	49,1	59,8	10,2	0,8	0,7	2,9	432,2
Percentil 85%	37,8	25,1	104,3	102,6	51,1	61,1	64,6	67,9	13,0	1,0	1,0	5,4	460,7
Percentil 90%	59,2	26,9	117,2	169,8	75,3	70,3	93,8	90,1	14,9	2,0	1,1	7,8	536,6
Máximo	91,9	126,8	263,7	332,3	132,6	174,4	144,2	215,3	210,0	8,8	4,6	19,4	706,9
Media	16,6	16,7	41,1	45,8	27,8	25,2	31,6	36,1	13,3	0,7	0,4	2,9	258,3
Mediana	5,3	7,2	6,0	5,3	15,5	6,3	13,0	19,4	4,3	0,1	0,0	0,6	179,3
Desv. Típica	26,4	29,9	64,3	84,5	34,6	39,9	38,6	49,6	40,5	1,8	1,0	5,2	208,0
Coefficiente de variación	1,587	1,787	1,564	1,842	1,243	1,582	1,223	1,376	3,054	2,456	2,143	1,833	0,805
Coefficiente de Sesgo	1,915	2,997	2,076	2,297	1,744	2,547	1,661	2,375	4,968	3,970	3,552	2,518	0,855
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0032	-0,0960	0,2002	-0,0740	0,0013	-0,0270	-0,0986	-0,1783	-0,0810	-0,0738	-0,0733	-0,1281	0,1338

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,1	0,1	0,2	0,4	0,7	1,7	1,3	0,2	0,0	0,0	0,0	49,4
Percentil 10%	0,0	0,4	1,6	0,8	3,3	3,0	3,2	4,6	1,2	0,0	0,0	0,0	99,8
Percentil 15%	0,3	1,0	1,9	1,3	6,3	3,4	4,2	5,2	1,6	0,0	0,0	0,1	139,3
Percentil 20%	0,4	1,8	1,9	2,3	7,2	8,6	5,1	5,7	2,6	0,0	0,0	0,1	152,1
Percentil 80%	25,2	45,3	59,9	110,5	210,6	105,8	105,2	72,0	19,3	1,4	0,7	8,6	729,2
Percentil 85%	38,7	77,1	70,3	173,8	256,7	137,2	114,5	77,1	24,3	1,9	1,0	11,9	781,9
Percentil 90%	50,2	100,5	129,3	264,4	318,6	186,1	143,4	103,7	28,6	4,2	1,7	15,1	1001,5
Máximo	295,1	253,3	317,5	410,8	395,5	426,8	200,4	276,0	69,2	21,7	3,2	85,1	1401,7
Media	21,4	32,1	43,9	76,4	96,4	78,2	53,7	44,3	13,0	1,6	0,4	7,9	469,3
Mediana	3,5	6,6	16,4	24,3	21,3	50,5	30,4	21,8	8,3	0,2	0,1	1,0	439,7
Desv. Típica	49,8	55,9	67,5	117,5	124,9	103,2	59,7	58,0	15,2	3,9	0,8	17,8	361,4
Coefficiente de variación	2,329	1,741	1,538	1,537	1,295	1,320	1,111	1,309	1,173	2,483	1,701	2,263	0,770
Coefficiente de Sesgo	4,599	2,561	2,476	1,875	1,148	2,171	1,287	2,351	2,094	4,195	2,237	3,360	0,887
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0161	-0,1334	0,1493	-0,2045	-0,1407	-0,1376	-0,1848	-0,1872	-0,1385	-0,0864	-0,1137	-0,1721	0,0184

1.1.3 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	207	178	117	555	651	397	469	402	279	203	159	150	3.767
1941-1942	120	134	100	87	79	180	258	134	102	81	71	65	1.412
1942-1943	82	65	79	118	82	112	100	82	64	65	52	55	955
1943-1944	50	41	50	37	34	34	68	82	64	45	38	44	586
1944-1945	63	49	58	42	40	55	40	32	43	32	26	21	501
1945-1946	18	52	191	68	49	124	327	347	153	99	77	64	1.570
1946-1947	54	49	45	51	431	535	183	194	114	83	74	69	1.880
1947-1948	78	64	63	307	198	135	142	139	93	69	58	49	1.393
1948-1949	46	38	38	32	28	27	25	47	35	26	23	143	508
1949-1950	58	50	41	31	50	38	34	40	31	25	22	19	439
1950-1951	18	20	99	159	272	328	266	191	120	87	69	78	1.706
1951-1952	70	192	131	129	117	223	224	234	135	132	98	77	1.760
1952-1953	68	66	85	62	64	54	98	62	81	56	44	38	778
1953-1954	70	43	54	41	53	124	94	115	90	63	49	40	836
1954-1955	34	52	39	240	473	164	130	99	100	73	62	52	1.518
1955-1956	77	79	291	241	131	538	303	388	192	127	97	90	2.553
1956-1957	74	65	56	50	90	68	65	136	169	85	61	52	971
1957-1958	79	56	53	71	64	143	100	72	83	56	43	37	858
1958-1959	32	29	413	132	89	306	185	253	142	99	79	120	1.879
1959-1960	131	247	357	472	609	482	226	213	188	133	107	91	3.257
1960-1961	440	183	192	181	125	93	138	116	87	70	60	100	1.785
1961-1962	75	305	190	234	181	272	215	248	154	111	89	77	2.150
1962-1963	73	70	89	188	304	180	341	153	126	102	83	81	1.789
1963-1964	64	365	204	115	476	260	179	135	167	113	90	75	2.244
1964-1965	65	59	57	72	82	171	90	70	55	45	39	53	860
1965-1966	119	218	185	600	579	211	332	202	174	128	103	90	2.941
1966-1967	143	131	90	99	129	125	113	102	78	64	54	46	1.174
1967-1968	40	146	68	47	181	162	153	119	83	64	54	46	1.164
1968-1969	40	72	121	124	287	627	420	305	203	146	115	116	2.575
1969-1970	98	148	119	578	190	139	108	92	81	71	60	51	1.735
1970-1971	44	47	42	72	50	79	212	445	231	145	104	86	1.554
1971-1972	71	61	73	92	262	176	104	85	73	61	52	147	1.260
1972-1973	145	193	159	166	99	75	67	71	86	61	51	43	1.214
1973-1974	42	40	65	81	103	148	179	109	95	76	64	53	1.055
1974-1975	46	49	40	34	42	59	105	124	105	67	56	52	777
1975-1976	41	35	36	31	40	31	52	51	42	39	35	30	462
1976-1977	57	53	244	446	415	246	151	160	134	103	83	70	2.161
1977-1978	86	68	132	127	385	218	270	243	149	109	88	74	1.948
1978-1979	62	53	176	301	406	301	243	217	179	125	100	91	2.254
1979-1980	198	111	87	75	78	99	77	127	93	67	55	48	1.115
1980-1981	44	51	39	33	33	31	72	59	42	32	27	26	488
1981-1982	22	19	155	64	71	53	51	80	59	47	37	34	693
1982-1983	33	64	43	34	29	27	45	33	29	27	33	26	424
1983-1984	20	30	66	53	51	163	83	331	142	91	69	56	1.155
1984-1985	50	214	94	127	208	141	150	135	97	78	67	57	1.417
1985-1986	48	48	80	71	226	120	193	110	87	67	58	59	1.168
1986-1987	56	45	42	126	152	85	113	82	61	68	54	44	927
1987-1988	107	67	151	283	132	87	266	221	404	170	117	92	2.097
1988-1989	86	72	58	49	82	66	120	156	94	69	57	49	958
1989-1990	42	74	185	109	70	55	56	47	39	34	31	38	781
1990-1991	67	55	44	39	90	136	154	98	71	58	49	70	930
1991-1992	68	56	48	39	39	41	47	82	67	48	39	33	608
1992-1993	81	47	52	38	33	33	38	82	57	41	33	32	567
1993-1994	128	67	49	76	90	59	53	50	42	37	33	29	713
1994-1995	48	48	39	39	50	38	32	37	55	38	32	26	484
1995-1996	22	41	210	363	199	160	116	197	118	85	71	60	1.641
1996-1997	51	85	391	545	190	122	106	128	99	82	71	59	1.930
1997-1998	51	180	258	133	125	87	132	258	124	84	68	60	1.561
1998-1999	51	44	39	35	36	45	46	42	50	38	31	56	513
1999-2000	147	74	61	49	40	43	181	121	75	56	46	40	933
2000-2001	42	70	192	328	163	334	157	135	100	78	66	62	1.729
2001-2002	68	51	42	40	36	58	60	65	57	41	37	33	587
2002-2003	45	72	108	179	216	224	151	170	116	86	70	61	1.498
2003-2004	181	102	74	64	125	163	237	264	138	96	75	62	1.582
2004-2005	72	56	47	39	36	37	33	28	35	26	23	20	452
2005-2006	29	35	42	35	67	83	74	50	65	48	39	48	614

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	17,9	19,1	35,9	30,5	28,2	26,5	24,9	28,5	29,2	25,0	21,7	18,7	424,2
Percentil 10%	32,6	39,1	40,4	34,9	36,0	37,1	45,7	46,9	41,9	35,1	31,9	29,2	504,7
Percentil 15%	39,7	42,7	41,9	38,5	40,3	42,6	52,1	50,7	53,6	38,5	33,0	33,4	581,0
Percentil 20%	42,2	46,5	44,2	39,1	49,4	53,9	59,8	64,9	56,6	44,6	37,2	37,8	614,5
Percentil 80%	86,1	130,8	185,3	234,4	226,5	222,6	224,4	217,4	142,2	101,7	82,5	77,5	1879,2
Percentil 85%	119,6	155,0	191,0	287,7	291,0	263,1	247,0	244,3	157,4	111,0	89,2	89,9	1985,1
Percentil 90%	137,1	187,4	206,9	345,3	410,3	316,7	268,3	261,2	176,1	127,2	98,9	91,3	2202,6
Máximo	440,3	365,5	413,5	599,6	651,2	627,0	469,4	444,9	403,7	202,6	159,1	150,2	3766,9
Media	76,3	87,0	111,2	145,1	160,7	154,9	146,3	144,0	105,9	76,2	61,8	60,8	1330,3
Mediana	64,0	62,5	76,4	78,8	94,6	123,7	117,7	119,9	92,8	69,4	57,8	55,8	1171,0
Desv. Típica	62,0	69,8	88,6	149,5	154,3	133,8	99,6	98,4	65,0	37,8	28,2	30,3	747,9
Coefficiente de variación	0,812	0,803	0,797	1,030	0,960	0,864	0,681	0,684	0,613	0,496	0,456	0,498	0,562
Coefficiente de Sesgo	3,657	2,068	1,719	1,784	1,642	1,746	1,159	1,229	2,032	1,036	0,935	1,232	1,006
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1136	0,0720	0,2398	0,0041	0,0644	0,0822	0,1358	-0,0905	-0,0108	0,1090	0,1625	0,0444	0,2350

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	20,3	19,1	38,8	33,0	29,4	26,6	32,5	28,5	29,2	26,3	22,8	20,3	424,2
Percentil 10%	25,4	38,1	40,3	34,9	34,3	34,9	41,9	39,5	40,3	32,6	30,9	26,0	486,1
Percentil 15%	32,1	42,9	41,9	37,5	35,8	37,3	45,8	45,4	41,7	35,9	32,1	28,2	506,8
Percentil 20%	42,1	45,5	42,3	38,6	36,1	41,3	47,2	49,7	50,5	38,4	32,7	32,2	567,0
Percentil 80%	81,3	73,9	155,3	133,3	162,9	141,3	154,1	170,4	116,3	84,1	68,7	60,3	1561,2
Percentil 85%	91,0	77,0	187,1	205,1	192,7	160,4	163,2	203,2	119,3	85,5	70,5	61,5	1597,0
Percentil 90%	117,4	93,7	200,7	305,5	203,5	163,0	186,7	239,3	131,3	88,5	70,9	62,3	1685,1
Máximo	180,7	213,9	390,8	544,9	226,5	334,5	266,2	330,7	403,7	170,4	117,2	91,9	2096,9
Media	63,8	68,0	100,4	115,0	99,6	95,8	106,4	117,8	89,3	62,5	51,3	47,5	1017,4
Mediana	50,8	55,9	59,8	58,7	76,6	74,4	94,6	90,1	69,1	57,0	47,9	49,0	928,6
Desv. Típica	41,0	44,3	88,7	129,6	69,2	73,8	68,2	83,9	74,0	33,4	23,8	19,7	546,4
Coefficiente de variación	0,643	0,652	0,883	1,127	0,695	0,771	0,641	0,712	0,828	0,534	0,464	0,414	0,537
Coefficiente de Sesgo	1,597	2,468	1,950	2,159	0,687	1,766	0,857	1,127	3,568	1,672	1,096	0,396	0,645
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1136	0,0720	0,2398	0,0041	0,0644	0,0822	0,1358	-0,0905	-0,0108	0,1090	0,1625	0,0444	0,2350

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	17,9	20,0	35,9	30,5	28,2	26,5	24,9	32,5	31,5	25,0	21,7	18,7	439,4
Percentil 10%	39,1	39,9	41,1	36,9	41,6	52,3	63,5	61,2	53,5	44,0	37,8	37,7	577,9
Percentil 15%	40,8	42,9	44,2	41,9	49,7	58,3	68,2	71,0	63,7	54,2	42,8	42,4	777,5
Percentil 20%	43,6	48,3	52,4	49,3	52,6	73,5	87,8	79,7	77,1	59,9	47,7	45,2	853,5
Percentil 80%	102,4	153,5	186,2	240,3	389,0	278,1	259,9	235,9	167,8	115,1	91,2	90,4	2152,5
Percentil 85%	121,8	184,3	190,9	301,9	417,2	309,0	275,4	248,9	174,4	126,8	98,0	92,1	2245,5
Percentil 90%	143,4	195,2	208,3	448,7	473,1	405,1	328,0	309,0	188,3	131,7	102,7	116,3	2555,3
Máximo	440,3	365,5	413,5	599,6	651,2	627,0	469,4	444,9	278,8	202,6	159,1	150,2	3766,9
Media	84,5	99,4	118,2	164,6	200,4	193,4	172,2	161,0	116,7	85,2	68,6	69,4	1533,7
Mediana	68,8	64,7	88,3	106,8	121,0	154,8	146,5	130,6	100,7	74,6	61,5	64,6	1465,2
Desv. Típica	72,7	81,5	90,6	161,1	182,0	152,0	110,9	106,7	59,1	40,0	30,4	34,2	821,4
Coefficiente de variación	0,861	0,821	0,767	0,979	0,909	0,786	0,644	0,662	0,506	0,470	0,444	0,493	0,536
Coefficiente de Sesgo	3,504	1,685	1,676	1,635	1,129	1,369	0,908	1,178	0,777	0,819	0,777	0,940	0,816
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1323	0,0684	0,1971	-0,1345	-0,0727	-0,0505	0,0097	-0,1474	-0,0750	-0,0137	0,0469	-0,1295	0,1352

1.1.4 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	32,7	17,4	11,6	13,1	22,7	40,1	57,6	71,0	102,8	120,0	104,9	70,4	664,2
1941-1942	44,0	18,0	11,7	12,5	23,3	41,3	60,7	89,7	116,5	131,2	111,3	70,1	730,3
1942-1943	43,1	19,6	12,6	14,5	26,4	43,6	74,9	98,1	125,2	117,6	119,6	67,5	762,8
1943-1944	38,5	18,9	11,5	18,3	23,0	47,6	67,9	89,1	112,5	132,4	118,9	72,2	750,8
1944-1945	38,1	21,1	12,2	12,1	31,8	55,1	83,6	100,4	121,4	137,2	113,0	88,3	814,2
1945-1946	48,0	21,2	13,3	13,8	30,0	40,6	54,5	70,6	113,2	139,8	121,5	81,3	747,8
1946-1947	46,1	21,9	12,5	15,5	23,8	42,1	75,7	87,2	127,1	137,8	114,1	73,5	777,2
1947-1948	44,2	26,3	13,1	14,9	29,2	53,9	64,5	79,3	117,6	133,2	121,7	83,3	781,2
1948-1949	44,3	25,7	13,4	16,4	30,5	45,7	76,6	84,7	115,1	138,2	121,7	71,3	783,6
1949-1950	45,2	21,4	12,4	15,4	27,7	50,4	68,5	87,1	123,1	141,4	118,4	78,7	789,6
1950-1951	45,0	22,3	10,5	13,7	21,2	41,0	64,9	73,5	113,1	128,8	107,9	73,1	715,0
1951-1952	35,9	18,1	13,1	12,8	25,4	51,0	64,2	85,6	117,8	122,6	108,6	66,9	721,9
1952-1953	41,7	20,3	12,2	14,5	24,7	49,2	63,1	94,8	99,4	123,0	118,1	72,5	733,6
1953-1954	36,6	22,9	13,5	12,8	23,1	39,7	63,1	81,9	108,9	129,1	110,2	80,3	722,1
1954-1955	46,7	21,7	13,5	13,4	22,2	42,7	78,3	91,8	106,1	125,9	110,0	71,7	743,8
1955-1956	40,2	19,0	12,7	13,7	19,9	44,8	56,5	84,1	105,8	117,6	105,4	69,7	689,3
1956-1957	38,9	17,7	13,5	13,9	26,5	52,8	63,3	77,7	98,0	129,9	116,9	74,8	723,9
1957-1958	40,8	19,8	11,6	13,4	27,9	41,3	60,3	92,6	101,2	127,0	110,2	82,6	728,8
1958-1959	40,9	21,1	11,3	14,5	27,6	41,0	63,1	75,9	110,6	130,9	106,0	62,8	705,8
1959-1960	35,9	19,3	10,3	13,2	23,1	40,5	69,4	88,1	109,6	123,8	107,7	71,8	712,7
1960-1961	29,7	17,4	9,5	12,2	33,0	56,9	67,4	91,7	112,0	126,5	114,4	74,4	745,0
1961-1962	36,8	17,2	13,0	14,5	26,9	37,0	61,9	84,2	108,4	129,6	121,0	77,4	728,0
1962-1963	40,2	17,2	12,0	11,9	19,2	40,0	61,3	89,2	104,1	125,5	106,4	66,1	693,2
1963-1964	48,0	17,3	10,6	15,6	26,8	39,8	64,4	103,3	110,9	126,3	115,5	82,8	761,2
1964-1965	39,7	22,9	11,6	13,6	23,7	42,9	67,4	96,7	121,7	127,1	114,4	66,1	747,7
1965-1966	37,0	16,8	11,3	13,1	24,7	48,4	58,7	89,9	108,3	127,9	118,1	81,0	735,1
1966-1967	32,8	17,4	13,6	14,8	26,1	51,9	63,6	81,5	105,6	139,3	118,2	75,7	740,6
1967-1968	45,5	18,8	12,0	16,6	22,2	40,9	62,3	82,5	118,0	134,6	110,9	72,4	736,5
1968-1969	52,4	20,0	10,8	14,8	22,7	37,7	63,8	79,3	103,5	131,9	114,3	62,8	714,0
1969-1970	41,1	18,7	10,9	11,8	25,9	42,7	71,8	89,7	111,9	135,1	113,1	86,8	759,5
1970-1971	43,9	22,3	11,6	13,2	30,2	37,4	60,2	69,3	101,1	122,8	111,1	78,9	701,9
1971-1972	46,6	18,1	12,4	12,2	21,7	41,3	65,0	85,4	110,8	130,5	109,5	59,0	712,5
1972-1973	34,5	17,6	11,4	14,6	26,5	47,1	70,9	91,8	107,6	126,3	120,8	77,9	747,2
1973-1974	41,1	23,1	11,9	14,6	22,9	42,4	58,4	92,3	106,2	129,6	114,9	76,4	733,9
1974-1975	37,5	21,1	15,3	16,9	27,8	38,1	66,8	79,6	107,3	142,8	114,0	69,1	736,3
1975-1976	45,7	20,2	11,7	18,5	25,5	50,7	59,2	96,3	120,0	124,2	106,9	69,4	748,1
1976-1977	34,0	18,8	11,7	12,2	22,3	50,1	72,5	75,3	100,8	114,9	100,7	80,3	693,5
1977-1978	40,9	20,9	12,6	13,0	24,9	48,5	58,7	77,6	96,2	136,0	119,3	86,4	734,9
1978-1979	45,6	22,0	11,1	13,5	23,1	39,6	59,6	94,1	117,3	129,4	119,0	72,2	746,4
1979-1980	34,6	22,5	13,8	13,5	29,0	43,3	68,2	77,9	111,2	124,3	123,0	82,8	744,0
1980-1981	42,3	19,4	12,7	17,2	26,7	48,3	59,6	85,7	123,6	127,4	111,8	75,6	750,2
1981-1982	45,0	26,7	12,0	14,8	26,0	48,6	69,9	91,4	110,9	130,3	113,5	70,8	760,0
1982-1983	37,2	18,9	11,2	17,8	24,6	48,3	59,7	77,9	115,2	127,8	97,6	79,9	716,1
1983-1984	46,8	18,5	13,0	12,8	25,2	36,5	70,1	60,6	102,5	138,7	110,2	75,5	710,4
1984-1985	41,7	17,2	12,6	12,7	26,6	41,9	66,7	77,4	112,9	134,5	123,1	88,2	755,5
1985-1986	50,3	19,1	12,7	13,9	21,0	44,0	53,3	97,8	120,2	134,0	117,3	71,4	755,0
1986-1987	40,7	21,8	13,1	13,7	22,6	48,1	66,6	91,6	116,7	118,1	117,0	82,6	752,7
1987-1988	33,8	18,9	12,3	11,8	24,9	49,2	60,2	78,4	91,8	125,3	120,1	80,8	707,6
1988-1989	45,5	22,0	15,3	17,7	27,9	51,9	57,0	91,2	112,5	136,9	118,7	68,6	765,0
1989-1990	45,2	18,7	11,3	15,2	33,1	47,2	58,4	93,6	117,3	133,4	115,8	73,2	762,4
1990-1991	35,4	20,4	12,1	13,3	22,5	40,1	62,3	81,8	114,3	130,2	121,7	74,0	728,0
1991-1992	34,5	19,7	14,1	15,3	30,1	48,2	71,1	95,2	92,2	129,2	114,7	75,9	740,2
1992-1993	32,7	23,8	12,0	18,2	26,0	44,8	60,5	75,3	100,6	124,0	112,6	62,6	693,1
1993-1994	29,6	18,5	13,0	14,1	25,0	54,3	63,8	86,2	117,6	143,1	121,7	68,8	755,8
1994-1995	38,2	22,5	13,3	15,0	27,7	51,0	72,4	91,4	109,6	132,9	111,6	65,0	750,6
1995-1996	46,8	21,1	11,5	12,9	23,9	42,9	68,4	81,1	111,9	128,2	107,8	68,0	724,6
1996-1997	44,1	19,7	10,5	13,2	30,5	58,2	74,8	84,8	99,5	117,6	108,1	77,1	738,1
1997-1998	44,6	16,7	11,4	14,6	29,4	52,5	55,0	76,3	113,9	131,9	116,2	68,2	730,7
1998-1999	41,7	20,9	14,3	16,3	27,2	45,0	68,5	90,2	110,6	129,0	111,3	67,7	742,7
1999-2000	36,4	18,7	12,4	15,4	32,6	49,4	53,9	88,4	116,0	123,1	113,1	77,6	737,0
2000-2001	41,1	17,5	11,9	13,0	26,2	41,0	68,9	84,4	123,9	123,1	114,4	72,5	738,1
2001-2002	40,9	19,3	12,9	15,1	28,3	43,9	68,6	79,9	112,9	122,8	105,6	69,3	719,3
2002-2003	38,4	17,8	11,4	13,2	22,7	48,3	64,7	93,7	118,8	131,7	119,0	74,0	753,8
2003-2004	33,5	19,4	12,3	15,9	27,1	39,0	62,3	77,0	118,6	126,5	108,0	80,1	719,5
2004-2005	39,8	21,2	11,7	16,8	22,6	45,6	68,6	96,0	123,2	132,2	115,9	73,2	766,6
2005-2006	40,4	17,8	12,2	13,0	24,8	43,4	72,0	96,6	116,3	130,5	110,8	70,9	748,6

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	29,6	16,7	9,5	11,8	19,2	36,5	53,3	60,6	91,8	114,9	97,6	59,0	664,2
Percentil 10%	33,9	17,4	11,0	12,3	22,3	39,7	58,0	75,6	100,7	122,7	106,6	66,5	706,7
Percentil 15%	34,6	17,6	11,3	12,8	22,6	40,0	58,7	77,3	102,2	123,1	107,9	68,0	712,6
Percentil 20%	35,9	17,8	11,4	13,0	22,7	40,6	59,6	77,9	104,1	124,0	108,6	68,8	716,1
Percentil 80%	45,2	21,9	13,1	15,5	27,9	50,1	69,9	92,6	117,8	134,5	119,0	80,3	755,5
Percentil 85%	45,6	22,3	13,4	16,3	29,2	51,0	71,3	94,3	119,1	136,2	119,8	81,1	760,3
Percentil 90%	46,6	22,7	13,5	16,9	30,2	52,2	72,5	96,1	121,6	138,0	121,3	82,7	763,9
Máximo	52,4	26,7	15,3	18,5	33,1	58,2	83,6	103,3	127,1	143,1	123,1	88,3	814,2
Media	40,6	20,0	12,2	14,3	25,8	45,3	65,0	85,7	111,4	129,3	113,8	74,1	737,6
Mediana	40,9	19,5	12,2	13,9	25,7	44,4	64,3	85,9	111,9	129,3	114,2	73,2	738,1
Desv. Típica	7,1	3,4	1,9	2,5	4,5	7,7	10,2	13,6	16,0	17,3	15,2	11,3	95,1
Coefficiente de variación	0,175	0,169	0,154	0,172	0,175	0,170	0,157	0,159	0,144	0,133	0,134	0,152	0,129
Coefficiente de Sesgo	-0,112	0,867	0,372	0,733	0,370	0,399	0,456	-0,374	-0,352	0,044	-0,409	0,173	-0,001
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1438	0,1920	0,0471	0,0305	0,0038	0,0496	-0,2706	-0,0874	0,1488	0,1513	0,1227	-0,0955	0,1505

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	29,6	16,7	10,5	11,8	21,0	36,5	53,3	60,6	91,8	117,6	97,6	62,6	693,1
Percentil 10%	33,7	17,7	11,3	12,9	22,6	40,6	56,0	76,6	100,0	123,0	107,9	67,9	713,3
Percentil 15%	34,3	17,8	11,4	13,0	22,7	41,7	58,1	77,3	102,0	123,1	108,1	68,1	718,5
Percentil 20%	35,4	18,5	11,5	13,0	23,9	42,9	59,6	77,9	109,6	124,0	110,2	68,6	719,5
Percentil 80%	45,0	21,2	13,0	16,3	28,3	49,4	69,9	93,6	118,6	133,4	118,7	77,6	755,5
Percentil 85%	45,3	21,8	13,2	16,9	29,6	51,2	70,3	94,1	119,1	134,1	119,3	80,0	756,9
Percentil 90%	46,1	22,2	13,7	17,5	30,3	52,2	71,6	95,6	121,7	135,7	120,9	80,5	761,2
Máximo	50,3	26,7	15,3	18,2	33,1	58,2	74,8	97,8	123,9	143,1	123,1	88,2	766,6
Media	40,3	19,9	12,4	14,7	26,4	46,6	64,5	85,5	112,4	129,3	113,8	73,5	739,3
Mediana	40,8	19,3	12,3	14,7	26,1	47,7	65,7	85,9	114,1	129,7	114,0	73,2	741,4
Desv. Típica	9,5	4,5	2,7	3,4	6,1	10,5	14,3	19,2	24,1	26,5	23,5	15,8	149,2
Coefficiente de variación	0,237	0,229	0,217	0,234	0,232	0,226	0,221	0,224	0,214	0,205	0,206	0,215	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,163	1,330	0,821	0,440	0,479	0,132	-0,286	-0,809	-1,087	0,048	-0,695	0,483	-0,620
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1438	0,1920	0,0471	0,0305	0,0038	0,0496	-0,2706	-0,0874	0,1488	0,1513	0,1227	-0,0955	0,1505

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	29,7	16,8	9,5	11,8	19,2	37,0	54,5	69,3	96,2	114,9	100,7	59,0	664,2
Percentil 10%	34,5	17,4	10,8	12,2	22,1	39,5	58,6	75,2	101,0	122,3	106,3	66,1	701,1
Percentil 15%	35,7	17,4	11,1	12,4	22,3	39,8	59,1	77,3	102,5	123,0	107,6	67,4	711,5
Percentil 20%	36,5	17,7	11,3	12,8	22,7	40,1	60,1	77,8	104,0	124,1	108,5	69,3	713,8
Percentil 80%	45,5	22,0	13,1	15,0	27,8	50,2	69,7	92,4	117,6	135,3	119,0	81,1	752,5
Percentil 85%	45,7	22,4	13,4	15,5	29,0	50,7	71,9	94,2	118,3	137,3	119,8	82,6	761,4
Percentil 90%	46,6	22,9	13,5	16,4	30,0	52,0	75,0	96,3	121,5	138,3	121,1	82,9	777,6
Máximo	52,4	26,3	15,3	18,5	33,0	56,9	83,6	103,3	127,1	142,8	123,0	88,3	814,2
Media	40,9	20,1	12,1	14,1	25,4	44,5	65,3	85,8	110,7	129,3	113,8	74,5	736,5
Mediana	40,9	19,9	12,0	13,7	25,1	42,7	64,0	86,4	110,7	129,2	114,2	73,3	735,7
Desv. Típica	8,3	4,0	2,3	2,8	5,2	8,9	12,3	16,1	19,3	21,8	19,1	13,8	121,5
Coefficiente de variación	0,202	0,199	0,186	0,197	0,205	0,200	0,188	0,188	0,174	0,168	0,168	0,186	0,165
Coefficiente de Sesgo	-0,083	0,644	0,235	0,979	0,384	0,651	0,861	-0,088	0,210	0,044	-0,242	0,011	0,180
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0529	0,4077	0,1007	0,0927	-0,0188	-0,0229	-0,3073	-0,1474	0,1735	0,1893	0,1785	-0,1991	0,2633

1.1.5 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	31,9	17,1	11,2	13,1	22,7	40,0	57,1	68,8	90,3	79,7	47,6	57,5	537,0
1941-1942	20,8	18,0	11,6	12,4	22,8	40,8	59,9	78,3	82,3	37,1	51,5	48,5	483,9
1942-1943	42,9	19,5	12,6	14,5	26,3	43,1	71,8	81,2	57,4	57,0	20,9	52,5	499,5
1943-1944	36,9	17,1	11,3	17,8	22,1	42,5	64,9	77,7	72,2	35,5	28,6	59,6	486,1
1944-1945	37,0	21,0	12,1	12,0	31,4	52,7	61,5	53,3	77,1	35,5	21,6	11,6	427,0
1945-1946	26,4	21,2	13,3	13,8	29,8	40,3	54,3	70,2	100,2	63,8	20,6	40,0	494,0
1946-1947	30,2	20,5	12,1	14,7	23,5	42,1	74,5	84,0	93,0	48,9	52,2	54,7	550,4
1947-1948	42,7	25,4	13,0	14,9	29,2	52,9	61,9	74,9	81,8	46,8	17,6	20,0	480,9
1948-1949	38,6	13,7	13,4	16,0	23,6	31,7	39,6	69,4	53,7	30,6	19,1	69,1	418,6
1949-1950	36,9	21,2	12,4	15,1	27,3	43,1	46,4	62,8	45,2	20,1	19,6	25,2	375,3
1950-1951	27,2	21,4	10,1	13,4	20,6	40,8	64,6	71,7	94,1	66,8	41,2	64,3	536,1
1951-1952	34,2	18,1	13,1	12,8	25,3	50,5	63,3	80,7	87,4	79,8	63,3	32,6	560,9
1952-1953	33,9	19,9	12,2	14,4	24,3	42,4	60,7	53,7	72,9	40,9	24,0	32,5	431,7
1953-1954	36,2	21,3	13,5	12,7	22,7	38,9	56,1	68,5	76,0	48,8	17,9	12,7	425,3
1954-1955	11,7	21,7	13,4	13,4	22,2	42,5	75,8	80,0	78,8	54,6	49,9	33,9	497,9
1955-1956	39,9	18,9	12,7	13,7	19,9	44,7	56,2	82,8	93,6	78,6	50,1	57,5	568,7
1956-1957	30,2	15,9	13,4	13,2	26,0	46,3	54,6	69,8	84,4	52,4	32,3	43,4	482,0
1957-1958	40,3	19,8	11,6	13,4	27,7	40,3	56,9	76,7	80,3	46,0	27,8	25,9	466,6
1958-1959	24,8	13,7	11,3	14,5	27,6	40,9	62,5	74,3	90,7	77,6	55,8	60,9	554,5
1959-1960	35,4	19,3	10,3	13,2	23,1	40,4	67,6	84,0	88,5	69,6	29,2	36,8	517,3
1960-1961	29,7	17,4	9,5	12,2	32,8	54,8	64,7	82,7	70,9	51,0	34,0	65,8	525,5
1961-1962	34,6	17,2	13,0	14,5	26,8	36,9	61,5	81,5	90,9	60,9	19,2	45,0	502,1
1962-1963	38,1	16,7	12,0	11,9	19,2	39,8	61,1	82,8	85,4	70,5	31,0	49,8	518,4
1963-1964	31,8	17,3	10,6	15,6	26,8	39,7	63,4	92,6	91,9	61,4	27,9	29,2	508,0
1964-1965	25,5	21,5	11,6	13,4	23,1	42,7	63,6	73,5	47,4	18,9	25,0	56,1	422,3
1965-1966	37,0	16,8	11,3	13,1	24,7	47,9	58,4	86,1	94,4	61,9	21,3	50,5	523,4
1966-1967	32,7	17,4	13,5	14,8	26,0	50,2	59,7	66,9	63,2	41,3	15,7	13,7	415,1
1967-1968	24,4	18,8	12,0	16,4	22,1	40,7	61,3	76,2	79,2	41,2	31,3	23,6	447,3
1968-1969	15,1	20,0	10,8	14,7	22,7	37,7	63,4	77,2	92,8	80,4	39,1	57,0	531,0
1969-1970	39,6	18,7	10,9	11,8	25,9	42,4	67,7	69,1	63,3	53,2	23,1	11,5	437,3
1970-1971	18,9	21,9	11,4	13,1	30,0	36,5	59,1	69,0	93,4	88,4	45,3	36,7	523,5
1971-1972	31,3	15,7	12,4	12,2	21,7	41,2	62,3	69,3	66,3	44,6	24,0	58,5	459,5
1972-1973	34,5	17,6	11,4	14,6	26,4	46,3	65,3	77,7	80,4	50,8	29,0	12,1	466,2
1973-1974	38,4	23,0	11,9	14,6	22,9	42,3	57,8	81,1	82,6	70,9	42,5	14,1	502,0
1974-1975	23,5	20,9	14,6	16,2	27,2	37,9	66,3	73,4	79,4	46,0	43,5	46,4	495,3
1975-1976	15,7	14,3	11,6	18,3	25,3	43,7	55,4	69,0	58,8	58,5	56,3	41,9	468,9
1976-1977	33,8	18,8	11,7	12,2	22,3	49,9	70,6	71,9	84,1	66,9	46,6	31,8	520,7
1977-1978	39,9	20,9	12,6	13,0	24,9	48,4	58,3	75,9	86,5	64,5	21,8	18,9	485,5
1978-1979	10,0	11,4	11,1	13,5	23,0	39,5	59,3	90,8	97,4	67,8	30,6	54,4	508,9
1979-1980	34,6	22,4	13,8	13,4	28,7	42,1	63,1	73,9	83,6	45,5	26,8	29,4	477,2
1980-1981	36,2	19,4	12,6	16,2	25,4	38,8	58,9	75,9	54,2	21,5	31,1	43,6	433,8
1981-1982	14,5	7,1	12,0	14,8	26,0	48,2	66,9	82,0	80,1	62,2	24,5	46,2	484,5
1982-1983	34,6	18,9	11,2	17,6	23,4	33,5	52,3	37,7	43,4	26,7	61,9	14,8	375,9
1983-1984	15,0	18,5	13,0	12,8	25,1	36,4	68,8	59,9	90,0	66,2	24,7	20,0	450,4
1984-1985	30,2	17,2	12,6	12,7	26,6	41,6	65,9	73,2	82,9	51,0	20,3	10,0	444,2
1985-1986	7,1	19,1	12,7	13,9	21,0	43,7	52,7	88,7	69,9	41,1	24,0	49,1	442,8
1986-1987	38,7	20,2	13,0	13,7	22,5	46,5	64,0	76,2	59,0	78,2	26,0	21,6	479,4
1987-1988	33,7	18,9	12,3	11,8	24,8	48,5	59,9	76,0	87,9	89,9	40,0	16,9	520,7
1988-1989	44,3	21,9	14,7	16,1	27,1	45,9	56,0	84,4	74,2	48,6	25,2	36,6	495,1
1989-1990	25,6	18,7	11,3	15,2	32,9	46,4	56,5	66,9	45,8	25,5	35,6	60,1	440,6
1990-1991	34,7	20,4	12,0	13,2	22,5	39,6	58,9	61,7	63,2	45,9	22,0	65,8	459,8
1991-1992	34,2	19,3	13,8	15,0	28,4	40,4	53,6	76,1	70,9	45,4	35,4	29,1	461,6
1992-1993	32,5	22,0	12,0	17,3	23,0	35,6	49,6	71,3	66,0	34,6	17,7	40,7	422,2
1993-1994	29,6	18,5	13,0	14,1	24,9	51,5	53,7	59,9	42,3	22,9	6,4	26,6	363,4
1994-1995	36,9	22,4	13,3	14,7	26,9	43,6	49,6	57,9	73,9	31,6	45,3	17,1	433,1
1995-1996	10,7	21,1	11,5	12,9	23,9	42,7	66,7	78,6	85,8	53,2	42,6	36,9	486,8
1996-1997	17,3	19,7	10,5	13,2	30,4	56,8	71,2	77,7	69,5	68,3	54,1	32,7	521,4
1997-1998	25,7	16,7	11,4	14,6	29,4	51,8	54,3	75,4	94,6	51,3	39,8	43,5	508,6
1998-1999	28,6	17,9	13,9	15,3	25,1	40,2	59,5	56,6	62,3	45,5	21,7	57,2	443,9
1999-2000	36,3	18,6	12,4	15,4	32,0	46,8	53,3	81,8	74,7	35,6	14,8	19,1	440,8
2000-2001	30,5	17,5	11,9	13,0	26,2	40,9	67,3	79,9	82,5	36,0	21,9	55,2	482,8
2001-2002	40,5	18,1	12,0	15,1	26,4	41,7	63,5	66,0	66,1	28,6	43,6	39,6	461,3
2002-2003	35,8	17,8	11,4	13,2	22,7	48,1	62,6	83,8	80,6	43,1	29,8	39,2	488,3
2003-2004	33,4	19,4	12,2	15,8	27,0	39,0	61,7	75,7	100,8	68,3	35,4	34,6	523,4
2004-2005	38,1	20,2	11,3	14,5	21,7	38,2	43,7	41,3	49,2	14,0	8,1	27,8	328,1
2005-2006	38,5	17,7	11,8	13,0	24,5	42,0	66,3	65,6	73,9	45,5	16,7	54,9	470,5

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	7,1	7,1	9,5	11,8	19,2	31,7	39,6	37,7	42,3	14,0	6,4	10,0	328,1
Percentil 10%	15,4	16,3	11,0	12,3	22,1	37,8	53,0	59,9	54,0	27,6	17,8	14,4	422,2
Percentil 15%	20,4	17,0	11,3	12,8	22,5	38,8	54,2	64,9	58,9	33,8	19,5	18,5	430,5
Percentil 20%	24,8	17,2	11,3	13,0	22,7	39,6	55,4	66,9	63,2	35,6	20,9	20,0	437,3
Percentil 80%	38,1	21,1	13,0	15,2	27,3	47,9	65,9	81,5	90,3	67,8	43,6	55,2	520,7
Percentil 85%	38,5	21,3	13,3	15,7	28,4	48,4	66,7	82,7	92,1	69,8	46,8	57,2	523,4
Percentil 90%	39,8	21,8	13,4	16,2	29,6	50,4	67,7	83,9	93,5	77,9	50,8	59,0	528,3
Máximo	44,3	25,4	14,7	18,3	32,9	56,8	75,8	92,6	100,8	89,9	63,3	69,1	568,7
Media	30,8	18,8	12,2	14,1	25,3	43,1	60,4	73,2	76,3	51,4	31,7	38,3	475,7
Mediana	33,8	18,9	12,0	13,8	25,1	42,2	61,2	75,6	79,8	49,9	28,8	38,1	482,4
Desv. Típica	9,7	3,6	1,8	2,3	4,4	7,4	10,1	13,8	17,8	19,1	13,8	17,3	76,3
Coefficiente de variación	0,314	0,194	0,151	0,164	0,174	0,171	0,168	0,189	0,233	0,370	0,434	0,452	0,160
Coefficiente de Sesgo	-0,996	-1,258	0,116	0,704	0,527	0,544	-0,446	-1,121	-0,600	0,075	0,544	-0,032	-0,576
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1328	-0,1424	0,0714	0,0186	-0,1046	-0,0451	-0,0166	0,1170	-0,0779	0,0711	0,1071	-0,1278	0,0953

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	7,1	7,1	10,5	11,8	21,0	33,5	43,7	37,7	42,3	14,0	6,4	10,0	328,1
Percentil 10%	14,8	17,3	11,3	12,9	22,5	37,3	51,0	57,2	47,5	24,2	15,8	17,0	399,1
Percentil 15%	16,7	17,7	11,3	13,0	22,6	38,6	52,6	59,4	53,0	26,4	17,5	18,6	430,4
Percentil 20%	25,6	17,8	11,4	13,0	23,0	39,0	53,3	59,9	59,0	28,6	20,3	20,0	433,8
Percentil 80%	36,9	20,2	13,0	15,4	27,1	48,1	66,3	79,9	82,9	62,2	40,0	49,1	488,3
Percentil 85%	38,2	20,5	13,1	15,9	28,6	48,2	66,7	81,8	86,3	66,7	42,9	55,0	498,5
Percentil 90%	38,6	21,5	13,5	16,2	29,9	50,0	67,1	82,9	89,0	68,3	44,5	56,2	514,7
Máximo	44,3	22,4	14,7	17,6	32,9	56,8	71,2	88,7	100,8	89,9	61,9	65,8	523,4
Media	30,1	18,7	12,3	14,4	25,8	43,4	59,1	70,4	70,9	45,4	29,6	36,1	456,3
Mediana	33,6	18,9	12,1	14,6	25,3	42,4	59,2	75,6	72,4	45,4	25,6	36,8	460,5
Desv. Típica	11,4	4,7	2,6	3,2	6,0	10,3	13,7	18,9	21,1	20,6	14,6	17,0	102,8
Coefficiente de variación	0,378	0,249	0,215	0,225	0,232	0,236	0,232	0,269	0,298	0,454	0,495	0,470	0,225
Coefficiente de Sesgo	-1,052	-2,865	0,617	0,403	0,719	0,465	-0,214	-1,079	-0,200	0,552	0,511	0,140	-0,952
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1328	-0,1424	0,0714	0,0186	-0,1046	-0,0451	-0,0166	0,1170	-0,0779	0,0711	0,1071	-0,1278	0,0953

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	10,0	11,4	9,5	11,8	19,2	31,7	39,6	53,3	45,2	18,9	15,7	11,5	375,3
Percentil 10%	18,6	15,6	10,8	12,2	22,0	37,8	55,3	68,3	58,7	35,5	19,2	13,6	425,0
Percentil 15%	23,1	16,6	11,1	12,3	22,2	39,4	56,2	68,9	63,2	40,3	20,5	18,2	431,0
Percentil 20%	24,7	17,0	11,3	12,8	22,6	39,8	57,1	69,1	70,0	41,3	21,2	22,9	445,3
Percentil 80%	38,2	21,3	13,1	14,8	27,4	46,7	64,9	81,7	92,0	69,8	46,8	57,1	523,9
Percentil 85%	38,7	21,4	13,4	15,2	27,8	48,6	66,5	82,8	93,0	71,9	49,9	57,7	531,8
Percentil 90%	39,9	21,7	13,4	16,0	29,2	50,3	68,0	84,0	93,7	78,7	51,5	59,7	538,4
Máximo	42,9	25,4	14,6	18,3	32,8	54,8	75,8	92,6	100,2	88,4	63,3	69,1	568,7
Media	31,2	18,8	12,1	14,0	25,0	42,9	61,3	75,1	79,8	55,4	33,1	39,6	488,3
Mediana	33,9	18,9	12,0	13,5	24,8	42,2	61,5	75,4	82,4	53,9	29,1	41,0	494,6
Desv. Típica	9,8	4,1	2,2	2,7	5,1	8,4	11,8	14,6	18,8	18,9	14,1	18,6	90,3
Coefficiente de variación	0,314	0,220	0,185	0,194	0,203	0,197	0,193	0,195	0,236	0,341	0,425	0,468	0,185
Coefficiente de Sesgo	-0,945	-0,364	-0,010	0,967	0,478	0,611	-0,621	-0,470	-0,914	-0,129	0,629	-0,165	-0,409
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2385	-0,2550	0,0853	0,0582	-0,1494	-0,1707	0,0080	0,1171	-0,0885	-0,0647	0,0954	-0,2384	-0,0311

1.1.6 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	241,9	156,4	16,6	511,6	568,7	318,5	396,4	322,6	134,5	32,9	3,3	64,1	2.767,5
1941-1942	0,3	87,0	2,1	21,0	25,8	230,0	287,7	50,5	31,6	0,0	12,5	18,8	767,3
1942-1943	78,3	28,7	92,1	159,4	49,2	131,0	81,0	53,1	5,0	38,2	0,2	25,9	742,1
1943-1944	23,3	4,2	41,8	5,7	9,3	27,8	108,6	110,3	50,4	1,2	1,1	27,7	411,2
1944-1945	52,7	29,9	50,7	9,8	34,7	68,7	14,9	15,7	55,4	3,1	1,0	0,2	336,8
1945-1946	5,0	67,6	267,8	10,2	16,3	168,2	363,7	337,6	28,9	0,4	0,1	7,3	1.273,0
1946-1947	9,0	14,6	13,0	35,9	376,3	410,3	71,6	179,5	13,2	2,8	17,7	33,0	1.176,7
1947-1948	55,6	27,3	37,5	329,7	154,3	68,4	111,6	125,9	21,4	1,6	0,1	1,1	934,4
1948-1949	13,5	0,9	18,7	5,9	3,3	7,2	6,9	68,7	18,2	1,6	1,0	158,6	304,6
1949-1950	6,7	45,2	29,0	9,0	55,3	19,7	23,3	42,7	4,0	0,0	0,9	2,2	238,0
1950-1951	5,8	15,5	111,4	165,0	240,6	311,6	236,5	151,0	33,4	3,9	5,8	52,8	1.333,1
1951-1952	34,2	220,0	112,4	67,6	88,0	265,2	227,2	213,8	34,6	94,8	15,1	4,1	1.377,1
1952-1953	15,9	29,8	93,4	16,6	49,8	18,5	121,4	10,8	99,4	1,6	0,3	5,8	463,2
1953-1954	92,4	3,4	52,3	11,8	67,9	182,1	91,3	138,1	64,5	0,7	0,0	0,1	704,6
1954-1955	0,5	56,2	14,1	297,4	436,6	81,8	76,7	36,3	77,7	0,9	18,4	5,1	1.101,6
1955-1956	66,7	62,2	313,6	201,3	22,0	451,8	250,6	324,3	71,3	3,0	4,2	33,0	1.804,2
1956-1957	8,2	13,3	14,3	9,0	112,7	56,8	53,1	181,4	188,4	0,2	1,1	7,7	646,0
1957-1958	54,0	27,2	35,1	74,4	60,9	193,8	83,3	33,2	74,7	0,2	1,4	1,7	639,8
1958-1959	3,9	3,9	420,4	76,7	37,2	326,6	163,3	262,5	46,0	10,6	12,9	98,4	1.462,3
1959-1960	101,8	249,0	363,2	395,2	486,3	390,1	41,5	126,9	105,7	10,0	0,0	8,8	2.278,4
1960-1961	425,6	112,2	133,4	119,9	35,2	15,3	156,2	88,7	14,3	8,1	6,2	106,8	1.221,9
1961-1962	36,9	330,3	184,6	235,1	147,6	276,6	156,6	225,8	47,6	0,0	0,0	14,1	1.655,1
1962-1963	28,5	36,8	74,3	214,9	270,9	158,9	362,1	34,1	73,8	26,5	1,0	36,6	1.318,5
1963-1964	7,0	426,9	163,2	14,7	451,7	227,6	103,2	40,0	156,7	8,4	0,8	2,8	1.602,9
1964-1965	10,5	14,2	18,8	68,7	70,9	222,5	27,4	33,5	2,0	0,1	5,5	61,0	535,1
1965-1966	123,5	270,3	190,8	546,9	488,9	12,0	325,3	79,9	93,8	0,0	0,0	13,6	2.145,0
1966-1967	138,2	112,7	14,7	75,2	137,4	124,5	98,4	84,6	11,7	0,9	0,1	0,3	798,8
1967-1968	2,4	186,8	1,9	1,5	258,5	166,8	157,0	90,5	10,7	0,1	3,1	1,9	881,2
1968-1969	0,7	89,0	162,1	160,0	257,4	578,3	344,8	251,7	89,2	9,4	0,6	68,7	2.012,0
1969-1970	25,7	159,6	69,9	523,9	62,4	61,9	12,0	30,1	22,6	12,7	2,0	1,1	983,8
1970-1971	1,9	33,1	9,8	85,6	21,7	111,3	280,4	447,4	204,4	45,2	2,2	12,4	1.255,4
1971-1972	6,0	7,1	52,4	66,3	328,2	180,9	21,1	42,8	30,5	1,7	1,2	171,9	910,2
1972-1973	124,2	170,8	147,5	167,6	16,4	24,8	32,5	68,2	83,8	2,6	0,9	0,2	839,4
1973-1974	25,8	22,4	83,7	121,9	135,7	194,7	208,5	53,4	68,4	19,6	6,8	0,1	941,1
1974-1975	3,6	27,5	3,4	9,5	41,5	86,8	137,8	164,7	109,6	0,0	7,5	23,7	615,7
1975-1976	0,7	3,2	17,4	8,0	46,9	5,9	77,5	53,3	31,9	22,0	17,1	9,1	293,0
1976-1977	88,3	69,0	327,3	441,6	382,5	175,7	23,7	128,6	80,1	14,8	1,3	2,6	1.735,6
1977-1978	70,7	16,6	158,6	110,4	408,5	193,3	281,0	222,8	43,5	0,0	0,6	0,5	1.506,5
1978-1979	0,2	0,5	254,1	334,4	410,4	276,0	178,2	156,6	102,3	6,0	0,8	26,9	1.746,4
1979-1980	222,0	42,4	38,8	26,4	53,0	119,2	34,7	165,8	61,3	0,9	0,5	2,3	767,2
1980-1981	12,5	41,4	2,6	7,2	18,7	18,0	99,0	69,4	8,5	0,1	3,6	14,8	295,9
1981-1982	0,8	0,3	252,3	26,8	82,4	28,6	38,3	110,8	38,6	10,6	0,5	13,3	603,3
1982-1983	16,4	98,2	27,9	6,0	7,5	5,0	83,8	10,3	10,6	1,6	30,9	0,9	299,2
1983-1984	0,7	36,0	117,0	59,5	52,7	219,2	50,6	418,8	95,0	0,4	0,1	0,7	1.050,8
1984-1985	11,1	277,7	27,0	98,2	260,0	150,6	164,9	127,8	19,3	2,3	0,3	0,2	1.139,4
1985-1986	0,3	24,4	99,9	67,1	249,3	102,5	241,9	49,9	37,4	1,9	0,2	29,4	904,1
1986-1987	23,3	10,8	22,0	158,8	190,4	36,4	153,5	51,5	8,9	49,4	0,0	0,8	705,8
1987-1988	147,8	27,8	198,2	331,6	64,0	13,3	306,3	221,5	405,6	2,1	0,2	0,3	1.718,5
1988-1989	26,5	15,0	3,6	4,1	100,2	50,1	173,7	196,2	41,4	3,6	1,3	5,0	620,8
1989-1990	2,2	84,3	242,2	86,3	8,8	14,9	43,0	5,9	4,4	0,2	5,1	27,2	524,4
1990-1991	104,8	52,2	28,0	26,9	133,6	195,7	192,1	54,2	12,5	6,8	0,3	68,3	875,4
1991-1992	60,0	33,9	24,3	9,0	25,2	40,9	62,2	130,7	57,1	2,7	1,8	4,2	452,0
1992-1993	124,9	2,3	65,8	7,0	9,4	24,8	42,8	132,2	37,3	0,1	0,0	18,8	465,5
1993-1994	191,6	34,9	18,4	115,5	122,2	15,3	29,1	37,6	1,5	0,0	0,0	3,4	569,4
1994-1995	63,3	50,5	26,6	48,6	74,5	12,5	10,6	39,9	70,1	0,8	9,6	0,6	407,6
1995-1996	0,2	55,6	306,6	381,6	157,7	122,4	56,3	222,3	36,5	3,2	11,8	6,2	1.360,4
1996-1997	1,1	111,4	424,3	452,1	38,1	14,4	49,4	124,3	36,7	23,8	12,3	4,7	1.292,6
1997-1998	4,7	219,9	281,4	72,6	80,7	28,6	167,4	288,2	19,7	0,3	4,8	10,6	1.179,1
1998-1999	5,0	5,6	9,8	12,1	24,2	52,0	43,3	35,1	53,5	11,9	0,7	84,5	337,5
1999-2000	198,8	30,0	54,3	20,1	10,4	41,4	273,4	114,5	14,4	0,1	0,0	0,8	758,1
2000-2001	27,6	94,1	253,6	374,0	108,4	368,9	33,9	73,3	2,6	0,4	0,9	22,4	1.360,1
2001-2002	41,3	0,4	2,1	17,9	11,2	81,3	65,1	71,0	44,1	0,0	12,3	11,0	357,8
2002-2003	57,5	111,3	158,8	239,5	222,0	222,9	91,3	156,0	36,2	0,1	2,7	12,0	1.310,4
2003-2004	218,4	50,2	30,0	40,3	152,4	173,1	258,6	256,2	33,5	8,9	0,6	4,8	1.227,0
2004-2005	54,6	8,0	13,7	2,3	9,4	22,8	13,7	8,8	30,8	0,2	0,0	3,5	167,7
2005-2006	28,8	35,1	57,1	23,6	101,2	117,9	90,1	12,8	80,2	11,6	0,1	50,1	608,7

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,2	0,3	1,9	1,5	3,3	5,0	6,9	5,9	1,5	0,0	0,0	0,1	167,7
Percentil 10%	0,7	3,6	9,8	7,1	10,8	14,7	23,5	31,6	8,7	0,0	0,0	0,4	337,2
Percentil 15%	1,7	6,7	14,0	9,0	18,1	17,3	31,7	34,8	11,5	0,1	0,1	0,8	410,3
Percentil 20%	3,6	13,3	16,6	9,8	24,2	22,8	38,3	39,9	14,3	0,1	0,1	1,1	465,5
Percentil 80%	92,4	111,4	190,8	235,1	257,4	222,9	236,5	213,8	80,2	10,6	6,2	33,0	1360,4
Percentil 85%	123,7	157,2	252,6	330,2	285,2	267,9	262,3	223,5	94,1	13,2	10,2	50,8	1530,6
Percentil 90%	143,0	203,3	274,6	377,8	395,5	315,0	284,4	259,3	104,0	22,9	12,4	66,2	1727,1
Máximo	425,6	426,9	424,3	546,9	568,7	578,3	396,4	447,4	405,6	94,8	30,9	171,9	2767,5
Media	55,1	72,5	105,4	127,8	139,9	138,1	131,3	125,2	56,6	8,0	3,9	22,9	986,6
Mediana	25,7	35,6	53,4	68,1	77,6	114,6	94,9	100,4	38,0	1,8	1,0	8,3	892,7
Desv. Típica	77,4	88,9	113,5	151,8	147,5	128,3	106,5	103,4	61,6	15,4	6,0	35,6	566,1
Coefficiente de variación	1,406	1,226	1,078	1,188	1,054	0,929	0,811	0,826	1,090	1,921	1,551	1,553	0,574
Coefficiente de Sesgo	2,437	2,002	1,243	1,371	1,305	1,187	0,855	1,185	3,321	3,566	2,280	2,536	0,832
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0170	-0,0544	0,0784	-0,0463	0,0212	0,0354	-0,0995	-0,2233	-0,0999	-0,0970	-0,0491	-0,2028	0,0970

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,2	0,3	2,1	2,3	7,5	5,0	10,6	5,9	1,5	0,0	0,0	0,2	167,7
Percentil 10%	0,7	4,0	6,7	6,5	9,4	13,9	31,5	11,6	6,4	0,1	0,0	0,7	318,4
Percentil 15%	1,0	7,4	12,7	7,2	10,2	14,8	37,2	29,5	8,8	0,1	0,0	0,8	352,7
Percentil 20%	2,2	10,8	18,4	9,0	11,2	15,3	42,8	37,6	10,6	0,1	0,1	0,8	407,6
Percentil 80%	104,8	94,1	242,2	158,8	152,4	150,6	173,7	196,2	53,5	8,9	5,1	22,4	1227,0
Percentil 85%	130,6	101,5	252,6	262,5	165,9	178,8	204,6	221,7	60,3	10,9	10,2	27,7	1297,1
Percentil 90%	169,7	111,3	267,5	352,8	206,2	207,4	250,3	239,3	75,2	11,8	12,0	39,7	1335,2
Máximo	218,4	277,7	424,3	452,1	260,0	368,9	306,3	418,8	405,6	49,4	30,9	84,5	1718,5
Media	54,8	58,1	105,7	103,4	89,0	83,6	109,0	116,1	47,5	5,5	3,9	15,3	792,0
Mediana	27,1	35,6	42,1	44,4	77,6	41,1	74,4	92,0	36,3	1,7	0,7	5,6	663,3
Desv. Típica	68,2	66,8	120,8	136,5	79,8	91,7	89,8	103,5	77,4	10,6	6,9	21,7	450,3
Coefficiente de variación	1,245	1,150	1,143	1,320	0,897	1,097	0,824	0,892	1,629	1,929	1,789	1,419	0,569
Coefficiente de Sesgo	1,377	2,144	1,193	1,566	0,838	1,622	0,943	1,314	4,343	3,300	2,808	2,149	0,456
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0170	-0,0544	0,0784	-0,0463	0,0212	0,0354	-0,0995	-0,2233	-0,0999	-0,0970	-0,0491	-0,2028	0,0970

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,2	0,5	1,9	1,5	3,3	5,9	6,9	10,8	2,0	0,0	0,0	0,1	238,0
Percentil 10%	0,7	3,8	12,7	8,9	21,1	18,2	23,1	33,5	11,6	0,0	0,1	0,3	403,8
Percentil 15%	2,4	6,7	14,2	9,4	25,2	24,0	26,8	36,0	14,1	0,1	0,1	1,0	524,3
Percentil 20%	3,8	14,1	16,3	10,1	35,1	51,0	34,3	42,1	20,7	0,1	0,3	1,6	635,0
Percentil 80%	89,1	157,1	167,5	247,5	377,5	276,1	256,6	215,6	94,9	13,1	6,3	39,8	1613,4
Percentil 85%	105,0	173,2	200,3	330,4	408,8	312,6	282,0	229,7	102,8	19,9	8,3	61,5	1737,2
Percentil 90%	125,6	222,9	272,3	399,8	438,1	332,9	327,2	268,5	112,1	27,1	13,1	71,7	1825,0
Máximo	425,6	426,9	420,4	546,9	568,7	578,3	396,4	447,4	204,4	94,8	18,4	171,9	2767,5
Media	55,3	81,8	105,2	143,6	173,0	173,5	145,7	131,2	62,4	9,7	3,9	27,8	1113,2
Mediana	24,5	35,0	61,2	75,9	79,4	167,5	110,1	100,4	52,9	2,1	1,1	9,0	962,4
Desv. Típica	84,2	101,0	111,4	161,9	172,7	138,7	116,6	106,1	49,7	17,8	5,5	41,9	620,8
Coefficiente de variación	1,523	1,234	1,059	1,127	0,998	0,799	0,800	0,809	0,797	1,847	1,409	1,506	0,558
Coefficiente de Sesgo	2,793	1,798	1,333	1,277	0,884	0,918	0,709	1,158	1,152	3,312	1,668	2,203	0,711
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0095	-0,0618	0,0760	-0,1603	-0,0972	-0,1283	-0,1988	-0,2652	-0,1218	-0,1117	-0,1098	-0,2707	0,0371

1.1.7 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	117,1	64,7	14,2	180,9	133,6	72,9	105,0	95,2	62,7	37,0	21,1	77,9	982,1
1941-1942	8,2	83,0	13,9	33,7	34,6	91,6	108,5	33,5	47,3	5,4	48,7	53,7	562,2
1942-1943	91,4	39,9	63,0	66,1	27,6	57,2	51,1	50,2	21,7	57,1	9,8	63,2	598,1
1943-1944	54,1	19,9	62,5	12,4	37,9	25,9	80,7	83,8	57,8	10,8	20,7	68,0	534,4
1944-1945	77,9	51,3	52,8	55,1	11,6	41,2	17,6	32,1	76,5	21,3	16,6	9,8	463,8
1945-1946	28,8	88,2	124,1	25,6	17,7	75,1	129,4	119,3	31,3	6,5	6,0	39,9	691,9
1946-1947	35,5	39,0	40,3	55,6	183,2	136,8	29,7	87,1	28,5	19,0	50,5	64,2	769,3
1947-1948	77,6	40,0	51,9	139,5	59,4	32,3	56,6	77,2	34,3	16,3	7,7	19,0	611,9
1948-1949	47,4	11,6	44,6	21,5	14,4	27,0	30,5	86,5	45,3	22,5	17,3	140,6	509,0
1949-1950	26,3	57,8	35,3	16,1	43,2	18,4	29,7	60,1	21,2	7,9	18,0	25,3	359,4
1950-1951	30,7	41,9	118,4	84,9	92,3	93,3	79,4	62,2	33,1	20,9	29,1	84,9	771,1
1951-1952	61,4	119,9	46,1	59,0	36,6	78,1	79,8	85,9	33,8	76,5	47,9	27,5	752,5
1952-1953	42,5	46,5	64,2	19,3	38,8	14,8	83,0	19,7	85,6	17,2	12,4	32,8	476,8
1953-1954	91,6	18,0	55,1	26,2	45,1	76,4	45,5	77,6	56,1	10,1	5,4	9,8	516,9
1954-1955	11,6	77,8	27,9	134,3	140,0	32,4	48,1	42,8	68,7	18,1	45,9	32,0	679,6
1955-1956	89,0	64,0	131,3	69,2	29,1	138,3	76,6	115,9	44,3	24,6	30,7	68,1	881,1
1956-1957	33,0	29,6	32,1	23,7	64,1	39,3	54,0	103,5	108,1	4,9	18,2	42,9	553,5
1957-1958	85,8	48,3	43,8	55,4	31,3	75,8	45,4	40,4	74,4	7,4	18,7	23,8	550,3
1958-1959	28,5	20,0	206,0	43,9	26,5	114,4	63,5	102,8	40,5	33,9	43,9	105,9	829,8
1959-1960	81,8	108,9	106,0	110,8	119,1	94,4	22,1	74,4	65,8	28,8	5,8	37,2	855,1
1960-1961	212,0	56,5	65,3	45,4	10,4	11,7	78,4	63,1	27,9	29,4	27,4	108,4	735,9
1961-1962	55,9	150,9	64,3	66,8	42,5	79,4	62,7	89,5	45,5	2,5	3,1	48,8	711,9
1962-1963	61,9	48,4	73,6	98,3	109,6	34,9	110,5	18,6	61,6	40,4	12,6	64,5	735,0
1963-1964	29,4	189,1	79,2	8,3	135,8	62,7	42,8	36,0	99,9	22,3	11,5	26,1	743,1
1964-1965	33,5	39,1	44,5	60,7	55,5	89,8	23,6	39,0	12,1	6,3	23,7	81,6	509,2
1965-1966	112,8	118,6	68,4	141,2	115,1	8,9	109,5	50,3	68,8	6,2	4,6	52,5	857,1
1966-1967	116,3	70,2	13,8	52,5	56,3	47,2	53,8	51,6	27,1	10,2	6,8	12,2	518,1
1967-1968	25,2	135,0	11,5	7,0	116,6	74,3	68,6	54,5	23,2	8,2	26,3	22,5	573,0
1968-1969	14,7	95,1	87,2	64,0	115,6	148,5	98,6	81,0	53,8	20,1	15,9	87,4	881,9
1969-1970	55,4	100,5	52,7	160,1	20,7	26,4	14,0	35,3	40,1	36,5	15,1	8,6	565,4
1970-1971	19,9	57,7	34,7	77,5	16,9	72,6	111,6	162,0	83,4	43,8	12,0	35,0	727,1
1971-1972	31,8	29,6	65,2	75,7	108,7	58,0	10,9	37,0	41,1	20,6	15,5	140,5	634,6
1972-1973	96,8	85,3	51,3	48,9	9,5	18,3	32,1	58,1	77,6	19,1	16,1	8,1	521,3
1973-1974	58,5	47,6	75,9	55,3	61,5	71,8	81,6	33,4	63,2	45,4	30,1	7,5	631,9
1974-1975	27,4	53,0	13,0	23,7	49,3	67,6	96,0	88,3	69,0	1,0	39,0	55,9	583,2
1975-1976	11,5	20,0	49,0	20,9	51,2	16,2	78,1	57,6	47,5	53,1	53,7	41,7	500,5
1976-1977	92,0	55,0	125,9	133,7	88,7	50,5	23,7	74,8	60,8	32,8	24,6	25,9	788,3
1977-1978	86,9	42,3	92,6	63,5	115,7	58,7	89,3	85,7	40,8	1,4	7,7	16,0	700,6
1978-1979	9,4	11,9	141,7	127,9	115,6	75,6	64,2	70,3	63,9	26,5	11,1	63,7	782,0
1979-1980	142,9	36,3	28,8	25,7	38,1	55,9	36,6	95,8	57,7	10,0	12,7	26,8	567,3
1980-1981	44,3	65,2	15,2	12,6	33,2	29,1	97,5	66,5	25,5	8,0	29,2	47,9	474,1
1981-1982	13,7	6,7	148,6	28,9	52,2	27,8	45,9	84,0	57,1	41,0	13,2	49,1	568,3
1982-1983	51,9	89,6	27,5	6,0	14,3	9,5	67,1	20,8	30,6	16,3	67,4	10,1	410,9
1983-1984	14,2	67,6	82,1	42,4	36,2	92,3	32,9	151,4	52,0	2,3	9,5	17,4	600,4
1984-1985	36,8	159,9	21,9	82,2	72,7	39,4	65,4	63,1	30,8	17,1	5,8	7,3	602,5
1985-1986	6,9	56,2	83,8	47,4	111,1	36,1	87,2	33,2	31,4	14,3	13,6	62,0	583,1
1986-1987	59,8	31,4	36,3	112,2	70,4	14,0	72,3	43,1	20,1	77,5	9,3	17,8	564,2
1987-1988	121,7	44,2	93,3	97,3	25,4	10,5	119,9	87,7	151,5	12,4	5,7	10,0	779,5
1988-1989	66,0	42,6	12,6	14,8	69,3	46,2	101,2	107,4	48,0	20,1	14,7	37,0	580,0
1989-1990	24,7	93,2	117,4	43,8	7,3	22,8	45,0	20,5	24,3	12,5	33,7	70,0	515,2
1990-1991	94,5	54,2	31,8	21,3	70,1	70,7	71,0	28,4	23,9	22,3	10,2	95,4	593,8
1991-1992	75,7	44,0	29,5	14,0	26,6	31,6	46,3	88,8	69,1	18,9	26,3	27,4	498,2
1992-1993	107,3	10,6	54,6	8,7	19,0	29,4	49,8	95,2	49,5	6,8	7,2	50,1	488,2
1993-1994	130,9	40,5	17,5	55,5	47,2	9,2	34,5	43,8	11,8	6,1	3,8	27,7	428,5
1994-1995	86,9	59,0	29,7	30,3	40,5	13,3	25,8	54,8	77,8	9,5	42,8	15,4	485,8
1995-1996	9,8	78,4	138,1	120,8	51,8	42,4	34,6	101,9	30,7	16,5	35,9	36,3	697,0
1996-1997	14,9	98,6	166,9	136,4	13,3	8,1	46,3	82,5	43,7	50,7	43,8	28,5	733,7
1997-1998	25,5	139,8	110,8	31,7	36,4	23,1	74,9	118,7	26,5	7,6	31,9	44,3	671,2
1998-1999	31,6	28,1	29,6	26,4	36,2	52,8	56,9	46,1	62,8	34,7	12,8	92,1	510,1
1999-2000	128,2	38,3	38,3	20,1	8,8	35,3	117,0	70,1	30,8	6,5	5,4	18,0	516,8
2000-2001	52,5	86,4	113,0	109,6	35,0	101,3	26,9	57,9	17,5	11,3	16,1	61,9	689,5
2001-2002	75,4	8,8	21,2	38,3	17,7	70,6	66,0	68,4	52,6	5,4	42,7	41,8	508,9
2002-2003	75,7	77,3	71,4	82,4	74,5	65,0	43,6	73,2	36,3	3,9	23,0	41,3	667,6
2003-2004	146,5	50,5	28,0	23,5	64,9	74,9	94,4	102,2	35,3	29,8	17,8	31,9	699,8
2004-2005	78,0	30,2	30,0	7,8	38,2	22,6	25,9	27,2	47,5	4,8	4,9	28,1	345,2
2005-2006	62,5	57,5	54,1	34,3	60,1	46,8	48,7	19,5	74,5	27,9	5,6	77,6	569,1

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	6,9	6,7	11,5	6,0	7,3	8,1	10,9	18,6	11,8	1,0	3,1	7,3	345,2
Percentil 10%	14,0	20,0	16,3	13,3	14,3	13,6	25,8	30,3	23,6	5,1	5,6	10,1	481,3
Percentil 15%	18,6	29,2	26,1	18,5	17,7	17,8	29,7	33,5	26,3	6,2	6,0	15,8	500,0
Percentil 20%	25,5	31,4	28,8	21,3	25,4	22,8	32,9	37,0	28,5	6,5	7,7	18,0	509,2
Percentil 80%	91,6	88,2	93,3	97,3	92,3	75,8	89,3	89,5	68,7	32,8	31,9	68,0	735,9
Percentil 85%	99,4	96,0	114,1	111,2	112,1	82,0	97,8	97,3	70,4	36,6	39,9	77,7	769,8
Percentil 90%	116,7	113,7	125,0	130,8	115,6	92,8	106,7	103,2	77,1	42,4	43,8	86,2	785,1
Máximo	212,0	189,1	206,0	180,9	183,2	148,5	129,4	162,0	151,5	77,5	67,4	140,6	982,1
Media	61,4	61,7	63,3	58,2	56,8	52,9	62,4	68,0	49,4	20,7	20,9	45,6	621,2
Mediana	55,7	53,6	52,8	48,2	44,2	47,0	59,8	67,5	46,4	17,1	16,1	38,6	588,5
Desv. Típica	42,4	39,1	43,5	43,9	40,4	34,2	30,9	32,6	25,5	17,1	15,1	31,5	155,0
Coefficiente de variación	0,690	0,634	0,687	0,755	0,711	0,646	0,495	0,480	0,516	0,827	0,724	0,692	0,250
Coefficiente de Sesgo	0,974	1,145	1,103	0,947	1,013	0,784	0,315	0,540	1,309	1,455	1,037	1,101	0,403
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0179	-0,0220	-0,0422	0,0089	0,0145	0,0153	-0,2313	-0,2081	-0,1284	-0,1752	0,0104	-0,2084	0,0763

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	6,9	6,7	12,6	6,0	7,3	8,1	25,8	19,5	11,8	2,3	3,8	7,3	345,2
Percentil 10%	14,0	19,3	19,4	10,6	13,8	10,0	29,9	24,0	22,0	5,1	5,5	12,8	451,3
Percentil 15%	14,8	29,7	21,7	13,6	16,8	12,6	34,1	28,1	24,2	5,9	5,7	16,9	482,9
Percentil 20%	24,7	31,4	27,5	14,8	19,0	14,0	34,6	33,2	25,5	6,5	5,8	17,8	488,2
Percentil 80%	94,5	86,4	110,8	82,4	69,3	65,0	87,2	95,2	57,1	27,9	33,7	61,9	671,2
Percentil 85%	110,9	90,5	114,1	100,4	70,2	70,6	95,2	102,0	64,4	31,1	37,6	64,0	691,4
Percentil 90%	124,9	95,9	127,7	110,9	71,5	72,8	99,3	104,8	71,8	37,9	42,8	73,8	698,4
Máximo	146,5	159,9	166,9	136,4	111,1	101,3	119,9	151,4	151,5	77,5	67,4	95,4	779,5
Media	62,9	59,9	61,7	48,0	43,5	39,4	61,4	67,6	44,7	18,6	20,5	40,2	568,5
Mediana	61,1	55,2	37,3	33,0	37,3	33,5	53,4	67,5	35,8	13,4	14,2	36,7	568,7
Desv. Típica	42,8	38,6	47,6	40,2	26,7	27,2	30,3	36,5	29,5	17,4	16,7	25,8	155,0
Coefficiente de variación	0,680	0,644	0,773	0,837	0,613	0,691	0,493	0,540	0,660	0,937	0,816	0,640	0,273
Coefficiente de Sesgo	0,435	0,999	0,912	0,993	0,659	0,855	0,657	0,435	2,327	2,039	1,200	0,769	0,052
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0179	-0,0220	-0,0422	0,0089	0,0145	0,0153	-0,2313	-0,2081	-0,1284	-0,1752	0,0104	-0,2084	0,0763

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	8,2	11,6	11,5	7,0	9,5	8,9	10,9	18,6	12,1	1,0	3,1	7,5	359,4
Percentil 10%	14,4	20,0	14,2	19,0	16,6	18,1	23,4	33,5	26,7	5,4	6,0	9,8	508,2
Percentil 15%	24,4	28,1	28,7	21,4	20,3	24,8	28,8	35,9	28,4	6,3	7,5	15,4	515,7
Percentil 20%	27,2	34,9	34,2	23,7	27,4	26,9	30,3	38,6	32,7	7,2	9,4	21,8	520,6
Percentil 80%	91,4	89,6	88,3	100,8	115,6	81,5	90,6	88,5	68,9	34,4	30,2	70,1	773,3
Percentil 85%	92,7	101,7	107,9	128,8	115,8	91,8	99,5	95,3	74,7	37,5	39,7	82,1	794,5
Percentil 90%	113,2	118,7	124,3	134,9	120,5	96,4	108,6	102,9	78,2	44,0	46,1	89,3	855,3
Máximo	212,0	189,1	206,0	180,9	183,2	148,5	129,4	162,0	108,1	76,5	53,7	140,6	982,1
Media	60,4	62,8	64,3	64,8	65,5	61,6	63,1	68,3	52,5	22,1	21,1	49,0	655,4
Mediana	54,7	52,2	53,9	55,5	50,3	60,7	63,1	66,7	50,6	19,6	17,0	40,8	633,3
Desv. Típica	43,8	41,0	42,3	46,3	46,3	36,5	33,1	32,2	23,7	17,3	14,6	35,3	176,1
Coefficiente de variación	0,725	0,653	0,658	0,716	0,708	0,593	0,525	0,472	0,451	0,784	0,691	0,721	0,269
Coefficiente de Sesgo	1,312	1,240	1,338	0,908	0,702	0,600	0,163	0,661	0,418	1,179	0,944	1,035	0,252
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1529	-0,0350	-0,0032	-0,1596	-0,0897	-0,1818	-0,3358	-0,2583	-0,0716	-0,1881	-0,0326	-0,3107	-0,0506

1.1.8 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	10,10	6,48	2,36	2,84	5,76	8,06	9,26	11,21	18,13	21,48	20,30	17,99	11,16
1941-1942	12,69	5,75	1,90	2,12	2,57	8,97	10,74	14,68	18,96	21,74	21,48	17,77	11,62
1942-1943	13,83	7,02	4,21	5,34	5,10	7,85	12,86	16,36	21,15	21,39	23,24	18,07	13,03
1943-1944	12,33	5,72	3,56	3,28	1,52	6,62	11,10	14,51	18,05	21,24	22,07	17,60	11,47
1944-1945	9,44	6,75	2,49	-0,36	6,15	7,99	13,47	15,03	19,91	22,13	19,93	19,42	11,86
1945-1946	12,97	7,98	4,77	0,69	4,82	6,25	9,05	10,67	17,30	21,50	21,13	17,94	11,26
1946-1947	13,48	6,19	1,74	1,85	4,04	8,76	11,92	13,58	20,55	23,32	21,24	17,05	11,98
1947-1948	12,96	9,36	2,53	4,48	6,17	9,98	10,15	13,39	19,10	21,64	22,09	18,62	12,54
1948-1949	12,67	8,60	5,42	4,14	5,32	6,96	12,83	13,31	18,61	23,59	23,74	18,23	12,79
1949-1950	12,85	7,35	4,50	3,20	5,07	7,95	9,63	13,50	20,04	24,17	21,64	18,20	12,34
1950-1951	13,41	8,83	2,20	3,35	3,60	6,88	9,84	11,19	18,64	22,33	19,97	17,93	11,51
1951-1952	10,27	7,32	5,15	0,87	3,98	9,93	10,48	14,32	20,01	22,20	21,05	15,64	11,77
1952-1953	13,48	7,73	4,34	2,22	4,07	7,25	10,52	15,98	17,06	22,37	23,32	17,47	12,15
1953-1954	11,96	8,85	7,56	1,13	3,27	6,96	9,14	14,08	18,68	22,08	20,42	19,08	11,93
1954-1955	13,84	9,32	5,00	6,75	4,72	6,38	12,02	16,85	18,88	23,35	22,77	18,27	13,18
1955-1956	12,60	7,21	6,02	4,35	-0,47	7,44	9,26	13,71	17,47	20,74	20,81	17,55	11,39
1956-1957	12,21	4,69	3,19	1,51	6,47	10,42	9,12	12,51	16,23	21,82	22,65	18,70	11,63
1957-1958	12,12	6,29	2,46	3,05	6,53	6,64	8,17	15,74	17,05	21,44	22,11	20,95	11,88
1958-1959	12,37	6,98	5,81	5,10	4,86	8,09	10,12	12,82	18,51	23,33	20,97	17,06	12,17
1959-1960	12,29	6,97	4,58	3,41	5,58	8,10	10,53	15,24	19,92	21,64	20,91	17,62	12,23
1960-1961	9,48	7,36	1,98	1,89	7,70	9,69	11,30	15,44	18,42	22,04	22,07	19,46	12,24
1961-1962	11,47	6,74	5,54	4,65	4,35	5,86	9,88	13,72	17,75	21,95	23,11	19,36	12,03
1962-1963	14,06	4,28	1,81	3,14	1,81	6,81	9,43	13,67	17,45	21,48	20,13	16,12	10,85
1963-1964	13,46	7,91	2,61	3,10	5,63	6,73	9,93	18,17	18,76	22,92	22,07	21,57	12,74
1964-1965	11,32	7,30	2,67	2,56	2,34	7,12	9,79	15,98	20,09	21,32	21,61	15,23	11,45
1965-1966	13,08	6,53	4,53	6,21	6,85	6,72	10,02	14,37	17,57	21,58	22,04	19,91	12,45
1966-1967	10,97	4,25	3,74	2,79	4,91	8,72	8,48	12,11	16,20	23,74	21,61	17,20	11,23
1967-1968	14,41	7,29	1,83	3,25	4,54	6,23	10,02	12,47	18,81	22,71	21,37	17,59	11,71
1968-1969	15,69	7,17	3,93	3,96	1,86	5,66	9,61	13,03	16,31	22,94	21,90	14,59	11,39
1969-1970	12,53	5,32	1,85	4,55	3,62	4,50	9,31	13,60	19,09	23,43	21,61	20,55	11,66
1970-1971	11,20	9,33	0,63	1,41	4,24	2,78	9,47	11,57	16,32	21,81	21,53	18,50	10,73
1971-1972	14,04	3,81	3,80	1,27	3,53	6,30	8,18	12,39	17,78	22,06	20,62	14,63	10,70
1972-1973	10,95	7,14	3,18	2,79	3,06	5,53	9,17	14,51	17,93	22,03	23,69	18,01	11,50
1973-1974	11,09	7,21	2,40	4,34	3,00	6,27	8,22	14,39	17,81	22,16	21,83	17,23	11,33
1974-1975	8,30	6,63	4,49	4,68	5,34	4,74	9,18	11,50	17,56	23,55	21,93	15,58	11,12
1975-1976	12,87	6,05	2,50	3,46	4,54	7,12	8,64	16,01	19,80	21,78	21,09	15,94	11,65
1976-1977	9,59	4,46	5,27	3,34	5,54	8,09	11,05	11,62	15,91	19,12	19,13	18,69	10,98
1977-1978	12,96	7,06	6,29	2,14	5,23	7,71	8,57	11,89	15,81	22,23	22,67	19,82	11,87
1978-1979	12,19	6,74	5,39	4,91	4,84	6,33	8,05	14,49	19,50	22,63	22,35	17,74	12,10
1979-1980	11,61	6,50	4,51	2,95	6,04	7,06	9,05	11,52	17,69	20,12	23,97	20,26	11,77
1980-1981	12,03	6,11	1,96	3,02	3,72	9,44	9,00	12,81	20,34	21,67	21,79	18,16	11,67
1981-1982	13,22	8,67	4,97	5,56	5,16	7,32	10,26	14,36	19,05	22,32	21,88	16,85	12,47
1982-1983	10,67	6,60	3,60	3,63	2,72	7,89	8,45	11,22	18,79	21,87	19,32	19,08	11,15
1983-1984	13,35	9,66	4,25	3,04	3,39	4,20	11,27	8,37	16,54	23,06	20,48	16,58	11,18
1984-1985	11,57	7,57	4,35	1,31	7,13	5,69	10,26	11,54	19,21	23,85	21,97	20,67	12,09
1985-1986	14,45	7,08	4,78	2,95	3,09	7,18	6,38	16,12	19,63	22,88	21,76	18,86	12,10
1986-1987	13,64	7,34	3,79	2,76	4,00	8,46	11,57	14,16	19,33	21,86	23,44	20,78	12,59
1987-1988	11,78	6,95	6,23	5,11	4,58	8,01	9,66	12,58	15,58	21,87	22,79	18,72	11,99
1988-1989	13,85	8,25	4,10	4,05	5,58	9,67	8,26	15,34	19,39	24,28	23,55	17,07	12,78
1989-1990	13,78	9,82	7,52	4,45	9,18	8,59	8,39	15,28	20,58	23,77	23,33	19,38	13,67
1990-1991	12,06	7,03	2,89	3,35	3,49	7,93	8,46	11,55	19,39	23,42	24,56	18,68	11,90
1991-1992	9,74	6,34	5,26	2,43	5,42	8,55	11,25	16,17	15,26	23,44	23,40	18,13	12,12
1992-1993	10,67	9,75	5,65	4,91	4,58	7,70	9,20	12,60	17,88	22,95	23,18	15,93	12,08
1993-1994	9,51	6,57	5,35	3,70	5,29	10,84	8,80	14,80	19,88	25,90	24,52	16,09	12,60
1994-1995	11,09	7,99	3,65	2,95	5,51	6,49	9,68	13,82	17,44	21,89	20,06	13,64	11,18
1995-1996	14,40	8,94	5,73	5,40	3,55	6,38	10,13	12,51	18,40	21,79	20,52	15,36	11,93
1996-1997	11,97	6,85	4,33	3,95	7,00	10,12	12,00	13,74	16,44	20,05	21,47	19,31	12,27
1997-1998	14,30	7,09	4,17	4,60	6,84	9,16	7,57	12,64	19,13	22,69	22,72	17,66	12,38
1998-1999	11,18	6,40	3,52	3,58	4,47	6,98	9,83	14,86	18,27	22,82	21,96	17,06	11,74
1999-2000	12,20	4,60	3,52	2,01	6,58	7,85	8,22	14,95	18,86	21,04	21,22	17,87	11,58
2000-2001	11,65	5,85	5,07	4,86	4,99	9,48	10,05	13,41	19,62	21,32	22,81	17,41	12,21
2001-2002	14,11	4,99	1,62	4,54	5,95	7,98	10,05	12,52	19,55	21,63	20,87	16,81	11,72
2002-2003	12,26	7,60	5,86	3,22	3,95	8,66	10,40	15,02	21,43	23,03	23,81	18,26	12,79
2003-2004	11,61	7,99	4,30	4,85	5,21	6,14	8,84	11,99	20,15	22,06	21,59	19,18	11,99
2004-2005	13,07	6,44	3,89	2,80	2,37	7,02	10,55	15,59	21,15	23,52	22,56	17,19	12,18
2005-2006	13,34	5,88	3,05	2,69	3,87	7,78	11,68	16,24	19,79	24,13	21,15	18,41	12,33

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	8,3	3,8	0,6	-0,4	-0,5	2,8	6,4	8,4	15,3	19,1	19,1	13,6	10,7
Percentil 10%	10,2	5,2	1,9	1,5	2,6	5,8	8,2	11,5	16,3	21,3	20,4	15,8	11,2
Percentil 15%	10,9	5,8	2,3	2,0	3,1	6,2	8,5	11,6	16,9	21,5	20,6	16,1	11,2
Percentil 20%	11,1	6,1	2,5	2,2	3,5	6,3	8,6	12,1	17,4	21,6	20,9	16,9	11,4
Percentil 80%	13,5	8,0	5,3	4,6	5,8	8,7	10,7	15,3	19,8	23,3	23,1	19,2	12,3
Percentil 85%	13,8	8,6	5,5	4,8	6,2	9,0	11,3	15,6	19,9	23,5	23,3	19,4	12,5
Percentil 90%	14,0	8,9	5,8	5,0	6,6	9,6	11,6	16,0	20,1	23,7	23,5	19,9	12,7
Máximo	15,7	9,8	7,6	6,8	9,2	10,8	13,5	18,2	21,4	25,9	24,6	21,6	13,7
Media	12,3	7,0	4,0	3,4	4,6	7,5	9,8	13,7	18,5	22,3	21,9	17,9	11,9
Mediana	12,3	7,0	4,1	3,3	4,8	7,4	9,7	13,7	18,7	22,1	21,9	18,0	11,9
Desv. Típica	2,1	1,6	1,6	1,4	1,7	1,8	1,8	2,5	2,7	3,0	3,0	2,7	1,6
Coefficiente de variación	0,173	0,232	0,396	0,430	0,371	0,240	0,184	0,180	0,147	0,134	0,136	0,153	0,134
Coefficiente de Sesgo	-0,401	-0,053	0,093	-0,119	-0,215	-0,241	0,435	-0,163	-0,279	0,177	0,064	-0,210	0,314
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0020	0,0555	0,0233	0,0679	-0,1097	0,2535	0,0026	0,0521	0,0754	0,1717	0,1061	-0,0513	0,1345

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	9,5	4,6	1,6	1,3	2,4	4,2	6,4	8,4	15,3	20,1	19,3	13,6	11,2
Percentil 10%	10,7	5,9	3,0	2,6	3,2	6,3	8,2	11,5	16,5	21,5	20,5	16,0	11,4
Percentil 15%	11,0	6,1	3,4	2,7	3,5	6,5	8,4	11,9	17,2	21,7	20,8	16,5	11,6
Percentil 20%	11,2	6,3	3,5	2,8	3,6	7,0	8,4	12,5	17,9	21,8	21,1	16,8	11,7
Percentil 80%	13,8	8,3	5,4	4,8	5,9	9,2	10,6	15,3	19,9	23,5	23,4	19,1	12,5
Percentil 85%	13,9	8,7	5,7	4,9	6,6	9,5	11,3	15,4	20,2	23,8	23,5	19,2	12,6
Percentil 90%	14,2	9,3	5,8	5,0	6,9	9,6	11,4	15,9	20,5	24,0	23,7	19,3	12,7
Máximo	14,5	9,8	7,5	5,6	9,2	10,8	12,0	16,2	21,4	25,9	24,6	20,8	13,7
Media	12,4	7,2	4,4	3,7	4,9	7,9	9,6	13,6	18,9	22,7	22,2	17,8	12,1
Mediana	12,1	7,1	4,3	3,6	4,8	7,9	9,8	13,8	19,3	22,8	22,0	18,0	12,1
Desv. Típica	2,9	2,0	1,6	1,3	1,9	2,2	2,4	3,3	4,1	4,7	4,6	3,9	2,5
Coefficiente de variación	0,231	0,275	0,360	0,359	0,378	0,272	0,245	0,243	0,217	0,207	0,209	0,219	0,205
Coefficiente de Sesgo	-0,233	0,296	0,116	-0,075	0,728	-0,319	-0,237	-0,734	-0,836	0,407	-0,129	-0,427	0,527
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0020	0,0555	0,0233	0,0679	-0,1097	0,2535	0,0026	0,0521	0,0754	0,1717	0,1061	-0,0513	0,1345

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	8,3	3,8	0,6	-0,4	-0,5	2,8	8,0	10,7	15,8	19,1	19,1	14,6	10,7
Percentil 10%	10,0	4,7	1,9	1,3	2,3	5,6	8,5	11,5	16,3	21,3	20,3	15,6	11,1
Percentil 15%	10,8	5,7	2,0	1,5	2,9	6,2	8,6	11,6	16,9	21,4	20,6	16,1	11,2
Percentil 20%	11,1	6,0	2,3	1,9	3,2	6,3	9,1	12,1	17,3	21,5	20,9	17,1	11,3
Percentil 80%	13,5	7,8	5,2	4,5	5,7	8,1	10,8	15,3	19,6	23,0	22,7	19,4	12,2
Percentil 85%	13,5	8,1	5,4	4,7	6,1	8,7	11,1	15,8	19,9	23,3	22,8	19,5	12,4
Percentil 90%	13,9	8,8	5,6	4,9	6,2	9,0	11,9	16,0	20,0	23,4	23,3	19,9	12,6
Máximo	15,7	9,4	7,6	6,8	7,7	10,4	13,5	18,2	21,2	24,2	24,0	21,6	13,2
Media	12,2	6,9	3,7	3,2	4,5	7,2	9,9	13,8	18,3	22,1	21,7	18,0	11,8
Mediana	12,5	7,0	3,8	3,2	4,8	7,0	9,7	13,7	18,3	22,1	21,6	18,0	11,7
Desv. Típica	2,5	1,8	1,7	1,6	1,8	1,9	2,1	2,8	3,2	3,7	3,6	3,3	2,0
Coefficiente de variación	0,203	0,257	0,452	0,508	0,402	0,266	0,208	0,205	0,176	0,166	0,168	0,184	0,168
Coefficiente de Sesgo	-0,482	-0,260	0,254	0,067	-0,720	-0,193	0,947	0,275	0,020	-0,369	0,036	-0,096	0,361
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0367	-0,0030	0,1244	0,0628	-0,1366	0,2869	0,1645	0,0338	-0,0366	-0,0007	-0,1356	-0,2699	0,0842

1.1.9 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	3,580	3,714	1,225	13,793	5,879	1,817	1,823	1,341	0,610	0,308	0,202	1,106	1,479
1941-1942	0,186	4,606	1,193	2,699	1,482	2,218	1,787	0,374	0,406	0,041	0,437	0,766	0,770
1942-1943	2,119	2,032	4,990	4,559	1,046	1,312	0,683	0,512	0,173	0,485	0,082	0,936	0,784
1943-1944	1,404	1,055	5,447	0,679	1,647	0,544	1,188	0,940	0,514	0,081	0,174	0,942	0,712
1944-1945	2,048	2,431	4,340	4,538	0,365	0,748	0,211	0,319	0,630	0,155	0,147	0,111	0,570
1945-1946	0,600	4,152	9,365	1,854	0,590	1,851	2,375	1,689	0,276	0,046	0,050	0,491	0,925
1946-1947	0,770	1,782	3,225	3,598	7,687	3,247	0,392	0,999	0,224	0,138	0,443	0,874	0,990
1947-1948	1,755	1,521	3,966	9,367	2,035	0,599	0,878	0,973	0,292	0,122	0,064	0,228	0,783
1948-1949	1,069	0,450	3,313	1,312	0,472	0,591	0,398	1,020	0,393	0,163	0,143	1,971	0,650
1949-1950	0,581	2,703	2,842	1,050	1,562	0,364	0,434	0,690	0,173	0,056	0,152	0,322	0,455
1950-1951	0,683	1,879	11,302	6,213	4,360	2,276	1,222	0,846	0,292	0,163	0,270	1,161	1,078
1951-1952	1,710	6,639	3,522	4,618	1,440	1,531	1,243	1,004	0,287	0,624	0,441	0,412	1,042
1952-1953	1,019	2,293	5,276	1,330	1,569	0,300	1,314	0,207	0,862	0,140	0,105	0,453	0,650
1953-1954	2,503	0,787	4,087	2,045	1,952	1,923	0,721	0,948	0,515	0,078	0,049	0,122	0,716
1954-1955	0,248	3,587	2,070	10,058	6,313	0,759	0,614	0,467	0,648	0,144	0,417	0,447	0,914
1955-1956	2,214	3,379	10,335	5,070	1,459	3,089	1,354	1,379	0,419	0,209	0,291	0,977	1,278
1956-1957	0,849	1,671	2,380	1,709	2,417	0,745	0,854	1,332	1,103	0,038	0,156	0,574	0,765
1957-1958	2,102	2,435	3,789	4,120	1,123	1,836	0,753	0,436	0,735	0,058	0,169	0,288	0,755
1958-1959	0,695	0,948	18,264	3,020	0,959	2,794	1,006	1,354	0,366	0,259	0,414	1,687	1,176
1959-1960	2,280	5,643	10,289	8,396	5,159	2,333	0,319	0,845	0,600	0,232	0,054	0,518	1,200
1960-1961	7,133	3,247	6,886	3,728	0,316	0,205	1,163	0,688	0,250	0,232	0,240	1,457	0,988
1961-1962	1,519	8,798	4,926	4,599	1,581	2,148	1,012	1,063	0,420	0,019	0,026	0,630	0,978
1962-1963	1,538	2,810	6,133	8,255	5,698	0,873	1,801	0,209	0,592	0,322	0,119	0,976	1,060
1963-1964	0,614	10,934	7,497	0,529	5,074	1,576	0,665	0,348	0,901	0,177	0,099	0,315	0,976
1964-1965	0,843	1,710	3,818	4,458	2,346	2,096	0,350	0,403	0,099	0,050	0,207	1,234	0,681
1965-1966	3,046	7,065	6,033	10,820	4,663	0,185	1,866	0,560	0,636	0,048	0,039	0,649	1,166
1966-1967	3,548	4,031	1,017	3,549	2,153	0,910	0,846	0,634	0,257	0,073	0,057	0,162	0,700
1967-1968	0,555	7,168	0,954	0,423	5,264	1,819	1,102	0,661	0,197	0,061	0,237	0,311	0,778
1968-1969	0,281	4,760	8,045	4,337	5,085	3,937	1,546	1,022	0,520	0,152	0,139	1,391	1,235
1969-1970	1,349	5,387	4,825	13,591	0,798	0,616	0,195	0,394	0,358	0,270	0,134	0,099	0,744
1970-1971	0,453	2,584	3,000	5,890	0,558	1,943	1,855	2,338	0,825	0,357	0,108	0,443	1,036
1971-1972	0,684	1,634	5,260	6,213	5,013	1,404	0,168	0,433	0,370	0,158	0,141	2,380	0,891
1972-1973	2,803	4,836	4,485	3,352	0,358	0,388	0,453	0,633	0,721	0,151	0,133	0,105	0,698
1973-1974	1,425	2,062	6,388	3,785	2,682	1,691	1,396	0,362	0,595	0,350	0,262	0,098	0,861
1974-1975	0,730	2,516	0,849	1,401	1,775	1,776	1,437	1,110	0,643	0,007	0,342	0,809	0,792
1975-1976	0,251	0,991	4,193	1,131	2,007	0,320	1,319	0,599	0,395	0,428	0,502	0,601	0,669
1976-1977	2,705	2,933	10,801	10,972	3,968	1,007	0,327	0,993	0,603	0,285	0,244	0,322	1,137
1977-1978	2,128	2,026	7,358	4,895	4,646	1,210	1,522	1,105	0,424	0,011	0,064	0,185	0,953
1978-1979	0,207	0,543	12,712	9,456	5,015	1,909	1,076	0,748	0,545	0,205	0,094	0,883	1,048
1979-1980	4,131	1,610	2,087	1,902	1,315	1,292	0,536	1,230	0,519	0,080	0,103	0,324	0,762
1980-1981	1,046	3,368	1,197	0,732	1,242	0,602	1,635	0,777	0,206	0,063	0,261	0,634	0,632
1981-1982	0,305	0,251	12,377	1,950	2,009	0,571	0,657	0,919	0,515	0,315	0,116	0,693	0,748
1982-1983	1,394	4,748	2,457	0,334	0,580	0,196	1,124	0,266	0,266	0,127	0,691	0,127	0,574
1983-1984	0,304	3,646	6,321	3,315	1,441	2,533	0,470	2,498	0,507	0,017	0,087	0,230	0,845
1984-1985	0,884	9,314	1,739	6,485	2,730	0,942	0,980	0,815	0,273	0,127	0,047	0,083	0,798
1985-1986	0,136	2,941	6,605	3,412	5,291	0,821	1,635	0,339	0,261	0,106	0,116	0,869	0,772
1986-1987	1,470	1,441	2,771	8,164	3,117	0,291	1,085	0,471	0,172	0,656	0,079	0,215	0,750
1987-1988	3,597	2,341	7,577	8,216	1,022	0,213	1,991	1,118	1,650	0,099	0,047	0,124	1,102
1988-1989	1,452	1,940	0,827	0,838	2,488	0,890	1,776	1,178	0,426	0,147	0,124	0,540	0,758
1989-1990	0,547	4,986	10,355	2,884	0,219	0,482	0,770	0,219	0,207	0,094	0,291	0,957	0,676
1990-1991	2,666	2,661	2,635	1,602	3,111	1,763	1,141	0,348	0,209	0,171	0,084	1,290	0,816
1991-1992	2,195	2,236	2,101	0,914	0,884	0,656	0,651	0,932	0,750	0,146	0,229	0,361	0,673
1992-1993	3,278	0,444	4,552	0,478	0,732	0,657	0,823	1,264	0,492	0,055	0,064	0,800	0,704
1993-1994	4,416	2,190	1,339	3,926	1,886	0,170	0,541	0,509	0,100	0,043	0,031	0,402	0,567
1994-1995	2,276	2,620	2,232	2,023	1,463	0,261	0,356	0,600	0,710	0,072	0,383	0,236	0,647
1995-1996	0,208	3,716	11,979	9,338	2,165	0,988	0,505	1,257	0,274	0,128	0,333	0,533	0,962
1996-1997	0,339	5,003	15,925	10,358	0,436	0,139	0,619	0,973	0,439	0,431	0,405	0,370	0,994
1997-1998	0,572	8,358	9,757	2,169	1,236	0,440	1,361	1,556	0,233	0,058	0,275	0,650	0,919
1998-1999	0,758	1,342	2,072	1,623	1,329	1,174	0,831	0,511	0,568	0,269	0,115	1,359	0,687
1999-2000	3,523	2,050	3,093	1,304	0,270	0,715	2,172	0,792	0,265	0,053	0,047	0,232	0,701
2000-2001	1,277	4,938	9,483	8,426	1,334	2,469	0,391	0,686	0,141	0,092	0,141	0,853	0,934
2001-2002	1,840	0,456	1,649	2,535	0,625	1,609	0,962	0,857	0,466	0,044	0,405	0,604	0,708
2002-2003	1,972	4,331	6,258	6,252	3,284	1,344	0,674	0,781	0,306	0,029	0,194	0,557	0,886
2003-2004	4,376	2,602	2,286	1,479	2,397	1,920	1,516	1,328	0,298	0,236	0,165	0,398	0,973
2004-2005	1,960	1,427	2,555	0,462	1,691	0,496	0,378	0,284	0,386	0,036	0,042	0,385	0,450
2005-2006	1,545	3,227	4,448	2,640	2,427	1,080	0,677	0,202	0,641	0,214	0,050	1,094	0,760

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,3	0,8	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 10%	0,3	1,0	1,3	0,8	0,5	0,3	0,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,4	1,4	2,0	1,1	0,6	0,4	0,4	0,4	0,2	0,0	0,1	0,2	0,7
Percentil 20%	0,6	1,6	2,1	1,3	0,9	0,5	0,5	0,4	0,3	0,1	0,1	0,2	0,7
Percentil 80%	2,5	4,8	8,0	8,2	4,4	1,9	1,5	1,1	0,6	0,3	0,3	1,0	1,0
Percentil 85%	2,9	5,0	9,9	8,4	5,0	2,1	1,6	1,3	0,6	0,3	0,4	1,1	1,1
Percentil 90%	3,5	6,1	10,6	9,4	5,1	2,3	1,8	1,3	0,7	0,3	0,4	1,3	1,1
Máximo	7,1	10,9	18,3	13,8	7,7	3,9	2,4	2,5	1,6	0,7	0,7	2,4	1,5
Media	1,6	3,2	5,3	4,3	2,4	1,2	1,0	0,8	0,5	0,2	0,2	0,6	0,8
Mediana	1,4	2,6	4,4	3,5	1,7	1,0	0,9	0,8	0,4	0,1	0,1	0,5	0,8
Desv. Típica	1,3	2,3	3,9	3,5	1,8	0,9	0,6	0,5	0,3	0,1	0,1	0,5	0,2
Coefficiente de variación	0,813	0,706	0,730	0,805	0,774	0,706	0,555	0,574	0,581	0,864	0,764	0,750	0,270
Coefficiente de Sesgo	1,498	1,354	1,190	0,994	1,022	0,841	0,499	1,221	1,764	1,588	1,233	1,332	0,640
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0575	-0,0108	0,0105	0,0126	0,0141	0,0014	-0,2377	-0,2093	-0,1075	-0,1652	0,0149	-0,2351	0,0666

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,3	0,8	0,3	0,2	0,1	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 10%	0,3	0,9	1,5	0,6	0,5	0,2	0,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	0,6
Percentil 15%	0,3	1,4	1,7	0,8	0,6	0,2	0,5	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	0,6
Percentil 20%	0,5	1,4	2,1	0,9	0,7	0,3	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,7
Percentil 80%	2,7	4,7	9,5	6,5	2,5	1,3	1,5	1,2	0,5	0,2	0,3	0,9	0,9
Percentil 85%	3,3	5,0	9,9	8,2	2,8	1,6	1,6	1,3	0,6	0,2	0,3	0,9	0,9
Percentil 90%	3,6	5,0	11,2	8,3	3,1	1,8	1,7	1,3	0,7	0,3	0,4	1,0	1,0
Máximo	4,4	9,3	15,9	10,4	5,3	2,5	2,2	2,5	1,6	0,7	0,7	1,4	1,1
Media	1,7	3,2	5,2	3,5	1,7	0,9	1,0	0,8	0,4	0,1	0,2	0,6	0,8
Mediana	1,5	2,6	2,9	2,4	1,5	0,7	0,8	0,8	0,3	0,1	0,1	0,5	0,8
Desv. Típica	1,3	2,3	4,3	3,2	1,2	0,7	0,6	0,5	0,3	0,1	0,2	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,777	0,712	0,827	0,900	0,693	0,779	0,565	0,646	0,768	0,990	0,876	0,657	0,279
Coefficiente de Sesgo	0,758	1,293	1,081	0,993	1,138	1,117	0,804	1,416	2,776	2,245	1,531	0,724	0,200
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0575	-0,0108	0,0105	0,0126	0,0141	0,0014	-0,2377	-0,2093	-0,1075	-0,1652	0,0149	-0,2351	0,0666

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN CABECERA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,2	0,4	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 10%	0,3	1,0	1,2	1,1	0,5	0,4	0,3	0,4	0,2	0,0	0,1	0,1	0,7
Percentil 15%	0,5	1,5	2,1	1,3	0,8	0,5	0,4	0,4	0,3	0,0	0,1	0,2	0,7
Percentil 20%	0,6	1,6	2,7	1,6	1,0	0,6	0,4	0,4	0,3	0,1	0,1	0,3	0,7
Percentil 80%	2,3	4,8	7,6	8,3	5,0	2,1	1,5	1,1	0,6	0,3	0,3	1,0	1,1
Percentil 85%	2,7	5,4	9,5	9,4	5,1	2,2	1,6	1,2	0,7	0,3	0,4	1,2	1,1
Percentil 90%	3,1	6,7	10,4	10,1	5,3	2,4	1,8	1,3	0,7	0,4	0,4	1,4	1,2
Máximo	7,1	10,9	18,3	13,8	7,7	3,9	2,4	2,3	1,1	0,6	0,5	2,4	1,5
Media	1,6	3,3	5,5	4,8	2,7	1,5	1,0	0,8	0,5	0,2	0,2	0,7	0,9
Mediana	1,4	2,5	4,7	4,2	2,0	1,5	1,0	0,8	0,5	0,2	0,1	0,5	0,9
Desv. Típica	1,4	2,4	3,8	3,7	2,1	0,9	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,5	0,3
Coefficiente de variación	0,864	0,727	0,694	0,758	0,756	0,641	0,578	0,554	0,487	0,813	0,714	0,792	0,292
Coefficiente de Sesgo	1,944	1,421	1,365	0,977	0,671	0,627	0,356	1,085	0,561	1,259	0,961	1,255	0,464
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0757	0,0016	0,0273	-0,1418	-0,1080	-0,1736	-0,3432	-0,2608	-0,0237	-0,1765	-0,0070	-0,3255	-0,0353

1.2 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA

1.2.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	22,5	25,1	22,1	34,1	51,2	55,4	56,8	57,3	52,8	44,2	35,4	29,4	486,3
1941-1942	24,4	22,5	20,2	16,9	14,9	18,1	25,5	25,7	21,2	17,5	14,9	13,1	234,8
1942-1943	13,3	13,1	12,5	14,6	15,4	16,3	19,7	19,6	16,1	13,5	11,7	10,7	176,5
1943-1944	10,2	9,1	8,7	7,9	6,9	6,5	8,1	10,7	11,1	9,6	8,3	8,2	105,2
1944-1945	9,7	9,8	9,3	9,1	8,2	8,4	7,8	6,5	6,3	6,0	5,1	4,4	90,6
1945-1946	3,8	5,2	11,1	13,1	10,5	12,4	24,3	36,9	34,8	26,4	21,0	17,0	216,5
1946-1947	13,8	11,5	9,8	8,9	19,0	37,6	39,6	32,5	26,7	20,9	17,2	14,8	252,4
1947-1948	14,7	13,8	12,5	23,2	32,3	29,4	25,7	24,3	21,1	16,8	13,8	11,4	239,1
1948-1949	9,8	8,3	7,4	6,6	5,8	5,3	5,0	5,7	5,9	5,3	4,9	10,6	80,6
1949-1950	12,6	10,4	9,7	8,4	8,7	8,9	7,8	7,7	7,3	6,3	5,5	4,6	98,0
1950-1951	4,2	4,0	7,3	15,0	26,5	39,3	46,1	44,3	36,8	28,7	22,5	19,2	293,8
1951-1952	16,8	21,9	25,2	24,9	24,7	29,0	35,2	37,9	33,7	27,5	23,0	18,5	318,3
1952-1953	15,3	13,2	12,5	11,5	10,5	9,7	11,9	12,4	12,4	12,2	10,1	8,5	140,1
1953-1954	8,5	8,1	7,9	7,5	7,2	9,7	11,1	12,5	13,4	11,6	9,5	8,0	115,1
1954-1955	6,8	7,2	7,2	14,5	30,7	34,2	28,3	23,7	20,2	17,1	14,1	11,8	215,8
1955-1956	12,0	13,4	21,6	33,4	37,8	52,8	64,3	63,6	55,7	43,2	33,5	27,1	458,4
1956-1957	22,2	17,9	14,8	12,1	11,5	11,2	10,7	12,5	15,1	14,1	11,4	9,6	163,1
1957-1958	9,7	9,4	8,6	9,7	10,4	13,7	15,5	13,3	12,9	11,9	9,7	8,3	133,0
1958-1959	7,1	6,2	19,2	26,6	21,6	27,5	32,0	33,9	31,9	24,9	20,0	19,5	270,4
1959-1960	20,5	24,3	32,0	44,4	58,8	65,3	56,8	47,4	40,8	32,7	26,2	21,2	470,4
1960-1961	29,4	34,2	32,2	32,6	28,8	23,1	22,0	21,4	18,2	15,1	12,8	12,8	282,8
1961-1962	12,6	19,9	26,0	29,8	32,2	36,0	42,7	46,5	42,0	33,0	26,3	21,4	368,4
1962-1963	17,8	15,1	15,0	20,7	31,6	33,9	39,0	39,1	31,8	26,9	21,8	18,0	310,7
1963-1964	15,0	24,3	34,5	30,7	39,1	49,3	45,1	36,8	32,3	28,4	22,7	18,4	376,4
1964-1965	15,2	12,8	11,3	11,0	11,9	16,5	17,4	14,3	11,9	9,8	8,2	8,0	148,3
1965-1966	11,7	21,4	29,4	46,5	67,0	62,9	55,4	50,7	41,8	33,8	26,9	22,0	469,5
1966-1967	21,8	23,7	21,5	19,1	20,7	21,3	20,4	19,3	16,6	13,8	11,6	9,7	219,4
1967-1968	8,2	14,0	16,7	12,9	17,6	25,2	30,5	30,1	24,2	19,2	15,6	12,7	227,0
1968-1969	10,4	10,2	11,6	13,8	23,1	41,1	53,7	55,0	48,9	39,4	31,2	26,2	364,6
1969-1970	22,6	22,0	21,7	38,1	45,3	35,5	28,7	23,3	19,4	16,3	13,7	11,3	298,0
1970-1971	9,4	8,6	8,0	9,2	9,7	10,2	16,4	31,5	38,8	33,5	27,0	21,7	223,8
1971-1972	17,6	14,4	12,7	13,6	21,4	28,1	25,5	20,5	17,1	14,2	11,9	14,5	211,6
1972-1973	20,5	30,1	37,0	38,4	33,4	25,8	20,9	18,1	16,6	14,5	12,2	10,2	277,6
1973-1974	8,7	7,9	8,5	10,0	12,0	15,3	19,4	19,1	16,5	14,5	12,2	10,3	154,5
1974-1975	8,8	8,4	7,7	6,6	6,7	7,5	12,2	16,8	16,6	14,0	11,9	10,5	127,7
1975-1976	8,8	7,4	6,8	6,0	5,8	5,6	6,4	6,9	6,5	6,0	5,8	5,4	77,4
1976-1977	6,3	7,2	14,2	30,5	44,3	45,4	37,3	31,3	27,9	23,4	19,1	15,7	302,5
1977-1978	15,0	14,0	16,2	19,3	28,1	34,4	36,1	38,1	34,4	27,6	22,1	17,9	303,0
1978-1979	14,7	12,0	15,0	27,6	41,6	48,2	48,5	43,9	36,4	29,3	23,5	19,3	360,0
1979-1980	20,2	19,5	16,1	13,8	12,8	13,4	13,0	13,7	13,8	11,7	10,1	8,9	166,9
1980-1981	8,0	8,0	7,3	6,3	5,8	5,7	8,0	9,8	8,7	7,1	6,0	5,3	86,0
1981-1982	4,6	4,0	9,8	13,0	11,9	11,0	9,8	10,8	11,1	9,7	8,1	7,0	111,0
1982-1983	6,2	7,3	7,7	6,6	5,8	5,3	6,1	6,4	5,7	5,4	5,6	5,2	73,3
1983-1984	4,3	4,6	6,3	7,2	7,4	12,2	14,0	20,6	24,5	19,6	15,4	12,5	148,5
1984-1985	10,4	18,2	21,6	21,7	26,3	25,7	25,2	24,9	21,4	17,5	14,7	12,4	239,9
1985-1986	10,2	9,0	10,1	10,7	16,9	20,0	21,9	22,0	17,8	14,7	12,4	11,2	176,9
1986-1987	10,6	9,3	8,0	11,9	18,1	17,9	17,8	17,7	14,5	13,3	12,3	10,2	161,6
1987-1988	11,8	12,6	16,5	27,5	30,0	23,8	30,0	37,6	44,8	43,5	33,2	26,2	337,7
1988-1989	22,0	18,6	15,0	12,1	11,3	10,8	12,7	18,7	19,7	15,9	13,2	11,2	181,2
1989-1990	9,3	10,5	19,0	23,7	20,0	15,8	14,2	12,6	10,3	8,6	7,5	7,2	158,7
1990-1991	8,3	9,3	8,7	7,9	10,7	16,7	21,4	20,5	16,5	13,5	11,3	11,0	155,8
1991-1992	11,8	11,3	9,8	8,3	7,2	6,7	6,8	8,6	10,3	9,6	8,0	6,8	105,4
1992-1993	8,8	9,3	8,3	7,6	6,5	5,9	6,1	9,9	11,9	9,8	8,0	6,9	99,1
1993-1994	12,3	15,1	12,3	12,0	13,7	12,9	10,9	9,9	8,7	7,7	6,9	6,0	128,2
1994-1995	6,3	7,0	6,6	6,1	6,7	6,7	5,9	5,7	7,0	7,3	6,4	5,4	77,3
1995-1996	4,6	5,6	14,1	31,9	39,3	35,6	30,4	32,7	32,4	25,3	20,2	16,3	288,4
1996-1997	13,2	12,7	24,9	46,6	48,5	36,6	29,6	26,9	23,6	19,5	16,4	13,7	312,2
1997-1998	11,5	20,2	32,5	32,6	29,0	25,0	22,8	28,8	28,8	22,1	17,7	14,9	285,6
1998-1999	12,4	10,2	8,7	7,4	6,7	6,6	7,0	7,1	6,9	6,5	5,6	6,4	91,5
1999-2000	12,6	14,8	12,5	11,1	9,5	8,6	16,6	23,4	20,7	16,3	13,1	10,7	169,9
2000-2001	9,1	10,3	19,6	35,7	39,6	42,9	42,9	34,9	28,1	22,2	18,1	15,1	318,6
2001-2002	13,6	11,9	9,7	8,4	7,4	7,8	8,6	9,1	9,0	7,9	6,9	6,2	106,3
2002-2003	6,3	9,0	13,2	19,7	27,9	33,9	34,1	30,5	25,8	20,7	16,8	13,9	251,7
2003-2004	18,2	21,2	18,7	16,0	19,2	25,3	29,2	35,5	34,1	26,1	20,8	16,6	280,8
2004-2005	15,4	14,0	11,4	9,5	8,1	7,1	6,4	5,8	5,3	5,0	4,5	4,0	96,5
2005-2006	5,0	6,6	7,4	7,7	9,9	12,9	13,4	11,7	10,4	9,6	8,2	7,4	110,3

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	3,8	4,0	6,3	6,0	5,8	5,3	5,0	5,7	5,3	5,0	4,5	4,0	73,3
Percentil 10%	6,2	6,8	7,4	7,3	6,7	6,7	6,9	7,4	7,2	6,8	5,9	5,7	94,0
Percentil 15%	6,7	7,3	7,8	7,7	7,2	7,4	8,0	9,6	8,9	7,8	6,9	6,7	103,7
Percentil 20%	8,2	8,0	8,3	8,3	8,1	8,6	9,8	10,7	10,4	9,6	8,0	7,2	110,3
Percentil 80%	16,8	19,5	21,5	29,8	32,2	35,6	36,1	36,8	33,7	26,9	21,8	18,0	303,0
Percentil 85%	18,7	21,3	21,8	32,1	38,1	38,0	40,4	37,9	35,2	28,4	22,8	19,2	318,4
Percentil 90%	21,1	22,3	25,6	33,7	40,6	44,1	45,6	44,1	39,8	32,9	26,3	21,3	362,3
Máximo	29,4	34,2	37,0	46,6	67,0	65,3	64,3	63,6	55,7	44,2	35,4	29,4	486,3
Media	12,4	13,2	14,9	17,9	21,0	22,9	23,9	24,0	21,9	18,2	14,9	12,7	217,9
Mediana	11,7	11,7	12,5	13,4	17,2	18,0	21,2	21,0	18,8	15,5	13,0	11,3	213,7
Desv. Típica	5,8	6,7	8,0	11,5	14,8	15,7	15,4	14,6	12,9	10,3	8,0	6,3	111,6
Coefficiente de variación	0,470	0,510	0,536	0,640	0,701	0,686	0,647	0,606	0,589	0,569	0,536	0,492	0,512
Coefficiente de Sesgo	0,765	1,013	1,170	0,983	1,070	0,880	0,807	0,728	0,754	0,869	0,822	0,791	0,658
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1480	0,2104	0,1866	0,1313	0,0980	0,1319	0,1610	0,1151	0,0439	0,0530	0,0724	0,0832	0,2277

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,3	4,0	6,3	6,1	5,8	5,3	5,9	5,7	5,3	5,0	4,5	4,0	73,3
Percentil 10%	4,8	6,1	7,4	6,9	6,6	6,3	6,3	6,7	7,0	6,8	5,8	5,4	88,8
Percentil 15%	5,9	6,9	7,6	7,3	6,7	6,7	6,7	8,2	8,3	7,3	6,3	5,8	95,3
Percentil 20%	6,3	7,3	8,0	7,6	7,2	6,7	7,0	9,1	8,7	7,7	6,9	6,2	99,1
Percentil 80%	12,6	14,8	18,7	23,7	27,9	25,3	29,2	28,8	25,8	20,7	16,8	13,9	280,8
Percentil 85%	13,3	15,8	19,2	28,6	29,2	27,7	29,7	31,0	28,3	22,1	17,8	14,9	286,3
Percentil 90%	14,5	18,4	20,6	32,3	34,6	34,7	30,2	33,8	30,6	23,7	19,1	15,7	300,3
Máximo	22,0	21,2	32,5	46,6	48,5	42,9	42,9	37,6	44,8	43,5	33,2	26,2	337,7
Media	10,3	11,2	13,1	15,7	17,0	16,9	17,4	18,5	17,6	14,8	12,2	10,4	175,1
Mediana	10,3	10,3	10,8	11,5	11,6	12,9	14,1	18,2	15,5	13,4	11,8	10,5	157,2
Desv. Típica	4,7	5,1	6,9	11,4	12,6	11,5	11,0	11,0	10,9	9,2	7,0	5,4	91,9
Coefficiente de variación	0,461	0,460	0,530	0,724	0,739	0,683	0,633	0,594	0,617	0,619	0,572	0,523	0,525
Coefficiente de Sesgo	0,792	0,656	1,421	1,388	1,175	0,916	0,734	0,411	0,875	1,534	1,379	1,262	0,635
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1480	0,2104	0,1866	0,1313	0,0980	0,1319	0,1610	0,1151	0,0439	0,0530	0,0724	0,0832	0,2277

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,8	4,0	6,8	6,0	5,8	5,3	5,0	5,7	5,9	5,3	4,9	4,4	77,4
Percentil 10%	7,1	7,2	7,7	7,9	7,2	8,3	8,1	10,4	10,7	9,3	8,0	8,0	104,5
Percentil 15%	8,5	7,8	7,9	8,9	8,6	9,6	11,0	12,5	12,3	11,3	9,3	8,2	125,8
Percentil 20%	8,8	8,3	8,6	9,1	10,2	10,1	12,1	13,2	13,3	11,9	10,0	8,8	138,7
Percentil 80%	20,2	21,9	21,7	30,5	34,3	39,7	43,2	40,0	36,5	28,8	23,1	19,3	326,7
Percentil 85%	20,7	22,7	25,3	32,7	39,5	45,8	46,5	44,6	39,1	32,7	26,2	21,3	365,2
Percentil 90%	22,2	24,3	29,6	34,5	44,4	49,6	53,9	47,8	41,9	33,5	26,9	21,8	384,6
Máximo	29,4	34,2	37,0	46,5	67,0	65,3	64,3	63,6	55,7	44,2	35,4	29,4	486,3
Media	13,8	14,5	16,0	19,3	23,6	26,7	28,1	27,6	24,7	20,4	16,6	14,3	245,7
Mediana	13,0	13,1	13,5	14,5	21,1	25,5	25,5	24,0	20,7	17,0	14,0	12,8	230,9
Desv. Típica	6,4	7,6	8,8	11,8	15,9	17,2	16,9	16,0	13,9	10,9	8,5	6,7	120,2
Coefficiente de variación	0,463	0,525	0,547	0,609	0,674	0,645	0,603	0,579	0,563	0,537	0,511	0,466	0,489
Coefficiente de Sesgo	0,546	0,809	0,996	0,822	0,949	0,613	0,517	0,522	0,579	0,589	0,562	0,561	0,480
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1036	0,2289	0,1751	0,0508	-0,0029	0,0290	0,0418	0,0070	-0,0464	-0,0417	-0,0349	-0,0555	0,1391

1.2.2 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	7,95	1,66	0,08	43,78	18,01	9,73	11,57	8,59	3,94	0,00	0,00	0,05	105,36
1941-1942	0,01	2,13	0,04	0,28	0,20	7,35	7,18	0,70	0,30	0,00	0,01	0,06	18,27
1942-1943	1,45	0,09	0,57	2,34	0,53	1,82	4,40	0,07	0,00	0,04	0,00	0,17	11,46
1943-1944	0,39	0,03	0,63	0,02	0,17	0,07	1,24	1,03	0,18	0,00	0,00	0,70	4,45
1944-1945	1,53	0,25	0,62	0,39	0,03	1,11	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	4,10
1945-1946	0,02	0,88	7,79	0,10	0,04	3,23	21,04	15,09	0,01	0,00	0,00	0,01	48,20
1946-1947	0,03	0,02	0,04	0,33	20,66	37,14	0,59	0,78	0,01	0,00	0,01	0,22	59,83
1947-1948	2,08	0,07	0,94	30,38	4,60	0,71	0,94	1,62	0,02	0,00	0,00	0,00	41,37
1948-1949	0,18	0,00	0,12	0,02	0,00	0,07	0,21	0,98	0,01	0,01	0,00	9,84	11,45
1949-1950	0,03	0,57	0,26	0,03	0,96	0,14	0,07	0,83	0,10	0,00	0,00	0,00	3,00
1950-1951	0,07	0,07	4,08	9,31	20,14	23,10	11,49	3,75	0,17	0,01	0,00	0,90	73,08
1951-1952	0,47	11,59	2,09	7,47	3,05	11,98	9,57	11,77	0,40	0,85	0,07	0,00	59,32
1952-1953	0,06	0,08	0,45	0,03	0,18	0,03	2,80	0,01	1,88	0,00	0,00	0,01	5,53
1953-1954	0,50	0,01	0,67	0,01	0,40	2,01	0,79	2,01	0,70	0,00	0,00	0,00	7,10
1954-1955	0,00	0,66	0,02	9,67	20,83	0,43	1,00	0,29	0,41	0,01	0,02	0,02	33,36
1955-1956	1,74	1,26	14,86	16,03	13,64	64,27	13,03	12,26	0,79	0,00	0,01	0,46	138,34
1956-1957	0,11	0,01	0,03	0,01	0,18	0,03	0,34	0,96	1,12	0,00	0,00	0,02	2,81
1957-1958	0,82	0,07	0,24	1,23	0,31	3,29	0,37	0,09	0,69	0,00	0,00	0,00	7,10
1958-1959	0,01	0,00	29,42	0,39	0,52	14,44	2,12	7,36	0,10	0,02	0,05	3,43	57,88
1959-1960	1,33	7,50	11,28	31,52	30,49	15,53	0,19	4,07	0,02	0,00	0,00	0,01	101,93
1960-1961	20,52	1,51	4,36	4,00	0,21	0,10	1,18	1,11	0,00	0,00	0,01	1,42	34,44
1961-1962	0,28	11,76	3,23	11,97	3,30	10,81	14,80	6,74	0,70	0,00	0,00	0,07	63,65
1962-1963	0,16	0,06	1,97	10,40	19,02	1,89	19,40	0,05	1,11	0,10	0,00	0,11	54,27
1963-1964	0,03	20,25	6,22	0,03	32,19	9,68	2,35	0,05	2,16	0,00	0,00	0,00	72,97
1964-1965	0,00	0,12	0,14	0,66	1,13	8,30	0,05	0,18	0,00	0,00	0,00	0,35	10,96
1965-1966	4,80	13,29	5,28	56,62	40,25	0,16	10,77	1,14	0,29	0,00	0,00	0,02	132,62
1966-1967	4,12	3,28	0,06	1,45	3,10	1,29	1,46	0,45	0,01	0,00	0,00	0,00	15,23
1967-1968	0,02	10,69	0,02	0,01	9,81	7,69	10,99	0,96	0,00	0,00	0,01	0,00	40,21
1968-1969	0,01	1,00	2,23	1,58	17,13	32,60	14,86	8,64	1,78	0,00	0,00	1,16	80,99
1969-1970	0,72	4,52	2,84	69,94	0,53	0,57	0,00	0,05	0,01	0,24	0,00	0,00	79,43
1970-1971	0,00	0,62	0,09	2,62	0,09	1,29	8,77	33,31	5,53	0,37	0,00	0,26	52,95
1971-1972	0,02	0,01	0,38	2,04	14,90	4,72	0,02	0,03	0,04	0,00	0,00	4,78	26,94
1972-1973	7,89	18,70	8,41	7,22	0,03	0,08	0,46	0,58	0,77	0,01	0,01	0,00	44,16
1973-1974	0,08	0,09	1,79	1,46	3,13	4,59	6,47	0,94	1,53	0,00	0,00	0,00	20,07
1974-1975	0,00	0,59	0,00	0,02	0,30	0,29	5,67	4,34	0,26	0,00	0,02	0,12	11,63
1975-1976	0,00	0,00	0,09	0,00	0,14	0,03	0,58	0,28	0,02	0,05	0,15	0,05	1,40
1976-1977	0,76	0,30	12,28	33,71	17,79	4,05	0,12	1,09	1,29	0,04	0,01	0,00	71,46
1977-1978	1,39	0,11	4,09	2,20	15,46	3,08	5,61	3,62	0,36	0,00	0,00	0,00	35,92
1978-1979	0,01	0,00	6,57	22,32	19,39	10,18	6,63	1,66	0,03	0,01	0,00	0,02	66,83
1979-1980	3,78	0,06	0,05	0,09	0,41	0,76	0,20	0,88	0,11	0,00	0,00	0,00	6,34
1980-1981	0,14	0,24	0,00	0,00	0,03	0,02	2,01	0,34	0,00	0,00	0,00	0,03	2,81
1981-1982	0,00	0,00	9,13	0,14	0,86	0,07	0,15	2,21	0,12	0,04	0,00	0,03	12,74
1982-1983	0,03	1,32	0,04	0,00	0,00	0,00	0,96	0,01	0,00	0,00	0,16	0,00	2,53
1983-1984	0,00	0,38	0,81	0,29	0,30	5,31	0,11	14,23	0,37	0,00	0,00	0,00	21,80
1984-1985	0,01	14,32	0,03	5,37	3,91	0,55	2,85	0,88	0,12	0,00	0,00	0,00	28,03
1985-1986	0,00	0,11	1,44	0,13	9,60	0,37	5,59	0,04	0,00	0,00	0,00	0,52	17,80
1986-1987	0,37	0,02	0,03	4,72	4,80	0,06	2,75	0,09	0,00	0,80	0,00	0,00	13,64
1987-1988	2,67	0,14	6,89	15,83	0,60	0,02	20,75	5,44	25,37	0,00	0,00	0,00	77,72
1988-1989	0,78	0,06	0,00	0,00	0,21	0,02	2,08	5,98	0,07	0,00	0,00	0,04	9,23
1989-1990	0,00	1,64	12,20	1,55	0,02	0,06	0,52	0,00	0,00	0,00	0,01	0,62	16,62
1990-1991	0,54	0,30	0,06	0,04	2,29	5,53	3,66	0,03	0,00	0,01	0,00	1,06	13,54
1991-1992	0,89	0,06	0,02	0,01	0,01	0,02	0,08	0,70	0,44	0,00	0,00	0,00	2,23
1992-1993	1,79	0,00	0,19	0,00	0,00	0,08	0,16	3,02	0,13	0,00	0,00	0,05	5,43
1993-1994	7,55	0,25	0,01	1,03	1,23	0,02	0,03	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	10,25
1994-1995	0,91	0,19	0,03	0,15	0,45	0,04	0,01	0,08	0,52	0,00	0,01	0,01	2,40
1995-1996	0,00	1,01	11,36	30,67	3,20	2,74	0,78	10,33	0,00	0,00	0,00	0,00	60,11
1996-1997	0,00	0,88	22,33	39,45	0,29	0,01	0,85	2,36	0,06	0,07	0,05	0,11	66,44
1997-1998	0,00	16,59	10,43	0,79	1,48	0,10	1,24	10,30	0,09	0,00	0,00	0,19	41,23
1998-1999	0,01	0,02	0,02	0,05	0,05	0,11	0,33	0,05	0,11	0,00	0,00	0,67	1,43
1999-2000	5,82	0,21	0,17	0,20	0,00	0,15	11,83	2,36	0,02	0,00	0,00	0,00	20,76
2000-2001	0,02	1,56	12,15	24,24	0,89	17,38	0,54	0,64	0,00	0,00	0,00	0,05	57,49
2001-2002	0,70	0,00	0,00	0,13	0,00	0,54	0,21	0,81	0,16	0,00	0,02	0,09	2,66
2002-2003	0,30	2,40	2,40	7,38	9,73	11,37	1,65	0,80	0,00	0,00	0,00	0,05	36,10
2003-2004	6,72	1,36	0,24	0,14	6,85	4,34	4,87	10,33	0,00	0,03	0,00	0,01	34,90
2004-2005	1,84	0,02	0,02	0,00	0,06	0,02	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98
2005-2006	1,13	0,82	0,26	0,36	2,10	1,64	0,24	0,00	0,42	0,00	0,00	0,30	7,26

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4
Percentil 10%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7
Percentil 15%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8
Percentil 20%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5
Percentil 80%	1,7	1,7	6,6	10,4	13,6	8,3	7,2	5,4	0,7	0,0	0,0	0,3	60,1
Percentil 85%	2,2	3,6	8,6	17,6	17,3	10,3	10,8	7,7	0,9	0,0	0,0	0,5	68,0
Percentil 90%	4,5	11,1	11,3	30,5	19,2	13,2	11,7	10,3	1,4	0,0	0,0	0,8	75,4
Máximo	20,5	20,3	29,4	69,9	40,2	64,3	21,0	33,3	25,4	0,8	0,2	9,8	138,3
Media	1,4	2,4	3,4	7,8	5,8	5,3	4,0	3,2	0,8	0,0	0,0	0,4	34,6
Mediana	0,2	0,3	0,5	0,7	0,9	0,9	1,2	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	21,3
Desv. Típica	3,1	4,9	5,7	14,6	9,2	10,5	5,5	5,4	3,2	0,2	0,0	1,4	33,3
Coefficiente de variación	2,161	2,044	1,676	1,877	1,581	1,975	1,382	1,711	3,841	3,612	2,991	3,286	0,963
Coefficiente de Sesgo	4,109	2,423	2,451	2,450	1,872	3,681	1,646	3,238	7,201	4,698	4,250	5,471	1,174
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0448	-0,1355	0,1243	-0,0958	0,0385	-0,0657	0,0298	-0,2010	-0,0451	-0,0134	-0,0149	-0,0750	0,0463

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4
Percentil 10%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3
Percentil 15%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5
Percentil 20%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7
Percentil 80%	1,8	1,4	9,1	5,4	3,2	2,7	2,8	5,4	0,2	0,0	0,0	0,2	36,1
Percentil 85%	2,0	1,6	10,7	9,5	4,1	4,6	4,0	7,1	0,4	0,0	0,0	0,4	45,3
Percentil 90%	4,2	2,0	11,8	20,0	5,8	5,4	5,2	10,3	0,4	0,0	0,0	0,6	58,8
Máximo	7,5	16,6	22,3	39,4	9,7	17,4	20,8	14,2	25,4	0,8	0,2	1,1	77,7
Media	1,2	1,7	3,5	5,1	1,9	1,9	2,5	2,7	1,1	0,0	0,0	0,1	21,8
Mediana	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,1	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	13,6
Desv. Típica	2,2	4,1	5,9	10,6	2,9	4,1	4,6	4,1	5,0	0,2	0,0	0,3	22,7
Coefficiente de variación	1,737	2,446	1,701	2,071	1,537	2,120	1,842	1,512	4,605	4,245	3,344	1,839	1,038
Coefficiente de Sesgo	2,176	3,269	1,810	2,354	1,876	2,812	3,190	1,652	5,091	5,016	4,346	2,256	1,234
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0448	-0,1355	0,1243	-0,0958	0,0385	-0,0657	0,0298	-0,2010	-0,0451	-0,0134	-0,0149	-0,0750	0,0463

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4
Percentil 10%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4
Percentil 15%	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	6,2
Percentil 20%	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	7,1
Percentil 80%	1,6	3,5	5,5	12,8	18,2	10,3	10,8	4,8	1,1	0,0	0,0	0,4	71,8
Percentil 85%	2,3	8,0	6,8	23,5	19,5	12,3	11,5	7,5	1,3	0,0	0,0	0,7	74,0
Percentil 90%	4,2	11,6	8,7	31,7	20,7	16,3	13,2	9,0	1,8	0,1	0,0	1,2	83,1
Máximo	20,5	20,3	29,4	69,9	40,2	64,3	21,0	33,3	5,5	0,8	0,2	9,8	138,3
Media	1,6	2,8	3,4	9,5	8,3	7,5	5,0	3,5	0,7	0,0	0,0	0,6	42,9
Mediana	0,2	0,3	0,7	1,5	2,1	2,5	1,8	1,0	0,2	0,0	0,0	0,0	38,1
Desv. Típica	3,7	5,3	5,7	16,7	10,9	12,6	5,9	6,2	1,1	0,1	0,0	1,8	37,0
Coefficiente de variación	2,308	1,873	1,690	1,749	1,307	1,692	1,193	1,787	1,670	3,314	2,793	2,920	0,862
Coefficiente de Sesgo	4,050	2,130	2,998	2,254	1,225	3,030	1,160	3,365	2,880	4,673	4,302	4,283	0,883
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0561	-0,1711	0,0659	-0,2154	-0,1148	-0,1507	-0,0282	-0,2050	-0,1067	0,0173	0,0533	-0,1104	-0,0970

1.2.3 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	30,5	26,8	22,2	77,9	69,2	65,1	68,4	65,9	56,7	44,2	35,4	29,4	591,7
1941-1942	24,4	24,7	20,2	17,1	15,1	25,5	32,7	26,4	21,5	17,5	14,9	13,1	253,0
1942-1943	14,8	13,2	13,0	16,9	15,9	18,2	24,1	19,6	16,1	13,5	11,7	10,9	187,9
1943-1944	10,6	9,1	9,3	7,9	7,1	6,5	9,3	11,7	11,3	9,6	8,3	8,9	109,6
1944-1945	11,2	10,0	10,0	9,5	8,3	9,5	7,9	6,5	6,5	6,0	5,1	4,4	94,7
1945-1946	3,8	6,0	18,9	13,2	10,6	15,7	45,4	52,0	34,8	26,4	21,0	17,0	264,8
1946-1947	13,8	11,5	9,8	9,3	39,7	74,7	40,2	33,3	26,8	20,9	17,2	15,0	312,2
1947-1948	16,7	13,9	13,5	53,5	36,9	30,1	26,7	26,0	21,2	16,8	13,8	11,4	280,5
1948-1949	10,0	8,3	7,5	6,6	5,8	5,4	5,2	6,7	5,9	5,3	4,9	20,5	92,0
1949-1950	12,6	11,0	10,0	8,4	9,7	9,1	7,9	8,5	7,4	6,3	5,5	4,6	101,0
1950-1951	4,2	4,1	11,4	24,3	46,6	62,4	57,6	48,0	37,0	28,7	22,5	20,1	366,8
1951-1952	17,3	33,5	27,3	32,4	27,7	40,9	44,8	49,7	34,1	28,4	23,1	18,5	377,7
1952-1953	15,3	13,3	13,0	11,5	10,7	9,7	14,7	12,4	14,3	12,2	10,1	8,5	145,6
1953-1954	9,0	8,1	8,5	7,5	7,6	11,7	11,9	14,6	14,1	11,6	9,5	8,0	122,1
1954-1955	6,8	7,9	7,2	24,2	51,5	34,6	29,3	24,0	20,6	17,2	14,1	11,8	249,1
1955-1956	13,7	14,7	36,5	49,4	51,4	117,1	77,3	75,8	56,5	43,2	33,5	27,6	596,7
1956-1957	22,3	18,0	14,8	12,1	11,7	11,2	11,0	13,5	16,3	14,1	11,4	9,6	165,9
1957-1958	10,5	9,5	8,8	10,9	10,7	16,9	15,8	13,4	13,6	11,9	9,7	8,3	140,1
1958-1959	7,1	6,2	48,6	27,0	22,1	42,0	34,2	41,2	32,0	24,9	20,0	22,9	328,2
1959-1960	21,8	31,8	43,3	75,9	89,3	80,8	57,0	51,5	40,8	32,7	26,2	21,3	572,3
1960-1961	49,9	35,7	36,6	36,6	29,0	23,2	23,1	22,6	18,2	15,1	12,9	14,2	317,2
1961-1962	12,9	31,6	29,2	41,8	35,5	46,8	57,5	53,3	42,7	33,0	26,3	21,5	432,1
1962-1963	18,0	15,2	16,9	31,1	50,6	35,8	58,4	39,1	32,9	27,0	21,8	18,1	365,0
1963-1964	15,0	44,6	40,7	30,7	71,3	59,0	47,4	36,8	34,5	28,4	22,7	18,4	449,4
1964-1965	15,2	12,9	11,4	11,7	13,0	24,8	17,5	14,4	11,9	9,8	8,2	8,3	159,2
1965-1966	16,5	34,7	34,7	103,2	107,2	63,0	66,1	51,9	42,1	33,8	26,9	22,0	602,1
1966-1967	25,9	26,9	21,5	20,6	23,8	22,6	21,8	19,7	16,7	13,8	11,6	9,7	234,6
1967-1968	8,2	24,7	16,7	12,9	27,4	32,9	41,5	31,1	24,2	19,2	15,6	12,7	267,2
1968-1969	10,4	11,2	13,9	15,3	40,2	73,7	68,6	63,6	50,7	39,4	31,2	27,3	445,6
1969-1970	23,3	26,5	24,5	108,0	45,9	36,0	28,7	23,4	19,4	16,6	13,7	11,3	377,4
1970-1971	9,4	9,2	8,1	11,8	9,8	11,5	25,2	64,8	44,3	33,8	27,0	22,0	276,7
1971-1972	17,6	14,4	13,1	15,6	36,3	32,9	25,5	20,5	17,1	14,2	11,9	19,3	238,6
1972-1973	28,4	48,8	45,4	45,6	33,5	25,8	21,3	18,6	17,4	14,5	12,2	10,2	321,7
1973-1974	8,8	8,0	10,3	11,4	15,1	19,9	25,9	20,0	18,1	14,5	12,2	10,3	174,5
1974-1975	8,8	9,0	7,7	6,7	7,0	7,8	17,8	21,1	16,9	14,0	11,9	10,6	139,4
1975-1976	8,8	7,4	6,9	6,0	6,0	5,6	6,9	7,2	6,5	6,0	5,9	5,5	78,8
1976-1977	7,1	7,5	26,5	64,2	62,0	49,4	37,4	32,3	29,1	23,4	19,1	15,7	373,9
1977-1978	16,4	14,1	20,2	21,5	43,5	37,5	41,7	41,7	34,7	27,6	22,1	17,9	338,8
1978-1979	14,7	12,0	21,6	49,9	61,0	58,4	55,1	45,6	36,5	29,3	23,5	19,3	426,8
1979-1980	24,0	19,6	16,1	13,9	13,2	14,1	13,2	14,6	13,9	11,7	10,1	8,9	173,3
1980-1981	8,2	8,3	7,3	6,3	5,9	5,7	10,0	10,1	8,7	7,1	6,0	5,3	88,8
1981-1982	4,6	4,0	19,0	13,1	12,8	11,1	10,0	13,0	11,3	9,7	8,1	7,0	123,7
1982-1983	6,3	8,7	7,8	6,6	5,8	5,3	7,0	6,4	5,7	5,4	5,7	5,2	75,9
1983-1984	4,3	5,0	7,1	7,5	7,7	17,5	14,1	34,9	24,9	19,6	15,4	12,5	170,4
1984-1985	10,4	32,5	21,6	27,1	30,2	26,2	28,0	25,7	21,5	17,5	14,7	12,4	267,9
1985-1986	10,2	9,1	11,5	10,8	26,5	20,3	27,5	22,1	17,8	14,7	12,4	11,7	194,7
1986-1987	11,0	9,3	8,0	16,6	22,9	18,0	20,6	17,8	14,5	14,1	12,3	10,2	175,2
1987-1988	14,5	12,8	23,3	43,3	30,6	23,8	50,8	43,0	70,2	43,5	33,2	26,2	415,4
1988-1989	22,8	18,6	15,0	12,1	11,5	10,8	14,8	24,7	19,8	15,9	13,2	11,2	190,4
1989-1990	9,3	12,1	31,2	25,3	20,0	15,8	14,7	12,6	10,3	8,6	7,5	7,8	175,3
1990-1991	8,8	9,6	8,8	7,9	12,9	22,2	25,1	20,5	16,5	13,5	11,3	12,0	169,3
1991-1992	12,7	11,4	9,8	8,3	7,2	6,8	6,9	9,3	10,8	9,6	8,0	6,8	107,6
1992-1993	10,6	9,3	8,5	7,6	6,5	6,0	6,3	12,9	12,0	9,8	8,0	7,0	104,6
1993-1994	19,8	15,3	12,3	13,1	14,9	12,9	10,9	10,0	8,7	7,7	6,9	6,0	138,5
1994-1995	7,3	7,2	6,6	6,3	7,2	6,8	5,9	5,8	7,6	7,3	6,4	5,4	79,7
1995-1996	4,6	6,6	25,5	62,6	42,5	38,4	31,2	43,1	32,4	25,3	20,2	16,3	348,5
1996-1997	13,2	13,6	47,2	86,0	48,8	36,6	30,5	29,2	23,7	19,6	16,5	13,8	378,7
1997-1998	11,5	36,8	42,9	33,4	30,4	25,1	24,0	39,1	28,9	22,1	17,7	15,0	326,9
1998-1999	12,4	10,2	8,7	7,5	6,7	6,7	7,4	7,2	7,0	6,5	5,6	7,1	93,0
1999-2000	18,4	15,0	12,7	11,3	9,5	8,7	28,5	25,8	20,8	16,3	13,1	10,7	190,7
2000-2001	9,1	11,9	31,8	60,0	40,5	60,3	43,4	35,6	28,1	22,2	18,1	15,1	376,0
2001-2002	14,3	11,9	9,7	8,5	7,4	8,4	8,8	9,9	9,1	7,9	6,9	6,3	109,0
2002-2003	6,6	11,4	15,6	27,1	37,6	45,3	35,7	31,3	25,8	20,7	16,8	14,0	287,8
2003-2004	24,9	22,6	18,9	16,1	26,0	29,6	34,1	45,8	34,1	26,2	20,8	16,6	315,7
2004-2005	17,2	14,0	11,5	9,5	8,1	7,2	6,4	5,8	5,3	5,0	4,5	4,0	98,5
2005-2006	6,1	7,4	7,7	8,1	12,0	14,5	13,7	11,7	10,8	9,6	8,2	7,7	117,6

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	3,8	4,0	6,6	6,0	5,8	5,3	5,2	5,8	5,3	5,0	4,5	4,0	75,9
Percentil 10%	6,4	7,3	7,7	7,5	7,0	6,7	7,2	7,9	7,5	6,8	6,0	5,7	96,6
Percentil 15%	7,1	7,8	8,0	7,8	7,4	7,6	8,6	10,0	9,0	7,8	6,9	6,9	106,8
Percentil 20%	8,2	8,3	8,7	8,3	8,1	9,1	10,0	11,7	10,8	9,6	8,0	7,7	117,6
Percentil 80%	18,0	24,7	26,5	41,8	42,5	42,0	43,4	43,0	34,1	27,0	21,8	18,5	373,9
Percentil 85%	21,9	26,8	31,3	49,5	47,2	51,7	48,3	46,3	35,2	28,4	22,8	20,2	377,9
Percentil 90%	23,6	32,2	36,5	61,3	51,5	61,3	57,2	51,7	41,5	32,9	26,3	21,7	429,5
Máximo	49,9	48,8	48,6	108,0	107,2	117,1	77,3	75,8	70,2	44,2	35,4	29,4	602,1
Media	13,9	15,6	18,3	25,7	26,8	28,2	27,9	27,2	22,7	18,2	14,9	13,2	252,5
Mediana	12,5	12,0	13,7	14,6	21,1	22,4	25,2	23,0	18,8	15,5	13,0	11,7	236,6
Desv. Típica	7,9	10,3	11,7	24,5	22,0	23,0	18,9	17,6	14,3	10,4	8,0	6,5	143,2
Coefficiente de variación	0,572	0,663	0,643	0,952	0,820	0,817	0,677	0,648	0,628	0,569	0,535	0,494	0,567
Coefficiente de Sesgo	1,874	1,453	1,180	1,752	1,423	1,491	0,813	0,806	1,130	0,863	0,823	0,692	0,767
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1267	0,0890	0,1771	-0,0087	0,0885	0,0773	0,1614	0,0131	0,0124	0,0577	0,0727	0,0547	0,1855

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,3	4,0	6,6	6,3	5,8	5,3	5,9	5,8	5,3	5,0	4,5	4,0	75,9
Percentil 10%	5,4	6,9	7,5	7,0	6,6	6,4	6,7	6,8	7,3	6,8	5,9	5,4	90,9
Percentil 15%	6,2	7,4	7,7	7,5	7,1	6,8	7,0	8,8	8,4	7,3	6,3	5,8	97,1
Percentil 20%	6,6	8,3	8,0	7,6	7,2	6,8	7,4	9,9	8,7	7,7	6,9	6,3	104,6
Percentil 80%	14,5	15,0	23,3	27,1	30,4	26,2	30,5	34,9	25,8	20,7	16,8	14,0	315,7
Percentil 85%	17,5	16,1	26,9	35,9	32,3	31,4	31,9	36,5	28,3	22,1	17,8	15,1	332,3
Percentil 90%	19,1	20,6	31,5	51,7	39,1	37,5	34,9	41,1	30,6	23,7	19,1	15,7	362,3
Máximo	24,9	36,8	47,2	86,0	48,8	60,3	50,8	45,8	70,2	43,5	33,2	26,2	415,4
Media	11,5	12,9	16,5	20,8	18,9	18,9	19,9	21,3	18,7	14,8	12,2	10,5	196,9
Mediana	10,5	11,4	11,9	11,7	12,9	15,2	14,7	19,1	15,5	13,8	11,8	10,5	172,8
Desv. Típica	6,0	8,0	11,6	21,0	13,7	14,4	13,3	13,7	14,1	9,2	7,0	5,4	113,4
Coefficiente de variación	0,518	0,623	0,704	1,010	0,726	0,766	0,669	0,642	0,754	0,617	0,571	0,515	0,576
Coefficiente de Sesgo	0,882	2,003	1,497	1,944	0,825	1,397	0,753	0,513	2,295	1,523	1,382	1,212	0,743
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1267	0,0890	0,1771	-0,0087	0,0885	0,0773	0,1614	0,0131	0,0124	0,0577	0,0727	0,0547	0,1855

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,8	4,1	6,9	6,0	5,8	5,4	5,2	6,5	5,9	5,3	4,9	4,4	78,8
Percentil 10%	7,1	7,5	8,0	7,9	7,5	8,9	9,2	11,4	10,9	9,3	8,0	8,2	108,8
Percentil 15%	8,7	7,9	8,8	9,1	9,5	9,7	11,8	13,3	13,4	11,3	9,3	8,5	136,8
Percentil 20%	8,8	8,3	9,7	10,6	10,4	11,4	14,4	14,3	14,1	11,9	10,0	8,9	144,5
Percentil 80%	21,9	26,8	27,7	46,4	50,8	58,5	55,5	50,0	36,6	28,8	23,2	20,6	387,5
Percentil 85%	23,4	31,7	34,9	50,5	52,9	62,5	57,5	51,9	41,0	32,7	26,2	21,6	434,1
Percentil 90%	24,5	33,6	37,0	65,3	62,8	66,0	59,2	54,3	42,8	33,8	26,9	22,1	461,7
Máximo	49,9	48,8	48,6	108,0	107,2	117,1	77,3	75,8	56,7	44,2	35,4	29,4	602,1
Media	15,4	17,4	19,4	28,9	32,0	34,2	33,1	31,1	25,4	20,4	16,6	14,9	288,6
Mediana	14,2	13,2	15,5	17,0	27,6	28,0	27,7	25,0	20,9	17,0	14,0	13,7	272,0
Desv. Típica	9,0	11,6	12,1	26,5	25,2	25,9	20,7	19,4	14,4	11,0	8,5	6,9	155,1
Coefficiente de variación	0,582	0,667	0,626	0,919	0,788	0,758	0,626	0,626	0,567	0,537	0,511	0,465	0,537
Coefficiente de Sesgo	1,838	1,163	1,062	1,649	1,124	1,180	0,515	0,637	0,628	0,582	0,562	0,402	0,569
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1133	0,1023	0,1342	-0,1538	-0,0328	-0,0382	0,0331	-0,0865	-0,0621	-0,0400	-0,0349	-0,1236	0,0763

1.2.4 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	38,5	20,0	13,0	13,0	24,8	43,0	61,1	75,3	109,3	127,3	112,6	78,0	716,0
1941-1942	47,8	19,9	13,4	14,3	25,5	43,0	63,5	91,2	120,2	138,2	117,2	74,9	769,1
1942-1943	45,4	21,3	13,8	15,4	28,3	46,8	76,0	98,9	129,4	123,6	125,0	72,2	796,2
1943-1944	42,1	20,4	13,0	18,4	25,1	51,2	69,5	89,7	114,8	135,6	120,3	74,4	774,6
1944-1945	39,6	21,6	13,4	13,1	33,2	58,0	85,9	99,8	123,2	141,8	115,2	90,0	834,8
1945-1946	49,7	22,4	14,1	14,1	30,9	42,5	57,8	73,7	116,1	144,2	120,0	80,5	766,1
1946-1947	46,4	22,7	13,0	15,4	24,5	42,5	77,4	87,8	123,8	140,4	116,4	72,9	783,3
1947-1948	45,1	26,5	13,6	15,2	29,5	53,5	64,0	78,5	117,4	133,7	115,6	80,2	772,8
1948-1949	44,0	24,6	12,7	16,5	30,7	45,3	75,9	84,8	115,6	134,4	119,1	68,0	771,7
1949-1950	42,5	20,6	12,1	15,7	28,3	50,7	71,3	87,0	117,9	139,3	114,2	77,4	776,9
1950-1951	43,6	21,2	11,0	14,1	22,9	41,7	65,8	74,8	114,3	131,6	110,1	76,1	727,0
1951-1952	37,8	18,6	13,7	13,7	27,6	54,1	67,2	87,2	119,6	130,0	118,0	71,9	759,5
1952-1953	43,7	22,4	13,2	15,3	27,2	52,3	67,1	99,9	106,0	135,4	127,1	79,1	788,9
1953-1954	39,6	23,9	13,9	13,9	25,9	42,7	68,4	86,5	113,1	137,8	115,6	84,9	766,2
1954-1955	49,0	22,4	14,3	14,0	23,5	45,7	82,8	94,8	111,9	132,0	117,3	77,0	784,7
1955-1956	42,6	19,9	13,2	14,2	21,6	46,2	58,1	85,9	108,7	123,6	110,5	74,7	719,3
1956-1957	40,8	19,8	14,3	14,3	27,5	55,0	66,7	82,3	102,2	138,3	123,8	80,3	765,3
1957-1958	42,6	21,3	12,8	14,3	29,3	44,7	65,4	95,5	105,4	136,2	117,6	88,5	773,5
1958-1959	43,7	23,1	12,2	15,0	29,2	43,2	69,7	82,0	118,2	140,6	112,3	68,5	757,6
1959-1960	38,6	21,4	11,9	13,9	24,4	44,0	74,6	90,3	117,4	134,5	115,9	79,3	766,3
1960-1961	33,8	18,7	11,4	13,2	33,9	60,1	70,2	96,4	119,3	135,7	123,4	82,4	798,4
1961-1962	40,6	18,8	13,2	15,5	29,2	38,3	65,4	89,4	116,3	140,3	126,9	84,7	778,5
1962-1963	44,3	19,7	13,5	13,4	21,3	42,3	64,8	94,1	110,4	135,1	113,4	71,5	743,7
1963-1964	52,0	18,3	11,8	17,0	28,6	42,1	68,4	106,1	115,6	134,7	120,9	88,5	804,0
1964-1965	43,2	24,4	13,2	14,8	25,4	45,5	70,3	100,3	128,2	132,4	119,8	71,0	788,5
1965-1966	38,3	18,4	12,6	13,9	25,6	50,3	60,8	93,9	112,6	134,9	123,6	87,8	772,7
1966-1967	34,9	19,3	14,7	15,9	27,4	54,5	66,8	85,3	112,1	151,5	126,4	82,7	791,6
1967-1968	48,0	20,5	13,5	18,2	24,0	42,5	64,1	87,7	126,7	142,4	117,4	77,8	782,8
1968-1969	55,1	21,2	12,2	15,3	23,8	39,3	64,8	80,8	108,0	142,1	118,9	68,4	749,9
1969-1970	43,5	19,7	13,0	12,7	27,8	45,7	75,4	94,7	116,1	142,2	116,7	91,3	798,9
1970-1971	46,7	23,0	12,7	14,2	32,0	40,0	61,8	74,4	105,8	130,8	118,8	86,8	747,0
1971-1972	50,7	20,7	14,0	13,8	23,8	43,9	70,7	91,6	118,4	140,3	117,4	65,0	770,6
1972-1973	36,5	18,6	12,5	15,8	28,2	50,2	74,1	93,7	114,8	136,5	128,0	85,1	793,9
1973-1974	45,0	25,0	13,7	15,3	25,2	45,3	63,7	97,5	112,4	139,4	121,1	81,7	785,2
1974-1975	42,2	23,4	16,6	17,8	29,3	40,7	68,8	83,3	115,4	149,5	119,6	73,6	780,3
1975-1976	48,5	22,2	13,1	19,7	27,1	52,9	60,8	99,2	126,4	132,4	113,8	73,6	789,9
1976-1977	37,4	20,6	12,6	13,4	23,7	50,7	75,4	82,9	107,2	121,8	109,2	85,6	740,4
1977-1978	43,1	22,2	12,8	14,1	27,1	49,9	61,9	79,8	100,9	144,0	128,1	91,1	775,1
1978-1979	49,4	23,3	12,0	14,0	24,1	41,2	61,7	95,6	123,4	135,4	123,1	78,6	781,6
1979-1980	36,8	24,4	14,7	14,7	29,4	44,5	69,1	81,8	113,6	133,2	125,9	85,8	773,8
1980-1981	44,6	20,5	14,6	18,7	29,2	50,9	62,8	83,9	126,6	137,5	120,4	82,3	792,2
1981-1982	48,4	28,6	13,6	16,2	28,6	50,9	73,0	95,2	118,4	139,3	118,3	77,8	808,3
1982-1983	42,3	21,4	13,3	19,4	27,4	56,6	65,0	84,2	126,2	140,4	107,9	88,6	792,9
1983-1984	52,1	20,4	14,5	15,0	28,6	41,3	76,2	68,7	112,1	148,3	117,5	84,4	779,1
1984-1985	47,6	19,5	14,1	14,0	29,1	46,2	72,0	84,5	119,7	143,2	130,7	94,7	815,2
1985-1986	54,5	21,0	13,9	14,9	23,0	47,1	56,4	102,2	127,4	144,6	123,6	76,5	805,2
1986-1987	43,7	23,7	14,4	14,7	24,5	50,0	71,0	97,3	122,6	126,3	123,9	89,2	801,2
1987-1988	36,8	21,3	13,0	13,1	26,8	52,6	63,4	81,1	94,9	128,8	126,3	89,3	747,5
1988-1989	47,6	22,4	15,8	18,3	30,0	53,7	60,3	96,3	120,8	145,5	125,2	76,6	812,7
1989-1990	49,7	20,6	11,7	16,1	33,9	50,4	62,2	97,1	125,9	144,3	123,8	79,5	815,1
1990-1991	39,5	21,9	13,1	14,7	24,9	42,3	69,3	89,9	124,9	140,6	130,8	80,2	792,0
1991-1992	38,1	21,5	14,3	15,6	31,6	50,6	75,0	96,1	94,7	136,7	120,1	84,8	779,2
1992-1993	35,9	24,7	12,3	18,1	27,8	48,4	66,4	79,8	108,0	134,4	119,6	70,0	745,1
1993-1994	33,2	19,8	13,4	15,3	27,0	58,3	67,4	88,3	125,0	151,5	128,8	74,5	802,5
1994-1995	41,5	23,9	14,4	16,2	29,6	54,0	78,9	100,9	119,9	141,1	119,3	72,1	811,7
1995-1996	51,2	23,3	12,5	13,8	25,4	45,8	72,3	85,2	121,0	135,6	115,4	75,3	776,8
1996-1997	49,1	22,6	12,0	14,4	33,0	63,6	79,4	88,5	103,5	126,1	113,5	83,8	789,6
1997-1998	47,8	17,9	12,4	15,6	31,3	56,5	59,3	81,6	120,3	142,5	126,2	75,3	786,8
1998-1999	45,7	23,4	15,8	17,2	30,1	48,6	72,8	94,2	119,7	142,6	121,7	74,0	805,8
1999-2000	39,0	20,9	13,7	16,2	35,5	52,5	56,2	92,8	124,3	134,0	122,0	85,7	792,8
2000-2001	45,4	19,6	12,7	14,0	28,4	43,5	73,9	90,8	133,4	134,3	123,2	79,8	798,9
2001-2002	44,2	21,6	14,0	15,9	30,0	47,4	74,8	86,5	123,0	134,1	115,3	76,0	782,7
2002-2003	42,7	20,1	13,0	14,8	25,2	51,7	68,2	100,2	130,9	143,8	130,3	82,7	823,6
2003-2004	37,2	21,4	13,8	17,2	28,3	41,8	65,4	79,6	127,3	138,0	112,6	87,1	769,6
2004-2005	43,9	23,1	14,1	18,4	24,6	49,0	75,0	102,5	132,6	145,1	126,1	81,3	835,8
2005-2006	43,3	20,0	14,1	14,3	27,0	46,1	76,0	103,0	125,6	145,0	120,0	81,2	815,5

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	33,2	17,9	11,0	12,7	21,3	38,3	56,2	68,7	94,7	121,8	107,9	65,0	716,0
Percentil 10%	37,0	19,0	12,1	13,5	23,8	41,7	60,8	79,7	105,9	129,4	113,0	71,7	747,3
Percentil 15%	38,0	19,7	12,2	13,9	24,4	42,3	61,8	81,0	108,0	131,9	114,1	72,7	759,0
Percentil 20%	38,6	19,8	12,5	14,0	24,6	42,5	62,8	82,0	110,4	133,2	115,4	74,0	766,2
Percentil 80%	48,0	23,3	14,1	16,2	29,6	52,6	74,8	97,1	125,0	142,6	125,2	85,7	801,2
Percentil 85%	49,0	23,5	14,3	17,2	30,2	53,8	75,4	99,0	126,3	144,1	126,2	87,3	805,3
Percentil 90%	49,7	24,2	14,4	18,1	31,5	54,7	76,0	100,1	127,0	144,8	127,0	88,5	812,2
Máximo	55,1	28,6	16,6	19,7	35,5	63,6	85,9	106,1	133,4	151,5	130,8	94,7	835,8
Media	43,6	21,5	13,3	15,3	27,5	48,0	68,5	89,5	117,2	137,5	120,0	79,8	781,7
Mediana	43,6	21,3	13,3	14,9	27,6	47,0	68,3	89,5	118,0	137,7	119,7	79,7	782,7
Desv. Típica	7,4	3,4	2,0	2,5	4,6	8,1	10,7	13,9	16,9	18,2	15,9	11,9	100,1
Coefficiente de variación	0,169	0,157	0,147	0,165	0,167	0,170	0,156	0,155	0,144	0,133	0,132	0,149	0,128
Coefficiente de Sesgo	0,077	0,726	0,471	0,897	0,294	0,512	0,281	-0,205	-0,493	-0,204	0,008	0,029	-0,394
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1397	0,0412	0,0452	0,1077	0,0407	0,0410	-0,2745	-0,0494	0,1398	0,1223	0,0579	-0,0877	0,0681

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	33,2	17,9	11,7	13,1	23,0	41,3	56,2	68,7	94,7	126,1	107,9	70,0	745,1
Percentil 10%	37,0	19,7	12,3	14,0	24,7	42,9	59,8	80,4	105,7	131,4	114,4	74,2	773,2
Percentil 15%	37,9	19,9	12,4	14,2	25,1	45,3	61,7	81,5	111,1	134,0	115,3	75,1	778,5
Percentil 20%	39,0	20,1	12,7	14,4	25,4	46,1	62,8	83,9	118,4	134,3	117,5	75,3	779,2
Percentil 80%	48,4	23,3	14,4	17,2	30,1	53,7	75,0	97,3	126,6	144,6	126,2	85,7	812,7
Percentil 85%	49,3	23,5	14,4	18,1	31,4	54,6	75,3	100,4	127,3	145,0	127,0	87,5	815,1
Percentil 90%	50,4	23,8	14,5	18,4	32,3	56,6	76,1	101,6	129,1	145,3	129,6	88,9	815,3
Máximo	54,5	28,6	15,8	19,4	35,5	63,6	79,4	103,0	133,4	151,5	130,8	94,7	835,8
Media	44,0	21,7	13,6	15,8	28,5	50,0	68,9	90,4	120,3	139,4	121,6	80,9	795,3
Mediana	44,0	21,4	13,8	15,6	28,5	50,2	70,1	90,4	122,8	140,5	121,9	80,7	795,9
Desv. Típica	10,3	4,8	2,9	3,6	6,5	11,3	15,3	20,1	26,1	28,6	25,0	17,3	160,5
Coefficiente de variación	0,234	0,223	0,214	0,227	0,226	0,226	0,223	0,222	0,217	0,205	0,206	0,214	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,108	1,238	0,167	0,566	0,365	0,475	-0,363	-0,420	-1,415	-0,460	-0,352	0,303	-0,643
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1397	0,0412	0,0452	0,1077	0,0407	0,0410	-0,2745	-0,0494	0,1398	0,1223	0,0579	-0,0877	0,0681

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	33,8	18,3	11,0	12,7	21,3	38,3	57,8	73,7	100,9	121,8	109,2	65,0	716,0
Percentil 10%	37,3	18,7	12,0	13,3	23,7	41,1	61,1	78,2	106,0	129,8	112,6	70,7	743,4
Percentil 15%	38,2	19,2	12,2	13,7	23,8	42,0	61,8	80,6	107,9	131,5	113,7	71,9	749,4
Percentil 20%	38,5	19,7	12,4	13,9	24,1	42,4	63,2	82,0	109,2	132,4	115,0	72,7	759,1
Percentil 80%	47,9	23,1	13,8	15,7	29,3	51,4	74,2	95,7	119,7	140,8	123,6	85,7	789,1
Percentil 85%	48,6	23,5	14,0	16,0	29,4	53,0	75,4	97,7	123,2	142,2	125,2	87,0	791,9
Percentil 90%	49,4	24,4	14,3	17,0	30,7	54,1	76,0	99,3	124,1	142,5	126,4	88,5	796,4
Máximo	55,1	26,5	16,6	19,7	33,9	60,1	85,9	106,1	129,4	151,5	128,1	91,3	834,8
Media	43,3	21,4	13,2	14,9	26,9	46,7	68,2	88,9	115,2	136,3	118,9	79,0	772,9
Mediana	43,3	21,3	13,1	14,3	27,2	45,3	67,2	88,6	115,5	135,6	118,4	78,8	774,2
Desv. Típica	8,5	4,0	2,3	2,9	5,2	9,2	12,6	16,4	19,7	22,7	19,7	14,4	125,9
Coefficiente de variación	0,195	0,187	0,178	0,192	0,195	0,198	0,185	0,185	0,171	0,167	0,166	0,183	0,163
Coefficiente de Sesgo	0,199	0,402	0,739	1,270	0,295	0,695	0,762	-0,086	0,066	-0,099	0,137	0,002	-0,398
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0176	0,2409	0,0989	0,1181	-0,0779	-0,0792	-0,3635	-0,0687	-0,0124	0,0550	0,0520	-0,2235	-0,1241

1.2.5 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	38,3	19,9	12,8	13,0	24,8	42,7	60,2	71,7	90,3	75,9	33,4	43,6	526,6
1941-1942	22,2	19,9	13,4	14,2	24,7	41,6	62,7	77,3	83,9	38,7	40,8	45,2	484,4
1942-1943	45,2	21,2	13,8	15,4	28,2	45,9	71,8	80,0	63,2	48,3	12,3	54,2	499,5
1943-1944	41,3	19,6	12,9	17,6	23,7	42,0	64,4	73,4	72,7	22,1	18,0	64,2	471,9
1944-1945	39,2	21,5	13,4	13,1	32,6	55,1	61,2	43,7	54,6	20,3	13,2	11,4	379,4
1945-1946	28,7	22,4	14,1	14,1	30,6	42,1	57,7	73,0	97,0	50,9	8,6	26,2	465,4
1946-1947	27,3	19,4	12,2	15,3	24,5	42,4	76,2	83,4	84,6	38,6	32,6	53,4	509,8
1947-1948	43,7	26,2	13,6	15,2	29,5	52,7	60,8	70,3	74,6	37,5	10,6	13,5	448,2
1948-1949	37,4	14,5	12,6	16,1	25,9	37,3	53,1	65,5	45,7	36,0	6,4	67,2	417,7
1949-1950	35,3	20,4	12,0	15,1	27,7	44,4	50,7	63,0	50,1	19,3	10,8	19,6	368,5
1950-1951	30,3	21,0	11,0	14,1	22,9	41,6	65,2	72,9	94,5	67,4	33,1	68,9	542,8
1951-1952	35,2	18,6	13,7	13,7	27,4	53,0	65,7	80,1	78,5	67,6	57,1	24,4	535,0
1952-1953	35,3	21,9	13,2	14,6	25,6	44,5	63,5	56,2	76,0	33,8	12,2	29,5	426,2
1953-1954	38,9	21,5	13,9	13,9	25,0	40,9	56,0	67,1	68,8	33,6	8,5	7,7	395,7
1954-1955	11,2	22,4	14,2	14,0	23,5	45,3	80,8	82,2	81,6	40,3	31,9	31,5	479,0
1955-1956	42,6	19,9	13,2	14,2	21,6	46,2	57,8	84,7	99,4	76,3	41,3	56,6	573,7
1956-1957	38,4	18,3	14,0	13,7	26,8	45,2	56,9	67,0	77,6	27,8	19,9	38,6	444,2
1957-1958	42,4	21,2	12,7	14,3	29,0	44,2	61,1	75,5	83,0	35,6	14,7	18,4	452,2
1958-1959	21,9	12,6	12,2	15,0	29,1	43,1	68,7	80,0	93,9	65,6	49,6	64,8	556,5
1959-1960	38,0	21,4	11,9	13,9	24,4	43,9	72,7	85,0	84,4	45,9	15,4	30,4	487,4
1960-1961	33,8	18,7	11,4	13,2	33,7	58,6	66,6	80,9	63,4	35,2	25,8	68,7	509,9
1961-1962	37,3	18,8	13,2	15,5	29,2	38,2	64,9	87,2	98,1	58,6	10,0	42,2	513,2
1962-1963	39,4	18,9	13,5	13,3	21,3	41,9	64,4	85,1	90,0	67,7	18,9	50,6	524,9
1963-1964	32,8	18,3	11,8	16,9	28,6	41,9	66,9	91,3	94,1	54,8	14,8	18,9	491,2
1964-1965	16,2	22,2	13,2	14,7	25,4	45,2	65,1	70,8	46,6	14,0	9,4	56,5	399,5
1965-1966	38,3	18,4	12,6	13,9	25,6	49,6	60,2	88,7	90,5	52,1	11,1	34,9	495,8
1966-1967	34,9	19,3	14,6	15,9	27,3	51,3	61,7	67,1	65,9	31,9	7,3	16,9	414,0
1967-1968	28,3	20,5	13,4	17,8	24,0	42,3	63,2	77,5	76,4	31,5	25,4	17,6	437,9
1968-1969	18,8	21,2	12,2	15,3	23,8	39,2	64,3	78,7	91,7	68,1	23,4	60,4	517,3
1969-1970	40,6	19,7	13,0	12,7	27,7	44,8	65,0	58,5	55,5	51,9	6,8	3,9	400,1
1970-1971	15,0	22,8	12,5	14,2	31,7	39,3	59,7	73,9	96,6	92,8	38,5	35,4	532,5
1971-1972	28,9	13,0	14,0	13,8	23,8	43,8	67,8	70,6	59,8	23,0	9,5	64,0	432,0
1972-1973	36,5	18,6	12,5	15,8	27,9	49,2	68,6	79,0	81,7	40,6	25,5	3,9	459,8
1973-1974	39,8	24,5	13,7	15,3	25,2	45,1	62,6	79,0	81,7	49,5	18,0	5,1	459,5
1974-1975	19,5	23,4	16,4	17,6	29,2	40,1	68,1	74,3	78,0	29,1	40,6	45,4	481,7
1975-1976	10,2	17,6	13,1	19,6	27,0	43,2	56,8	64,0	44,7	46,9	58,5	44,7	446,2
1976-1977	37,2	20,6	12,6	13,4	23,7	50,3	73,2	78,6	87,3	60,6	37,9	22,4	517,7
1977-1978	42,9	22,2	12,8	14,1	27,1	49,7	61,3	78,1	91,7	65,0	7,8	15,7	488,3
1978-1979	18,1	16,3	12,0	14,0	24,1	41,1	61,2	91,0	93,1	59,2	18,6	32,5	481,2
1979-1980	36,8	24,2	14,6	14,7	29,3	43,6	64,1	75,5	75,9	26,9	13,9	24,6	444,2
1980-1981	39,7	20,5	14,0	16,5	26,6	38,8	61,8	72,9	39,7	10,5	13,2	33,9	388,2
1981-1982	8,9	6,7	13,6	16,2	28,6	50,2	69,6	86,4	80,5	55,2	19,8	41,6	477,3
1982-1983	33,7	21,4	13,3	19,1	24,3	31,1	57,2	34,4	27,9	9,9	58,0	7,7	338,0
1983-1984	13,2	20,4	14,5	15,0	28,5	41,1	73,7	67,6	91,9	50,0	14,5	13,0	443,5
1984-1985	28,6	19,5	14,1	14,0	29,1	45,7	71,1	78,9	86,3	38,2	5,5	5,6	436,5
1985-1986	4,5	21,0	13,9	14,9	23,0	46,7	55,9	87,6	55,9	18,5	18,1	56,8	416,8
1986-1987	43,4	23,0	14,3	14,7	24,4	49,1	68,6	78,5	56,4	81,7	14,9	23,6	492,5
1987-1988	36,8	21,2	13,0	13,1	26,8	51,4	63,0	76,8	88,2	87,2	30,6	6,5	514,7
1988-1989	47,3	22,4	15,5	17,0	28,9	44,6	58,4	92,4	72,4	33,3	9,9	34,1	476,2
1989-1990	21,4	20,6	11,7	16,1	33,6	49,6	60,6	75,5	43,0	17,9	25,3	62,6	437,6
1990-1991	38,3	21,9	13,1	14,5	24,9	42,0	64,9	64,8	59,8	41,7	7,6	66,0	459,5
1991-1992	38,0	21,3	14,1	15,1	29,0	38,6	50,0	71,8	69,4	29,2	26,0	26,6	429,0
1992-1993	35,8	23,1	12,2	17,5	25,7	38,1	51,3	77,3	77,6	28,1	10,7	29,0	426,5
1993-1994	33,2	19,8	13,3	15,3	27,0	55,9	56,5	66,5	40,8	11,8	4,3	22,1	366,5
1994-1995	40,3	23,9	14,3	15,7	28,9	42,6	46,1	52,3	75,5	14,0	32,2	18,4	404,3
1995-1996	11,0	23,3	12,5	13,8	25,4	45,5	70,3	82,5	89,2	39,1	16,3	25,9	454,6
1996-1997	10,9	22,6	12,0	14,4	32,9	61,8	74,8	78,1	66,7	64,5	50,7	39,3	528,7
1997-1998	26,9	17,9	12,4	15,6	31,2	55,6	58,2	80,0	95,6	45,1	21,5	60,0	520,0
1998-1999	28,4	21,3	15,7	16,8	27,0	40,8	61,6	58,3	57,7	29,3	12,5	59,9	429,2
1999-2000	39,0	20,9	13,7	16,2	34,9	50,2	55,7	84,6	84,8	34,9	7,9	16,4	459,1
2000-2001	29,9	19,6	12,7	14,0	28,4	43,3	72,4	82,9	80,4	28,8	10,1	48,4	471,0
2001-2002	43,8	19,5	13,5	15,9	28,1	44,1	63,6	68,3	61,2	19,2	26,1	40,5	443,9
2002-2003	38,5	20,1	13,0	14,8	25,2	51,3	66,0	83,4	72,6	21,1	11,1	31,2	448,3
2003-2004	37,2	21,3	13,8	17,1	28,3	41,6	64,5	78,3	99,3	59,4	28,2	16,2	505,2
2004-2005	43,5	22,4	13,9	17,2	23,8	39,7	41,8	31,1	17,2	2,2	3,2	13,2	269,1
2005-2006	43,0	20,0	14,0	14,3	26,9	44,1	67,8	71,8	73,9	27,8	10,8	49,6	463,9

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,5	6,7	11,0	12,7	21,3	31,1	41,8	31,1	17,2	2,2	3,2	3,9	269,1
Percentil 10%	14,1	18,1	12,0	13,5	23,7	39,3	55,8	60,8	46,2	18,2	7,7	9,6	397,6
Percentil 15%	18,6	18,5	12,2	13,8	24,0	40,6	56,7	65,3	55,3	20,1	8,6	13,4	411,5
Percentil 20%	21,9	18,8	12,5	13,9	24,4	41,1	57,7	67,1	57,7	23,0	9,9	16,4	426,2
Percentil 80%	39,8	22,4	14,0	16,2	29,1	49,7	68,6	82,9	90,5	59,4	32,2	56,5	509,9
Percentil 85%	41,6	22,5	14,1	16,8	29,2	50,5	69,7	84,6	92,2	65,1	34,5	59,9	517,4
Percentil 90%	42,9	23,1	14,3	17,2	30,9	52,1	72,1	85,8	94,3	67,6	40,7	63,3	525,7
Máximo	47,3	26,2	16,4	19,6	34,9	61,8	80,8	92,4	99,4	92,8	58,5	68,9	573,7
Media	32,0	20,3	13,3	15,1	27,0	45,1	63,0	74,0	74,0	41,5	20,9	34,6	460,8
Mediana	36,2	20,6	13,3	14,8	27,0	44,1	63,4	77,0	77,6	38,4	15,9	32,0	459,7
Desv. Típica	11,4	3,9	1,9	2,4	4,5	7,8	10,5	15,1	20,7	21,0	14,2	19,9	79,1
Coefficiente de variación	0,356	0,191	0,145	0,158	0,166	0,174	0,167	0,203	0,280	0,505	0,679	0,576	0,172
Coefficiente de Sesgo	-0,960	-1,927	0,399	0,865	0,527	0,699	-0,317	-1,503	-0,859	0,435	1,135	0,205	-0,671
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0547	-0,1599	0,0435	0,1532	-0,0669	-0,0737	-0,0646	0,0109	-0,1868	0,0627	0,0318	-0,0897	0,0186

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,5	6,7	11,7	13,1	23,0	31,1	41,8	31,1	17,2	2,2	3,2	5,6	269,1
Percentil 10%	10,9	19,5	12,3	14,0	24,4	38,7	50,7	55,3	40,3	11,2	6,5	10,3	377,4
Percentil 15%	12,6	19,6	12,4	14,2	24,8	39,5	54,6	63,2	42,5	13,5	7,8	13,1	400,3
Percentil 20%	21,4	19,8	12,7	14,4	25,2	40,8	55,9	66,5	55,9	17,9	9,9	16,2	416,8
Percentil 80%	40,3	22,4	14,1	16,8	29,0	50,2	69,6	82,9	86,3	50,0	26,1	49,6	477,3
Percentil 85%	43,1	22,7	14,3	17,0	29,6	51,4	70,5	83,7	88,4	56,3	28,8	57,6	495,7
Percentil 90%	43,4	23,1	14,4	17,2	32,0	53,5	71,8	85,5	90,5	62,0	31,4	59,9	510,0
Máximo	47,3	23,9	15,7	19,1	34,9	61,8	74,8	92,4	99,3	87,2	58,0	66,0	528,7
Media	31,3	20,6	13,6	15,6	27,7	45,5	61,7	72,4	67,8	34,6	18,8	32,6	442,3
Mediana	36,3	21,1	13,7	15,5	27,6	44,3	62,4	77,0	72,5	29,2	14,7	30,1	446,1
Desv. Típica	13,8	5,2	2,9	3,4	6,3	11,3	15,0	20,7	25,1	22,7	13,9	19,7	105,4
Coefficiente de variación	0,442	0,252	0,212	0,219	0,227	0,247	0,243	0,286	0,370	0,657	0,737	0,604	0,238
Coefficiente de Sesgo	-0,936	-3,551	0,189	0,512	0,728	0,389	-0,530	-1,563	-0,709	0,893	1,520	0,321	-1,157
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0547	-0,1599	0,0435	0,1532	-0,0669	-0,0737	-0,0646	0,0109	-0,1868	0,0627	0,0318	-0,0897	0,0186

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	10,2	12,6	11,0	12,7	21,3	37,3	50,7	43,7	44,7	14,0	6,4	3,9	368,5
Percentil 10%	17,9	17,5	12,0	13,3	23,7	40,0	56,8	63,9	54,1	22,9	8,4	11,0	400,1
Percentil 15%	19,4	18,3	12,1	13,6	23,8	41,1	57,8	66,8	59,2	27,7	9,3	15,3	417,1
Percentil 20%	22,1	18,5	12,2	13,8	24,0	41,6	60,1	67,1	63,3	31,0	9,9	17,4	430,9
Percentil 80%	39,5	22,2	13,8	15,6	29,1	49,3	67,9	82,4	92,0	65,1	34,3	56,5	517,4
Percentil 85%	40,7	22,4	14,0	15,9	29,2	49,8	68,6	84,7	94,0	67,4	38,8	60,9	525,1
Percentil 90%	42,4	22,9	14,1	17,0	29,6	51,4	71,9	85,3	94,7	67,7	40,9	64,3	532,7
Máximo	45,2	26,2	16,4	19,6	33,7	58,6	80,8	91,3	99,4	92,8	58,5	68,9	573,7
Media	32,4	20,1	13,1	14,8	26,6	44,8	63,8	75,0	77,9	46,0	22,3	35,8	472,8
Mediana	35,9	20,2	13,1	14,3	26,3	43,8	63,8	76,4	81,6	43,3	18,0	33,7	480,1
Desv. Típica	10,9	4,3	2,3	2,8	5,2	8,6	11,8	15,5	20,1	19,8	14,8	20,9	90,7
Coefficiente de variación	0,336	0,212	0,177	0,189	0,194	0,191	0,185	0,206	0,258	0,429	0,664	0,583	0,192
Coefficiente de Sesgo	-0,920	-0,648	0,616	1,290	0,443	1,048	0,488	-0,884	-0,692	0,407	0,974	0,127	-0,163
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1799	-0,3228	0,0648	0,1487	-0,1525	-0,2135	-0,1247	0,1171	-0,1556	-0,0802	0,1067	-0,2545	-0,0660

1.2.6 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	37,1	14,3	1,3	116,2	71,4	51,1	56,5	46,0	26,7	0,3	0,1	1,1	422,2
1941-1942	0,3	14,5	0,6	3,1	3,0	38,0	42,7	8,5	5,3	0,0	0,6	1,4	118,0
1942-1943	11,5	1,7	6,0	18,2	7,4	18,8	29,8	3,1	0,2	0,9	0,0	2,5	100,1
1943-1944	4,0	0,5	5,2	0,3	2,2	1,3	13,0	12,5	3,3	0,0	0,0	6,0	48,5
1944-1945	12,1	2,7	6,6	4,5	1,1	10,7	0,2	0,2	2,3	0,1	0,1	0,0	40,5
1945-1946	0,5	7,2	31,6	2,0	1,6	22,9	82,4	63,2	0,6	0,0	0,0	0,2	212,2
1946-1947	0,5	0,5	0,7	3,4	66,3	104,8	7,0	10,4	0,7	0,1	0,3	3,1	197,9
1947-1948	14,7	1,5	7,6	90,7	31,9	11,0	13,9	16,8	1,0	0,0	0,0	0,0	189,2
1948-1949	2,1	0,1	1,7	0,5	0,1	1,5	2,0	8,2	0,6	0,5	0,0	43,6	60,9
1949-1950	0,8	6,1	4,0	1,0	11,0	3,3	0,8	8,3	1,7	0,0	0,0	0,1	37,2
1950-1951	1,1	1,0	22,8	45,5	76,0	84,0	58,0	25,6	4,0	0,3	0,2	6,9	325,4
1951-1952	4,6	47,8	14,2	35,0	20,1	54,1	49,2	46,4	4,6	7,1	1,2	0,2	284,6
1952-1953	1,1	1,1	4,2	0,4	2,9	1,0	21,7	0,4	14,8	0,0	0,0	0,3	48,1
1953-1954	4,3	0,2	6,1	0,3	2,6	14,1	5,6	17,6	7,9	0,0	0,0	0,0	58,7
1954-1955	0,0	5,8	0,4	48,4	82,1	8,1	14,5	5,4	6,9	0,2	0,4	0,6	172,8
1955-1956	13,1	12,5	61,6	71,8	47,3	149,2	64,9	59,9	12,9	0,2	0,4	4,9	498,6
1956-1957	1,7	0,4	0,7	0,3	3,0	1,2	5,8	11,6	12,2	0,0	0,1	0,6	37,5
1957-1958	7,8	1,3	3,3	12,7	5,8	27,1	6,2	3,1	11,0	0,0	0,0	0,1	78,4
1958-1959	0,2	0,1	89,5	7,0	7,5	68,9	23,1	49,9	2,7	0,8	1,1	21,8	272,6
1959-1960	13,1	37,8	51,0	100,8	102,0	68,0	3,8	31,3	0,7	0,0	0,0	0,4	408,9
1960-1961	70,4	13,6	30,1	30,8	4,7	1,9	18,3	10,9	0,1	0,1	0,4	9,8	191,1
1961-1962	3,8	50,2	24,4	54,2	28,9	54,6	70,7	48,3	10,3	0,0	0,0	1,1	346,5
1962-1963	2,1	1,0	13,3	46,8	72,1	16,5	80,0	1,7	15,4	1,8	0,0	1,7	252,4
1963-1964	0,7	69,6	37,2	0,8	102,6	53,1	19,2	2,2	21,4	0,1	0,0	0,1	306,7
1964-1965	0,1	1,3	1,8	6,5	10,7	39,9	2,2	3,7	0,1	0,0	0,0	3,8	70,0
1965-1966	27,5	57,8	37,9	137,5	112,4	3,0	49,7	13,8	6,6	0,0	0,0	0,5	446,6
1966-1967	23,4	21,4	0,8	12,5	24,6	12,6	16,4	8,0	0,9	0,0	0,0	0,1	120,6
1967-1968	0,5	44,4	0,2	0,2	44,6	42,1	55,2	10,4	0,2	0,0	0,3	0,1	198,2
1968-1969	0,2	6,6	11,0	12,7	67,7	105,2	70,4	49,1	15,4	0,0	0,0	8,6	346,9
1969-1970	4,9	20,0	12,3	143,0	5,4	6,3	0,1	1,3	0,5	2,2	0,0	0,0	196,0
1970-1971	0,1	4,7	0,9	15,8	2,2	12,0	41,9	99,1	33,5	6,1	0,0	1,8	218,1
1971-1972	0,5	0,2	3,2	14,1	54,9	33,3	0,3	0,7	1,0	0,0	0,0	22,9	131,1
1972-1973	38,3	75,0	47,4	42,9	0,5	1,3	4,0	7,4	7,8	0,1	0,3	0,0	225,0
1973-1974	1,4	1,5	10,1	10,3	16,3	23,8	31,8	6,4	11,0	0,2	0,0	0,0	112,8
1974-1975	0,1	4,8	0,0	0,6	3,9	3,9	33,6	24,9	3,3	0,0	0,8	1,7	77,7
1975-1976	0,0	0,1	1,4	0,1	2,3	0,3	6,6	3,1	0,7	1,0	2,4	1,0	19,1
1976-1977	6,6	3,3	48,4	99,7	74,1	28,8	1,7	12,7	9,4	0,9	0,4	0,1	286,1
1977-1978	11,7	1,9	26,6	19,1	68,6	30,1	41,3	34,1	8,1	0,0	0,0	0,1	241,5
1978-1979	0,3	0,1	29,6	80,9	76,4	56,9	43,8	12,9	1,0	0,5	0,1	0,6	303,1
1979-1980	21,8	0,9	1,1	1,0	5,9	8,8	4,0	11,3	3,2	0,0	0,0	0,2	58,3
1980-1981	2,0	3,3	0,1	0,1	0,8	0,9	17,0	5,3	0,1	0,0	0,0	0,5	30,3
1981-1982	0,0	0,0	38,9	2,5	9,0	1,3	3,4	16,5	2,9	1,2	0,0	0,9	76,8
1982-1983	0,7	9,5	0,8	0,1	0,1	0,0	7,0	0,5	0,2	0,0	2,9	0,0	21,8
1983-1984	0,0	4,1	6,5	3,6	4,9	33,0	3,1	59,5	6,8	0,0	0,0	0,0	121,5
1984-1985	0,4	57,7	0,6	36,1	31,6	6,6	28,0	11,4	2,5	0,0	0,0	0,0	174,8
1985-1986	0,0	1,8	10,7	2,2	47,5	5,2	36,8	1,3	0,0	0,0	0,1	4,2	109,7
1986-1987	4,5	0,6	0,8	29,5	31,5	1,0	25,4	2,6	0,0	8,7	0,0	0,2	105,0
1987-1988	17,6	2,5	38,6	69,0	10,9	0,6	83,0	37,3	84,7	0,0	0,0	0,0	344,1
1988-1989	7,7	1,3	0,1	0,1	3,1	0,6	18,4	40,4	1,9	0,0	0,0	0,8	74,3
1989-1990	0,1	13,0	54,6	16,9	0,4	1,5	7,6	0,3	0,1	0,0	0,2	4,7	99,5
1990-1991	6,2	4,2	1,3	1,0	19,9	33,1	25,7	1,0	0,3	0,4	0,0	7,6	100,6
1991-1992	8,5	1,5	0,5	0,3	0,4	0,5	1,4	8,3	6,0	0,0	0,1	0,2	27,9
1992-1993	12,7	0,1	2,4	0,1	0,3	1,1	3,0	25,2	3,2	0,0	0,0	0,6	48,7
1993-1994	37,9	3,9	0,3	11,2	13,8	0,5	0,7	2,5	0,1	0,0	0,0	0,1	71,0
1994-1995	6,0	2,7	0,6	1,3	4,8	0,6	0,3	1,4	7,0	0,1	0,4	0,2	25,2
1995-1996	0,0	8,1	50,5	98,3	28,4	21,6	7,3	59,5	0,2	0,0	0,0	0,2	274,0
1996-1997	0,0	7,3	80,0	116,6	4,2	0,3	10,2	17,6	1,5	1,6	1,2	0,9	241,3
1997-1998	0,3	65,9	53,9	11,9	20,4	2,5	15,6	57,2	1,5	0,0	0,1	2,9	232,1
1998-1999	0,4	0,6	0,6	0,6	0,8	1,7	4,5	1,6	2,0	0,2	0,1	6,4	19,3
1999-2000	33,2	3,7	2,8	4,1	0,3	3,7	58,3	25,3	0,8	0,0	0,0	0,1	132,3
2000-2001	0,6	12,3	56,9	88,8	14,4	75,6	10,7	8,7	0,1	0,0	0,0	1,2	269,4
2001-2002	6,4	0,0	0,1	2,0	0,2	6,3	4,1	9,0	2,3	0,0	0,5	1,3	32,3
2002-2003	3,1	17,1	18,8	40,5	52,0	55,5	20,7	12,7	0,1	0,0	0,0	0,6	221,1
2003-2004	35,3	13,5	4,9	2,3	40,7	34,8	33,3	59,1	0,2	0,7	0,1	0,1	224,9
2004-2005	13,7	0,4	0,6	0,1	1,2	0,4	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0
2005-2006	10,0	8,5	4,5	6,2	20,4	18,1	6,0	0,2	5,5	0,1	0,0	2,7	82,1

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0
Percentil 10%	0,1	0,2	0,5	0,3	0,5	0,6	1,1	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	31,3
Percentil 15%	0,1	0,4	0,6	0,3	1,0	1,0	2,2	1,4	0,2	0,0	0,0	0,0	39,8
Percentil 20%	0,3	0,6	0,7	0,6	2,2	1,2	3,4	2,2	0,2	0,0	0,0	0,1	48,7
Percentil 80%	13,1	14,3	37,2	48,4	52,0	42,1	42,7	37,3	8,1	0,5	0,3	3,1	272,6
Percentil 85%	15,4	20,3	41,1	74,1	67,9	54,2	51,1	46,9	11,0	0,9	0,4	4,8	290,4
Percentil 90%	25,4	46,1	50,7	94,5	73,1	62,5	58,2	53,5	13,9	1,1	0,5	6,6	334,7
Máximo	70,4	75,0	89,5	143,0	112,4	149,2	83,0	99,1	84,7	8,7	2,9	43,6	498,6
Media	8,4	11,8	16,5	27,8	25,6	23,9	23,1	19,0	6,1	0,6	0,2	2,8	165,7
Mediana	2,6	3,5	5,0	8,6	10,8	10,8	15,0	10,7	2,3	0,0	0,0	0,6	126,3
Desv. Típica	13,0	19,1	22,0	38,9	30,7	30,9	23,8	21,6	11,8	1,6	0,5	6,7	122,9
Coefficiente de variación	1,557	1,617	1,336	1,397	1,201	1,292	1,031	1,137	1,955	2,810	2,291	2,383	0,741
Coefficiente de Sesgo	2,517	2,096	1,485	1,513	1,235	1,850	1,076	1,493	4,958	4,095	3,731	4,491	0,739
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0151	-0,1246	0,0879	-0,0728	0,0948	-0,0034	0,0662	-0,2700	-0,0495	-0,0219	0,0081	-0,1165	0,0612

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0
Percentil 10%	0,0	0,2	0,2	0,1	0,3	0,5	1,1	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	23,5
Percentil 15%	0,0	0,5	0,5	0,1	0,4	0,5	2,6	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	27,2
Percentil 20%	0,1	0,6	0,6	0,3	0,4	0,6	3,1	1,3	0,1	0,0	0,0	0,1	30,3
Percentil 80%	12,7	12,3	38,9	36,1	28,4	21,6	25,7	37,3	3,2	0,2	0,1	2,7	224,9
Percentil 85%	14,7	13,2	51,3	47,6	31,5	33,0	29,3	44,6	5,6	0,4	0,2	3,2	234,4
Percentil 90%	25,4	15,3	54,3	78,9	36,1	34,0	35,0	58,1	6,4	0,9	0,4	4,5	255,4
Máximo	37,9	65,9	80,0	116,6	52,0	75,6	83,0	59,5	84,7	8,7	2,9	7,6	344,1
Media	8,0	9,4	16,6	21,0	13,9	11,8	16,6	17,9	5,0	0,5	0,2	1,4	122,2
Mediana	3,8	3,8	2,6	3,1	7,0	1,6	8,9	8,9	1,1	0,0	0,0	0,6	100,0
Desv. Típica	11,4	16,3	24,3	34,3	16,1	19,6	19,7	21,3	16,4	1,7	0,6	2,1	98,0
Coefficiente de variación	1,425	1,741	1,471	1,634	1,155	1,662	1,188	1,190	3,285	3,435	2,727	1,503	0,802
Coefficiente de Sesgo	1,786	2,919	1,330	1,818	1,103	2,074	2,060	1,143	4,952	4,718	4,029	1,867	0,784
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0151	-0,1246	0,0879	-0,0728	0,0948	-0,0034	0,0662	-0,2700	-0,0495	-0,0219	0,0081	-0,1165	0,0612

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	19,1
Percentil 10%	0,1	0,2	0,7	0,3	2,1	1,3	1,6	1,7	0,4	0,0	0,0	0,0	47,3
Percentil 15%	0,2	0,3	0,8	0,4	2,3	1,8	2,2	2,9	0,6	0,0	0,0	0,1	56,8
Percentil 20%	0,3	0,5	1,0	0,8	2,8	3,3	3,9	3,1	0,7	0,0	0,0	0,1	60,5
Percentil 80%	13,1	20,3	30,4	57,8	71,6	54,2	50,8	36,5	11,3	0,6	0,4	4,0	303,8
Percentil 85%	15,8	38,8	37,3	82,4	74,4	58,5	56,7	46,7	13,2	0,9	0,4	6,2	328,5
Percentil 90%	23,8	48,0	47,5	99,8	77,0	70,4	65,4	49,2	15,4	1,1	0,6	8,7	353,1
Máximo	70,4	75,0	89,5	143,0	112,4	149,2	82,4	99,1	33,5	7,1	2,4	43,6	498,6
Media	8,6	13,4	16,4	32,3	33,1	31,8	27,3	19,8	6,7	0,6	0,2	3,7	194,0
Mediana	2,1	3,0	6,4	12,7	13,6	20,8	18,7	11,1	3,6	0,1	0,0	0,6	193,6
Desv. Típica	14,2	20,8	20,8	41,6	35,6	34,7	25,7	22,3	7,8	1,5	0,5	8,3	132,5
Coefficiente de variación	1,647	1,555	1,268	1,289	1,076	1,089	0,942	1,129	1,152	2,492	2,018	2,248	0,683
Coefficiente de Sesgo	2,739	1,802	1,690	1,378	0,773	1,567	0,692	1,725	1,705	3,673	3,339	3,601	0,543
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0448	-0,1426	0,0570	-0,2128	-0,0324	-0,1434	-0,0218	-0,3079	-0,0242	0,0305	0,1380	-0,1669	-0,0465

1.2.7 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	119,3	57,3	17,5	130,2	69,3	54,2	68,8	69,3	60,8	22,7	13,5	43,2	726,2
1941-1942	21,0	90,2	19,9	32,1	28,7	76,7	82,6	39,2	49,7	9,5	37,1	45,1	531,7
1942-1943	89,1	38,8	51,5	56,8	29,8	48,2	65,7	36,5	19,2	41,1	9,2	57,7	543,5
1943-1944	64,3	26,2	52,1	11,2	28,8	22,6	74,2	71,1	51,2	4,4	16,8	75,9	498,7
1944-1945	80,4	40,7	47,9	38,3	9,4	44,6	14,0	20,6	51,6	16,3	12,4	11,3	387,6
1945-1946	29,8	73,0	93,7	20,1	18,8	60,0	118,4	96,0	19,2	5,3	4,5	26,3	565,1
1946-1947	30,0	28,0	28,2	43,6	130,5	129,5	31,3	53,7	29,9	19,7	29,9	57,8	612,0
1947-1948	84,4	35,5	50,1	127,1	50,7	30,0	45,8	57,6	22,6	9,3	6,5	13,5	533,2
1948-1949	51,0	12,7	41,9	19,7	11,8	35,2	42,2	73,3	31,5	32,3	6,2	143,2	501,0
1949-1950	25,3	56,8	34,7	13,9	41,9	21,8	14,6	58,8	24,8	6,4	9,9	19,6	328,4
1950-1951	37,8	36,7	95,4	85,3	85,2	84,3	71,4	52,2	33,5	23,5	22,3	81,0	708,5
1951-1952	62,0	117,5	33,2	49,4	31,5	71,1	76,9	78,6	23,2	50,3	44,6	21,3	659,7
1952-1953	41,1	39,8	49,7	12,2	35,1	25,3	84,9	17,9	83,1	14,6	7,9	29,5	441,0
1953-1954	67,5	21,0	59,7	16,9	26,2	56,4	36,0	69,4	48,6	6,0	5,4	7,6	420,9
1954-1955	11,3	71,4	18,5	109,3	103,1	24,1	46,7	41,3	58,5	15,3	27,8	31,0	558,5
1955-1956	92,6	68,5	104,5	77,3	52,6	129,3	68,5	80,5	43,5	20,0	27,0	63,0	827,3
1956-1957	46,0	24,7	28,3	17,7	39,3	28,6	58,4	72,1	75,8	4,0	16,4	38,8	450,0
1957-1958	75,8	37,1	43,0	53,9	27,8	64,4	34,4	37,6	74,2	6,2	11,9	18,3	484,7
1958-1959	22,4	13,8	178,0	33,8	27,4	94,1	48,5	90,4	30,0	30,2	43,9	108,7	721,2
1959-1960	72,7	81,5	71,1	95,4	84,3	64,9	18,7	76,2	24,2	14,7	11,0	30,4	645,2
1960-1961	165,2	53,6	57,0	41,9	14,1	16,1	61,7	52,3	15,6	21,1	24,7	85,5	608,9
1961-1962	55,2	124,9	55,4	65,0	38,3	65,8	83,9	76,0	44,7	3,6	2,1	42,7	657,8
1962-1963	49,8	34,1	77,6	93,4	84,5	27,6	101,4	15,7	70,9	32,3	5,4	52,8	645,6
1963-1964	33,0	157,0	74,9	7,0	110,9	61,4	35,6	24,6	86,2	17,0	7,2	18,7	633,5
1964-1965	16,5	38,4	41,0	53,9	52,1	80,3	22,5	35,1	15,2	8,0	9,3	65,4	437,8
1965-1966	113,9	110,4	58,7	114,3	86,8	8,4	77,3	45,9	48,3	8,0	3,6	35,0	710,5
1966-1967	109,6	71,5	10,5	40,9	50,7	30,4	52,4	43,7	27,6	6,0	5,7	16,9	466,0
1967-1968	29,5	132,7	9,5	7,6	95,7	69,8	82,3	37,6	15,0	7,8	24,4	17,6	529,3
1968-1969	19,0	74,1	60,4	49,0	93,7	104,8	81,5	70,2	47,7	6,3	11,7	83,0	701,6
1969-1970	59,5	87,5	40,1	151,3	13,1	16,7	8,7	26,8	28,9	43,7	5,3	3,9	485,4
1970-1971	15,1	62,4	23,4	69,1	24,4	52,8	86,9	142,3	75,5	42,8	10,8	36,5	641,8
1971-1972	29,4	16,8	54,9	75,0	92,3	58,6	7,6	23,6	33,9	12,0	8,6	116,1	528,8
1972-1973	112,7	109,1	56,5	42,8	3,3	15,9	27,9	54,8	62,0	12,0	20,8	3,6	521,4
1973-1974	45,8	43,5	69,7	48,9	46,9	57,3	67,7	29,3	63,1	21,6	12,4	4,4	510,5
1974-1975	19,9	64,6	9,7	27,0	49,7	44,4	100,1	74,1	38,9	1,4	40,0	48,5	518,2
1975-1976	7,9	19,4	41,2	14,0	44,4	16,3	70,6	50,3	36,6	46,7	59,6	45,0	451,8
1976-1977	75,4	46,0	106,4	108,9	68,4	38,5	19,7	62,1	55,4	28,8	25,1	20,5	655,1
1977-1978	89,1	41,7	84,1	48,3	81,7	47,8	66,8	68,4	46,8	2,1	1,7	15,7	594,3
1978-1979	18,4	17,4	114,8	119,4	82,1	61,7	61,0	39,0	30,2	33,3	13,6	32,3	623,1
1979-1980	109,5	26,7	27,4	22,1	43,7	45,2	38,6	68,5	44,8	5,4	12,3	24,7	468,8
1980-1981	49,5	53,4	6,9	10,5	27,6	30,8	93,3	58,9	14,6	8,0	13,2	34,2	401,0
1981-1982	8,8	6,7	128,8	29,1	43,8	20,2	41,7	81,5	50,6	42,5	16,2	42,0	511,9
1982-1983	36,5	80,8	19,3	4,7	11,8	6,1	69,0	22,1	21,4	8,5	59,5	7,4	347,1
1983-1984	13,2	61,4	56,7	32,6	35,0	77,6	30,4	118,4	46,6	2,9	10,6	13,0	498,4
1984-1985	29,2	150,1	15,6	75,9	52,9	23,1	65,0	50,3	35,0	9,1	2,3	5,6	514,2
1985-1986	4,5	45,9	75,0	27,7	90,6	27,0	75,5	20,6	10,7	11,7	17,9	65,8	472,9
1986-1987	65,5	28,3	29,6	90,5	64,4	12,6	74,0	35,5	15,5	82,6	8,8	23,5	530,8
1987-1988	101,6	38,6	90,7	81,5	23,8	7,8	118,1	69,9	126,0	11,8	3,2	3,4	676,5
1988-1989	79,5	37,2	9,6	12,8	46,9	26,8	89,1	116,5	30,7	15,7	8,9	34,4	508,1
1989-1990	21,4	90,1	112,4	41,6	6,7	23,4	48,8	19,4	15,4	12,9	25,3	72,2	489,7
1990-1991	70,7	50,9	25,6	18,8	63,0	65,2	56,7	16,0	24,3	30,3	4,9	81,5	507,8
1991-1992	76,7	35,3	21,0	13,7	16,8	20,2	37,8	73,0	68,7	14,5	24,2	26,5	428,5
1992-1993	91,9	9,3	41,8	8,3	19,0	26,4	46,6	106,0	52,0	7,5	9,3	30,4	448,3
1993-1994	129,4	41,4	11,3	46,5	41,6	7,2	24,9	46,4	14,1	7,2	4,3	22,1	396,4
1994-1995	71,4	48,9	21,8	22,4	40,4	10,9	21,8	43,4	75,2	8,1	32,2	18,4	414,8
1995-1996	11,0	78,6	113,2	108,5	37,3	37,8	27,1	107,3	16,1	7,3	12,8	25,8	582,7
1996-1997	10,8	77,2	139,9	116,3	13,5	6,2	54,6	72,2	32,3	45,1	45,4	36,7	650,2
1997-1998	26,9	153,8	88,7	28,3	35,9	18,6	53,7	103,9	26,6	5,7	18,2	62,3	622,4
1998-1999	28,7	30,1	29,6	24,3	27,6	38,6	60,3	45,3	51,3	25,2	12,2	75,5	448,8
1999-2000	118,9	39,0	31,1	28,5	8,8	36,2	110,1	71,4	29,5	9,6	5,4	16,4	504,9
2000-2001	32,1	86,6	111,6	95,7	26,8	80,0	32,5	44,0	16,5	12,8	8,8	49,1	596,5
2001-2002	77,4	7,9	17,1	42,7	17,1	57,9	52,5	69,3	41,1	7,3	25,8	42,2	458,5
2002-2003	57,5	84,5	61,2	64,3	61,8	66,0	46,1	44,7	14,4	2,7	10,8	31,7	545,7
2003-2004	127,4	61,2	32,3	16,5	66,5	60,4	60,0	97,9	14,4	31,1	21,3	15,7	604,7
2004-2005	92,8	24,9	25,3	9,5	33,3	17,0	19,8	21,2	14,1	2,0	3,1	13,2	276,3
2005-2006	83,1	60,8	35,8	35,3	49,3	43,6	34,8	19,3	60,1	15,6	9,5	55,0	502,3

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,5	6,7	6,9	4,7	3,3	6,1	7,6	15,7	10,7	1,4	1,7	3,4	276,3
Percentil 10%	14,1	18,4	16,3	11,7	13,3	14,2	20,8	20,9	15,1	4,2	4,4	9,4	417,9
Percentil 15%	18,8	24,8	19,1	13,9	17,0	16,6	26,6	24,4	15,6	5,6	5,4	13,4	440,2
Percentil 20%	21,4	28,0	21,8	16,9	23,8	20,2	31,3	35,1	19,2	6,2	5,7	16,4	450,0
Percentil 80%	89,1	81,5	84,1	85,3	69,3	65,2	77,3	76,0	58,5	30,2	25,1	62,3	641,8
Percentil 85%	95,0	88,1	94,1	95,5	84,3	70,1	82,9	80,8	62,3	32,3	27,2	67,4	651,4
Percentil 90%	111,1	109,7	109,0	109,1	88,7	78,8	88,0	96,9	72,5	41,8	34,7	78,5	668,1
Máximo	165,2	157,0	178,0	151,3	130,5	129,5	118,4	142,3	126,0	82,6	59,6	143,2	827,3
Media	57,8	57,4	53,7	50,5	46,5	44,4	56,1	57,7	40,3	17,4	16,4	39,3	537,5
Mediana	53,1	47,4	45,5	41,8	41,0	38,6	55,7	54,3	34,4	12,0	12,1	32,0	519,8
Desv. Típica	38,0	36,7	37,2	37,8	29,5	28,9	27,8	29,2	23,3	15,4	13,5	29,4	125,6
Coefficiente de variación	0,657	0,641	0,693	0,749	0,634	0,650	0,497	0,506	0,578	0,885	0,822	0,747	0,234
Coefficiente de Sesgo	0,572	1,034	1,076	0,854	0,774	0,924	0,255	0,613	1,081	1,757	1,525	1,284	0,190
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0599	-0,0851	-0,0826	-0,0056	0,0827	0,0245	-0,0307	-0,2566	-0,0501	-0,1779	0,0414	-0,1813	0,0401

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,5	6,7	6,9	4,7	6,7	6,1	19,8	16,0	10,7	2,0	2,3	3,4	276,3
Percentil 10%	10,9	17,1	13,5	10,0	12,6	7,5	26,0	20,0	14,3	4,3	3,8	10,2	398,7
Percentil 15%	12,6	27,5	16,7	12,2	16,0	10,2	29,6	21,1	14,4	6,8	4,7	13,1	411,4
Percentil 20%	21,4	30,1	19,3	13,7	17,1	12,6	32,5	22,1	14,6	7,3	5,4	15,7	428,5
Percentil 80%	91,9	80,8	90,7	75,9	52,9	57,9	74,0	97,9	51,3	25,2	24,2	55,0	582,7
Percentil 85%	95,0	85,0	111,8	83,7	62,1	61,6	78,9	104,4	54,0	30,5	25,4	63,2	598,5
Percentil 90%	110,3	88,4	112,8	93,1	63,7	65,6	91,2	106,7	64,4	36,8	29,0	69,0	613,5
Máximo	129,4	153,8	139,9	116,3	90,6	80,0	118,1	118,4	126,0	82,6	59,5	81,5	676,5
Media	58,3	57,0	52,0	41,8	37,0	32,6	55,5	60,6	35,3	16,8	15,9	34,8	497,7
Mediana	61,5	49,9	31,7	28,8	35,5	26,6	53,1	54,6	28,1	10,6	11,5	31,0	503,6
Desv. Típica	40,2	38,6	42,6	34,1	22,1	23,4	28,3	35,0	27,2	17,9	13,8	23,5	135,8
Coefficiente de variación	0,690	0,677	0,819	0,817	0,598	0,718	0,510	0,578	0,771	1,065	0,868	0,677	0,273
Coefficiente de Sesgo	0,281	1,171	0,870	1,010	0,639	0,800	0,815	0,326	1,871	2,479	1,821	0,632	-0,179
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0599	-0,0851	-0,0826	-0,0056	0,0827	0,0245	-0,0307	-0,2566	-0,0501	-0,1779	0,0414	-0,1813	0,0401

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	7,9	12,7	9,5	7,0	3,3	8,4	7,6	15,7	15,0	1,4	1,7	3,6	328,4
Percentil 10%	18,2	19,2	18,4	13,7	14,0	16,7	18,3	24,5	19,2	4,3	5,2	10,9	440,7
Percentil 15%	19,8	24,2	22,8	16,5	23,6	22,5	22,1	28,9	23,1	5,4	5,4	15,3	451,5
Percentil 20%	22,1	26,6	28,1	19,3	27,2	25,1	30,7	36,2	24,7	6,0	6,1	17,4	468,3
Percentil 80%	89,1	82,7	75,5	93,8	84,6	70,1	81,7	73,5	61,1	30,6	25,5	63,5	655,6
Percentil 85%	95,2	93,0	85,5	108,9	87,6	77,2	82,8	76,0	64,3	32,5	28,1	76,6	666,0
Percentil 90%	109,9	111,1	96,3	114,8	93,9	85,2	85,1	78,8	74,3	41,2	37,4	83,3	708,7
Máximo	165,2	157,0	178,0	151,3	130,5	129,5	118,4	142,3	86,2	50,3	59,6	143,2	827,3
Media	57,4	57,6	54,8	56,1	52,7	52,1	56,4	55,8	43,6	17,8	16,7	42,3	563,4
Mediana	50,4	44,7	50,8	48,6	45,6	50,5	61,3	54,3	44,1	14,6	12,1	33,6	538,3
Desv. Típica	38,1	37,1	34,9	40,2	33,0	30,5	29,3	26,7	21,0	14,0	13,7	33,1	140,8
Coefficiente de variación	0,664	0,645	0,636	0,716	0,626	0,585	0,519	0,478	0,483	0,788	0,818	0,783	0,250
Coefficiente de Sesgo	0,797	0,984	1,396	0,746	0,529	0,870	-0,027	0,872	0,458	0,890	1,402	1,276	0,187
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1373	-0,0963	-0,0105	-0,1589	-0,0122	-0,2066	-0,1719	-0,3830	0,0815	-0,1706	0,1435	-0,3219	-0,1220

1.2.8 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	10,63	6,44	2,32	2,18	5,57	7,99	9,31	11,18	18,29	21,51	20,40	18,43	11,19
1941-1942	12,79	6,02	2,36	2,68	2,61	8,82	10,60	14,51	19,04	21,80	21,66	17,47	11,70
1942-1943	13,56	7,19	4,44	5,45	5,07	7,73	12,75	16,33	21,40	21,04	23,16	17,78	12,99
1943-1944	12,40	5,90	4,10	3,79	2,47	7,61	11,70	15,18	18,71	21,06	21,93	18,04	11,91
1944-1945	9,91	7,23	2,57	0,34	6,49	9,01	14,26	15,66	20,58	22,67	20,58	20,11	12,45
1945-1946	13,87	8,64	5,35	1,13	5,43	6,81	9,55	10,80	17,82	21,99	21,33	18,17	11,74
1946-1947	13,63	6,47	2,07	2,29	4,28	8,55	12,52	13,89	20,72	23,53	21,41	17,19	12,21
1947-1948	13,27	9,51	2,78	4,70	6,39	11,04	10,88	13,95	20,11	22,59	22,59	19,46	13,11
1948-1949	13,65	9,35	5,83	4,73	6,33	7,74	13,89	14,52	20,07	24,61	24,75	18,66	13,68
1949-1950	13,25	8,06	4,83	3,75	6,08	9,02	10,83	14,39	21,11	25,36	22,62	19,05	13,19
1950-1951	14,16	9,22	3,02	4,38	4,82	8,12	10,92	11,96	19,72	23,70	21,20	19,40	12,55
1951-1952	11,76	8,22	6,14	1,97	5,27	11,13	11,70	15,65	21,42	23,47	22,22	16,81	12,98
1952-1953	14,56	8,73	4,93	2,96	4,99	8,83	11,67	17,29	18,63	24,06	24,96	18,72	13,36
1953-1954	13,03	9,10	7,76	2,17	4,69	8,15	10,65	15,50	20,03	23,81	21,95	20,20	13,09
1954-1955	14,89	10,14	5,69	7,80	5,55	7,34	14,04	18,27	20,41	24,90	24,20	19,41	14,39
1955-1956	13,56	8,29	6,82	5,22	1,01	8,75	10,58	15,13	18,87	21,97	21,96	18,46	12,55
1956-1957	13,29	5,55	3,60	1,95	7,34	11,45	10,41	13,97	17,84	23,42	24,14	19,97	12,74
1957-1958	12,96	7,22	2,86	3,95	7,64	8,19	9,82	17,19	18,33	22,96	23,37	21,92	13,03
1958-1959	13,69	7,98	6,53	5,69	6,05	9,20	11,39	14,26	20,11	24,82	22,12	18,03	13,32
1959-1960	13,21	7,91	5,68	4,56	6,52	9,36	12,34	16,61	21,89	23,38	22,26	19,27	13,58
1960-1961	11,19	8,73	3,68	3,18	8,93	11,50	12,92	17,24	20,54	24,01	24,09	21,15	13,93
1961-1962	12,84	8,31	6,50	5,85	5,86	7,21	11,46	15,46	19,92	23,65	24,54	20,70	13,53
1962-1963	15,57	5,32	2,86	4,67	3,32	8,03	11,11	15,66	19,20	23,43	21,60	17,54	12,36
1963-1964	14,79	9,23	3,99	4,40	7,01	7,98	11,51	19,77	20,25	24,53	23,56	22,72	14,14
1964-1965	12,94	8,11	3,95	3,95	3,69	8,70	11,41	17,17	21,27	22,06	22,55	16,35	12,68
1965-1966	14,16	7,51	5,67	7,10	7,60	7,78	10,93	15,58	18,68	22,69	22,68	20,30	13,39
1966-1967	11,68	5,03	4,26	3,85	5,79	10,20	9,81	13,42	17,73	24,82	22,72	18,24	12,30
1967-1968	15,37	8,24	2,67	4,12	5,96	7,55	11,36	14,00	20,57	23,54	22,29	18,09	12,81
1968-1969	16,24	7,70	5,06	4,10	2,12	5,83	9,91	13,17	16,99	23,64	22,12	15,21	11,84
1969-1970	13,38	5,60	2,62	4,92	4,13	4,89	10,15	14,52	19,90	23,67	22,02	21,07	12,24
1970-1971	11,90	9,70	1,15	1,87	5,09	3,53	10,12	12,46	17,18	23,09	22,06	19,44	11,47
1971-1972	15,00	4,60	4,70	1,81	4,37	7,08	9,23	13,43	19,15	23,31	21,68	15,76	11,68
1972-1973	11,82	7,81	4,11	3,78	3,92	6,72	10,23	15,10	19,11	22,81	24,49	18,69	12,38
1973-1974	12,05	8,17	3,07	5,28	3,93	7,06	9,26	15,03	18,63	23,27	22,29	17,85	12,16
1974-1975	9,29	7,66	5,57	5,57	6,46	6,10	10,02	12,28	18,49	23,71	22,52	16,42	12,01
1975-1976	13,62	7,16	3,42	4,36	5,47	7,91	8,95	16,43	20,90	22,67	21,56	16,43	12,41
1976-1977	10,62	5,27	6,04	4,21	6,99	9,00	11,56	12,20	16,50	19,37	19,59	19,53	11,74
1977-1978	13,84	7,77	7,39	2,99	6,51	8,43	9,42	12,22	16,02	22,07	22,72	19,65	12,42
1978-1979	13,29	7,71	6,58	6,18	5,43	7,03	8,59	14,79	19,82	22,41	21,99	18,48	12,69
1979-1980	12,44	7,65	5,12	3,86	6,38	7,80	9,57	12,24	17,90	20,41	23,70	20,65	12,31
1980-1981	12,44	6,73	2,85	4,26	5,67	10,13	10,10	13,19	20,77	22,31	23,12	19,40	12,58
1981-1982	14,30	9,49	6,91	7,01	6,69	8,29	11,47	15,49	19,75	22,80	22,66	18,40	13,61
1982-1983	12,07	7,43	4,49	4,29	3,44	9,32	9,48	12,52	20,59	23,11	20,73	20,38	12,32
1983-1984	14,78	10,66	5,78	4,49	5,09	5,97	12,68	9,74	17,70	23,14	20,87	18,14	12,42
1984-1985	13,37	9,10	5,85	1,84	8,26	7,18	11,59	13,15	20,37	24,82	23,25	22,14	13,41
1985-1986	16,53	9,68	5,92	3,97	4,35	8,24	7,63	17,16	21,16	24,00	22,63	19,95	13,43
1986-1987	14,95	8,80	5,09	4,07	5,21	9,61	12,79	16,01	20,33	23,22	23,77	22,22	13,84
1987-1988	13,36	8,81	7,44	6,27	5,87	9,28	11,38	14,61	16,79	21,91	23,15	20,23	13,26
1988-1989	15,00	9,42	4,84	4,43	6,49	10,66	9,96	16,93	20,68	25,10	24,12	18,77	13,87
1989-1990	15,51	11,42	8,66	5,54	9,70	9,42	9,90	16,39	21,69	24,96	23,94	20,18	14,78
1990-1991	12,93	7,78	3,56	3,63	3,97	8,98	9,65	13,25	20,80	24,14	24,97	19,88	12,79
1991-1992	10,84	7,36	5,64	2,94	5,65	8,99	12,06	17,22	16,07	24,03	23,59	19,06	12,79
1992-1993	11,47	9,72	5,89	4,28	5,27	8,54	10,21	14,13	19,44	23,31	23,51	16,73	12,71
1993-1994	10,25	7,09	5,28	4,39	5,90	11,85	10,05	15,78	21,25	26,24	24,63	17,01	13,31
1994-1995	10,93	7,83	3,08	2,31	4,83	6,22	9,68	13,88	17,33	21,66	19,98	13,25	10,91
1995-1996	15,92	10,05	6,94	6,59	4,57	7,83	11,73	14,07	20,37	22,85	21,41	16,35	13,22
1996-1997	12,96	8,27	5,92	5,16	8,16	11,92	13,52	14,98	17,50	21,07	22,45	20,28	13,52
1997-1998	15,71	8,36	5,47	5,61	8,10	10,77	9,18	13,96	20,27	24,00	23,89	18,93	13,69
1998-1999	11,72	7,64	3,99	4,15	5,59	8,47	11,12	16,04	20,11	24,38	23,02	18,14	12,87
1999-2000	13,56	5,80	4,50	2,78	7,89	9,38	9,36	16,07	20,34	21,84	22,12	18,80	12,70
2000-2001	13,01	6,96	6,05	5,71	6,26	10,92	11,36	14,88	20,98	22,41	23,49	18,39	13,37
2001-2002	15,32	6,20	2,10	5,36	6,72	9,43	11,27	13,64	21,16	22,58	21,67	17,63	12,76
2002-2003	13,42	8,82	6,96	4,08	4,82	10,21	11,73	16,16	23,08	23,91	24,86	19,35	13,95
2003-2004	12,44	9,10	5,22	5,41	6,07	7,22	9,83	13,15	21,47	22,93	22,14	19,94	12,91
2004-2005	13,97	7,31	5,03	3,58	3,21	8,19	11,98	16,76	22,90	24,60	23,19	18,03	13,23
2005-2006	14,27	6,71	3,90	3,42	4,56	8,55	12,47	17,10	21,13	25,37	21,78	19,43	13,23

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	9,3	4,6	1,1	0,3	1,0	3,5	7,6	9,7	16,0	19,4	19,6	13,3	10,9
Percentil 10%	11,1	5,8	2,6	2,1	3,6	6,8	9,3	12,3	17,4	21,7	21,3	16,6	11,8
Percentil 15%	11,7	6,4	2,9	2,3	4,0	7,1	9,5	13,0	17,8	22,0	21,5	17,1	12,1
Percentil 20%	11,9	6,7	3,1	2,9	4,3	7,2	9,7	13,2	18,3	22,1	21,7	17,6	12,3
Percentil 80%	14,8	9,1	6,0	5,4	6,5	9,4	11,7	16,4	21,0	24,1	23,8	20,2	13,4
Percentil 85%	15,0	9,4	6,5	5,6	7,0	10,2	12,4	16,8	21,2	24,6	24,1	20,3	13,6
Percentil 90%	15,3	9,6	6,9	5,8	7,6	10,8	12,7	17,2	21,3	24,8	24,3	20,7	13,8
Máximo	16,5	11,4	8,7	7,8	9,7	11,9	14,3	19,8	23,1	26,2	25,0	22,7	14,8
Media	13,3	7,9	4,8	4,1	5,5	8,5	10,9	14,8	19,7	23,2	22,6	18,8	12,8
Mediana	13,3	7,9	5,0	4,2	5,6	8,5	10,9	14,8	20,1	23,3	22,6	18,8	12,8
Desv. Típica	2,3	1,7	1,7	1,6	1,8	1,9	1,9	2,6	2,9	3,2	3,1	2,9	1,8
Coefficiente de variación	0,172	0,219	0,361	0,380	0,317	0,229	0,177	0,178	0,148	0,136	0,136	0,154	0,138
Coefficiente de Sesgo	-0,232	-0,147	-0,024	-0,076	-0,127	-0,143	0,350	-0,135	-0,416	-0,352	-0,060	-0,353	-0,092
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0774	0,1026	0,0110	0,1205	-0,0015	0,2861	-0,0004	0,1981	0,0807	0,2791	0,1045	0,1002	0,3314

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	10,2	5,8	2,1	1,8	3,2	6,0	7,6	9,7	16,1	21,1	20,0	13,3	10,9
Percentil 10%	11,2	6,7	3,3	2,9	4,2	7,2	9,4	13,2	17,4	21,9	21,1	16,9	12,5
Percentil 15%	11,7	6,9	3,8	3,3	4,5	7,7	9,6	13,2	17,6	22,2	21,6	17,5	12,7
Percentil 20%	12,1	7,1	4,0	3,6	4,6	8,2	9,7	13,3	19,4	22,4	21,8	18,0	12,7
Percentil 80%	15,0	9,5	6,1	5,5	6,7	10,2	12,0	16,4	21,2	24,6	23,9	20,2	13,6
Percentil 85%	15,4	9,7	6,9	5,6	7,9	10,7	12,2	16,8	21,3	24,9	24,0	20,2	13,7
Percentil 90%	15,6	9,9	6,9	6,0	8,1	10,8	12,6	17,0	21,6	25,0	24,4	20,3	13,9
Máximo	16,5	11,4	8,7	7,0	9,7	11,9	13,5	17,2	23,1	26,2	25,0	22,2	14,8
Media	13,5	8,3	5,3	4,4	5,9	9,1	10,9	14,9	20,2	23,5	22,9	18,9	13,1
Mediana	13,4	8,3	5,4	4,3	5,7	9,1	11,2	14,9	20,5	23,3	23,1	19,0	13,2
Desv. Típica	3,2	2,2	1,8	1,6	2,0	2,4	2,6	3,5	4,4	4,9	4,8	4,2	2,7
Coefficiente de variación	0,236	0,262	0,346	0,349	0,336	0,260	0,237	0,234	0,218	0,207	0,208	0,222	0,207
Coefficiente de Sesgo	-0,124	0,229	-0,062	0,042	0,582	-0,069	-0,154	-0,786	-0,860	0,145	-0,457	-0,915	-0,745
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0774	0,1026	0,0110	0,1205	-0,0015	0,2861	-0,0004	0,1981	0,0807	0,2791	0,1045	0,1002	0,3314

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,3	4,6	1,1	0,3	1,0	3,5	8,6	10,8	16,0	19,4	19,6	15,2	11,2
Percentil 10%	11,1	5,5	2,5	1,9	3,3	6,7	9,3	12,2	17,7	21,5	21,3	16,4	11,7
Percentil 15%	11,8	5,9	2,7	2,1	3,9	7,0	9,5	12,3	17,8	21,9	21,5	17,1	11,8
Percentil 20%	11,9	6,4	2,8	2,3	4,1	7,1	9,8	13,0	18,2	22,0	21,7	17,5	12,0
Percentil 80%	14,2	8,7	5,9	5,2	6,5	9,0	11,7	16,3	20,6	23,9	23,6	20,1	13,3
Percentil 85%	14,6	9,1	6,2	5,5	6,6	9,2	12,4	16,7	20,7	24,1	24,1	20,4	13,4
Percentil 90%	14,9	9,2	6,5	5,7	7,0	10,3	12,8	17,2	21,1	24,6	24,2	20,7	13,6
Máximo	16,2	10,1	7,8	7,8	8,9	11,5	14,3	19,8	21,9	25,4	25,0	22,7	14,4
Media	13,1	7,6	4,5	3,9	5,3	8,1	10,9	14,7	19,3	23,0	22,5	18,8	12,7
Mediana	13,3	7,8	4,3	4,0	5,5	8,0	10,9	14,7	19,5	23,3	22,3	18,7	12,6
Desv. Típica	2,6	1,8	1,8	1,7	1,8	2,1	2,2	3,1	3,4	3,9	3,8	3,4	2,2
Coefficiente de variación	0,197	0,242	0,400	0,435	0,344	0,255	0,204	0,209	0,176	0,169	0,169	0,183	0,171
Coefficiente de Sesgo	-0,433	-0,447	0,088	0,026	-0,522	-0,134	0,667	0,186	-0,364	-0,698	0,182	0,084	0,296
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0009	-0,0280	0,1450	0,1690	-0,0127	0,3508	0,1688	0,2266	-0,0006	0,3877	0,0511	-0,1378	0,4217

1.2.9 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	3,097	2,865	1,346	10,024	2,793	1,259	1,126	0,920	0,556	0,179	0,120	0,554	1,014
1941-1942	0,439	4,535	1,484	2,241	1,123	1,782	1,301	0,430	0,413	0,069	0,317	0,602	0,691
1942-1943	1,964	1,827	3,740	3,687	1,051	1,029	0,863	0,369	0,148	0,332	0,074	0,799	0,683
1943-1944	1,527	1,287	3,994	0,607	1,144	0,441	1,067	0,793	0,446	0,032	0,139	1,020	0,644
1944-1945	2,029	1,884	3,584	2,914	0,283	0,770	0,164	0,207	0,419	0,115	0,107	0,125	0,464
1945-1946	0,599	3,266	6,642	1,426	0,607	1,411	2,046	1,302	0,165	0,037	0,037	0,326	0,738
1946-1947	0,645	1,232	2,172	2,821	5,324	3,051	0,405	0,611	0,242	0,140	0,257	0,793	0,781
1947-1948	1,871	1,340	3,683	8,350	1,719	0,561	0,716	0,733	0,193	0,070	0,056	0,168	0,690
1948-1949	1,160	0,516	3,297	1,189	0,384	0,778	0,556	0,864	0,273	0,240	0,052	2,106	0,649
1949-1950	0,596	2,754	2,867	0,889	1,481	0,429	0,204	0,676	0,210	0,046	0,087	0,253	0,423
1950-1951	0,868	1,726	8,699	6,067	3,726	2,022	1,085	0,698	0,293	0,178	0,203	1,066	0,975
1951-1952	1,640	6,307	2,431	3,596	1,142	1,314	1,146	0,901	0,194	0,387	0,378	0,297	0,869
1952-1953	0,940	1,775	3,760	0,797	1,291	0,484	1,265	0,180	0,783	0,108	0,062	0,372	0,559
1953-1954	1,705	0,879	4,289	1,216	1,012	1,320	0,527	0,803	0,430	0,043	0,047	0,090	0,549
1954-1955	0,231	3,183	1,294	7,813	4,383	0,528	0,564	0,436	0,523	0,116	0,237	0,403	0,712
1955-1956	2,174	3,447	7,927	5,462	2,431	2,799	1,178	0,937	0,401	0,161	0,244	0,843	1,150
1956-1957	1,128	1,248	1,980	1,235	1,431	0,520	0,874	0,875	0,742	0,029	0,133	0,483	0,588
1957-1958	1,782	1,744	3,368	3,756	0,949	1,439	0,526	0,394	0,704	0,046	0,102	0,207	0,627
1958-1959	0,513	0,600	14,570	2,259	0,941	2,181	0,696	1,102	0,254	0,214	0,390	1,586	0,952
1959-1960	1,886	3,807	5,989	6,841	3,450	1,475	0,250	0,844	0,206	0,109	0,095	0,384	0,842
1960-1961	4,894	2,867	5,018	3,183	0,416	0,267	0,879	0,543	0,131	0,156	0,200	1,037	0,763
1961-1962	1,359	6,652	4,200	4,195	1,312	1,719	1,284	0,850	0,385	0,026	0,017	0,504	0,845
1962-1963	1,125	1,732	5,757	6,996	3,962	0,652	1,565	0,167	0,642	0,239	0,048	0,739	0,868
1963-1964	0,634	8,592	6,340	0,415	3,881	1,459	0,521	0,232	0,745	0,126	0,059	0,211	0,788
1964-1965	0,382	1,578	3,092	3,655	2,050	1,766	0,320	0,350	0,119	0,061	0,078	0,922	0,555
1965-1966	2,972	6,014	4,661	8,232	3,393	0,166	1,271	0,488	0,429	0,059	0,029	0,399	0,920
1966-1967	3,140	3,705	0,716	2,571	1,853	0,558	0,784	0,512	0,246	0,039	0,045	0,205	0,589
1967-1968	0,614	6,474	0,705	0,418	3,982	1,643	1,284	0,428	0,118	0,055	0,207	0,226	0,676
1968-1969	0,345	3,493	4,939	3,206	3,932	2,668	1,259	0,869	0,442	0,044	0,099	1,214	0,936
1969-1970	1,367	4,445	3,088	11,923	0,470	0,366	0,115	0,283	0,249	0,307	0,045	0,042	0,608
1970-1971	0,322	2,712	1,843	4,855	0,765	1,318	1,407	1,913	0,713	0,327	0,091	0,420	0,859
1971-1972	0,580	0,812	3,909	5,436	3,868	1,334	0,107	0,258	0,286	0,085	0,073	1,787	0,686
1972-1973	3,087	5,869	4,525	2,699	0,118	0,316	0,377	0,586	0,540	0,088	0,163	0,042	0,657
1973-1974	1,018	1,742	5,100	3,194	1,859	1,263	1,063	0,300	0,561	0,155	0,103	0,054	0,650
1974-1975	0,471	2,763	0,581	1,517	1,696	1,090	1,454	0,890	0,337	0,010	0,334	0,659	0,664
1975-1976	0,162	0,874	3,142	0,711	1,636	0,308	1,161	0,507	0,289	0,353	0,524	0,610	0,572
1976-1977	2,017	2,231	8,460	8,151	2,884	0,761	0,261	0,749	0,516	0,237	0,230	0,239	0,885
1977-1978	2,065	1,883	6,575	3,412	3,010	0,957	1,080	0,858	0,464	0,015	0,014	0,172	0,767
1978-1979	0,372	0,748	9,586	8,548	3,406	1,499	0,988	0,408	0,245	0,246	0,110	0,411	0,797
1979-1980	2,974	1,094	1,869	1,499	1,485	1,017	0,560	0,838	0,394	0,040	0,098	0,287	0,606
1980-1981	1,109	2,599	0,474	0,562	0,945	0,606	1,486	0,702	0,115	0,058	0,110	0,415	0,506
1981-1982	0,183	0,235	9,443	1,803	1,529	0,396	0,571	0,856	0,427	0,305	0,137	0,540	0,633
1982-1983	0,862	3,776	1,443	0,243	0,429	0,109	1,061	0,263	0,170	0,060	0,551	0,084	0,438
1983-1984	0,253	3,007	3,924	2,170	1,225	1,880	0,398	1,723	0,415	0,020	0,090	0,154	0,640
1984-1985	0,613	7,706	1,112	5,433	1,819	0,501	0,903	0,596	0,292	0,064	0,018	0,059	0,631
1985-1986	0,082	2,185	5,392	1,856	3,942	0,573	1,338	0,201	0,084	0,081	0,145	0,861	0,587
1986-1987	1,500	1,193	2,059	6,146	2,634	0,252	1,042	0,365	0,127	0,654	0,071	0,263	0,662
1987-1988	2,758	1,817	6,962	6,201	0,887	0,148	1,862	0,862	1,328	0,092	0,026	0,038	0,905
1988-1989	1,670	1,659	0,609	0,696	1,561	0,500	1,477	1,209	0,254	0,108	0,071	0,449	0,625
1989-1990	0,431	4,377	9,638	2,591	0,199	0,464	0,785	0,200	0,122	0,090	0,204	0,908	0,601
1990-1991	1,792	2,320	1,954	1,284	2,530	1,543	0,818	0,178	0,195	0,215	0,037	1,016	0,641
1991-1992	2,012	1,645	1,471	0,882	0,532	0,399	0,504	0,760	0,725	0,106	0,201	0,312	0,550
1992-1993	2,560	0,375	3,409	0,459	0,683	0,546	0,702	1,329	0,482	0,056	0,077	0,434	0,602
1993-1994	3,903	2,094	0,845	3,028	1,540	0,123	0,369	0,526	0,113	0,048	0,033	0,297	0,494
1994-1995	1,724	2,041	1,514	1,383	1,364	0,203	0,276	0,430	0,627	0,057	0,270	0,255	0,511
1995-1996	0,214	3,368	9,088	7,873	1,464	0,826	0,375	1,260	0,133	0,053	0,111	0,343	0,750
1996-1997	0,220	3,419	11,622	8,056	0,408	0,097	0,688	0,816	0,312	0,358	0,400	0,438	0,823
1997-1998	0,562	8,576	7,132	1,814	1,149	0,328	0,905	1,273	0,221	0,040	0,144	0,826	0,791
1998-1999	0,629	1,288	1,874	1,412	0,919	0,794	0,828	0,480	0,428	0,177	0,101	1,020	0,557
1999-2000	3,052	1,868	2,264	1,756	0,247	0,688	1,958	0,770	0,238	0,072	0,045	0,191	0,637
2000-2001	0,706	4,432	8,757	6,828	0,944	1,839	0,440	0,484	0,124	0,095	0,072	0,616	0,747
2001-2002	1,751	0,367	1,216	2,687	0,571	1,221	0,702	0,802	0,335	0,055	0,224	0,556	0,586
2002-2003	1,347	4,195	4,714	4,360	2,449	1,278	0,676	0,446	0,110	0,019	0,083	0,383	0,663
2003-2004	3,424	2,868	2,343	0,963	2,347	1,444	0,918	1,230	0,113	0,225	0,189	0,180	0,786
2004-2005	2,115	1,076	1,803	0,514	1,356	0,347	0,264	0,207	0,106	0,014	0,025	0,162	0,331
2005-2006	1,920	3,042	2,550	2,475	1,823	0,944	0,459	0,187	0,479	0,108	0,079	0,677	0,616

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,3	0,8	1,2	0,7	0,4	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,4	1,1	1,4	0,9	0,6	0,3	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,6
Percentil 20%	0,5	1,2	1,5	1,2	0,8	0,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,6
Percentil 80%	2,1	3,8	6,6	6,1	2,9	1,5	1,3	0,9	0,5	0,2	0,2	0,8	0,8
Percentil 85%	2,6	4,4	7,3	6,9	3,4	1,7	1,3	0,9	0,6	0,2	0,2	0,9	0,9
Percentil 90%	3,0	5,9	8,7	8,0	3,9	1,8	1,4	1,2	0,7	0,3	0,3	1,0	0,9
Máximo	4,9	8,6	14,6	11,9	5,3	3,1	2,0	1,9	1,3	0,7	0,6	2,1	1,2
Media	1,4	2,8	4,2	3,5	1,8	1,0	0,9	0,7	0,4	0,1	0,1	0,5	0,7
Mediana	1,3	2,2	3,5	2,7	1,5	0,8	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
Desv. Típica	1,1	2,0	3,1	2,8	1,3	0,7	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,749	0,713	0,734	0,805	0,703	0,709	0,553	0,575	0,649	0,920	0,856	0,819	0,254
Coefficiente de Sesgo	0,942	1,274	1,159	0,976	0,862	0,942	0,474	0,933	1,489	1,907	1,646	1,587	0,481
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0796	-0,0897	-0,0475	-0,0033	0,0830	0,0022	-0,0640	-0,2618	-0,0398	-0,1651	0,0495	-0,2030	0,0341

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,2	0,7	1,0	0,5	0,4	0,1	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,2	1,2	1,2	0,7	0,5	0,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Percentil 20%	0,4	1,3	1,4	0,9	0,6	0,3	0,4	0,3	0,1	0,1	0,0	0,2	0,5
Percentil 80%	2,1	3,8	7,1	5,4	1,8	1,2	1,1	1,2	0,4	0,2	0,2	0,7	0,7
Percentil 85%	2,6	4,2	8,8	6,2	2,4	1,3	1,4	1,2	0,5	0,2	0,2	0,8	0,8
Percentil 90%	2,9	4,4	9,3	6,5	2,5	1,5	1,5	1,3	0,6	0,3	0,2	0,9	0,8
Máximo	3,9	8,6	11,6	8,1	3,9	1,9	2,0	1,7	1,3	0,7	0,6	1,0	0,9
Media	1,4	2,8	4,0	2,8	1,4	0,7	0,8	0,7	0,3	0,1	0,1	0,4	0,6
Mediana	1,4	2,3	2,3	1,8	1,3	0,5	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
Desv. Típica	1,1	2,1	3,5	2,5	0,9	0,5	0,5	0,4	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,774	0,749	0,869	0,879	0,674	0,792	0,586	0,644	0,896	1,129	0,926	0,696	0,281
Coefficiente de Sesgo	0,636	1,512	0,950	1,042	1,067	0,985	1,014	0,650	2,365	2,676	2,040	0,633	0,028
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0796	-0,0897	-0,0475	-0,0033	0,0830	0,0022	-0,0640	-0,2618	-0,0398	-0,1651	0,0495	-0,2030	0,0341

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJUÑA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,2	0,5	0,6	0,4	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,4	0,9	1,3	0,8	0,5	0,4	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,4	1,1	1,8	1,1	0,7	0,4	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	0,6
Percentil 20%	0,5	1,2	2,0	1,2	0,9	0,5	0,4	0,4	0,2	0,0	0,1	0,2	0,6
Percentil 80%	2,0	3,9	6,1	6,9	3,5	1,7	1,3	0,9	0,5	0,2	0,2	0,9	0,9
Percentil 85%	2,3	4,7	6,6	7,9	3,9	1,8	1,3	0,9	0,6	0,2	0,2	1,0	0,9
Percentil 90%	3,0	6,0	8,0	8,2	3,9	2,0	1,3	0,9	0,7	0,3	0,3	1,1	0,9
Máximo	4,9	8,6	14,6	11,9	5,3	3,1	2,0	1,9	0,8	0,4	0,5	2,1	1,2
Media	1,4	2,8	4,3	4,0	2,1	1,2	0,9	0,7	0,4	0,1	0,1	0,6	0,7
Mediana	1,1	2,1	3,8	3,2	1,7	1,2	0,9	0,6	0,4	0,1	0,1	0,4	0,7
Desv. Típica	1,1	2,0	2,9	3,0	1,4	0,7	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,5	0,2
Coefficiente de variación	0,760	0,717	0,673	0,764	0,680	0,632	0,562	0,551	0,519	0,806	0,837	0,863	0,268
Coefficiente de Sesgo	1,182	1,174	1,488	0,889	0,553	0,813	0,156	1,217	0,526	0,912	1,445	1,498	0,452
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0886	-0,0840	0,0094	-0,1511	-0,0367	-0,2084	-0,2156	-0,3602	0,0846	-0,1620	0,1588	-0,3269	-0,1386

1.3 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES

1.3.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	25,9	33,8	28,5	38,8	60,0	67,3	68,6	67,8	62,1	50,6	38,6	30,5	572,5
1941-1942	24,5	23,4	21,6	17,6	15,1	20,0	28,7	27,7	21,9	17,3	14,1	12,3	244,1
1942-1943	14,6	15,6	16,6	21,6	21,9	21,9	32,4	35,1	26,5	20,6	16,7	14,0	257,5
1943-1944	12,8	11,2	10,7	9,7	8,0	7,3	10,2	16,4	18,2	13,9	10,0	10,9	139,3
1944-1945	12,0	10,7	11,1	10,3	8,8	8,6	7,6	6,2	6,6	6,0	4,7	3,9	96,5
1945-1946	3,5	5,7	17,6	21,3	16,0	18,7	30,8	43,4	39,4	28,1	21,2	16,7	262,3
1946-1947	13,2	10,8	9,3	8,9	22,0	42,1	43,0	34,9	28,0	21,1	17,0	14,7	265,1
1947-1948	14,0	13,4	14,6	31,2	41,6	35,9	32,7	32,8	27,7	20,6	16,1	12,9	293,5
1948-1949	10,7	9,0	8,5	8,0	6,7	6,7	6,2	6,4	6,3	5,5	4,8	9,6	88,5
1949-1950	12,2	11,1	11,0	9,5	10,6	11,9	10,4	10,4	9,9	7,9	6,5	5,4	116,7
1950-1951	4,7	4,6	6,4	13,2	24,1	36,3	42,1	42,2	36,8	28,6	22,0	17,9	279,0
1951-1952	15,8	26,3	35,1	33,8	32,6	37,2	43,6	46,4	41,3	33,7	27,9	22,1	395,8
1952-1953	17,7	15,3	16,1	15,4	13,5	12,5	15,9	16,5	17,4	16,4	12,2	9,7	178,6
1953-1954	11,0	11,6	13,7	14,6	13,6	17,6	18,7	19,1	18,9	15,1	11,6	9,3	174,6
1954-1955	7,6	9,1	9,9	19,5	39,3	44,3	37,9	32,5	26,6	21,5	17,2	13,9	279,3
1955-1956	14,2	18,4	27,8	40,2	45,5	60,2	70,7	67,2	58,6	45,3	34,3	27,2	509,6
1956-1957	22,1	17,8	14,4	11,7	10,9	10,8	10,8	12,1	13,6	12,7	10,4	8,8	156,1
1957-1958	8,8	9,1	8,7	11,2	13,3	17,7	19,3	16,7	15,8	13,8	10,9	9,0	154,4
1958-1959	7,7	6,6	22,1	33,3	27,4	30,7	34,6	36,6	34,1	26,0	20,5	19,2	298,9
1959-1960	19,0	21,3	29,0	40,8	55,5	65,1	58,3	48,6	41,0	32,0	25,1	20,0	455,6
1960-1961	29,2	36,9	34,8	33,6	29,5	24,3	23,0	23,7	20,2	15,5	12,7	12,2	295,5
1961-1962	12,5	25,4	36,5	40,2	40,5	45,4	56,2	58,3	49,9	38,9	30,1	23,9	457,7
1962-1963	19,5	16,1	14,7	21,8	33,5	36,7	42,1	41,4	33,7	27,8	21,4	17,3	325,9
1963-1964	14,3	25,1	39,8	38,0	46,0	57,3	51,4	40,3	34,6	29,4	22,6	17,9	416,7
1964-1965	14,5	11,9	10,6	10,9	11,5	15,8	16,6	13,4	10,8	8,6	7,1	7,4	139,1
1965-1966	13,8	31,0	41,8	58,8	84,7	80,4	71,1	66,7	53,8	41,8	32,5	25,7	602,2
1966-1967	26,0	31,8	30,2	25,4	26,5	27,2	25,6	24,2	20,1	15,4	12,4	10,0	274,8
1967-1968	8,5	19,1	22,6	15,7	20,9	29,9	36,7	35,6	26,9	20,3	16,0	12,7	264,8
1968-1969	10,3	10,2	13,0	16,2	23,3	39,5	50,2	51,0	45,3	35,7	27,7	23,2	345,6
1969-1970	20,5	20,5	20,4	39,6	48,2	37,0	29,2	23,4	18,9	15,2	12,5	10,1	295,6
1970-1971	8,3	7,8	7,4	8,7	9,7	9,9	14,9	29,1	37,2	31,8	24,7	19,5	209,0
1971-1972	15,6	12,6	11,6	13,8	25,3	36,2	33,3	26,0	21,4	16,9	13,0	13,8	239,4
1972-1973	21,6	33,7	43,5	46,0	39,5	30,5	24,4	22,1	21,0	17,1	13,6	10,9	323,9
1973-1974	8,9	8,2	10,0	12,9	15,4	21,3	24,2	21,1	18,1	15,2	12,1	9,9	177,4
1974-1975	8,2	8,0	7,4	7,6	10,1	11,3	16,5	22,4	21,0	15,9	12,5	10,6	151,5
1975-1976	8,5	7,1	6,5	5,8	5,6	5,6	6,9	7,1	6,0	5,7	5,6	6,0	76,4
1976-1977	7,2	8,8	18,4	37,3	50,9	47,7	37,4	35,1	33,0	26,4	20,2	15,8	338,2
1977-1978	14,6	13,4	15,6	19,6	29,6	35,4	35,1	34,9	31,1	24,6	19,0	15,1	288,0
1978-1979	12,3	10,0	13,5	27,2	43,6	50,7	49,0	42,9	35,1	28,1	22,1	17,9	352,3
1979-1980	19,2	19,2	16,1	13,9	13,8	15,8	15,5	15,8	14,9	11,5	9,2	7,8	172,5
1980-1981	7,0	6,7	6,1	5,5	6,0	6,7	9,4	11,1	9,3	6,8	5,3	4,7	84,6
1981-1982	4,0	3,5	10,9	15,5	14,6	13,2	11,0	11,8	12,4	10,2	7,9	6,7	121,8
1982-1983	6,1	9,2	10,7	8,4	6,4	5,5	8,4	9,4	7,3	5,8	5,6	5,0	87,9
1983-1984	4,0	4,6	7,3	9,4	9,7	13,9	16,1	23,4	26,1	19,1	14,0	10,9	158,6
1984-1985	9,0	19,1	24,1	23,3	29,1	28,4	26,4	26,0	22,2	17,2	13,6	11,1	249,6
1985-1986	9,0	7,8	10,4	12,1	17,7	22,0	24,4	24,0	18,2	13,7	11,0	10,3	180,5
1986-1987	9,9	8,5	7,3	10,2	18,0	19,1	18,1	17,4	13,9	12,1	10,8	9,0	154,3
1987-1988	10,3	11,3	16,1	28,9	31,8	24,8	31,1	39,3	44,8	42,1	31,4	24,3	336,2
1988-1989	20,7	18,0	14,4	11,6	11,2	11,1	12,5	18,1	18,5	14,2	11,3	9,6	170,9
1989-1990	8,1	11,8	25,9	33,3	27,8	21,6	18,7	15,9	12,6	9,9	8,2	7,6	201,2
1990-1991	8,0	8,3	8,0	7,6	11,8	19,9	25,1	22,4	16,7	12,7	10,2	9,3	160,0
1991-1992	10,1	10,2	8,9	7,5	6,7	6,3	6,2	7,3	9,1	8,4	6,6	5,6	92,9
1992-1993	8,6	9,5	9,2	8,7	7,3	7,1	7,6	13,0	14,8	10,8	7,9	6,3	110,8
1993-1994	14,7	19,9	16,2	15,7	18,5	16,8	12,5	12,6	11,8	9,1	7,6	6,3	161,7
1994-1995	6,9	7,8	7,4	7,2	8,9	8,7	6,7	6,1	7,0	6,8	5,6	4,7	83,9
1995-1996	4,0	5,6	16,3	37,6	44,6	40,4	34,8	34,3	32,0	24,2	18,8	14,9	307,4
1996-1997	11,9	11,0	23,9	45,9	48,4	36,6	30,4	29,0	25,1	19,8	16,0	12,7	310,7
1997-1998	10,6	22,0	37,9	39,6	34,2	27,9	25,3	29,3	27,9	20,7	15,9	13,4	304,8
1998-1999	11,2	9,2	8,0	7,3	7,8	8,2	8,8	9,1	8,0	6,3	5,0	5,1	94,2
1999-2000	10,2	12,4	10,7	9,6	8,4	8,0	15,2	20,8	17,8	13,5	10,6	8,6	145,7
2000-2001	7,2	10,1	22,3	43,0	49,4	51,8	48,6	36,4	28,4	22,2	17,7	14,3	351,5
2001-2002	13,1	11,7	9,3	8,3	7,7	7,6	8,1	9,3	9,0	7,2	6,1	5,4	102,8
2002-2003	6,9	11,9	17,0	23,7	30,4	36,5	38,8	35,0	28,0	21,3	16,6	14,0	280,0
2003-2004	19,8	25,1	23,9	21,9	25,8	33,2	34,4	38,1	35,8	26,5	20,5	16,1	321,2
2004-2005	16,0	15,4	12,5	10,0	8,4	7,8	7,2	6,5	5,6	4,8	4,1	3,6	101,9
2005-2006	5,2	8,5	10,2	10,4	14,0	18,8	19,2	15,4	12,7	10,8	8,4	6,9	140,6

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	3,5	3,5	6,1	5,5	5,6	5,5	6,2	6,1	5,6	4,8	4,1	3,6	76,4
Percentil 10%	6,5	6,9	7,4	7,8	7,7	7,4	7,8	9,2	8,5	6,8	5,6	5,4	95,4
Percentil 15%	7,2	7,8	8,4	8,6	8,4	8,2	9,3	10,9	9,7	8,2	6,6	6,2	108,8
Percentil 20%	7,7	8,3	9,2	9,4	9,7	9,9	10,8	12,6	12,4	9,9	7,9	6,9	139,1
Percentil 80%	16,0	19,9	23,9	33,8	39,5	37,2	38,8	38,1	34,6	27,8	21,2	17,3	323,9
Percentil 85%	19,3	22,4	28,0	38,2	43,8	42,7	43,1	41,6	36,9	28,8	22,3	18,2	340,0
Percentil 90%	20,6	25,2	32,5	39,9	47,1	49,2	49,6	44,9	41,2	32,8	26,4	21,1	374,1
Máximo	29,2	36,9	43,5	58,8	84,7	80,4	71,1	67,8	62,1	50,6	38,6	30,5	602,2
Media	12,4	14,3	17,0	20,7	24,2	26,2	27,1	26,9	23,9	19,0	14,9	12,5	239,1
Mediana	11,1	11,4	14,4	15,6	19,7	21,7	24,8	23,8	21,0	16,6	12,9	10,9	241,7
Desv. Típica	6,1	8,1	9,9	13,4	16,8	17,6	17,1	15,8	13,7	10,9	8,3	6,3	125,1
Coefficiente de variación	0,489	0,566	0,585	0,646	0,694	0,671	0,632	0,588	0,573	0,571	0,552	0,508	0,523
Coefficiente de Sesgo	0,851	1,164	1,155	0,847	1,136	0,940	0,827	0,803	0,823	0,935	0,912	0,871	0,857
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1756	0,2531	0,0810	0,0010	0,0123	0,0675	0,1092	0,0654	-0,0076	0,0141	0,0442	0,0738	0,1439

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,0	3,5	6,1	5,5	6,0	5,5	6,2	6,1	5,6	4,8	4,1	3,6	83,9
Percentil 10%	4,6	6,1	7,4	7,4	7,0	6,9	7,4	8,2	7,7	6,6	5,5	4,9	90,4
Percentil 15%	5,9	7,5	7,8	7,6	7,6	7,4	8,0	9,2	8,8	6,8	5,6	5,1	93,9
Percentil 20%	6,9	7,8	8,0	8,3	7,8	7,8	8,4	9,4	9,1	7,2	6,1	5,4	101,9
Percentil 80%	11,9	15,4	22,3	28,9	30,4	28,4	30,4	29,3	27,9	20,7	16,0	13,4	304,8
Percentil 85%	13,5	18,2	23,9	34,4	32,4	34,1	31,9	34,5	28,1	21,5	16,9	14,1	308,2
Percentil 90%	15,3	19,5	24,0	38,6	39,4	36,6	34,6	35,7	30,2	23,2	18,2	14,6	315,9
Máximo	20,7	25,1	37,9	45,9	49,4	51,8	48,6	39,3	44,8	42,1	31,4	24,3	351,5
Media	9,7	11,5	14,4	17,8	19,4	19,3	19,4	20,0	18,3	14,5	11,4	9,5	185,2
Mediana	9,0	10,2	10,8	11,0	14,3	17,8	17,1	17,7	15,8	12,4	10,4	8,8	159,3
Desv. Típica	4,8	5,9	8,3	13,1	14,2	13,1	12,2	11,3	10,7	8,9	6,6	5,1	97,6
Coefficiente de variación	0,491	0,509	0,573	0,737	0,730	0,680	0,630	0,566	0,588	0,612	0,581	0,537	0,527
Coefficiente de Sesgo	1,039	1,007	1,375	1,089	0,995	0,913	0,792	0,446	0,898	1,550	1,449	1,315	0,625
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1756	0,2531	0,0810	0,0010	0,0123	0,0675	0,1092	0,0654	-0,0076	0,0141	0,0442	0,0738	0,1439

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,5	4,6	6,4	5,8	5,6	5,6	6,2	6,2	6,0	5,5	4,7	3,9	76,4
Percentil 10%	7,7	7,8	8,4	8,9	9,6	9,7	10,4	11,9	10,7	8,5	7,1	7,8	136,9
Percentil 15%	8,3	8,2	9,2	9,6	10,5	11,2	14,3	15,4	14,7	12,5	9,8	9,0	149,7
Percentil 20%	8,5	8,9	10,0	10,8	11,4	12,4	15,8	16,5	17,0	13,9	10,8	9,5	155,8
Percentil 80%	19,3	23,7	28,6	37,4	42,0	44,5	44,7	43,0	37,6	29,9	23,0	19,2	347,0
Percentil 85%	20,7	25,5	30,8	38,9	45,6	48,2	50,4	46,7	41,0	32,2	25,5	20,3	399,0
Percentil 90%	22,3	31,0	35,2	40,2	48,5	57,5	56,5	51,8	45,8	36,0	28,1	23,2	455,8
Máximo	29,2	36,9	43,5	58,8	84,7	80,4	71,1	67,8	62,1	50,6	38,6	30,5	602,2
Media	14,1	16,0	18,7	22,6	27,4	30,8	32,0	31,3	27,6	22,0	17,2	14,4	274,1
Mediana	13,5	13,0	15,1	18,5	23,7	30,2	31,6	30,8	26,6	20,4	16,1	13,3	269,9
Desv. Típica	6,5	9,1	11,0	13,7	18,2	19,2	18,5	17,3	14,7	11,5	8,8	6,6	134,6
Coefficiente de variación	0,460	0,568	0,588	0,608	0,665	0,626	0,579	0,552	0,534	0,524	0,509	0,461	0,491
Coefficiente de Sesgo	0,636	0,910	0,962	0,770	1,082	0,715	0,554	0,560	0,619	0,683	0,663	0,683	0,724
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0941	0,2651	0,0628	-0,0995	-0,0914	-0,0440	-0,0334	-0,0931	-0,1729	-0,1601	-0,1391	-0,1530	0,0112

1.3.2 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	138,9	76,5	4,1	211,3	163,8	100,1	115,4	91,7	53,8	5,8	1,4	3,3	966,1
1941-1942	0,8	52,3	2,4	8,8	6,4	78,6	69,6	15,8	12,3	0,5	3,4	13,0	263,8
1942-1943	44,1	7,8	33,9	62,5	12,5	41,2	154,6	19,0	2,6	18,5	0,9	9,1	406,7
1943-1944	22,3	2,9	16,1	1,4	5,7	7,4	47,0	69,3	30,2	1,1	1,1	42,5	247,0
1944-1945	16,9	6,8	24,1	9,3	11,6	16,1	6,0	6,7	15,0	0,4	2,6	0,4	115,8
1945-1946	6,9	35,4	114,7	6,3	13,3	57,5	112,1	122,7	9,7	0,7	1,2	2,0	482,4
1946-1947	1,9	8,5	8,3	14,2	164,3	194,6	29,1	41,2	9,4	5,7	10,9	13,5	501,5
1947-1948	22,6	12,3	29,0	211,7	37,5	25,6	38,1	51,7	4,5	0,4	0,1	0,3	433,8
1948-1949	12,4	0,3	19,1	4,1	4,6	13,6	6,3	18,8	6,6	3,7	0,4	55,4	145,3
1949-1950	2,2	21,7	9,7	3,0	30,9	15,4	5,5	31,2	6,0	0,8	3,7	0,7	131,0
1950-1951	7,2	11,5	20,2	52,6	80,5	97,7	44,0	65,9	17,6	8,7	1,8	9,4	417,3
1951-1952	18,9	162,4	39,3	29,2	23,7	97,9	63,2	58,5	2,3	25,5	8,3	8,5	537,8
1952-1953	4,6	19,5	32,2	4,2	13,6	11,5	54,5	6,8	62,1	0,9	0,2	3,5	213,7
1953-1954	49,2	5,0	37,6	7,4	18,2	49,7	14,1	47,6	19,6	0,9	0,5	0,5	250,3
1954-1955	2,5	46,7	4,5	133,1	146,0	25,9	37,9	24,3	15,2	6,0	3,9	1,4	447,3
1955-1956	33,8	39,5	84,9	91,5	28,7	242,8	70,0	79,0	33,4	2,3	3,2	5,6	714,9
1956-1957	4,7	1,9	3,1	1,4	15,8	15,6	16,2	27,0	21,2	0,4	1,9	4,3	113,4
1957-1958	13,7	4,3	9,3	29,7	20,1	62,6	10,8	26,4	34,5	2,7	2,2	4,5	220,9
1958-1959	8,2	1,2	205,8	19,4	3,5	81,5	36,7	79,0	3,0	2,4	8,8	36,9	486,5
1959-1960	13,3	45,5	89,1	98,8	141,6	96,9	16,3	44,8	7,7	1,7	1,7	3,0	560,5
1960-1961	187,1	48,5	37,7	21,2	10,3	9,8	34,2	38,0	1,9	2,1	3,1	29,9	423,9
1961-1962	18,7	208,4	70,7	83,1	26,7	122,0	150,3	54,9	16,8	0,4	0,2	5,2	757,5
1962-1963	12,0	3,6	17,2	83,5	90,5	37,4	115,7	12,8	37,5	6,9	2,0	13,0	432,0
1963-1964	5,3	163,4	99,9	3,6	175,8	84,9	40,4	10,6	45,5	6,6	1,1	4,6	641,6
1964-1965	5,3	2,7	10,2	22,6	17,6	60,5	13,3	10,8	1,9	0,4	1,2	38,3	184,9
1965-1966	91,4	220,8	60,7	386,2	372,9	7,4	193,5	63,4	10,7	0,6	0,2	3,5	1.411,3
1966-1967	82,5	94,4	3,2	20,7	46,0	44,9	33,7	36,4	3,5	0,9	0,8	2,3	369,2
1967-1968	10,4	216,3	1,6	1,2	96,8	69,7	107,6	23,1	1,6	0,2	0,9	1,3	530,8
1968-1969	1,4	37,3	43,5	40,5	74,5	155,2	79,2	85,0	19,2	1,8	0,4	28,1	566,3
1969-1970	17,9	43,4	14,6	289,7	6,4	13,4	10,4	20,5	5,2	1,6	0,9	0,2	424,4
1970-1971	1,2	25,9	3,3	31,6	10,4	20,2	67,0	131,7	40,0	8,7	0,3	2,0	342,3
1971-1972	0,6	2,2	18,3	31,4	127,5	88,6	17,8	24,4	20,5	4,0	1,5	33,5	370,2
1972-1973	85,5	96,4	85,6	40,5	2,4	5,7	10,5	52,4	31,9	5,2	6,5	0,0	422,5
1973-1974	5,3	14,1	33,7	32,7	30,8	67,0	31,0	16,0	25,1	4,7	2,3	0,5	263,3
1974-1975	2,2	25,1	1,3	28,6	39,9	18,7	89,3	68,7	29,3	0,4	14,9	8,0	326,4
1975-1976	0,7	3,1	6,7	1,5	4,9	3,6	21,7	7,3	3,4	11,8	7,6	18,7	91,0
1976-1977	29,7	25,2	108,0	177,1	140,4	19,1	14,4	85,4	31,8	13,5	1,3	0,6	646,6
1977-1978	39,2	3,6	54,3	32,7	139,2	51,0	50,4	41,2	28,7	0,7	0,3	1,0	442,2
1978-1979	0,2	0,3	83,7	140,5	142,4	105,5	47,7	38,4	18,9	16,2	1,5	17,5	612,9
1979-1980	69,3	16,2	15,5	7,5	31,4	47,4	27,6	53,6	22,1	2,8	4,0	1,5	298,8
1980-1981	11,1	6,5	3,4	5,2	17,6	23,4	48,2	27,3	10,6	1,7	7,3	7,9	170,1
1981-1982	0,4	0,6	90,5	14,2	23,9	7,4	10,3	24,4	16,8	3,8	2,8	8,7	203,8
1982-1983	6,4	47,9	16,9	6,3	5,7	7,9	41,1	21,9	10,0	2,7	14,3	0,4	181,6
1983-1984	0,6	19,2	35,0	24,9	18,4	53,2	31,6	133,6	25,8	1,8	1,4	0,6	346,0
1984-1985	9,2	129,9	12,3	45,5	64,4	17,0	54,2	38,1	14,8	2,8	0,1	0,1	388,4
1985-1986	0,2	10,4	44,2	14,0	75,6	29,4	59,8	31,5	8,7	3,2	1,0	21,2	299,4
1986-1987	13,3	5,1	8,7	34,7	54,4	14,4	40,8	20,2	9,2	12,8	0,3	5,4	219,3
1987-1988	38,0	12,0	56,0	106,2	17,5	8,5	130,9	75,9	107,5	3,9	0,1	0,1	556,5
1988-1989	25,0	6,3	1,8	3,9	28,7	12,3	35,2	61,4	11,5	6,4	2,0	9,5	203,9
1989-1990	1,0	58,4	128,3	33,3	12,1	10,2	20,8	8,6	6,8	2,1	7,0	13,0	301,5
1990-1991	17,6	14,3	10,0	11,6	50,6	95,0	78,1	18,9	10,2	5,2	0,6	18,0	330,1
1991-1992	22,7	11,1	6,0	4,4	8,1	6,5	10,3	21,4	34,9	2,9	7,2	3,8	139,2
1992-1993	62,7	3,5	27,8	7,6	9,4	15,7	22,2	87,0	16,8	0,9	0,2	1,2	255,0
1993-1994	132,4	14,9	10,6	36,2	59,2	9,2	4,2	48,1	5,8	1,1	0,3	1,6	323,7
1994-1995	36,1	20,2	12,4	15,9	37,1	8,1	6,3	11,5	22,2	0,8	3,3	3,9	177,9
1995-1996	1,3	35,5	121,1	199,4	43,2	64,9	23,2	71,4	6,6	3,9	3,1	1,8	575,5
1996-1997	1,4	16,4	146,1	172,3	16,5	8,6	29,1	53,0	13,6	21,7	5,7	2,3	486,8
1997-1998	11,6	132,0	118,4	38,2	28,4	12,1	44,0	69,1	16,0	1,1	2,1	17,7	490,7
1998-1999	2,2	5,4	10,1	12,2	25,7	23,5	33,7	27,6	11,2	4,3	1,5	14,1	171,7
1999-2000	63,7	5,7	13,5	9,2	8,5	16,8	76,9	33,5	7,3	2,6	0,4	1,1	239,1
2000-2001	4,0	58,2	111,4	216,6	56,7	165,9	10,2	9,7	7,9	3,5	0,5	1,3	645,8
2001-2002	27,8	1,3	0,9	15,0	5,2	23,2	19,3	25,9	11,6	1,1	9,9	7,0	148,2
2002-2003	35,9	58,3	50,3	78,7	75,7	90,2	54,9	32,2	6,2	1,1	4,6	11,9	499,9
2003-2004	96,8	34,1	26,6	24,0	87,0	68,1	39,2	91,9	7,1	1,6	5,8	0,5	482,6
2004-2005	51,2	6,5	7,1	1,4	6,7	13,4	10,1	8,7	3,8	0,2	0,8	0,2	110,0
2005-2006	32,1	24,1	19,0	13,4	59,0	58,3	31,7	9,8	23,7	3,7	1,3	2,7	278,6

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,2	0,3	0,9	1,2	2,4	3,6	4,2	6,7	1,6	0,2	0,1	0,0	91,0
Percentil 10%	0,9	2,4	3,3	3,7	6,1	8,0	10,2	10,2	3,5	0,4	0,3	0,4	146,8
Percentil 15%	1,3	3,4	4,4	4,3	7,7	9,1	10,4	12,5	5,0	0,7	0,3	0,5	176,3
Percentil 20%	2,2	4,3	7,1	6,3	10,3	11,5	14,1	18,8	6,2	0,8	0,4	0,7	203,8
Percentil 80%	39,2	52,3	83,7	83,5	80,5	84,9	69,6	69,1	28,7	5,8	4,6	13,5	530,8
Percentil 85%	54,0	62,9	89,4	113,0	104,5	95,5	78,4	76,7	31,8	6,6	6,7	17,8	561,9
Percentil 90%	75,9	113,1	109,7	174,7	141,0	99,0	109,8	85,2	34,7	10,3	7,4	24,7	627,3
Máximo	187,1	220,8	205,8	386,2	372,9	242,8	193,5	133,6	107,5	25,5	14,9	55,4	1411,3
Media	27,2	38,6	40,1	54,9	51,9	48,9	46,5	43,4	18,0	4,2	2,9	8,8	385,4
Mediana	12,9	16,3	19,7	24,4	28,6	25,7	35,9	34,9	13,0	2,5	1,5	3,9	357,6
Desv. Típica	37,2	54,1	44,1	77,5	62,6	49,4	40,6	31,4	17,3	5,2	3,4	11,8	227,9
Coefficiente de variación	1,369	1,399	1,100	1,413	1,206	1,011	0,873	0,724	0,960	1,247	1,158	1,334	0,591
Coefficiente de Sesgo	2,294	2,150	1,547	2,266	2,630	1,746	1,608	1,061	2,688	2,366	1,832	2,038	1,767
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0480	-0,0031	-0,0015	-0,1033	-0,0382	-0,0866	0,0397	-0,2984	-0,0468	-0,0388	0,0143	-0,2251	-0,0817

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,2	0,6	0,9	1,4	5,2	6,5	4,2	8,6	3,8	0,2	0,1	0,1	110,0
Percentil 10%	0,8	4,3	4,7	4,8	7,4	8,0	10,1	9,7	6,4	1,0	0,3	0,3	159,2
Percentil 15%	1,2	5,3	6,8	6,0	8,4	8,4	10,2	11,1	6,7	1,1	0,3	0,5	171,3
Percentil 20%	1,4	5,7	8,7	7,6	9,4	8,6	10,3	18,9	7,1	1,1	0,4	0,6	177,9
Percentil 80%	38,0	47,9	90,5	45,5	59,0	58,3	54,2	69,1	16,8	3,9	5,8	11,9	486,8
Percentil 85%	54,0	58,2	113,2	85,6	60,5	65,7	56,1	72,5	22,6	4,5	7,1	13,3	493,0
Percentil 90%	63,2	58,3	119,7	139,3	70,0	79,2	68,4	81,5	24,7	5,8	7,2	15,9	528,2
Máximo	132,4	132,0	146,1	216,6	87,0	165,9	130,9	133,6	107,5	21,7	14,3	21,2	645,8
Media	27,1	28,4	41,9	44,0	34,4	33,2	37,2	40,9	16,4	3,7	3,2	6,0	316,4
Mediana	15,4	14,6	18,0	15,4	27,1	16,3	32,7	29,6	10,9	2,8	1,7	3,3	289,0
Desv. Típica	32,9	35,6	47,0	61,8	26,1	38,4	28,9	32,4	20,2	4,5	3,6	6,5	166,0
Coefficiente de variación	1,213	1,255	1,123	1,403	0,758	1,155	0,777	0,792	1,231	1,205	1,132	1,082	0,525
Coefficiente de Sesgo	1,848	2,089	1,166	2,024	0,573	2,157	1,633	1,316	4,123	3,169	1,543	1,045	0,642
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0480	-0,0031	-0,0015	-0,1033	-0,0382	-0,0866	0,0397	-0,2984	-0,0468	-0,0388	0,0143	-0,2251	-0,0817

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,2	0,3	1,3	1,2	2,4	3,6	5,5	6,7	1,6	0,2	0,1	0,0	91,0
Percentil 10%	1,1	2,2	3,2	2,9	5,6	9,6	10,5	10,7	2,6	0,4	0,3	0,4	143,9
Percentil 15%	1,8	2,8	4,0	4,0	6,4	13,1	12,9	15,3	3,4	0,4	0,4	0,6	209,4
Percentil 20%	2,2	3,5	6,3	5,9	10,4	15,0	14,3	18,3	4,3	0,6	0,5	0,9	241,8
Percentil 80%	40,2	57,2	73,3	92,9	139,4	97,1	81,2	68,8	31,8	6,6	3,8	17,8	561,6
Percentil 85%	52,2	94,7	85,0	134,2	141,7	98,2	108,3	79,0	33,6	8,7	4,3	28,4	617,2
Percentil 90%	82,8	162,5	90,2	180,6	147,7	107,1	115,4	85,1	37,7	12,0	7,6	33,8	653,4
Máximo	187,1	220,8	205,8	386,2	372,9	242,8	193,5	131,7	62,1	25,5	14,9	55,4	1411,3
Media	27,3	45,3	38,9	61,9	63,2	59,1	52,6	45,1	19,1	4,5	2,7	10,7	430,4
Mediana	12,2	20,6	22,2	29,5	29,8	48,5	38,0	39,8	17,2	2,2	1,5	4,4	423,2
Desv. Típica	40,5	63,1	43,2	86,7	76,3	54,0	46,5	31,8	15,5	5,7	3,3	14,1	259,1
Coefficiente de variación	1,484	1,392	1,109	1,400	1,206	0,914	0,885	0,706	0,816	1,276	1,200	1,317	0,602
Coefficiente de Sesgo	2,452	1,863	1,904	2,200	2,067	1,559	1,357	0,952	0,910	2,087	2,137	1,674	1,693
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0876	0,0112	-0,0366	-0,1959	-0,0992	-0,1805	0,0106	-0,4327	-0,0034	-0,0522	0,0547	-0,3343	-0,1488

1.3.3 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	164,8	110,4	32,6	250,1	223,9	167,4	183,9	159,5	115,8	56,3	40,0	33,7	1.538,6
1941-1942	25,3	75,7	24,0	26,4	21,5	98,6	98,3	43,5	34,1	17,8	17,5	25,3	507,9
1942-1943	58,7	23,4	50,5	84,1	34,3	63,1	187,0	54,2	29,1	39,1	17,7	23,1	664,2
1943-1944	35,1	14,1	26,8	11,0	13,8	14,7	57,2	85,8	48,4	15,0	11,1	53,4	386,3
1944-1945	28,9	17,4	35,2	19,6	20,4	24,7	13,6	12,8	21,6	6,4	7,4	4,3	212,4
1945-1946	10,4	41,0	132,2	27,6	29,3	76,2	142,9	166,1	49,1	28,8	22,4	18,7	744,8
1946-1947	15,1	19,4	17,7	23,1	186,3	236,8	72,1	76,1	37,4	26,7	27,9	28,2	766,6
1947-1948	36,6	25,7	43,6	242,9	79,1	61,4	70,8	84,5	32,2	21,1	16,2	13,1	727,3
1948-1949	23,2	9,3	27,6	12,1	11,3	20,3	12,5	25,2	12,9	9,1	5,3	65,0	233,8
1949-1950	14,4	32,8	20,7	12,5	41,5	27,3	15,9	41,6	15,9	8,7	10,2	6,1	247,7
1950-1951	11,9	16,1	26,7	65,8	104,6	134,0	86,2	108,1	54,4	37,3	23,8	27,3	696,3
1951-1952	34,8	188,7	74,4	63,0	56,2	135,1	106,9	104,9	43,6	59,2	36,2	30,6	933,6
1952-1953	22,3	34,8	48,3	19,6	27,2	24,0	70,4	23,3	79,4	17,3	12,4	13,2	392,3
1953-1954	60,2	16,6	51,3	22,0	31,8	67,3	32,7	66,6	38,5	15,9	12,1	9,7	424,9
1954-1955	10,1	55,8	14,4	152,6	185,3	70,2	75,8	56,8	41,8	27,5	21,1	15,3	726,6
1955-1956	48,0	57,9	112,7	131,7	74,2	303,0	140,7	146,2	92,0	47,6	37,5	32,8	1.224,5
1956-1957	26,8	19,8	17,5	13,1	26,6	26,4	26,9	39,1	34,8	13,2	12,3	13,1	269,6
1957-1958	22,5	13,4	17,9	40,9	33,5	80,3	30,1	43,1	50,3	16,5	13,2	13,6	375,2
1958-1959	15,9	7,9	227,9	52,7	31,0	112,2	71,3	115,6	37,1	28,4	29,4	56,0	785,4
1959-1960	32,3	66,7	118,1	139,6	197,1	162,0	74,6	93,4	48,7	33,7	26,8	23,1	1.016,0
1960-1961	216,3	85,4	72,5	54,8	39,8	34,1	57,2	61,7	22,0	17,6	15,8	42,1	719,4
1961-1962	31,2	233,8	107,2	123,3	67,3	167,4	206,5	113,2	66,7	39,3	30,3	29,1	1.215,2
1962-1963	31,5	19,7	31,9	105,2	124,0	74,0	157,8	54,2	71,2	34,6	23,4	30,4	757,9
1963-1964	19,7	188,5	139,7	41,6	221,8	142,2	91,8	50,9	80,0	36,0	23,7	22,5	1.058,3
1964-1965	19,8	14,6	20,8	33,5	29,1	76,2	29,9	24,1	12,8	9,1	8,4	45,7	324,1
1965-1966	105,1	251,8	102,4	445,0	457,7	87,8	264,7	130,1	64,5	42,4	32,7	29,2	2.013,5
1966-1967	108,5	126,2	33,3	46,1	72,5	72,0	59,3	60,6	23,6	16,3	13,1	12,3	644,0
1967-1968	18,9	235,3	24,2	16,9	117,7	99,6	144,3	58,8	28,5	20,5	16,9	14,1	795,7
1968-1969	11,6	47,5	56,5	56,8	97,9	194,8	129,4	136,0	64,5	37,5	28,1	51,3	911,9
1969-1970	38,4	63,9	35,0	329,3	54,6	50,4	39,6	44,0	24,2	16,8	13,4	10,4	720,0
1970-1971	9,5	33,7	10,7	40,3	20,1	30,1	81,9	160,9	77,2	40,5	25,0	21,6	551,4
1971-1972	16,1	14,8	29,9	45,2	152,8	124,8	51,0	50,4	42,0	20,8	14,5	47,2	609,6
1972-1973	107,1	130,1	129,1	86,5	41,8	36,2	34,9	74,5	52,9	22,3	20,1	10,9	746,4
1973-1974	14,3	22,3	43,7	45,6	46,2	88,3	55,3	37,2	43,2	20,0	14,4	10,3	440,7
1974-1975	10,4	33,2	8,8	36,2	50,0	30,0	105,8	91,1	50,2	16,3	27,4	18,5	478,0
1975-1976	9,2	10,2	13,2	7,3	10,5	9,2	28,6	14,5	9,5	17,5	13,2	24,7	167,5
1976-1977	36,9	34,0	126,4	214,4	191,3	66,9	51,8	120,5	64,7	39,9	21,5	16,4	984,8
1977-1978	53,8	16,9	69,9	52,3	168,8	86,4	85,5	76,0	59,8	25,3	19,3	16,1	730,1
1978-1979	12,5	10,4	97,2	167,7	186,0	156,2	96,6	81,3	54,0	44,2	23,7	35,5	965,2
1979-1980	88,6	35,4	31,5	21,5	45,1	63,2	43,1	69,4	37,0	14,3	13,1	9,3	471,4
1980-1981	18,1	13,2	9,5	10,7	23,7	30,0	57,7	38,4	19,9	8,4	12,7	12,6	254,7
1981-1982	4,4	4,0	101,4	29,7	38,5	20,7	21,3	36,3	29,2	14,1	10,7	15,4	325,6
1982-1983	12,5	57,2	27,6	14,7	12,1	13,4	49,5	31,4	17,3	8,5	19,9	5,4	269,4
1983-1984	4,6	23,8	42,3	34,3	28,2	67,0	47,7	157,0	51,9	20,9	15,4	11,5	504,7
1984-1985	18,2	149,0	36,4	68,9	93,5	45,4	80,7	64,1	37,0	20,0	13,7	11,2	638,0
1985-1986	9,2	18,3	54,7	26,1	93,2	51,4	84,2	55,5	27,0	16,9	12,0	31,5	479,9
1986-1987	23,2	13,7	16,0	44,9	72,3	33,5	59,0	37,5	23,1	24,9	11,1	14,3	373,6
1987-1988	48,2	23,3	72,0	135,2	49,3	33,3	162,0	115,2	152,3	46,0	31,5	24,4	892,7
1988-1989	45,7	24,2	16,2	15,4	39,9	23,3	47,6	79,4	30,0	20,6	13,3	19,1	374,9
1989-1990	9,0	70,1	154,2	66,6	39,8	31,8	39,5	24,6	19,3	12,0	15,2	20,6	502,8
1990-1991	25,5	22,7	17,9	19,3	62,5	114,9	103,2	41,3	26,8	17,9	10,8	27,3	490,1
1991-1992	32,8	21,3	14,9	11,9	14,8	12,8	16,4	28,7	44,1	11,2	13,8	9,4	232,1
1992-1993	71,3	13,1	37,0	16,3	16,7	22,8	29,8	100,1	31,6	11,7	8,1	7,5	365,9
1993-1994	147,1	34,9	26,8	51,9	77,7	26,0	16,7	60,7	17,6	10,2	7,9	7,9	485,4
1994-1995	42,9	28,0	19,8	23,1	46,0	16,8	13,0	17,6	29,3	7,6	8,9	8,6	261,8
1995-1996	5,3	41,1	137,4	237,0	87,8	105,3	58,0	105,7	38,6	28,1	21,9	16,7	882,9
1996-1997	13,3	27,4	170,0	218,3	64,9	45,2	59,5	82,0	38,7	41,5	21,7	15,1	797,5
1997-1998	22,2	154,0	156,3	77,8	62,6	40,1	69,3	98,4	43,9	21,9	18,0	31,1	795,5
1998-1999	13,4	14,5	18,2	19,5	33,5	31,8	42,6	36,8	19,2	10,7	6,5	19,3	265,9
1999-2000	73,9	18,1	24,2	18,8	16,9	24,8	92,1	54,3	25,1	16,1	10,9	9,7	384,8
2000-2001	11,3	68,3	133,7	259,6	106,2	217,8	58,8	46,1	36,2	25,7	18,2	15,6	997,4
2001-2002	40,9	13,0	10,2	23,3	12,9	30,7	27,4	35,2	20,7	8,4	16,0	12,5	251,0
2002-2003	42,8	70,2	67,3	102,4	106,1	126,8	93,6	67,1	34,2	22,3	21,2	25,9	779,9
2003-2004	116,5	59,2	50,5	46,0	112,8	101,3	73,6	130,0	43,0	28,1	26,3	16,6	803,8
2004-2005	67,2	22,0	19,6	11,4	15,1	21,2	17,3	15,2	9,4	5,0	4,9	3,8	211,9
2005-2006	37,3	32,5	29,3	23,8	73,0	77,1	50,9	25,2	36,4	14,5	9,7	9,6	419,2

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,4	4,0	8,8	7,3	10,5	9,2	12,5	12,8	9,4	5,0	4,9	3,8	167,5
Percentil 10%	9,8	13,1	15,5	12,8	15,9	20,9	19,3	24,9	18,4	8,9	8,6	8,9	252,9
Percentil 15%	11,1	14,0	17,6	16,1	20,3	23,9	28,3	30,7	20,5	10,5	10,6	9,7	268,6
Percentil 20%	12,5	14,8	18,2	19,3	26,6	26,0	30,1	36,8	23,1	12,0	11,1	10,4	325,6
Percentil 80%	53,8	70,1	102,4	123,3	106,2	114,9	98,3	105,7	54,0	36,0	23,8	30,4	803,8
Percentil 85%	68,2	91,6	120,2	142,8	131,2	134,3	112,5	115,3	64,5	39,1	27,0	31,8	917,3
Percentil 90%	96,9	139,5	133,0	216,4	185,6	159,1	143,6	130,1	68,9	41,0	28,7	38,8	991,1
Máximo	216,3	251,8	227,9	445,0	457,7	303,0	264,7	166,1	152,3	59,2	40,0	65,0	2013,5
Media	39,6	52,9	57,1	75,6	76,1	75,2	73,6	70,3	41,9	23,2	17,9	21,3	624,5
Mediana	25,4	27,7	35,1	43,2	49,7	63,1	59,1	60,7	37,1	20,3	15,9	16,6	580,5
Desv. Típica	40,9	59,4	49,7	87,6	74,8	61,3	51,8	41,4	25,3	13,0	8,4	13,6	347,7
Coefficiente de variación	1,033	1,122	0,871	1,160	0,982	0,815	0,704	0,589	0,604	0,562	0,472	0,640	0,557
Coefficiente de Sesgo	2,303	2,021	1,343	2,139	2,584	1,499	1,466	0,729	1,922	0,876	0,738	1,283	1,378
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0700	0,0427	-0,0197	-0,0973	-0,0242	-0,0295	0,0584	-0,2734	-0,1008	0,0342	0,0123	-0,0897	-0,0075

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,4	4,0	9,5	10,7	12,1	12,8	13,0	15,2	9,4	5,0	4,9	3,8	211,9
Percentil 10%	7,2	13,1	15,5	13,3	14,9	18,8	17,0	24,9	18,4	8,4	8,0	7,7	252,9
Percentil 15%	9,1	13,5	16,1	15,2	16,3	21,0	20,3	27,8	19,3	8,5	8,7	8,4	260,0
Percentil 20%	11,3	14,5	17,9	16,3	16,9	22,8	27,4	31,4	19,9	10,2	9,7	9,4	265,9
Percentil 80%	48,2	59,2	101,4	77,8	87,8	77,1	80,7	98,4	38,7	24,9	19,9	20,6	795,5
Percentil 85%	68,2	68,8	134,6	110,6	93,3	102,3	86,2	101,5	43,2	26,3	21,3	24,8	799,1
Percentil 90%	72,6	70,2	145,8	176,7	99,8	110,1	92,9	110,4	44,0	28,1	21,8	26,6	843,3
Máximo	147,1	154,0	170,0	259,6	112,8	217,8	162,0	157,0	152,3	46,0	31,5	31,5	997,4
Media	36,8	39,9	56,3	61,8	53,8	52,5	56,6	60,9	34,7	18,2	14,6	15,5	501,6
Mediana	24,4	24,0	32,8	27,9	47,7	32,6	54,3	50,2	29,6	16,5	13,5	14,7	449,5
Desv. Típica	35,7	38,8	52,9	73,0	34,4	48,1	35,3	39,2	27,0	10,7	7,0	8,2	261,3
Coefficiente de variación	0,970	0,973	0,940	1,181	0,639	0,916	0,624	0,644	0,777	0,586	0,476	0,530	0,521
Coefficiente de Sesgo	1,782	2,121	1,184	1,889	0,323	2,122	1,209	0,989	3,899	1,234	0,872	0,682	0,653
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0700	0,0427	-0,0197	-0,0973	-0,0242	-0,0295	0,0584	-0,2734	-0,1008	0,0342	0,0123	-0,0897	-0,0075

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,2	7,9	8,8	7,3	10,5	9,2	12,5	12,8	9,5	6,4	5,3	4,3	167,5
Percentil 10%	10,4	13,1	17,2	13,0	20,4	24,7	28,4	25,1	21,0	12,8	11,0	10,3	267,4
Percentil 15%	11,9	14,5	17,9	19,2	25,9	27,2	30,1	38,8	23,4	14,9	12,3	10,8	367,5
Percentil 20%	13,9	15,8	20,8	21,1	28,8	30,1	34,4	42,8	27,6	16,2	13,0	12,9	391,1
Percentil 80%	54,8	90,4	103,4	133,3	172,1	136,5	131,7	113,7	64,6	39,1	27,5	34,1	939,9
Percentil 85%	64,4	126,8	113,5	154,9	186,0	157,1	143,1	121,9	67,4	40,0	28,3	42,7	989,5
Percentil 90%	105,3	188,5	126,7	217,3	191,9	167,4	160,4	137,1	77,4	42,6	30,5	47,6	1074,0
Máximo	216,3	251,8	227,9	445,0	457,7	303,0	264,7	166,1	115,8	59,2	40,0	65,0	2013,5
Media	41,4	61,4	57,6	84,5	90,6	89,9	84,6	76,4	46,6	26,4	20,0	25,1	704,5
Mediana	26,0	33,4	35,1	45,8	52,3	75,1	71,7	68,0	43,4	21,7	18,5	22,8	719,7
Desv. Típica	44,7	69,2	49,0	96,5	90,3	65,9	59,1	43,5	24,2	14,0	9,1	15,5	387,6
Coefficiente de variación	1,080	1,128	0,851	1,142	0,997	0,733	0,698	0,569	0,520	0,528	0,458	0,617	0,550
Coefficiente de Sesgo	2,432	1,704	1,528	2,128	2,087	1,291	1,201	0,599	0,740	0,651	0,523	0,934	1,296
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0366	0,0601	-0,0713	-0,2028	-0,0905	-0,1275	-0,0168	-0,4160	-0,2050	-0,1881	-0,1582	-0,3193	-0,1027

1.3.4 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	34,0	18,0	11,9	11,5	23,2	40,9	57,4	70,4	105,7	122,8	107,1	73,0	676,0
1941-1942	42,6	17,9	12,7	13,5	23,7	40,2	59,1	86,2	116,6	133,8	110,9	68,6	725,8
1942-1943	40,8	19,5	13,4	14,4	26,8	45,6	70,7	92,5	126,4	117,9	117,9	64,8	750,7
1943-1944	37,7	17,3	12,2	17,4	23,0	50,1	65,8	85,8	109,1	123,8	108,8	68,0	719,1
1944-1945	33,9	19,6	12,6	11,7	31,4	55,9	79,0	91,6	117,3	131,8	105,5	80,6	770,8
1945-1946	43,1	19,7	13,1	13,5	29,6	40,8	56,5	69,9	114,5	141,4	112,3	75,0	729,6
1946-1947	41,1	20,3	11,1	13,9	21,7	40,8	74,0	83,0	121,8	137,7	110,5	66,5	742,3
1947-1948	40,0	24,7	12,4	14,2	27,8	52,7	60,2	76,5	117,0	133,1	109,6	76,7	744,9
1948-1949	40,7	24,0	12,8	16,0	30,4	43,5	72,0	82,7	114,2	133,1	115,2	62,9	747,7
1949-1950	38,8	18,1	11,5	15,5	26,8	48,6	66,6	83,4	113,5	137,4	108,8	73,9	743,0
1950-1951	39,9	19,3	10,1	12,5	20,7	38,2	62,9	71,1	108,2	126,0	103,4	69,0	681,4
1951-1952	33,3	16,8	13,1	12,6	25,2	50,5	62,5	84,7	115,9	123,7	108,2	64,3	710,7
1952-1953	38,0	19,8	12,1	14,1	25,1	48,3	60,3	94,6	100,5	128,4	116,0	71,6	728,7
1953-1954	34,5	21,2	12,2	12,7	23,8	40,8	64,7	83,7	111,6	132,9	108,5	78,2	724,9
1954-1955	44,1	19,6	13,7	13,0	22,2	43,9	79,4	92,4	110,6	130,6	112,1	70,8	752,4
1955-1956	38,8	18,1	12,7	13,7	19,2	43,6	53,2	81,7	105,5	119,0	102,5	65,7	673,6
1956-1957	36,0	17,3	13,2	12,7	25,7	52,0	60,6	75,0	96,2	125,7	110,4	68,1	692,8
1957-1958	37,0	18,9	11,6	12,6	26,6	39,5	57,6	88,5	97,4	125,0	106,5	77,5	698,7
1958-1959	36,7	19,5	10,6	13,1	26,8	38,6	63,7	76,9	115,0	130,8	103,5	59,4	694,5
1959-1960	32,0	17,6	10,6	12,7	22,0	39,8	68,2	84,9	112,5	125,9	106,2	71,9	704,3
1960-1961	29,0	16,5	10,4	12,3	33,1	57,4	64,7	90,3	114,0	125,3	113,4	73,1	739,4
1961-1962	34,5	16,3	12,2	14,0	26,9	36,1	57,7	82,3	109,9	129,9	117,3	74,3	711,5
1962-1963	39,2	17,6	12,8	12,8	20,0	39,3	60,2	89,9	106,4	127,9	105,0	63,7	694,6
1963-1964	47,1	16,4	11,1	15,6	26,9	39,1	62,0	99,5	111,4	128,4	113,9	80,3	751,8
1964-1965	38,5	22,7	12,1	13,9	24,3	43,3	65,3	96,0	123,7	128,8	111,2	64,8	744,8
1965-1966	34,3	16,4	11,7	12,8	23,8	47,6	55,9	89,1	108,0	129,3	114,8	80,1	723,8
1966-1967	30,4	16,3	13,2	14,4	25,2	51,0	62,7	77,5	105,3	142,8	115,0	72,8	726,7
1967-1968	41,9	17,4	12,4	16,6	22,0	38,5	57,6	81,1	120,8	135,1	106,4	70,0	719,9
1968-1969	48,1	19,1	10,8	14,1	22,5	36,2	60,0	73,2	103,2	134,1	110,2	60,6	692,1
1969-1970	37,3	17,8	11,8	11,1	25,8	42,5	69,0	87,8	113,1	137,3	110,5	83,2	747,0
1970-1971	41,4	20,5	11,6	13,2	29,9	37,8	58,8	68,8	99,4	125,5	112,7	81,2	700,8
1971-1972	46,7	18,5	13,1	12,2	22,1	41,5	65,3	87,5	114,9	133,2	109,7	60,6	725,4
1972-1973	33,2	17,0	11,5	14,7	25,5	47,7	70,2	86,5	109,0	131,8	118,8	77,2	743,2
1973-1974	40,1	23,1	12,5	14,4	23,4	41,7	60,9	90,7	109,8	133,2	112,6	74,5	737,0
1974-1975	37,1	20,8	16,2	17,0	27,7	38,5	62,7	77,9	109,4	142,8	112,4	67,3	729,6
1975-1976	43,0	19,8	12,5	19,1	25,6	50,4	58,5	97,5	126,1	129,2	109,4	66,7	757,6
1976-1977	34,1	19,0	11,9	12,8	22,9	47,7	71,0	77,4	101,0	116,0	104,7	82,6	700,9
1977-1978	40,2	20,7	12,6	13,7	26,1	48,9	58,3	77,0	100,3	140,1	124,2	87,9	749,9
1978-1979	44,6	22,2	11,9	14,1	23,5	39,0	58,6	93,1	123,2	132,8	117,0	73,5	753,4
1979-1980	33,8	23,5	14,3	14,3	28,7	43,5	66,7	77,5	113,0	133,8	122,3	83,1	754,6
1980-1981	41,1	19,9	14,1	18,2	28,3	48,5	60,7	81,7	123,4	134,7	117,4	77,1	765,1
1981-1982	43,3	26,9	13,2	15,3	27,7	48,0	71,1	92,9	114,3	137,2	113,0	72,1	775,0
1982-1983	37,6	19,4	12,2	19,2	25,6	53,7	60,5	77,6	124,6	137,6	102,6	84,3	754,9
1983-1984	47,7	18,9	14,2	15,1	27,8	38,8	75,7	64,9	110,5	143,4	110,3	78,8	746,1
1984-1985	43,5	18,1	13,9	13,4	29,2	43,8	68,0	78,8	115,3	137,4	122,3	88,6	772,1
1985-1986	47,9	18,8	13,6	14,0	21,8	44,6	52,7	96,4	123,5	140,1	114,1	70,9	758,5
1986-1987	40,0	21,9	14,4	13,8	23,3	47,7	68,1	92,2	116,7	124,1	118,8	83,5	764,6
1987-1988	33,7	19,3	12,6	12,7	25,9	50,4	60,5	76,6	91,7	125,5	117,9	82,1	708,8
1988-1989	42,5	20,7	15,0	17,6	28,9	51,9	55,7	92,1	116,2	140,7	119,0	71,7	772,0
1989-1990	44,6	19,2	11,4	14,9	31,7	48,5	57,2	94,0	121,7	141,3	115,9	74,2	774,7
1990-1991	35,2	19,1	11,6	12,9	23,0	38,8	63,4	83,6	120,7	133,0	121,1	73,8	736,3
1991-1992	33,4	18,4	13,7	14,5	29,8	47,6	69,2	93,2	89,6	130,0	112,5	77,6	729,5
1992-1993	31,3	22,3	11,9	17,4	26,0	44,9	63,2	76,7	107,1	132,4	114,7	64,6	712,5
1993-1994	28,6	18,6	13,2	14,9	25,5	57,8	64,2	84,2	121,4	146,7	122,0	67,8	764,8
1994-1995	38,1	23,0	13,5	15,2	28,6	51,0	77,3	95,7	118,2	137,5	114,1	65,3	777,6
1995-1996	45,9	21,0	11,7	13,1	23,7	43,6	69,6	81,9	120,2	132,3	109,2	70,0	742,2
1996-1997	43,8	20,6	11,3	13,9	32,9	61,3	76,7	84,3	100,6	122,7	108,5	78,6	755,1
1997-1998	42,9	16,4	11,9	14,7	31,0	54,3	56,1	79,7	119,1	138,0	120,5	69,1	753,8
1998-1999	40,3	21,0	14,9	15,5	28,2	46,4	68,9	92,2	118,6	139,6	114,8	68,3	768,7
1999-2000	35,6	18,3	13,3	15,2	34,1	50,0	53,7	88,5	123,1	130,3	116,1	80,6	758,8
2000-2001	40,2	17,2	11,7	13,1	27,0	41,3	68,5	87,9	129,4	129,8	116,0	75,2	757,3
2001-2002	39,8	19,5	13,8	15,1	28,7	45,1	69,9	80,8	121,0	128,8	108,8	69,5	740,8
2002-2003	36,9	16,9	11,6	13,2	23,4	49,9	63,1	95,6	129,7	137,1	121,2	74,6	773,3
2003-2004	32,6	18,6	12,3	15,4	27,0	38,8	61,6	75,0	123,9	133,4	108,7	79,9	727,0
2004-2005	38,0	21,1	12,8	17,0	23,1	47,1	68,1	96,7	129,5	138,7	118,0	73,4	783,6
2005-2006	39,1	17,5	13,1	13,2	25,7	42,8	70,8	96,4	126,1	137,2	110,4	76,0	768,4

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	28,6	16,3	10,1	11,1	19,2	36,1	52,7	64,9	89,6	116,0	102,5	59,4	673,6
Percentil 10%	33,3	16,8	11,2	12,6	22,1	38,7	56,9	75,0	100,5	123,9	105,9	64,7	696,7
Percentil 15%	33,7	17,2	11,5	12,7	22,8	38,9	57,6	76,7	104,8	125,5	106,9	65,6	703,4
Percentil 20%	34,1	17,5	11,6	12,8	23,1	39,5	58,5	77,4	106,4	125,9	108,5	67,3	711,5
Percentil 80%	43,0	21,0	13,4	15,4	28,7	50,4	69,6	92,5	121,8	137,6	117,4	79,9	758,8
Percentil 85%	43,6	21,4	13,7	15,7	29,3	51,0	70,8	93,4	123,4	138,9	118,2	80,6	765,9
Percentil 90%	44,6	22,5	14,0	17,0	30,1	52,3	71,5	95,7	124,2	140,4	119,7	82,3	771,4
Máximo	48,1	26,9	16,2	19,2	34,1	61,3	79,4	99,5	129,7	146,7	124,2	88,6	783,6
Media	38,8	19,4	12,5	14,3	26,0	45,4	64,2	84,8	113,7	132,2	112,6	73,2	737,2
Mediana	39,0	19,2	12,5	14,0	25,7	44,8	63,2	84,5	114,4	132,9	112,4	73,2	742,7
Desv. Típica	6,8	3,3	1,9	2,5	4,6	8,1	10,2	13,3	16,9	17,7	14,9	11,3	95,4
Coefficiente de variación	0,174	0,169	0,155	0,175	0,177	0,178	0,159	0,157	0,148	0,134	0,133	0,155	0,129
Coefficiente de Sesgo	-0,014	0,945	0,472	0,896	0,333	0,489	0,454	-0,245	-0,473	-0,194	0,119	0,107	-0,497
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2039	0,1751	0,1511	0,1727	0,0523	0,0527	-0,1778	-0,0673	0,1687	0,2446	0,1586	-0,0011	0,3216

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	28,6	16,4	11,3	12,7	21,8	38,8	52,7	64,9	89,6	122,7	102,6	64,6	708,8
Percentil 10%	33,0	17,3	11,6	13,1	23,2	40,1	55,9	76,7	103,8	127,2	108,8	68,0	728,2
Percentil 15%	33,6	18,0	11,7	13,1	23,4	42,4	57,0	77,4	109,7	129,6	109,1	68,9	734,6
Percentil 20%	35,2	18,3	11,7	13,2	23,7	43,6	60,5	78,8	114,3	130,0	110,3	69,5	740,8
Percentil 80%	43,5	21,0	13,9	15,5	29,2	51,0	69,9	94,0	123,9	139,6	119,0	79,9	772,1
Percentil 85%	44,0	21,3	14,1	17,1	30,1	52,4	70,9	95,6	125,0	140,2	120,6	80,9	773,6
Percentil 90%	45,3	22,1	14,3	17,5	31,4	54,0	73,4	96,1	127,7	141,0	121,1	82,8	774,9
Máximo	47,9	26,9	15,0	19,2	34,1	61,3	77,3	96,7	129,7	146,7	122,3	88,6	783,6
Media	39,4	19,7	12,9	14,9	27,2	47,6	65,2	86,2	117,5	135,0	114,9	74,9	755,4
Mediana	39,9	19,3	13,2	14,9	27,3	47,6	66,1	86,1	120,4	137,1	115,3	74,4	758,6
Desv. Típica	9,3	4,5	2,8	3,5	6,3	11,0	14,7	19,2	25,7	27,6	23,5	16,2	152,4
Coefficiente de variación	0,237	0,229	0,218	0,231	0,232	0,232	0,226	0,223	0,218	0,205	0,205	0,216	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,247	1,365	0,111	0,860	0,279	0,457	-0,082	-0,533	-1,501	-0,328	-0,486	0,311	-0,907
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2039	0,1751	0,1511	0,1727	0,0523	0,0527	-0,1778	-0,0673	0,1687	0,2446	0,1586	-0,0011	0,3216

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	29,0	16,3	10,1	11,1	19,2	36,1	53,2	68,8	96,2	116,0	102,5	59,4	673,6
Percentil 10%	33,3	16,5	10,8	12,3	21,9	38,4	57,6	73,0	100,4	123,6	104,9	63,6	692,8
Percentil 15%	33,9	16,9	11,1	12,5	22,1	38,6	57,7	76,3	102,9	124,8	106,1	64,7	694,6
Percentil 20%	34,1	17,3	11,5	12,7	22,5	39,1	58,4	77,0	105,4	125,5	106,5	65,5	700,4
Percentil 80%	42,0	20,7	13,1	14,5	27,1	49,1	68,4	90,8	116,7	134,3	115,1	78,6	748,1
Percentil 85%	43,0	21,3	13,2	15,5	28,0	50,4	70,3	92,4	117,8	137,3	116,2	80,3	750,9
Percentil 90%	44,2	22,7	13,2	16,1	29,6	51,1	71,1	93,2	121,9	137,9	117,3	81,3	752,5
Máximo	48,1	24,7	16,2	19,1	33,1	57,4	79,4	99,5	126,4	142,8	124,2	87,9	770,8
Media	38,4	19,2	12,2	13,9	25,2	44,1	63,5	83,9	111,3	130,5	111,1	72,1	725,4
Mediana	38,6	19,0	12,2	13,7	25,2	42,9	62,6	84,2	111,5	130,7	110,5	72,4	727,7
Desv. Típica	7,7	3,8	2,3	2,8	5,1	9,0	11,9	15,6	19,4	21,8	18,5	13,5	118,8
Coefficiente de variación	0,199	0,198	0,185	0,200	0,202	0,204	0,187	0,186	0,174	0,167	0,166	0,188	0,164
Coefficiente de Sesgo	0,127	0,769	0,822	1,124	0,428	0,634	0,885	-0,094	0,017	-0,094	0,522	0,170	-0,413
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0387	0,3220	0,1222	0,1789	-0,0842	-0,0616	-0,2467	-0,0877	-0,0370	0,1551	0,0826	-0,1546	0,1085

1.3.5 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	34,0	18,0	11,8	11,5	23,2	40,4	56,1	68,6	97,9	87,5	33,4	37,8	520,4
1941-1942	17,0	17,8	12,5	13,4	23,4	39,9	57,9	78,3	83,4	35,2	33,9	45,0	457,7
1942-1943	40,6	19,3	13,4	14,4	26,5	44,7	69,5	83,7	76,2	70,8	18,7	48,8	526,7
1943-1944	35,4	16,0	12,2	16,7	20,8	39,8	62,6	77,1	79,2	34,5	19,4	62,9	476,6
1944-1945	33,4	19,4	12,6	11,6	30,3	50,6	47,6	35,2	52,5	13,6	23,9	16,5	347,3
1945-1946	27,0	19,7	13,1	13,5	29,3	40,1	55,8	68,4	95,5	45,4	13,7	24,8	446,4
1946-1947	19,0	18,7	10,7	13,9	21,5	40,7	71,1	77,7	78,3	45,4	45,7	52,4	495,0
1947-1948	39,1	24,1	12,4	14,2	27,8	51,4	58,5	72,2	85,7	36,3	6,9	11,2	439,8
1948-1949	38,1	17,3	12,8	15,9	28,4	40,4	52,7	64,1	52,9	42,9	10,8	62,2	438,6
1949-1950	35,2	18,1	11,5	15,4	26,4	45,8	50,0	70,4	63,3	23,6	35,1	21,4	416,2
1950-1951	35,8	18,8	10,1	12,4	20,6	37,9	61,5	68,1	88,1	75,7	35,9	57,8	522,8
1951-1952	32,3	16,8	13,1	12,5	25,0	49,8	61,1	81,1	88,4	85,1	53,7	43,5	562,4
1952-1953	32,6	19,5	12,1	14,0	24,4	44,5	57,0	68,3	83,5	46,3	15,4	32,4	450,0
1953-1954	33,7	19,9	12,2	12,7	23,2	39,6	57,6	77,8	84,9	42,2	11,9	13,2	428,9
1954-1955	17,0	19,6	13,6	13,0	22,2	43,0	76,7	80,4	80,6	53,3	39,7	29,8	489,1
1955-1956	38,6	18,1	12,7	13,7	19,1	43,5	52,3	79,1	96,2	69,3	39,2	45,0	526,7
1956-1957	30,8	13,7	12,5	10,4	24,7	43,1	52,1	62,1	67,3	24,1	23,6	30,0	394,3
1957-1958	36,2	18,1	11,2	12,3	26,3	38,8	54,2	74,8	80,2	42,9	20,5	32,8	448,3
1958-1959	30,4	14,5	10,6	13,1	26,5	38,3	61,7	75,0	91,3	56,3	44,4	58,5	520,5
1959-1960	31,3	17,6	10,6	12,6	21,9	39,3	65,2	81,1	84,6	37,4	23,5	29,1	454,1
1960-1961	29,0	16,5	10,4	12,3	32,6	54,8	61,8	80,2	62,9	45,0	29,0	65,8	500,2
1961-1962	33,8	16,3	12,2	14,0	26,8	35,8	57,0	80,3	100,6	63,5	14,4	40,5	495,1
1962-1963	35,7	17,2	12,7	12,7	19,8	38,6	59,5	83,2	92,3	64,5	14,9	49,8	501,0
1963-1964	34,4	16,4	11,1	15,6	26,9	38,8	60,2	90,4	94,3	57,2	16,8	30,1	492,2
1964-1965	18,5	20,3	11,9	13,7	23,8	42,9	61,5	72,8	35,8	10,1	15,8	56,8	384,1
1965-1966	34,2	16,4	11,7	12,8	23,8	46,3	54,8	85,0	91,0	51,1	11,9	28,6	467,5
1966-1967	30,4	16,3	13,0	14,4	25,0	49,4	60,7	71,4	74,4	35,1	14,8	23,4	428,3
1967-1968	28,9	17,4	12,2	16,0	21,9	37,9	56,7	75,4	81,1	26,6	18,6	15,4	408,0
1968-1969	11,1	19,0	10,8	14,1	22,5	35,8	59,0	70,5	91,6	69,8	24,5	55,5	484,4
1969-1970	35,7	17,7	11,7	11,0	25,5	40,8	62,3	65,2	54,2	31,7	10,6	5,3	371,8
1970-1971	14,0	20,5	11,5	13,2	29,5	37,1	57,5	68,0	95,0	90,2	30,3	32,1	499,0
1971-1972	24,5	13,4	13,1	12,1	22,1	41,2	62,1	75,5	70,7	29,7	11,5	59,3	435,2
1972-1973	33,2	17,0	11,5	14,7	24,8	45,8	65,4	80,3	84,4	42,7	23,4	3,7	446,8
1973-1974	34,5	23,0	12,5	14,4	23,3	41,1	59,2	79,7	84,1	51,4	19,9	7,5	450,6
1974-1975	15,8	20,8	15,8	16,9	27,6	37,6	61,8	74,6	87,7	39,7	60,4	46,8	505,5
1975-1976	11,9	13,4	12,4	18,3	25,1	33,7	52,8	50,4	36,5	57,8	54,8	58,8	425,8
1976-1977	33,9	18,9	11,9	12,8	22,9	46,7	67,4	73,0	84,4	75,1	36,6	21,7	505,2
1977-1978	39,8	20,5	12,6	13,7	26,1	48,1	56,9	74,4	91,0	52,2	8,8	22,3	466,4
1978-1979	13,7	13,2	11,9	14,0	23,5	38,6	57,3	88,5	94,8	68,7	20,6	49,3	494,0
1979-1980	33,6	22,8	14,2	13,9	28,5	42,4	59,1	66,2	70,2	33,3	25,8	27,9	438,1
1980-1981	36,7	19,1	11,8	13,5	25,5	36,4	58,6	68,3	42,8	20,0	23,5	37,6	393,9
1981-1982	9,2	7,4	13,2	15,3	27,6	46,3	66,2	80,4	65,3	51,2	26,9	44,2	453,2
1982-1983	25,9	19,4	12,0	18,3	22,6	32,1	53,1	44,4	35,8	15,5	50,8	11,8	341,9
1983-1984	11,7	18,9	14,2	15,1	27,6	38,3	72,2	63,8	91,5	44,6	18,8	7,8	424,5
1984-1985	30,9	18,1	13,8	13,4	29,2	42,3	66,2	74,2	85,6	45,7	7,8	6,3	433,7
1985-1986	5,3	18,7	13,5	14,0	21,7	43,7	51,6	86,9	57,2	27,5	12,7	61,7	414,6
1986-1987	39,0	21,0	14,2	13,8	23,3	46,1	65,9	78,9	60,3	80,3	13,1	28,7	484,8
1987-1988	33,6	19,2	12,6	12,7	25,8	48,2	59,7	74,0	88,1	88,2	28,8	8,1	498,9
1988-1989	41,1	20,1	13,2	15,6	28,1	42,7	53,1	87,0	68,9	35,7	17,1	34,5	457,2
1989-1990	17,0	19,2	11,4	14,9	30,9	47,1	55,4	80,5	53,5	24,9	35,3	62,8	453,1
1990-1991	34,3	19,0	11,5	12,8	22,8	38,4	61,7	71,1	67,5	47,4	8,9	57,6	453,1
1991-1992	33,2	18,2	13,6	14,0	27,9	38,7	46,8	68,0	70,3	36,0	36,6	26,8	430,2
1992-1993	31,2	21,5	11,9	16,8	24,8	40,2	52,1	74,9	78,6	34,1	9,7	26,4	422,0
1993-1994	28,6	18,6	12,9	14,9	25,3	55,0	56,4	76,8	60,4	22,1	7,4	22,6	400,9
1994-1995	37,3	22,9	13,2	14,6	28,4	42,8	52,3	52,8	79,2	16,9	31,7	27,4	419,6
1995-1996	11,8	21,0	11,7	13,1	23,7	42,6	66,7	79,7	87,4	43,6	23,9	22,0	447,1
1996-1997	10,5	20,6	11,3	13,8	32,4	57,8	72,9	78,4	66,0	75,5	51,1	35,9	526,2
1997-1998	26,2	16,4	11,9	14,7	31,0	52,5	54,7	77,5	97,4	43,2	26,6	58,6	510,7
1998-1999	24,2	20,4	14,6	14,7	24,7	38,5	59,2	64,6	50,9	31,9	12,9	60,1	416,8
1999-2000	35,6	18,2	13,3	15,1	32,7	47,6	53,2	83,1	80,4	30,2	7,7	15,3	432,3
2000-2001	28,0	17,2	11,6	13,1	26,9	40,9	65,7	80,9	76,7	31,6	8,6	29,5	430,7
2001-2002	39,4	17,7	12,7	15,0	27,4	43,6	58,4	70,1	57,8	21,4	41,0	43,0	447,6
2002-2003	36,3	16,9	11,6	13,1	23,4	49,3	61,7	89,3	77,6	20,8	23,7	42,2	465,9
2003-2004	32,6	18,6	12,3	15,2	26,9	38,4	60,0	73,4	99,3	51,3	31,2	18,8	477,8
2004-2005	37,9	20,6	12,7	16,2	22,7	41,5	43,5	38,6	23,4	6,5	7,8	12,0	283,5
2005-2006	38,4	17,4	13,1	13,2	25,5	42,0	66,6	72,2	71,4	32,5	22,2	35,2	449,8

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	5,3	7,4	10,1	10,4	19,1	32,1	43,5	35,2	23,4	6,5	6,9	3,7	283,5
Percentil 10%	12,8	16,1	11,2	12,4	21,9	37,7	52,2	64,0	52,7	21,1	8,8	11,5	397,6
Percentil 15%	16,7	16,4	11,5	12,7	22,4	38,3	52,8	66,0	56,5	24,0	10,8	14,8	415,8
Percentil 20%	18,5	16,8	11,5	12,8	22,8	38,5	53,2	68,1	60,4	27,5	11,9	18,8	422,0
Percentil 80%	36,2	20,3	13,2	15,1	27,9	46,7	65,2	80,4	91,0	63,5	35,3	55,5	498,9
Percentil 85%	37,5	20,5	13,3	15,4	28,5	48,1	65,9	81,1	91,8	69,4	37,3	58,0	502,1
Percentil 90%	38,5	20,9	13,6	15,9	29,4	49,6	66,6	83,5	94,9	75,3	42,7	59,0	515,5
Máximo	41,1	24,1	15,8	18,3	32,7	57,8	76,7	90,4	100,6	90,2	60,4	65,8	562,4
Media	29,1	18,3	12,4	14,0	25,5	42,7	59,2	73,3	75,5	44,6	24,2	34,7	453,5
Mediana	32,9	18,6	12,3	13,9	25,2	41,7	59,1	74,9	79,7	42,9	22,8	32,2	450,3
Desv. Típica	10,1	3,5	1,9	2,3	4,4	7,4	9,7	14,1	20,0	21,1	13,7	18,2	74,9
Coefficiente de variación	0,346	0,189	0,151	0,166	0,174	0,174	0,164	0,192	0,265	0,472	0,565	0,524	0,165
Coefficiente de Sesgo	-0,968	-1,093	0,440	0,519	0,369	0,745	0,275	-1,535	-0,905	0,496	0,813	0,080	-0,624
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0624	-0,0893	0,1545	0,2076	-0,0601	-0,0377	-0,1279	0,0485	-0,1772	0,0369	0,1005	-0,0604	0,0300

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,3	7,4	11,3	12,7	21,7	32,1	43,5	38,6	23,4	6,5	7,4	6,3	283,5
Percentil 10%	11,1	17,0	11,6	13,1	22,8	38,3	51,9	58,3	46,9	18,5	7,8	9,9	397,4
Percentil 15%	11,8	17,4	11,6	13,1	23,2	38,4	52,3	64,4	52,9	20,6	8,4	11,9	411,2
Percentil 20%	17,0	17,7	11,7	13,2	23,4	38,5	53,1	68,0	57,2	21,4	8,9	15,3	416,8
Percentil 80%	37,3	20,6	13,5	15,2	28,4	47,6	66,2	80,5	85,6	47,4	31,7	44,2	465,9
Percentil 85%	38,0	20,7	13,7	15,4	29,6	48,5	66,3	81,5	87,6	51,2	35,7	57,9	479,6
Percentil 90%	38,7	21,0	14,0	15,9	31,0	50,9	66,6	85,0	89,8	63,4	38,8	59,3	491,8
Máximo	41,1	22,9	14,6	18,3	32,7	57,8	72,9	89,3	99,3	88,2	51,1	62,8	526,2
Media	28,3	18,7	12,7	14,5	26,5	43,6	59,0	72,7	69,0	37,6	22,5	32,2	437,3
Mediana	31,9	19,0	12,7	14,7	26,3	42,7	58,9	74,6	69,6	33,3	22,9	29,1	440,4
Desv. Típica	12,2	4,6	2,7	3,2	6,1	10,5	13,9	19,0	23,1	21,3	13,9	18,8	100,5
Coefficiente de variación	0,430	0,248	0,214	0,220	0,231	0,241	0,236	0,261	0,334	0,565	0,616	0,584	0,230
Coefficiente de Sesgo	-0,901	-2,715	0,286	0,949	0,438	0,628	0,000	-1,384	-0,537	1,082	0,683	0,340	-1,121
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0624	-0,0893	0,1545	0,2076	-0,0601	-0,0377	-0,1279	0,0485	-0,1772	0,0369	0,1005	-0,0604	0,0300

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	11,1	13,2	10,1	10,4	19,1	33,7	47,6	35,2	35,8	10,1	6,9	3,7	347,3
Percentil 10%	15,7	14,4	10,7	12,1	21,4	37,5	52,6	65,1	54,1	26,4	11,4	13,0	406,6
Percentil 15%	17,0	16,2	11,1	12,3	21,9	37,9	54,0	67,8	63,2	31,4	11,9	16,3	424,4
Percentil 20%	18,9	16,4	11,4	12,5	22,2	38,5	55,6	68,3	69,6	34,2	14,2	21,6	428,8
Percentil 80%	35,7	19,8	12,8	14,5	27,1	45,9	62,2	80,3	91,8	68,8	36,0	55,8	501,9
Percentil 85%	35,9	20,3	13,1	15,4	27,9	46,9	63,0	81,1	94,3	70,0	39,3	57,9	507,7
Percentil 90%	38,2	20,5	13,1	15,9	28,6	49,5	65,6	83,3	95,0	75,2	44,5	58,8	520,7
Máximo	40,6	24,1	15,8	18,3	32,6	54,8	76,7	90,4	100,6	90,2	60,4	65,8	562,4
Media	29,6	18,0	12,2	13,7	24,8	42,1	59,4	73,7	79,7	49,1	25,3	36,4	464,0
Mediana	33,3	18,0	12,2	13,7	24,7	40,7	59,1	74,9	84,2	45,4	22,0	32,6	462,1
Desv. Típica	9,7	3,8	2,2	2,7	5,0	8,3	11,1	15,4	20,4	21,1	14,1	18,7	88,0
Coefficiente de variación	0,329	0,212	0,184	0,199	0,201	0,196	0,187	0,209	0,256	0,429	0,558	0,513	0,190
Coefficiente de Sesgo	-0,973	0,085	0,697	0,652	0,372	0,761	0,713	-1,698	-1,266	0,271	0,921	-0,079	-0,343
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1346	-0,1958	0,1246	0,2081	-0,1416	-0,1444	-0,0984	0,0884	-0,2802	-0,1760	0,1775	-0,2486	-0,1100

1.3.6 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	66,9	30,9	1,9	141,0	101,6	69,4	76,4	58,7	45,3	0,7	0,0	1,0	593,9
1941-1942	0,1	24,2	0,9	3,3	4,9	45,5	43,6	8,4	4,0	0,0	0,5	2,7	138,0
1942-1943	25,5	6,1	17,1	37,0	10,0	30,2	93,5	9,6	0,5	5,4	0,0	3,5	238,4
1943-1944	6,2	1,8	9,4	0,4	2,3	1,6	21,1	32,9	15,0	0,1	0,1	22,4	113,2
1944-1945	9,2	2,4	7,2	3,8	3,0	5,1	0,8	1,0	4,4	0,0	0,3	0,1	37,2
1945-1946	0,9	12,4	55,7	4,5	6,3	26,5	70,4	68,5	2,0	0,0	0,0	0,6	247,8
1946-1947	0,2	1,0	1,1	4,6	72,3	87,3	8,2	11,6	1,4	0,7	2,0	3,8	194,3
1947-1948	9,8	5,3	23,6	125,9	35,4	16,0	30,2	26,1	1,1	0,0	0,0	0,0	273,4
1948-1949	2,9	0,2	7,1	1,2	0,9	5,8	1,4	6,8	1,4	0,9	0,0	36,4	65,1
1949-1950	0,4	11,9	6,8	1,7	26,0	10,8	0,6	16,4	2,6	0,0	0,7	0,2	78,1
1950-1951	2,6	2,1	12,5	38,3	60,9	82,3	41,6	53,5	6,1	1,8	0,2	4,6	306,6
1951-1952	6,4	104,0	42,0	41,5	30,0	68,7	64,7	57,8	2,2	12,2	2,1	2,0	433,6
1952-1953	1,4	9,1	20,1	2,2	8,6	4,9	38,3	1,7	35,3	0,1	0,0	0,7	122,3
1953-1954	13,9	5,8	24,4	4,0	11,3	24,3	8,8	28,0	11,7	0,0	0,0	0,0	132,3
1954-1955	0,1	18,0	1,8	77,7	94,7	17,2	25,9	6,1	7,9	1,2	0,9	1,1	252,6
1955-1956	20,2	33,0	56,2	76,0	38,9	137,9	59,2	53,2	18,6	0,1	0,3	5,0	498,6
1956-1957	2,0	0,9	1,2	0,6	5,7	4,6	8,5	11,0	10,0	0,0	0,2	0,8	45,5
1957-1958	9,0	3,5	6,3	23,7	11,9	34,8	6,8	5,9	15,2	0,0	0,0	0,5	117,6
1958-1959	1,3	0,3	116,5	15,4	4,7	60,3	21,4	58,8	0,8	0,3	1,7	21,3	302,9
1959-1960	9,5	33,9	60,3	85,7	101,5	65,8	6,0	26,0	1,9	0,0	0,1	0,4	391,1
1960-1961	75,3	20,8	34,5	25,5	5,9	5,0	18,6	18,8	0,1	0,6	0,3	10,3	215,7
1961-1962	8,3	81,2	45,1	69,9	31,8	67,4	99,5	44,8	21,2	0,0	0,0	1,2	470,4
1962-1963	2,2	1,3	8,7	56,3	68,6	16,5	78,8	1,8	15,7	0,9	0,0	3,0	253,8
1963-1964	1,0	70,4	67,7	1,8	111,3	53,3	20,6	2,2	26,1	0,1	0,0	0,4	355,0
1964-1965	0,2	0,5	3,4	8,0	8,2	27,8	2,9	3,4	0,0	0,0	0,0	7,6	62,2
1965-1966	43,1	103,2	51,1	173,9	162,3	7,4	93,0	33,7	5,2	0,0	0,0	0,5	673,3
1966-1967	32,7	47,3	0,7	15,7	33,1	14,1	22,7	14,1	0,6	0,0	0,0	0,3	181,3
1967-1968	1,4	72,8	0,3	0,3	57,1	43,6	64,2	8,3	0,3	0,0	0,3	0,1	248,6
1968-1969	0,0	9,3	16,8	22,0	59,2	99,8	64,5	56,4	19,9	0,1	0,0	7,4	355,4
1969-1970	5,7	19,5	6,9	163,2	4,0	10,2	0,6	3,4	0,4	0,2	0,0	0,0	214,2
1970-1971	0,1	6,5	1,4	20,0	3,7	8,2	38,4	85,7	37,1	1,1	0,0	0,6	202,8
1971-1972	0,7	0,1	7,3	23,5	69,5	46,7	1,5	3,2	3,3	0,2	0,0	22,4	178,4
1972-1973	53,4	75,1	63,6	49,0	0,6	1,9	2,2	14,6	7,5	0,3	0,4	0,0	268,6
1973-1974	1,4	4,1	16,4	15,8	19,2	35,5	24,8	2,3	8,8	0,1	0,0	0,0	128,6
1974-1975	0,1	5,5	0,1	5,2	13,6	6,8	43,2	29,9	7,3	0,1	2,9	2,1	116,8
1975-1976	0,0	0,4	2,1	0,7	2,6	0,7	6,7	2,2	0,7	3,3	2,7	7,9	29,9
1976-1977	7,3	7,5	54,4	107,8	76,9	14,3	4,8	36,6	15,4	2,6	0,2	0,2	328,0
1977-1978	10,6	1,5	21,9	22,1	62,1	28,2	31,0	26,7	8,1	0,0	0,0	0,4	212,7
1978-1979	0,2	0,2	23,7	71,5	72,2	58,6	30,5	16,8	2,1	3,4	0,0	3,7	282,9
1979-1980	15,2	3,2	3,7	3,0	10,6	12,9	7,6	13,3	3,9	0,2	0,2	0,3	74,1
1980-1981	2,6	2,2	0,1	0,5	3,5	3,1	14,1	7,0	1,5	0,1	0,4	0,9	36,1
1981-1982	0,0	0,0	42,9	3,8	9,8	1,5	3,5	11,7	3,8	1,2	0,3	1,5	80,1
1982-1983	1,4	15,6	3,7	0,8	0,5	0,7	10,3	3,5	1,0	0,0	2,8	0,0	40,3
1983-1984	0,0	7,1	10,6	7,3	7,5	28,7	7,0	58,4	6,0	0,0	0,0	0,0	132,8
1984-1985	0,9	67,9	2,8	38,6	29,6	4,6	22,1	11,8	4,1	0,3	0,0	0,0	182,6
1985-1986	0,0	2,8	19,9	3,9	45,2	10,3	36,9	4,7	0,4	0,1	0,0	7,0	131,5
1986-1987	4,7	0,6	1,2	25,8	38,0	3,4	20,2	7,1	1,1	9,6	0,0	0,5	112,0
1987-1988	16,0	2,6	37,4	64,8	8,8	1,6	84,1	48,1	81,9	0,3	0,0	0,0	345,8
1988-1989	9,6	1,9	0,1	0,5	6,1	1,7	13,2	32,8	1,8	0,7	0,1	2,2	70,7
1989-1990	0,1	25,8	74,7	28,0	2,0	4,9	14,5	2,0	0,7	0,1	0,7	6,4	160,0
1990-1991	7,1	6,3	4,2	3,4	28,5	43,8	41,0	3,5	1,0	0,8	0,0	7,4	147,1
1991-1992	12,9	3,3	1,5	0,8	1,5	1,8	2,0	9,8	16,0	0,2	0,6	0,5	50,9
1992-1993	21,5	0,3	8,1	1,1	2,1	4,0	4,9	39,6	5,0	0,0	0,0	0,3	86,7
1993-1994	68,9	5,8	1,9	14,6	22,5	1,2	1,0	15,1	0,7	0,0	0,0	0,2	131,9
1994-1995	8,1	4,8	1,8	3,4	10,7	1,4	0,7	2,3	7,3	0,0	0,4	0,3	41,2
1995-1996	0,0	11,8	73,4	119,8	28,1	34,8	8,2	50,8	0,8	0,5	0,1	0,2	328,7
1996-1997	0,0	8,5	90,1	124,8	4,1	1,2	14,9	23,9	2,6	4,4	1,5	0,7	276,7
1997-1998	1,0	86,2	67,9	22,1	18,2	3,0	20,0	44,1	2,7	0,0	0,2	4,5	270,0
1998-1999	0,2	0,8	1,6	2,4	4,5	4,2	8,7	4,9	1,8	0,3	0,1	8,1	37,6
1999-2000	29,7	2,4	3,8	4,5	1,1	5,2	53,8	23,4	1,2	0,1	0,0	0,0	125,3
2000-2001	0,5	25,1	73,1	126,3	23,5	91,7	3,8	3,4	0,8	0,2	0,0	0,4	348,8
2001-2002	8,4	0,0	0,1	4,5	0,8	5,2	4,0	10,5	1,8	0,0	0,9	1,4	37,6
2002-2003	9,1	31,4	28,4	56,7	54,8	57,1	35,9	11,1	1,2	0,0	0,2	2,5	288,4
2003-2004	55,8	21,4	14,3	10,4	62,0	45,6	25,5	60,4	0,7	0,2	0,3	0,1	296,6
2004-2005	22,1	1,2	1,6	0,2	1,8	1,9	1,4	1,3	0,3	0,0	0,0	0,0	31,7
2005-2006	12,2	15,8	7,4	11,5	29,6	23,2	10,0	1,3	4,0	0,5	0,1	0,7	116,3

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	0,7	0,6	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,9
Percentil 10%	0,1	0,3	1,0	0,7	1,9	1,6	1,4	2,2	0,6	0,0	0,0	0,0	40,8
Percentil 15%	0,1	0,8	1,4	1,2	2,5	1,8	2,7	3,0	0,7	0,0	0,0	0,0	59,4
Percentil 20%	0,2	1,2	1,6	2,2	3,7	3,1	4,0	3,4	0,8	0,0	0,0	0,1	74,1
Percentil 80%	15,2	25,8	45,1	64,8	59,2	46,7	43,2	44,1	11,7	0,8	0,4	4,6	302,9
Percentil 85%	21,6	33,2	55,8	76,5	63,8	59,1	60,5	51,4	15,5	1,1	0,7	7,1	333,0
Percentil 90%	31,2	69,1	65,6	113,8	72,2	68,1	67,5	57,1	19,3	2,2	1,2	7,7	355,2
Máximo	75,3	104,0	116,5	173,9	162,3	137,9	99,5	85,7	81,9	12,2	2,9	36,4	673,3
Media	11,2	18,0	22,3	33,7	29,5	26,4	26,4	22,0	7,9	0,9	0,4	3,4	202,2
Mediana	3,8	6,0	8,4	15,0	12,8	13,5	19,3	12,6	2,6	0,1	0,1	0,7	179,9
Desv. Típica	17,8	26,7	27,3	44,9	34,0	30,2	27,0	21,4	13,2	2,1	0,7	6,4	143,0
Coefficiente de variación	1,587	1,484	1,220	1,333	1,153	1,142	1,023	0,973	1,668	2,435	1,843	1,920	0,707
Coefficiente de Sesgo	2,288	1,958	1,412	1,605	1,620	1,483	1,198	1,028	3,526	3,993	2,496	3,301	1,065
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0354	-0,0611	0,0145	-0,0928	0,0203	-0,0044	0,0956	-0,2943	-0,0721	-0,0263	0,0653	-0,1594	-0,0420

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	0,7	0,7	1,3	0,3	0,0	0,0	0,0	31,7
Percentil 10%	0,0	0,5	0,7	0,6	1,3	1,3	1,7	2,2	0,7	0,0	0,0	0,0	37,6
Percentil 15%	0,0	0,8	1,4	0,8	1,7	1,5	3,1	3,1	0,7	0,0	0,0	0,0	39,6
Percentil 20%	0,1	1,2	1,6	1,1	2,0	1,6	3,8	3,5	0,8	0,0	0,0	0,0	41,2
Percentil 80%	16,0	21,4	42,9	38,6	29,6	28,7	25,5	39,6	4,1	0,5	0,4	2,5	276,7
Percentil 85%	21,6	25,3	69,2	58,7	31,7	37,1	36,1	45,1	5,3	0,7	0,7	5,0	290,4
Percentil 90%	25,9	28,6	73,3	92,3	41,6	44,7	39,0	49,5	6,7	1,0	0,8	6,7	312,7
Máximo	68,9	86,2	90,1	126,3	62,0	91,7	84,1	60,4	81,9	9,6	2,8	8,1	348,8
Media	11,3	13,5	22,0	26,2	17,1	14,8	17,8	18,9	5,8	0,8	0,3	1,8	150,3
Mediana	5,9	5,3	5,8	5,9	9,3	4,1	11,7	10,8	1,7	0,2	0,1	0,5	128,4
Desv. Típica	17,3	21,1	29,6	40,1	18,1	22,8	19,7	19,7	15,9	2,0	0,6	2,6	111,3
Coefficiente de variación	1,536	1,557	1,343	1,532	1,059	1,538	1,107	1,040	2,751	2,615	1,812	1,484	0,741
Coefficiente de Sesgo	2,343	2,523	1,256	1,846	1,115	2,099	2,000	1,043	4,778	3,964	3,041	1,587	0,691
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0354	-0,0611	0,0145	-0,0928	0,0203	-0,0044	0,0956	-0,2943	-0,0721	-0,0263	0,0653	-0,1594	-0,0420

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,1	0,1	0,3	0,6	0,7	0,6	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,9
Percentil 10%	0,1	0,4	1,1	1,2	2,9	4,8	1,5	2,2	0,5	0,0	0,0	0,0	64,8
Percentil 15%	0,2	0,8	1,4	1,8	3,9	5,1	2,8	3,1	0,7	0,0	0,0	0,1	77,5
Percentil 20%	0,2	1,2	1,9	2,9	4,9	6,6	5,7	3,4	1,0	0,0	0,0	0,2	116,0
Percentil 80%	14,2	33,2	46,3	72,4	70,0	61,4	64,3	46,5	15,5	1,0	0,4	5,5	333,4
Percentil 85%	21,0	50,7	54,6	78,9	73,0	67,6	65,5	54,0	18,8	1,3	0,7	7,6	360,8
Percentil 90%	33,8	73,0	56,6	109,6	95,4	70,7	76,6	57,9	21,7	2,6	1,7	11,4	437,2
Máximo	75,3	104,0	116,5	173,9	162,3	137,9	99,5	85,7	45,3	12,2	2,9	36,4	673,3
Media	11,2	20,9	22,5	38,6	37,6	33,9	32,1	24,0	9,3	0,9	0,4	4,4	235,9
Mediana	2,8	6,3	10,9	21,0	22,6	25,4	23,8	15,5	4,8	0,1	0,0	0,9	215,0
Desv. Típica	18,4	29,9	26,3	47,9	39,6	32,5	30,1	22,7	11,1	2,2	0,8	7,9	155,4
Coefficiente de variación	1,647	1,427	1,165	1,241	1,055	0,956	0,937	0,947	1,200	2,365	1,870	1,798	0,659
Coefficiente de Sesgo	2,334	1,703	1,615	1,504	1,204	1,259	0,830	0,999	1,717	4,125	2,308	2,670	0,984
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0694	-0,0573	-0,0475	-0,2270	-0,1059	-0,1303	0,0403	-0,3743	-0,1134	-0,0044	0,1371	-0,2410	-0,1776

1.3.7 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	167,5	83,1	15,5	147,0	92,4	69,2	87,7	82,8	79,9	21,3	11,9	36,1	894,3
1941-1942	15,6	109,2	19,5	31,3	27,5	91,5	82,0	39,4	45,0	9,8	31,8	51,8	554,5
1942-1943	105,4	38,5	60,4	71,0	27,9	57,1	130,3	39,4	18,6	68,8	11,4	53,9	682,6
1943-1944	71,2	27,2	50,7	9,8	19,9	23,1	86,5	105,2	68,3	5,9	15,6	106,2	589,6
1944-1945	53,6	32,6	46,5	45,1	9,8	32,8	11,5	22,8	53,1	8,2	23,5	15,9	355,6
1945-1946	31,7	79,4	123,3	20,7	25,9	63,6	107,7	107,8	24,6	3,9	9,6	25,1	623,4
1946-1947	19,8	31,5	31,3	41,6	154,0	129,9	30,5	58,8	33,2	31,8	46,9	60,0	669,4
1947-1948	70,3	43,6	68,2	158,7	45,9	33,5	63,1	72,8	25,8	8,0	3,9	10,9	604,5
1948-1949	56,7	12,7	59,4	23,2	18,5	49,3	28,5	65,0	42,7	39,5	9,8	129,5	534,8
1949-1950	22,2	65,8	38,3	15,4	56,6	33,7	12,1	77,2	36,8	7,4	34,7	21,3	421,6
1950-1951	49,6	44,2	66,9	79,4	83,8	84,8	55,9	79,3	37,5	39,5	22,5	63,7	707,1
1951-1952	70,1	166,6	54,6	44,1	33,9	80,9	76,6	84,8	22,6	76,6	42,5	46,8	800,0
1952-1953	39,9	60,6	70,9	17,4	34,3	27,2	84,9	24,4	109,9	11,7	7,2	33,0	521,4
1953-1954	95,1	29,0	70,7	23,2	31,1	59,5	34,5	87,2	61,2	10,1	6,6	12,5	520,7
1954-1955	17,9	95,4	24,5	127,2	111,1	32,3	55,7	42,7	56,7	31,9	35,4	28,7	659,5
1955-1956	96,0	81,7	90,3	79,6	40,4	142,8	67,8	81,6	59,9	11,7	27,1	47,5	826,5
1956-1957	36,3	21,7	27,5	16,7	42,5	35,9	57,7	68,5	64,9	3,6	20,2	31,2	426,7
1957-1958	66,0	35,1	45,6	64,7	34,4	74,0	28,6	44,1	79,5	10,1	15,0	33,4	530,5
1958-1959	41,0	14,9	202,9	34,8	16,0	90,0	51,4	101,5	16,8	28,3	43,3	106,5	747,3
1959-1960	57,5	87,0	88,8	81,6	93,4	66,9	16,3	71,0	27,8	10,4	19,2	29,3	649,2
1960-1961	184,9	64,2	61,3	34,5	11,0	21,3	61,3	67,8	15,1	31,5	26,7	91,9	671,5
1961-1962	65,1	167,1	69,3	70,0	35,7	83,4	108,4	71,4	55,7	3,6	4,1	42,1	775,8
1962-1963	46,9	30,4	65,9	110,7	95,6	32,5	100,7	17,4	77,6	32,1	5,9	56,8	672,5
1963-1964	35,4	169,4	104,5	8,1	121,5	67,8	43,4	24,1	93,1	24,0	6,9	30,7	728,9
1964-1965	21,5	26,4	47,8	60,0	48,8	76,6	25,9	38,1	8,3	6,3	15,3	82,1	457,1
1965-1966	134,4	161,0	60,1	164,8	155,4	12,4	123,2	65,3	43,1	5,9	3,8	29,2	958,5
1966-1967	126,8	110,0	8,8	42,2	54,2	39,2	57,1	56,9	23,8	6,7	12,2	23,6	561,6
1967-1968	35,4	188,8	7,2	5,8	105,7	72,9	93,3	35,4	14,5	4,6	17,4	15,5	596,6
1968-1969	11,4	80,7	73,3	57,6	83,6	108,7	75,9	84,6	50,5	7,8	11,3	82,8	728,3
1969-1970	56,9	82,6	39,6	181,8	13,1	28,3	7,8	36,9	24,6	20,3	9,2	4,9	505,9
1970-1971	14,5	70,3	28,7	75,5	23,9	45,4	85,6	133,7	81,2	32,6	11,2	30,6	633,2
1971-1972	25,0	19,4	64,4	84,0	115,7	72,6	8,8	33,4	47,7	15,4	8,4	107,1	602,0
1972-1973	125,9	107,6	76,0	45,1	4,8	12,4	25,9	77,6	67,2	14,0	21,0	1,8	579,2
1973-1974	40,1	54,6	82,8	55,7	52,3	69,1	53,3	26,7	64,4	24,6	15,0	6,4	545,0
1974-1975	17,0	69,8	11,4	47,4	65,1	42,2	108,9	84,9	52,9	3,1	63,7	51,8	618,1
1975-1976	9,4	17,8	38,3	13,6	35,4	13,8	66,8	39,6	33,7	60,0	56,8	77,1	462,2
1976-1977	75,0	58,6	109,4	119,9	81,8	25,4	27,5	92,9	62,9	44,0	16,8	16,2	730,6
1977-1978	90,0	33,7	80,2	59,3	96,9	53,0	63,9	65,6	53,7	1,7	2,7	22,0	622,6
1978-1979	13,6	14,0	117,4	126,7	100,0	79,1	55,4	52,3	38,1	51,6	11,0	58,5	717,7
1979-1980	97,7	31,3	34,0	21,2	52,9	55,9	45,0	72,4	46,8	15,1	23,4	27,1	522,8
1980-1981	48,9	36,6	12,8	12,2	36,5	36,6	87,9	64,9	29,8	14,1	24,5	40,0	444,9
1981-1982	8,9	7,9	135,1	28,6	43,6	18,1	36,0	73,8	51,8	44,7	26,0	47,9	522,5
1982-1983	31,5	89,1	28,2	7,0	15,2	6,8	73,8	39,6	27,5	10,4	55,1	10,0	394,3
1983-1984	11,5	64,1	68,1	42,4	40,2	72,0	36,7	132,1	47,2	3,8	14,8	6,9	539,9
1984-1985	36,7	164,3	26,1	76,1	53,4	21,8	64,8	57,6	45,3	17,9	2,3	5,2	571,6
1985-1986	5,1	51,5	85,7	32,7	95,8	33,8	77,1	30,8	11,1	17,8	10,3	79,4	531,0
1986-1987	58,3	25,9	27,2	87,4	77,7	16,4	68,4	51,3	27,1	79,2	5,8	30,1	554,7
1987-1988	98,5	37,1	87,3	91,4	23,7	10,8	129,6	89,6	126,3	14,7	2,3	5,0	716,2
1988-1989	77,0	33,0	9,9	16,3	56,9	25,7	80,4	110,8	37,6	25,3	14,9	38,6	526,5
1989-1990	16,9	106,9	128,8	47,6	9,7	27,3	52,6	28,5	23,3	17,4	36,4	73,1	568,5
1990-1991	64,8	50,3	31,3	26,8	74,1	86,7	79,7	22,6	24,4	35,1	4,0	74,5	574,2
1991-1992	79,1	38,7	20,8	17,1	20,0	22,0	33,0	68,3	87,1	17,6	35,6	27,1	466,3
1992-1993	111,5	12,5	55,4	9,2	22,8	35,2	44,4	122,1	49,2	8,5	5,9	26,5	503,2
1993-1994	170,3	41,1	16,5	49,8	54,4	7,3	24,0	83,7	23,3	11,5	6,0	22,9	510,8
1994-1995	84,1	53,5	24,8	31,8	51,3	13,6	18,6	43,3	81,7	10,6	31,3	28,8	473,5
1995-1996	12,2	89,6	133,0	130,1	42,6	52,1	27,6	99,9	16,7	20,4	20,3	22,0	666,6
1996-1997	10,7	73,0	155,9	129,1	10,4	5,7	64,8	86,3	36,0	66,2	44,5	32,2	714,9
1997-1998	32,0	169,9	108,2	36,3	29,9	17,9	65,3	94,9	38,9	10,5	23,1	68,1	695,1
1998-1999	23,1	31,3	34,4	36,4	37,1	37,7	65,7	53,1	41,4	26,4	11,3	75,9	473,9
1999-2000	117,4	30,4	32,3	28,8	7,0	39,4	114,9	72,1	32,0	14,5	5,0	15,1	509,0
2000-2001	31,2	113,1	121,3	136,2	36,3	101,5	17,4	32,8	26,7	19,4	6,4	29,4	671,9
2001-2002	79,9	7,8	11,9	49,1	15,8	57,1	49,8	76,6	43,3	14,6	43,1	45,6	494,6
2002-2003	80,3	100,9	66,8	79,1	66,4	67,5	59,6	46,8	15,1	4,8	23,1	49,7	660,1
2003-2004	149,0	67,0	40,4	26,8	78,2	65,9	49,4	98,6	17,4	22,3	29,1	17,7	662,0
2004-2005	110,6	26,1	28,3	6,9	27,9	23,7	23,3	28,9	19,0	3,0	7,0	11,7	316,6
2005-2006	84,0	71,5	41,1	36,6	63,4	53,7	39,9	20,7	56,7	23,9	19,7	35,7	547,1

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	5,1	7,8	7,2	5,8	4,8	5,7	7,8	17,4	8,3	1,7	2,3	1,8	316,6
Percentil 10%	12,9	18,6	16,0	12,9	14,2	13,7	21,0	27,6	17,1	4,3	4,6	10,5	459,7
Percentil 15%	16,6	26,1	23,6	16,6	17,9	18,1	25,9	32,3	21,7	5,9	5,9	14,4	473,8
Percentil 20%	19,8	29,0	27,2	20,7	22,8	22,0	28,5	36,9	23,8	7,4	6,6	16,2	505,9
Percentil 80%	96,0	95,4	87,3	84,0	83,6	72,9	84,9	86,3	62,9	31,9	31,3	63,7	695,1
Percentil 85%	106,7	108,0	105,4	113,0	94,0	79,5	87,7	93,4	67,5	36,2	35,5	74,8	716,6
Percentil 90%	121,7	137,1	119,4	128,1	98,4	85,7	104,2	100,7	79,7	44,3	42,8	80,8	729,7
Máximo	184,9	188,8	202,9	181,8	155,4	142,8	130,3	133,7	126,3	79,2	63,7	129,5	958,5
Media	61,3	65,3	60,1	57,4	52,2	49,2	59,0	64,6	44,8	21,2	19,5	41,2	595,7
Mediana	55,1	54,1	55,0	44,6	42,6	40,8	57,4	66,7	42,1	14,9	15,1	31,7	576,7
Desv. Típica	44,5	46,7	41,0	44,5	36,0	31,0	31,8	29,9	25,1	18,5	14,9	29,3	143,4
Coefficiente de variación	0,727	0,716	0,681	0,776	0,691	0,631	0,539	0,462	0,562	0,874	0,761	0,711	0,241
Coefficiente de Sesgo	0,891	1,088	1,102	1,070	0,978	0,788	0,391	0,309	0,984	1,570	1,091	1,007	0,408
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1073	-0,0430	-0,0575	-0,0291	0,0093	0,0306	0,0311	-0,2590	-0,0157	-0,1462	0,0902	-0,1788	-0,0514

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,1	7,8	9,9	6,9	7,0	5,7	17,4	20,7	11,1	3,0	2,3	5,0	316,6
Percentil 10%	11,1	19,2	14,6	10,7	12,8	9,0	23,7	28,7	17,1	6,7	4,5	8,5	455,6
Percentil 15%	12,1	26,1	19,7	15,3	15,6	12,9	26,7	30,3	18,6	10,0	5,6	11,3	471,7
Percentil 20%	16,9	30,4	24,8	17,1	20,0	16,4	33,0	32,8	23,3	10,5	5,9	15,1	473,9
Percentil 80%	98,5	89,6	108,2	79,1	63,4	57,1	77,1	94,9	49,2	25,3	31,3	49,7	662,0
Percentil 85%	110,9	102,4	123,2	88,4	68,3	66,3	79,8	99,0	53,1	28,6	35,8	69,3	668,0
Percentil 90%	114,5	110,0	130,9	110,2	75,9	69,7	84,2	105,3	69,2	39,9	39,8	73,8	683,5
Máximo	170,3	169,9	155,9	136,2	95,8	101,5	129,6	132,1	126,3	79,2	55,1	79,4	716,2
Media	62,8	61,3	58,9	48,9	41,9	36,8	57,1	66,5	39,8	21,3	19,5	35,4	550,4
Mediana	61,5	50,9	37,4	36,4	38,6	30,5	56,1	66,6	34,0	17,5	17,3	29,8	535,5
Desv. Típica	47,1	44,7	46,9	39,7	25,5	26,8	30,4	34,4	26,9	18,3	15,3	24,1	148,6
Coefficiente de variación	0,750	0,730	0,796	0,811	0,607	0,728	0,533	0,517	0,674	0,858	0,781	0,682	0,270
Coefficiente de Sesgo	0,613	1,133	0,848	1,156	0,443	0,927	0,743	0,326	1,903	2,116	0,745	0,634	-0,068
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1073	-0,0430	-0,0575	-0,0291	0,0093	0,0306	0,0311	-0,2590	-0,0157	-0,1462	0,0902	-0,1788	-0,0514

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,4	12,7	7,2	5,8	4,8	12,4	7,8	17,4	8,3	1,7	2,7	1,8	355,6
Percentil 10%	15,5	19,3	19,1	15,2	15,7	22,9	15,8	26,4	18,4	3,9	5,7	12,3	461,7
Percentil 15%	17,8	25,6	27,0	17,3	19,7	26,9	25,9	35,1	23,7	5,7	6,8	15,8	518,5
Percentil 20%	21,1	28,6	30,8	21,1	25,5	31,5	28,3	37,8	24,6	6,2	8,2	20,3	522,5
Percentil 80%	95,3	97,8	80,8	89,4	95,9	79,4	86,7	84,6	65,3	32,2	28,1	66,4	728,4
Percentil 85%	98,9	109,3	89,0	120,9	100,8	83,6	94,4	85,3	69,7	39,5	34,8	82,3	733,1
Percentil 90%	126,0	161,6	105,0	129,1	111,5	90,2	107,8	93,7	79,6	44,8	42,5	93,4	778,2
Máximo	184,9	188,8	202,9	181,8	155,4	142,8	130,3	133,7	109,9	76,6	63,7	129,5	958,5
Media	60,2	67,9	60,9	62,9	58,8	57,2	60,2	63,3	48,0	21,1	19,5	45,0	625,2
Mediana	51,6	59,6	60,2	51,5	47,3	56,5	57,4	66,7	47,3	12,9	15,1	33,2	620,4
Desv. Típica	44,5	49,5	38,4	47,9	41,2	32,1	34,2	28,9	24,8	19,2	15,1	32,6	162,9
Coefficiente de variación	0,739	0,728	0,631	0,762	0,700	0,561	0,569	0,456	0,516	0,910	0,775	0,723	0,261
Coefficiente de Sesgo	1,122	1,070	1,455	0,984	0,758	0,725	0,230	0,254	0,438	1,340	1,347	0,953	0,350
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1357	-0,0175	0,0164	-0,1713	-0,0579	-0,1702	-0,0194	-0,4467	0,0469	-0,1489	0,1362	-0,3449	-0,2348

1.3.8 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	9,84	5,69	1,55	1,05	4,88	7,53	8,50	10,29	17,41	20,33	19,24	17,80	10,34
1941-1942	12,04	5,49	1,68	1,96	2,05	8,37	9,92	13,65	18,01	20,84	20,85	16,76	10,97
1942-1943	12,99	6,52	4,16	5,13	4,13	7,28	11,93	15,53	20,27	20,06	22,20	16,83	12,25
1943-1944	11,80	5,24	3,17	2,76	1,80	6,91	10,72	14,23	17,76	19,52	20,84	17,12	10,99
1944-1945	9,14	6,75	1,77	0,13	6,29	8,48	13,82	14,94	19,69	21,42	19,36	18,92	11,72
1945-1946	13,34	8,11	4,98	0,47	5,08	6,59	9,10	10,21	17,17	21,05	20,21	17,25	11,13
1946-1947	13,09	6,11	1,41	2,08	3,72	8,20	12,02	13,38	19,89	22,88	20,75	16,69	11,69
1947-1948	12,58	8,83	2,23	4,30	5,43	10,69	10,25	13,20	19,43	21,67	21,51	18,67	12,40
1948-1949	12,95	8,72	5,34	3,99	5,70	6,90	13,32	13,73	19,34	23,67	24,00	18,14	12,98
1949-1950	12,97	7,39	4,38	3,30	5,79	8,36	9,91	13,82	20,41	24,56	21,59	18,38	12,57
1950-1951	13,83	8,91	2,28	3,44	3,96	6,88	9,77	10,56	18,09	22,13	19,75	18,15	11,48
1951-1952	10,55	7,12	5,30	1,07	4,14	9,69	10,46	14,41	20,17	21,75	19,99	15,36	11,67
1952-1953	13,22	7,64	3,93	2,29	3,57	7,45	10,50	16,55	17,45	22,90	23,80	18,12	12,28
1953-1954	11,91	8,34	7,00	1,65	3,79	7,34	9,63	14,46	18,70	22,47	20,84	19,50	12,14
1954-1955	14,36	9,20	5,25	6,97	4,68	6,50	13,21	17,32	19,26	23,54	23,21	18,63	13,51
1955-1956	13,00	7,41	6,36	4,37	0,38	7,45	9,19	13,91	16,80	19,85	20,01	16,58	11,28
1956-1957	11,49	4,23	2,29	0,97	5,49	9,90	8,73	12,18	16,03	21,24	22,08	18,07	11,06
1957-1958	11,61	5,85	1,68	2,58	6,09	6,58	8,41	15,30	16,54	20,80	21,18	19,82	11,37
1958-1959	11,91	6,45	5,23	4,40	4,68	7,75	10,16	13,17	18,95	23,42	20,94	16,75	11,98
1959-1960	12,04	6,49	4,99	4,13	5,39	8,54	11,52	15,93	21,22	22,70	21,96	18,92	12,82
1960-1961	11,10	8,83	3,67	2,64	8,21	10,41	11,52	15,55	18,74	21,91	22,31	19,66	12,88
1961-1962	11,13	7,24	5,65	4,95	4,93	5,70	11,15	15,32	18,60	21,86	23,33	19,42	12,44
1962-1963	14,69	4,38	2,67	3,79	2,27	6,18	9,35	14,26	17,57	21,85	20,19	16,39	11,13
1963-1964	14,04	7,82	2,74	3,39	5,68	6,12	9,73	18,15	18,44	22,41	21,11	20,72	12,53
1964-1965	10,97	7,17	2,65	3,00	3,03	7,85	10,41	15,91	20,31	21,25	21,37	14,77	11,56
1965-1966	12,39	6,39	4,40	5,70	6,20	6,72	9,25	13,80	16,62	20,55	20,96	18,21	11,77
1966-1967	9,40	3,04	2,99	2,25	3,74	8,04	8,01	11,09	15,41	22,78	20,63	16,06	10,29
1967-1968	13,50	6,44	1,42	2,97	3,70	5,57	9,46	12,54	19,10	22,16	21,16	17,51	11,29
1968-1969	15,78	7,43	3,90	4,18	2,43	5,67	9,22	12,16	15,72	22,29	20,99	13,66	11,12
1969-1970	12,36	5,52	2,91	4,44	4,25	4,84	9,57	14,01	18,82	22,82	21,46	20,51	11,79
1970-1971	11,53	8,82	1,32	2,13	5,26	3,46	9,80	11,92	16,46	22,21	21,04	18,88	11,07
1971-1972	14,82	4,68	4,76	1,40	4,02	6,59	8,81	12,55	17,86	22,06	20,39	14,63	11,05
1972-1973	11,03	7,28	3,62	3,29	3,14	6,03	9,38	13,69	17,46	21,43	23,05	17,48	11,41
1973-1974	11,33	7,82	2,55	4,82	3,34	6,33	8,37	13,75	17,81	22,00	21,14	16,71	11,33
1974-1975	8,69	7,31	5,40	5,29	5,84	5,28	8,88	11,15	17,33	22,74	21,19	15,48	11,21
1975-1976	12,87	6,44	2,56	4,24	4,71	6,95	7,67	15,38	19,65	21,27	20,47	15,12	11,44
1976-1977	9,86	4,96	5,20	3,35	6,08	7,96	10,57	10,96	15,14	18,07	18,71	18,80	10,80
1977-1978	12,99	7,07	6,28	2,33	5,80	7,93	8,39	11,12	15,39	21,28	22,02	19,48	11,67
1978-1979	12,37	7,30	5,67	5,17	4,75	5,96	7,61	13,87	19,02	21,51	21,05	17,62	11,82
1979-1980	11,52	7,54	5,08	2,84	5,66	6,73	8,96	11,37	17,44	20,17	22,98	20,24	11,71
1980-1981	12,17	6,01	2,50	4,31	4,70	9,33	9,12	12,36	19,38	21,42	22,57	18,68	11,88
1981-1982	13,58	9,94	5,95	6,30	6,19	7,77	10,94	14,99	19,49	23,09	22,09	18,01	13,20
1982-1983	11,52	7,21	4,07	4,64	3,07	8,95	8,57	11,75	20,24	23,28	20,16	20,31	11,98
1983-1984	14,56	9,93	5,39	3,78	4,50	5,17	12,65	9,00	17,36	23,04	20,31	17,81	11,96
1984-1985	13,04	7,92	4,94	1,37	7,46	6,26	10,73	12,21	19,30	23,93	22,57	21,53	12,61
1985-1986	15,81	8,24	5,72	3,50	3,48	7,46	6,65	15,80	19,98	22,94	21,73	19,00	12,52
1986-1987	13,93	7,97	4,85	3,27	4,39	8,49	11,72	14,65	19,22	22,08	23,25	21,19	12,92
1987-1988	12,07	7,97	6,49	5,20	4,98	8,56	10,22	13,19	15,45	20,72	22,14	19,11	12,18
1988-1989	13,66	8,19	4,23	3,78	5,20	9,12	8,13	15,66	18,80	23,41	23,11	16,96	12,52
1989-1990	14,03	9,72	6,92	3,94	8,01	7,75	8,14	15,00	20,16	24,05	22,62	18,95	13,27
1990-1991	11,78	6,42	2,12	1,74	1,99	7,00	8,03	11,63	19,34	22,39	23,85	18,55	11,24
1991-1992	9,51	6,20	4,77	1,62	4,24	7,19	10,21	15,50	13,91	22,04	22,12	17,81	11,26
1992-1993	9,77	8,60	4,33	3,68	3,97	7,16	8,65	12,74	17,98	21,45	22,16	15,33	11,32
1993-1994	8,73	5,77	4,44	3,60	4,62	10,62	8,63	14,08	19,27	24,76	23,34	15,51	11,95
1994-1995	11,21	8,38	3,20	2,58	5,05	6,29	9,95	14,20	17,64	22,05	20,28	13,64	11,20
1995-1996	14,52	9,21	5,99	5,65	3,52	6,93	10,50	12,73	18,88	21,33	20,13	15,22	12,05
1996-1997	12,06	7,41	5,20	4,08	7,76	10,92	12,33	13,61	16,05	19,28	21,31	18,94	12,41
1997-1998	14,37	7,45	4,66	4,72	7,46	9,86	7,88	12,76	19,02	22,31	22,55	17,34	12,53
1998-1999	10,79	6,91	3,59	3,05	4,96	7,34	9,84	15,00	18,66	22,87	22,08	16,84	11,83
1999-2000	12,07	5,16	3,97	1,61	7,58	8,32	7,61	14,83	19,25	20,40	21,04	17,77	11,64
2000-2001	11,82	5,69	5,29	4,59	5,54	9,42	9,70	13,73	19,91	20,73	22,51	16,95	12,16
2001-2002	13,91	5,49	1,66	4,52	5,83	8,23	9,97	12,20	19,76	21,01	20,51	16,55	11,64
2002-2003	12,17	7,71	6,10	3,25	3,67	9,15	10,33	14,73	22,18	22,67	23,86	18,09	12,83
2003-2004	10,92	8,25	4,54	4,70	5,07	5,87	8,56	12,06	20,34	21,61	21,15	18,94	11,84
2004-2005	13,07	6,93	4,43	2,94	1,92	7,18	10,70	15,39	21,45	22,92	22,05	16,66	12,13
2005-2006	12,91	6,08	3,27	2,50	3,53	7,73	11,36	15,91	20,17	23,97	20,48	18,44	12,20

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	8,7	3,0	1,3	0,1	0,4	3,5	6,6	9,0	13,9	18,1	18,7	13,6	10,3
Percentil 10%	9,8	5,4	1,7	1,5	2,7	5,8	8,1	11,1	16,0	20,4	20,1	15,3	11,1
Percentil 15%	10,9	5,6	2,3	1,7	3,3	6,1	8,4	11,7	16,6	20,7	20,3	15,9	11,1
Percentil 20%	11,1	5,9	2,5	2,1	3,5	6,3	8,6	12,2	17,3	21,0	20,5	16,6	11,2
Percentil 80%	13,7	8,3	5,3	4,6	5,8	8,5	10,7	15,3	19,9	22,9	22,6	18,9	12,5
Percentil 85%	14,0	8,6	5,7	4,7	6,1	9,1	11,4	15,5	20,2	23,1	23,0	19,4	12,5
Percentil 90%	14,4	8,8	6,0	5,2	6,2	9,6	11,8	15,7	20,3	23,5	23,2	19,7	12,8
Máximo	15,8	9,9	7,0	7,0	8,2	10,9	13,8	18,2	22,2	24,8	24,0	21,5	13,5
Media	12,3	7,1	4,1	3,4	4,7	7,5	9,8	13,7	18,5	22,0	21,5	17,8	11,9
Mediana	12,2	7,3	4,4	3,4	4,7	7,4	9,8	13,8	18,8	22,0	21,2	17,9	11,8
Desv. Típica	2,2	1,7	1,6	1,5	1,7	1,8	1,9	2,5	2,8	3,0	2,9	2,8	1,6
Coefficiente de variación	0,181	0,237	0,397	0,441	0,359	0,235	0,196	0,182	0,153	0,137	0,136	0,158	0,137
Coefficiente de Sesgo	-0,167	-0,291	-0,167	-0,057	-0,031	0,180	0,554	-0,160	-0,462	-0,328	0,150	-0,241	0,187
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0904	0,1341	0,0212	0,1632	-0,0086	0,2006	0,0570	0,1281	0,1470	0,2971	0,0571	0,1014	0,3267

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	8,7	5,2	1,7	1,4	1,9	5,2	6,6	9,0	13,9	19,3	20,1	13,6	11,2
Percentil 10%	10,3	5,7	2,8	1,7	3,3	6,3	8,0	11,9	16,7	20,7	20,3	15,4	11,3
Percentil 15%	10,9	6,0	3,3	2,3	3,5	6,8	8,1	12,2	17,6	20,9	20,4	16,3	11,6
Percentil 20%	11,2	6,1	3,6	2,6	3,5	7,0	8,1	12,2	18,0	21,3	20,5	16,7	11,6
Percentil 80%	13,9	8,4	5,7	4,6	6,2	9,2	10,7	15,0	20,2	23,3	22,6	18,9	12,5
Percentil 85%	14,1	8,7	6,0	4,7	7,5	9,4	11,0	15,4	20,2	23,5	23,1	19,0	12,7
Percentil 90%	14,4	9,5	6,0	5,0	7,5	9,6	11,5	15,6	20,3	24,0	23,3	19,7	12,9
Máximo	15,8	9,9	6,9	6,3	8,0	10,9	12,6	15,9	22,2	24,8	23,9	21,5	13,3
Media	12,5	7,5	4,6	3,7	4,9	8,0	9,7	13,7	19,0	22,3	21,9	17,9	12,1
Mediana	12,2	7,6	4,6	3,7	4,8	7,8	9,9	13,9	19,3	22,3	22,1	17,9	12,1
Desv. Típica	3,0	2,0	1,6	1,5	2,0	2,1	2,5	3,2	4,2	4,6	4,5	4,0	2,5
Coefficiente de variación	0,242	0,272	0,350	0,399	0,395	0,267	0,254	0,234	0,221	0,208	0,207	0,224	0,206
Coefficiente de Sesgo	-0,285	0,123	-0,415	-0,076	0,276	0,173	0,094	-0,779	-1,145	-0,272	-0,129	-0,131	0,221
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0904	0,1341	0,0212	0,1632	-0,0086	0,2006	0,0570	0,1281	0,1470	0,2971	0,0571	0,1014	0,3267

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	8,7	3,0	1,3	0,1	0,4	3,5	7,6	10,2	15,1	18,1	18,7	13,7	10,3
Percentil 10%	9,9	4,9	1,7	1,1	2,4	5,7	8,4	11,1	16,0	20,2	20,0	15,3	11,0
Percentil 15%	10,9	5,5	1,8	1,6	3,1	5,9	8,5	11,1	16,5	20,5	20,2	16,0	11,1
Percentil 20%	11,1	5,7	2,3	2,1	3,5	6,1	8,8	11,8	16,8	20,8	20,4	16,5	11,1
Percentil 80%	13,2	7,9	5,3	4,4	5,7	8,2	10,8	15,3	19,5	22,7	22,1	19,0	12,3
Percentil 85%	13,5	8,4	5,3	4,8	5,8	8,4	11,5	15,5	19,7	22,8	22,4	19,5	12,5
Percentil 90%	14,1	8,8	5,7	5,1	6,1	8,7	11,9	15,9	20,2	23,0	23,1	19,7	12,6
Máximo	15,8	9,2	7,0	7,0	8,2	10,7	13,8	18,2	21,2	24,6	24,0	20,7	13,5
Media	12,2	6,8	3,8	3,2	4,5	7,2	9,9	13,6	18,1	21,7	21,2	17,7	11,7
Mediana	12,2	7,1	3,8	3,3	4,7	6,9	9,7	13,8	18,1	21,9	21,1	17,9	11,6
Desv. Típica	2,5	1,8	1,7	1,6	1,7	1,9	2,2	2,9	3,3	3,7	3,6	3,3	2,0
Coefficiente de variación	0,206	0,263	0,457	0,501	0,369	0,260	0,219	0,214	0,181	0,170	0,170	0,187	0,171
Coefficiente de Sesgo	-0,121	-0,532	0,095	0,058	-0,406	0,266	0,903	0,093	-0,141	-0,463	0,401	-0,348	0,486
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0757	0,0929	0,1126	0,1572	-0,0211	0,2346	0,1902	0,1620	0,0251	0,3059	-0,0649	-0,1614	0,3163

1.3.9 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	4,927	4,608	1,304	12,760	3,978	1,690	1,528	1,177	0,755	0,173	0,112	0,494	1,323
1941-1942	0,366	6,110	1,543	2,313	1,159	2,275	1,388	0,457	0,386	0,074	0,286	0,755	0,764
1942-1943	2,585	1,972	4,510	4,916	1,042	1,252	1,842	0,425	0,147	0,583	0,097	0,832	0,909
1943-1944	1,886	1,572	4,151	0,566	0,864	0,461	1,314	1,226	0,626	0,048	0,144	1,561	0,820
1944-1945	1,580	1,663	3,691	3,855	0,312	0,587	0,146	0,249	0,453	0,062	0,223	0,197	0,461
1945-1946	0,736	4,024	9,400	1,534	0,874	1,557	1,907	1,542	0,215	0,028	0,085	0,334	0,854
1946-1947	0,482	1,554	2,821	2,983	7,101	3,181	0,411	0,709	0,272	0,231	0,425	0,903	0,902
1947-1948	1,756	1,762	5,501	11,194	1,647	0,636	1,048	0,951	0,220	0,060	0,035	0,142	0,812
1948-1949	1,393	0,530	4,636	1,449	0,609	1,131	0,396	0,786	0,374	0,297	0,085	2,058	0,715
1949-1950	0,572	3,634	3,324	0,995	2,113	0,694	0,182	0,925	0,324	0,054	0,319	0,288	0,567
1950-1951	1,243	2,284	6,635	6,366	4,045	2,220	0,888	1,115	0,346	0,313	0,218	0,924	1,038
1951-1952	2,105	9,918	4,174	3,514	1,345	1,601	1,225	1,002	0,195	0,619	0,393	0,728	1,126
1952-1953	1,051	3,065	5,862	1,229	1,369	0,563	1,407	0,258	1,094	0,091	0,062	0,461	0,716
1953-1954	2,756	1,370	5,805	1,820	1,307	1,457	0,533	1,042	0,549	0,076	0,060	0,160	0,718
1954-1955	0,406	4,855	1,797	9,746	4,997	0,737	0,701	0,463	0,513	0,244	0,316	0,405	0,877
1955-1956	2,472	4,503	7,130	5,806	2,108	3,275	1,275	1,000	0,568	0,098	0,265	0,724	1,227
1956-1957	1,009	1,256	2,080	1,312	1,655	0,691	0,954	0,913	0,674	0,029	0,183	0,458	0,616
1957-1958	1,782	1,860	3,945	5,135	1,293	1,871	0,497	0,499	0,817	0,081	0,141	0,430	0,759
1958-1959	1,117	0,766	19,146	2,649	0,598	2,331	0,807	1,319	0,146	0,216	0,419	1,792	1,076
1959-1960	1,800	4,951	8,404	6,446	4,252	1,682	0,238	0,836	0,247	0,083	0,180	0,408	0,922
1960-1961	6,378	3,890	5,916	2,812	0,334	0,370	0,947	0,751	0,132	0,252	0,235	1,258	0,908
1961-1962	1,884	10,268	5,664	4,996	1,327	2,311	1,877	0,868	0,506	0,027	0,035	0,566	1,090
1962-1963	1,198	1,732	5,165	8,630	4,783	0,826	1,673	0,193	0,729	0,251	0,056	0,891	0,968
1963-1964	0,751	10,336	9,379	0,517	4,510	1,735	0,699	0,242	0,836	0,187	0,060	0,383	0,969
1964-1965	0,558	1,163	3,950	4,325	2,009	1,768	0,396	0,396	0,067	0,049	0,137	1,267	0,614
1965-1966	3,920	9,808	5,129	12,890	6,526	0,261	2,203	0,733	0,399	0,045	0,033	0,365	1,324
1966-1967	4,164	6,740	0,668	2,934	2,156	0,768	0,911	0,733	0,226	0,047	0,106	0,324	0,773
1967-1968	0,844	10,850	0,586	0,346	4,814	1,896	1,619	0,437	0,120	0,034	0,164	0,221	0,829
1968-1969	0,237	4,229	6,767	4,072	3,709	3,006	1,266	1,155	0,489	0,058	0,103	1,368	1,052
1969-1970	1,525	4,636	3,366	16,434	0,510	0,667	0,113	0,420	0,217	0,148	0,083	0,058	0,677
1970-1971	0,349	3,422	2,484	5,723	0,799	1,201	1,457	1,942	0,817	0,260	0,100	0,377	0,904
1971-1972	0,534	1,048	4,898	6,902	5,225	1,748	0,135	0,382	0,416	0,116	0,077	1,767	0,830
1972-1973	3,789	6,340	6,609	3,061	0,188	0,260	0,369	0,897	0,617	0,106	0,177	0,024	0,779
1973-1974	1,000	2,362	6,605	3,874	2,229	1,657	0,874	0,294	0,586	0,185	0,133	0,086	0,740
1974-1975	0,457	3,361	0,706	2,793	2,346	1,096	1,738	1,091	0,483	0,022	0,567	0,770	0,847
1975-1976	0,218	0,901	3,057	0,710	1,383	0,273	1,143	0,406	0,267	0,465	0,519	1,157	0,610
1976-1977	2,200	3,088	9,220	9,333	3,573	0,534	0,388	1,200	0,623	0,380	0,161	0,197	1,042
1977-1978	2,236	1,628	6,385	4,312	3,719	1,085	1,097	0,853	0,535	0,012	0,021	0,250	0,830
1978-1979	0,305	0,631	9,890	9,018	4,247	2,028	0,945	0,562	0,309	0,389	0,094	0,796	0,953
1979-1980	2,894	1,330	2,376	1,480	1,839	1,284	0,675	0,935	0,414	0,113	0,191	0,326	0,693
1980-1981	1,188	1,842	0,906	0,672	1,291	0,754	1,449	0,794	0,242	0,105	0,209	0,519	0,581
1981-1982	0,206	0,293	10,208	1,866	1,575	0,378	0,507	0,794	0,454	0,326	0,230	0,665	0,674
1982-1983	0,838	4,583	2,318	0,364	0,594	0,127	1,220	0,510	0,221	0,076	0,537	0,119	0,522
1983-1984	0,242	3,393	4,781	2,812	1,447	1,858	0,485	2,034	0,427	0,027	0,135	0,088	0,724
1984-1985	0,845	9,063	1,882	5,666	1,827	0,498	0,954	0,732	0,393	0,130	0,019	0,059	0,740
1985-1986	0,107	2,741	6,314	2,332	4,402	0,756	1,462	0,319	0,090	0,127	0,090	1,119	0,700
1986-1987	1,458	1,180	1,894	6,328	3,332	0,344	1,004	0,556	0,232	0,638	0,049	0,361	0,726
1987-1988	2,927	1,920	6,954	7,216	0,915	0,215	2,144	1,168	1,377	0,117	0,019	0,061	1,010
1988-1989	1,811	1,595	0,660	0,931	1,969	0,495	1,445	1,203	0,323	0,180	0,125	0,538	0,682
1989-1990	0,378	5,561	11,266	3,186	0,305	0,563	0,919	0,303	0,192	0,123	0,314	0,986	0,734
1990-1991	1,840	2,630	2,703	2,073	3,226	2,233	1,256	0,270	0,202	0,264	0,033	1,009	0,780
1991-1992	2,371	2,097	1,515	1,175	0,672	0,462	0,476	0,733	0,972	0,136	0,316	0,349	0,639
1992-1993	3,564	0,561	4,668	0,528	0,875	0,784	0,703	1,591	0,459	0,064	0,051	0,411	0,706
1993-1994	5,960	2,206	1,250	3,342	2,135	0,126	0,375	0,994	0,192	0,078	0,049	0,338	0,668
1994-1995	2,206	2,329	1,838	2,097	1,792	0,267	0,241	0,452	0,691	0,077	0,275	0,441	0,609
1995-1996	0,266	4,267	11,374	9,930	1,796	1,196	0,397	1,219	0,139	0,154	0,186	0,314	0,898
1996-1997	0,245	3,546	13,854	9,320	0,316	0,093	0,845	1,024	0,358	0,540	0,410	0,409	0,947
1997-1998	0,745	10,334	9,109	2,464	0,964	0,330	1,163	1,191	0,327	0,076	0,191	0,985	0,922
1998-1999	0,573	1,489	2,314	2,343	1,313	0,813	0,954	0,576	0,349	0,189	0,098	1,112	0,616
1999-2000	3,294	1,664	2,436	1,896	0,204	0,789	2,139	0,814	0,260	0,111	0,043	0,187	0,671
2000-2001	0,777	6,587	10,397	10,387	1,343	2,459	0,254	0,373	0,207	0,149	0,055	0,392	0,887
2001-2002	2,005	0,401	0,859	3,258	0,549	1,267	0,713	0,948	0,358	0,113	0,396	0,656	0,668
2002-2003	2,174	5,978	5,755	6,018	2,837	1,351	0,943	0,489	0,116	0,035	0,190	0,667	0,854
2003-2004	4,570	3,610	3,290	1,746	2,901	1,700	0,803	1,315	0,141	0,167	0,267	0,222	0,911
2004-2005	2,908	1,238	2,204	0,403	1,209	0,503	0,342	0,299	0,147	0,022	0,060	0,159	0,404
2005-2006	2,148	4,098	3,129	2,765	2,470	1,253	0,564	0,215	0,450	0,174	0,178	0,470	0,712

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,3	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	1,0	1,3	0,7	0,5	0,3	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,4	1,2	1,7	1,1	0,6	0,4	0,4	0,4	0,2	0,0	0,1	0,2	0,6
Percentil 20%	0,5	1,4	1,9	1,4	0,9	0,5	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,7
Percentil 80%	2,6	5,0	7,0	6,4	3,7	1,8	1,4	1,2	0,6	0,3	0,3	0,9	0,9
Percentil 85%	2,9	6,2	9,1	8,7	4,1	1,9	1,5	1,2	0,6	0,3	0,3	1,0	1,0
Percentil 90%	3,7	7,9	9,6	9,5	4,5	2,3	1,7	1,2	0,7	0,4	0,4	1,2	1,0
Máximo	6,4	10,8	19,1	16,4	7,1	3,3	2,2	2,0	1,4	0,6	0,6	2,1	1,3
Media	1,7	3,6	5,0	4,3	2,1	1,2	1,0	0,8	0,4	0,2	0,2	0,6	0,8
Mediana	1,4	2,7	4,3	3,0	1,7	1,0	0,9	0,8	0,4	0,1	0,1	0,4	0,8
Desv. Típica	1,4	2,8	3,6	3,6	1,6	0,8	0,6	0,4	0,3	0,1	0,1	0,5	0,2
Coefficiente de variación	0,835	0,794	0,730	0,842	0,763	0,695	0,583	0,536	0,639	0,913	0,779	0,781	0,261
Coefficiente de Sesgo	1,314	1,255	1,357	1,282	1,088	0,778	0,448	0,714	1,339	1,700	1,129	1,229	0,585
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1433	-0,0320	-0,0040	-0,0316	0,0012	0,0094	-0,0036	-0,2632	-0,0151	-0,1298	0,0932	-0,2066	-0,0146

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,3	0,7	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 10%	0,2	0,9	1,1	0,6	0,4	0,2	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,3	1,2	1,4	0,9	0,6	0,3	0,4	0,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,6
Percentil 20%	0,4	1,5	1,8	1,2	0,7	0,3	0,5	0,4	0,2	0,1	0,0	0,2	0,6
Percentil 80%	2,9	4,6	9,1	6,0	2,5	1,3	1,3	1,2	0,4	0,2	0,3	0,7	0,9
Percentil 85%	3,0	5,7	10,3	6,6	2,9	1,4	1,4	1,2	0,5	0,2	0,3	1,0	0,9
Percentil 90%	3,4	6,3	10,8	8,3	3,1	1,8	1,5	1,3	0,6	0,3	0,4	1,0	0,9
Máximo	6,0	10,3	13,9	10,4	4,4	2,5	2,1	2,0	1,4	0,6	0,5	1,1	1,0
Media	1,8	3,3	4,8	3,5	1,6	0,8	0,9	0,8	0,4	0,2	0,2	0,5	0,7
Mediana	1,6	2,5	2,9	2,4	1,4	0,7	0,9	0,8	0,3	0,1	0,2	0,4	0,7
Desv. Típica	1,5	2,6	4,0	3,1	1,1	0,7	0,5	0,5	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,862	0,798	0,848	0,872	0,682	0,811	0,601	0,596	0,813	0,911	0,817	0,704	0,277
Coefficiente de Sesgo	1,132	1,349	0,961	1,192	0,847	1,104	0,902	0,846	2,388	2,295	0,939	0,669	0,058
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1433	-0,0320	-0,0040	-0,0316	0,0012	0,0094	-0,0036	-0,2632	-0,0151	-0,1298	0,0932	-0,2066	-0,0146

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN HENARES. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,2	0,5	0,6	0,3	0,2	0,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5
Percentil 10%	0,4	1,0	1,5	1,0	0,6	0,5	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,2	0,6
Percentil 15%	0,4	1,2	2,0	1,3	0,8	0,6	0,4	0,4	0,2	0,0	0,1	0,2	0,7
Percentil 20%	0,5	1,4	2,5	1,5	0,9	0,6	0,4	0,4	0,2	0,0	0,1	0,2	0,7
Percentil 80%	2,5	5,2	6,7	7,2	4,2	1,9	1,5	1,1	0,6	0,3	0,3	1,0	1,0
Percentil 85%	2,8	6,4	7,3	9,1	4,6	2,2	1,6	1,2	0,7	0,3	0,3	1,3	1,1
Percentil 90%	3,8	9,8	9,2	9,9	4,8	2,3	1,7	1,2	0,8	0,4	0,4	1,4	1,1
Máximo	6,4	10,8	19,1	16,4	7,1	3,3	2,2	1,9	1,1	0,6	0,6	2,1	1,3
Media	1,7	3,8	5,1	4,8	2,5	1,4	1,0	0,8	0,4	0,2	0,2	0,7	0,9
Mediana	1,3	3,1	4,8	3,9	1,9	1,3	0,9	0,8	0,4	0,1	0,1	0,5	0,8
Desv. Típica	1,4	3,0	3,5	3,9	1,9	0,8	0,6	0,4	0,2	0,2	0,1	0,5	0,2
Coefficiente de variación	0,842	0,809	0,680	0,821	0,754	0,612	0,598	0,524	0,558	0,939	0,781	0,796	0,276
Coefficiente de Sesgo	1,498	1,203	1,847	1,216	0,801	0,611	0,222	0,595	0,571	1,446	1,299	1,090	0,465
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0686	0,0061	0,0519	-0,1621	-0,0992	-0,1692	-0,0630	-0,4210	0,0291	-0,1315	0,1498	-0,3594	-0,2258

1.4 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID

1.4.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	24,6	31,5	21,6	44,3	68,5	68,0	59,2	47,2	34,0	23,3	16,2	12,0	450,5
1941-1942	9,4	21,1	21,7	14,2	11,7	19,9	29,2	23,1	14,1	9,6	7,9	8,8	191,0
1942-1943	23,2	24,7	20,9	24,5	21,2	19,6	34,4	30,9	17,9	12,2	9,7	10,4	249,7
1943-1944	12,0	10,1	9,3	7,4	5,5	4,6	9,2	11,4	9,0	6,4	5,7	8,1	98,8
1944-1945	14,9	14,5	10,8	9,2	6,9	5,2	4,1	3,4	4,3	4,4	3,6	2,9	84,2
1945-1946	2,4	11,1	30,7	28,1	16,9	14,6	34,5	46,2	32,1	18,1	12,5	8,9	256,1
1946-1947	6,5	5,7	5,4	6,8	35,6	67,9	54,8	33,5	21,8	14,0	11,7	9,9	273,6
1947-1948	11,2	10,1	8,8	22,8	28,9	21,3	20,8	20,2	15,0	10,2	8,2	6,4	183,7
1948-1949	6,3	5,3	8,1	8,1	5,5	5,4	5,1	5,9	5,5	5,0	4,6	16,5	81,2
1949-1950	16,0	12,5	13,0	9,8	8,3	7,7	6,1	5,9	5,4	4,6	4,1	3,3	96,7
1950-1951	5,0	5,5	12,2	23,7	34,9	44,8	41,4	28,8	19,3	13,4	9,8	11,7	250,3
1951-1952	11,7	33,2	37,2	27,3	21,3	25,8	31,5	31,6	24,5	16,3	13,1	9,9	283,6
1952-1953	7,5	7,8	8,9	7,7	6,5	6,2	9,7	9,5	7,9	6,9	5,7	5,1	89,5
1953-1954	11,1	11,3	18,2	17,1	10,2	10,0	8,8	9,5	8,5	6,0	4,8	4,0	119,5
1954-1955	3,5	10,8	11,6	27,4	54,8	47,0	29,4	21,0	15,4	11,9	9,5	7,5	249,7
1955-1956	13,7	23,0	35,8	55,0	65,9	81,2	73,8	57,7	42,0	27,5	19,3	14,5	509,4
1956-1957	12,2	10,0	8,0	6,3	6,7	6,7	7,3	7,8	8,7	7,8	6,0	4,8	92,4
1957-1958	13,0	13,3	9,3	11,7	11,4	13,6	13,0	9,6	9,3	8,0	6,1	5,1	123,4
1958-1959	4,7	4,4	43,2	50,2	29,6	29,8	26,1	26,9	23,0	14,5	12,8	18,1	283,1
1959-1960	18,8	17,9	20,9	33,7	55,2	57,7	39,5	27,9	21,4	14,9	11,2	8,6	327,6
1960-1961	39,5	46,9	37,8	31,3	21,6	14,6	13,5	13,0	10,3	8,2	7,0	7,5	251,2
1961-1962	7,8	32,7	41,3	37,8	33,6	45,9	62,7	51,6	32,4	21,3	15,7	12,9	395,7
1962-1963	12,7	11,0	14,6	39,9	56,5	43,3	41,3	34,4	24,9	18,9	13,0	11,1	321,6
1963-1964	9,0	37,9	68,7	52,3	62,8	67,4	44,5	27,9	21,4	16,8	12,4	9,4	430,5
1964-1965	7,5	6,1	8,9	13,0	16,6	20,9	16,8	10,0	6,8	5,0	4,2	6,8	122,7
1965-1966	20,3	35,7	38,1	54,2	81,3	64,1	46,0	37,4	26,1	18,7	14,1	11,3	447,4
1966-1967	24,8	38,9	28,7	18,0	20,1	17,6	15,5	14,8	11,2	8,1	6,4	5,0	209,2
1967-1968	6,1	17,2	17,4	10,0	21,7	26,4	27,5	21,8	13,3	9,6	7,7	6,1	184,7
1968-1969	4,9	9,3	11,8	13,4	29,7	47,3	49,1	37,3	25,0	17,2	12,5	11,9	269,4
1969-1970	12,1	16,6	16,0	55,1	57,8	31,0	19,8	13,9	10,5	8,6	7,0	5,4	253,8
1970-1971	4,2	6,4	6,5	8,5	8,2	8,7	13,4	33,1	35,1	21,6	14,3	10,0	169,8
1971-1972	7,2	5,7	10,3	21,9	43,6	51,8	34,9	19,2	12,4	8,9	6,9	18,9	241,7
1972-1973	45,9	55,0	53,7	51,8	35,5	19,9	13,2	15,4	14,4	9,8	8,1	6,2	329,1
1973-1974	5,6	7,0	13,4	16,1	14,6	17,8	16,8	11,6	10,0	8,5	6,3	4,9	132,5
1974-1975	4,2	7,3	7,0	6,4	8,0	8,4	17,5	18,7	12,2	8,2	7,3	6,6	112,0
1975-1976	4,9	4,7	8,3	7,5	7,9	7,0	8,5	8,4	5,8	4,4	5,1	8,4	81,0
1976-1977	12,3	12,7	28,0	44,9	50,1	37,9	23,2	17,1	14,2	11,3	9,0	7,2	267,9
1977-1978	10,8	12,4	24,2	27,4	41,0	42,3	33,5	31,3	25,2	17,1	11,5	8,4	285,1
1978-1979	6,5	7,7	23,2	57,2	76,6	68,6	52,8	36,9	24,2	17,1	12,5	9,4	392,8
1979-1980	17,9	18,0	11,4	8,1	8,1	9,7	9,3	10,7	9,2	6,1	5,5	4,9	118,9
1980-1981	5,7	7,9	6,7	4,4	4,4	4,7	11,0	12,2	7,7	5,0	3,9	3,5	77,2
1981-1982	3,0	2,6	25,3	29,8	20,9	14,6	9,6	9,5	8,4	6,1	4,7	4,7	139,1
1982-1983	4,8	10,4	10,2	5,9	4,2	3,7	5,7	5,8	4,4	4,5	4,5	3,8	68,1
1983-1984	2,8	10,5	16,6	13,7	10,1	12,6	13,1	17,8	16,8	10,4	6,9	4,9	136,1
1984-1985	4,4	29,4	30,1	31,0	34,3	23,4	16,6	13,2	9,7	7,4	6,7	5,7	211,7
1985-1986	4,2	5,2	15,5	16,0	19,0	18,2	15,3	12,5	8,6	6,5	6,0	7,3	134,4
1986-1987	14,0	12,7	7,4	17,5	23,6	16,4	14,0	12,2	8,1	8,0	7,7	5,9	147,5
1987-1988	9,2	12,1	25,4	41,9	35,0	20,7	25,6	27,4	31,4	26,0	16,2	11,2	282,3
1988-1989	15,1	15,8	10,6	6,4	6,3	5,9	7,0	14,1	12,6	7,5	5,9	6,2	113,5
1989-1990	5,1	25,9	70,2	68,0	38,5	22,3	17,5	13,2	9,0	6,8	5,9	6,9	289,2
1990-1991	9,5	10,0	7,4	5,2	10,6	16,7	15,6	10,8	7,2	5,4	4,8	4,9	108,0
1991-1992	10,1	9,8	6,1	4,2	3,4	3,2	3,5	5,1	7,4	6,6	4,8	3,8	68,1
1992-1993	9,1	9,2	6,9	5,5	5,0	4,8	4,4	9,2	10,4	7,0	4,8	3,6	80,1
1993-1994	29,7	33,8	18,2	11,8	12,1	10,6	7,6	9,4	8,6	6,4	5,6	4,4	158,2
1994-1995	5,4	6,6	5,5	4,2	5,9	5,8	4,1	3,7	5,4	5,6	4,5	3,3	59,9
1995-1996	2,7	6,7	23,2	58,4	53,7	32,3	21,4	23,3	20,4	13,1	9,4	7,6	272,3
1996-1997	6,0	9,4	38,5	69,7	54,1	28,7	19,2	16,2	12,5	9,4	8,1	6,8	278,5
1997-1998	5,7	35,8	55,5	48,8	41,3	29,4	19,3	26,1	24,1	14,5	10,3	11,0	321,6
1998-1999	9,2	6,3	5,3	4,4	3,9	3,9	5,0	5,6	4,6	3,8	3,1	3,9	59,1
1999-2000	17,7	19,2	11,9	8,9	6,5	5,5	14,9	17,5	11,9	7,8	5,9	4,8	132,4
2000-2001	4,2	11,2	41,0	67,2	59,6	55,8	43,7	27,4	19,1	13,7	10,9	8,7	362,5
2001-2002	12,6	12,1	7,6	9,3	8,4	7,9	8,3	7,9	6,4	4,8	4,2	3,9	93,3
2002-2003	6,3	14,0	22,2	25,4	30,1	33,5	28,7	19,8	13,9	10,6	8,5	7,5	220,4
2003-2004	31,1	40,9	32,6	21,6	28,4	38,7	31,3	33,7	27,4	16,0	11,2	8,0	320,8
2004-2005	15,5	15,5	9,4	6,3	7,3	6,8	5,0	4,1	3,6	3,5	3,1	2,7	82,6
2005-2006	10,1	14,0	10,4	9,5	11,7	14,0	11,7	7,8	5,9	5,5	4,4	3,6	108,5

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	2,4	2,6	5,3	4,2	3,4	3,2	3,5	3,4	3,6	3,5	3,1	2,7	59,1
Percentil 10%	4,2	5,7	7,0	6,1	5,7	5,3	5,4	5,9	5,6	4,9	4,3	3,7	81,1
Percentil 15%	4,6	6,4	7,6	6,4	6,5	5,9	7,2	7,9	6,7	5,3	4,6	3,9	88,1
Percentil 20%	4,9	7,0	8,3	7,5	7,3	6,8	8,5	9,4	7,7	6,0	4,8	4,7	96,7
Percentil 80%	15,1	24,7	30,7	44,3	43,6	43,3	34,5	30,9	24,1	16,0	11,7	10,0	285,1
Percentil 85%	17,7	31,8	37,3	50,6	54,3	47,0	41,3	33,2	24,9	17,1	12,5	11,1	321,6
Percentil 90%	21,8	34,7	39,7	54,6	57,2	56,7	45,2	35,7	26,8	18,4	13,1	11,8	345,8
Máximo	45,9	55,0	70,2	69,7	81,3	81,2	73,8	57,7	42,0	27,5	19,3	18,9	509,4
Media	11,3	16,1	20,4	24,3	26,4	25,0	22,4	19,5	15,0	10,6	8,2	7,5	206,6
Mediana	9,2	11,7	15,0	17,3	21,0	18,9	16,8	15,8	12,3	8,5	7,0	6,9	187,9
Desv. Típica	8,7	11,8	15,4	19,3	21,2	20,5	16,7	12,8	9,2	5,9	3,9	3,7	115,8
Coefficiente de variación	0,768	0,737	0,756	0,795	0,805	0,820	0,745	0,655	0,615	0,553	0,475	0,493	0,560
Coefficiente de Sesgo	1,989	1,418	1,471	0,871	0,863	1,035	1,103	0,982	0,964	1,047	0,850	1,131	0,639
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0399	-0,0517	-0,1474	-0,0409	0,0602	0,0765	0,1312	0,0573	-0,0394	0,0211	0,0586	0,0318	0,0763

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	2,7	2,6	5,3	4,2	3,4	3,2	3,5	3,7	3,6	3,5	3,1	2,7	59,1
Percentil 10%	3,6	6,5	6,4	4,4	4,3	4,3	4,7	5,4	5,0	4,7	4,0	3,6	68,1
Percentil 15%	4,2	6,7	6,9	5,0	4,9	4,8	5,0	5,7	5,8	5,0	4,4	3,6	74,9
Percentil 20%	4,4	7,9	7,4	5,5	5,9	5,5	5,7	7,8	6,4	5,4	4,5	3,8	80,1
Percentil 80%	14,0	19,2	30,1	41,9	35,0	28,7	19,3	19,8	16,8	10,6	8,5	7,5	278,5
Percentil 85%	15,2	26,8	34,1	51,2	39,2	30,1	22,5	24,0	19,4	13,3	9,6	7,7	284,0
Percentil 90%	16,6	31,6	39,7	62,8	47,5	32,9	27,2	26,7	22,3	14,1	10,6	8,3	305,0
Máximo	31,1	40,9	70,2	69,7	59,6	55,8	43,7	33,7	31,4	26,0	16,2	11,2	362,5
Media	9,7	14,9	20,0	22,9	20,7	16,9	14,6	14,1	11,7	8,5	6,6	5,7	166,4
Mediana	7,7	11,7	13,7	12,7	11,9	14,3	13,5	12,4	8,8	6,9	5,9	4,9	135,2
Desv. Típica	7,6	10,5	17,0	22,6	18,0	13,6	10,1	8,5	7,7	5,2	3,3	2,6	101,0
Coefficiente de variación	0,784	0,702	0,851	0,989	0,871	0,803	0,694	0,608	0,653	0,606	0,498	0,448	0,607
Coefficiente de Sesgo	1,789	1,387	1,600	1,158	0,910	1,217	1,283	0,849	1,355	2,094	1,518	0,961	0,694
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0399	-0,0517	-0,1474	-0,0409	0,0602	0,0765	0,1312	0,0573	-0,0394	0,0211	0,0586	0,0318	0,0763

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	2,4	4,4	5,4	6,3	5,5	4,6	4,1	3,4	4,3	4,4	3,6	2,9	81,0
Percentil 10%	4,7	5,6	8,1	7,5	6,9	6,7	8,4	8,3	6,7	5,0	4,8	4,9	92,1
Percentil 15%	4,9	6,1	8,7	8,0	8,0	7,6	9,1	9,5	8,4	6,1	5,4	5,0	98,4
Percentil 20%	5,4	6,9	8,9	8,4	8,2	8,6	9,6	9,9	8,9	6,8	5,7	5,1	117,5
Percentil 80%	16,4	26,0	31,7	44,4	54,9	48,2	42,0	33,7	24,9	17,1	12,6	11,4	322,8
Percentil 85%	19,0	32,7	37,3	50,4	56,7	58,6	46,5	37,0	25,4	18,2	13,1	11,9	338,7
Percentil 90%	23,4	35,9	38,4	52,5	63,1	67,4	53,0	38,3	32,2	19,2	14,1	13,0	399,1
Máximo	45,9	55,0	68,7	57,2	81,3	81,2	73,8	57,7	42,0	27,5	19,3	18,9	509,4
Media	12,3	16,8	20,6	25,3	30,0	30,2	27,4	23,1	17,1	12,0	9,2	8,7	232,8
Mediana	11,0	11,9	15,3	22,3	21,7	21,1	24,6	20,6	14,3	10,0	8,1	8,4	249,7
Desv. Típica	9,4	13,0	14,8	17,5	22,9	22,9	18,5	14,2	9,9	6,2	4,1	4,1	122,6
Coefficiente de variación	0,764	0,772	0,719	0,695	0,761	0,758	0,675	0,616	0,579	0,515	0,449	0,466	0,527
Coefficiente de Sesgo	2,030	1,377	1,426	0,613	0,740	0,682	0,706	0,661	0,750	0,686	0,570	0,898	0,521
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0901	0,0045	-0,1473	-0,1095	-0,0052	-0,0261	-0,0266	-0,0743	-0,1239	-0,0714	-0,0960	-0,2228	0,0218

1.4.2 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	50,6	65,3	50,1	83,1	128,6	135,3	127,7	115,0	96,1	73,9	54,8	42,5	1.022,9
1941-1942	33,9	44,5	43,4	31,8	26,8	40,0	57,9	50,8	36,0	26,9	22,0	21,2	435,1
1942-1943	37,8	40,3	37,5	46,1	43,1	41,4	66,8	66,0	44,4	32,8	26,5	24,4	507,3
1943-1944	24,8	21,3	19,9	17,1	13,5	11,9	19,4	27,8	27,2	20,4	15,7	19,0	238,0
1944-1945	26,9	25,2	21,9	19,5	15,7	13,8	11,7	9,6	10,9	10,4	8,3	6,8	180,7
1945-1946	5,9	16,7	48,2	49,4	32,9	33,3	65,3	89,6	71,6	46,1	33,7	25,6	518,5
1946-1947	19,8	16,5	14,7	15,7	57,5	110,0	97,7	68,5	49,8	35,1	28,7	24,6	538,7
1947-1948	25,2	23,5	23,4	53,9	70,4	57,1	53,5	53,0	42,7	30,9	24,3	19,2	477,2
1948-1949	17,0	14,3	16,7	16,1	12,2	12,1	11,3	12,3	11,8	10,4	9,4	26,1	169,7
1949-1950	28,2	23,5	24,0	19,2	18,9	19,6	16,5	16,3	15,2	12,5	10,6	8,7	213,3
1950-1951	9,7	10,1	18,7	36,9	59,0	81,1	83,5	70,9	56,1	42,0	31,8	29,6	529,4
1951-1952	27,6	59,6	72,3	61,1	53,9	63,0	75,1	78,0	65,8	50,1	41,0	32,0	679,4
1952-1953	25,2	23,1	25,1	23,2	20,0	18,7	25,6	26,0	25,3	23,3	17,9	14,8	268,1
1953-1954	22,0	22,9	31,9	31,8	23,8	27,6	27,5	28,6	27,4	21,0	16,4	13,2	294,1
1954-1955	11,1	20,0	21,5	46,8	94,1	91,2	67,3	53,5	42,0	33,4	26,7	21,4	529,0
1955-1956	28,0	41,4	63,5	95,2	111,4	141,4	144,5	124,8	100,6	72,8	53,6	41,7	1.019,0
1956-1957	34,3	27,8	22,4	18,0	17,6	17,6	18,1	19,9	22,3	20,5	16,4	13,6	248,5
1957-1958	21,8	22,4	17,9	22,9	24,8	31,3	32,3	26,3	25,1	21,8	17,0	14,2	277,8
1958-1959	12,4	11,0	65,3	83,4	57,0	60,4	60,6	63,5	57,1	40,5	33,4	37,2	582,0
1959-1960	37,8	39,2	49,9	74,5	110,7	122,7	97,8	76,5	62,3	46,9	36,3	28,6	783,2
1960-1961	68,7	83,8	72,6	65,0	51,1	38,9	36,5	36,7	30,4	23,7	19,7	19,8	546,7
1961-1962	20,3	58,0	77,8	77,9	74,2	91,3	118,9	109,9	82,2	60,1	45,8	36,8	853,4
1962-1963	32,2	27,1	29,3	61,6	90,0	80,0	83,4	75,8	58,6	46,7	34,5	28,4	647,6
1963-1964	23,3	63,0	108,5	90,3	108,9	124,7	95,9	68,2	55,9	46,3	35,0	27,3	847,2
1964-1965	22,0	18,0	19,5	23,9	28,1	36,7	33,5	23,4	17,6	13,6	11,3	14,2	261,8
1965-1966	34,1	66,6	79,9	113,0	166,1	144,5	117,2	104,1	79,9	60,5	46,6	37,0	1.049,6
1966-1967	50,9	70,7	58,8	43,4	46,7	44,8	41,1	39,0	31,2	23,5	18,7	15,0	484,0
1967-1968	14,6	36,3	39,9	25,7	42,6	56,3	64,2	57,4	40,2	29,8	23,7	18,8	449,6
1968-1969	15,2	19,5	24,8	29,7	53,0	86,8	99,2	88,4	70,3	52,9	40,2	35,0	615,0
1969-1970	32,6	37,1	36,4	94,7	106,0	68,0	49,0	37,4	29,5	23,8	19,5	15,6	549,4
1970-1971	12,5	14,3	13,8	17,2	17,9	18,5	28,3	62,2	72,3	53,4	39,0	29,5	378,8
1971-1972	22,7	18,4	21,9	35,7	68,9	88,1	68,1	45,3	33,9	25,8	19,9	32,6	481,1
1972-1973	67,6	88,7	97,2	97,8	74,9	50,5	37,6	37,6	35,4	27,0	21,6	17,1	653,0
1973-1974	14,5	15,2	23,5	29,0	30,0	39,0	41,0	32,7	28,1	23,7	18,4	14,7	309,9
1974-1975	12,4	15,3	14,5	14,0	18,1	19,7	34,0	41,2	33,1	24,2	19,9	17,2	263,5
1975-1976	13,4	11,7	14,8	13,4	13,5	12,6	15,4	15,5	11,8	10,1	10,7	14,4	157,5
1976-1977	19,5	21,5	46,4	82,1	101,0	85,7	60,6	52,2	47,1	37,7	29,2	23,0	606,1
1977-1978	25,4	25,7	39,8	47,0	70,6	77,6	68,6	66,2	56,4	41,7	30,4	23,6	573,1
1978-1979	18,8	17,7	36,7	84,4	120,2	119,3	101,8	79,8	59,3	45,2	34,6	27,4	745,1
1979-1980	37,1	37,2	27,5	22,0	21,9	25,5	24,8	26,5	24,1	17,6	14,6	12,7	291,5
1980-1981	12,7	14,6	12,8	9,9	10,4	11,4	20,5	23,2	17,0	11,8	9,2	8,2	161,8
1981-1982	7,1	6,1	36,2	45,2	35,5	27,8	20,6	21,4	20,8	16,3	12,6	11,4	260,9
1982-1983	10,9	19,6	20,9	14,3	10,6	9,2	14,1	15,2	11,8	10,3	10,1	8,9	155,9
1983-1984	6,7	15,1	23,9	23,1	19,8	26,5	29,2	41,2	42,9	29,5	20,9	15,9	294,7
1984-1985	13,4	48,5	54,2	54,3	63,4	51,8	43,0	39,2	31,9	24,6	20,2	16,8	461,3
1985-1986	13,2	13,1	25,9	28,2	36,7	40,3	39,7	36,5	26,8	20,2	16,9	17,5	315,0
1986-1987	23,9	21,2	14,7	27,7	41,6	35,5	32,1	29,6	22,1	20,1	18,5	14,9	301,8
1987-1988	19,5	23,3	41,5	70,8	66,9	45,5	56,8	66,7	76,2	68,1	47,6	35,6	618,4
1988-1989	35,8	33,8	24,9	18,0	17,5	17,0	19,4	32,2	31,0	21,7	17,2	15,8	284,4
1989-1990	13,1	37,7	96,1	101,4	66,3	43,9	36,2	29,1	21,5	16,7	14,1	14,5	490,5
1990-1991	17,4	18,3	15,4	12,9	22,5	36,6	40,7	33,2	23,8	18,1	14,9	14,2	268,0
1991-1992	20,3	20,0	15,1	11,7	10,1	9,5	9,7	12,4	16,5	14,9	11,4	9,4	161,1
1992-1993	17,7	18,8	16,2	14,2	12,3	11,9	11,9	22,3	25,3	17,8	12,7	9,9	190,9
1993-1994	44,4	53,8	34,4	27,4	30,6	27,4	20,1	22,1	20,4	15,6	13,2	10,7	319,9
1994-1995	12,3	14,4	12,9	11,3	14,8	14,5	10,8	9,8	12,4	12,4	10,1	8,0	143,9
1995-1996	6,8	12,3	39,5	96,0	98,3	72,7	56,2	57,6	52,4	37,3	28,2	22,5	579,7
1996-1997	17,9	20,4	62,4	115,7	102,5	65,3	49,6	45,2	37,5	29,3	24,0	19,5	589,2
1997-1998	16,3	57,9	93,4	88,3	75,5	57,3	44,7	55,4	51,9	35,3	26,2	24,3	626,4
1998-1999	20,4	15,5	13,3	11,8	11,7	12,1	13,8	14,7	12,6	10,1	8,1	9,1	153,3
1999-2000	27,9	31,6	22,5	18,6	14,8	13,5	30,1	38,2	29,7	21,3	16,5	13,4	278,1
2000-2001	11,5	21,4	63,3	110,2	109,0	107,6	92,3	63,8	47,4	35,9	28,6	23,0	714,0
2001-2002	25,7	23,8	16,9	17,6	16,1	15,4	16,4	17,2	15,4	12,0	10,3	9,3	196,1
2002-2003	13,2	25,9	39,2	49,1	60,5	70,1	67,5	54,7	41,9	31,8	25,1	21,5	500,5
2003-2004	50,9	65,9	56,5	43,5	54,2	71,9	65,7	71,8	63,3	42,5	31,7	24,1	642,0
2004-2005	31,5	30,9	21,9	16,3	15,6	14,5	12,3	10,6	9,2	8,3	7,3	6,2	184,6
2005-2006	15,3	22,4	20,6	19,9	25,7	32,8	30,9	23,2	18,6	16,3	12,9	10,5	249,1

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	6	6	13	10	10	9	10	10	9	8	7	6	144
Percentil 10%	11	14	15	14	14	12	14	15	14	12	10	9	175
Percentil 15%	12	15	16	16	15	14	16	19	17	13	11	10	195
Percentil 20%	13	15	18	17	18	17	19	22	20	16	13	13	249
Percentil 80%	33	41	56	82	75	81	69	68	57	42	33	27	618
Percentil 85%	35	55	63	85	99	89	86	73	63	46	35	30	649
Percentil 90%	38	61	72	95	107	109	98	79	71	51	40	34	730
Máximo	69	89	108	116	166	145	144	125	101	74	55	43	1.050
Media	24	30	37	45	51	51	49	46	39	30	23	20	446
Mediana	20	23	27	32	42	40	41	39	32	24	20	18	455
Desv. Típica	14	19	24	32	37	37	33	28	23	17	12	9	238
Coefficiente de variación	0,577	0,639	0,652	0,708	0,739	0,731	0,672	0,606	0,580	0,559	0,520	0,472	0,533
Coefficiente de Sesgo	1,426	1,340	1,226	0,772	0,918	0,912	0,913	0,835	0,826	0,944	0,867	0,651	0,711
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0614	0,0745	-0,0719	-0,0297	0,0418	0,0803	0,1230	0,0634	-0,0201	0,0155	0,0496	0,0913	0,1142

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	7	6	13	10	10	9	10	10	9	8	7	6	144
Percentil 10%	9	14	14	12	11	12	12	14	13	11	10	9	158
Percentil 15%	11	15	15	13	12	12	13	15	15	12	10	9	162
Percentil 20%	12	15	15	14	15	14	14	17	17	12	10	9	185
Percentil 80%	26	34	54	71	66	57	50	55	43	32	25	21	580
Percentil 85%	29	40	58	90	69	66	56	56	49	35	27	23	597
Percentil 90%	34	51	63	99	87	71	61	61	52	37	28	24	622
Máximo	51	66	96	116	109	108	92	72	76	68	48	36	714
Media	19	26	34	41	40	36	34	34	30	23	18	15	352
Mediana	17	21	24	25	28	30	30	31	25	19	16	14	290
Desv. Típica	12	16	25	35	32	27	22	20	18	14	10	7	196
Coefficiente de variación	0,602	0,604	0,716	0,871	0,799	0,732	0,651	0,573	0,605	0,605	0,546	0,493	0,558
Coefficiente de Sesgo	1,434	1,326	1,415	1,121	0,954	1,049	1,006	0,587	1,103	1,787	1,495	1,135	0,637
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0614	0,0745	-0,0719	-0,0297	0,0418	0,0803	0,1230	0,0634	-0,0201	0,0155	0,0496	0,0913	0,1142

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	6	10	14	13	12	12	11	10	11	10	8	7	157
Percentil 10%	12	14	16	17	17	17	18	20	17	14	11	14	236
Percentil 15%	13	15	19	18	18	19	24	26	24	20	16	14	260
Percentil 20%	15	17	20	19	20	20	27	26	25	21	16	15	267
Percentil 80%	34	47	60	82	96	91	96	77	63	47	35	30	658
Percentil 85%	37	60	66	84	106	111	98	81	71	50	39	33	751
Percentil 90%	39	65	73	91	111	123	103	91	73	54	42	37	848
Máximo	69	89	108	113	166	145	144	125	101	74	55	43	1.050
Media	26	33	39	48	57	61	59	54	45	34	26	23	507
Mediana	24	24	31	40	52	53	59	53	41	30	24	22	513
Desv. Típica	15	22	25	30	40	41	36	31	24	17	13	10	254
Coefficiente de variación	0,557	0,658	0,636	0,634	0,698	0,677	0,611	0,568	0,542	0,514	0,483	0,424	0,501
Coefficiente de Sesgo	1,394	1,205	1,179	0,589	0,815	0,604	0,568	0,545	0,600	0,639	0,594	0,393	0,581
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0075	0,1201	-0,0682	-0,1170	-0,0443	-0,0276	-0,0325	-0,0904	-0,1582	-0,1349	-0,1300	-0,1813	0,0138

1.4.3 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	219,9	153,8	22,0	239,9	372,8	284,4	225,6	186,3	73,3	27,6	6,4	8,8	1.820,8
1941-1942	5,9	170,4	22,7	55,3	23,0	257,1	198,6	43,7	29,2	2,4	11,1	58,6	877,9
1942-1943	214,0	64,8	108,1	189,1	29,5	172,2	265,3	77,2	6,4	57,0	1,9	59,5	1.244,9
1943-1944	51,8	46,4	117,7	9,3	22,9	31,5	124,8	113,9	49,7	2,0	4,2	51,9	626,0
1944-1945	69,7	53,7	51,0	15,9	45,1	44,7	23,4	21,4	44,9	0,8	3,8	0,8	375,4
1945-1946	28,6	263,0	288,5	25,3	53,0	113,2	339,3	234,4	14,9	1,7	3,0	4,3	1.369,2
1946-1947	8,5	33,8	57,5	61,5	459,3	402,1	60,3	92,6	18,7	13,7	25,5	36,5	1.270,1
1947-1948	70,9	23,9	54,4	294,6	64,2	56,3	142,5	132,8	8,7	0,8	0,5	3,7	853,3
1948-1949	42,8	1,4	107,1	14,7	13,9	50,9	20,8	55,5	22,3	7,8	4,7	160,8	502,8
1949-1950	8,9	95,8	52,9	17,8	64,4	32,2	25,1	66,9	13,2	2,0	3,4	2,4	385,1
1950-1951	59,2	63,9	96,3	177,0	178,6	186,9	107,0	89,3	30,3	14,4	5,9	51,3	1.059,9
1951-1952	39,7	419,6	111,2	43,8	38,1	278,3	154,4	120,5	7,6	52,2	31,2	22,9	1.319,6
1952-1953	20,6	63,1	122,4	18,7	29,6	62,9	168,1	20,0	78,9	2,6	1,3	11,5	599,8
1953-1954	185,8	31,2	284,1	23,6	60,8	139,7	47,6	113,7	21,2	2,1	2,1	1,7	913,6
1954-1955	9,5	218,5	19,7	309,6	257,9	50,2	91,9	64,6	59,7	10,6	3,8	6,1	1.102,2
1955-1956	122,6	158,7	200,6	226,2	76,6	489,8	167,9	110,5	41,7	3,6	6,8	27,7	1.632,7
1956-1957	33,8	14,9	19,2	7,5	60,3	47,9	92,8	77,7	73,1	0,9	5,4	27,6	461,2
1957-1958	120,2	27,5	30,6	69,1	79,2	176,4	55,3	43,1	100,3	4,0	6,7	18,0	730,3
1958-1959	22,8	8,0	550,9	83,1	26,6	172,4	63,5	184,4	18,3	8,3	41,9	115,2	1.295,4
1959-1960	98,0	149,2	204,6	172,0	258,6	172,9	26,4	78,7	20,4	2,3	2,6	14,0	1.199,6
1960-1961	499,4	116,1	106,4	62,3	44,3	33,3	91,4	69,5	16,2	3,4	7,2	58,8	1.108,4
1961-1962	60,7	573,2	126,2	141,0	72,5	281,0	300,0	80,0	25,0	1,9	0,7	24,4	1.686,5
1962-1963	70,9	31,8	94,2	317,3	203,0	120,0	225,3	39,4	88,2	12,1	2,9	33,6	1.238,8
1963-1964	13,2	430,1	350,5	24,2	328,7	168,0	76,6	38,2	71,9	10,3	1,5	12,1	1.525,5
1964-1965	29,1	9,6	71,3	151,1	85,8	192,5	41,2	30,3	10,3	2,3	4,4	73,8	701,5
1965-1966	250,1	283,1	153,5	383,9	475,0	18,0	171,7	50,3	43,4	2,6	1,3	24,2	1.857,2
1966-1967	240,8	255,0	18,2	60,4	104,8	84,2	92,8	108,1	18,4	2,1	2,9	4,2	991,9
1967-1968	68,7	287,2	15,0	13,0	272,2	112,1	145,7	62,6	8,1	1,3	3,5	4,0	993,6
1968-1969	15,1	165,2	145,1	123,7	232,5	287,2	163,5	172,2	40,9	4,2	4,1	98,5	1.452,1
1969-1970	73,4	126,4	48,9	576,7	19,3	22,1	26,5	60,4	21,1	11,3	7,1	1,1	994,3
1970-1971	1,2	98,1	15,1	93,3	35,7	63,0	180,5	351,8	93,1	12,7	1,4	3,1	949,0
1971-1972	18,1	17,8	101,2	115,7	376,9	288,9	56,1	76,7	40,4	12,9	5,0	139,7	1.249,4
1972-1973	399,5	262,5	217,8	101,0	13,0	24,9	17,8	154,5	37,5	14,9	8,1	0,3	1.251,8
1973-1974	16,9	77,7	124,6	115,0	91,0	190,2	70,5	35,7	46,9	8,9	1,9	1,4	780,8
1974-1975	13,4	98,7	7,0	172,2	95,3	59,5	215,0	134,0	56,6	1,8	16,4	24,9	894,9
1975-1976	4,1	23,4	58,4	17,4	34,6	26,0	110,5	41,8	23,0	21,0	30,4	68,4	459,0
1976-1977	110,9	158,8	283,2	235,1	242,4	48,4	45,1	105,5	82,9	32,4	5,4	3,6	1.353,6
1977-1978	111,5	28,7	253,8	60,6	294,1	91,9	135,9	112,2	59,5	3,2	1,5	3,2	1.156,2
1978-1979	2,1	70,6	261,4	366,0	284,2	190,9	114,5	62,6	38,5	14,6	2,2	24,8	1.432,5
1979-1980	206,2	77,2	64,3	31,0	94,4	89,9	89,2	145,6	32,4	3,0	13,7	2,0	849,0
1980-1981	27,8	32,5	24,5	10,7	35,7	48,9	141,3	60,4	14,5	4,9	11,7	23,4	436,3
1981-1982	1,7	0,8	337,4	73,4	88,8	15,6	49,5	94,0	25,9	8,1	3,6	25,4	724,2
1982-1983	15,9	185,3	44,6	8,7	13,5	9,8	95,0	39,6	12,6	5,4	15,2	1,0	446,4
1983-1984	2,7	164,0	101,0	89,7	50,1	117,3	87,9	210,5	53,7	2,4	2,2	1,4	882,7
1984-1985	32,5	457,2	38,5	122,9	118,3	59,0	107,3	48,2	12,6	2,1	0,4	1,3	1.000,3
1985-1986	0,7	47,0	141,8	47,7	132,5	53,8	80,6	35,4	9,7	5,8	3,0	27,9	585,7
1986-1987	124,0	32,5	42,4	135,1	142,1	34,3	85,3	38,8	21,1	42,1	3,1	17,2	717,8
1987-1988	92,6	80,8	252,1	276,7	31,0	15,6	160,2	113,5	219,1	11,9	0,4	0,4	1.254,4
1988-1989	94,5	64,2	8,0	10,7	98,4	21,6	113,9	141,8	18,4	7,4	3,1	33,6	615,7
1989-1990	2,9	528,9	575,7	77,1	17,9	31,1	80,9	13,6	9,3	5,1	12,3	32,3	1.386,8
1990-1991	86,8	81,9	41,3	24,1	111,4	274,4	131,3	28,8	10,6	4,1	1,0	33,3	829,0
1991-1992	80,0	47,9	22,2	7,0	17,4	16,6	31,3	42,3	71,3	5,9	22,1	9,4	373,6
1992-1993	143,9	8,0	76,2	8,4	27,2	32,5	39,2	126,7	50,7	1,2	0,6	2,1	516,7
1993-1994	363,9	91,6	19,3	77,8	95,6	24,5	11,8	138,2	3,8	2,3	0,2	3,2	832,1
1994-1995	80,1	61,7	30,5	35,1	85,6	32,1	16,9	15,7	34,3	1,0	14,7	12,2	420,0
1995-1996	4,3	95,6	224,0	578,2	129,7	92,8	68,1	148,0	13,3	5,0	8,8	13,8	1.381,6
1996-1997	12,1	82,3	437,7	352,0	39,8	20,3	38,0	114,2	23,0	25,7	10,3	13,3	1.168,7
1997-1998	30,5	409,8	248,7	165,2	62,6	31,8	89,2	177,4	20,2	3,5	8,4	44,4	1.291,8
1998-1999	3,7	19,0	56,1	31,6	39,1	54,9	70,2	61,8	13,3	10,9	2,1	33,2	395,8
1999-2000	171,4	19,2	54,4	27,7	13,2	48,8	215,0	78,9	11,3	3,7	0,6	4,9	649,1
2000-2001	24,1	206,8	356,6	341,4	120,4	252,7	25,6	64,9	13,4	8,0	1,4	9,7	1.424,9
2001-2002	110,0	6,3	5,0	68,3	14,1	71,2	48,3	41,1	27,4	1,0	23,5	36,5	452,6
2002-2003	72,5	155,5	180,9	125,4	148,0	221,5	101,7	32,3	5,5	1,4	14,9	13,8	1.073,5
2003-2004	284,8	168,7	137,7	50,3	153,7	171,7	58,5	178,1	12,8	2,4	16,2	1,9	1.236,7
2004-2005	167,8	25,3	31,9	3,4	24,2	39,8	34,6	19,2	7,5	0,3	1,5	1,0	356,6
2005-2006	139,7	72,0	55,2	29,1	67,3	134,0	54,3	24,1	36,7	4,3	1,5	12,6	630,8

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,7	0,8	5,0	3,4	13,0	9,8	11,8	13,6	3,8	0,3	0,2	0,3	356,6
Percentil 10%	3,9	16,3	19,3	10,7	18,6	21,9	26,0	29,5	9,0	1,3	0,8	1,3	441,4
Percentil 15%	7,9	22,4	22,2	15,6	23,9	25,7	33,8	35,6	10,5	1,8	1,4	1,9	460,7
Percentil 20%	12,1	27,5	30,5	18,7	29,5	31,8	41,2	39,4	12,6	2,0	1,5	2,4	585,7
Percentil 80%	139,7	185,3	224,0	189,1	178,6	190,2	160,2	134,0	53,7	12,1	11,7	36,5	1295,4
Percentil 85%	175,0	256,9	255,7	249,1	246,2	229,3	169,0	146,2	62,6	13,8	14,8	51,4	1372,3
Percentil 90%	216,9	285,1	286,3	313,5	278,2	276,4	206,8	174,8	73,2	18,0	16,3	59,1	1428,7
Máximo	499,4	573,2	575,7	578,2	475,0	489,8	339,3	351,8	219,1	57,0	41,9	160,8	1857,2
Media	88,0	127,2	130,0	121,1	113,5	114,2	103,1	90,1	35,4	8,6	7,2	25,7	964,4
Mediana	59,9	79,3	95,2	71,3	74,5	62,9	89,2	76,9	23,0	4,2	3,8	13,8	970,5
Desv. Típica	103,0	134,4	129,6	132,5	113,4	105,0	72,8	63,0	33,8	11,4	8,5	32,8	411,9
Coefficiente de variación	1,171	1,056	0,997	1,094	0,999	0,919	0,706	0,699	0,955	1,326	1,175	1,276	0,427
Coefficiente de Sesgo	1,947	1,679	1,607	1,707	1,588	1,375	1,149	1,527	2,880	2,698	2,105	2,292	0,189
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0097	-0,1382	-0,1129	0,0123	-0,0091	-0,0528	0,0926	-0,2410	0,0088	-0,0096	-0,0393	-0,1742	0,0146

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,7	0,8	5,0	3,4	13,2	9,8	11,8	13,6	3,8	0,3	0,2	0,4	356,6
Percentil 10%	2,8	13,5	20,8	8,5	15,8	16,1	28,5	21,7	8,4	1,1	0,5	1,2	407,9
Percentil 15%	3,5	19,1	24,0	10,2	17,8	19,4	33,8	27,6	9,6	1,4	0,6	1,4	432,3
Percentil 20%	4,3	25,3	30,5	10,7	24,2	21,6	38,0	32,3	10,6	2,1	1,0	1,9	446,4
Percentil 80%	139,7	168,7	248,7	135,1	120,4	117,3	107,3	138,2	34,3	8,0	14,7	32,3	1236,7
Percentil 85%	149,9	190,7	273,5	193,1	130,4	143,4	118,3	143,4	40,2	8,8	15,0	33,3	1263,7
Percentil 90%	169,6	308,3	347,0	309,0	137,3	196,6	136,3	162,7	52,2	11,4	15,7	33,5	1336,7
Máximo	363,9	528,9	575,7	578,2	153,7	274,4	215,0	210,5	219,1	42,1	23,5	44,4	1424,9
Media	83,5	121,0	136,3	106,8	72,2	74,1	78,3	80,3	28,9	6,8	7,0	15,8	810,9
Mediana	76,3	76,4	55,6	59,3	65,0	44,3	75,4	61,1	13,9	4,6	3,1	13,0	721,0
Desv. Típica	92,0	142,3	152,7	138,9	50,4	77,2	50,0	59,8	42,4	8,9	7,3	13,9	395,7
Coefficiente de variación	1,101	1,177	1,120	1,300	0,698	1,042	0,639	0,745	1,468	1,319	1,042	0,885	0,488
Coefficiente de Sesgo	1,609	1,894	1,513	2,161	0,270	1,635	1,023	0,760	4,013	3,126	0,916	0,547	0,409
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0097	-0,1382	-0,1129	0,0123	-0,0091	-0,0528	0,0926	-0,2410	0,0088	-0,0096	-0,0393	-0,1742	0,0146

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,2	1,4	7,0	7,5	13,0	18,0	17,8	20,0	6,4	0,8	0,5	0,3	375,4
Percentil 10%	8,3	17,5	19,1	15,8	23,0	30,9	26,3	37,9	10,1	1,7	1,4	1,7	498,6
Percentil 15%	9,4	23,9	21,6	17,8	29,1	33,1	39,0	41,4	14,6	1,9	1,5	2,3	622,1
Percentil 20%	13,4	28,5	29,0	22,6	33,6	47,2	47,1	43,6	17,9	2,0	1,9	3,2	724,5
Percentil 80%	135,2	225,8	207,3	228,0	261,3	205,4	173,5	133,1	62,1	13,8	7,4	58,6	1356,7
Percentil 85%	207,4	262,6	254,9	248,1	285,7	278,7	201,1	146,9	73,1	14,6	11,5	60,8	1435,5
Percentil 90%	222,0	283,5	283,3	310,4	333,1	284,7	225,3	173,5	79,3	21,7	17,3	76,2	1536,3
Máximo	499,4	573,2	550,9	576,7	475,0	489,8	339,3	351,8	100,3	57,0	41,9	160,8	1857,2
Media	91,0	131,3	125,9	130,4	140,4	140,3	119,3	96,5	39,7	9,8	7,4	32,2	1064,1
Mediana	55,5	86,8	103,8	88,2	77,9	112,7	99,9	78,2	34,9	3,8	4,1	20,4	1081,0
Desv. Típica	111,6	132,2	116,0	130,5	135,0	114,4	82,5	66,4	27,1	12,9	9,3	39,8	422,5
Coefficiente de variación	1,227	1,007	0,921	1,001	0,962	0,815	0,692	0,689	0,684	1,306	1,268	1,233	0,397
Coefficiente de Sesgo	2,057	1,604	1,677	1,500	1,081	1,166	0,858	1,896	0,727	2,470	2,433	1,758	0,045
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1187	-0,1533	-0,0231	-0,1669	-0,0972	-0,2209	0,0116	-0,2946	0,0501	-0,0709	-0,0538	-0,2970	-0,0493

1.4.4 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	359	230	26	451	537	384	341	278	127	33	8	12	2.787
1941-1942	7	223	25	64	29	336	268	59	41	3	15	72	1.142
1942-1943	258	73	142	252	42	213	420	96	9	76	3	69	1.652
1943-1944	74	49	134	11	29	39	172	183	80	3	5	94	873
1944-1945	87	60	75	25	57	61	29	28	60	1	6	1	491
1945-1946	35	298	403	32	66	171	451	357	25	2	4	6	1.852
1946-1947	10	42	66	76	624	597	89	134	28	19	36	50	1.772
1947-1948	93	36	83	506	102	82	181	185	13	1	1	4	1.287
1948-1949	55	2	126	19	19	64	27	74	29	11	5	216	648
1949-1950	11	118	63	21	95	48	31	98	19	3	7	3	516
1950-1951	66	75	116	230	259	285	151	155	48	23	8	61	1.477
1951-1952	59	582	151	73	62	376	218	179	10	78	40	31	1.857
1952-1953	25	83	155	23	43	74	223	27	141	4	2	15	813
1953-1954	235	36	322	31	79	189	62	161	41	3	3	2	1.164
1954-1955	12	265	24	443	404	76	130	89	75	17	8	8	1.549
1955-1956	156	198	286	318	105	733	238	190	75	6	10	33	2.348
1956-1957	39	17	22	9	76	63	109	105	94	1	7	32	575
1957-1958	134	32	40	99	99	239	66	69	135	7	9	23	951
1958-1959	31	9	757	102	30	254	100	263	21	11	51	152	1.782
1959-1960	111	195	294	271	400	270	43	124	28	4	4	17	1.760
1960-1961	686	165	144	83	55	43	126	108	18	6	10	89	1.532
1961-1962	79	782	197	224	99	403	450	135	42	2	1	30	2.444
1962-1963	83	35	111	401	294	157	341	52	126	19	5	47	1.671
1963-1964	19	594	450	28	505	253	117	49	117	17	3	17	2.167
1964-1965	34	12	82	174	103	253	54	41	12	3	6	112	886
1965-1966	341	504	214	770	848	25	365	114	54	3	2	28	3.269
1966-1967	323	349	21	81	151	129	127	144	22	3	4	6	1.361
1967-1968	79	503	17	14	369	182	253	86	10	2	4	5	1.524
1968-1969	16	202	189	164	307	442	243	257	60	6	5	127	2.018
1969-1970	91	170	63	866	26	35	37	81	26	13	8	1	1.419
1970-1971	2	124	18	125	46	83	247	484	133	21	2	5	1.291
1971-1972	19	20	120	147	504	378	74	101	61	17	6	173	1.620
1972-1973	485	359	303	142	15	31	28	207	69	20	15	0	1.674
1973-1974	22	92	158	148	122	257	102	52	72	14	4	2	1.044
1974-1975	16	124	8	201	135	78	304	203	86	2	31	33	1.221
1975-1976	5	27	65	19	39	30	132	49	26	33	38	87	550
1976-1977	141	184	391	412	383	67	60	191	115	46	7	4	2.000
1977-1978	151	32	308	93	433	143	186	153	88	4	2	4	1.598
1978-1979	2	71	345	507	427	296	162	101	57	31	4	42	2.045
1979-1980	276	93	80	39	126	137	117	199	55	6	18	3	1.148
1980-1981	39	39	28	16	53	72	189	88	25	7	19	31	606
1981-1982	2	1	428	88	113	23	60	118	43	12	6	34	928
1982-1983	22	233	61	15	19	18	136	61	23	8	29	1	628
1983-1984	3	183	136	115	69	170	120	344	79	4	4	2	1.229
1984-1985	42	587	51	168	183	76	161	86	27	5	1	1	1.389
1985-1986	1	57	186	62	208	83	140	67	18	9	4	49	885
1986-1987	137	38	51	170	196	49	126	59	30	55	3	23	937
1987-1988	131	93	308	383	48	24	291	189	327	16	1	1	1.811
1988-1989	119	70	10	15	127	34	149	203	30	14	5	43	820
1989-1990	4	587	704	110	30	41	102	22	16	7	19	45	1.688
1990-1991	104	96	51	36	162	369	209	48	21	9	2	51	1.159
1991-1992	103	59	28	11	26	23	42	64	106	9	29	13	513
1992-1993	207	12	104	16	37	48	61	214	67	2	1	3	772
1993-1994	496	107	30	114	155	34	16	186	10	3	1	5	1.156
1994-1995	116	82	43	51	123	40	23	27	56	2	18	16	598
1995-1996	6	131	345	778	173	158	91	219	20	9	12	16	1.957
1996-1997	13	99	584	524	56	29	67	167	37	47	16	16	1.655
1997-1998	42	542	367	203	91	44	133	246	36	5	10	62	1.782
1998-1999	6	24	66	44	65	78	104	89	25	15	4	47	567
1999-2000	235	25	68	37	22	66	292	112	19	6	1	6	888
2000-2001	28	265	468	558	177	419	36	75	21	11	2	11	2.071
2001-2002	138	8	6	83	19	94	68	67	39	2	33	44	601
2002-2003	108	214	231	204	224	312	157	64	12	2	19	26	1.573
2003-2004	382	203	164	74	241	240	98	270	20	4	22	2	1.719
2004-2005	219	32	39	5	31	53	45	28	11	1	2	1	467
2005-2006	172	96	74	43	126	192	86	34	60	8	3	15	909

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,8	1,3	5,9	4,7	15,3	17,7	16,1	22,2	9,0	0,5	0,5	0,4	466,6
Percentil 10%	5,2	18,4	23,3	15,5	27,2	30,1	36,4	44,3	12,7	2,1	1,2	1,6	586,3
Percentil 15%	9,5	26,1	27,5	18,8	30,1	35,1	44,2	51,1	18,3	2,4	1,7	2,4	622,6
Percentil 20%	13,5	32,3	39,0	25,2	39,5	41,3	59,9	59,4	19,9	2,8	2,2	3,4	813,4
Percentil 80%	171,7	233,2	308,1	270,8	259,1	269,8	238,0	199,2	79,5	16,9	17,7	50,0	1782,5
Percentil 85%	235,0	311,1	345,1	403,6	372,4	317,7	257,1	208,6	89,7	20,4	19,4	63,7	1882,3
Percentil 90%	299,4	503,7	397,2	478,8	415,2	376,9	298,1	251,9	116,0	31,8	29,4	87,9	2031,9
Máximo	686,5	781,6	756,7	866,4	848,0	732,7	451,4	483,5	326,6	77,7	50,8	216,2	3268,5
Media	115,2	165,9	170,1	176,0	165,4	163,1	149,6	133,5	53,5	12,8	10,1	34,6	1349,8
Mediana	76,6	94,8	113,9	96,0	102,6	83,2	125,9	106,1	37,9	6,6	5,4	16,9	1326,3
Desv. Típica	138,5	182,2	171,2	204,0	173,0	152,7	109,5	92,1	50,2	16,2	11,3	43,7	624,2
Coefficiente de variación	1,202	1,099	1,007	1,160	1,046	0,936	0,732	0,690	0,939	1,267	1,119	1,264	0,462
Coefficiente de Sesgo	2,003	1,633	1,547	1,731	1,797	1,474	1,121	1,348	2,890	2,512	1,751	2,187	0,594
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0074	-0,1098	-0,0867	-0,0266	-0,0178	-0,0711	0,0819	-0,2705	-0,0121	-0,0211	-0,0251	-0,1895	-0,0173

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,8	1,3	5,9	4,7	19,3	17,7	16,1	22,2	9,6	0,5	0,5	0,5	466,6
Percentil 10%	3,6	17,9	28,1	14,8	23,6	23,6	38,7	30,9	13,9	2,1	0,7	1,4	582,7
Percentil 15%	5,1	24,7	29,5	15,7	28,8	27,7	43,9	44,2	17,8	2,4	0,9	1,8	600,1
Percentil 20%	5,9	31,9	39,0	16,0	30,9	33,7	59,9	59,0	18,6	3,3	1,6	2,4	606,4
Percentil 80%	171,7	213,8	345,2	203,5	177,1	170,4	156,6	203,2	56,5	12,0	19,4	43,6	1688,4
Percentil 85%	209,7	241,2	382,3	248,8	186,2	204,2	168,5	215,1	62,1	14,2	20,1	45,8	1735,1
Percentil 90%	227,0	403,4	448,0	453,6	202,3	275,8	199,4	232,9	73,5	15,5	25,6	48,3	1796,7
Máximo	496,2	587,2	703,9	777,5	240,7	418,6	291,9	344,1	326,6	54,9	33,4	62,1	2070,8
Media	110,6	149,3	178,1	150,8	106,6	107,3	115,5	121,2	45,3	10,5	10,2	21,8	1127,3
Mediana	103,5	94,5	71,1	78,8	101,9	59,4	102,8	87,0	26,3	7,6	4,5	15,7	932,6
Desv. Típica	123,9	174,3	197,0	198,1	75,1	113,9	75,9	90,3	62,5	12,9	10,6	19,8	552,7
Coefficiente de variación	1,121	1,167	1,106	1,313	0,704	1,062	0,657	0,745	1,378	1,228	1,032	0,910	0,490
Coefficiente de Sesgo	1,699	1,804	1,362	2,046	0,330	1,691	1,003	0,941	4,081	2,809	0,896	0,582	0,428
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0074	-0,1098	-0,0867	-0,0266	-0,0178	-0,0711	0,0819	-0,2705	-0,0121	-0,0211	-0,0251	-0,1895	-0,0173

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	2,3	1,7	8,4	8,9	15,3	25,4	27,1	26,8	9,0	1,2	0,6	0,4	491,2
Percentil 10%	10,0	19,6	22,2	18,8	29,3	38,5	36,3	49,1	13,1	2,2	1,7	2,2	640,8
Percentil 15%	11,9	31,0	25,0	22,6	38,1	46,9	52,7	52,1	19,0	2,4	2,5	3,4	864,1
Percentil 20%	16,3	34,7	37,1	27,3	43,0	62,9	61,2	67,5	21,8	2,8	2,8	4,1	938,2
Percentil 80%	172,1	271,8	295,7	334,3	400,9	304,2	256,3	192,5	89,4	20,3	11,2	74,7	1886,0
Percentil 85%	260,7	350,8	310,2	416,8	427,6	376,4	309,8	203,3	115,0	24,2	15,1	89,6	2022,5
Percentil 90%	325,1	503,5	349,7	456,8	504,4	386,3	343,4	257,9	125,8	32,9	31,8	113,5	2185,2
Máximo	686,5	781,6	756,7	866,4	848,0	732,7	451,4	483,5	141,0	77,7	50,8	216,2	3268,5
Media	118,2	176,6	164,9	192,3	203,6	199,5	171,8	141,5	58,7	14,3	10,1	42,9	1494,5
Mediana	70,2	105,5	122,9	113,7	102,6	164,1	130,9	118,6	54,3	5,9	6,0	25,1	1528,3
Desv. Típica	149,7	190,3	157,1	210,4	207,7	166,6	124,6	95,9	41,1	18,2	12,1	52,7	665,0
Coefficiente de variación	1,266	1,078	0,953	1,094	1,020	0,835	0,725	0,677	0,700	1,270	1,197	1,229	0,445
Coefficiente de Sesgo	2,110	1,587	1,758	1,635	1,280	1,291	0,837	1,599	0,641	2,323	2,135	1,695	0,539
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1104	-0,0977	-0,0268	-0,1812	-0,0984	-0,2207	0,0170	-0,3483	0,0321	-0,0677	-0,0224	-0,3124	-0,0925

1.4.5 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	245	185	44	284	441	352	285	234	107	51	23	21	2.271
1941-1942	15	192	44	69	35	277	228	67	43	12	19	67	1.069
1942-1943	237	89	129	214	51	192	300	108	24	69	12	70	1.495
1943-1944	64	56	127	17	28	36	134	125	59	8	10	60	725
1944-1945	85	68	62	25	52	50	28	25	49	5	7	4	460
1945-1946	31	274	319	53	70	128	374	281	47	20	16	13	1.625
1946-1947	15	39	63	68	495	470	115	126	40	28	37	46	1.544
1947-1948	82	34	63	317	93	78	163	153	24	11	9	10	1.037
1948-1949	49	7	115	23	19	56	26	61	28	13	9	177	584
1949-1950	25	108	66	28	73	40	31	73	19	7	7	6	482
1950-1951	64	69	108	201	213	232	148	118	50	28	16	63	1.310
1951-1952	51	453	148	71	59	304	186	152	32	69	44	33	1.603
1952-1953	28	71	131	26	36	69	178	29	87	10	7	17	689
1953-1954	197	43	302	41	71	150	56	123	30	8	7	6	1.033
1954-1955	13	229	31	337	313	97	121	86	75	23	13	14	1.352
1955-1956	136	182	236	281	142	571	242	168	84	31	26	42	2.142
1956-1957	46	25	27	14	67	55	100	86	82	9	11	32	554
1957-1958	133	41	40	81	91	190	68	53	110	12	13	23	854
1958-1959	28	12	594	133	56	202	90	211	41	23	55	133	1.579
1959-1960	117	167	226	206	314	231	66	107	42	17	14	23	1.527
1960-1961	539	163	144	94	66	48	105	82	26	12	14	66	1.360
1961-1962	68	606	168	179	106	327	363	132	57	23	16	37	2.082
1962-1963	84	43	109	357	260	163	267	74	113	31	16	45	1.560
1963-1964	22	468	419	77	392	235	121	66	93	27	14	21	1.956
1964-1965	37	16	80	164	102	213	58	40	17	7	9	81	824
1965-1966	270	319	192	438	556	82	218	88	70	21	15	35	2.305
1966-1967	266	294	47	78	125	102	108	123	30	10	9	9	1.201
1967-1968	75	304	32	23	294	139	173	84	21	11	11	10	1.178
1968-1969	20	174	157	137	262	334	213	210	66	21	17	110	1.721
1969-1970	86	143	65	632	77	53	46	74	32	20	14	7	1.248
1970-1971	5	105	22	102	44	72	194	385	128	34	16	13	1.119
1971-1972	25	24	112	138	421	341	91	96	53	22	12	159	1.491
1972-1973	445	318	272	153	48	45	31	170	52	25	16	7	1.581
1973-1974	22	85	138	131	106	208	87	47	57	17	8	6	913
1974-1975	18	106	14	179	103	68	233	153	69	10	24	32	1.007
1975-1976	9	28	67	25	43	33	119	50	29	25	36	77	540
1976-1977	123	171	311	280	292	86	68	123	97	44	14	11	1.622
1977-1978	122	41	278	88	335	134	169	144	85	20	13	12	1.441
1978-1979	9	78	285	423	361	259	167	100	63	32	15	34	1.825
1979-1980	224	95	76	39	103	100	99	156	42	9	19	7	968
1980-1981	33	40	31	15	40	54	152	73	22	10	16	27	513
1981-1982	5	3	363	103	110	30	59	104	34	14	8	30	863
1982-1983	21	196	55	15	18	14	101	45	17	10	20	5	514
1983-1984	5	174	118	103	60	130	101	228	70	13	9	6	1.019
1984-1985	37	487	69	154	153	82	124	61	22	10	7	7	1.212
1985-1986	5	52	157	64	152	72	96	48	18	12	9	35	720
1986-1987	138	45	50	153	166	51	99	51	29	50	11	23	865
1987-1988	102	93	278	319	66	36	186	141	250	38	17	12	1.537
1988-1989	110	80	19	17	105	28	121	156	31	15	9	40	729
1989-1990	8	555	646	145	56	53	98	27	18	12	18	39	1.676
1990-1991	96	92	49	29	122	291	147	40	18	10	6	38	937
1991-1992	90	58	28	11	21	20	35	47	79	12	27	13	442
1992-1993	153	17	83	14	32	37	44	136	61	8	5	6	597
1993-1994	394	125	38	90	108	35	19	148	12	9	6	8	990
1994-1995	85	68	36	39	92	38	21	19	40	7	19	16	480
1995-1996	7	102	247	637	183	125	90	171	34	18	18	21	1.654
1996-1997	18	92	476	422	94	49	57	130	35	35	18	20	1.447
1997-1998	36	446	304	214	104	61	109	203	44	18	19	55	1.613
1998-1999	13	25	61	36	43	59	75	67	18	15	5	37	455
1999-2000	189	38	66	37	20	54	230	96	23	12	6	10	782
2000-2001	28	218	398	409	180	308	69	92	32	22	12	18	1.787
2001-2002	123	18	13	78	23	79	57	49	34	6	28	40	546
2002-2003	79	170	203	151	178	255	130	52	19	12	23	21	1.294
2003-2004	316	210	170	72	182	210	90	212	40	18	27	10	1.557
2004-2005	183	41	41	10	31	47	40	23	11	4	5	4	439
2005-2006	150	86	66	39	79	148	66	32	43	10	6	16	739

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,7	3,4	12,6	9,7	17,7	13,5	19,5	19,4	11,1	3,8	4,6	3,7	439,2
Percentil 10%	8,8	24,2	31,2	16,9	31,8	36,2	37,3	39,9	18,3	8,2	6,7	6,3	514,0
Percentil 15%	14,5	32,5	37,1	24,4	39,1	39,4	53,9	47,4	21,0	8,7	7,3	6,8	551,7
Percentil 20%	18,1	40,4	43,6	27,6	43,9	47,9	58,0	50,2	23,2	9,5	8,3	9,2	689,2
Percentil 80%	149,8	209,6	271,6	214,0	213,5	231,7	185,8	153,1	70,5	27,2	19,2	44,7	1603,2
Percentil 85%	191,0	279,0	289,0	292,5	292,8	263,8	213,9	168,6	82,3	31,0	22,8	60,8	1632,4
Percentil 90%	240,9	318,1	315,2	347,1	324,4	306,3	231,2	206,5	90,1	34,7	26,6	68,7	1754,5
Máximo	538,9	605,8	645,9	636,5	556,4	571,0	373,8	384,9	250,5	69,3	54,8	177,3	2304,5
Media	99,3	143,3	150,4	145,4	139,9	139,2	125,5	109,6	50,4	19,3	15,4	33,3	1171,0
Mediana	66,3	91,8	108,6	91,5	98,2	84,3	103,0	96,1	40,8	14,4	14,0	21,5	1148,6
Desv. Típica	111,0	142,2	141,3	146,8	128,0	119,4	82,2	69,8	37,8	14,0	9,5	35,4	522,8
Coefficiente de variación	1,118	0,993	0,940	1,010	0,915	0,858	0,655	0,637	0,750	0,724	0,617	1,065	0,446
Coefficiente de Sesgo	1,966	1,618	1,596	1,601	1,526	1,402	1,120	1,368	2,716	1,876	1,941	2,311	0,273
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0116	-0,1317	-0,1238	0,0130	0,0138	-0,0275	0,1414	-0,2425	0,0107	0,0393	-0,0256	-0,1555	0,0296

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,7	3,4	12,6	9,7	17,7	13,5	19,5	19,4	11,1	3,8	4,6	3,7	439,2
Percentil 10%	6,3	21,8	29,8	14,2	21,7	28,9	37,3	29,4	17,4	7,4	5,6	6,0	467,4
Percentil 15%	7,7	35,1	34,8	15,0	29,2	33,9	42,6	37,7	17,9	8,6	5,8	6,8	505,1
Percentil 20%	12,9	40,4	37,5	17,1	32,2	36,3	56,6	45,3	18,3	9,5	5,9	7,6	514,5
Percentil 80%	149,8	195,7	277,6	153,9	152,6	129,9	123,8	147,6	42,6	18,2	19,2	37,2	1536,6
Percentil 85%	160,6	211,7	318,8	240,1	168,8	163,6	134,5	159,8	48,5	19,2	20,6	38,4	1571,4
Percentil 90%	186,2	331,8	380,2	363,5	179,0	232,7	149,6	187,4	65,8	28,4	25,2	39,5	1633,6
Máximo	393,5	554,8	645,9	636,5	183,4	308,5	229,9	228,3	250,5	50,1	27,7	55,4	1787,4
Media	93,2	135,8	156,3	129,7	92,9	91,0	92,9	94,3	40,7	15,3	13,6	21,5	977,3
Mediana	82,1	88,8	67,4	74,7	92,7	54,0	92,8	70,0	31,7	12,2	11,6	19,3	864,3
Desv. Típica	99,1	149,0	167,5	157,4	60,2	86,1	53,2	65,5	46,7	11,0	8,0	14,7	493,8
Coefficiente de variación	1,063	1,097	1,072	1,214	0,648	0,946	0,572	0,694	1,149	0,719	0,589	0,686	0,505
Coefficiente de Sesgo	1,632	1,865	1,531	1,966	0,273	1,620	0,859	0,746	4,083	2,097	0,505	0,636	0,462
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0116	-0,1317	-0,1238	0,0130	0,0138	-0,0275	0,1414	-0,2425	0,0107	0,0393	-0,0256	-0,1555	0,0296

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	5,4	6,8	14,1	13,8	19,4	33,0	25,9	24,8	17,1	5,2	6,9	3,7	459,5
Percentil 10%	14,8	24,8	32,2	24,7	41,9	47,6	44,8	49,9	24,3	8,4	8,2	6,5	581,0
Percentil 15%	17,2	33,1	43,0	26,2	47,8	52,6	57,7	60,0	27,6	9,1	8,7	6,8	719,4
Percentil 20%	21,8	40,5	46,4	36,8	51,8	56,0	67,8	66,6	29,5	10,0	9,3	9,9	847,8
Percentil 80%	148,4	238,3	243,4	280,2	312,9	262,9	219,8	153,7	83,9	28,4	19,1	66,6	1622,3
Percentil 85%	226,1	295,5	279,0	289,2	339,0	307,6	233,9	168,4	87,8	31,2	22,7	70,9	1737,1
Percentil 90%	246,6	317,6	303,2	339,0	394,4	335,1	268,4	209,7	98,1	35,2	27,1	83,6	1968,6
Máximo	538,9	605,8	594,1	631,8	556,4	571,0	373,8	384,9	128,1	69,3	54,8	177,3	2304,5
Media	103,3	148,1	146,6	155,6	170,4	170,5	146,7	119,5	56,8	21,9	16,6	41,0	1296,9
Mediana	64,0	99,9	113,4	116,4	102,5	136,4	121,2	107,3	50,7	20,1	14,2	27,3	1331,1
Desv. Típica	120,2	141,2	125,9	142,4	151,8	130,1	92,9	73,5	30,7	15,4	10,6	42,8	539,0
Coefficiente de variación	1,164	0,953	0,859	0,915	0,891	0,763	0,634	0,615	0,540	0,706	0,638	1,044	0,416
Coefficiente de Sesgo	2,071	1,524	1,623	1,443	1,043	1,200	0,785	1,671	0,679	1,716	2,206	1,758	0,141
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1153	-0,1321	-0,0523	-0,1658	-0,0762	-0,1983	0,0325	-0,3117	0,0368	-0,1384	-0,0698	-0,2962	-0,0318

1.4.6 ESCORRENTÍA TOTAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	409	296	76	534	665	520	469	393	223	107	63	55	3.810
1941-1942	41	267	68	96	56	376	326	110	77	30	37	93	1.577
1942-1943	296	113	179	298	85	255	487	162	53	108	29	93	2.159
1943-1944	99	71	154	28	42	51	191	211	107	24	21	113	1.111
1944-1945	113	86	97	45	72	75	41	38	71	12	15	8	672
1945-1946	41	315	451	81	99	204	517	447	96	49	38	32	2.370
1946-1947	30	59	81	91	681	707	187	202	78	54	65	75	2.310
1947-1948	119	60	107	560	172	139	234	238	56	32	25	23	1.764
1948-1949	72	16	143	35	31	77	38	87	41	22	15	242	818
1949-1950	39	141	87	40	114	67	47	114	34	15	18	12	729
1950-1951	76	85	135	267	318	366	235	226	104	65	39	90	2.007
1951-1952	86	642	223	134	116	439	293	257	76	128	81	63	2.537
1952-1953	50	106	180	46	63	93	248	53	166	27	19	30	1.082
1953-1954	257	59	354	63	103	217	89	190	68	24	19	15	1.458
1954-1955	23	285	46	490	498	167	197	142	117	50	34	29	2.079
1955-1956	184	240	349	413	217	874	382	314	176	79	64	75	3.367
1956-1957	73	45	45	27	94	81	127	125	117	22	24	46	823
1957-1958	156	54	58	122	124	270	98	96	160	29	26	37	1.229
1958-1959	43	20	822	186	87	314	161	327	78	51	84	189	2.364
1959-1960	149	234	344	345	511	393	140	200	90	51	41	46	2.543
1960-1961	755	248	217	148	106	82	162	144	49	29	30	108	2.079
1961-1962	100	840	275	302	173	494	569	245	124	63	47	66	3.297
1962-1963	115	62	141	462	383	237	424	128	184	66	39	75	2.318
1963-1964	42	657	559	118	613	378	213	117	173	63	38	44	3.014
1964-1965	56	30	101	198	132	290	88	64	30	16	17	126	1.148
1965-1966	376	571	294	883	1.014	170	482	218	134	64	48	65	4.318
1966-1967	374	420	80	125	197	174	168	183	53	27	22	21	1.845
1967-1968	94	540	57	40	412	238	318	143	50	31	28	24	1.974
1968-1969	32	222	213	194	360	529	342	346	130	59	45	162	2.633
1969-1970	124	207	100	961	132	104	86	118	56	37	28	17	1.968
1970-1971	15	138	32	142	64	102	276	546	205	75	41	35	1.670
1971-1972	41	38	141	183	573	466	142	146	95	43	26	206	2.101
1972-1973	553	448	401	239	90	81	66	244	105	47	36	17	2.327
1973-1974	37	107	182	177	152	296	143	84	100	37	23	17	1.354
1974-1975	28	139	23	215	153	98	338	244	119	26	51	50	1.485
1975-1976	18	38	80	32	53	42	148	65	38	43	49	101	708
1976-1977	160	205	438	494	484	153	120	243	162	84	36	27	2.606
1977-1978	176	58	348	140	504	221	255	220	145	46	32	28	2.171
1978-1979	21	89	382	591	547	416	264	181	117	76	38	70	2.791
1979-1980	313	131	107	61	148	163	142	226	79	23	32	16	1.439
1980-1981	52	54	41	26	64	84	210	111	42	18	28	40	768
1981-1982	9	7	464	133	148	51	80	140	64	28	19	45	1.189
1982-1983	33	253	82	29	30	27	150	77	34	18	40	10	784
1983-1984	10	198	160	138	88	197	149	385	122	34	24	18	1.523
1984-1985	55	636	105	223	246	128	204	126	59	30	21	18	1.850
1985-1986	14	70	212	90	245	123	180	103	45	29	21	67	1.200
1986-1987	161	59	66	197	238	84	158	89	52	75	22	37	1.239
1987-1988	150	116	350	454	115	70	348	256	403	84	48	36	2.429
1988-1989	155	104	35	33	145	51	169	235	61	36	22	59	1.104
1989-1990	17	625	800	212	96	85	138	51	38	24	33	60	2.179
1990-1991	122	115	67	49	185	406	250	81	45	27	17	65	1.427
1991-1992	123	79	43	23	36	33	51	76	123	24	41	23	674
1992-1993	224	30	120	30	49	60	73	236	93	20	13	13	963
1993-1994	541	160	64	141	185	61	36	208	30	19	14	16	1.476
1994-1995	128	96	56	62	138	55	34	37	69	14	28	24	742
1995-1996	12	143	385	874	271	230	148	277	72	46	40	38	2.537
1996-1997	31	119	646	640	159	94	117	212	74	77	40	35	2.245
1997-1998	58	600	461	292	167	101	178	302	88	40	37	86	2.409
1998-1999	26	40	79	56	76	91	118	104	37	25	12	56	721
1999-2000	263	56	90	55	37	79	322	151	48	28	17	19	1.166
2000-2001	40	286	531	668	286	526	128	138	69	47	31	34	2.785
2001-2002	164	31	23	101	35	110	84	84	55	14	44	53	797
2002-2003	122	240	270	253	284	382	224	119	54	34	45	47	2.074
2003-2004	432	269	221	118	295	312	163	342	83	46	54	26	2.361
2004-2005	250	63	61	21	47	68	57	39	21	9	10	7	651
2005-2006	187	119	95	62	152	225	117	57	79	24	16	26	1.158

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	9,1	7,4	22,7	21,0	29,8	26,9	34,0	37,0	20,5	8,8	9,5	7,5	651,1
Percentil 10%	19,6	38,3	45,2	31,2	47,7	57,5	61,4	64,5	38,0	18,4	16,1	15,8	755,0
Percentil 15%	27,6	51,4	57,5	38,7	61,5	67,6	83,1	79,8	44,0	21,4	17,6	17,3	812,6
Percentil 20%	31,6	58,1	65,7	46,0	72,4	76,6	89,1	86,5	48,5	23,5	19,5	19,3	1081,5
Percentil 80%	187,1	285,1	349,6	345,3	318,1	375,6	292,7	244,4	122,8	63,2	43,7	75,1	2408,9
Percentil 85%	258,5	341,3	388,7	469,2	429,7	395,9	329,2	262,0	136,7	67,9	47,0	90,9	2538,4
Percentil 90%	343,4	555,1	456,0	547,3	507,4	452,4	365,1	320,6	164,0	76,3	49,9	105,0	2709,1
Máximo	755,2	839,6	822,1	961,1	1014,0	874,0	569,2	545,7	402,8	127,7	84,1	242,2	4318,0
Media	138,9	196,2	207,5	221,0	216,0	214,4	199,1	179,9	92,4	42,5	33,3	54,6	1795,5
Mediana	96,3	117,3	137,9	138,9	147,9	158,0	162,7	148,5	77,6	34,0	31,4	38,8	1804,7
Desv. Típica	149,8	195,0	187,9	228,0	199,3	178,6	129,2	107,8	61,4	25,8	16,2	47,6	854,9
Coefficiente de variación	1,079	0,994	0,906	1,032	0,923	0,833	0,649	0,599	0,664	0,606	0,487	0,872	0,476
Coefficiente de Sesgo	2,018	1,573	1,485	1,628	1,768	1,437	1,081	1,057	2,456	1,257	1,074	2,055	0,614
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0119	-0,0909	-0,1001	-0,0249	0,0041	-0,0316	0,1197	-0,2671	-0,0297	0,0495	0,0279	-0,1370	0,0192

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	9,1	7,4	22,7	21,0	29,8	26,9	34,0	37,0	20,5	8,8	9,5	7,5	651,1
Percentil 10%	13,2	35,5	42,0	27,6	36,1	50,9	54,1	54,2	35,7	16,3	13,6	14,4	731,2
Percentil 15%	16,2	50,2	52,6	29,9	44,0	53,8	69,2	71,4	37,5	18,4	15,2	17,3	761,6
Percentil 20%	26,3	56,5	60,9	32,6	48,9	60,2	80,4	76,7	42,1	18,9	16,5	18,2	783,9
Percentil 80%	187,1	252,9	384,7	253,2	244,8	225,1	204,5	236,0	83,2	46,3	40,1	56,5	2244,7
Percentil 85%	230,9	273,2	461,4	332,3	252,4	250,7	213,5	261,3	89,3	46,7	41,5	59,2	2373,1
Percentil 90%	256,7	443,0	497,7	546,9	277,7	346,8	237,1	289,4	107,5	61,2	44,1	62,6	2419,1
Máximo	540,6	635,6	800,1	873,5	294,9	526,2	347,8	385,3	402,8	83,9	53,6	86,4	2784,8
Media	130,0	175,7	212,6	191,5	146,8	143,5	149,5	155,2	75,4	33,5	28,3	36,9	1478,9
Mediana	121,7	115,4	99,9	109,4	146,4	87,9	148,1	122,4	60,1	27,9	26,3	35,6	1219,5
Desv. Típica	134,0	184,0	217,4	228,1	93,3	132,3	84,7	102,5	73,0	20,5	13,8	21,5	744,6
Coefficiente de variación	1,030	1,047	1,023	1,191	0,636	0,922	0,566	0,660	0,969	0,612	0,488	0,582	0,504
Coefficiente de Sesgo	1,699	1,789	1,370	1,881	0,272	1,716	0,779	0,846	4,124	1,439	0,331	0,587	0,484
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0119	-0,0909	-0,1001	-0,0249	0,0041	-0,0316	0,1197	-0,2671	-0,0297	0,0495	0,0279	-0,1370	0,0192

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	14,9	16,1	22,8	26,9	30,7	42,2	38,4	37,6	29,9	11,6	14,6	8,0	671,9
Percentil 10%	27,5	38,3	55,4	39,4	62,5	76,4	83,9	82,4	47,7	21,9	18,9	16,5	822,6
Percentil 15%	31,4	52,7	66,9	44,1	71,2	81,0	89,0	94,4	52,7	23,5	20,8	17,4	1106,6
Percentil 20%	38,8	58,7	79,1	57,6	86,7	90,9	115,8	113,6	55,3	25,9	22,6	22,8	1212,8
Percentil 80%	198,8	299,5	348,1	422,8	499,2	397,2	339,0	244,5	147,6	65,2	47,0	94,7	2555,9
Percentil 85%	298,4	424,2	357,8	490,3	516,2	443,2	388,8	265,6	162,4	75,0	49,1	109,2	2656,9
Percentil 90%	374,3	542,8	404,3	536,9	577,3	496,9	470,0	328,7	173,6	79,2	62,7	129,8	3042,7
Máximo	755,2	839,6	822,1	961,1	1014,0	874,0	569,2	545,7	223,1	127,7	84,1	242,2	4318,0
Media	144,7	209,5	204,2	240,1	261,0	260,4	231,3	195,9	103,4	48,3	36,5	66,0	2001,4
Mediana	90,0	134,4	142,2	162,6	149,8	218,8	194,1	186,7	98,2	44,3	35,1	47,9	2042,5
Desv. Típica	162,2	205,2	172,1	231,4	237,6	193,6	146,5	112,9	52,3	28,1	17,7	56,6	910,2
Coefficiente de variación	1,121	0,979	0,843	0,964	0,911	0,744	0,633	0,576	0,506	0,582	0,484	0,857	0,455
Coefficiente de Sesgo	2,118	1,499	1,626	1,574	1,290	1,256	0,754	1,182	0,570	1,084	1,155	1,553	0,536
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0954	-0,0656	-0,0607	-0,1845	-0,0799	-0,1834	0,0170	-0,3682	-0,0688	-0,1691	-0,0702	-0,3094	-0,0641

1.4.7 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	46,9	26,0	17,8	16,3	31,5	51,5	72,1	87,4	131,6	153,6	140,5	98,6	873,8
1941-1942	59,9	25,5	17,8	19,2	31,7	53,2	73,9	108,5	143,2	169,1	146,6	93,2	941,8
1942-1943	55,2	27,0	18,7	19,9	34,4	55,5	87,3	115,3	152,8	148,1	154,6	89,4	958,2
1943-1944	51,8	25,1	17,4	23,1	31,2	61,2	81,6	107,6	137,4	147,7	135,2	94,6	913,9
1944-1945	47,7	27,6	17,8	16,8	40,6	69,9	100,1	114,5	147,9	170,5	142,9	112,0	1.008,3
1945-1946	60,2	28,0	18,7	18,7	39,8	53,8	72,3	90,2	144,3	180,1	151,6	102,9	960,6
1946-1947	58,1	28,4	17,4	19,3	30,5	53,2	92,6	106,2	151,8	171,8	146,6	91,1	967,0
1947-1948	55,5	33,6	18,4	19,9	35,7	62,4	77,7	95,2	140,7	167,1	146,0	102,8	955,1
1948-1949	56,1	32,3	17,9	21,7	42,0	56,3	94,8	101,8	141,3	173,0	155,9	87,7	980,7
1949-1950	57,7	27,3	17,4	21,1	36,5	61,9	85,8	102,1	142,4	174,6	147,2	102,0	976,1
1950-1951	55,9	28,9	16,1	18,9	28,9	51,9	78,9	88,3	138,0	160,9	139,1	96,3	902,0
1951-1952	48,5	25,3	19,3	17,8	34,4	64,5	76,2	102,2	141,9	157,1	138,0	85,9	911,0
1952-1953	54,4	28,7	18,2	19,7	33,1	60,5	80,2	119,4	131,2	166,8	154,2	97,2	963,6
1953-1954	50,1	30,6	17,9	18,4	32,2	51,5	78,6	105,4	133,3	167,5	140,0	103,6	929,1
1954-1955	61,5	28,6	19,6	18,5	29,8	53,2	93,0	111,7	133,7	160,0	143,7	96,0	949,3
1955-1956	53,8	25,8	18,5	19,1	27,3	55,5	66,8	102,0	130,5	147,4	133,5	91,7	872,0
1956-1957	52,6	25,6	19,8	19,6	33,8	64,6	76,8	97,3	124,4	163,8	149,7	99,1	927,0
1957-1958	53,8	27,3	17,1	18,7	35,8	52,0	75,0	111,4	122,4	158,9	140,8	106,9	920,2
1958-1959	54,7	29,2	16,7	19,9	35,8	50,5	78,0	96,4	138,9	168,7	137,2	83,4	909,5
1959-1960	48,2	26,9	16,4	18,7	30,7	53,3	86,2	105,8	141,8	159,8	139,8	96,7	924,3
1960-1961	41,7	24,8	15,5	18,2	42,8	71,2	79,2	112,4	138,6	156,5	150,5	100,6	951,8
1961-1962	49,5	24,6	18,4	20,8	36,7	46,4	74,0	103,8	136,8	163,9	148,6	103,3	926,7
1962-1963	54,0	24,6	18,1	17,5	27,2	50,1	74,5	109,9	127,6	156,1	138,6	87,2	885,6
1963-1964	64,1	24,2	15,9	21,7	34,8	49,2	77,5	120,6	132,3	157,1	147,1	107,6	952,3
1964-1965	54,1	31,9	17,5	19,4	31,7	53,5	80,9	119,1	151,4	158,2	147,5	88,6	953,7
1965-1966	47,5	23,6	18,2	18,7	32,5	61,1	71,2	111,4	132,4	160,9	148,3	107,0	932,8
1966-1967	42,9	23,9	19,8	20,2	34,0	64,6	75,9	94,9	129,1	178,2	150,9	101,5	935,9
1967-1968	58,7	25,5	18,4	23,9	30,5	51,9	73,8	103,3	151,5	170,1	142,5	97,1	947,3
1968-1969	67,3	27,0	17,0	20,7	31,4	50,2	77,4	96,5	131,9	172,3	149,1	84,9	925,7
1969-1970	54,2	26,5	17,8	17,5	35,3	55,9	88,0	112,2	139,5	175,6	145,6	115,2	983,2
1970-1971	60,6	31,0	17,2	18,8	39,1	47,3	70,2	82,6	121,6	157,3	144,2	108,2	898,1
1971-1972	62,6	27,5	19,1	17,4	30,1	51,0	81,4	106,0	138,1	163,1	143,4	81,6	921,2
1972-1973	43,9	24,6	17,0	21,0	34,6	59,2	86,6	105,5	136,2	162,6	156,3	104,4	951,7
1973-1974	55,9	32,2	18,9	20,9	32,3	53,5	74,9	114,0	133,8	166,7	150,8	104,3	958,1
1974-1975	52,8	30,0	22,5	23,6	35,9	49,6	80,5	96,9	134,7	178,6	147,4	92,0	944,6
1975-1976	59,6	28,1	17,6	26,0	34,1	62,3	71,4	117,7	149,7	157,9	137,6	89,5	951,4
1976-1977	45,7	26,5	17,5	18,1	30,4	59,6	85,3	94,4	121,6	141,4	132,0	106,0	878,5
1977-1978	52,0	27,6	17,5	18,7	33,7	59,2	70,4	92,0	118,4	169,2	155,5	113,8	928,0
1978-1979	59,9	28,4	16,5	18,7	30,5	49,8	71,4	110,4	146,8	163,1	149,5	97,1	942,1
1979-1980	43,8	31,7	20,3	19,9	36,7	53,7	81,4	94,7	136,4	164,0	154,7	108,8	946,2
1980-1981	56,1	26,7	19,3	24,5	35,8	59,5	73,4	99,1	150,8	163,6	147,3	100,9	957,1
1981-1982	59,6	36,3	18,9	20,6	34,4	59,1	83,9	110,6	138,1	163,1	144,8	95,1	964,4
1982-1983	52,5	27,3	18,1	25,5	33,0	66,7	74,4	95,4	150,4	165,6	132,5	110,4	952,0
1983-1984	62,4	26,1	19,9	19,4	34,9	49,3	87,2	79,4	129,9	173,0	143,2	101,8	926,6
1984-1985	56,0	25,1	19,0	18,0	35,6	54,0	82,4	98,1	139,2	169,6	155,5	114,1	966,7
1985-1986	64,8	26,6	19,0	20,1	29,3	56,8	65,9	116,6	148,3	172,8	147,4	93,4	960,9
1986-1987	54,7	31,1	20,1	19,7	31,7	61,0	81,8	114,1	145,1	151,4	150,2	108,4	969,2
1987-1988	44,9	27,4	18,1	18,8	34,0	63,6	72,8	94,0	116,0	155,5	154,0	109,6	908,6
1988-1989	57,4	28,3	21,7	24,1	36,9	65,5	67,7	112,9	140,5	173,1	150,4	94,3	972,7
1989-1990	59,9	26,4	15,6	20,7	40,5	61,4	69,9	111,5	146,4	171,0	150,1	99,3	972,8
1990-1991	48,9	28,3	17,7	18,8	30,3	49,8	77,5	108,1	147,1	167,8	158,9	100,6	953,8
1991-1992	46,4	27,4	18,9	20,2	38,5	61,5	86,7	114,4	111,3	166,5	148,9	104,8	945,4
1992-1993	45,5	31,9	17,3	23,7	34,4	59,1	78,5	95,4	132,3	166,8	150,1	89,5	924,5
1993-1994	41,3	26,0	18,9	21,1	34,1	70,1	79,7	101,8	146,7	180,4	155,1	91,5	966,7
1994-1995	51,6	31,1	19,9	22,0	36,8	63,3	92,7	117,0	141,2	167,9	148,5	88,3	980,2
1995-1996	60,0	28,9	17,0	18,0	31,9	54,3	83,8	99,3	146,9	164,9	140,8	91,7	937,4
1996-1997	58,5	28,9	16,4	18,1	40,4	75,2	92,4	103,4	122,5	154,0	142,3	104,6	956,6
1997-1998	58,2	23,7	16,9	19,6	37,8	66,7	68,1	97,2	142,3	172,7	156,2	92,3	951,6
1998-1999	55,4	29,6	20,7	21,6	36,8	58,0	85,0	111,7	147,0	174,1	152,1	93,5	985,5
1999-2000	49,0	26,3	18,2	20,9	43,2	62,8	65,6	107,7	151,4	162,1	150,9	106,5	964,6
2000-2001	55,3	24,3	16,2	18,3	35,1	52,1	85,3	105,7	156,7	160,2	150,5	100,6	960,3
2001-2002	54,5	27,7	18,5	20,8	38,2	57,5	85,5	101,1	149,6	163,4	142,9	93,9	953,5
2002-2003	51,6	25,3	17,5	19,4	31,1	61,1	79,3	119,0	157,3	172,5	158,8	104,2	997,2
2003-2004	47,2	27,0	18,4	22,3	35,8	51,8	78,9	93,9	154,0	169,1	141,3	109,6	949,3
2004-2005	53,1	29,0	18,6	23,2	30,8	59,0	84,2	118,7	155,9	172,5	153,2	102,2	1.000,5
2005-2006	54,3	25,0	18,8	18,8	34,7	56,2	87,6	120,4	150,6	172,2	148,2	102,8	989,9

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	41,3	23,6	15,5	16,3	27,2	46,4	65,6	79,4	111,3	141,4	132,0	81,6	872,0
Percentil 10%	45,6	24,6	16,5	18,0	30,4	50,0	70,3	94,0	123,4	154,8	138,3	88,4	909,0
Percentil 15%	47,1	25,1	16,9	18,2	30,5	50,9	71,4	94,8	129,7	157,0	140,0	89,5	918,6
Percentil 20%	48,2	25,3	17,1	18,5	31,1	51,8	72,8	95,4	131,6	157,9	140,8	91,7	924,5
Percentil 80%	59,6	29,2	19,0	21,6	36,8	62,4	85,8	114,0	149,6	172,5	152,1	106,5	966,7
Percentil 85%	59,9	30,7	19,4	22,1	37,9	63,8	86,8	114,7	150,7	172,8	154,3	107,7	972,7
Percentil 90%	60,4	31,4	19,9	23,4	39,4	65,0	87,8	117,3	151,5	173,6	155,3	109,2	980,4
Máximo	67,3	36,3	22,5	26,0	43,2	75,2	100,1	120,6	157,3	180,4	158,9	115,2	1008,3
Media	53,8	27,6	18,2	20,1	34,3	57,4	79,5	104,7	139,3	164,9	146,9	99,0	945,8
Mediana	54,4	27,3	18,1	19,6	34,4	56,5	78,9	105,6	140,0	166,0	147,4	99,9	951,6
Desv. Típica	8,9	4,3	2,6	3,3	5,6	9,5	12,4	16,2	20,2	22,1	19,3	14,7	121,0
Coefficiente de variación	0,166	0,156	0,145	0,162	0,163	0,166	0,156	0,155	0,145	0,134	0,132	0,149	0,128
Coefficiente de Sesgo	-0,161	0,864	0,613	0,896	0,418	0,533	0,347	-0,345	-0,493	-0,494	-0,337	-0,064	-0,494
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1095	0,0571	0,0116	0,1159	0,0165	0,0823	-0,1481	-0,0568	0,1949	0,2147	0,0599	-0,1191	0,1382

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	41,3	23,7	15,6	18,0	29,3	49,3	65,6	79,4	111,3	151,4	132,5	88,3	908,6
Percentil 10%	46,0	25,1	16,7	18,2	30,9	51,9	67,9	94,7	126,2	157,8	141,8	91,6	932,0
Percentil 15%	47,0	25,3	17,0	18,7	31,5	53,5	69,4	95,4	131,7	161,6	142,7	92,1	943,4
Percentil 20%	48,9	26,0	17,3	18,8	31,9	54,3	72,8	97,2	138,1	163,1	143,2	93,4	949,3
Percentil 80%	58,5	29,0	19,3	22,3	37,8	63,6	85,5	114,4	150,8	172,7	154,0	106,5	972,8
Percentil 85%	59,7	29,9	19,9	23,3	38,3	65,8	86,8	116,7	152,1	172,8	155,2	108,7	981,5
Percentil 90%	60,0	31,1	20,0	23,9	39,4	66,7	87,4	117,8	155,0	173,0	155,8	109,6	987,7
Máximo	64,8	36,3	21,7	25,5	43,2	75,2	92,7	120,4	157,3	180,4	158,9	114,1	1000,5
Media	53,8	27,8	18,5	20,7	35,2	59,8	79,6	105,6	143,0	167,1	149,0	100,1	960,3
Mediana	54,6	27,3	18,5	20,4	35,0	59,3	80,7	106,7	146,8	167,8	150,1	100,7	960,6
Desv. Típica	12,2	6,2	3,9	4,7	7,8	13,4	17,8	23,4	31,0	34,1	30,4	21,3	193,3
Coefficiente de variación	0,227	0,222	0,214	0,225	0,222	0,225	0,223	0,222	0,217	0,204	0,204	0,213	0,201
Coefficiente de Sesgo	-0,295	1,305	0,114	0,689	0,340	0,386	-0,337	-0,520	-1,325	-0,611	-0,627	0,096	-0,307
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1095	0,0571	0,0116	0,1159	0,0165	0,0823	-0,1481	-0,0568	0,1949	0,2147	0,0599	-0,1191	0,1382

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	41,7	23,6	15,5	16,3	27,2	46,4	66,8	82,6	118,4	141,4	132,0	81,6	872,0
Percentil 10%	45,5	24,6	16,5	17,5	30,1	49,8	71,3	91,8	124,2	153,1	137,6	87,1	896,9
Percentil 15%	47,4	24,7	16,9	18,1	30,5	50,2	72,0	94,7	128,9	156,4	138,5	88,5	908,3
Percentil 20%	48,1	25,2	17,1	18,3	30,5	50,9	73,5	95,1	131,1	157,1	139,7	89,5	913,3
Percentil 80%	59,7	29,3	18,7	20,9	36,0	61,4	85,9	112,2	143,4	170,8	150,8	106,1	958,1
Percentil 85%	60,0	30,6	19,1	21,2	36,7	62,3	86,7	114,0	147,0	172,4	152,0	107,0	961,1
Percentil 90%	60,7	31,7	19,6	21,9	39,1	64,5	88,4	115,5	149,9	174,7	154,6	108,3	967,9
Máximo	67,3	33,6	22,5	26,0	42,8	71,2	100,1	120,6	152,8	180,1	156,3	115,2	1008,3
Media	53,8	27,5	18,0	19,7	33,8	55,9	79,3	104,2	136,9	163,5	145,6	98,2	936,5
Mediana	54,2	27,3	17,8	19,3	33,8	53,6	77,9	105,5	137,1	163,4	146,6	97,9	941,9
Desv. Típica	10,6	5,1	3,2	3,7	6,5	10,8	14,7	19,2	23,6	27,7	24,2	18,0	153,0
Coefficiente de variación	0,196	0,186	0,176	0,189	0,194	0,193	0,186	0,185	0,173	0,169	0,166	0,183	0,163
Coefficiente de Sesgo	-0,096	0,583	1,009	1,147	0,588	0,756	0,860	-0,256	-0,086	-0,289	-0,192	-0,041	-0,255
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0047	0,2390	0,0449	0,1481	0,0009	-0,0090	-0,1802	-0,1033	0,0737	0,1984	-0,0265	-0,2353	0,0087

1.4.8 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	41,9	22,9	15,5	14,4	28,3	47,4	66,4	80,8	121,6	141,7	127,5	88,7	797,0
1941-1942	53,2	22,5	15,8	17,0	28,6	48,1	68,1	99,9	132,9	155,4	132,7	83,6	857,9
1942-1943	49,6	24,1	16,6	17,8	31,4	51,6	80,9	106,4	142,5	136,4	140,3	79,8	877,6
1943-1944	46,3	22,1	15,4	20,9	28,0	56,9	75,5	99,1	126,4	138,4	125,0	84,3	838,2
1944-1945	42,3	24,5	15,8	14,8	37,0	64,5	91,9	105,6	136,0	155,5	128,4	99,8	916,0
1945-1946	53,6	24,8	16,5	16,7	35,8	48,8	66,2	82,3	132,7	165,1	136,4	92,1	870,9
1946-1947	51,5	25,3	14,9	17,2	27,1	48,4	85,4	97,2	140,1	158,6	132,5	81,5	879,7
1947-1948	49,5	30,2	16,1	17,7	32,7	58,6	70,9	87,9	131,5	153,9	131,9	92,7	873,4
1948-1949	50,1	29,1	15,9	19,5	37,5	51,3	85,9	94,4	130,8	157,5	140,1	78,1	890,2
1949-1950	50,3	23,7	15,1	18,9	32,7	56,8	78,4	94,9	131,2	160,2	132,3	91,1	885,6
1950-1951	49,7	25,2	13,7	16,4	25,7	46,6	72,7	81,6	126,4	147,3	125,2	85,7	816,3
1951-1952	42,6	22,0	16,9	15,8	30,8	59,1	70,9	95,4	131,8	144,1	126,4	77,5	833,2
1952-1953	48,0	25,2	15,8	17,5	30,0	55,8	72,5	109,7	119,3	151,9	139,3	87,3	872,3
1953-1954	44,1	26,9	15,7	16,2	29,0	47,3	73,2	97,0	124,8	154,1	127,8	93,7	849,7
1954-1955	54,7	25,1	17,3	16,4	26,9	49,6	87,7	104,2	124,7	148,6	131,4	86,2	872,8
1955-1956	48,0	22,8	16,2	17,0	24,1	50,9	61,5	94,1	120,8	136,4	121,5	81,6	794,9
1956-1957	46,1	22,3	17,2	16,9	30,7	59,7	70,5	88,7	113,4	149,0	134,4	87,1	836,0
1957-1958	47,3	24,0	15,0	16,3	32,2	47,2	68,3	102,5	112,7	145,7	127,5	95,5	834,2
1958-1959	47,7	25,4	14,3	17,3	32,3	45,9	72,4	88,8	129,6	154,0	124,1	74,1	826,0
1959-1960	41,9	23,3	14,1	16,3	27,3	48,0	79,2	97,7	130,4	146,6	126,8	87,1	838,8
1960-1961	36,7	21,6	13,5	15,9	39,0	65,9	73,6	103,8	129,0	144,4	136,0	89,9	869,3
1961-1962	43,7	21,4	16,0	18,1	32,9	42,4	67,7	95,4	126,3	150,7	136,4	92,0	843,1
1962-1963	48,2	21,9	16,0	15,7	24,4	45,9	69,0	102,1	119,4	145,2	125,5	78,1	811,4
1963-1964	57,5	21,2	14,1	19,3	31,8	45,3	71,5	112,4	124,2	146,0	134,2	97,0	874,4
1964-1965	48,1	28,3	15,4	17,2	28,8	49,5	74,9	110,1	140,7	146,8	133,4	79,4	872,5
1965-1966	42,4	20,8	15,7	16,4	29,1	55,9	65,3	102,8	122,9	148,6	135,3	96,5	851,6
1966-1967	38,1	20,9	17,2	17,9	30,6	59,3	70,8	88,1	119,9	164,5	137,0	90,4	854,6
1967-1968	52,2	22,4	16,1	21,1	27,2	46,7	67,5	94,7	139,6	156,5	128,5	86,6	858,9
1968-1969	59,9	23,9	14,6	18,1	27,9	44,8	70,6	87,4	120,8	157,5	134,0	75,5	834,9
1969-1970	47,7	23,1	15,4	15,0	31,6	50,7	80,6	102,7	129,3	160,7	131,9	102,8	891,5
1970-1971	53,2	26,9	15,0	16,6	35,5	43,6	65,8	77,3	113,0	145,0	131,9	97,7	821,5
1971-1972	56,4	24,0	16,8	15,4	27,0	47,3	75,1	98,8	129,1	151,5	130,3	73,4	845,1
1972-1973	39,7	21,6	14,8	18,5	31,1	54,8	80,2	98,1	125,6	150,6	141,7	93,8	870,7
1973-1974	49,7	28,7	16,4	18,4	28,9	48,9	69,5	104,9	124,5	153,7	136,0	92,7	872,2
1974-1975	46,7	26,4	20,0	21,0	32,7	45,3	73,6	89,5	124,9	164,7	133,8	82,4	861,0
1975-1976	53,2	24,9	15,6	23,3	30,8	57,6	66,4	109,8	140,5	146,7	126,6	80,6	876,1
1976-1977	41,2	23,6	15,3	16,1	27,5	55,0	79,7	87,8	113,6	131,5	121,4	96,9	809,5
1977-1978	47,4	24,9	15,6	16,8	30,8	55,2	65,7	86,2	111,3	157,9	143,4	103,7	858,8
1978-1979	53,9	26,0	14,7	16,9	27,8	45,6	66,4	103,7	137,6	151,3	136,9	87,9	868,8
1979-1980	39,9	28,5	18,0	17,7	33,6	49,8	75,7	88,0	127,3	152,3	142,1	98,8	871,8
1980-1981	50,3	24,1	17,3	22,1	32,9	55,2	68,4	92,4	140,2	152,4	135,7	91,6	882,5
1981-1982	53,3	32,6	16,7	18,5	31,8	54,8	78,9	103,7	128,8	153,0	132,5	86,2	890,8
1982-1983	46,7	24,3	15,8	23,0	30,1	61,7	69,0	88,5	140,4	154,7	120,9	100,3	875,4
1983-1984	56,7	23,3	17,7	17,7	32,2	45,2	82,7	73,8	122,4	161,5	130,4	92,9	856,5
1984-1985	51,1	22,4	17,0	16,2	33,1	50,0	76,8	90,6	129,9	157,1	142,6	104,2	891,1
1985-1986	58,2	23,6	16,9	17,8	26,3	52,1	60,8	108,8	138,7	160,1	134,5	84,7	882,3
1986-1987	49,0	27,5	17,9	17,4	28,4	55,8	76,5	105,6	134,1	140,8	138,0	98,8	889,7
1987-1988	40,5	24,2	15,9	16,4	30,8	58,4	68,0	87,3	106,6	143,9	140,0	98,9	831,0
1988-1989	51,6	25,4	19,1	21,5	33,8	60,2	63,0	104,9	131,1	160,5	138,2	85,5	894,7
1989-1990	54,0	23,6	14,0	18,5	37,1	56,4	65,0	104,7	136,8	159,4	136,8	89,5	895,8
1990-1991	43,6	24,7	15,3	16,5	27,4	45,5	72,0	98,6	136,9	154,3	144,2	90,2	869,3
1991-1992	41,3	23,9	16,9	18,0	35,1	56,1	79,9	106,2	102,8	152,3	134,8	94,2	861,5
1992-1993	40,0	28,2	15,2	21,2	31,2	53,6	72,6	88,1	122,5	153,4	136,3	79,8	842,2
1993-1994	36,4	23,1	16,7	18,7	30,7	65,3	73,7	95,0	136,9	167,3	142,2	82,3	888,3
1994-1995	46,3	27,9	17,4	19,4	33,6	58,6	86,7	108,7	132,3	156,1	135,1	79,3	901,5
1995-1996	54,5	25,8	15,0	16,1	28,7	50,1	78,3	92,5	136,5	152,2	128,5	83,2	861,6
1996-1997	52,8	25,7	14,4	16,4	37,5	69,8	86,3	95,9	114,0	141,9	129,2	94,5	878,3
1997-1998	52,3	20,9	15,0	17,7	35,2	61,9	63,4	90,4	133,3	159,2	142,3	83,3	874,8
1998-1999	49,5	26,2	18,5	19,3	33,5	53,5	78,8	104,1	135,9	160,7	137,6	83,7	901,3
1999-2000	43,8	23,2	16,3	18,7	39,7	57,8	61,0	100,2	140,4	149,7	137,4	96,4	884,6
2000-2001	49,5	21,5	14,4	16,3	32,0	47,9	78,8	98,8	146,1	148,4	137,1	90,7	881,5
2001-2002	48,8	24,5	16,7	18,5	34,5	52,7	79,5	93,2	138,5	150,0	129,7	84,4	870,9
2002-2003	45,9	22,1	15,2	17,0	28,1	56,8	73,0	109,9	146,6	158,7	144,2	92,7	910,2
2003-2004	41,5	23,8	16,0	19,6	32,4	46,8	72,2	86,6	142,3	155,2	128,6	98,1	863,0
2004-2005	47,3	26,0	16,4	20,8	27,8	54,4	77,9	110,1	145,7	159,3	139,5	91,0	916,2
2005-2006	48,4	22,1	16,6	16,7	31,2	51,0	81,1	111,1	141,1	158,6	133,5	92,4	903,8

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	36,4	20,8	13,5	14,4	24,1	42,4	60,8	73,8	102,8	131,5	120,9	73,4	794,9
Percentil 10%	40,9	21,6	14,4	16,0	27,1	45,6	65,5	86,9	113,8	142,9	126,0	79,3	828,5
Percentil 15%	41,8	22,0	14,8	16,2	27,5	46,4	66,3	87,9	119,7	144,8	127,3	80,4	834,7
Percentil 20%	42,4	22,3	15,0	16,3	27,9	47,2	67,5	88,1	121,6	146,0	128,4	82,3	838,8
Percentil 80%	53,2	26,0	16,9	19,3	33,6	57,8	79,5	104,9	138,7	158,7	138,2	96,4	888,3
Percentil 85%	53,4	26,9	17,2	19,5	34,7	58,7	80,3	106,2	140,2	159,6	140,0	97,2	890,9
Percentil 90%	54,3	28,0	17,3	20,9	35,7	60,0	81,9	109,2	140,6	160,6	141,9	98,8	895,3
Máximo	59,9	32,6	20,0	23,3	39,7	69,8	91,9	112,4	146,6	167,3	144,2	104,2	916,2
Media	48,0	24,4	16,0	17,8	31,1	52,8	73,5	97,0	129,4	152,2	133,6	89,0	864,8
Mediana	48,1	24,1	15,9	17,5	30,9	51,9	72,6	97,4	130,1	152,7	134,1	89,7	870,9
Desv. Típica	8,1	3,9	2,3	2,9	5,2	8,9	11,5	15,1	18,9	20,3	17,6	13,4	110,8
Coefficiente de variación	0,168	0,159	0,147	0,165	0,167	0,169	0,157	0,155	0,146	0,133	0,132	0,150	0,128
Coefficiente de Sesgo	-0,114	0,909	0,618	0,940	0,369	0,533	0,366	-0,314	-0,483	-0,430	-0,191	-0,023	-0,542
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1346	0,0897	0,0544	0,1297	0,0241	0,0694	-0,1677	-0,0650	0,1842	0,2130	0,0818	-0,0887	0,1808

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	36,4	20,9	14,0	16,1	26,3	45,2	60,8	73,8	102,8	140,8	120,9	79,3	831,0
Percentil 10%	40,9	22,1	14,7	16,4	28,0	47,3	63,2	87,7	118,2	146,1	128,9	82,8	859,0
Percentil 15%	41,5	22,3	15,0	16,4	28,3	49,5	64,6	88,4	122,5	149,4	129,5	83,3	861,6
Percentil 20%	43,6	23,1	15,2	16,5	28,7	50,1	68,0	90,4	128,8	150,0	130,4	83,7	863,0
Percentil 80%	52,8	26,0	17,3	19,6	34,5	58,6	79,5	106,2	140,4	159,4	140,0	96,4	895,8
Percentil 85%	53,5	26,6	17,5	20,9	35,1	60,6	80,2	108,7	141,4	160,2	142,2	98,2	901,4
Percentil 90%	54,3	27,7	17,8	21,4	36,1	61,8	81,9	109,3	144,0	160,6	142,4	98,8	902,7
Máximo	58,2	32,6	19,1	23,0	39,7	69,8	86,7	111,1	146,6	167,3	144,2	104,2	916,2
Media	48,2	24,6	16,3	18,5	32,1	55,1	74,0	98,1	133,1	154,6	135,8	90,3	880,7
Mediana	48,9	24,2	16,5	18,2	32,1	55,0	75,1	98,7	136,7	155,0	136,6	90,9	882,4
Desv. Típica	11,1	5,5	3,5	4,2	7,2	12,5	16,6	21,8	28,9	31,6	27,7	19,3	177,3
Coefficiente de variación	0,230	0,224	0,215	0,226	0,224	0,227	0,224	0,222	0,217	0,204	0,204	0,213	0,201
Coefficiente de Sesgo	-0,281	1,355	0,135	0,800	0,307	0,423	-0,264	-0,537	-1,398	-0,535	-0,626	0,163	-0,563
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1346	0,0897	0,0544	0,1297	0,0241	0,0694	-0,1677	-0,0650	0,1842	0,2130	0,0818	-0,0887	0,1808

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	36,7	20,8	13,5	14,4	24,1	42,4	61,5	77,3	111,3	131,5	121,4	73,4	794,9
Percentil 10%	41,0	21,5	14,3	15,7	27,0	45,3	66,1	85,8	113,5	141,3	125,2	78,0	815,8
Percentil 15%	41,9	21,8	14,7	15,9	27,2	45,8	66,4	87,7	119,4	144,4	126,3	79,2	825,3
Percentil 20%	42,4	22,1	14,9	16,2	27,5	46,4	67,3	88,0	120,6	145,1	126,8	80,5	834,0
Percentil 80%	53,2	26,1	16,5	18,4	32,7	56,8	79,3	103,9	132,7	157,5	136,5	95,7	873,6
Percentil 85%	53,2	26,9	16,8	19,0	33,0	57,8	80,3	105,0	136,2	158,0	137,3	96,9	876,3
Percentil 90%	54,0	28,3	17,2	19,6	35,5	59,1	81,3	106,8	139,6	160,2	140,1	97,8	880,3
Máximo	59,9	30,2	20,0	23,3	39,0	65,9	91,9	112,4	142,5	165,1	143,4	103,7	916,0
Media	47,9	24,3	15,8	17,4	30,4	51,3	73,2	96,3	127,0	150,7	132,2	88,1	854,5
Mediana	48,0	24,0	15,7	17,0	30,6	49,6	72,0	97,1	126,4	151,0	132,4	87,6	858,9
Desv. Típica	9,4	4,6	2,8	3,3	6,0	10,1	13,6	17,8	21,9	25,4	21,9	16,2	139,5
Coefficiente de variación	0,197	0,189	0,178	0,192	0,196	0,196	0,186	0,185	0,173	0,168	0,166	0,184	0,163
Coefficiente de Sesgo	-0,012	0,644	1,018	1,186	0,526	0,732	0,863	-0,198	-0,029	-0,247	0,028	0,011	-0,364
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0003	0,2617	0,0621	0,1548	-0,0306	-0,0333	-0,2098	-0,1047	0,0282	0,1787	-0,0124	-0,2174	0,0019

1.4.9 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	46,6	25,9	17,2	16,1	31,2	49,7	67,1	75,1	80,4	47,3	20,0	25,3	501,9
1941-1942	16,2	25,3	17,4	18,7	27,8	48,6	63,9	69,5	49,7	11,5	22,6	51,1	422,5
1942-1943	52,9	26,2	18,6	19,7	31,3	48,8	75,8	75,6	45,0	54,0	12,5	54,3	514,6
1943-1944	38,4	20,8	17,1	18,1	23,4	28,3	69,5	61,8	43,6	9,5	18,0	61,9	410,4
1944-1945	45,3	26,8	17,3	16,2	32,7	45,8	28,1	25,9	54,0	6,0	11,4	7,5	317,0
1945-1946	25,9	28,0	18,6	18,6	38,1	49,6	69,6	81,6	74,4	12,8	8,3	16,0	441,5
1946-1947	17,5	23,6	15,5	18,9	30,3	52,8	81,0	82,1	57,7	28,4	42,5	45,9	496,2
1947-1948	49,3	28,2	18,1	19,8	35,2	54,7	68,2	73,3	38,5	9,6	6,4	13,1	414,5
1948-1949	38,8	9,5	17,9	20,7	29,5	41,8	37,9	52,1	32,4	36,0	10,0	79,0	405,6
1949-1950	27,9	27,0	17,3	19,8	33,6	45,9	27,9	47,1	25,2	10,7	14,7	15,0	312,2
1950-1951	44,5	25,2	16,0	18,8	28,7	49,9	71,2	69,0	50,8	24,9	15,9	65,4	480,3
1951-1952	35,8	25,3	19,2	17,7	32,6	60,4	67,8	84,5	47,6	45,5	45,9	26,6	508,9
1952-1953	25,6	25,5	17,7	17,1	28,3	42,0	61,8	38,5	51,8	16,8	8,6	32,1	365,9
1953-1954	47,7	23,8	17,9	17,5	27,4	43,4	50,4	63,4	40,5	12,8	7,2	7,1	359,1
1954-1955	10,8	28,5	18,3	18,4	29,7	48,7	81,6	73,2	58,0	22,8	19,0	20,8	429,9
1955-1956	51,9	25,7	18,4	19,1	27,1	54,2	62,0	91,8	86,0	25,2	24,2	37,6	523,1
1956-1957	36,8	17,8	16,3	14,0	29,2	34,5	54,9	50,5	65,1	8,3	14,4	33,2	375,0
1957-1958	51,3	25,8	16,8	18,4	32,9	47,3	52,6	55,6	59,5	14,1	15,3	25,7	415,4
1958-1959	25,8	13,4	16,6	19,9	34,3	48,3	67,8	83,2	61,8	29,5	57,7	74,5	532,6
1959-1960	43,6	26,3	16,4	18,6	30,6	50,6	71,0	78,6	49,5	15,3	13,2	23,1	436,8
1960-1961	41,6	24,7	15,5	18,1	39,1	59,0	63,2	65,0	30,0	20,0	18,2	55,5	449,8
1961-1962	32,4	24,6	18,3	20,7	35,5	45,2	70,2	87,5	74,3	15,5	4,3	41,4	469,9
1962-1963	46,6	22,5	17,9	17,3	26,9	46,4	69,8	77,2	75,4	33,6	6,7	45,4	485,7
1963-1964	27,3	24,2	15,9	21,5	34,7	46,6	68,1	79,6	71,0	24,6	5,5	24,3	443,2
1964-1965	15,6	19,6	17,2	19,0	30,7	51,0	59,9	41,6	13,6	6,9	11,3	62,9	349,3
1965-1966	46,8	23,6	18,1	18,7	32,4	54,0	65,6	83,8	61,1	14,1	6,1	40,2	464,6
1966-1967	42,6	23,8	18,4	19,8	33,1	54,7	63,6	65,6	43,1	13,4	7,2	17,0	402,2
1967-1968	44,5	25,5	17,4	20,3	30,3	48,5	66,1	61,9	32,5	7,4	20,3	15,7	390,4
1968-1969	19,8	26,9	16,9	20,6	31,2	48,7	71,5	79,2	69,2	27,4	17,1	61,4	489,9
1969-1970	43,8	26,5	17,7	17,4	33,8	48,5	55,6	40,4	31,0	25,5	15,2	5,4	360,7
1970-1971	8,1	29,8	16,0	18,6	34,2	43,3	62,4	79,1	89,4	44,6	9,7	11,3	446,6
1971-1972	25,6	11,4	19,0	17,3	29,9	49,5	67,6	62,9	47,6	22,8	8,3	74,7	436,6
1972-1973	43,8	24,6	16,9	20,9	31,4	51,3	61,4	82,1	55,7	27,3	17,7	4,1	437,4
1973-1974	33,4	31,0	18,8	20,8	31,6	50,5	65,4	61,0	62,1	29,6	7,3	5,8	417,3
1974-1975	17,7	29,7	20,4	23,0	34,1	44,8	75,4	71,6	52,6	10,7	38,0	37,5	455,5
1975-1976	10,1	24,1	17,3	24,7	33,0	42,1	60,7	51,3	35,7	35,2	47,6	65,0	446,9
1976-1977	43,9	26,2	17,5	18,0	30,3	53,1	71,4	66,2	55,8	42,5	26,3	19,6	470,9
1977-1978	49,6	27,0	17,4	18,6	33,7	55,1	65,3	81,4	80,4	19,5	3,3	14,7	466,1
1978-1979	12,5	27,3	16,4	18,7	30,4	47,7	65,7	89,1	54,4	32,6	5,0	33,3	433,0
1979-1980	43,2	29,1	19,2	17,9	34,5	46,5	55,6	70,2	43,2	11,8	20,7	13,5	405,5
1980-1981	38,3	26,4	15,9	14,2	29,5	36,1	68,1	58,3	27,0	18,2	19,4	36,4	387,7
1981-1982	8,6	6,4	18,8	20,5	33,9	52,1	66,6	75,4	45,8	31,9	15,2	42,7	418,1
1982-1983	27,0	27,3	17,3	21,7	23,3	20,2	54,3	35,0	20,3	9,6	32,6	10,3	298,9
1983-1984	12,3	26,0	19,9	19,4	33,4	46,3	75,7	72,7	72,2	13,7	11,0	11,0	413,6
1984-1985	31,0	25,0	18,9	17,9	35,3	47,5	72,8	65,7	42,0	11,1	2,2	7,1	376,5
1985-1986	4,4	26,1	19,0	19,9	28,9	51,6	59,2	56,6	14,4	17,4	16,9	48,1	362,4
1986-1987	52,8	27,1	18,9	19,7	31,4	52,5	70,6	54,4	29,2	60,4	16,1	26,4	459,6
1987-1988	42,9	27,2	18,0	18,8	33,2	53,8	68,2	78,7	94,6	46,3	6,7	4,9	493,3
1988-1989	54,8	28,0	18,5	19,9	31,5	41,3	51,7	86,5	36,7	22,7	12,4	46,3	450,5
1989-1990	12,0	26,4	15,6	20,7	37,2	55,3	62,7	64,7	24,7	17,4	24,3	53,8	414,8
1990-1991	43,6	27,6	16,6	16,9	29,8	47,5	62,0	42,7	23,4	19,2	3,8	40,1	373,3
1991-1992	44,3	23,2	17,4	15,6	27,2	26,2	37,6	53,0	63,0	17,6	29,4	21,0	375,4
1992-1993	44,0	23,4	16,9	17,7	28,2	38,0	38,0	76,0	57,4	12,6	8,2	13,7	374,1
1993-1994	41,2	25,7	17,5	20,6	32,8	54,3	42,9	70,0	16,6	10,9	2,8	16,8	352,2
1994-1995	39,7	29,6	17,1	18,0	34,4	26,5	25,3	28,6	51,4	8,4	30,6	21,2	330,7
1995-1996	13,6	28,8	17,0	17,9	31,1	49,8	69,2	83,6	44,2	14,8	13,8	33,3	417,3
1996-1997	18,7	28,8	16,4	18,0	37,9	60,9	68,4	70,9	32,2	39,4	26,5	30,5	448,6
1997-1998	23,1	23,7	16,9	19,5	37,3	59,3	60,9	88,8	71,7	16,0	24,7	59,5	501,4
1998-1999	14,5	21,3	19,1	18,6	24,4	33,8	51,1	49,1	27,6	22,6	6,9	45,9	335,0
1999-2000	48,4	25,2	18,1	20,4	35,8	47,9	62,2	73,2	36,8	13,1	3,2	17,1	401,3
2000-2001	26,4	24,3	16,1	18,2	34,7	50,0	72,5	79,5	39,7	15,2	8,4	31,3	416,4
2001-2002	51,7	22,0	15,8	20,6	31,9	49,1	58,7	53,0	33,0	6,7	24,8	41,1	408,4
2002-2003	45,0	25,3	17,5	19,4	30,8	57,5	68,1	64,5	24,3	4,6	22,1	32,4	411,6
2003-2004	47,0	27,0	18,4	21,2	35,4	49,6	70,4	85,3	64,0	15,0	30,8	9,8	473,8
2004-2005	51,3	25,2	16,5	14,7	28,8	36,9	32,7	22,3	16,4	2,8	6,7	8,1	262,4
2005-2006	52,2	24,7	18,0	18,5	32,0	48,4	61,3	45,7	39,1	14,7	10,5	20,0	385,2

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,4	6,4	15,5	14,0	23,3	20,2	25,3	22,3	13,6	2,8	2,2	4,1	262,4
Percentil 10%	12,4	21,0	16,0	17,0	27,6	36,5	40,5	42,1	24,5	8,3	5,2	7,8	350,7
Percentil 15%	15,3	23,0	16,3	17,4	28,6	41,7	51,6	48,6	27,4	9,6	6,6	10,8	362,0
Percentil 20%	17,7	23,6	16,5	17,7	29,2	43,3	54,9	52,1	31,0	10,9	6,9	13,5	374,1
Percentil 80%	46,8	27,3	18,5	20,5	34,4	53,1	70,2	81,4	64,0	29,6	24,3	48,1	469,9
Percentil 85%	48,6	28,0	18,8	20,6	34,8	54,2	71,1	82,4	71,2	34,0	26,3	54,6	481,6
Percentil 90%	51,3	28,6	18,9	20,8	35,4	54,9	72,0	84,2	74,4	40,9	30,7	61,7	494,8
Máximo	54,8	31,0	20,4	24,7	39,1	60,9	81,6	91,8	94,6	60,4	57,7	79,0	532,6
Media	34,4	24,7	17,5	18,9	31,7	47,3	61,6	66,1	48,4	21,0	16,6	31,7	420,1
Mediana	39,3	25,6	17,4	18,7	31,6	48,6	65,3	69,7	47,6	17,1	14,5	28,5	417,3
Desv. Típica	15,1	5,4	2,4	3,0	5,2	10,0	14,6	18,6	20,4	13,0	11,8	20,3	77,5
Coefficiente de variación	0,438	0,219	0,139	0,159	0,163	0,210	0,237	0,281	0,420	0,620	0,715	0,641	0,184
Coefficiente de Sesgo	-0,497	-2,311	0,171	-0,053	-0,265	-1,252	-1,347	-0,734	0,262	1,113	1,385	0,566	-0,317
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1072	-0,1066	-0,0040	0,1489	-0,1300	-0,0369	0,1477	-0,1502	-0,0347	0,0782	0,0117	-0,1108	0,0476

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,4	6,4	15,6	14,2	23,3	20,2	25,3	22,3	14,4	2,8	2,2	4,9	262,4
Percentil 10%	12,2	22,6	16,0	16,2	27,7	30,1	37,8	38,8	18,5	7,6	3,5	8,9	332,9
Percentil 15%	13,3	23,3	16,3	17,5	28,7	35,5	41,7	45,0	22,6	9,3	6,0	10,2	347,9
Percentil 20%	14,5	23,7	16,5	17,9	28,9	36,9	51,1	49,1	24,3	10,9	6,7	11,0	362,4
Percentil 80%	48,4	27,3	18,8	20,5	35,3	53,8	69,2	78,7	57,4	22,6	24,8	42,7	448,6
Percentil 85%	51,4	27,7	18,9	20,6	35,5	54,6	70,4	80,6	63,3	25,0	27,2	46,0	452,8
Percentil 90%	52,0	28,4	18,9	20,7	36,5	56,4	71,5	84,4	67,9	35,7	30,0	47,2	466,7
Máximo	54,8	29,6	19,9	21,7	37,9	60,9	75,7	88,8	94,6	60,4	32,6	59,5	501,4
Media	34,2	25,1	17,6	18,8	31,9	45,9	58,9	62,8	40,3	18,6	15,8	28,0	397,8
Mediana	40,5	25,9	17,4	19,1	32,0	48,7	62,1	65,2	36,8	15,1	14,5	28,4	404,9
Desv. Típica	17,4	6,6	3,7	4,2	7,4	14,0	17,9	22,0	21,7	13,5	10,3	16,8	97,4
Coefficiente de variación	0,510	0,264	0,211	0,224	0,232	0,305	0,305	0,350	0,537	0,727	0,652	0,601	0,245
Coefficiente de Sesgo	-0,473	-3,375	0,140	-0,875	-0,504	-0,940	-1,080	-0,591	0,981	1,884	0,268	0,251	-0,297
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1072	-0,1066	-0,0040	0,1489	-0,1300	-0,0369	0,1477	-0,1502	-0,0347	0,0782	0,0117	-0,1108	0,0476

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	8,1	9,5	15,5	14,0	23,4	28,3	27,9	25,9	13,6	6,0	3,3	4,1	312,2
Percentil 10%	15,3	19,4	16,0	17,3	27,8	42,1	52,4	46,6	32,3	9,4	6,1	7,5	360,5
Percentil 15%	17,3	22,2	16,3	17,4	28,6	43,4	55,5	51,2	35,2	10,5	6,7	12,8	373,6
Percentil 20%	19,4	23,6	16,6	17,7	29,5	45,1	59,0	54,9	40,1	11,4	7,2	14,5	399,9
Percentil 80%	46,6	27,1	18,4	20,4	34,1	52,9	70,4	81,7	69,6	32,8	21,1	56,6	481,3
Percentil 85%	46,9	28,0	18,6	20,7	34,3	54,1	71,3	82,3	74,3	35,3	24,5	62,1	490,9
Percentil 90%	49,3	28,6	18,8	20,8	34,7	54,7	71,9	83,9	75,9	42,7	38,5	65,0	502,6
Máximo	52,9	31,0	20,4	24,7	39,1	60,4	81,6	91,8	89,4	54,0	57,7	79,0	532,6
Media	34,5	24,5	17,5	19,0	31,6	48,3	63,4	68,2	53,7	22,7	17,1	34,1	434,6
Mediana	38,6	25,5	17,4	18,7	31,4	48,6	65,7	70,9	53,3	21,4	14,5	29,3	437,1
Desv. Típica	14,6	6,0	3,0	3,6	5,9	9,7	15,3	19,0	19,3	13,1	13,1	22,7	88,0
Coefficiente de variación	0,422	0,246	0,172	0,188	0,188	0,201	0,242	0,278	0,359	0,577	0,768	0,666	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,527	-1,835	0,198	0,481	-0,067	-0,966	-1,618	-0,810	0,039	0,727	1,640	0,488	-0,347
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,3161	-0,1729	-0,1066	0,2532	-0,0442	0,0130	0,0376	-0,1622	-0,0385	-0,1780	0,0634	-0,2701	-0,1112

1.4.10 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	41,7	22,9	15,1	14,3	28,1	46,1	62,9	72,6	87,2	62,9	25,2	30,2	509,1
1941-1942	16,5	22,4	15,5	16,7	26,1	45,2	61,6	72,9	62,8	20,7	27,0	48,7	436,2
1942-1943	48,1	23,5	16,6	17,7	29,4	47,2	73,4	78,7	57,1	60,5	14,9	52,1	519,3
1943-1944	37,2	18,9	15,2	17,6	22,3	32,8	66,9	67,7	57,4	19,2	18,6	62,3	436,1
1944-1945	40,7	23,9	15,5	14,4	31,7	47,6	35,7	29,5	53,4	9,0	16,3	11,0	328,7
1945-1946	26,3	24,8	16,5	16,6	34,7	45,9	64,3	76,5	82,6	25,5	10,4	19,4	443,4
1946-1947	18,1	21,7	13,6	16,9	26,9	48,1	77,2	80,4	65,7	35,0	43,8	48,4	495,8
1947-1948	45,3	26,6	15,9	17,6	32,3	53,4	64,4	72,9	56,8	20,0	6,6	12,3	424,3
1948-1949	38,5	12,5	15,9	18,9	29,1	41,3	43,7	56,7	40,4	38,7	10,3	72,4	418,4
1949-1950	30,7	23,5	15,1	18,1	30,8	45,8	36,5	56,2	40,0	15,7	22,6	17,5	352,6
1950-1951	41,1	22,7	13,7	16,3	25,5	45,3	67,5	68,7	65,3	44,6	23,6	62,5	496,8
1951-1952	34,5	22,0	16,8	15,7	29,6	56,3	65,2	83,2	63,4	60,9	48,9	33,2	529,7
1952-1953	28,3	23,1	15,5	15,9	26,8	43,0	60,0	50,1	64,1	28,3	11,3	32,2	398,5
1953-1954	42,3	22,3	15,7	15,6	25,8	41,9	53,2	69,0	57,7	24,2	9,0	9,4	386,2
1954-1955	13,2	25,1	16,5	16,3	26,8	46,5	79,7	76,0	66,8	34,6	27,0	24,3	452,9
1955-1956	46,7	22,8	16,2	17,0	24,0	50,0	58,2	86,9	89,9	42,3	30,0	40,5	524,5
1956-1957	34,5	16,2	14,9	12,6	27,4	37,8	53,8	55,0	65,9	14,4	18,0	32,0	382,5
1957-1958	45,4	22,8	14,6	16,0	30,3	44,0	53,2	63,1	67,5	25,3	17,3	28,5	428,2
1958-1959	27,6	13,8	14,3	17,2	31,2	44,4	65,4	80,0	73,2	39,9	52,5	68,3	527,9
1959-1960	38,8	22,9	14,1	16,3	27,2	46,2	68,8	79,6	63,1	23,9	17,2	25,4	443,6
1960-1961	36,7	21,5	13,5	15,9	36,5	57,3	62,7	70,9	42,8	29,7	22,4	59,5	469,4
1961-1962	32,9	21,4	16,0	18,1	32,1	41,6	65,1	84,7	84,5	34,2	8,2	41,0	479,7
1962-1963	42,4	20,4	15,9	15,5	24,2	43,4	65,8	79,5	82,0	45,6	9,9	47,1	491,6
1963-1964	30,0	21,1	14,1	19,2	31,7	43,6	65,0	83,8	80,0	37,3	9,9	26,5	462,3
1964-1965	16,7	19,9	15,1	16,9	28,1	47,8	60,5	53,7	22,2	8,1	13,1	60,6	362,8
1965-1966	41,9	20,8	15,6	16,4	29,1	51,0	61,4	84,2	72,7	28,5	8,4	35,7	465,7
1966-1967	37,8	20,9	16,3	17,7	29,9	52,6	62,5	67,9	55,2	21,9	10,1	19,5	412,4
1967-1968	38,4	22,3	15,4	18,6	27,0	44,4	62,4	67,2	51,4	14,9	19,6	15,6	397,2
1968-1969	16,5	23,8	14,6	18,1	27,8	43,7	66,6	75,8	77,9	43,9	20,0	59,1	487,8
1969-1970	40,7	23,1	15,4	15,0	30,6	45,5	58,2	50,0	40,0	27,9	13,4	5,3	365,0
1970-1971	10,4	26,2	14,2	16,5	32,4	40,9	60,5	74,8	91,6	62,3	17,7	19,4	466,9
1971-1972	25,2	12,1	16,7	15,3	26,9	46,3	65,5	67,8	56,6	25,5	9,5	68,7	436,0
1972-1973	39,7	21,6	14,8	18,5	28,9	49,2	62,9	81,4	66,9	33,3	19,9	4,0	441,0
1973-1974	33,8	27,9	16,4	18,3	28,4	46,9	63,0	68,3	70,7	38,1	12,2	6,5	430,2
1974-1975	17,0	26,2	18,6	20,7	31,6	42,0	70,1	72,8	66,2	22,0	46,7	41,1	474,9
1975-1976	10,8	19,9	15,4	22,2	29,9	38,9	57,7	50,9	36,0	44,0	50,4	62,5	438,7
1976-1977	40,0	23,4	15,3	16,0	27,4	50,6	69,8	68,9	66,9	55,2	30,3	20,4	484,2
1977-1978	45,8	24,5	15,5	16,7	30,7	52,4	62,0	78,7	84,5	32,2	5,4	17,6	466,2
1978-1979	13,0	21,8	14,7	16,9	27,7	44,2	62,4	88,8	70,1	46,6	11,0	39,5	456,7
1979-1980	39,5	26,7	17,3	16,3	32,2	44,9	57,0	68,7	53,7	20,2	22,7	19,1	418,2
1980-1981	37,7	23,6	14,3	13,9	27,9	36,2	64,4	62,2	33,1	18,9	21,0	36,9	390,1
1981-1982	8,8	6,8	16,6	18,5	31,4	49,9	66,4	77,4	53,4	39,4	19,8	43,3	431,7
1982-1983	26,5	24,2	15,3	20,4	23,0	24,8	53,8	38,7	26,3	11,9	39,6	10,9	315,6
1983-1984	12,1	23,3	17,7	17,7	31,1	43,2	74,3	69,2	79,7	25,7	14,0	9,8	417,9
1984-1985	31,0	22,4	16,9	16,2	33,0	45,5	70,3	69,0	58,9	24,5	4,4	6,8	398,8
1985-1986	4,7	23,2	16,9	17,6	26,1	48,5	56,2	68,4	31,1	21,3	15,3	53,4	382,7
1986-1987	47,5	24,7	17,1	17,4	28,2	50,0	68,8	64,0	41,3	68,2	15,0	27,3	469,4
1987-1988	39,3	24,1	15,9	16,4	30,3	51,6	64,9	76,9	92,1	62,6	15,3	6,1	495,5
1988-1989	49,5	25,0	16,5	18,3	30,2	41,9	52,2	86,7	49,2	27,8	14,2	41,7	453,1
1989-1990	14,0	23,6	14,0	18,4	34,8	52,1	59,9	70,8	35,9	20,3	28,6	57,3	429,7
1990-1991	40,0	24,3	14,6	15,3	27,1	44,0	61,9	53,7	40,6	30,2	5,7	46,9	404,3
1991-1992	40,0	21,2	15,9	15,0	27,5	31,0	41,2	58,8	65,9	24,7	32,2	23,2	396,7
1992-1993	39,0	22,6	14,9	17,4	26,9	38,9	43,5	75,6	65,6	20,9	8,8	18,6	392,7
1993-1994	36,3	23,0	15,7	18,4	29,9	54,6	48,2	72,6	33,6	15,2	4,6	19,0	371,1
1994-1995	38,8	27,0	15,6	16,7	32,1	32,8	35,8	38,0	62,2	11,7	31,0	23,6	365,2
1995-1996	12,9	25,7	14,9	16,1	28,2	47,0	68,2	82,1	61,0	26,0	17,8	28,9	428,8
1996-1997	15,5	25,6	14,4	16,4	35,7	59,7	70,2	73,8	45,4	53,4	36,1	32,6	478,7
1997-1998	24,3	20,9	14,9	17,7	34,9	56,7	58,5	84,4	81,7	26,6	25,4	59,1	505,0
1998-1999	18,3	20,9	17,4	17,1	24,5	35,6	54,3	55,1	36,7	26,2	9,3	51,5	366,8
1999-2000	43,4	22,5	16,2	18,4	34,6	47,8	58,7	77,0	53,8	19,8	4,9	16,4	413,3
2000-2001	27,0	21,5	14,4	16,2	31,6	46,5	69,9	80,1	54,1	21,6	8,5	30,6	421,9
2001-2002	46,9	20,3	14,6	18,5	30,2	46,9	58,6	59,6	42,6	12,4	31,1	41,8	423,6
2002-2003	41,6	22,0	15,2	17,0	27,9	54,3	65,6	74,1	45,0	10,9	22,7	36,2	432,7
2003-2004	41,4	23,7	16,0	18,9	32,1	45,3	66,3	80,7	77,7	29,1	30,9	13,3	475,4
2004-2005	46,1	23,4	15,1	15,3	26,5	38,7	36,9	28,6	19,1	4,3	7,1	9,6	270,6
2005-2006	46,8	21,9	16,1	16,5	29,5	45,9	63,4	56,0	51,7	21,6	15,0	25,9	410,3

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,7	6,8	13,5	12,6	22,3	24,8	35,7	28,6	19,1	4,3	4,4	4,0	270,6
Percentil 10%	13,1	19,9	14,3	15,3	25,9	38,3	45,9	52,3	35,9	13,4	7,7	9,7	366,0
Percentil 15%	16,2	20,7	14,4	15,6	26,7	40,4	53,2	55,1	40,0	15,6	8,7	12,0	382,7
Percentil 20%	17,0	20,9	14,6	15,9	26,9	41,9	54,3	56,7	41,3	19,8	9,5	16,4	392,7
Percentil 80%	41,9	24,3	16,5	18,3	31,7	50,0	66,9	80,0	73,2	42,3	28,6	51,5	478,7
Percentil 85%	43,9	24,8	16,6	18,4	32,1	51,7	68,8	80,9	79,8	44,9	30,9	57,8	488,8
Percentil 90%	45,9	25,7	16,8	18,6	32,7	53,0	70,0	83,5	82,3	54,3	34,1	60,0	496,3
Máximo	49,5	27,9	18,6	22,2	36,5	59,7	79,7	88,8	92,1	68,2	52,5	72,4	529,7
Media	32,3	22,2	15,5	17,0	29,3	45,5	60,7	68,9	58,9	30,2	19,5	32,9	433,1
Mediana	37,4	22,8	15,5	16,9	29,3	45,9	62,6	71,7	60,0	26,1	17,3	30,4	432,2
Desv. Típica	12,9	4,5	2,2	2,6	4,8	8,5	12,2	15,9	19,1	15,5	12,1	19,1	75,3
Coefficiente de variación	0,398	0,201	0,141	0,155	0,162	0,187	0,201	0,231	0,325	0,513	0,618	0,581	0,174
Coefficiente de Sesgo	-0,646	-2,103	0,359	0,349	0,132	-0,542	-1,030	-1,105	-0,134	0,814	1,087	0,359	-0,431
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0963	-0,1053	0,0571	0,1731	-0,1443	-0,0698	0,0953	-0,1073	-0,0982	0,0746	0,0575	-0,0940	0,0388

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,7	6,8	14,0	13,9	23,0	24,8	35,8	28,6	19,1	4,3	4,4	6,1	270,6
Percentil 10%	12,5	20,9	14,4	15,3	26,3	34,2	42,3	46,2	32,1	11,8	5,3	9,7	366,0
Percentil 15%	13,7	21,2	14,6	15,9	26,8	36,1	47,0	54,8	33,5	12,3	6,8	10,6	370,0
Percentil 20%	15,5	21,5	14,6	16,2	27,1	38,7	52,2	56,0	35,9	15,2	8,5	13,3	382,7
Percentil 80%	43,4	24,3	16,6	18,4	32,1	51,6	68,2	77,4	65,6	29,1	30,9	43,3	453,1
Percentil 85%	46,3	24,8	16,9	18,4	33,4	52,7	69,0	80,2	68,8	32,5	31,0	48,1	470,9
Percentil 90%	46,9	25,3	17,0	18,5	34,7	54,5	70,0	81,4	78,7	46,4	31,6	52,4	477,0
Máximo	49,5	27,0	17,7	20,4	35,7	59,7	74,3	86,7	92,1	68,2	39,6	59,1	505,0
Media	31,9	22,6	15,7	17,1	29,8	45,0	58,9	66,7	51,4	26,0	18,4	29,6	413,1
Mediana	38,2	23,2	15,7	17,2	30,0	46,2	60,9	70,0	50,4	23,1	15,3	28,1	415,6
Desv. Típica	15,2	5,8	3,3	3,7	6,8	12,2	15,9	20,0	21,0	16,0	11,2	17,2	97,7
Coefficiente de variación	0,477	0,256	0,211	0,217	0,228	0,272	0,270	0,299	0,407	0,614	0,611	0,582	0,237
Coefficiente de Sesgo	-0,591	-3,487	0,277	-0,098	0,005	-0,550	-0,826	-1,043	0,453	1,554	0,401	0,257	-0,623
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0963	-0,1053	0,0571	0,1731	-0,1443	-0,0698	0,0953	-0,1073	-0,0982	0,0746	0,0575	-0,0940	0,0388

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	10,4	12,1	13,5	12,6	22,3	32,8	35,7	29,5	22,2	8,1	5,4	4,0	328,7
Percentil 10%	16,1	18,7	14,1	15,3	25,8	41,2	53,2	53,4	40,3	15,6	9,0	10,9	380,8
Percentil 15%	16,7	19,9	14,3	15,6	26,7	41,9	56,5	56,0	50,1	19,9	9,8	15,1	395,6
Percentil 20%	17,9	20,7	14,6	15,8	26,8	42,8	58,1	61,8	53,6	20,6	10,1	17,6	409,6
Percentil 80%	41,8	24,1	16,3	18,1	31,6	49,3	66,7	80,1	78,3	44,1	27,0	59,2	488,6
Percentil 85%	42,3	24,8	16,5	18,3	31,8	50,7	67,6	81,7	82,1	45,7	30,0	60,8	495,9
Percentil 90%	45,3	26,2	16,6	18,6	32,2	52,4	69,9	83,8	84,5	55,7	44,1	62,5	510,1
Máximo	48,1	27,9	18,6	22,2	36,5	57,3	79,7	88,8	91,6	62,9	52,5	72,4	529,7
Media	32,6	22,0	15,4	16,9	29,0	45,9	61,8	70,4	63,8	32,9	20,3	35,0	446,0
Mediana	37,0	22,6	15,5	16,7	29,0	45,7	62,8	72,7	65,5	30,9	17,5	32,1	443,5
Desv. Típica	12,4	4,9	2,7	3,2	5,5	8,8	13,2	16,8	18,7	15,4	13,0	20,8	87,0
Coefficiente de variación	0,380	0,225	0,174	0,189	0,189	0,191	0,214	0,238	0,293	0,469	0,643	0,594	0,195
Coefficiente de Sesgo	-0,689	-1,273	0,444	0,566	0,166	0,088	-1,172	-1,115	-0,399	0,497	1,316	0,295	-0,330
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2798	-0,2031	-0,0128	0,2430	-0,1102	-0,0891	0,0240	-0,0949	-0,1494	-0,1694	0,1182	-0,2697	-0,1288

1.4.11 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	57,7	24,4	2,5	95,5	73,7	48,8	34,0	18,6	5,8	0,4	0,2	0,6	362,1
1941-1942	0,8	42,5	3,4	5,0	5,4	35,3	31,0	1,8	1,7	0,0	0,6	7,0	134,5
1942-1943	50,1	8,5	19,9	25,4	5,9	18,1	55,9	4,3	1,3	2,7	0,0	7,7	199,8
1943-1944	7,9	1,5	6,5	0,2	0,9	0,1	16,4	6,1	1,3	0,0	0,4	10,2	51,5
1944-1945	22,9	6,5	4,8	5,1	0,3	0,8	0,0	0,3	3,9	0,0	0,0	0,0	44,5
1945-1946	0,6	27,9	58,5	4,5	6,7	10,7	73,2	45,6	0,1	0,0	0,0	0,1	227,9
1946-1947	0,3	1,7	1,5	7,2	96,8	96,1	11,9	13,1	1,3	1,1	5,3	3,5	239,8
1947-1948	12,1	2,6	4,9	43,8	14,8	2,8	22,6	9,2	0,1	0,0	0,0	0,0	113,0
1948-1949	4,0	0,1	12,7	1,0	0,2	3,4	1,0	6,6	0,6	2,4	0,0	42,9	74,9
1949-1950	0,2	12,2	8,4	0,7	5,0	1,6	0,0	2,7	0,2	0,0	0,1	0,3	31,3
1950-1951	7,0	2,3	23,6	36,4	46,4	49,9	22,2	5,1	0,9	0,1	0,2	14,0	207,9
1951-1952	5,0	77,1	10,3	13,8	4,1	31,3	26,2	25,5	0,0	1,6	3,1	0,9	198,9
1952-1953	0,8	5,2	7,3	0,5	2,5	2,3	15,0	0,5	6,0	0,0	0,0	1,7	41,9
1953-1954	23,2	1,5	39,1	1,3	2,8	11,9	2,1	10,8	0,7	0,0	0,0	0,0	93,4
1954-1955	0,0	30,0	0,5	75,1	99,9	6,9	9,9	2,5	3,1	0,1	0,7	0,4	229,1
1955-1956	26,4	31,9	57,8	76,1	72,1	107,6	33,9	33,1	4,2	0,0	0,4	1,8	445,2
1956-1957	3,5	0,6	1,3	0,4	4,2	1,6	6,4	4,5	8,0	0,0	0,0	0,7	31,5
1957-1958	28,1	3,0	5,6	14,9	3,9	17,8	1,6	3,3	7,0	0,0	0,1	0,4	85,6
1958-1959	1,4	0,3	128,0	13,9	4,9	37,7	4,4	33,7	1,9	0,4	9,6	25,4	261,6
1959-1960	10,1	14,4	20,3	47,5	74,6	35,4	1,4	11,9	1,5	0,0	0,0	0,3	217,6
1960-1961	102,1	18,6	30,7	12,4	1,4	0,4	9,2	4,4	0,1	0,1	0,2	5,4	185,1
1961-1962	2,5	84,3	24,3	33,2	16,2	74,5	72,7	16,5	2,7	0,0	0,0	3,4	330,3
1962-1963	9,1	2,3	21,4	80,5	55,2	5,9	46,6	0,4	13,5	0,4	0,0	5,0	240,2
1963-1964	1,4	99,9	89,0	2,0	115,5	32,6	2,5	1,8	6,4	0,6	0,0	0,2	351,9
1964-1965	0,1	0,6	12,2	14,0	19,6	25,8	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	10,7	83,6
1965-1966	42,4	53,3	33,4	84,7	110,8	1,3	31,8	5,4	2,0	0,0	0,0	1,7	366,8
1966-1967	52,7	46,0	0,2	7,5	21,7	2,1	12,9	7,5	0,3	0,0	0,0	0,2	150,9
1967-1968	6,8	34,9	0,1	0,3	46,7	14,0	32,1	1,0	0,0	0,0	0,8	0,1	136,9
1968-1969	0,3	16,2	8,6	14,3	57,9	57,5	36,8	10,2	2,2	0,1	0,1	8,7	212,9
1969-1970	6,2	20,9	3,7	142,6	2,3	0,2	0,0	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	177,0
1970-1971	0,0	9,2	0,7	12,1	0,9	10,8	16,2	70,3	14,3	0,4	0,0	0,0	135,0
1971-1972	0,7	0,1	17,5	38,4	78,3	47,9	0,1	0,8	1,0	0,1	0,0	41,7	226,6
1972-1973	91,0	51,8	57,5	45,3	0,4	0,9	0,2	20,2	2,0	0,1	0,1	0,0	269,5
1973-1974	3,4	7,6	23,8	12,2	10,6	23,7	6,5	0,7	7,1	0,4	0,0	0,0	96,0
1974-1975	0,1	10,7	0,2	6,6	7,4	4,7	34,3	6,8	1,3	0,0	1,9	2,7	76,6
1975-1976	0,0	3,0	12,7	0,6	9,9	0,1	12,3	2,3	1,2	1,0	4,3	12,5	59,9
1976-1977	14,3	9,9	57,2	56,0	43,8	1,6	1,3	4,6	3,5	1,0	0,8	0,2	194,1
1977-1978	16,6	7,1	50,2	12,8	77,6	13,8	23,0	21,7	7,8	0,0	0,0	0,1	230,7
1978-1979	0,3	8,9	50,7	113,1	92,8	37,8	30,2	4,2	0,1	1,1	0,0	1,2	340,5
1979-1980	32,4	0,7	1,9	0,4	6,7	8,1	4,4	12,5	0,9	0,0	0,1	0,1	68,3
1980-1981	5,1	8,6	0,1	0,1	2,7	2,1	21,4	4,1	0,1	0,1	0,1	1,4	45,8
1981-1982	0,0	0,0	69,4	8,3	13,9	0,5	2,3	9,2	1,1	0,6	0,1	3,7	109,2
1982-1983	1,7	21,0	0,5	0,1	0,1	0,0	6,5	1,4	0,0	0,0	1,7	0,1	33,1
1983-1984	0,1	26,5	16,9	5,0	4,4	18,0	6,0	28,2	2,4	0,0	0,0	0,0	107,5
1984-1985	1,8	82,6	2,2	49,0	24,9	0,2	9,0	2,2	0,8	0,0	0,0	0,0	172,7
1985-1986	0,0	5,9	33,3	2,0	27,6	2,6	11,9	0,2	0,0	0,4	0,6	6,5	91,1
1986-1987	25,0	0,7	1,3	38,6	18,3	0,0	12,4	2,0	0,2	6,6	0,2	0,2	105,5
1987-1988	14,4	10,4	51,7	57,0	8,5	0,0	40,0	14,4	40,8	0,3	0,0	0,0	237,6
1988-1989	23,1	9,2	0,1	0,4	4,4	1,0	7,1	25,6	0,1	0,1	0,0	4,5	75,6
1989-1990	0,1	72,5	138,2	26,4	0,5	4,1	10,4	0,5	0,0	0,1	0,3	6,6	259,7
1990-1991	10,8	6,7	0,9	0,7	19,8	18,8	7,1	0,2	0,0	0,1	0,0	2,4	67,5
1991-1992	18,9	0,9	1,1	0,2	0,8	0,1	1,8	5,3	8,5	0,1	1,2	0,4	39,3
1992-1993	18,7	0,1	4,9	0,1	4,2	1,5	1,5	17,6	4,0	0,0	0,0	0,1	52,8
1993-1994	82,4	7,4	0,2	3,3	10,0	0,0	1,5	10,9	0,0	0,0	0,0	0,5	116,1
1994-1995	5,9	5,0	0,6	1,0	7,2	0,0	0,1	1,0	6,8	0,0	0,7	0,2	28,4
1995-1996	0,1	12,5	48,9	111,7	8,8	7,9	0,6	28,6	0,1	0,0	0,0	2,1	221,3
1996-1997	0,2	14,0	92,4	104,9	0,2	0,0	4,7	7,5	0,1	1,8	0,6	1,8	228,2
1997-1998	0,2	97,9	55,4	31,8	30,6	3,2	7,1	42,5	0,8	0,1	0,7	10,6	281,0
1998-1999	0,1	1,2	1,8	1,1	0,4	1,3	4,4	2,7	0,5	0,1	0,0	4,0	17,6
1999-2000	41,4	2,8	3,6	3,7	0,0	3,0	30,4	5,6	0,5	0,0	0,0	0,1	91,1
2000-2001	1,0	23,3	91,7	88,7	24,3	57,2	0,7	3,9	0,1	0,0	0,0	1,3	292,2
2001-2002	18,5	0,3	0,5	12,6	0,2	7,6	5,4	4,7	0,5	0,0	0,2	1,8	52,2
2002-2003	9,1	23,4	27,3	19,1	28,9	29,9	12,2	0,8	0,0	0,0	0,3	2,9	154,0
2003-2004	76,7	29,8	20,9	0,8	48,7	47,0	9,4	50,0	0,2	0,0	1,1	0,1	284,7
2004-2005	29,3	1,3	0,8	0,0	8,5	0,1	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	40,6
2005-2006	23,7	10,8	2,4	9,6	13,2	14,3	2,6	0,4	1,2	0,0	0,0	0,3	78,7

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	17,6
Percentil 10%	0,1	0,6	0,5	0,3	0,4	0,1	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	41,2
Percentil 15%	0,1	0,9	0,7	0,5	0,8	0,2	0,9	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	50,1
Percentil 20%	0,2	1,5	1,1	0,7	2,3	0,5	1,5	1,0	0,1	0,0	0,0	0,1	59,9
Percentil 80%	25,0	29,8	50,2	47,5	46,7	32,6	30,2	17,6	4,0	0,4	0,6	5,4	239,8
Percentil 85%	30,1	36,8	55,9	61,6	61,4	37,8	31,9	22,7	6,1	0,6	0,7	7,2	263,6
Percentil 90%	46,2	52,6	58,2	82,6	76,1	48,3	34,2	28,4	7,1	1,0	1,1	10,4	288,5
Máximo	102,1	99,9	138,2	142,6	115,5	107,6	73,2	70,3	40,8	6,6	9,6	42,9	445,2
Media	15,9	19,0	23,9	26,3	24,4	16,7	14,5	10,6	2,8	0,4	0,6	4,0	159,2
Mediana	6,1	9,0	9,4	12,2	8,6	5,3	8,0	4,9	1,0	0,0	0,1	0,8	136,0
Desv. Típica	23,5	25,2	31,6	34,9	31,7	23,6	17,0	14,0	5,7	1,0	1,5	8,2	105,1
Coefficiente de variación	1,470	1,325	1,320	1,329	1,299	1,412	1,169	1,317	2,036	2,530	2,650	2,040	0,660
Coefficiente de Sesgo	2,084	1,883	1,804	1,565	1,492	1,968	1,707	2,174	4,969	4,823	4,535	3,625	0,608
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0825	-0,1218	-0,1271	-0,0136	0,1111	-0,0829	0,1336	-0,2589	-0,0503	-0,0465	-0,0410	-0,1512	0,0174

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	17,6
Percentil 10%	0,1	0,5	0,4	0,1	0,2	0,0	0,7	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	36,2
Percentil 15%	0,1	0,9	0,5	0,2	0,3	0,0	1,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	40,3
Percentil 20%	0,1	1,2	0,6	0,4	0,5	0,0	1,5	0,8	0,0	0,0	0,0	0,1	45,8
Percentil 80%	23,7	23,4	51,7	38,6	24,3	14,3	11,9	17,6	1,2	0,1	0,6	3,7	228,2
Percentil 85%	26,1	27,3	58,9	51,0	25,6	18,2	12,2	26,3	2,8	0,3	0,7	4,1	243,1
Percentil 90%	35,4	51,2	80,6	72,8	28,3	24,4	16,9	28,4	5,4	0,5	0,9	5,5	270,3
Máximo	82,4	97,9	138,2	111,7	48,7	57,2	40,0	50,0	40,8	6,6	1,7	10,6	292,2
Media	15,7	18,3	25,7	22,2	12,0	8,5	8,3	10,4	2,7	0,4	0,3	2,0	126,3
Mediana	7,5	8,9	3,0	4,4	8,5	1,8	6,2	4,4	0,2	0,0	0,1	0,9	98,3
Desv. Típica	22,2	26,3	37,5	33,9	12,8	15,0	9,6	13,9	8,1	1,3	0,5	2,7	93,7
Coefficiente de variación	1,413	1,442	1,462	1,528	1,067	1,768	1,147	1,337	3,052	3,272	1,557	1,350	0,742
Coefficiente de Sesgo	2,054	2,150	1,635	1,732	1,236	2,309	2,156	1,701	4,582	4,582	1,869	1,838	0,699
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0825	-0,1218	-0,1271	-0,0136	0,1111	-0,0829	0,1336	-0,2589	-0,0503	-0,0465	-0,0410	-0,1512	0,0174

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	31,3
Percentil 10%	0,1	0,6	0,7	0,5	0,9	0,8	0,1	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	50,8
Percentil 15%	0,3	1,4	1,5	0,6	2,2	1,2	0,8	0,8	0,1	0,0	0,0	0,0	67,0
Percentil 20%	0,3	1,6	2,4	1,3	2,7	1,6	1,4	1,6	0,3	0,0	0,0	0,1	76,2
Percentil 80%	26,7	32,5	41,3	49,2	73,9	37,8	32,4	16,9	5,8	0,5	0,6	7,9	244,5
Percentil 85%	33,9	43,1	51,7	75,3	77,7	48,0	34,1	20,4	6,5	1,0	0,8	10,3	278,6
Percentil 90%	50,3	52,0	57,5	80,9	93,2	50,6	37,7	26,2	7,2	1,1	2,0	12,7	341,7
Máximo	102,1	99,9	128,0	142,6	115,5	107,6	73,2	70,3	14,3	2,7	9,6	42,9	445,2
Media	16,1	19,5	22,8	28,9	32,5	22,1	18,6	10,8	2,9	0,4	0,7	5,3	180,6
Mediana	5,6	9,0	12,5	13,3	10,3	11,4	12,6	5,3	1,4	0,0	0,1	0,8	189,6
Desv. Típica	24,6	24,9	27,8	36,0	37,6	26,8	19,6	14,3	3,5	0,6	1,9	10,1	110,4
Coefficiente de variación	1,530	1,278	1,220	1,243	1,157	1,214	1,057	1,330	1,219	1,789	2,546	1,905	0,611
Coefficiente de Sesgo	2,149	1,776	1,961	1,534	0,918	1,646	1,272	2,513	1,803	2,416	3,628	2,854	0,502
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1623	-0,1530	-0,0777	-0,1849	0,0082	-0,2343	0,0546	-0,2550	0,0466	-0,2200	-0,0581	-0,2188	-0,0219

1.4.12 INFILTRACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	124,6	55,3	4,4	236,5	175,3	118,2	110,4	77,3	51,1	1,1	0,2	1,7	956,1
1941-1942	0,9	66,8	4,2	8,3	10,3	80,7	74,6	10,2	5,7	0,0	1,0	9,7	272,4
1942-1943	75,6	14,6	37,0	62,4	15,9	48,3	149,4	13,8	1,8	8,1	0,0	11,2	438,3
1943-1944	14,1	3,3	15,9	0,6	3,2	1,7	37,6	39,1	16,3	0,1	0,4	32,6	164,7
1944-1945	32,1	8,8	11,9	9,0	3,3	5,9	0,8	1,4	8,2	0,0	0,3	0,1	81,7
1945-1946	1,6	40,3	114,2	8,9	13,0	37,2	143,6	114,1	2,1	0,0	0,0	0,7	475,7
1946-1947	0,5	2,7	2,6	11,8	169,1	183,4	20,1	24,7	2,7	1,8	7,3	7,4	434,1
1947-1948	21,9	7,9	28,5	169,8	50,2	18,8	52,8	35,2	1,2	0,0	0,0	0,1	386,4
1948-1949	6,9	0,3	19,9	2,2	1,2	9,3	2,3	13,3	2,0	3,3	0,0	79,3	139,9
1949-1950	0,6	24,1	15,2	2,4	31,0	12,5	0,6	19,1	2,7	0,0	0,7	0,4	109,4
1950-1951	9,6	4,4	36,1	74,6	107,3	132,2	63,8	58,6	7,0	1,9	0,3	18,5	514,5
1951-1952	11,4	181,1	52,3	55,3	34,1	100,0	90,9	83,3	2,3	13,8	5,2	2,9	632,5
1952-1953	2,2	14,3	27,5	2,6	11,0	7,2	53,4	2,2	41,3	0,1	0,0	2,4	164,2
1953-1954	37,1	7,3	63,5	5,3	14,0	36,2	10,9	38,8	12,4	0,0	0,0	0,1	225,7
1954-1955	0,1	48,0	2,3	152,9	194,6	24,1	35,8	8,6	11,0	1,3	1,6	1,5	481,7
1955-1956	46,5	64,9	114,1	152,1	110,9	245,5	93,1	86,3	22,8	0,1	0,7	6,8	943,9
1956-1957	5,5	1,5	2,6	1,1	9,9	6,2	15,0	15,5	18,0	0,0	0,2	1,5	77,0
1957-1958	37,1	6,4	11,9	38,6	15,8	52,5	8,4	9,1	22,2	0,0	0,1	0,9	203,2
1958-1959	2,7	0,6	244,6	29,3	9,6	98,1	25,8	92,5	2,7	0,7	11,3	46,7	564,6
1959-1960	19,6	48,3	80,6	133,2	176,2	101,3	7,4	37,9	3,3	0,1	0,1	0,7	608,7
1960-1961	177,4	39,4	65,1	37,9	7,4	5,3	27,8	23,2	0,2	0,7	0,6	15,7	400,8
1961-1962	10,8	165,5	69,4	103,1	48,0	142,0	172,2	61,3	23,9	0,0	0,0	4,6	800,7
1962-1963	11,3	3,5	30,0	136,8	123,8	22,5	125,4	2,3	29,2	1,3	0,0	8,0	494,1
1963-1964	2,4	170,3	156,7	3,7	226,8	85,9	23,1	4,0	32,4	0,7	0,0	0,6	706,8
1964-1965	0,3	1,2	15,7	22,0	27,8	53,6	3,0	3,6	0,0	0,0	0,2	18,3	145,7
1965-1966	85,5	156,5	84,5	258,6	273,0	8,6	124,8	39,1	7,1	0,0	0,0	2,3	1.040,1
1966-1967	85,4	93,3	0,9	23,2	54,7	16,1	35,6	21,6	0,8	0,0	0,0	0,5	332,2
1967-1968	8,2	107,7	0,4	0,6	103,8	57,6	96,3	9,3	0,3	0,0	1,2	0,2	385,6
1968-1969	0,4	25,5	25,4	36,3	117,1	157,3	101,2	66,6	22,1	0,1	0,1	16,2	568,3
1969-1970	11,9	40,4	10,6	305,9	6,2	10,4	0,7	3,9	0,7	0,4	0,1	0,0	391,2
1970-1971	0,1	15,7	2,1	32,1	4,6	19,0	54,5	156,1	51,4	1,5	0,0	0,7	337,8
1971-1972	1,4	0,2	24,8	62,0	147,8	94,6	1,5	4,0	4,3	0,3	0,0	64,1	405,1
1972-1973	144,4	126,9	121,1	94,3	1,0	2,8	2,4	34,8	9,5	0,4	0,6	0,0	538,1
1973-1974	4,8	11,6	40,2	28,0	29,8	59,2	31,3	3,0	15,9	0,6	0,0	0,0	224,6
1974-1975	0,2	16,1	0,3	11,8	21,0	11,5	77,5	36,6	8,6	0,1	4,8	4,8	193,3
1975-1976	0,1	3,4	14,8	1,3	12,4	0,8	19,0	4,5	1,9	4,3	7,0	20,5	89,8
1976-1977	21,6	17,4	111,6	163,8	120,8	15,9	6,1	41,2	18,9	3,5	1,0	0,4	522,1
1977-1978	27,3	8,6	72,1	34,9	139,8	42,0	54,0	48,4	15,9	0,0	0,0	0,4	443,4
1978-1979	0,5	9,1	74,4	184,6	165,0	96,4	60,7	21,0	2,2	4,5	0,0	4,9	623,4
1979-1980	47,5	3,9	5,6	3,5	17,3	21,0	12,1	25,8	4,8	0,2	0,2	0,5	142,4
1980-1981	7,7	10,9	0,2	0,6	6,2	5,1	35,4	11,1	1,6	0,2	0,5	2,3	81,9
1981-1982	0,0	0,1	112,3	12,1	23,7	2,0	5,8	21,0	4,9	1,8	0,3	5,2	189,3
1982-1983	3,2	36,6	4,3	0,8	0,6	0,7	16,8	4,9	1,0	0,0	4,6	0,1	73,4
1983-1984	0,1	33,6	27,5	12,3	11,9	46,7	13,0	86,7	8,4	0,0	0,0	0,0	240,3
1984-1985	2,7	150,5	5,0	87,5	54,5	4,8	31,1	14,0	4,9	0,3	0,0	0,0	355,3
1985-1986	0,0	8,7	53,2	6,0	72,8	12,9	48,8	4,9	0,4	0,6	0,6	13,6	222,6
1986-1987	29,8	1,3	2,5	64,3	56,3	3,4	32,6	9,1	1,3	16,2	0,2	0,7	217,5
1987-1988	30,4	13,0	89,0	121,9	17,3	1,7	124,1	62,5	122,7	0,6	0,0	0,0	583,4
1988-1989	32,8	11,1	0,2	0,8	10,4	2,7	20,2	58,5	2,0	0,8	0,1	6,6	146,3
1989-1990	0,2	98,2	212,9	54,4	2,5	9,1	25,0	2,5	0,7	0,2	1,0	13,0	419,7
1990-1991	17,9	12,9	5,2	4,1	48,3	62,5	48,1	3,7	1,1	0,9	0,0	9,8	214,5
1991-1992	31,8	4,3	2,6	1,0	2,3	1,9	3,8	15,1	24,5	0,3	1,9	0,8	90,2
1992-1993	40,2	0,4	13,1	1,2	6,3	5,4	6,3	57,2	9,0	0,0	0,0	0,4	139,5
1993-1994	151,3	13,3	2,1	17,9	32,5	1,2	2,4	26,0	0,7	0,0	0,0	0,7	248,0
1994-1995	14,0	9,8	2,4	4,3	17,9	1,4	0,8	3,3	14,1	0,0	1,1	0,5	69,7
1995-1996	0,1	24,3	122,3	231,5	36,9	42,8	8,8	79,4	0,9	0,5	0,2	2,3	550,0
1996-1997	0,2	22,5	182,5	229,8	4,3	1,2	19,5	31,3	2,7	6,2	2,1	2,5	504,9
1997-1998	1,2	184,1	123,3	53,9	48,8	6,3	27,1	86,6	3,5	0,1	0,9	15,1	550,9
1998-1999	0,3	2,0	3,4	3,6	4,9	5,5	13,0	7,6	2,3	0,5	0,1	12,1	55,2
1999-2000	71,1	5,2	7,3	8,2	1,1	8,2	84,2	29,0	1,7	0,1	0,0	0,2	216,4
2000-2001	1,5	48,4	164,8	214,9	47,8	148,9	4,6	7,4	0,9	0,2	0,0	1,7	641,1
2001-2002	26,8	0,4	0,6	17,1	1,0	12,8	9,4	15,2	2,3	0,0	1,1	3,1	89,8
2002-2003	18,2	54,8	55,7	75,8	83,7	87,0	48,0	11,9	1,2	0,0	0,6	5,4	442,4
2003-2004	132,5	51,2	35,2	11,2	110,7	92,6	34,8	110,4	0,9	0,3	1,4	0,1	581,3
2004-2005	51,4	2,4	2,4	0,2	10,3	2,0	1,9	1,4	0,3	0,0	0,0	0,0	72,3
2005-2006	35,9	26,6	9,8	21,1	42,8	37,6	12,6	1,7	5,2	0,5	0,1	1,0	194,9

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,1	0,2	0,2	0,6	0,7	0,6	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	55,2
Percentil 10%	0,2	1,2	2,1	1,1	2,8	1,8	2,4	3,2	0,7	0,0	0,0	0,0	85,9
Percentil 15%	0,3	2,3	2,4	2,0	4,5	2,6	3,6	3,9	0,9	0,0	0,0	0,1	104,6
Percentil 20%	0,5	3,4	2,6	3,5	6,2	4,8	6,1	4,5	1,1	0,0	0,0	0,2	142,4
Percentil 80%	37,1	54,8	84,5	121,9	110,7	87,0	74,6	58,6	16,3	1,3	1,0	11,2	550,9
Percentil 85%	48,5	73,4	112,8	152,3	121,5	96,8	91,4	69,3	22,1	1,8	1,2	14,0	581,8
Percentil 90%	80,5	117,3	121,7	177,2	156,4	109,7	105,8	84,8	24,2	3,4	2,0	17,2	627,9
Máximo	177,4	184,1	244,6	305,9	273,0	245,5	172,2	156,1	122,7	16,2	11,3	79,3	1040,1
Media	27,2	37,0	46,3	60,0	53,9	43,2	41,0	32,6	10,7	1,2	0,9	7,3	361,4
Mediana	11,0	13,8	22,3	22,6	25,8	17,5	26,5	21,0	3,4	0,2	0,2	1,7	346,5
Desv. Típica	40,8	50,3	57,3	77,8	64,4	53,0	42,9	34,0	18,3	2,9	2,0	14,2	240,6
Coefficiente de variación	1,500	1,359	1,237	1,297	1,194	1,227	1,048	1,040	1,711	2,337	2,150	1,936	0,666
Coefficiente de Sesgo	2,151	1,793	1,578	1,492	1,497	1,648	1,307	1,439	4,074	3,833	3,357	3,473	0,777
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0312	-0,1000	-0,0699	-0,0581	0,0669	-0,0399	0,1096	-0,3024	-0,0579	-0,0530	-0,0183	-0,1572	-0,0161

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,1	0,2	0,2	0,6	0,7	0,8	1,4	0,3	0,0	0,0	0,0	55,2
Percentil 10%	0,1	0,9	1,4	0,8	1,7	1,3	3,1	2,9	0,7	0,0	0,0	0,0	72,9
Percentil 15%	0,2	1,9	2,3	1,0	2,5	1,6	4,4	3,6	0,8	0,0	0,0	0,1	79,8
Percentil 20%	0,2	2,4	2,4	1,2	4,3	1,9	5,8	4,9	0,9	0,0	0,0	0,1	89,8
Percentil 80%	35,9	48,4	112,3	75,8	48,8	42,8	35,4	58,5	5,2	0,6	1,1	6,6	504,9
Percentil 85%	43,0	52,1	122,6	96,1	55,0	50,7	48,1	66,8	8,6	0,8	1,2	10,4	550,2
Percentil 90%	61,3	76,5	144,1	168,4	64,5	74,8	48,5	83,0	11,6	1,3	1,6	12,5	566,1
Máximo	151,3	184,1	212,9	231,5	110,7	148,9	124,1	110,4	122,7	16,2	4,6	15,1	641,1
Media	27,0	31,8	47,7	48,3	29,1	23,3	26,1	29,3	8,4	1,2	0,6	3,7	276,6
Mediana	16,0	13,0	8,6	12,2	17,6	5,5	18,1	14,6	1,8	0,2	0,2	1,4	217,0
Desv. Típica	39,2	46,5	65,7	73,2	30,0	37,3	28,4	32,7	24,0	3,3	1,0	4,9	200,1
Coefficiente de variación	1,453	1,464	1,379	1,515	1,032	1,598	1,090	1,116	2,842	2,826	1,586	1,314	0,724
Coefficiente de Sesgo	2,217	2,321	1,335	1,807	1,144	2,158	2,134	1,225	4,728	4,234	2,712	1,316	0,626
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0312	-0,1000	-0,0699	-0,0581	0,0669	-0,0399	0,1096	-0,3024	-0,0579	-0,0530	-0,0183	-0,1572	-0,0161

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,2	0,3	0,6	1,0	0,8	0,6	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	77,0
Percentil 10%	0,3	1,5	2,3	2,1	4,5	5,8	2,2	3,5	0,8	0,0	0,0	0,1	136,9
Percentil 15%	0,5	3,2	2,6	2,6	7,2	7,1	3,0	4,0	1,7	0,0	0,0	0,2	145,2
Percentil 20%	0,6	3,5	4,4	3,7	9,9	9,1	7,1	4,4	2,0	0,0	0,0	0,4	164,6
Percentil 80%	39,0	65,3	75,7	139,9	141,4	98,5	93,7	59,2	22,1	1,6	1,0	15,8	576,4
Percentil 85%	51,7	95,5	88,6	154,5	165,7	103,8	102,6	68,2	23,0	2,1	1,2	18,3	624,8
Percentil 90%	85,4	129,9	114,1	171,2	175,4	133,2	124,9	83,6	29,5	3,6	4,8	21,7	716,2
Máximo	177,4	181,1	244,6	305,9	273,0	245,5	172,2	156,1	51,4	13,8	11,3	79,3	1040,1
Media	27,3	40,4	45,4	67,5	70,1	56,0	50,6	34,8	12,2	1,3	1,1	9,7	416,5
Mediana	10,2	15,1	26,4	33,5	30,4	36,7	35,7	24,0	7,1	0,2	0,2	2,0	402,9
Desv. Típica	42,5	53,3	52,4	81,1	75,7	58,3	48,5	35,3	13,7	2,6	2,5	17,6	256,8
Coefficiente de variación	1,556	1,317	1,156	1,202	1,079	1,040	0,957	1,016	1,126	2,059	2,169	1,814	0,617
Coefficiente de Sesgo	2,181	1,591	1,882	1,381	0,989	1,388	0,900	1,576	1,530	3,459	2,837	2,747	0,694
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1248	-0,1022	-0,0708	-0,2190	-0,0515	-0,1888	0,0392	-0,3593	-0,0497	-0,0708	-0,0188	-0,2344	-0,1264

1.4.13 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	137,0	86,0	29,1	134,2	106,5	77,6	76,1	70,9	47,4	31,8	15,4	25,5	837,3
1941-1942	16,8	112,4	26,5	44,8	32,8	98,1	87,9	31,0	35,6	6,7	23,3	62,7	578,7
1942-1943	130,2	50,2	65,1	70,4	24,8	73,2	115,0	49,4	19,7	61,2	10,7	65,9	735,7
1943-1944	52,7	39,2	65,4	10,4	29,3	16,6	89,0	72,8	43,5	5,3	17,5	71,8	513,6
1944-1945	76,9	48,8	41,8	47,9	12,4	29,5	16,1	24,4	59,2	4,3	11,4	7,3	380,2
1945-1946	31,2	124,0	120,4	22,7	33,8	59,0	139,7	109,6	18,7	3,1	8,0	16,4	686,5
1946-1947	18,9	35,1	39,9	48,8	178,0	139,0	40,8	69,1	34,3	26,1	46,5	52,2	728,7
1947-1948	73,4	33,0	46,1	121,9	46,3	34,7	86,7	77,9	16,7	5,4	6,0	13,5	561,6
1948-1949	48,1	8,3	72,3	17,9	14,3	49,4	32,3	60,7	34,0	36,4	10,4	128,0	512,0
1949-1950	16,4	67,7	45,8	17,2	45,6	32,1	16,0	55,4	22,7	9,2	14,9	15,3	358,2
1950-1951	60,3	43,4	77,2	89,8	85,4	78,2	56,7	49,7	25,6	20,0	14,5	75,9	676,7
1951-1952	45,7	176,3	49,4	43,3	23,2	99,8	79,9	84,1	11,0	49,2	49,6	30,3	741,8
1952-1953	29,4	53,7	63,9	18,7	29,8	41,9	90,9	19,6	62,5	11,0	7,4	33,9	462,7
1953-1954	109,4	27,6	114,8	21,6	31,0	61,6	31,3	69,9	26,4	6,6	6,3	6,9	513,6
1954-1955	12,4	116,7	18,7	132,1	110,3	29,0	53,9	48,9	55,6	17,5	17,9	21,3	634,2
1955-1956	101,6	94,1	96,2	91,8	70,4	135,7	65,6	71,7	44,9	7,1	22,4	41,9	843,3
1956-1957	45,1	23,4	26,2	19,8	43,4	33,4	70,4	58,7	74,7	2,6	14,1	37,6	449,4
1957-1958	96,9	35,7	44,1	58,8	35,7	80,2	31,2	39,0	71,3	5,3	14,3	28,1	540,8
1958-1959	30,5	15,6	218,9	43,6	25,7	83,0	38,7	105,2	27,9	22,0	64,7	106,3	782,2
1959-1960	72,8	79,0	82,4	82,1	97,8	65,5	19,2	67,4	31,1	8,4	12,4	25,1	643,1
1960-1961	208,3	62,7	65,5	36,4	13,7	20,7	62,1	57,6	21,1	16,4	18,4	66,3	649,2
1961-1962	49,7	202,8	59,4	62,2	40,2	110,0	113,0	53,6	37,2	2,2	2,4	45,4	778,2
1962-1963	68,5	35,7	80,1	135,5	90,9	36,0	93,9	18,0	77,1	22,8	3,9	51,1	713,6
1963-1964	29,2	188,6	134,5	11,5	119,8	66,4	33,2	31,2	68,9	17,8	3,6	25,7	730,3
1964-1965	21,3	21,6	70,5	82,5	64,0	79,4	11,4	19,8	7,7	4,8	11,1	78,9	472,9
1965-1966	133,9	118,9	67,6	112,8	130,1	11,4	85,9	42,3	46,7	4,2	4,5	43,9	802,1
1966-1967	140,3	110,7	9,2	40,4	58,8	35,9	64,6	65,6	24,5	3,7	6,3	17,4	577,3
1967-1968	63,2	129,7	11,2	11,3	125,0	58,3	80,6	33,6	11,7	2,9	20,3	16,1	563,7
1968-1969	22,3	93,0	64,9	61,0	105,8	104,2	76,5	72,2	38,7	13,8	15,8	82,4	750,6
1969-1970	61,8	88,4	38,3	194,7	16,1	18,6	7,5	36,9	27,8	24,4	15,5	5,1	535,1
1970-1971	8,2	66,4	26,4	69,2	21,0	62,7	88,2	157,9	71,3	24,5	6,3	11,1	613,2
1971-1972	28,6	17,4	78,1	96,7	134,7	91,9	15,3	35,6	37,4	18,5	7,2	119,1	680,6
1972-1973	177,6	101,6	83,2	50,8	9,4	22,8	17,0	103,0	43,7	22,7	17,4	3,7	653,0
1973-1974	37,0	61,7	89,0	57,1	53,1	83,5	46,6	25,8	60,3	26,0	6,2	5,5	551,9
1974-1975	20,2	72,7	13,7	75,7	58,5	49,7	115,2	72,8	43,1	1,7	39,9	41,6	604,7
1975-1976	10,5	33,5	64,4	15,0	48,9	21,7	83,3	45,7	36,1	37,5	52,5	78,7	528,0
1976-1977	82,6	79,0	121,8	93,0	79,1	20,0	31,4	63,8	55,3	39,1	23,2	18,9	707,1
1977-1978	89,0	44,6	121,6	45,0	110,0	44,6	73,1	73,5	59,1	1,4	1,7	14,8	678,3
1978-1979	12,7	58,0	130,4	138,2	103,1	68,3	63,6	35,8	26,6	28,5	3,4	36,9	705,4
1979-1980	122,0	35,1	34,1	23,8	55,2	57,9	55,1	88,7	33,3	5,3	21,7	13,5	545,8
1980-1981	44,7	48,9	19,6	11,8	39,7	38,4	100,7	56,8	23,1	17,1	20,7	40,1	461,7
1981-1982	8,7	6,5	160,6	44,8	52,3	19,7	42,0	79,3	39,8	30,0	15,1	47,2	545,9
1982-1983	30,4	103,9	27,0	7,3	16,6	7,9	72,1	36,8	16,9	8,7	34,8	10,1	372,4
1983-1984	12,7	103,5	66,1	46,5	36,7	70,9	50,4	108,5	47,1	2,7	9,9	10,7	565,8
1984-1985	37,5	187,1	24,3	84,7	52,8	24,1	60,6	42,9	27,1	6,7	1,4	7,0	556,2
1985-1986	4,4	49,9	96,3	32,5	80,4	31,4	61,9	18,6	6,1	15,7	16,4	53,1	466,7
1986-1987	97,1	30,0	31,4	99,5	71,3	14,3	69,0	36,9	25,9	66,2	15,3	28,8	585,6
1987-1988	79,4	61,3	117,3	97,9	26,4	10,1	99,6	76,0	127,3	21,1	1,3	4,3	722,0
1988-1989	92,3	56,6	11,1	17,9	58,3	26,1	76,3	106,8	26,4	20,5	12,1	52,4	557,0
1989-1990	12,1	194,7	178,0	40,8	9,7	34,1	61,2	23,2	12,3	15,6	25,8	59,8	667,3
1990-1991	70,9	59,6	31,2	23,0	83,0	95,1	56,8	13,9	12,4	16,8	3,0	45,5	511,1
1991-1992	80,7	33,5	25,3	14,8	22,2	19,7	38,8	57,7	75,3	15,8	32,7	22,3	438,5
1992-1993	95,7	11,6	50,0	9,3	35,3	34,8	37,0	98,5	59,1	8,4	7,5	13,9	461,2
1993-1994	174,0	51,9	12,7	43,9	55,5	8,3	23,3	91,5	7,9	9,1	2,4	17,2	497,7
1994-1995	61,5	50,2	23,2	26,7	54,6	17,7	19,4	27,1	56,2	7,2	32,7	23,1	399,6
1995-1996	14,3	73,4	116,3	173,0	48,8	39,6	25,6	97,5	15,7	10,1	14,1	35,4	663,6
1996-1997	20,6	70,4	174,4	128,6	8,2	4,1	46,3	82,4	27,2	40,8	27,1	32,5	662,7
1997-1998	29,3	182,6	98,9	61,8	41,6	26,9	57,4	111,1	31,9	8,1	25,1	68,4	743,3
1998-1999	14,7	27,1	42,4	31,2	28,9	37,2	56,8	53,3	25,2	22,7	6,7	51,8	397,9
1999-2000	122,8	27,3	40,8	34,1	7,6	43,6	121,5	61,0	24,6	11,1	2,6	17,7	514,5
2000-2001	31,3	107,2	148,5	115,2	48,0	87,9	16,2	53,5	18,7	12,9	7,7	32,7	679,9
2001-2002	91,5	15,6	17,7	62,2	13,6	60,7	56,1	54,7	33,4	5,3	28,2	47,1	486,0
2002-2003	65,8	93,5	85,7	62,4	69,9	77,9	51,2	24,5	8,3	2,1	23,8	34,7	599,7
2003-2004	158,7	85,5	65,3	19,7	79,1	84,3	42,3	106,8	14,9	8,1	32,6	9,7	707,1
2004-2005	112,7	27,3	28,2	5,0	51,2	23,3	26,6	18,0	14,5	1,7	6,5	8,1	323,1
2005-2006	102,5	59,1	38,0	37,8	48,2	62,3	37,1	25,6	38,9	12,7	10,1	21,8	494,1

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,4	6,5	9,2	5,0	7,6	4,1	7,5	13,9	6,1	1,4	1,3	3,7	323,1
Percentil 10%	12,7	22,5	19,1	13,3	14,0	17,1	18,1	23,8	12,3	2,8	3,2	7,7	443,9
Percentil 15%	16,0	27,3	25,0	17,7	19,9	19,7	25,0	25,8	15,5	4,1	4,4	10,6	462,4
Percentil 20%	20,2	33,0	26,5	19,7	24,8	21,7	31,3	31,2	18,7	5,3	6,3	13,5	486,0
Percentil 80%	101,6	103,9	98,9	93,0	83,0	79,4	85,9	82,4	55,6	24,4	23,8	53,1	707,1
Percentil 85%	115,0	113,5	118,1	102,8	99,1	83,7	88,4	93,0	59,1	26,7	27,4	66,0	729,1
Percentil 90%	132,0	126,8	126,1	125,2	108,2	93,5	96,8	104,1	65,7	34,1	32,7	73,9	742,5
Máximo	208,3	202,8	218,9	194,7	178,0	139,0	139,7	157,9	127,3	66,2	64,7	128,0	843,3
Media	64,5	71,4	67,2	58,8	55,4	51,2	58,5	59,6	36,5	16,0	16,4	36,9	592,5
Mediana	56,5	59,4	64,1	45,7	48,5	42,7	56,8	57,2	32,6	11,9	14,2	31,4	578,0
Desv. Típica	48,8	49,6	47,0	44,0	37,3	32,5	31,2	30,8	22,5	14,1	13,4	28,3	144,5
Coefficiente de variación	0,756	0,694	0,699	0,747	0,674	0,634	0,534	0,517	0,617	0,881	0,816	0,766	0,244
Coefficiente de Sesgo	0,895	1,137	1,091	1,031	1,017	0,692	0,406	0,663	1,333	1,594	1,497	1,228	-0,044
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0229	-0,1124	-0,1106	0,0213	0,0359	0,0108	0,0275	-0,2157	0,0181	-0,0599	0,0007	-0,1655	0,0285

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,4	6,5	11,1	5,0	7,6	4,1	16,2	13,9	6,1	1,7	1,3	4,3	323,1
Percentil 10%	12,4	21,4	18,6	10,6	11,6	9,2	24,4	20,9	10,3	4,0	2,5	8,9	398,7
Percentil 15%	13,9	27,3	22,3	14,0	15,9	13,3	26,3	24,2	12,4	6,3	2,9	10,0	428,8
Percentil 20%	14,7	27,3	24,3	17,9	22,2	17,7	37,0	25,6	14,5	7,2	6,5	10,7	461,2
Percentil 80%	97,1	103,5	116,3	84,7	58,3	62,3	69,0	97,5	39,8	20,5	27,1	47,2	663,6
Percentil 85%	105,0	104,7	125,1	98,3	70,2	72,7	73,1	100,6	49,4	21,5	29,3	51,9	670,4
Percentil 90%	117,7	144,9	154,5	107,3	75,2	81,1	88,0	106,8	57,7	26,3	32,7	52,7	693,5
Máximo	174,0	194,7	178,0	173,0	83,0	95,1	121,5	111,1	127,3	66,2	34,8	68,4	743,3
Media	64,1	69,9	66,6	51,2	43,8	38,5	54,1	60,1	31,4	15,3	16,0	30,6	541,6
Mediana	63,6	57,9	41,6	39,3	48,1	32,7	53,6	55,8	25,5	11,9	14,6	30,7	530,2
Desv. Típica	49,0	53,7	54,8	43,4	24,3	27,8	27,8	34,6	26,6	13,9	11,6	19,4	157,5
Coefficiente de variación	0,764	0,768	0,824	0,848	0,554	0,722	0,514	0,576	0,848	0,913	0,724	0,634	0,291
Coefficiente de Sesgo	0,633	1,282	0,951	1,317	-0,005	0,803	0,872	0,207	2,329	2,442	0,294	0,310	0,090
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0229	-0,1124	-0,1106	0,0213	0,0359	0,0108	0,0275	-0,2157	0,0181	-0,0599	0,0007	-0,1655	0,0285

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	8,2	8,3	9,2	10,4	9,4	11,4	7,5	18,0	7,7	1,4	1,7	3,7	358,2
Percentil 10%	16,0	23,2	25,4	16,9	15,9	20,7	16,1	25,7	18,5	2,8	3,9	7,3	471,9
Percentil 15%	18,6	32,2	26,5	18,6	22,8	22,6	18,8	31,2	20,9	3,6	5,8	13,1	513,3
Percentil 20%	21,1	34,8	33,1	21,3	25,6	29,4	31,3	35,2	24,1	4,3	6,3	14,5	525,1
Percentil 80%	103,2	111,0	90,4	93,8	105,9	83,1	88,0	72,9	59,1	26,0	21,9	67,4	731,4
Percentil 85%	123,2	117,1	115,6	114,1	110,0	92,9	89,3	78,9	60,6	29,0	23,2	76,3	743,2
Percentil 90%	134,2	124,5	121,6	132,3	120,3	100,3	95,8	90,2	69,2	36,5	40,5	79,2	778,6
Máximo	208,3	202,8	218,9	194,7	178,0	139,0	139,7	157,9	77,1	61,2	64,7	128,0	843,3
Media	64,8	72,3	67,7	63,8	62,9	59,5	61,4	59,2	39,8	16,4	16,7	41,0	625,5
Mediana	51,2	62,2	65,0	54,0	51,0	58,7	64,1	58,2	36,6	12,4	14,2	32,1	638,7
Desv. Típica	50,3	48,7	43,2	45,1	43,2	33,9	34,6	30,1	19,8	14,5	14,9	32,9	156,9
Coefficiente de variación	0,776	0,673	0,638	0,707	0,687	0,569	0,563	0,508	0,499	0,885	0,888	0,800	0,251
Coefficiente de Sesgo	1,069	1,079	1,310	0,930	0,757	0,586	0,171	1,097	0,368	1,190	1,797	1,053	-0,200
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1923	-0,1690	0,0345	-0,1838	-0,0123	-0,2299	-0,0395	-0,3379	0,0618	-0,1727	0,0456	-0,3099	-0,1139

1.4.14 PRECIPITACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	148,8	84,9	23,8	139,2	101,0	74,3	80,6	75,6	60,0	27,7	14,0	29,6	859,5
1941-1942	16,3	111,2	23,8	39,5	30,8	95,6	85,6	34,3	39,3	7,9	26,6	58,5	569,3
1942-1943	120,6	45,7	63,3	70,6	26,0	66,9	120,9	45,5	19,2	64,1	11,0	61,3	715,1
1943-1944	59,9	34,5	59,7	10,2	25,6	19,1	88,0	85,4	53,1	5,6	16,8	85,2	543,1
1944-1945	67,9	42,5	43,6	46,9	11,4	30,8	14,3	23,8	56,8	5,8	16,1	10,6	370,6
1945-1946	31,4	106,7	121,5	21,9	30,7	60,8	127,3	108,9	21,0	3,4	8,6	19,8	662,0
1946-1947	19,3	33,7	36,6	46,0	168,7	135,5	36,8	65,1	33,8	28,3	46,7	55,2	705,6
1947-1948	72,2	37,1	54,7	136,2	46,1	34,2	77,5	75,9	20,2	6,4	5,1	12,5	578,3
1948-1949	51,4	10,0	67,3	20,0	15,9	49,3	30,8	62,4	37,4	37,6	10,1	128,6	520,9
1949-1950	18,6	67,0	42,9	16,5	49,9	32,7	14,5	63,9	28,2	8,5	22,6	17,6	382,8
1950-1951	56,2	43,7	73,2	85,7	84,8	80,8	56,4	61,2	30,2	27,6	17,6	71,2	688,5
1951-1952	55,2	172,5	51,4	43,6	27,3	92,5	78,6	84,4	15,5	59,9	46,8	36,7	764,4
1952-1953	33,5	56,4	66,6	18,2	31,6	36,2	88,6	21,5	80,9	11,3	7,3	33,6	485,5
1953-1954	103,9	28,2	97,6	22,2	31,1	60,8	32,5	76,6	40,0	8,0	6,4	9,1	516,3
1954-1955	14,5	108,4	20,9	130,2	110,6	30,3	54,6	46,5	56,0	23,1	24,7	24,2	644,1
1955-1956	99,4	89,3	93,9	87,1	58,7	138,4	66,5	75,5	50,7	8,9	24,2	44,1	836,8
1956-1957	41,7	22,7	26,7	18,6	43,0	34,4	65,5	62,5	70,9	3,0	16,4	35,1	440,6
1957-1958	84,9	35,5	44,7	61,1	35,2	77,8	30,2	41,0	74,5	7,2	14,6	30,2	536,8
1958-1959	34,6	15,4	212,7	40,2	22,0	85,7	43,6	103,7	23,6	24,4	56,4	106,4	768,6
1959-1960	66,8	82,1	84,8	81,9	96,1	66,1	18,0	68,8	29,8	9,2	15,0	26,8	645,5
1960-1961	199,2	63,3	63,9	35,7	12,7	20,9	61,8	61,5	18,8	22,3	21,6	76,3	657,9
1961-1962	55,7	188,9	63,3	65,2	38,5	99,7	111,2	60,5	44,4	2,7	3,1	44,1	777,3
1962-1963	60,1	33,6	74,6	125,9	92,7	34,7	96,5	17,8	77,3	26,4	4,7	53,3	697,7
1963-1964	31,6	181,1	122,8	10,1	120,5	67,0	37,1	28,4	78,3	20,2	4,8	27,6	729,8
1964-1965	21,4	23,4	61,7	73,8	58,1	78,3	17,0	26,9	7,9	5,4	12,7	80,1	466,8
1965-1966	134,1	135,3	64,7	133,0	139,9	11,8	100,4	51,3	45,3	4,9	4,2	38,2	862,9
1966-1967	135,0	110,4	9,0	41,1	57,0	37,2	61,7	62,2	24,2	4,8	8,6	19,8	571,2
1967-1968	52,4	152,7	9,7	9,1	117,5	64,0	85,6	34,3	12,8	3,5	19,2	15,8	576,5
1968-1969	18,0	88,2	68,2	59,7	97,1	106,0	76,3	77,0	43,3	11,5	14,1	82,6	741,9
1969-1970	59,9	86,1	38,8	189,7	14,9	22,4	7,6	36,9	26,6	22,8	13,0	5,0	523,7
1970-1971	10,6	67,9	27,3	71,7	22,1	56,0	87,2	148,5	75,1	27,7	8,2	18,7	621,0
1971-1972	27,2	18,2	72,8	91,8	127,3	84,4	12,8	34,8	41,4	17,3	7,7	114,5	650,1
1972-1973	157,5	104,0	80,4	48,6	7,6	18,8	20,4	93,1	52,8	19,3	18,8	3,0	624,3
1973-1974	38,2	58,9	86,6	56,6	52,8	77,9	49,2	26,2	61,9	25,4	9,6	5,9	549,2
1974-1975	18,9	71,6	12,8	64,7	61,0	46,8	112,7	77,5	46,9	2,3	49,1	45,5	609,9
1975-1976	10,1	27,4	54,2	14,4	43,7	18,6	76,9	43,3	35,1	46,3	54,2	78,1	502,4
1976-1977	79,6	71,1	117,0	103,5	80,2	22,1	29,9	75,1	58,3	41,0	20,7	17,9	716,3
1977-1978	89,4	40,4	105,5	50,5	104,9	47,9	69,5	70,4	57,0	1,5	2,1	17,6	656,7
1978-1979	13,0	40,9	125,4	133,7	101,9	72,5	60,4	42,2	31,1	37,5	6,4	45,3	710,2
1979-1980	112,5	33,6	34,1	22,8	54,3	57,2	51,2	82,4	38,5	9,1	22,4	18,8	536,8
1980-1981	46,3	44,1	17,0	11,9	38,4	37,7	95,7	59,9	25,7	16,0	22,2	40,1	455,1
1981-1982	8,8	7,0	150,7	38,5	48,9	19,1	39,7	77,1	44,5	35,7	19,3	47,5	536,8
1982-1983	30,8	98,2	27,4	7,2	16,1	7,4	72,8	37,9	21,0	9,4	42,7	10,1	380,9
1983-1984	12,2	88,2	66,9	44,9	38,0	71,4	45,1	117,6	47,2	3,1	11,8	9,2	555,7
1984-1985	37,2	178,2	25,0	81,4	53,0	23,2	62,3	48,6	34,2	11,0	1,7	6,3	562,2
1985-1986	4,6	50,5	92,2	32,6	86,4	32,3	67,8	23,3	8,1	16,5	14,0	63,3	491,7
1986-1987	82,0	28,4	29,8	94,8	73,8	15,1	68,7	42,5	26,3	71,2	11,6	29,3	573,6
1987-1988	86,8	51,9	105,6	95,4	25,3	10,4	111,3	81,3	126,9	18,6	1,7	4,6	719,7
1988-1989	86,4	47,5	10,6	17,3	57,7	25,9	77,9	108,4	30,8	22,4	13,2	47,0	545,1
1989-1990	14,0	160,6	158,9	43,4	9,7	31,5	57,8	25,2	16,6	16,3	29,9	65,0	628,9
1990-1991	68,5	56,0	31,2	24,5	79,5	91,8	65,7	17,3	17,0	23,9	3,4	56,7	535,6
1991-1992	80,1	35,5	23,5	15,7	21,3	20,6	36,5	61,8	79,9	16,5	33,8	24,2	449,3
1992-1993	101,8	12,0	52,1	9,3	30,5	35,0	39,9	107,7	55,2	8,4	6,9	18,8	477,5
1993-1994	172,6	47,7	14,2	46,2	55,0	7,9	23,6	88,5	13,9	10,0	3,8	19,4	502,7
1994-1995	70,3	51,5	23,8	28,7	53,3	16,1	19,1	33,4	66,1	8,5	32,2	25,3	428,3
1995-1996	13,5	79,7	122,8	156,3	46,4	44,5	26,4	98,4	16,1	14,1	16,5	30,2	664,8
1996-1997	16,8	71,4	167,2	128,8	9,1	4,7	53,5	83,9	30,6	50,7	33,9	32,4	683,0
1997-1998	30,4	177,7	102,5	51,9	37,1	23,4	60,5	104,8	34,6	9,1	24,3	68,3	724,5
1998-1999	17,9	28,7	39,3	33,2	32,1	37,4	60,3	53,2	31,5	24,1	8,5	61,1	427,4
1999-2000	120,7	28,5	37,5	32,1	7,3	42,0	118,9	65,3	27,5	12,4	3,5	16,7	512,4
2000-2001	31,3	109,5	137,9	123,4	43,4	93,2	16,7	45,4	21,8	15,4	7,2	31,5	676,8
2001-2002	87,0	12,6	15,4	57,1	14,4	59,3	53,6	63,2	37,2	8,9	34,0	46,5	489,3
2002-2003	71,4	96,4	78,4	68,9	68,5	73,8	54,4	33,2	10,9	3,2	23,5	40,5	623,2
2003-2004	154,9	78,3	55,6	22,5	78,8	77,2	45,1	103,6	15,9	13,6	31,3	12,8	689,6
2004-2005	111,9	26,9	28,2	5,7	42,1	23,5	25,3	22,2	16,3	2,2	6,7	9,5	320,6
2005-2006	95,3	64,0	39,2	37,3	54,1	58,9	38,2	23,7	45,8	17,0	13,8	27,2	514,7

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,6	7,0	9,0	5,7	7,3	4,7	7,6	17,3	7,9	1,5	1,7	3,0	320,6
Percentil 10%	13,7	23,1	18,9	13,2	14,7	17,4	18,6	24,5	16,0	3,3	4,0	9,4	444,9
Percentil 15%	16,7	28,0	23,8	17,1	20,0	19,1	24,9	28,1	16,9	4,9	5,1	12,0	474,8
Percentil 20%	18,6	28,7	26,7	20,0	25,3	22,1	30,2	34,3	20,2	5,8	6,7	16,7	491,7
Percentil 80%	99,4	104,0	97,6	91,8	84,8	77,8	85,6	83,9	56,8	26,4	24,7	61,1	705,6
Percentil 85%	112,1	109,8	108,5	108,5	96,4	81,7	88,2	89,6	60,5	27,9	31,5	65,8	717,1
Percentil 90%	127,4	144,0	122,8	129,5	103,4	92,2	98,4	103,7	72,7	37,6	33,9	77,2	735,8
Máximo	199,2	188,9	212,7	189,7	168,7	138,4	127,3	148,5	126,9	71,2	56,4	128,6	862,9
Media	63,3	69,0	64,5	58,3	54,1	50,4	58,7	61,5	39,7	18,0	17,6	38,6	593,7
Mediana	55,9	56,2	57,7	46,1	46,3	43,2	59,1	62,0	34,9	13,9	14,1	30,8	575,1
Desv. Típica	46,6	47,6	44,2	43,7	36,5	31,7	31,0	29,8	23,0	15,5	13,5	28,2	142,3
Coefficiente de variación	0,737	0,689	0,686	0,749	0,674	0,628	0,528	0,484	0,579	0,861	0,767	0,731	0,240
Coefficiente de Sesgo	0,877	1,050	1,088	0,992	0,987	0,712	0,334	0,499	1,158	1,594	1,202	1,131	0,094
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0284	-0,0983	-0,0941	0,0055	0,0281	0,0142	0,0246	-0,2372	0,0015	-0,1106	0,0363	-0,1731	0,0001

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,6	7,0	10,6	5,7	7,3	4,7	16,7	17,3	8,1	2,2	1,7	4,6	320,6
Percentil 10%	12,9	19,7	16,2	10,6	12,0	9,1	24,4	23,5	14,9	5,8	3,5	9,4	427,8
Percentil 15%	13,9	28,0	21,9	14,7	15,7	13,9	26,1	24,9	16,0	8,5	3,7	9,9	444,1
Percentil 20%	16,8	28,5	23,8	17,3	21,3	16,1	36,5	33,2	16,3	8,9	6,7	12,8	455,1
Percentil 80%	95,3	96,4	105,6	81,4	57,7	59,3	68,7	98,4	45,8	22,4	31,3	47,5	664,8
Percentil 85%	104,3	101,0	126,6	94,9	69,8	72,0	74,0	103,9	49,2	24,0	32,6	57,8	678,3
Percentil 90%	116,3	135,1	144,3	109,4	76,3	75,5	86,8	106,2	60,7	29,9	33,8	62,2	686,3
Máximo	172,6	178,2	167,2	156,3	86,4	93,2	118,9	117,6	126,9	71,2	42,7	68,3	724,5
Media	63,6	66,6	63,6	50,3	43,1	37,8	55,3	62,6	34,7	17,6	17,4	32,4	545,0
Mediana	69,4	51,7	39,3	37,9	42,8	31,9	54,0	60,9	29,0	14,8	13,9	29,8	536,2
Desv. Típica	47,9	49,4	51,4	41,6	24,4	27,2	28,4	34,0	26,5	15,4	12,7	20,7	152,6
Coefficiente de variación	0,752	0,742	0,808	0,826	0,567	0,719	0,514	0,544	0,763	0,873	0,730	0,638	0,280
Coefficiente de Sesgo	0,623	1,176	0,891	1,213	0,157	0,816	0,765	0,230	2,188	2,355	0,435	0,374	0,021
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0284	-0,0983	-0,0941	0,0055	0,0281	0,0142	0,0246	-0,2372	0,0015	-0,1106	0,0363	-0,1731	0,0001

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	10,1	10,0	9,0	9,1	7,6	11,8	7,6	17,8	7,9	1,5	2,1	3,0	370,6
Percentil 10%	16,2	23,4	23,5	16,3	15,8	20,8	16,8	26,8	19,2	3,4	4,8	10,5	483,6
Percentil 15%	18,5	28,0	26,3	18,5	22,1	22,3	20,1	33,4	20,9	4,6	6,2	15,3	514,2
Percentil 20%	19,2	33,6	32,7	21,5	25,9	30,7	30,2	34,7	24,1	5,3	7,1	17,6	523,2
Percentil 80%	100,3	107,0	88,1	94,1	101,2	81,5	87,4	77,1	58,6	27,7	22,9	72,2	719,0
Percentil 85%	113,7	110,5	98,8	126,5	105,8	86,7	89,8	82,7	63,2	29,7	25,0	78,4	745,3
Percentil 90%	134,2	137,0	117,4	133,1	117,8	96,0	101,4	86,1	74,6	38,0	46,7	82,8	769,5
Máximo	199,2	188,9	212,7	189,7	168,7	138,4	127,3	148,5	80,9	64,1	56,4	128,6	862,9
Media	63,0	70,6	65,1	63,4	61,3	58,7	60,9	60,8	43,0	18,2	17,8	42,6	625,4
Mediana	55,4	61,1	63,3	53,6	51,3	59,0	61,7	62,3	40,7	11,4	14,3	34,3	634,2
Desv. Típica	47,5	48,2	40,9	45,6	42,1	32,9	34,0	28,9	21,0	16,0	14,5	32,4	157,6
Coefficiente de variación	0,754	0,682	0,629	0,719	0,687	0,561	0,558	0,474	0,489	0,878	0,813	0,760	0,252
Coefficiente de Sesgo	1,066	1,017	1,383	0,900	0,737	0,630	0,125	0,756	0,281	1,237	1,517	1,008	-0,020
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1727	-0,1168	0,0297	-0,1798	-0,0286	-0,2191	-0,0398	-0,3939	0,0510	-0,1779	0,0834	-0,3271	-0,1705

1.4.15 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	10,95	7,01	2,42	1,61	5,92	8,06	9,89	11,78	19,37	22,02	21,24	19,78	11,67
1941-1942	13,81	6,44	2,93	3,47	2,77	9,34	10,90	14,91	19,78	22,41	22,15	17,83	12,23
1942-1943	13,93	7,30	4,84	5,80	5,23	7,90	12,94	16,37	22,14	21,19	23,48	17,93	13,25
1943-1944	12,62	6,12	4,69	3,87	3,04	8,19	11,80	15,85	19,15	19,90	20,80	18,61	12,05
1944-1945	10,07	7,28	3,41	0,36	6,78	9,81	14,59	15,80	20,93	22,31	20,92	20,30	12,71
1945-1946	14,31	8,78	5,22	1,22	5,33	6,36	8,68	9,82	17,16	21,64	20,63	17,65	11,40
1946-1947	13,05	6,20	1,83	2,15	3,94	7,76	11,97	13,27	19,93	22,96	20,70	16,57	11,69
1947-1948	12,75	9,55	2,37	4,30	6,11	10,10	9,46	12,17	18,56	21,04	20,88	18,42	12,14
1948-1949	12,44	9,21	5,03	3,43	6,13	6,31	13,19	12,59	18,73	23,31	23,54	17,26	12,60
1949-1950	12,75	7,00	4,06	3,18	5,49	8,03	9,64	12,92	19,40	23,46	20,85	17,62	12,03
1950-1951	13,03	8,79	2,09	3,25	3,66	6,56	9,84	10,28	18,24	22,42	19,77	17,93	11,32
1951-1952	10,46	6,97	5,16	1,47	4,56	9,77	10,00	13,89	19,74	21,74	20,35	15,88	11,67
1952-1953	13,12	7,56	4,27	2,67	3,51	7,27	10,51	16,54	17,19	22,56	23,20	17,75	12,18
1953-1954	11,63	8,48	6,96	2,16	3,92	7,03	9,28	14,45	18,41	22,70	20,32	19,24	12,05
1954-1955	14,30	9,52	5,59	6,80	4,66	6,19	12,96	17,01	19,05	23,09	22,87	18,48	13,38
1955-1956	12,52	7,21	6,40	4,31	0,18	7,71	9,08	14,05	17,29	20,72	20,34	17,08	11,41
1956-1957	12,46	5,14	3,19	1,75	5,92	10,20	9,33	12,96	16,97	22,32	23,22	19,16	11,88
1957-1958	12,41	6,35	2,26	3,34	6,80	7,15	9,16	15,90	17,46	21,98	22,04	20,34	12,10
1958-1959	12,76	7,17	6,00	5,50	5,31	8,11	10,36	13,69	19,57	24,65	21,72	17,15	12,66
1959-1960	12,63	7,11	5,26	4,04	5,37	8,72	11,48	15,49	21,25	23,03	21,36	18,33	12,84
1960-1961	10,37	7,98	3,27	3,17	8,51	10,81	12,18	16,41	19,68	23,02	23,44	20,16	13,25
1961-1962	12,48	7,69	6,02	5,38	5,68	6,76	10,79	15,00	19,50	23,16	24,18	20,44	13,09
1962-1963	15,14	5,61	3,31	4,52	3,04	7,54	10,14	15,22	18,46	22,48	21,38	16,96	11,98
1963-1964	14,69	8,36	3,68	4,06	6,26	7,17	10,87	18,94	19,28	23,44	22,44	21,31	13,37
1964-1965	12,06	7,96	3,45	3,54	3,13	7,61	10,50	16,54	20,72	21,59	22,50	15,56	12,09
1965-1966	13,22	6,85	5,10	6,55	6,90	7,64	10,28	15,53	18,53	22,61	22,62	20,35	13,02
1966-1967	11,37	4,71	4,24	3,47	5,49	9,85	9,80	12,28	16,94	24,51	22,28	18,05	11,92
1967-1968	14,91	7,71	2,94	4,32	5,00	6,87	10,26	13,53	20,09	23,10	22,19	18,14	12,42
1968-1969	16,34	7,80	4,62	4,96	3,03	6,59	10,34	13,36	17,33	24,00	22,81	15,36	12,21
1969-1970	13,65	6,01	3,26	5,33	5,23	5,85	10,87	14,91	19,73	24,19	22,38	21,39	12,73
1970-1971	13,03	10,10	1,85	3,22	6,19	4,73	10,56	12,51	17,09	22,69	21,60	19,68	11,94
1971-1972	15,48	5,96	5,52	2,31	5,03	7,39	10,01	13,46	18,81	22,83	21,47	15,89	12,01
1972-1973	11,70	8,44	4,73	4,40	4,78	7,05	10,39	14,23	18,64	22,55	24,48	18,71	12,51
1973-1974	12,51	8,43	3,87	5,64	4,82	7,22	9,28	14,97	18,61	23,26	22,55	18,15	12,44
1974-1975	10,20	7,89	5,47	5,77	6,32	6,09	10,31	12,46	18,24	24,04	22,67	16,58	12,17
1975-1976	14,04	7,41	3,69	5,03	6,24	8,49	9,13	16,49	20,85	22,62	21,65	16,36	12,67
1976-1977	10,97	6,32	6,39	4,75	6,68	9,01	11,68	12,51	16,27	19,30	19,67	19,79	11,94
1977-1978	13,78	7,86	7,17	3,69	6,67	8,89	9,26	11,95	16,00	22,24	22,94	20,70	12,60
1978-1979	13,31	7,91	5,99	5,66	5,63	6,92	8,47	14,54	20,20	22,73	22,27	18,61	12,69
1979-1980	11,84	8,02	5,82	4,12	6,58	7,81	9,72	12,29	18,30	21,45	23,95	21,09	12,58
1980-1981	13,44	7,09	3,75	4,44	4,64	9,62	9,50	12,98	21,01	22,31	22,62	19,28	12,56
1981-1982	13,97	10,44	6,37	6,00	6,44	8,20	11,01	15,23	19,85	22,37	22,60	18,14	13,38
1982-1983	12,56	7,81	4,89	5,17	4,01	9,82	9,30	12,20	21,07	23,29	21,13	21,16	12,70
1983-1984	14,90	10,53	5,94	4,53	5,19	5,85	13,07	9,72	18,06	23,76	21,18	18,38	12,59
1984-1985	13,11	8,33	5,74	2,50	7,87	6,97	11,36	12,86	19,93	24,34	22,90	22,23	13,18
1985-1986	15,47	7,81	5,75	4,12	4,52	8,26	7,10	16,28	20,31	23,83	21,94	19,37	12,90
1986-1987	14,31	8,10	4,99	3,77	5,17	9,49	11,77	14,90	20,21	21,97	23,67	21,45	13,32
1987-1988	11,99	8,23	6,76	6,06	5,51	9,23	10,32	13,43	16,22	21,61	22,98	19,47	12,65
1988-1989	13,85	8,27	4,75	4,65	6,33	10,03	8,18	15,99	19,75	24,56	23,76	18,00	13,18
1989-1990	14,68	10,16	7,76	4,70	8,92	9,32	8,93	15,44	20,81	24,56	24,03	20,34	14,14
1990-1991	13,23	8,08	3,94	3,91	4,02	8,40	9,49	13,33	20,68	23,80	24,99	20,07	12,83
1991-1992	10,74	7,59	5,66	2,79	5,49	8,82	11,30	16,20	15,05	23,08	22,76	18,52	12,33
1992-1993	10,84	9,47	5,48	4,68	5,20	8,05	9,77	13,15	18,65	22,24	22,57	16,08	12,18
1993-1994	9,39	6,74	5,32	4,33	5,38	11,27	9,42	14,66	20,18	25,24	23,95	15,81	12,64
1994-1995	10,29	7,11	2,93	2,24	4,14	5,41	9,04	13,33	17,01	20,53	19,29	12,44	10,31
1995-1996	15,60	10,10	6,72	6,21	4,80	7,73	11,49	13,61	20,39	23,07	21,62	16,93	13,19
1996-1997	13,40	8,65	5,88	4,89	8,16	11,86	13,51	14,57	17,46	21,31	22,85	20,58	13,59
1997-1998	15,38	8,33	5,52	5,39	7,98	10,53	9,04	13,64	19,96	24,07	24,05	18,68	13,55
1998-1999	12,43	8,18	4,44	4,28	5,76	8,25	11,31	15,71	20,04	24,56	23,30	18,51	13,06
1999-2000	13,20	6,32	4,69	2,95	8,37	9,27	8,75	15,63	20,57	21,82	22,36	19,22	12,76
2000-2001	13,23	7,09	5,77	5,41	6,52	9,89	11,00	14,43	21,14	22,32	23,64	18,55	13,25
2001-2002	14,51	6,63	2,67	5,25	6,70	8,78	11,19	13,46	21,15	22,68	21,79	17,87	12,73
2002-2003	13,14	8,34	6,49	4,09	4,65	9,66	11,00	15,82	22,72	23,76	25,03	19,73	13,70
2003-2004	12,41	8,67	5,22	5,79	6,08	7,04	9,96	12,98	21,67	23,29	22,20	20,51	12,98
2004-2005	13,81	7,74	5,35	4,08	3,37	8,14	11,55	16,37	22,34	24,33	23,49	18,59	13,26
2005-2006	13,85	6,95	4,35	3,63	5,05	8,77	12,28	17,13	21,16	25,19	22,27	19,98	13,38

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	9,4	4,7	1,8	0,4	0,2	4,7	7,1	9,7	15,1	19,3	19,3	12,4	10,3
Percentil 10%	10,8	6,3	2,8	2,2	3,4	6,3	9,0	12,2	17,1	21,4	20,7	16,2	11,8
Percentil 15%	11,3	6,4	3,1	2,6	3,9	6,7	9,2	12,5	17,3	21,6	20,9	16,8	11,9
Percentil 20%	11,8	6,8	3,3	3,2	4,1	7,0	9,3	12,9	17,5	22,0	21,2	17,2	12,0
Percentil 80%	14,3	8,5	5,9	5,4	6,5	9,6	11,5	15,9	20,7	23,8	23,5	20,3	13,2
Percentil 85%	14,6	8,8	6,0	5,5	6,7	9,8	11,8	16,2	21,0	24,1	23,6	20,4	13,3
Percentil 90%	14,9	9,5	6,4	5,8	6,9	10,0	12,2	16,4	21,1	24,4	23,9	20,6	13,4
Máximo	16,3	10,5	7,8	6,8	8,9	11,9	14,6	18,9	22,7	25,2	25,0	22,2	14,1
Media	13,0	7,7	4,7	4,1	5,4	8,2	10,5	14,2	19,3	22,8	22,3	18,6	12,6
Mediana	13,1	7,8	4,9	4,2	5,4	8,1	10,3	14,3	19,5	22,7	22,4	18,5	12,6
Desv. Típica	2,2	1,6	1,5	1,5	1,7	1,8	1,9	2,5	2,9	3,1	3,1	2,9	1,7
Coefficiente de variación	0,170	0,202	0,324	0,357	0,311	0,219	0,182	0,178	0,151	0,135	0,137	0,157	0,135
Coefficiente de Sesgo	-0,208	0,141	-0,251	-0,412	-0,304	0,142	0,553	-0,189	-0,297	-0,341	-0,169	-0,550	-0,435
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0864	0,0086	0,0637	0,2126	0,0397	0,0991	-0,1023	0,1884	0,1394	0,1541	0,1117	0,1080	0,2277

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	9,4	6,3	2,7	2,2	3,4	5,4	7,1	9,7	15,1	20,5	19,3	12,4	10,3
Percentil 10%	10,8	6,8	3,8	2,9	4,1	7,0	8,8	12,9	17,2	21,7	21,4	16,5	12,4
Percentil 15%	11,7	7,1	4,2	3,5	4,4	7,6	9,0	13,0	17,9	21,9	21,8	17,6	12,6
Percentil 20%	12,4	7,1	4,4	3,8	4,6	8,1	9,0	13,1	18,7	22,2	21,9	18,0	12,6
Percentil 80%	14,5	8,7	5,9	5,4	6,7	9,8	11,5	15,8	21,1	24,3	23,8	20,3	13,4
Percentil 85%	14,7	9,6	6,4	5,5	7,9	9,9	11,6	16,0	21,2	24,6	24,0	20,5	13,4
Percentil 90%	15,1	10,1	6,6	5,9	8,1	10,3	12,0	16,2	21,4	24,6	24,0	20,9	13,6
Máximo	15,6	10,5	7,8	6,2	8,9	11,9	13,5	17,1	22,7	25,2	25,0	22,2	14,1
Media	13,2	8,2	5,3	4,5	5,8	8,8	10,4	14,3	19,9	23,2	22,8	18,8	12,9
Mediana	13,3	8,1	5,4	4,5	5,4	8,8	10,7	14,5	20,3	23,3	22,8	19,0	13,0
Desv. Típica	3,1	2,0	1,6	1,4	1,9	2,3	2,6	3,3	4,4	4,8	4,7	4,3	2,7
Coefficiente de variación	0,233	0,246	0,297	0,313	0,326	0,261	0,248	0,231	0,220	0,207	0,207	0,227	0,207
Coefficiente de Sesgo	-0,709	0,602	-0,348	-0,331	0,617	-0,306	-0,009	-0,638	-1,126	-0,270	-0,601	-1,255	-2,020
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0864	0,0086	0,0637	0,2126	0,0397	0,0991	-0,1023	0,1884	0,1394	0,1541	0,1117	0,1080	0,2277

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	10,1	4,7	1,8	0,4	0,2	4,7	8,5	9,8	16,0	19,3	19,7	15,4	11,3
Percentil 10%	10,9	6,0	2,4	1,7	3,0	6,3	9,2	12,2	17,1	21,2	20,3	16,3	11,7
Percentil 15%	11,3	6,2	2,8	2,2	3,5	6,5	9,3	12,3	17,2	21,6	20,7	16,6	11,9
Percentil 20%	11,7	6,3	3,1	2,6	3,9	6,7	9,3	12,5	17,3	21,7	20,8	17,1	11,9
Percentil 80%	14,0	8,4	5,6	5,3	6,3	8,9	11,5	15,9	19,8	23,3	23,0	20,2	12,7
Percentil 85%	14,3	8,5	6,0	5,5	6,6	9,4	11,8	16,4	20,1	23,4	23,3	20,3	12,9
Percentil 90%	14,7	8,8	6,1	5,7	6,7	9,8	12,3	16,5	20,7	24,0	23,5	20,5	13,1
Máximo	16,3	10,1	7,2	6,8	8,5	10,8	14,6	18,9	22,1	24,6	24,5	21,4	13,4
Media	12,8	7,5	4,4	3,9	5,1	7,8	10,5	14,2	18,8	22,5	22,0	18,4	12,3
Mediana	12,7	7,5	4,4	4,0	5,4	7,6	10,3	14,1	18,8	22,6	22,2	18,2	12,2
Desv. Típica	2,5	1,7	1,6	1,6	1,7	1,8	2,1	3,0	3,3	3,8	3,7	3,4	2,0
Coefficiente de variación	0,196	0,227	0,371	0,421	0,339	0,236	0,204	0,210	0,177	0,168	0,169	0,183	0,166
Coefficiente de Sesgo	0,119	-0,054	-0,007	-0,219	-0,841	0,352	1,123	0,012	0,048	-0,677	0,010	0,054	0,234
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0777	-0,1053	0,1324	0,2646	-0,0103	0,0204	-0,0871	0,2106	-0,0508	0,1765	-0,0028	-0,1955	-0,0121

1.4.16 TEMPERATURA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	10,52	6,50	2,08	1,39	5,51	7,86	9,35	11,20	18,61	21,36	20,46	19,01	11,15
1941-1942	13,12	6,07	2,44	2,88	2,49	8,96	10,52	14,42	19,09	21,80	21,65	17,42	11,74
1942-1943	13,57	7,00	4,57	5,54	4,80	7,66	12,55	16,04	21,42	20,75	22,98	17,50	12,87
1943-1944	12,30	5,78	4,10	3,44	2,56	7,69	11,38	15,22	18,61	19,75	20,81	18,03	11,64
1944-1945	9,71	7,07	2,77	0,27	6,59	9,29	14,29	15,46	20,45	21,97	20,31	19,76	12,33
1945-1946	13,93	8,52	5,13	0,93	5,23	6,45	8,84	9,97	17,16	21,41	20,47	17,49	11,30
1946-1947	13,07	6,17	1,66	2,12	3,86	7,93	11,99	13,31	19,92	22,93	20,72	16,62	11,69
1947-1948	12,68	9,27	2,31	4,30	5,84	10,33	9,76	12,57	18,90	21,28	21,13	18,51	12,24
1948-1949	12,64	9,02	5,15	3,65	5,96	6,54	13,24	13,03	18,97	23,45	23,72	17,60	12,75
1949-1950	12,84	7,15	4,18	3,23	5,61	8,16	9,74	13,27	19,80	23,89	21,14	17,91	12,24
1950-1951	13,34	8,84	2,16	3,33	3,77	6,68	9,81	10,39	18,18	22,31	19,76	18,01	11,38
1951-1952	10,49	7,03	5,22	1,31	4,40	9,74	10,18	14,09	19,91	21,74	20,21	15,68	11,67
1952-1953	13,16	7,59	4,14	2,52	3,53	7,34	10,50	16,55	17,29	22,69	23,43	17,89	12,22
1953-1954	11,74	8,43	6,98	1,96	3,87	7,15	9,42	14,45	18,52	22,61	20,52	19,34	12,08
1954-1955	14,33	9,40	5,46	6,87	4,66	6,31	13,06	17,13	19,14	23,27	23,00	18,53	13,43
1955-1956	12,71	7,29	6,39	4,33	0,26	7,61	9,13	14,00	17,10	20,38	20,21	16,88	11,36
1956-1957	12,08	4,79	2,84	1,45	5,75	10,08	9,10	12,66	16,61	21,90	22,78	18,74	11,56
1957-1958	12,10	6,16	2,04	3,05	6,52	6,93	8,87	15,66	17,10	21,52	21,71	20,14	11,82
1958-1959	12,43	6,89	5,70	5,07	5,06	7,97	10,28	13,49	19,33	24,17	21,42	16,99	12,40
1959-1960	12,40	6,87	5,16	4,08	5,38	8,65	11,50	15,66	21,24	22,90	21,59	18,56	12,83
1960-1961	10,65	8,31	3,42	2,97	8,39	10,65	11,92	16,08	19,31	22,59	23,00	19,96	13,11
1961-1962	11,96	7,51	5,88	5,21	5,39	6,35	10,93	15,13	19,15	22,65	23,85	20,05	12,84
1962-1963	14,96	5,13	3,06	4,24	2,74	7,01	9,83	14,85	18,11	22,24	20,92	16,74	11,65
1963-1964	14,43	8,15	3,31	3,80	6,04	6,76	10,43	18,64	18,96	23,04	21,92	21,08	13,05
1964-1965	11,64	7,65	3,14	3,33	3,09	7,70	10,46	16,29	20,56	21,45	22,06	15,26	11,89
1965-1966	12,90	6,67	4,83	6,22	6,63	7,28	9,88	14,85	17,79	21,81	21,98	19,52	12,53
1966-1967	10,61	4,06	3,75	3,00	4,81	9,15	9,10	11,82	16,34	23,84	21,64	17,28	11,28
1967-1968	14,36	7,21	2,35	3,80	4,50	6,36	9,95	13,15	19,71	22,73	21,79	17,89	11,98
1968-1969	16,12	7,66	4,34	4,66	2,80	6,23	9,91	12,89	16,71	23,33	22,10	14,70	11,79
1969-1970	13,15	5,82	3,13	4,98	4,85	5,46	10,37	14,56	19,38	23,66	22,02	21,05	12,37
1970-1971	12,45	9,60	1,64	2,79	5,83	4,24	10,26	12,28	16,85	22,50	21,38	19,37	11,60
1971-1972	15,22	5,46	5,23	1,96	4,64	7,08	9,55	13,10	18,44	22,53	21,05	15,40	11,64
1972-1973	11,44	7,99	4,30	3,97	4,14	6,65	10,00	14,02	18,18	22,11	23,93	18,23	12,08
1973-1974	12,05	8,19	3,36	5,32	4,25	6,87	8,93	14,49	18,30	22,77	22,00	17,59	12,01
1974-1975	9,61	7,67	5,44	5,58	6,14	5,77	9,75	11,95	17,89	23,53	22,10	16,15	11,80
1975-1976	13,59	7,03	3,25	4,72	5,65	7,89	8,57	16,06	20,39	22,09	21,19	15,88	12,19
1976-1977	10,54	5,79	5,93	4,21	6,45	8,60	11,25	11,91	15,83	18,82	19,29	19,40	11,50
1977-1978	13,47	7,55	6,83	3,16	6,33	8,51	8,92	11,63	15,76	21,87	22,58	20,23	12,24
1978-1979	12,94	7,67	5,87	5,47	5,28	6,55	8,14	14,28	19,74	22,26	21,79	18,22	12,35
1979-1980	11,71	7,83	5,53	3,62	6,22	7,39	9,43	11,93	17,97	20,95	23,58	20,76	12,24
1980-1981	12,95	6,67	3,26	4,39	4,66	9,51	9,36	12,74	20,38	21,97	22,60	19,05	12,29
1981-1982	13,82	10,24	6,21	6,12	6,34	8,03	10,99	15,14	19,71	22,65	22,40	18,09	13,31
1982-1983	12,16	7,57	4,57	4,97	3,65	9,48	9,02	12,02	20,75	23,29	20,76	20,83	12,42
1983-1984	14,77	10,30	5,72	4,24	4,92	5,59	12,90	9,44	17,79	23,48	20,85	18,16	12,35
1984-1985	13,09	8,17	5,43	2,06	7,71	6,69	11,12	12,61	19,69	24,18	22,78	21,96	12,96
1985-1986	15,61	7,98	5,74	3,88	4,12	7,95	6,92	16,09	20,18	23,49	21,86	19,22	12,75
1986-1987	14,16	8,05	4,94	3,58	4,86	9,10	11,75	14,80	19,83	22,01	23,51	21,35	13,16
1987-1988	12,02	8,13	6,66	5,73	5,31	8,97	10,28	13,34	15,92	21,26	22,66	19,33	12,47
1988-1989	13,78	8,24	4,55	4,31	5,89	9,68	8,16	15,86	19,38	24,11	23,51	17,59	12,92
1989-1990	14,43	9,99	7,43	4,41	8,57	8,71	8,62	15,27	20,56	24,36	23,49	19,80	13,80
1990-1991	12,67	7,44	3,23	3,07	3,23	7,86	8,93	12,67	20,16	23,25	24,54	19,48	12,21
1991-1992	10,26	7,05	5,31	2,34	5,00	8,19	10,88	15,93	14,61	22,68	22,51	18,24	11,92
1992-1993	10,42	9,13	5,03	4,29	4,72	7,71	9,33	12,99	18,39	21,93	22,42	15,79	11,85
1993-1994	9,13	6,36	4,98	4,05	5,08	11,02	9,11	14,44	19,83	25,06	23,71	15,70	12,37
1994-1995	10,65	7,60	3,04	2,37	4,49	5,75	9,39	13,67	17,26	21,12	19,68	12,91	10,66
1995-1996	15,18	9,75	6,43	5,99	4,30	7,42	11,11	13,27	19,80	22,39	21,04	16,26	12,75
1996-1997	12,88	8,17	5,61	4,58	8,01	11,49	13,05	14,20	16,91	20,52	22,25	19,95	13,14
1997-1998	14,99	7,99	5,18	5,13	7,78	10,27	8,59	13,30	19,60	23,38	23,47	18,16	13,15
1998-1999	11,79	7,69	4,11	3,81	5,45	7,90	10,74	15,43	19,51	23,91	22,82	17,86	12,58
1999-2000	12,76	5,87	4,41	2,43	8,06	8,90	8,30	15,32	20,06	21,27	21,85	18,66	12,33
2000-2001	12,68	6,55	5,58	5,09	6,14	9,70	10,50	14,16	20,66	21,70	23,20	17,93	12,82
2001-2002	14,28	6,19	2,28	4,97	6,37	8,57	10,72	12,97	20,61	22,04	21,29	17,36	12,30
2002-2003	12,76	8,09	6,34	3,76	4,27	9,46	10,74	15,40	22,51	23,34	24,58	19,09	13,36
2003-2004	11,83	8,51	4,96	5,36	5,69	6,59	9,42	12,62	21,15	22,64	21,79	19,90	12,54
2004-2005	13,52	7,42	4,99	3,63	2,81	7,76	11,22	15,99	21,99	23,78	22,93	17,84	12,82
2005-2006	13,49	6,61	3,93	3,19	4,46	8,36	11,92	16,65	20,78	24,72	21,57	19,38	12,92

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	9,1	4,1	1,6	0,3	0,3	4,2	6,9	9,4	14,6	18,8	19,3	12,9	10,7
Percentil 10%	10,5	5,8	2,3	2,0	3,2	6,3	8,7	11,9	16,8	21,2	20,5	15,8	11,5
Percentil 15%	10,7	6,2	2,8	2,4	3,7	6,5	8,9	12,2	17,1	21,3	20,7	16,5	11,6
Percentil 20%	11,7	6,5	3,1	2,8	4,1	6,7	9,1	12,6	17,3	21,5	20,9	17,0	11,7
Percentil 80%	13,9	8,3	5,7	5,1	6,2	9,1	11,2	15,7	20,4	23,5	23,0	19,8	12,8
Percentil 85%	14,3	8,6	5,9	5,2	6,4	9,5	11,6	15,9	20,6	23,7	23,5	20,0	12,9
Percentil 90%	14,6	9,2	6,3	5,5	6,6	9,7	12,0	16,1	20,7	23,9	23,5	20,2	13,1
Máximo	16,1	10,3	7,4	6,9	8,6	11,5	14,3	18,6	22,5	25,1	24,6	22,0	13,8
Media	12,7	7,5	4,5	3,8	5,1	7,9	10,2	14,0	18,9	22,5	22,0	18,3	12,3
Mediana	12,8	7,6	4,7	3,8	5,1	7,9	10,0	14,1	19,2	22,6	21,9	18,2	12,3
Desv. Típica	2,2	1,6	1,5	1,5	1,7	1,8	1,9	2,5	2,9	3,0	3,0	2,9	1,6
Coefficiente de variación	0,172	0,212	0,346	0,381	0,324	0,222	0,185	0,178	0,151	0,135	0,136	0,156	0,134
Coefficiente de Sesgo	-0,165	-0,062	-0,194	-0,266	-0,155	0,190	0,605	-0,162	-0,388	-0,378	0,007	-0,417	-0,022
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0723	0,0546	0,0351	0,1847	0,0102	0,1209	-0,0627	0,1516	0,1260	0,1884	0,0584	0,0847	0,1997

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	9,1	5,9	2,3	2,1	2,8	5,6	6,9	9,4	14,6	20,5	19,7	12,9	10,7
Percentil 10%	10,5	6,5	3,2	2,4	3,9	6,6	8,4	12,6	17,1	21,3	20,9	16,0	12,1
Percentil 15%	11,5	6,6	3,8	2,9	4,2	7,2	8,6	12,7	17,7	21,6	21,2	17,1	12,3
Percentil 20%	11,8	6,7	4,1	3,2	4,3	7,7	8,9	12,7	18,4	21,9	21,6	17,6	12,3
Percentil 80%	14,3	8,5	5,7	5,1	6,4	9,5	11,1	15,4	20,7	23,9	23,5	19,8	13,1
Percentil 85%	14,5	9,3	6,2	5,2	7,7	9,7	11,3	15,9	20,8	24,1	23,5	19,9	13,2
Percentil 90%	14,9	9,9	6,4	5,5	7,9	10,0	11,8	16,0	21,0	24,3	23,6	20,4	13,2
Máximo	15,6	10,3	7,4	6,1	8,6	11,5	13,1	16,7	22,5	25,1	24,6	22,0	13,8
Media	12,9	7,9	5,0	4,1	5,5	8,5	10,1	14,1	19,5	22,9	22,5	18,5	12,6
Mediana	12,9	8,0	5,0	4,3	5,0	8,5	10,4	14,2	19,8	23,0	22,6	18,5	12,7
Desv. Típica	3,0	2,0	1,6	1,4	1,9	2,2	2,5	3,3	4,3	4,7	4,6	4,2	2,6
Coefficiente de variación	0,236	0,252	0,313	0,337	0,347	0,262	0,249	0,232	0,220	0,207	0,207	0,225	0,206
Coefficiente de Sesgo	-0,517	0,441	-0,328	-0,160	0,536	-0,062	0,047	-0,705	-1,139	-0,093	-0,309	-0,834	-1,079
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0723	0,0546	0,0351	0,1847	0,0102	0,1209	-0,0627	0,1516	0,1260	0,1884	0,0584	0,0847	0,1997

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,6	4,1	1,6	0,3	0,3	4,2	8,1	10,0	15,8	18,8	19,3	14,7	11,2
Percentil 10%	10,5	5,7	2,2	1,4	2,8	6,3	8,9	11,8	16,7	20,9	20,3	15,9	11,4
Percentil 15%	10,6	5,8	2,3	2,0	3,5	6,4	9,1	11,9	17,1	21,4	20,5	16,5	11,6
Percentil 20%	11,6	6,1	2,7	2,4	3,8	6,5	9,1	12,2	17,2	21,4	20,7	16,9	11,6
Percentil 80%	13,6	8,2	5,5	5,0	6,1	8,6	11,3	15,7	19,8	23,1	22,8	19,6	12,4
Percentil 85%	14,0	8,4	5,7	5,2	6,2	9,0	11,6	16,0	19,9	23,4	23,0	20,0	12,8
Percentil 90%	14,4	8,9	5,9	5,5	6,5	9,3	12,0	16,1	20,4	23,5	23,4	20,1	12,8
Máximo	16,1	9,6	7,0	6,9	8,4	10,7	14,3	18,6	21,4	24,2	23,9	21,1	13,4
Media	12,6	7,2	4,1	3,6	4,9	7,5	10,3	14,0	18,6	22,2	21,7	18,1	12,1
Mediana	12,7	7,3	4,2	3,6	5,1	7,4	9,9	14,1	18,6	22,3	21,7	18,0	12,0
Desv. Típica	2,5	1,7	1,6	1,6	1,7	1,8	2,1	2,9	3,3	3,7	3,7	3,3	2,0
Coefficiente de variación	0,198	0,238	0,396	0,444	0,345	0,241	0,207	0,210	0,177	0,168	0,169	0,183	0,167
Coefficiente de Sesgo	0,054	-0,303	0,054	-0,120	-0,675	0,323	1,132	0,074	-0,101	-0,794	0,177	-0,113	0,508
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1083	-0,0283	0,1118	0,2152	-0,0299	0,0808	0,0018	0,1737	-0,0670	0,1970	-0,0932	-0,2246	-0,0116

1.4.17 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	2,788	3,167	1,690	7,872	3,427	1,532	1,049	0,816	0,349	0,210	0,110	0,237	0,949
1941-1942	0,275	4,345	1,475	2,383	1,054	1,867	1,204	0,283	0,246	0,038	0,153	0,688	0,617
1942-1943	2,392	1,885	3,482	3,504	0,718	1,350	1,323	0,439	0,131	0,413	0,070	0,740	0,776
1943-1944	0,961	1,572	3,804	0,461	0,957	0,264	1,087	0,660	0,300	0,036	0,129	0,689	0,553
1944-1945	1,643	1,813	2,249	2,799	0,315	0,415	0,164	0,215	0,405	0,022	0,070	0,053	0,376
1945-1946	0,508	4,577	6,354	1,195	0,876	1,090	1,958	1,217	0,129	0,016	0,052	0,144	0,719
1946-1947	0,313	1,233	2,349	2,556	5,827	2,646	0,457	0,663	0,226	0,153	0,324	0,549	0,761
1947-1948	1,287	0,923	2,251	5,806	1,270	0,564	1,144	0,819	0,116	0,030	0,042	0,128	0,580
1948-1949	0,812	0,233	4,157	0,783	0,333	0,858	0,332	0,593	0,238	0,205	0,069	1,419	0,514
1949-1950	0,258	2,403	2,541	0,821	1,205	0,510	0,193	0,534	0,156	0,055	0,088	0,137	0,359
1950-1951	1,087	1,456	4,518	4,695	2,943	1,495	0,705	0,539	0,181	0,118	0,095	0,788	0,741
1951-1952	0,834	6,864	2,505	2,376	0,629	1,582	1,059	0,825	0,072	0,303	0,363	0,339	0,810
1952-1953	0,501	1,857	3,419	0,963	0,876	0,720	1,147	0,165	0,455	0,065	0,050	0,348	0,479
1953-1954	2,187	0,894	6,743	1,163	0,973	1,221	0,397	0,673	0,185	0,039	0,046	0,062	0,558
1954-1955	0,191	4,106	0,874	7,099	3,625	0,544	0,583	0,443	0,419	0,109	0,113	0,216	0,667
1955-1956	1,860	3,670	4,950	4,779	2,671	2,460	0,978	0,690	0,336	0,045	0,163	0,439	0,962
1956-1957	0,864	0,912	1,263	1,014	1,281	0,520	0,927	0,596	0,602	0,015	0,090	0,384	0,485
1957-1958	1,847	1,267	2,502	3,038	1,009	1,554	0,424	0,352	0,586	0,031	0,102	0,259	0,590
1958-1959	0,515	0,527	12,854	2,190	0,734	1,651	0,489	1,109	0,207	0,129	0,482	1,239	0,862
1959-1960	1,515	2,819	4,818	4,233	3,147	1,243	0,226	0,634	0,226	0,049	0,084	0,252	0,693
1960-1961	4,978	2,464	4,175	1,943	0,331	0,295	0,790	0,508	0,159	0,100	0,116	0,603	0,680
1961-1962	0,958	8,360	3,100	2,844	1,101	2,424	1,532	0,511	0,260	0,013	0,015	0,435	0,840
1962-1963	1,292	1,450	4,326	7,868	3,330	0,733	1,256	0,163	0,612	0,147	0,027	0,572	0,810
1963-1964	0,436	7,752	8,651	0,547	3,388	1,364	0,423	0,264	0,514	0,114	0,023	0,232	0,768
1964-1965	0,397	0,616	4,098	4,420	2,067	1,498	0,133	0,157	0,051	0,029	0,075	0,871	0,498
1965-1966	2,811	4,753	3,652	5,582	3,932	0,187	1,156	0,368	0,354	0,026	0,031	0,415	0,849
1966-1967	3,243	4,601	0,461	1,976	1,719	0,558	0,861	0,706	0,192	0,020	0,039	0,160	0,620
1967-1968	1,132	4,615	0,624	0,516	4,124	1,093	1,086	0,330	0,076	0,016	0,140	0,161	0,592
1968-1969	0,343	3,473	3,608	2,891	3,376	2,042	0,978	0,738	0,284	0,082	0,108	0,943	0,805
1969-1970	1,115	3,180	2,023	10,685	0,452	0,316	0,086	0,334	0,200	0,139	0,111	0,045	0,541
1970-1971	0,111	2,036	1,477	3,546	0,529	1,341	1,256	1,932	0,584	0,148	0,039	0,078	0,675
1971-1972	0,452	0,600	4,080	5,548	4,525	1,858	0,194	0,341	0,270	0,117	0,049	1,453	0,746
1972-1973	4,129	4,089	4,917	2,393	0,291	0,392	0,184	0,989	0,309	0,146	0,110	0,037	0,692
1973-1974	0,636	1,921	4,588	2,696	1,634	1,590	0,602	0,224	0,442	0,154	0,033	0,052	0,570
1974-1975	0,384	2,371	0,614	3,407	1,630	1,003	1,433	0,746	0,320	0,009	0,256	0,424	0,638
1975-1976	0,176	1,225	3,758	0,568	1,446	0,358	1,181	0,386	0,244	0,227	0,378	0,866	0,557
1976-1977	1,797	3,061	6,890	4,765	2,603	0,325	0,373	0,661	0,458	0,276	0,176	0,177	0,803
1977-1978	1,686	1,598	7,133	2,266	3,273	0,749	1,044	0,809	0,503	0,008	0,011	0,122	0,732
1978-1979	0,207	2,143	7,839	7,344	3,360	1,358	0,895	0,320	0,178	0,168	0,017	0,360	0,746
1979-1980	2,802	1,126	1,661	1,184	1,499	1,090	0,690	0,954	0,239	0,030	0,143	0,107	0,579
1980-1981	0,757	1,817	1,070	0,472	1,116	0,644	1,381	0,567	0,151	0,107	0,140	0,393	0,481
1981-1982	0,139	0,167	8,472	2,236	1,529	0,330	0,508	0,720	0,282	0,178	0,099	0,490	0,565
1982-1983	0,545	3,811	1,430	0,285	0,501	0,119	0,961	0,383	0,107	0,053	0,240	0,089	0,386
1983-1984	0,199	4,088	3,198	2,418	1,030	1,418	0,582	1,352	0,362	0,015	0,065	0,105	0,609
1984-1985	0,668	7,498	1,281	4,683	1,468	0,454	0,736	0,421	0,186	0,035	0,008	0,062	0,572
1985-1986	0,065	1,810	4,935	1,603	2,666	0,547	0,926	0,153	0,039	0,092	0,114	0,534	0,477
1986-1987	1,812	0,954	1,553	4,918	2,198	0,231	0,838	0,318	0,183	0,428	0,108	0,264	0,603
1987-1988	1,688	2,318	6,459	5,061	0,766	0,158	1,344	0,797	1,087	0,140	0,008	0,038	0,788
1988-1989	1,616	2,045	0,508	0,735	1,603	0,389	1,130	0,943	0,183	0,117	0,079	0,578	0,574
1989-1990	0,188	7,725	11,730	1,890	0,240	0,564	0,881	0,207	0,081	0,092	0,167	0,576	0,693
1990-1991	1,434	2,078	1,702	1,170	2,748	1,938	0,719	0,122	0,077	0,087	0,018	0,402	0,526
1991-1992	1,716	1,164	1,324	0,706	0,578	0,313	0,450	0,493	0,663	0,095	0,219	0,207	0,457
1992-1993	2,012	0,353	2,844	0,391	1,065	0,575	0,462	1,010	0,447	0,050	0,049	0,127	0,490
1993-1994	4,114	2,013	0,635	1,995	1,611	0,120	0,285	0,912	0,048	0,050	0,013	0,176	0,512
1994-1995	1,146	1,579	1,119	1,166	1,496	0,287	0,209	0,224	0,391	0,041	0,221	0,258	0,403
1995-1996	0,242	2,418	6,472	9,891	1,555	0,713	0,305	0,979	0,106	0,058	0,097	0,393	0,707
1996-1997	0,367	2,353	10,552	7,057	0,194	0,052	0,483	0,797	0,218	0,255	0,174	0,308	0,685
1997-1998	0,496	7,636	5,734	3,295	1,108	0,408	0,838	1,145	0,222	0,048	0,164	0,732	0,783
1998-1999	0,234	0,869	2,066	1,402	0,765	0,641	0,661	0,480	0,161	0,131	0,041	0,509	0,396
1999-2000	2,461	0,983	2,249	1,651	0,172	0,698	1,863	0,554	0,158	0,069	0,015	0,166	0,530
2000-2001	0,548	4,357	9,268	6,062	1,386	1,674	0,187	0,514	0,118	0,080	0,052	0,315	0,707
2001-2002	1,666	0,590	0,972	3,004	0,352	1,051	0,650	0,524	0,221	0,029	0,188	0,495	0,505
2002-2003	1,213	3,510	4,905	3,036	2,245	1,297	0,645	0,194	0,051	0,012	0,157	0,314	0,598
2003-2004	3,292	3,193	3,689	0,845	2,203	1,654	0,522	1,147	0,098	0,039	0,234	0,081	0,747
2004-2005	2,096	0,946	1,486	0,208	1,706	0,398	0,323	0,148	0,093	0,010	0,043	0,075	0,324
2005-2006	1,900	2,257	1,971	1,997	1,318	1,119	0,419	0,220	0,254	0,070	0,061	0,192	0,494

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,2	0,7	1,0	0,6	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,3	0,9	1,3	0,8	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,3	1,0	1,5	1,0	0,7	0,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	1,9	4,1	5,7	4,8	2,7	1,5	1,1	0,8	0,4	0,1	0,2	0,6	0,8
Percentil 85%	2,2	4,4	6,5	5,6	3,3	1,6	1,2	0,9	0,4	0,2	0,2	0,7	0,8
Percentil 90%	2,8	4,7	7,5	6,6	3,4	1,8	1,3	1,0	0,5	0,2	0,2	0,8	0,8
Máximo	5,0	8,4	12,9	10,7	5,8	2,6	2,0	1,9	1,1	0,4	0,5	1,5	1,0
Media	1,3	2,7	3,8	3,0	1,7	0,9	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,6
Mediana	1,0	2,1	3,3	2,4	1,4	0,7	0,7	0,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
Desv. Típica	1,1	2,0	2,8	2,4	1,2	0,7	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,862	0,760	0,751	0,802	0,731	0,689	0,580	0,598	0,703	0,933	0,862	0,850	0,263
Coefficiente de Sesgo	1,284	1,297	1,247	1,187	1,070	0,694	0,511	1,120	1,680	1,778	1,699	1,502	0,100
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0064	-0,1098	-0,0839	0,0206	0,0270	-0,0087	-0,0081	-0,2231	0,0388	-0,0422	0,0033	-0,1859	0,0562

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,2	0,7	1,0	0,4	0,3	0,1	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 15%	0,2	0,9	1,1	0,6	0,5	0,2	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 20%	0,2	1,0	1,3	0,7	0,6	0,3	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	1,9	3,8	6,5	4,7	1,7	1,1	0,9	0,9	0,3	0,1	0,2	0,5	0,7
Percentil 85%	2,0	4,2	7,0	5,0	2,2	1,3	1,0	1,0	0,4	0,1	0,2	0,5	0,7
Percentil 90%	2,3	5,9	8,9	5,6	2,2	1,5	1,2	1,1	0,4	0,2	0,2	0,6	0,7
Máximo	4,1	7,7	11,7	9,9	2,7	1,9	1,9	1,4	1,1	0,4	0,2	0,7	0,8
Media	1,3	2,6	3,8	2,6	1,3	0,7	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
Mediana	1,2	2,1	2,2	1,9	1,4	0,6	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
Desv. Típica	1,1	2,2	3,4	2,4	0,8	0,5	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,844	0,838	0,893	0,928	0,602	0,800	0,597	0,640	0,997	0,980	0,742	0,668	0,300
Coefficiente de Sesgo	1,020	1,407	1,158	1,518	0,249	1,022	1,195	0,464	2,625	2,605	0,336	0,430	0,177
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0064	-0,1098	-0,0839	0,0206	0,0270	-0,0087	-0,0081	-0,2231	0,0388	-0,0422	0,0033	-0,1859	0,0562

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,5	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,9	1,2	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,3	0,9	1,5	0,9	0,6	0,4	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,4	1,2	1,7	1,1	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 80%	1,9	4,2	4,9	4,9	3,4	1,6	1,2	0,8	0,4	0,2	0,1	0,7	0,8
Percentil 85%	2,5	4,6	6,4	5,6	3,4	1,7	1,2	0,8	0,5	0,2	0,2	0,8	0,8
Percentil 90%	2,8	4,6	6,9	7,1	3,7	1,9	1,3	1,0	0,5	0,2	0,3	0,9	0,8
Máximo	5,0	8,4	12,9	10,7	5,8	2,6	2,0	1,9	0,6	0,4	0,5	1,5	1,0
Media	1,3	2,7	3,8	3,3	2,0	1,1	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
Mediana	1,0	2,1	3,6	2,7	1,5	1,1	0,9	0,6	0,3	0,1	0,1	0,3	0,7
Desv. Típica	1,2	2,0	2,6	2,5	1,4	0,7	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,897	0,735	0,677	0,749	0,733	0,609	0,590	0,599	0,548	0,928	0,942	0,884	0,267
Coefficiente de Sesgo	1,431	1,267	1,399	1,080	0,761	0,502	0,189	1,639	0,575	1,396	1,938	1,250	-0,077
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1406	-0,1480	0,0644	-0,1892	-0,0378	-0,2326	-0,0814	-0,3117	0,0996	-0,1590	0,0444	-0,3177	-0,0873

1.4.18 ÍNDICE DE ARIDEZ

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	3,619	3,726	1,540	9,771	3,641	1,593	1,235	0,956	0,507	0,196	0,111	0,337	1,094
1941-1942	0,311	5,031	1,502	2,356	1,095	2,025	1,276	0,351	0,300	0,052	0,205	0,714	0,674
1942-1943	2,467	1,919	3,882	4,052	0,844	1,312	1,525	0,434	0,137	0,479	0,080	0,776	0,828
1943-1944	1,321	1,572	3,939	0,502	0,921	0,340	1,175	0,880	0,426	0,041	0,135	1,028	0,656
1944-1945	1,619	1,754	2,809	3,210	0,313	0,482	0,157	0,229	0,423	0,037	0,129	0,109	0,409
1945-1946	0,597	4,362	7,537	1,327	0,875	1,271	1,938	1,343	0,163	0,021	0,065	0,218	0,772
1946-1947	0,379	1,358	2,533	2,722	6,322	2,854	0,439	0,681	0,244	0,183	0,363	0,687	0,816
1947-1948	1,469	1,249	3,514	7,899	1,416	0,592	1,107	0,870	0,156	0,042	0,039	0,134	0,670
1948-1949	1,038	0,348	4,343	1,042	0,440	0,964	0,357	0,668	0,291	0,241	0,075	1,667	0,592
1949-1950	0,380	2,881	2,845	0,889	1,558	0,581	0,189	0,686	0,221	0,054	0,178	0,196	0,440
1950-1951	1,147	1,778	5,341	5,344	3,371	1,777	0,776	0,763	0,245	0,194	0,143	0,841	0,856
1951-1952	1,328	8,051	3,154	2,818	0,907	1,590	1,124	0,894	0,120	0,426	0,375	0,490	0,933
1952-1953	0,715	2,326	4,368	1,066	1,067	0,659	1,248	0,201	0,703	0,075	0,055	0,392	0,571
1953-1954	2,408	1,079	6,379	1,419	1,103	1,312	0,450	0,816	0,326	0,053	0,052	0,100	0,620
1954-1955	0,274	4,397	1,232	8,127	4,158	0,619	0,629	0,451	0,455	0,161	0,192	0,290	0,748
1955-1956	2,098	3,994	5,797	5,178	2,452	2,777	1,093	0,810	0,426	0,066	0,202	0,550	1,065
1956-1957	0,921	1,046	1,580	1,130	1,426	0,586	0,937	0,720	0,630	0,020	0,126	0,413	0,536
1957-1958	1,822	1,497	3,062	3,853	1,120	1,677	0,452	0,409	0,676	0,051	0,117	0,325	0,656
1958-1959	0,749	0,620	15,298	2,368	0,681	1,915	0,613	1,190	0,183	0,163	0,457	1,454	0,945
1959-1960	1,626	3,648	6,211	5,093	3,576	1,413	0,231	0,713	0,234	0,062	0,121	0,312	0,782
1960-1961	5,522	3,018	4,851	2,280	0,332	0,324	0,851	0,602	0,148	0,159	0,162	0,858	0,768
1961-1962	1,318	9,101	4,096	3,680	1,189	2,380	1,666	0,650	0,355	0,018	0,023	0,486	0,937
1962-1963	1,255	1,560	4,652	8,164	3,894	0,769	1,418	0,175	0,658	0,188	0,038	0,696	0,871
1963-1964	0,559	8,756	8,934	0,535	3,824	1,508	0,530	0,256	0,639	0,143	0,037	0,290	0,846
1964-1965	0,460	0,828	4,041	4,383	2,044	1,603	0,235	0,250	0,057	0,037	0,099	1,025	0,543
1965-1966	3,242	6,717	4,226	8,421	4,940	0,215	1,563	0,510	0,372	0,033	0,032	0,395	1,034
1966-1967	3,601	5,432	0,541	2,348	1,889	0,640	0,880	0,716	0,205	0,030	0,065	0,224	0,679
1967-1968	1,020	7,037	0,609	0,450	4,392	1,405	1,293	0,371	0,093	0,023	0,149	0,184	0,684
1968-1969	0,302	3,767	4,835	3,350	3,505	2,417	1,090	0,900	0,363	0,073	0,106	1,108	0,901
1969-1970	1,274	3,745	2,545	12,919	0,474	0,452	0,097	0,368	0,207	0,142	0,100	0,050	0,594
1970-1971	0,203	2,575	1,868	4,392	0,634	1,287	1,334	1,936	0,674	0,192	0,063	0,194	0,764
1971-1972	0,484	0,774	4,398	6,074	4,797	1,815	0,171	0,357	0,326	0,117	0,060	1,575	0,779
1972-1973	3,997	4,963	5,574	2,652	0,251	0,341	0,256	0,953	0,428	0,131	0,136	0,032	0,726
1973-1974	0,777	2,092	5,371	3,154	1,865	1,616	0,708	0,251	0,498	0,166	0,072	0,065	0,636
1974-1975	0,412	2,755	0,650	3,168	1,908	1,039	1,551	0,880	0,384	0,014	0,377	0,558	0,719
1975-1976	0,192	1,099	3,486	0,623	1,422	0,325	1,166	0,394	0,253	0,319	0,433	0,979	0,577
1976-1977	1,953	3,072	7,795	6,540	2,980	0,406	0,379	0,871	0,522	0,316	0,170	0,185	0,896
1977-1978	1,900	1,610	6,842	3,061	3,446	0,879	1,065	0,826	0,516	0,010	0,015	0,172	0,770
1978-1979	0,245	1,556	8,636	7,994	3,704	1,618	0,914	0,414	0,229	0,254	0,047	0,529	0,826
1979-1980	2,838	1,205	1,939	1,299	1,631	1,165	0,685	0,946	0,307	0,062	0,162	0,192	0,623
1980-1981	0,924	1,826	1,006	0,550	1,184	0,687	1,408	0,655	0,186	0,106	0,167	0,442	0,520
1981-1982	0,165	0,216	9,147	2,092	1,547	0,349	0,508	0,749	0,348	0,236	0,150	0,558	0,608
1982-1983	0,659	4,111	1,775	0,316	0,538	0,122	1,062	0,433	0,151	0,062	0,355	0,101	0,439
1983-1984	0,215	3,818	3,813	2,571	1,192	1,589	0,544	1,617	0,387	0,020	0,092	0,098	0,653
1984-1985	0,737	8,106	1,515	5,065	1,607	0,471	0,821	0,542	0,266	0,072	0,012	0,061	0,638
1985-1986	0,081	2,171	5,471	1,886	3,340	0,628	1,134	0,218	0,059	0,106	0,105	0,762	0,564
1986-1987	1,674	1,042	1,685	5,466	2,638	0,275	0,902	0,411	0,202	0,509	0,085	0,302	0,651
1987-1988	2,169	2,163	6,651	5,898	0,824	0,180	1,655	0,941	1,200	0,131	0,012	0,047	0,874
1988-1989	1,692	1,870	0,567	0,811	1,745	0,430	1,253	1,044	0,238	0,141	0,097	0,563	0,616
1989-1990	0,262	6,884	11,550	2,394	0,265	0,564	0,896	0,244	0,124	0,104	0,224	0,735	0,709
1990-1991	1,592	2,292	2,091	1,521	2,934	2,053	0,928	0,179	0,126	0,156	0,024	0,637	0,625
1991-1992	1,970	1,527	1,398	0,888	0,615	0,370	0,460	0,587	0,783	0,111	0,257	0,263	0,528
1992-1993	2,615	0,434	3,553	0,444	0,991	0,656	0,555	1,236	0,452	0,055	0,050	0,237	0,574
1993-1994	4,831	2,088	0,874	2,519	1,815	0,122	0,320	0,944	0,104	0,061	0,027	0,239	0,573
1994-1995	1,558	1,870	1,398	1,527	1,611	0,279	0,221	0,313	0,508	0,055	0,242	0,329	0,483
1995-1996	0,252	3,136	8,376	9,906	1,649	0,901	0,341	1,072	0,119	0,096	0,132	0,363	0,781
1996-1997	0,320	2,817	11,835	7,936	0,242	0,068	0,624	0,885	0,273	0,366	0,266	0,347	0,787
1997-1998	0,592	8,684	7,045	2,972	1,052	0,378	0,964	1,163	0,263	0,059	0,175	0,830	0,837
1998-1999	0,366	1,110	2,162	1,768	0,978	0,708	0,775	0,517	0,234	0,154	0,063	0,743	0,481
1999-2000	2,785	1,247	2,322	1,746	0,185	0,734	1,970	0,655	0,198	0,085	0,026	0,174	0,585
2000-2001	0,637	5,223	9,706	7,742	1,369	1,979	0,213	0,459	0,152	0,107	0,053	0,345	0,777
2001-2002	1,798	0,517	0,928	3,102	0,429	1,135	0,674	0,689	0,274	0,062	0,269	0,558	0,568
2002-2003	1,586	4,469	5,235	4,194	2,475	1,318	0,761	0,308	0,076	0,021	0,170	0,451	0,697
2003-2004	3,789	3,355	3,534	1,195	2,474	1,671	0,631	1,212	0,114	0,089	0,247	0,136	0,810
2004-2005	2,411	1,060	1,765	0,283	1,513	0,439	0,330	0,207	0,114	0,014	0,050	0,108	0,355
2005-2006	1,996	2,972	2,421	2,295	1,766	1,171	0,476	0,218	0,330	0,110	0,107	0,300	0,579

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,9	1,1	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,3	1,1	1,5	0,9	0,6	0,3	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 20%	0,4	1,2	1,6	1,1	0,8	0,4	0,4	0,4	0,2	0,0	0,0	0,2	0,6
Percentil 80%	2,2	4,4	6,4	5,5	3,3	1,6	1,2	0,9	0,5	0,2	0,2	0,7	0,8
Percentil 85%	2,5	5,1	7,2	6,8	3,5	1,7	1,3	1,0	0,5	0,2	0,2	0,8	0,9
Percentil 90%	3,0	6,8	8,5	8,0	3,8	1,9	1,5	1,1	0,6	0,2	0,3	0,9	0,9
Máximo	5,5	9,1	15,3	12,9	6,3	2,9	2,0	1,9	1,2	0,5	0,5	1,7	1,1
Media	1,4	3,0	4,3	3,5	1,9	1,0	0,8	0,7	0,3	0,1	0,1	0,5	0,7
Mediana	1,3	2,2	3,7	2,7	1,5	0,8	0,8	0,7	0,3	0,1	0,1	0,3	0,7
Desv. Típica	1,2	2,3	3,1	2,9	1,4	0,7	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,839	0,758	0,731	0,808	0,739	0,685	0,572	0,557	0,657	0,904	0,787	0,802	0,259
Coefficiente de Sesgo	1,278	1,200	1,264	1,165	1,065	0,699	0,411	0,907	1,512	1,751	1,274	1,371	0,297
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0641	-0,0870	-0,0528	-0,0012	0,0177	-0,0068	-0,0102	-0,2462	0,0120	-0,0983	0,0457	-0,1982	0,0263

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,6	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,2	0,8	1,0	0,5	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,3	1,1	1,3	0,7	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,3	1,1	1,4	0,9	0,6	0,3	0,5	0,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	2,2	4,1	7,0	5,1	1,8	1,2	1,1	1,0	0,3	0,1	0,2	0,6	0,8
Percentil 85%	2,5	4,7	8,6	5,6	2,5	1,4	1,2	1,1	0,4	0,2	0,2	0,7	0,8
Percentil 90%	2,7	6,1	9,4	6,8	2,6	1,6	1,3	1,2	0,5	0,2	0,3	0,7	0,8
Máximo	4,8	8,7	11,8	9,9	3,3	2,1	2,0	1,6	1,2	0,5	0,4	0,8	0,9
Media	1,4	2,9	4,1	3,0	1,4	0,7	0,8	0,7	0,3	0,1	0,1	0,4	0,6
Mediana	1,6	2,2	2,4	2,2	1,4	0,6	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
Desv. Típica	1,2	2,3	3,6	2,6	0,9	0,6	0,5	0,4	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,846	0,803	0,864	0,890	0,627	0,800	0,590	0,611	0,900	0,926	0,755	0,662	0,287
Coefficiente de Sesgo	1,083	1,320	1,024	1,312	0,507	1,030	1,024	0,608	2,549	2,520	0,573	0,439	0,127
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0641	-0,0870	-0,0528	-0,0012	0,0177	-0,0068	-0,0102	-0,2462	0,0120	-0,0983	0,0457	-0,1982	0,0263

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN MADRID. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,2	0,3	0,5	0,5	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	1,0	1,5	0,9	0,5	0,3	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,4	1,1	1,6	1,1	0,7	0,4	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	0,6
Percentil 20%	0,4	1,2	1,9	1,3	0,9	0,6	0,4	0,4	0,2	0,0	0,1	0,2	0,6
Percentil 80%	2,2	4,5	5,9	6,2	3,7	1,7	1,3	0,9	0,5	0,2	0,2	0,8	0,9
Percentil 85%	2,5	5,1	6,4	7,9	3,8	1,8	1,3	0,9	0,5	0,2	0,2	1,0	0,9
Percentil 90%	3,3	6,7	7,6	8,1	4,2	2,1	1,5	1,0	0,6	0,3	0,4	1,0	0,9
Máximo	5,5	9,1	15,3	12,9	6,3	2,9	1,9	1,9	0,7	0,5	0,5	1,7	1,1
Media	1,4	3,1	4,3	3,9	2,2	1,2	0,9	0,7	0,4	0,1	0,1	0,5	0,7
Mediana	1,2	2,5	4,1	3,2	1,6	1,3	0,9	0,7	0,3	0,1	0,1	0,4	0,8
Desv. Típica	1,2	2,3	2,9	3,0	1,6	0,7	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,860	0,755	0,667	0,772	0,737	0,603	0,584	0,551	0,532	0,914	0,829	0,830	0,268
Coefficiente de Sesgo	1,438	1,175	1,626	1,104	0,760	0,518	0,111	1,191	0,433	1,398	1,552	1,168	0,152
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1097	-0,0785	0,0574	-0,1751	-0,0650	-0,2199	-0,0822	-0,3701	0,0599	-0,1603	0,0953	-0,3406	-0,1620

1.5 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE

1.5.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	4,26	5,68	5,48	13,82	24,48	26,73	25,15	20,55	15,05	11,01	8,22	6,24	166,69
1941-1942	4,84	6,03	6,39	4,94	4,33	5,89	8,38	7,78	5,57	4,17	3,46	3,07	64,84
1942-1943	4,13	4,59	4,55	6,92	7,66	7,72	8,45	7,34	5,55	4,25	3,56	3,62	68,34
1943-1944	3,73	3,34	3,11	2,78	2,38	2,16	2,65	2,95	2,57	2,23	2,11	2,02	32,02
1944-1945	2,00	2,05	2,05	2,19	2,08	1,84	1,64	1,45	1,40	1,41	1,37	1,24	20,71
1945-1946	1,07	1,67	4,89	6,43	5,24	5,09	8,53	11,24	9,56	7,00	5,44	4,27	70,43
1946-1947	3,30	2,68	2,32	2,12	7,46	16,09	16,55	11,94	8,72	6,48	5,10	4,14	86,91
1947-1948	3,66	3,23	2,87	5,17	7,65	7,09	6,12	6,40	5,86	4,44	3,60	2,94	59,03
1948-1949	2,42	2,04	2,00	1,99	1,78	2,12	2,22	1,85	1,93	1,59	1,59	2,35	23,59
1949-1950	2,55	2,29	3,02	3,11	3,04	3,01	2,50	2,22	2,01	1,81	1,67	1,45	28,70
1950-1951	1,34	1,33	2,11	3,83	6,51	10,40	11,22	8,75	6,52	4,94	3,85	3,17	63,98
1951-1952	2,69	7,70	10,80	9,37	8,15	9,68	10,54	9,54	8,35	6,32	5,02	3,98	92,14
1952-1953	3,11	2,78	2,60	2,31	2,06	1,92	2,31	2,37	1,97	1,75	1,70	1,57	26,47
1953-1954	2,63	3,18	3,23	3,13	2,52	2,35	2,21	1,94	1,72	1,54	1,43	1,32	27,20
1954-1955	1,24	2,26	2,82	7,33	17,52	19,74	14,97	11,33	8,49	6,56	5,21	4,12	101,58
1955-1956	3,92	5,00	10,33	18,47	23,18	27,95	29,41	25,48	19,92	14,45	10,77	8,16	197,06
1956-1957	6,46	5,23	4,23	3,40	2,98	2,73	2,44	2,23	2,12	2,11	2,01	1,88	37,81
1957-1958	2,07	2,12	1,89	2,53	3,02	3,77	4,01	3,16	2,59	2,20	1,97	1,82	31,16
1958-1959	1,68	1,60	8,94	13,97	11,32	10,07	8,78	7,11	5,76	4,52	3,73	3,82	81,31
1959-1960	3,81	3,38	3,66	7,25	15,48	19,68	16,31	12,15	9,38	7,12	5,53	4,36	108,11
1960-1961	10,12	14,51	13,71	12,79	10,31	7,87	6,38	5,35	4,45	3,76	3,27	3,03	95,54
1961-1962	2,80	7,05	10,13	10,84	11,46	16,09	21,52	18,89	13,49	9,85	7,56	5,98	135,66
1962-1963	4,93	4,11	4,16	10,45	17,85	17,69	16,90	15,56	11,82	9,11	7,04	5,50	125,12
1963-1964	4,33	10,06	18,79	18,17	23,08	28,17	22,41	16,17	12,02	9,19	7,09	5,53	175,01
1964-1965	4,40	3,52	3,13	3,20	3,67	4,93	4,98	3,84	3,03	2,43	2,03	2,13	41,28
1965-1966	2,85	3,65	4,51	8,39	16,16	17,39	15,88	14,68	11,12	8,56	6,71	5,38	115,27
1966-1967	6,78	8,41	7,20	5,85	6,71	6,94	5,66	4,94	4,28	3,50	2,94	2,42	65,62
1967-1968	2,08	3,15	3,64	2,84	5,37	7,11	5,87	4,77	3,80	3,15	2,74	2,32	46,84
1968-1969	1,97	2,01	2,06	2,38	6,07	12,63	14,74	11,93	8,96	6,88	5,44	4,45	79,52
1969-1970	3,78	4,56	5,06	16,47	22,81	16,41	12,02	9,03	6,93	5,48	4,39	3,47	110,44
1970-1971	2,71	2,29	2,00	2,06	2,05	2,10	3,52	6,95	7,97	6,21	5,05	4,09	47,01
1971-1972	3,18	2,61	2,41	3,23	8,37	12,38	10,61	7,71	5,75	4,41	3,51	3,29	67,47
1972-1973	6,65	8,42	8,59	10,62	9,68	6,87	5,15	4,97	4,81	3,89	3,38	2,87	75,91
1973-1974	2,31	2,04	2,56	3,19	3,46	4,43	5,06	4,39	3,62	3,11	2,65	2,22	39,04
1974-1975	1,92	1,96	1,90	1,84	1,98	2,93	4,45	4,63	3,81	3,10	2,78	2,46	33,74
1975-1976	1,97	1,76	1,88	1,79	1,93	2,04	1,99	1,92	1,69	1,55	1,51	1,85	21,89
1976-1977	2,34	2,59	6,34	12,65	17,61	16,73	12,27	9,22	7,14	5,66	4,58	3,75	100,88
1977-1978	3,39	3,64	6,99	8,97	14,78	18,86	16,53	13,68	10,41	7,97	6,15	4,81	116,17
1978-1979	3,81	3,16	7,14	17,71	29,61	32,61	28,16	22,13	16,20	12,04	9,02	6,81	188,42
1979-1980	7,60	7,93	6,10	4,81	3,96	3,52	3,13	2,85	2,55	2,17	2,10	2,03	48,75
1980-1981	1,90	1,86	1,73	1,56	1,49	1,56	2,36	2,77	2,32	1,95	1,69	1,52	22,70
1981-1982	1,34	1,20	5,23	8,07	7,02	5,81	4,52	3,67	3,07	2,55	2,15	1,82	46,44
1982-1983	1,63	1,89	2,02	1,74	1,53	1,48	1,70	1,79	1,67	1,74	1,75	1,59	20,54
1983-1984	1,35	2,16	3,77	4,27	3,82	4,88	6,15	6,26	5,50	4,24	3,27	2,55	48,20
1984-1985	2,10	3,68	4,49	6,78	9,74	8,62	6,83	5,67	4,48	3,60	3,12	2,73	61,85
1985-1986	2,20	1,95	3,49	4,51	7,01	8,25	6,55	5,29	4,18	3,36	2,90	2,68	52,39
1986-1987	3,24	3,26	2,55	3,85	5,43	4,87	5,00	4,99	3,83	3,18	2,85	2,50	45,56
1987-1988	2,35	2,42	5,72	10,71	11,37	8,86	7,89	7,47	7,52	7,03	5,47	4,32	81,14
1988-1989	3,54	3,06	2,54	2,03	1,86	1,84	1,84	2,02	1,96	1,77	1,74	1,67	25,88
1989-1990	1,48	4,83	16,28	21,62	16,79	12,03	9,25	7,28	5,54	4,33	3,55	2,97	105,94
1990-1991	2,61	2,40	2,10	1,84	2,37	3,49	3,60	2,90	2,35	1,98	1,81	1,69	29,13
1991-1992	1,65	1,62	1,48	1,31	1,20	1,21	1,28	1,39	1,62	1,68	1,53	1,38	17,35
1992-1993	1,61	1,74	1,61	1,46	1,34	1,32	1,35	1,57	1,76	1,67	1,50	1,31	18,24
1993-1994	4,71	6,63	4,96	4,11	4,75	4,81	3,78	3,31	2,93	2,59	2,41	2,07	47,07
1994-1995	1,75	1,66	1,58	1,46	1,61	1,68	1,52	1,40	1,35	1,39	1,43	1,28	18,11
1995-1996	1,13	1,37	4,67	13,31	16,64	13,68	10,88	8,62	6,98	5,46	4,33	3,50	90,57
1996-1997	2,82	2,57	6,93	14,69	15,47	11,24	8,40	6,60	5,29	4,26	3,61	3,03	84,91
1997-1998	2,56	6,12	11,36	12,99	13,20	11,82	9,52	10,26	9,94	7,38	5,67	4,56	105,38
1998-1999	3,67	2,92	2,41	2,01	1,78	1,66	1,65	1,65	1,56	1,45	1,33	1,25	23,33
1999-2000	3,89	5,45	4,27	3,40	2,72	2,30	3,59	4,70	4,07	3,19	2,59	2,18	42,35
2000-2001	1,88	2,28	7,44	16,64	21,52	23,46	21,23	15,63	11,71	8,90	6,99	5,48	143,17
2001-2002	5,23	5,04	3,96	3,38	2,97	2,66	2,69	2,53	2,23	1,99	1,84	1,66	36,18
2002-2003	1,59	2,42	4,37	7,18	10,83	11,98	10,35	8,28	6,48	5,21	4,24	3,44	76,35
2003-2004	6,55	8,92	7,92	6,54	7,14	9,62	9,52	8,49	7,34	5,62	4,44	3,49	85,60
2004-2005	4,07	4,38	3,47	2,78	2,41	2,18	1,96	1,77	1,60	1,54	1,44	1,28	28,88
2005-2006	1,99	2,51	2,23	1,96	2,02	2,55	2,64	2,21	1,89	1,82	1,68	1,43	24,93

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,1	1,2	1,5	1,3	1,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4	1,3	1,2	17,3
Percentil 10%	1,5	1,7	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	23,0
Percentil 15%	1,6	1,9	2,0	2,0	2,0	2,1	2,2	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	25,6
Percentil 20%	1,9	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,4	2,2	2,0	1,8	1,7	1,7	28,7
Percentil 80%	4,1	5,2	7,0	10,8	15,5	16,1	12,3	11,2	8,7	6,9	5,4	4,3	101,6
Percentil 85%	4,5	6,1	7,6	13,1	16,7	16,9	16,0	12,0	9,7	7,2	5,6	4,5	108,7
Percentil 90%	5,1	7,4	9,5	14,3	17,7	19,3	16,7	15,1	11,4	8,7	6,8	5,4	120,6
Máximo	10,1	14,5	18,8	21,6	29,6	32,6	29,4	25,5	19,9	14,5	10,8	8,2	197,1
Media	3,2	3,8	4,9	6,7	8,3	8,9	8,3	7,1	5,7	4,5	3,7	3,1	68,2
Mediana	2,7	3,0	3,9	4,4	6,3	6,9	6,1	5,5	4,6	3,8	3,3	2,8	60,4
Desv. Típica	1,8	2,5	3,6	5,3	7,2	7,7	7,0	5,6	4,1	3,0	2,2	1,6	44,7
Coefficiente de variación	0,560	0,669	0,730	0,802	0,859	0,870	0,840	0,781	0,721	0,658	0,587	0,515	0,656
Coefficiente de Sesgo	1,588	1,905	1,878	1,064	1,110	1,239	1,327	1,337	1,245	1,191	1,135	1,013	1,083
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0372	0,0625	-0,0795	-0,0466	0,0664	0,1264	0,1421	0,1557	0,1185	0,1156	0,1234	0,1451	0,1782

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1,1	1,2	1,5	1,3	1,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4	1,3	1,2	17,3
Percentil 10%	1,4	1,6	1,7	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,3	19,4
Percentil 15%	1,6	1,7	1,9	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,5	1,4	22,2
Percentil 20%	1,6	1,9	2,1	1,8	1,8	1,7	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,4	23,3
Percentil 80%	3,7	4,8	5,7	10,7	11,4	11,2	9,2	7,5	6,5	5,2	4,2	3,4	84,9
Percentil 85%	3,9	5,1	7,1	13,1	13,8	11,9	9,5	8,3	7,1	5,5	4,4	3,5	86,8
Percentil 90%	4,4	5,8	7,7	14,0	16,1	12,0	9,9	8,6	7,4	6,3	5,0	3,9	98,0
Máximo	6,6	8,9	16,3	21,6	21,5	23,5	21,2	15,6	11,7	8,9	7,0	5,5	143,2
Media	2,6	3,2	4,6	6,2	6,7	6,3	5,6	4,9	4,2	3,5	2,9	2,4	53,2
Mediana	2,2	2,5	3,9	4,0	4,3	4,8	4,1	4,2	3,4	2,9	2,5	2,1	46,0
Desv. Típica	1,5	2,0	3,5	5,7	6,1	5,5	4,6	3,6	2,9	2,2	1,6	1,2	35,3
Coefficiente de variación	0,551	0,618	0,761	0,921	0,907	0,880	0,826	0,728	0,691	0,630	0,561	0,510	0,664
Coefficiente de Sesgo	1,316	1,456	2,108	1,361	1,055	1,417	1,756	1,285	1,142	1,139	1,128	1,063	0,990
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0372	0,0625	-0,0795	-0,0466	0,0664	0,1264	0,1421	0,1557	0,1185	0,1156	0,1234	0,1451	0,1782

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,1	1,3	1,9	1,8	1,8	1,8	1,6	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2	20,7
Percentil 10%	1,9	1,9	2,0	2,1	2,1	2,1	2,3	2,2	1,9	1,7	1,7	1,8	27,1
Percentil 15%	2,0	2,0	2,1	2,3	2,3	2,3	2,5	2,4	2,1	2,1	1,9	1,9	30,8
Percentil 20%	2,1	2,0	2,3	2,5	2,9	2,9	3,0	2,9	2,6	2,2	2,0	2,0	33,4
Percentil 80%	4,3	5,8	7,2	11,2	16,4	17,5	16,4	12,5	9,7	7,3	5,7	4,5	111,4
Percentil 85%	4,9	7,1	8,6	12,9	17,6	19,0	16,6	14,8	11,2	8,6	6,8	5,4	117,5
Percentil 90%	6,5	8,0	10,1	14,2	22,8	20,4	21,6	16,4	12,2	9,3	7,1	5,6	138,8
Máximo	10,1	14,5	18,8	18,5	29,6	32,6	29,4	25,5	19,9	14,5	10,8	8,2	197,1
Media	3,5	4,1	5,1	7,0	9,4	10,6	10,0	8,5	6,7	5,2	4,2	3,5	77,9
Mediana	3,1	3,2	3,9	5,1	7,1	7,4	8,4	7,2	5,8	4,4	3,6	3,2	67,9
Desv. Típica	2,0	2,9	3,8	5,3	7,8	8,6	7,8	6,3	4,6	3,3	2,4	1,7	49,0
Coefficiente de variación	0,556	0,689	0,733	0,754	0,827	0,816	0,777	0,734	0,685	0,636	0,572	0,493	0,628
Coefficiente de Sesgo	1,553	1,837	1,816	0,924	1,030	0,966	0,982	1,022	0,999	0,964	0,914	0,833	0,937
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0510	0,1012	-0,0364	-0,0134	0,0772	0,1058	0,0846	0,0881	0,0648	0,0776	0,0794	0,0720	0,1819

1.5.2 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	121,5	83,0	8,6	354,3	317,0	243,7	148,6	72,9	11,0	19,7	1,5	3,1	1.384,7
1941-1942	4,4	152,9	8,9	13,2	15,5	187,3	151,7	16,8	10,2	0,5	0,4	30,5	592,6
1942-1943	171,2	80,3	172,5	159,9	37,0	237,9	158,5	57,3	2,4	18,7	0,4	72,4	1.168,3
1943-1944	38,5	30,8	57,8	6,4	15,5	7,1	113,4	29,8	16,5	0,2	1,8	14,2	332,0
1944-1945	45,0	40,5	24,5	16,7	16,4	17,5	10,4	9,6	10,8	1,6	0,1	0,1	193,2
1945-1946	7,2	217,5	201,7	15,6	35,5	80,2	295,8	203,0	4,3	0,8	0,7	3,7	1.065,8
1946-1947	1,8	13,7	16,2	11,7	302,8	300,9	26,7	81,2	7,5	1,7	3,8	22,7	790,6
1947-1948	41,0	14,1	12,8	160,0	111,0	80,4	148,0	117,6	1,3	0,5	0,1	1,2	688,2
1948-1949	22,0	5,4	116,5	13,7	6,0	120,1	19,9	12,8	16,5	4,1	0,2	66,8	404,0
1949-1950	1,6	28,8	68,8	11,4	53,2	14,0	1,7	36,8	3,1	0,4	0,4	1,9	222,1
1950-1951	29,9	28,4	50,5	92,5	115,5	183,0	53,2	34,5	6,1	1,3	2,0	14,3	611,3
1951-1952	17,9	455,8	57,0	30,6	12,4	261,0	63,3	122,0	6,1	24,8	9,7	12,6	1.073,2
1952-1953	6,4	74,1	49,7	23,6	17,2	55,8	164,7	5,0	12,0	0,4	0,0	4,6	413,7
1953-1954	168,6	33,4	269,6	8,8	16,9	73,1	19,3	36,8	7,7	0,9	0,2	0,2	635,3
1954-1955	0,3	172,4	11,9	148,4	248,5	29,9	29,0	12,7	18,6	0,6	7,1	1,9	681,3
1955-1956	80,0	180,9	174,0	312,3	101,1	392,9	135,0	80,7	11,6	0,7	5,7	28,3	1.503,2
1956-1957	22,6	3,6	1,8	3,2	28,1	13,6	35,6	19,8	18,9	0,2	0,2	4,9	152,5
1957-1958	58,4	21,5	25,7	38,3	63,3	115,8	14,9	12,6	19,8	0,4	0,5	2,6	373,7
1958-1959	10,8	1,9	401,4	54,7	13,2	83,0	35,0	63,5	4,2	3,4	10,9	83,1	765,1
1959-1960	55,9	102,6	122,9	122,0	342,5	107,0	10,6	34,6	9,1	0,9	1,9	8,2	918,2
1960-1961	376,0	72,3	49,8	20,9	12,5	18,2	39,6	32,4	4,8	3,9	0,2	56,7	687,4
1961-1962	16,0	462,3	82,1	186,1	34,6	304,9	164,8	16,5	9,4	0,6	0,2	11,3	1.288,8
1962-1963	73,4	12,5	79,7	340,0	82,8	65,6	152,0	13,3	35,5	1,9	0,3	24,9	881,9
1963-1964	6,2	467,3	263,4	14,4	277,0	154,7	19,8	17,9	34,5	1,6	0,4	16,9	1.274,0
1964-1965	3,2	2,9	64,0	143,7	60,0	131,9	6,6	3,6	0,7	0,2	0,3	65,4	482,5
1965-1966	110,1	135,8	87,6	142,8	415,9	2,6	114,3	11,9	11,8	0,4	0,2	9,8	1.043,3
1966-1967	176,5	170,1	2,2	28,4	61,2	37,3	31,4	65,6	2,5	0,2	2,4	0,5	578,3
1967-1968	36,7	134,2	3,3	0,5	212,7	58,0	46,2	9,6	1,4	0,3	3,1	0,4	506,3
1968-1969	26,1	94,9	33,2	85,9	270,4	185,9	81,7	62,7	13,5	5,3	2,1	40,3	901,8
1969-1970	43,9	125,6	15,1	578,0	8,6	10,9	3,3	21,1	11,8	0,8	0,8	0,1	819,9
1970-1971	0,1	61,5	7,0	51,1	4,7	57,0	147,3	182,3	51,3	9,1	0,7	0,1	572,1
1971-1972	6,4	5,9	24,7	85,9	305,1	168,5	16,8	22,0	6,2	1,0	1,1	30,0	673,6
1972-1973	320,8	87,4	173,9	85,6	3,8	17,2	4,3	147,1	19,8	9,9	0,3	0,0	870,0
1973-1974	7,2	71,3	114,2	58,3	42,1	125,5	38,9	15,7	28,4	1,9	0,2	0,1	503,7
1974-1975	1,9	55,1	0,8	102,7	60,8	47,2	122,7	58,8	17,4	0,4	2,1	11,7	481,6
1975-1976	6,3	7,4	52,3	7,2	19,5	8,5	67,8	16,1	7,0	16,0	13,3	72,1	293,5
1976-1977	54,8	79,1	184,9	103,5	138,0	7,4	7,8	25,4	20,4	19,2	1,5	3,4	645,5
1977-1978	67,0	21,6	209,7	51,7	317,9	29,3	92,0	48,1	15,3	0,5	0,2	0,1	853,4
1978-1979	3,5	53,3	232,5	296,9	283,3	128,9	87,6	7,3	7,4	3,2	0,3	12,3	1.116,6
1979-1980	206,6	14,3	7,6	7,1	41,1	29,3	31,6	62,7	3,8	0,4	6,6	0,8	412,0
1980-1981	14,6	19,1	2,5	2,4	11,1	12,4	110,1	20,9	2,6	2,1	1,7	12,3	211,6
1981-1982	2,7	0,7	281,8	58,5	37,1	7,0	9,7	36,2	4,6	1,2	0,4	22,4	462,4
1982-1983	4,5	124,2	8,3	1,3	3,8	1,1	118,3	20,6	2,8	0,4	12,4	0,4	298,1
1983-1984	2,2	137,0	93,8	32,2	17,4	70,6	37,4	111,9	28,7	0,7	0,9	0,3	533,2
1984-1985	6,2	189,8	10,0	92,2	106,5	19,1	43,5	25,5	7,0	0,8	0,2	0,7	501,4
1985-1986	0,2	17,6	100,1	11,9	95,1	13,9	18,7	3,5	1,2	1,0	0,8	32,0	296,0
1986-1987	103,9	17,7	9,3	138,1	73,4	10,5	76,8	5,5	5,1	13,5	1,0	5,4	460,2
1987-1988	46,8	33,9	249,0	229,0	25,6	2,2	101,3	52,3	70,6	10,6	0,3	1,2	822,9
1988-1989	48,1	48,6	2,1	7,1	19,4	9,3	52,6	35,2	9,9	1,8	0,2	4,5	238,8
1989-1990	3,0	413,0	585,0	71,8	4,4	17,6	95,2	5,9	2,7	1,5	3,5	7,3	1.210,9
1990-1991	76,4	60,8	10,4	14,4	51,6	195,2	30,6	2,5	1,6	0,7	0,1	12,9	457,3
1991-1992	51,5	10,9	12,8	9,2	6,5	5,4	17,8	20,2	36,6	0,5	6,9	4,4	182,7
1992-1993	70,8	4,8	24,5	2,2	11,4	26,7	18,1	64,2	22,4	0,4	0,2	1,4	247,0
1993-1994	385,0	78,8	5,6	39,8	92,7	6,4	9,3	104,6	2,6	1,0	0,3	3,9	730,1
1994-1995	18,5	25,6	6,5	14,2	25,6	4,9	2,8	6,7	11,1	0,6	2,6	1,5	120,8
1995-1996	1,1	59,4	146,1	511,5	47,7	48,6	21,3	101,6	3,8	1,7	1,1	9,1	953,0
1996-1997	9,0	33,1	364,6	163,4	10,4	4,1	9,6	38,6	12,0	10,2	3,2	11,1	669,4
1997-1998	10,3	288,3	162,9	119,6	84,1	35,5	40,0	132,2	4,1	0,7	1,2	46,9	925,8
1998-1999	1,0	9,5	31,6	19,1	7,3	14,8	15,3	30,7	2,4	0,6	1,1	28,7	162,0
1999-2000	121,6	11,3	14,9	12,0	4,2	20,5	171,3	49,2	5,3	0,9	0,2	4,6	416,1
2000-2001	12,2	57,0	280,4	253,5	158,6	214,3	5,5	26,9	3,0	3,7	1,2	7,0	1.023,3
2001-2002	98,1	6,1	1,9	55,6	2,6	73,4	23,3	15,7	3,0	0,1	4,4	46,6	330,9
2002-2003	36,7	90,2	206,8	81,3	189,2	102,3	70,7	16,6	3,0	0,5	2,1	4,1	803,6
2003-2004	275,6	98,6	113,9	7,9	57,6	77,6	10,8	76,5	7,2	0,4	4,4	0,1	730,8
2004-2005	159,5	15,7	24,1	1,9	24,2	16,4	11,6	4,1	1,7	0,3	0,3	0,1	260,0
2005-2006	146,0	27,8	15,7	11,0	20,3	79,0	12,5	1,9	5,2	0,3	0,5	3,5	323,6

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,7	0,8	0,5	2,6	1,1	1,7	1,9	0,7	0,1	0,0	0,0	120,8
Percentil 10%	1,9	6,0	4,5	6,7	6,3	6,7	8,5	5,7	2,4	0,3	0,2	0,1	230,4
Percentil 15%	2,9	10,5	7,4	7,8	9,9	8,2	10,2	9,0	2,6	0,4	0,2	0,4	285,1
Percentil 20%	4,4	13,7	8,9	11,0	12,4	10,9	11,6	12,6	3,0	0,4	0,2	0,7	323,6
Percentil 80%	103,9	134,2	174,0	143,7	138,0	131,9	114,3	65,6	17,4	3,7	3,1	28,3	918,2
Percentil 85%	127,7	157,2	207,5	160,9	221,6	183,8	138,1	80,8	19,8	6,2	3,9	30,9	1028,3
Percentil 90%	169,9	185,4	256,2	241,3	280,2	204,8	150,2	108,2	25,4	10,4	6,2	46,7	1094,9
Máximo	385,0	467,3	585,0	578,0	415,9	392,9	295,8	203,0	70,6	24,8	13,3	83,1	1503,2
Media	62,9	87,2	95,5	90,1	86,5	80,0	61,3	44,1	11,5	3,3	2,0	15,3	639,8
Mediana	28,0	54,2	50,2	45,4	39,1	47,9	36,5	28,3	7,3	0,8	0,8	5,1	601,9
Desv. Típica	88,6	111,3	116,8	119,9	106,2	89,5	60,6	44,4	12,6	5,6	3,0	21,0	346,3
Coefficiente de variación	1,407	1,276	1,222	1,331	1,228	1,119	0,988	1,008	1,089	1,708	1,473	1,375	0,541
Coefficiente de Sesgo	2,172	2,272	1,843	2,224	1,530	1,498	1,372	1,688	2,511	2,396	2,305	1,787	0,525
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0570	-0,1219	-0,1580	-0,0359	-0,0041	0,0159	-0,0583	-0,1507	0,0425	0,0224	-0,0710	-0,0857	-0,0624

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,2	0,7	1,9	1,3	2,6	1,1	2,8	1,9	1,2	0,1	0,1	0,1	120,8
Percentil 10%	1,6	7,8	4,0	2,3	4,3	4,5	9,4	3,8	2,0	0,4	0,2	0,4	197,2
Percentil 15%	2,6	10,5	6,2	5,9	6,0	5,3	9,7	5,1	2,6	0,4	0,2	0,6	232,0
Percentil 20%	3,0	11,3	8,3	7,9	7,3	6,4	10,8	5,9	2,6	0,4	0,3	1,2	247,0
Percentil 80%	103,9	98,6	206,8	119,6	84,1	73,4	76,8	64,2	11,1	1,8	3,2	12,9	803,6
Percentil 85%	127,7	127,4	256,9	144,4	93,3	77,9	96,7	82,8	14,6	2,5	3,7	24,0	848,6
Percentil 90%	152,7	163,4	281,1	196,2	100,8	90,7	105,7	103,1	25,6	7,0	4,4	30,4	939,4
Máximo	385,0	413,0	585,0	511,5	189,2	214,3	171,3	132,2	70,6	13,5	12,4	46,9	1210,9
Media	65,6	72,3	106,3	75,4	45,7	41,9	43,6	38,8	10,0	2,2	2,0	10,5	514,3
Mediana	27,6	33,5	24,3	25,7	24,9	17,0	22,3	26,2	4,3	0,7	1,0	4,5	458,7
Desv. Típica	93,6	97,1	146,7	114,4	50,3	56,5	44,6	38,5	15,3	3,6	2,7	13,8	318,9
Coefficiente de variación	1,427	1,343	1,380	1,516	1,101	1,350	1,022	0,990	1,525	1,643	1,400	1,315	0,620
Coefficiente de Sesgo	2,217	2,404	1,824	2,652	1,537	2,118	1,425	1,193	3,057	2,466	2,655	1,785	0,695
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0570	-0,1219	-0,1580	-0,0359	-0,0041	0,0159	-0,0583	-0,1507	0,0425	0,0224	-0,0710	-0,0857	-0,0624

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	1,9	0,8	0,5	3,8	2,6	1,7	3,6	0,7	0,2	0,0	0,0	152,5
Percentil 10%	1,9	5,9	6,6	7,2	12,1	10,7	7,7	9,6	2,5	0,3	0,2	0,1	328,2
Percentil 15%	3,4	11,8	8,4	11,0	13,1	14,0	10,6	12,5	3,7	0,4	0,2	0,2	399,4
Percentil 20%	5,8	14,1	11,3	12,9	15,5	17,4	16,4	12,8	4,3	0,4	0,2	0,4	413,3
Percentil 80%	86,1	139,3	174,0	150,7	271,7	183,6	147,5	67,1	18,6	4,3	2,5	30,1	1047,8
Percentil 85%	128,5	170,5	187,4	163,9	286,3	194,9	149,0	80,8	19,8	9,2	4,1	42,7	1079,7
Percentil 90%	171,7	184,6	212,0	298,5	306,3	245,4	152,6	118,1	21,2	16,3	6,7	65,5	1178,9
Máximo	376,0	467,3	401,4	578,0	415,9	392,9	295,8	203,0	51,3	24,8	13,3	83,1	1503,2
Media	61,2	96,9	88,5	99,7	113,0	104,8	72,8	47,5	12,5	4,0	2,1	18,4	721,4
Mediana	28,0	66,4	54,7	53,2	56,6	76,6	42,9	31,1	10,5	0,9	0,6	9,0	677,4
Desv. Típica	86,9	120,6	95,1	124,7	124,6	99,3	67,7	48,5	10,7	6,5	3,2	24,3	356,3
Coefficiente de variación	1,420	1,244	1,075	1,251	1,103	0,948	0,930	1,022	0,853	1,642	1,535	1,325	0,494
Coefficiente de Sesgo	2,224	2,205	1,406	2,094	1,019	1,147	1,150	1,784	1,785	2,068	2,198	1,493	0,444
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1802	-0,1780	-0,0492	-0,1227	-0,1020	-0,1587	-0,1140	-0,1802	0,0671	-0,0631	0,0021	-0,1801	-0,1145

1.5.3 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	125,7	88,7	14,1	368,1	341,5	270,4	173,7	93,5	26,0	30,8	9,7	9,3	1.551,4
1941-1942	9,3	159,0	15,3	18,2	19,9	193,2	160,1	24,6	15,8	4,7	3,9	33,6	657,5
1942-1943	175,3	84,9	177,0	166,8	44,7	245,6	166,9	64,7	7,9	22,9	3,9	76,0	1.236,7
1943-1944	42,2	34,2	60,9	9,1	17,8	9,3	116,0	32,8	19,0	2,5	4,0	16,2	364,0
1944-1945	47,0	42,5	26,6	18,9	18,4	19,4	12,0	11,0	12,2	3,0	1,5	1,4	213,9
1945-1946	8,2	219,1	206,6	22,0	40,7	85,3	304,4	214,2	13,9	7,7	6,1	7,9	1.136,2
1946-1947	5,1	16,4	18,5	13,8	310,3	317,0	43,2	93,2	16,2	8,2	8,9	26,8	877,5
1947-1948	44,7	17,4	15,7	165,2	118,7	87,5	154,2	124,1	7,2	4,9	3,7	4,1	747,2
1948-1949	24,5	7,4	118,5	15,7	7,8	122,2	22,1	14,6	18,1	5,6	1,8	69,1	427,5
1949-1950	4,1	31,1	71,8	14,5	56,2	17,0	4,2	39,0	5,2	2,2	2,0	3,3	250,8
1950-1951	31,3	29,7	52,6	96,3	122,0	193,5	64,4	43,3	12,7	6,3	5,8	17,5	675,2
1951-1952	20,6	463,5	67,8	40,0	20,6	270,7	73,9	131,5	14,4	31,1	14,7	16,6	1.165,4
1952-1953	9,5	76,9	52,4	25,9	19,3	57,7	167,0	7,4	14,0	2,2	1,8	6,2	440,2
1953-1954	171,2	36,6	272,8	11,9	19,4	75,4	21,5	38,7	9,4	2,4	1,6	1,5	662,5
1954-1955	1,5	174,7	14,7	155,7	266,0	49,7	43,9	24,1	27,1	7,2	12,3	6,0	782,9
1955-1956	84,0	185,9	184,4	330,7	124,2	420,8	164,4	106,2	31,5	15,2	16,5	36,4	1.700,3
1956-1957	29,0	8,8	6,1	6,6	31,1	16,4	38,0	22,0	21,0	2,3	2,2	6,7	190,3
1957-1958	60,5	23,7	27,6	40,8	66,3	119,5	18,9	15,7	22,3	2,6	2,4	4,4	404,9
1958-1959	12,4	3,5	410,4	68,7	24,5	93,0	43,8	70,6	10,0	7,9	14,7	86,9	846,4
1959-1960	59,7	106,0	126,6	129,3	358,0	126,7	26,9	46,7	18,4	8,0	7,5	12,6	1.026,3
1960-1961	386,1	86,8	63,5	33,7	22,8	26,1	46,0	37,7	9,3	7,7	3,5	59,8	783,0
1961-1962	18,8	469,4	92,2	196,9	46,1	321,0	186,3	35,4	22,8	10,4	7,7	17,3	1.424,5
1962-1963	78,3	16,7	83,9	350,5	100,7	83,2	168,9	28,9	47,3	11,0	7,4	30,4	1.007,0
1963-1964	10,5	477,4	282,1	32,6	300,1	182,8	42,3	34,1	46,5	10,8	7,5	22,4	1.449,0
1964-1965	7,6	6,5	67,1	146,9	63,7	136,8	11,5	7,4	3,8	2,7	2,3	67,5	523,8
1965-1966	113,0	139,5	92,1	151,2	432,1	20,0	130,2	26,6	22,9	9,0	6,9	15,2	1.158,6
1966-1967	183,3	178,5	9,4	34,2	67,9	44,2	37,1	70,6	6,8	3,7	5,3	2,9	643,9
1967-1968	38,8	137,4	7,0	3,3	218,0	65,1	52,0	14,4	5,2	3,5	5,8	2,7	553,1
1968-1969	28,1	96,9	35,3	88,3	276,5	198,6	96,4	74,6	22,4	12,1	7,6	44,7	981,4
1969-1970	47,6	130,2	20,2	594,5	31,5	27,3	15,3	30,1	18,7	6,2	5,2	3,6	930,4
1970-1971	2,8	63,8	9,0	53,1	6,7	59,1	150,8	189,2	59,3	15,3	5,7	4,2	619,1
1971-1972	9,6	8,5	27,2	89,1	313,5	180,8	27,4	29,7	12,0	5,4	4,6	33,3	741,1
1972-1973	327,4	95,8	182,5	96,2	13,5	24,0	9,5	152,1	24,6	13,8	3,7	2,9	945,9
1973-1974	9,5	73,4	116,7	61,4	45,6	129,9	44,0	20,1	32,1	5,0	2,8	2,3	542,8
1974-1975	3,8	57,1	2,7	104,5	62,8	50,1	127,1	63,5	21,2	3,5	4,9	14,2	515,4
1975-1976	8,3	9,1	54,2	9,0	21,4	10,5	69,8	18,0	8,7	17,5	14,8	73,9	315,4
1976-1977	57,1	81,7	191,3	116,2	155,6	24,1	20,1	34,6	27,5	24,9	6,1	7,2	746,3
1977-1978	70,4	25,3	216,7	60,6	332,7	48,2	108,5	61,8	25,7	8,4	6,4	4,9	969,6
1978-1979	7,3	56,5	239,6	314,6	313,0	161,5	115,8	29,5	23,6	15,2	9,3	19,1	1.305,1
1979-1980	214,2	22,3	13,7	11,9	45,0	32,8	34,8	65,6	6,3	2,5	8,7	2,9	460,7
1980-1981	16,5	21,0	4,2	3,9	12,6	13,9	112,4	23,6	4,9	4,1	3,4	13,8	234,3
1981-1982	4,0	1,9	287,1	66,5	44,1	12,8	14,2	39,8	7,6	3,7	2,6	24,2	508,8
1982-1983	6,2	126,1	10,3	3,0	5,3	2,6	120,0	22,4	4,5	2,1	14,1	2,0	318,6
1983-1984	3,5	139,1	97,5	36,5	21,3	75,5	43,6	118,1	34,2	4,9	4,2	2,9	581,4
1984-1985	8,3	193,5	14,5	99,0	116,2	27,8	50,3	31,2	11,4	4,4	3,3	3,5	563,2
1985-1986	2,4	19,6	103,6	16,4	102,1	22,2	25,2	8,8	5,4	4,4	3,7	34,7	348,4
1986-1987	107,1	21,0	11,9	141,9	78,9	15,4	81,8	10,5	8,9	16,7	3,9	7,9	505,8
1987-1988	49,1	36,3	254,8	239,7	37,0	11,0	109,2	59,8	78,1	17,7	5,8	5,5	904,0
1988-1989	51,6	51,7	4,6	9,1	21,3	11,2	54,4	37,3	11,9	3,5	1,9	6,2	264,6
1989-1990	4,4	417,9	601,3	93,4	21,2	29,7	104,5	13,1	8,2	5,8	7,0	10,3	1.316,9
1990-1991	79,0	63,2	12,5	16,2	54,0	198,7	34,2	5,4	3,9	2,7	1,9	14,5	486,4
1991-1992	53,1	12,5	14,3	10,5	7,7	6,6	19,1	21,6	38,2	2,2	8,4	5,8	200,1
1992-1993	72,4	6,5	26,1	3,7	12,8	28,0	19,4	65,8	24,1	2,0	1,7	2,7	265,2
1993-1994	389,7	85,5	10,5	43,9	97,5	11,2	13,0	107,9	5,6	3,6	2,7	5,9	777,1
1994-1995	20,3	27,3	8,0	15,7	27,2	6,6	4,3	8,1	12,5	2,0	4,0	2,8	138,9
1995-1996	2,2	60,8	150,7	524,8	64,4	62,3	32,1	110,2	10,8	7,2	5,4	12,6	1.043,5
1996-1997	11,8	35,7	371,6	178,1	25,9	15,3	18,0	45,2	17,3	14,5	6,9	14,1	754,3
1997-1998	12,9	294,4	174,3	132,6	97,3	47,4	49,5	142,4	14,0	8,0	6,8	51,5	1.031,2
1998-1999	4,6	12,4	34,0	21,1	9,1	16,4	16,9	32,3	4,0	2,1	2,4	29,9	185,3
1999-2000	125,5	16,8	19,2	15,4	6,9	22,8	174,9	53,9	9,3	4,1	2,8	6,7	458,5
2000-2001	14,1	59,3	287,9	270,1	180,1	237,8	26,8	42,5	14,7	12,6	8,2	12,5	1.166,5
2001-2002	103,4	11,1	5,9	59,0	5,6	76,1	26,0	18,3	5,2	2,1	6,3	48,2	367,1
2002-2003	38,3	92,6	211,2	88,5	200,0	114,3	81,0	24,9	9,5	5,7	6,4	7,5	879,9
2003-2004	282,1	107,5	121,8	14,5	64,7	87,2	20,3	85,0	14,6	6,1	8,9	3,6	816,3
2004-2005	163,6	20,1	27,6	4,7	26,6	18,6	13,6	5,8	3,3	1,8	1,7	1,4	288,9
2005-2006	148,0	30,3	17,9	13,0	22,3	81,5	15,1	4,1	7,1	2,2	2,2	5,0	348,6

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,5	1,9	2,7	3,0	5,3	2,6	4,2	4,1	3,3	1,8	1,5	1,4	138,9
Percentil 10%	4,1	9,0	8,5	9,1	10,8	11,2	13,9	9,6	5,2	2,2	1,9	2,7	257,7
Percentil 15%	5,0	12,5	10,5	11,5	16,7	15,0	16,5	14,1	5,5	2,3	2,2	2,9	308,8
Percentil 20%	7,6	16,8	13,7	13,8	19,4	16,4	19,1	18,0	7,1	2,5	2,4	3,5	348,6
Percentil 80%	107,1	137,4	184,4	151,2	155,6	161,5	120,0	74,6	24,1	12,1	7,7	30,4	1026,3
Percentil 85%	131,3	162,9	212,5	169,6	230,0	193,3	151,7	96,7	26,3	14,6	8,7	35,1	1141,8
Percentil 90%	173,3	189,7	263,8	254,9	305,2	218,3	165,7	114,1	31,8	16,0	9,5	49,9	1201,6
Máximo	389,7	477,4	601,3	594,5	432,1	420,8	304,4	214,2	78,1	31,1	16,5	86,9	1700,3
Media	66,1	91,0	100,5	96,8	94,8	88,9	69,6	51,2	17,3	7,8	5,7	18,3	708,0
Mediana	30,2	56,8	53,4	48,5	45,3	53,9	43,9	35,0	13,9	5,5	5,2	8,6	660,0
Desv. Típica	89,8	112,5	118,9	123,3	110,3	93,5	62,5	45,8	13,9	6,8	3,7	21,2	386,7
Coefficiente de variación	1,358	1,236	1,184	1,274	1,163	1,052	0,898	0,894	0,803	0,875	0,645	1,156	0,546
Coefficiente de Sesgo	2,174	2,272	1,849	2,184	1,506	1,513	1,303	1,606	2,122	1,790	1,212	1,718	0,565
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0574	-0,1169	-0,1589	-0,0327	0,0066	0,0193	-0,0292	-0,1627	0,0462	0,0050	-0,0255	-0,0661	-0,0367

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	2,2	1,9	4,2	3,0	5,3	2,6	4,3	4,1	3,3	1,8	1,7	1,4	138,9
Percentil 10%	3,8	11,8	7,0	4,3	7,3	8,8	13,9	7,0	4,2	2,1	1,9	2,7	217,2
Percentil 15%	4,3	12,5	9,7	8,0	8,7	11,1	14,9	8,6	4,8	2,1	2,1	2,9	257,1
Percentil 20%	4,6	16,8	10,5	10,5	12,6	11,2	16,9	10,5	5,2	2,1	2,4	3,5	265,2
Percentil 80%	107,1	107,5	211,2	132,6	97,3	76,1	81,8	65,8	14,7	7,2	6,9	14,5	879,9
Percentil 85%	131,1	129,4	262,8	151,0	98,6	82,9	105,6	90,8	19,0	9,2	7,3	25,7	935,8
Percentil 90%	155,8	166,3	287,5	208,9	109,1	100,8	110,8	109,1	29,2	13,5	8,3	32,3	1037,4
Máximo	389,7	417,9	601,3	524,8	200,0	237,8	174,9	142,4	78,1	17,7	14,1	51,5	1316,9
Media	68,2	75,5	110,9	81,6	52,4	48,2	49,2	43,8	14,2	5,6	4,9	12,9	567,5
Mediana	29,3	36,0	26,9	28,8	26,9	22,5	29,5	31,7	9,4	4,1	3,9	7,1	496,1
Desv. Típica	94,6	97,8	149,6	118,1	53,7	59,4	44,6	40,0	15,9	4,8	3,1	14,0	351,9
Coefficiente de variación	1,387	1,295	1,349	1,447	1,025	1,233	0,906	0,914	1,122	0,845	0,638	1,084	0,620
Coefficiente de Sesgo	2,206	2,396	1,838	2,554	1,519	2,149	1,361	1,190	3,096	1,642	1,331	1,798	0,702
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0574	-0,1169	-0,1589	-0,0327	0,0066	0,0193	-0,0292	-0,1627	0,0462	0,0050	-0,0255	-0,0661	-0,0367

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,5	3,5	2,7	3,3	6,7	9,3	4,2	7,4	3,8	2,2	1,5	1,4	190,3
Percentil 10%	5,0	8,8	9,4	11,6	18,4	19,1	15,0	14,6	6,7	2,5	2,0	2,9	359,2
Percentil 15%	7,6	15,3	14,0	13,5	19,4	23,4	19,9	17,6	7,8	2,6	2,3	2,9	424,1
Percentil 20%	8,3	17,2	15,2	15,4	20,4	25,7	22,0	21,6	9,2	2,9	2,8	3,6	456,6
Percentil 80%	89,8	143,4	182,9	157,6	281,2	193,3	155,4	78,3	25,8	14,1	8,7	34,2	1140,7
Percentil 85%	132,6	175,3	193,6	171,3	310,7	205,6	164,8	95,4	27,1	15,2	9,3	47,0	1176,1
Percentil 90%	176,1	189,2	219,0	316,3	315,4	270,4	167,2	124,8	31,6	18,1	12,5	67,6	1317,0
Máximo	386,1	477,4	410,4	594,5	432,1	420,8	304,4	214,2	59,3	31,1	16,5	86,9	1700,3
Media	64,7	101,1	93,7	106,7	122,4	115,4	82,8	56,0	19,2	9,2	6,3	21,9	799,3
Mediana	30,2	68,6	62,2	61,0	59,5	84,3	49,0	36,6	18,3	7,4	5,8	13,4	746,8
Desv. Típica	88,3	122,0	96,9	128,0	129,1	103,4	70,0	49,7	12,4	7,7	4,1	24,5	399,9
Coefficiente de variación	1,365	1,207	1,035	1,200	1,055	0,896	0,845	0,887	0,645	0,837	0,647	1,120	0,500
Coefficiente de Sesgo	2,237	2,206	1,405	2,082	1,006	1,176	1,050	1,689	1,410	1,577	1,063	1,411	0,487
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1758	-0,1691	-0,0543	-0,1168	-0,0875	-0,1616	-0,1016	-0,1995	0,0847	-0,1600	0,0078	-0,1765	-0,0803

1.5.4 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	47	28	20	16	34	54	77	91	148	159	145	108	926
1941-1942	63	27	19	20	31	57	77	115	154	175	153	95	986
1942-1943	53	27	21	21	38	60	92	122	161	158	166	92	1.010
1943-1944	54	26	18	26	32	67	89	115	151	164	148	98	987
1944-1945	50	32	18	19	46	78	105	121	158	181	150	115	1.074
1945-1946	61	31	22	22	44	61	77	95	155	195	161	108	1.032
1946-1947	60	31	19	22	33	61	100	112	162	185	154	97	1.036
1947-1948	57	37	20	22	41	70	83	101	157	179	158	110	1.035
1948-1949	57	36	20	23	45	62	100	110	151	190	167	90	1.050
1949-1950	60	29	19	23	40	68	93	110	156	192	158	108	1.054
1950-1951	56	31	17	22	31	60	85	99	157	180	151	105	995
1951-1952	51	27	21	20	37	70	82	110	155	170	148	93	984
1952-1953	59	31	20	23	39	74	89	133	146	195	178	106	1.093
1953-1954	54	34	19	20	34	63	85	114	150	192	155	113	1.033
1954-1955	67	32	22	22	37	61	103	126	152	181	161	106	1.071
1955-1956	58	29	22	22	32	63	72	108	146	162	150	96	961
1956-1957	59	29	23	22	40	77	80	100	136	179	169	110	1.025
1957-1958	59	31	20	22	41	61	83	122	138	177	158	118	1.030
1958-1959	59	31	18	23	40	62	87	106	158	191	155	94	1.025
1959-1960	53	30	18	22	36	65	93	118	160	175	151	102	1.023
1960-1961	44	28	18	21	47	81	92	126	154	173	163	107	1.055
1961-1962	55	29	22	23	40	55	83	115	157	183	168	113	1.043
1962-1963	59	28	20	20	31	59	83	120	143	176	154	96	987
1963-1964	68	28	18	24	39	56	86	134	148	177	160	116	1.054
1964-1965	58	34	20	22	35	62	90	131	169	171	161	97	1.049
1965-1966	50	26	21	22	37	68	79	122	145	176	162	113	1.021
1966-1967	48	27	22	23	39	76	86	106	147	195	165	111	1.044
1967-1968	61	27	20	26	33	58	79	112	168	185	158	106	1.033
1968-1969	71	29	19	23	34	56	83	104	144	181	158	90	992
1969-1970	55	28	20	21	40	63	94	117	148	190	159	121	1.054
1970-1971	63	34	19	22	43	55	78	89	136	167	151	110	966
1971-1972	64	28	20	20	33	58	85	113	154	179	154	88	997
1972-1973	47	27	18	23	38	65	93	113	151	175	168	110	1.029
1973-1974	59	34	21	23	35	60	81	120	143	179	161	110	1.026
1974-1975	56	32	24	25	37	54	85	104	148	192	161	98	1.016
1975-1976	62	31	19	27	37	68	78	126	163	172	148	94	1.026
1976-1977	47	28	20	20	34	66	95	107	137	155	145	111	965
1977-1978	54	29	19	20	37	65	75	101	131	185	168	120	1.003
1978-1979	62	30	18	21	33	53	79	122	161	176	163	103	1.021
1979-1980	46	33	22	21	39	59	89	104	152	180	165	114	1.023
1980-1981	57	28	20	27	38	65	80	109	166	179	157	106	1.031
1981-1982	62	38	21	23	37	66	91	123	152	178	157	100	1.048
1982-1983	55	29	20	26	36	74	81	100	165	181	146	117	1.029
1983-1984	65	28	21	22	38	53	92	88	141	190	157	111	1.006
1984-1985	60	28	20	20	37	58	86	106	146	180	168	119	1.028
1985-1986	69	28	21	22	32	61	72	126	161	186	158	99	1.036
1986-1987	57	32	22	22	35	66	86	121	156	163	156	112	1.028
1987-1988	47	30	20	21	37	69	78	103	127	167	166	115	980
1988-1989	60	30	24	26	41	73	74	123	155	188	161	100	1.057
1989-1990	61	28	17	23	45	66	75	121	158	183	161	104	1.042
1990-1991	52	31	20	21	33	56	84	117	158	180	170	104	1.025
1991-1992	49	29	21	21	41	67	93	120	119	177	157	109	1.002
1992-1993	48	34	20	25	37	63	83	100	143	180	158	94	985
1993-1994	44	28	21	23	37	74	85	108	158	188	163	96	1.024
1994-1995	54	32	21	24	40	68	99	124	151	178	161	96	1.049
1995-1996	64	31	19	20	35	60	91	107	162	177	151	99	1.015
1996-1997	61	32	19	20	45	83	103	114	136	165	156	109	1.043
1997-1998	61	27	20	22	42	76	78	106	156	190	171	102	1.052
1998-1999	61	32	23	24	41	66	95	121	164	191	166	102	1.084
1999-2000	54	29	20	23	47	71	73	117	167	178	164	114	1.056
2000-2001	60	28	19	21	39	60	94	116	169	174	163	107	1.050
2001-2002	55	28	20	22	42	63	90	110	161	180	155	95	1.023
2002-2003	53	27	19	21	34	65	83	128	168	188	167	109	1.063
2003-2004	50	28	20	24	39	58	85	101	169	185	151	114	1.024
2004-2005	55	30	20	25	33	62	89	127	172	190	168	110	1.081
2005-2006	56	26	19	20	37	62	92	130	168	191	162	108	1.070

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	43,8	25,6	16,9	16,4	30,9	52,7	72,2	88,0	118,8	155,3	144,9	88,4	926,0
Percentil 10%	47,4	27,0	18,4	19,9	32,6	56,0	76,8	100,4	137,6	166,0	149,8	94,0	985,6
Percentil 15%	49,3	27,4	18,5	20,3	33,3	57,4	77,7	100,9	142,6	170,7	151,3	95,6	990,5
Percentil 20%	51,1	27,6	18,9	20,5	33,7	58,3	78,5	103,7	145,2	174,3	153,1	96,1	1002,5
Percentil 80%	61,4	32,1	21,0	23,5	40,9	68,9	92,7	122,1	161,8	189,7	165,7	113,0	1052,3
Percentil 85%	62,2	32,3	21,6	24,0	41,5	71,5	93,4	124,2	164,0	190,1	166,8	113,6	1054,7
Percentil 90%	63,6	33,6	21,8	25,2	43,7	74,2	94,6	126,2	167,3	190,8	168,0	115,3	1060,2
Máximo	71,3	38,4	24,3	26,6	47,2	83,1	104,9	134,3	172,2	195,4	177,6	121,0	1093,4
Media	56,6	29,9	20,0	22,2	37,7	64,2	86,0	113,3	153,0	179,6	159,1	105,2	1026,8
Mediana	56,9	29,3	19,9	22,1	37,1	63,1	85,2	114,0	154,7	179,7	158,5	106,5	1028,5
Desv. Típica	9,4	4,6	2,9	3,4	6,2	10,6	13,3	17,7	21,9	24,2	20,9	15,5	131,3
Coefficiente de variación	0,166	0,153	0,144	0,153	0,165	0,165	0,154	0,156	0,143	0,135	0,132	0,147	0,128
Coefficiente de Sesgo	-0,075	0,943	0,620	0,231	0,427	0,637	0,368	-0,241	-0,685	-0,525	-0,006	-0,187	-0,575
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0776	0,0393	-0,0049	0,0306	0,0210	0,1103	-0,1631	0,0043	0,1657	0,1637	-0,0691	-0,1079	0,1003

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	43,8	26,0	17,2	19,5	31,5	52,7	72,2	88,0	118,8	162,8	145,5	93,6	979,8
Percentil 10%	48,4	27,5	19,0	20,2	33,5	58,0	74,5	100,6	138,3	170,8	153,5	95,6	1004,3
Percentil 15%	49,6	27,6	19,2	21,0	34,7	59,3	77,0	102,6	142,7	176,0	155,8	97,8	1012,6
Percentil 20%	51,5	27,7	19,2	21,1	35,4	60,3	78,2	105,9	146,2	176,8	156,3	99,2	1022,8
Percentil 80%	61,3	31,7	21,0	24,1	41,4	70,8	92,0	122,7	167,1	188,3	166,1	112,0	1056,3
Percentil 85%	61,5	32,0	21,2	25,2	41,8	73,5	92,9	124,2	167,7	189,8	167,5	113,6	1058,8
Percentil 90%	62,9	32,3	21,5	25,6	43,3	73,9	94,2	126,5	168,2	190,2	167,8	114,6	1066,7
Máximo	68,7	38,4	24,1	26,6	47,2	83,1	103,3	129,7	172,2	191,0	171,0	118,6	1084,0
Media	56,5	29,7	20,3	22,7	38,3	65,6	85,9	114,1	155,7	181,0	160,4	105,8	1035,9
Mediana	56,4	28,9	20,2	22,4	37,3	65,5	85,7	116,5	158,3	180,1	161,1	106,3	1033,5
Desv. Típica	12,8	6,5	4,3	5,0	8,6	14,8	19,0	25,1	33,9	37,0	32,7	22,3	208,8
Coefficiente de variación	0,227	0,219	0,211	0,219	0,225	0,225	0,221	0,220	0,218	0,205	0,204	0,211	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,167	1,577	0,708	0,453	0,436	0,507	0,080	-0,533	-1,288	-0,726	-0,321	-0,033	-0,232
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0776	0,0393	-0,0049	0,0306	0,0210	0,1103	-0,1631	0,0043	0,1657	0,1637	-0,0691	-0,1079	0,1003

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	44,3	25,6	16,9	16,4	30,9	53,0	72,2	89,3	130,7	155,3	144,9	88,4	926,0
Percentil 10%	47,1	26,9	18,3	19,9	32,3	55,2	77,1	99,7	138,2	163,7	148,2	92,7	982,4
Percentil 15%	49,3	27,1	18,4	20,2	32,8	56,2	78,3	100,9	142,6	169,6	149,8	94,2	986,8
Percentil 20%	50,9	27,5	18,5	20,4	33,4	58,0	78,9	103,6	145,0	171,5	151,3	95,6	990,7
Percentil 80%	61,5	32,1	21,1	23,0	40,3	68,0	92,9	121,9	158,0	189,8	165,0	113,0	1049,4
Percentil 85%	62,4	33,4	21,6	23,3	40,7	70,0	93,4	122,7	160,6	190,7	166,4	113,5	1054,2
Percentil 90%	63,3	33,7	21,8	23,7	43,5	74,3	95,3	126,1	161,4	192,0	168,1	115,3	1054,6
Máximo	71,3	36,8	24,3	26,6	46,7	81,0	104,9	134,3	168,9	195,4	177,6	121,0	1093,4
Media	56,6	30,0	19,9	21,9	37,3	63,3	86,1	112,8	151,3	178,6	158,2	104,9	1020,9
Mediana	57,5	29,4	19,7	21,9	37,1	61,7	85,2	113,0	151,5	179,0	158,0	106,8	1025,3
Desv. Típica	11,1	5,5	3,5	4,0	7,3	12,3	15,9	21,1	25,8	30,4	26,4	19,1	167,0
Coefficiente de variación	0,196	0,184	0,178	0,183	0,195	0,194	0,185	0,187	0,170	0,170	0,167	0,182	0,164
Coefficiente de Sesgo	-0,032	0,625	0,689	0,069	0,492	0,800	0,577	-0,076	-0,232	-0,356	0,222	-0,187	-0,511
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0829	0,2200	0,0362	0,0680	-0,0276	0,0638	-0,2160	0,0071	0,0156	0,1596	-0,1061	-0,2180	-0,0183

1.5.5 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	46,3	28,4	19,2	15,9	33,6	53,0	75,1	85,8	87,1	59,9	18,0	22,2	544,4
1941-1942	16,5	26,7	18,4	19,9	28,9	55,2	72,0	75,5	51,9	10,0	9,6	54,7	439,1
1942-1943	52,3	26,9	20,9	21,3	36,6	58,2	87,1	95,1	51,3	50,7	8,5	73,4	582,4
1943-1944	40,9	24,6	17,5	23,4	27,1	35,6	82,2	63,0	57,7	7,5	23,1	47,2	449,8
1944-1945	47,1	31,5	17,4	17,5	37,7	47,5	34,8	29,0	43,4	14,9	6,5	5,1	332,3
1945-1946	24,7	31,3	21,5	21,4	42,9	58,4	76,1	90,5	74,2	14,4	7,7	18,9	481,9
1946-1947	15,7	26,6	16,2	21,0	32,7	60,8	92,5	85,6	55,7	19,0	28,2	53,3	507,3
1947-1948	53,4	32,4	18,9	22,0	40,5	66,6	76,7	89,4	54,5	11,8	3,5	13,2	482,9
1948-1949	39,1	14,1	19,6	22,2	36,8	58,6	69,4	49,7	44,5	30,5	10,3	74,0	468,8
1949-1950	18,0	28,2	19,3	22,3	38,4	59,1	41,3	63,0	21,5	6,0	7,2	17,2	341,5
1950-1951	47,0	27,6	16,8	21,4	30,9	59,6	80,1	81,0	57,8	15,5	20,5	51,0	509,1
1951-1952	38,0	26,9	20,6	19,9	35,5	69,3	76,9	97,0	66,4	46,1	47,7	30,7	574,8
1952-1953	23,8	30,6	19,9	21,7	35,1	59,0	78,2	52,9	37,3	7,9	3,1	24,0	393,6
1953-1954	53,7	31,6	18,9	19,2	30,8	55,3	57,1	65,2	41,0	11,1	4,1	4,9	392,9
1954-1955	7,0	32,1	21,5	22,5	37,1	59,0	90,0	78,0	62,6	9,9	22,6	17,4	459,5
1955-1956	56,2	29,5	21,8	22,2	31,7	62,6	70,5	100,6	91,3	16,6	26,0	48,8	577,9
1956-1957	43,9	17,5	14,1	15,4	37,3	44,3	60,0	46,5	56,9	3,4	6,1	28,8	374,2
1957-1958	54,1	29,4	19,3	21,2	40,1	59,6	66,6	57,9	49,6	7,8	6,0	21,7	433,2
1958-1959	26,0	12,8	18,4	22,7	39,4	60,2	79,0	86,3	48,7	27,0	44,8	82,1	547,4
1959-1960	49,5	29,6	18,3	21,6	35,9	63,4	82,3	88,2	47,4	15,8	12,2	26,6	490,8
1960-1961	44,3	28,3	17,8	20,9	43,7	68,7	70,2	69,3	25,9	21,9	8,7	74,7	494,5
1961-1962	32,4	28,7	21,5	23,4	39,3	54,6	80,8	96,0	69,8	7,2	2,2	44,4	500,3
1962-1963	54,8	25,1	19,5	19,8	29,9	56,5	79,9	90,3	80,5	18,6	5,7	47,5	528,1
1963-1964	23,9	27,5	18,2	23,3	38,8	55,2	79,1	90,7	71,9	19,7	4,1	34,9	487,5
1964-1965	8,9	18,3	18,6	21,0	33,1	60,8	69,8	39,5	9,4	7,8	4,7	76,7	368,6
1965-1966	48,9	25,8	20,8	22,1	36,5	62,7	75,9	90,6	55,2	7,8	5,6	41,2	493,1
1966-1967	47,5	27,1	21,5	22,5	38,0	69,2	71,8	86,6	42,6	4,8	14,1	13,0	458,7
1967-1968	48,8	26,8	19,6	23,3	33,1	56,9	70,2	59,0	24,8	5,4	24,5	10,1	402,6
1968-1969	35,3	29,1	18,6	22,8	33,5	55,5	79,4	90,9	70,9	32,0	20,6	61,0	549,6
1969-1970	47,7	28,4	19,7	20,5	38,3	57,8	60,3	49,7	39,1	12,9	14,1	4,3	392,8
1970-1971	4,2	32,5	16,8	21,1	33,1	52,2	74,7	86,8	97,6	49,7	10,0	2,7	481,3
1971-1972	27,0	8,7	20,0	19,3	32,3	57,5	77,5	68,1	36,2	9,3	6,0	59,5	421,2
1972-1973	46,7	27,2	18,5	22,6	36,6	59,0	63,6	98,4	63,0	30,8	6,2	0,6	473,0
1973-1974	29,4	33,1	20,4	23,1	34,0	58,6	75,2	73,7	74,7	21,7	4,8	2,0	450,7
1974-1975	11,7	31,9	21,8	24,8	36,6	51,5	80,1	80,1	59,9	8,4	16,7	37,4	460,8
1975-1976	8,5	27,5	18,5	25,5	35,4	50,6	65,1	52,9	30,7	45,1	42,4	78,5	480,5
1976-1977	46,0	28,0	19,6	19,8	33,3	61,4	75,0	66,0	49,5	45,2	21,1	24,3	489,3
1977-1978	51,9	28,5	18,8	20,1	36,7	62,6	71,9	88,3	81,6	15,4	3,2	5,8	484,7
1978-1979	12,1	28,8	18,3	20,4	32,2	51,9	76,0	91,9	44,8	18,9	1,9	26,0	423,3
1979-1980	45,5	32,0	20,6	20,1	37,4	53,0	62,7	70,3	34,7	4,6	26,7	8,1	415,8
1980-1981	35,9	26,8	15,8	12,9	29,6	40,6	76,5	60,6	26,9	19,5	19,6	40,2	404,8
1981-1982	12,8	7,5	20,9	22,4	36,0	61,1	68,2	78,8	35,9	18,4	8,6	42,3	412,9
1982-1983	22,7	29,0	19,9	23,8	27,5	23,7	68,3	50,7	25,2	3,4	35,3	14,7	344,0
1983-1984	15,6	28,3	21,2	21,8	36,8	50,8	81,9	81,4	84,7	17,4	10,3	7,4	457,4
1984-1985	28,7	27,7	20,2	19,5	36,9	54,2	77,4	71,2	40,1	10,7	1,6	8,4	396,4
1985-1986	4,5	27,2	20,7	21,7	31,0	57,8	64,6	49,0	11,5	15,6	15,3	59,4	378,5
1986-1987	55,9	31,3	21,0	21,2	34,7	61,5	80,4	65,8	35,5	49,2	8,6	26,4	491,4
1987-1988	44,7	29,6	19,9	21,1	36,2	62,3	75,2	88,0	101,2	47,3	3,9	6,8	536,2
1988-1989	55,9	30,1	21,0	21,4	34,4	38,9	57,6	64,8	40,2	20,7	5,8	23,9	414,6
1989-1990	14,8	27,8	17,2	22,8	43,1	61,3	70,8	72,9	28,9	15,2	20,2	37,1	432,2
1990-1991	49,3	30,5	19,1	20,7	32,8	55,0	71,1	48,4	23,6	12,8	1,6	41,8	406,7
1991-1992	46,8	26,2	19,9	19,5	31,0	33,1	49,0	59,2	75,3	9,4	31,7	21,2	422,4
1992-1993	47,7	29,2	19,7	22,1	31,2	49,7	48,1	75,9	69,8	8,6	5,3	13,8	421,0
1993-1994	43,7	27,5	20,3	23,1	36,0	65,9	61,1	85,8	28,6	12,6	3,3	24,1	431,8
1994-1995	35,3	31,1	19,1	23,0	38,5	37,3	24,6	26,4	35,6	10,1	25,7	13,0	319,8
1995-1996	11,4	31,2	19,2	19,5	35,0	57,5	80,1	91,1	50,0	17,9	9,0	42,2	463,9
1996-1997	27,4	31,4	18,4	20,3	43,3	70,3	67,0	74,3	35,6	36,5	20,7	29,5	474,8
1997-1998	28,6	26,9	20,1	22,3	41,3	72,6	72,1	99,1	75,1	11,0	14,8	70,9	554,9
1998-1999	16,3	26,7	22,4	23,4	33,8	40,2	43,5	59,7	23,5	9,8	7,4	48,3	354,9
1999-2000	53,5	27,6	19,9	22,1	38,4	52,2	71,9	91,3	42,7	8,9	2,3	19,2	450,1
2000-2001	30,6	27,5	18,8	21,2	38,6	59,6	82,9	85,2	41,0	18,3	13,2	33,7	470,5
2001-2002	54,4	26,9	17,8	22,1	37,3	58,7	71,7	58,4	28,7	2,9	23,6	55,0	457,4
2002-2003	48,4	27,4	19,0	21,2	33,3	63,6	79,0	77,8	27,3	4,3	13,7	26,8	441,6
2003-2004	49,8	28,4	19,5	23,5	38,3	56,5	75,7	90,1	62,8	6,2	28,5	1,7	481,0
2004-2005	54,6	29,3	19,4	21,6	30,1	47,9	37,6	27,5	15,6	3,4	7,8	5,6	300,4
2005-2006	55,7	25,8	19,0	19,6	35,5	59,6	68,9	38,0	32,2	9,9	10,5	17,5	392,1

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,2	7,5	14,1	12,9	27,1	23,7	24,6	26,4	9,4	2,9	1,6	0,6	300,4
Percentil 10%	11,9	24,9	17,4	19,5	30,8	42,5	53,0	48,7	25,0	5,1	3,2	5,3	371,4
Percentil 15%	15,4	26,1	18,1	19,7	31,1	49,3	60,2	50,4	27,2	7,0	4,1	7,2	392,6
Percentil 20%	16,5	26,7	18,4	19,9	32,3	51,5	63,6	57,9	28,9	7,8	4,8	10,1	396,4
Percentil 80%	49,8	30,6	20,7	22,8	38,4	61,5	79,4	90,3	69,8	21,9	22,6	51,0	493,1
Percentil 85%	53,4	31,3	20,9	23,1	38,7	62,7	80,1	90,8	74,3	31,1	24,8	56,1	507,8
Percentil 90%	54,3	31,6	21,3	23,3	39,8	64,8	81,3	91,6	77,9	45,2	27,5	65,9	540,3
Máximo	56,2	33,1	22,4	25,5	43,7	72,6	92,5	100,6	101,2	59,9	47,7	82,1	582,4
Media	36,0	27,3	19,3	21,3	35,5	56,0	70,2	72,6	49,4	17,8	13,7	31,8	450,8
Mediana	42,3	28,1	19,4	21,5	35,9	58,0	72,1	75,7	46,1	13,7	9,8	26,5	457,4
Desv. Típica	16,8	6,1	2,9	3,3	5,8	11,4	15,6	21,0	22,3	14,0	11,1	22,8	84,7
Coefficiente de variación	0,466	0,223	0,148	0,157	0,163	0,204	0,223	0,289	0,452	0,789	0,806	0,718	0,188
Coefficiente de Sesgo	-0,490	-2,416	-0,687	-1,515	0,017	-1,198	-1,466	-0,643	0,428	1,436	1,243	0,583	-0,082
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0613	-0,0982	-0,1456	0,0667	-0,0978	0,0385	-0,0207	-0,1487	-0,0510	0,0418	-0,0579	0,0202	-0,0390

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,5	7,5	15,8	12,9	27,5	23,7	24,6	26,4	11,5	2,9	1,6	1,7	300,4
Percentil 10%	13,8	26,5	18,1	19,5	30,5	38,1	45,8	43,2	23,6	3,9	2,8	7,1	349,5
Percentil 15%	15,4	26,8	18,7	19,5	31,0	39,9	48,8	48,9	24,8	5,7	3,8	8,1	372,6
Percentil 20%	16,3	26,9	19,0	20,3	31,2	40,6	57,6	50,7	26,9	8,6	5,3	13,0	392,1
Percentil 80%	53,5	30,1	20,7	22,8	38,4	61,5	77,4	85,8	62,8	18,4	20,7	42,2	470,5
Percentil 85%	54,5	30,6	20,9	23,0	38,5	62,7	79,3	88,5	71,1	19,8	24,1	43,8	476,3
Percentil 90%	55,2	31,1	21,0	23,2	39,9	64,8	80,2	90,6	75,2	28,6	27,1	51,6	486,2
Máximo	55,9	31,4	22,4	23,8	43,3	72,6	82,9	99,1	101,2	49,2	35,3	70,9	554,9
Media	36,3	27,7	19,6	21,3	35,4	53,5	66,4	68,1	42,2	15,4	13,4	28,1	427,4
Mediana	39,8	27,8	19,8	21,7	35,7	57,0	71,0	72,0	35,6	11,8	10,4	25,2	427,1
Desv. Típica	18,1	7,1	4,1	4,8	8,1	15,9	19,8	23,9	24,0	12,4	10,0	18,9	104,2
Coefficiente de variación	0,498	0,256	0,212	0,224	0,230	0,298	0,299	0,351	0,569	0,805	0,745	0,673	0,244
Coefficiente de Sesgo	-0,412	-3,944	-0,724	-2,533	0,105	-0,788	-1,357	-0,575	1,153	1,802	0,764	0,591	-0,079
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0613	-0,0982	-0,1456	0,0667	-0,0978	0,0385	-0,0207	-0,1487	-0,0510	0,0418	-0,0579	0,0202	-0,0390

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,2	8,7	14,1	15,4	27,1	35,6	34,8	29,0	9,4	3,4	1,9	0,6	332,3
Percentil 10%	11,5	18,2	17,4	19,3	30,9	51,4	60,2	49,7	30,2	5,9	3,5	4,9	391,0
Percentil 15%	15,1	25,1	17,8	19,8	32,1	52,1	63,4	52,9	36,0	7,5	4,1	5,7	393,5
Percentil 20%	17,7	26,4	18,3	19,9	32,6	53,0	66,3	58,8	38,8	7,8	4,8	9,7	413,2
Percentil 80%	49,0	31,3	20,6	22,7	38,3	61,7	79,9	90,6	71,1	30,6	22,7	55,6	507,7
Percentil 85%	52,0	31,6	21,0	23,1	38,9	62,7	80,2	91,1	74,3	34,0	24,8	62,9	530,5
Percentil 90%	53,4	32,0	21,5	23,3	39,5	63,7	82,2	95,2	80,6	45,3	26,9	74,0	547,7
Máximo	56,2	33,1	21,8	25,5	43,7	69,3	92,5	100,6	97,6	59,9	47,7	82,1	582,4
Media	35,7	27,0	19,2	21,3	35,5	57,5	72,7	75,5	54,1	19,3	14,0	34,2	466,0
Mediana	42,4	28,3	19,2	21,4	36,2	58,5	75,1	80,5	53,2	15,1	9,2	27,7	476,8
Desv. Típica	17,1	7,0	3,5	4,0	6,8	11,3	16,1	21,8	21,5	15,2	12,0	25,5	97,1
Coefficiente de variación	0,478	0,258	0,182	0,187	0,190	0,196	0,222	0,289	0,397	0,785	0,862	0,745	0,208
Coefficiente de Sesgo	-0,565	-1,896	-0,596	-0,859	-0,047	-0,890	-1,440	-0,704	0,111	1,268	1,393	0,447	-0,156
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2282	-0,1620	-0,2264	0,0656	-0,1458	0,2154	-0,1687	-0,1925	-0,1275	-0,1756	0,0313	-0,0685	-0,1925

1.5.6 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	6,19	6,49	0,95	67,26	44,91	25,00	18,24	2,66	0,07	0,20	0,01	0,02	172,00
1941-1942	0,02	13,17	0,64	1,35	2,72	11,54	11,88	0,06	0,06	0,00	0,00	0,33	41,78
1942-1943	9,37	1,65	8,34	20,70	4,19	13,96	9,32	0,92	0,01	0,20	0,00	2,08	70,73
1943-1944	0,80	0,41	1,00	0,05	0,25	0,00	5,12	0,23	0,46	0,00	0,07	0,38	8,79
1944-1945	1,04	1,16	0,52	0,99	0,12	0,14	0,03	0,02	0,14	0,00	0,00	0,00	4,16
1945-1946	0,03	3,94	14,59	1,28	1,30	3,46	23,71	6,92	0,03	0,01	0,01	0,02	55,30
1946-1947	0,02	0,29	0,13	0,52	47,79	37,00	1,39	0,56	0,07	0,01	0,05	0,51	88,34
1947-1948	3,48	0,25	1,16	16,64	11,95	1,11	4,06	7,40	0,00	0,00	0,00	0,01	46,06
1948-1949	0,25	0,01	1,54	0,12	0,01	4,15	0,64	0,26	0,10	0,06	0,00	4,21	11,35
1949-1950	0,00	2,15	5,05	0,21	3,95	0,72	0,01	0,56	0,01	0,00	0,00	0,01	12,68
1950-1951	0,60	0,18	4,29	7,82	18,25	23,92	4,51	0,55	0,02	0,01	0,03	0,60	60,78
1951-1952	0,32	33,05	3,38	8,74	1,44	22,02	2,57	9,34	0,03	0,12	0,60	0,02	81,63
1952-1953	0,04	2,53	0,60	0,30	0,37	0,59	4,29	0,02	0,04	0,00	0,00	0,03	8,79
1953-1954	7,37	0,09	4,26	0,16	0,25	1,29	0,13	0,25	0,04	0,00	0,00	0,01	13,86
1954-1955	0,00	6,91	0,14	31,80	57,88	2,94	1,89	0,38	0,30	0,00	0,01	0,01	102,27
1955-1956	4,28	8,83	34,52	45,54	36,90	55,09	26,13	13,15	0,09	0,01	0,03	0,34	224,91
1956-1957	0,57	0,03	0,13	0,04	0,97	0,08	0,82	0,27	0,56	0,00	0,00	0,73	4,19
1957-1958	1,88	0,44	0,67	4,60	1,40	6,95	0,10	0,09	0,18	0,01	0,00	0,03	16,35
1958-1959	0,08	0,02	47,56	5,73	1,39	6,62	0,56	1,65	0,08	0,04	0,71	5,23	69,66
1959-1960	1,05	1,10	5,81	27,18	56,08	18,65	0,11	1,35	0,04	0,02	0,01	0,03	111,42
1960-1961	47,01	7,55	12,61	7,66	0,12	0,30	0,81	0,31	0,02	0,01	0,01	1,37	77,76
1961-1962	0,12	29,50	6,08	19,55	10,05	49,71	30,02	1,05	0,09	0,01	0,00	0,40	146,59
1962-1963	1,17	0,16	4,58	42,44	30,29	3,29	21,08	0,16	1,04	0,01	0,00	0,36	104,58
1963-1964	0,03	41,27	33,53	0,18	70,60	18,35	0,33	0,10	0,53	0,01	0,01	0,09	165,03
1964-1965	0,01	0,07	1,48	2,80	5,90	11,28	0,00	0,03	0,01	0,00	0,00	1,81	23,38
1965-1966	2,63	3,84	5,50	28,85	49,31	0,08	25,91	0,36	0,07	0,01	0,00	0,34	116,91
1966-1967	14,99	7,34	0,02	1,54	13,45	1,46	1,43	2,20	0,02	0,00	0,01	0,01	42,46
1967-1968	0,50	7,64	0,01	0,00	23,06	1,42	0,70	0,04	0,01	0,00	0,07	0,01	33,46
1968-1969	0,08	2,04	0,83	4,19	31,12	40,50	7,57	0,81	0,16	0,01	0,21	1,15	88,68
1969-1970	0,61	7,98	1,09	90,54	1,18	0,06	0,00	0,11	0,14	0,01	0,05	0,00	101,77
1970-1971	0,00	0,91	0,05	1,12	0,00	2,06	9,23	20,31	1,03	0,03	0,00	0,00	34,75
1971-1972	0,06	0,00	1,02	5,61	35,68	15,31	0,04	0,08	0,02	0,01	0,01	0,93	58,77
1972-1973	17,60	3,22	13,64	20,98	0,08	0,04	0,07	5,71	0,28	0,04	0,00	0,00	61,68
1973-1974	0,23	1,04	4,43	4,20	3,84	10,95	3,62	0,09	1,35	0,04	0,01	0,00	29,79
1974-1975	0,01	1,06	0,02	0,90	0,70	1,35	6,26	0,81	0,13	0,00	0,01	0,16	11,41
1975-1976	0,00	0,54	1,47	0,16	1,46	0,01	0,88	0,18	0,03	0,14	0,15	2,25	7,25
1976-1977	1,76	1,61	23,14	31,44	30,90	0,02	0,06	0,29	0,11	0,10	0,04	0,06	89,51
1977-1978	1,42	2,31	21,07	4,19	51,49	7,07	9,28	0,97	0,65	0,01	0,00	0,00	98,46
1978-1979	0,01	0,83	25,12	56,08	69,55	21,92	16,30	0,08	0,04	0,01	0,00	0,07	190,00
1979-1980	13,39	0,01	0,09	0,15	0,42	0,49	0,34	0,83	0,02	0,00	0,01	0,00	15,76
1980-1981	0,41	0,68	0,00	0,01	0,20	0,32	4,91	0,27	0,05	0,01	0,01	0,22	7,09
1981-1982	0,00	0,00	25,06	4,58	2,95	0,38	0,06	0,79	0,05	0,01	0,00	0,12	34,01
1982-1983	0,07	2,36	0,07	0,01	0,02	0,00	0,99	0,14	0,04	0,00	0,11	0,01	3,82
1983-1984	0,01	5,84	6,37	2,40	1,14	10,79	3,95	5,02	0,31	0,01	0,00	0,00	35,83
1984-1985	0,22	13,21	0,17	19,04	14,35	0,03	2,06	0,33	0,05	0,00	0,00	0,00	49,47
1985-1986	0,00	0,80	11,84	0,81	20,67	0,57	0,74	0,03	0,02	0,02	0,03	0,73	36,26
1986-1987	6,50	0,13	0,12	11,99	4,89	0,02	6,92	0,11	0,03	0,41	0,00	0,06	31,19
1987-1988	1,07	1,37	28,19	30,39	5,28	0,02	7,90	1,45	7,86	0,03	0,00	0,00	83,55
1988-1989	1,24	0,87	0,01	0,05	0,28	0,07	0,55	0,42	0,09	0,03	0,00	0,04	3,65
1989-1990	0,01	30,49	72,50	15,30	0,33	0,06	2,23	0,04	0,02	0,01	0,01	0,29	121,29
1990-1991	1,02	1,01	0,10	0,24	3,20	3,65	0,12	0,05	0,03	0,02	0,00	0,15	9,60
1991-1992	0,97	0,09	0,27	0,06	0,09	0,01	0,37	0,71	1,65	0,01	0,04	0,01	4,29
1992-1993	2,32	0,02	0,46	0,01	0,22	0,41	0,18	1,34	0,97	0,00	0,00	0,01	5,95
1993-1994	27,88	1,42	0,02	2,71	8,70	0,04	0,18	1,60	0,01	0,00	0,00	0,04	42,59
1994-1995	0,22	0,63	0,17	0,25	0,94	0,00	0,03	0,03	0,04	0,00	0,03	0,01	2,34
1995-1996	0,00	1,69	21,43	52,92	6,11	6,44	0,14	3,18	0,02	0,01	0,00	0,32	92,26
1996-1997	0,04	1,56	35,64	40,99	0,37	0,02	0,47	1,17	0,04	0,06	0,02	0,04	80,41
1997-1998	0,08	29,68	22,82	13,45	18,33	3,55	4,59	20,89	0,04	0,00	0,01	0,83	114,28
1998-1999	0,05	0,12	0,44	0,30	0,06	0,06	0,17	0,38	0,02	0,00	0,00	0,28	1,89
1999-2000	16,63	0,05	0,52	0,19	0,04	0,16	10,34	1,38	0,04	0,01	0,00	0,02	29,37
2000-2001	0,12	4,06	36,02	54,66	27,78	38,19	0,03	0,29	0,02	0,05	0,00	0,13	161,33
2001-2002	8,19	0,04	0,05	1,89	0,00	1,73	3,45	0,40	0,03	0,00	0,02	0,33	16,12
2002-2003	0,74	6,22	12,63	21,11	20,45	8,28	0,91	0,03	0,02	0,00	0,01	0,12	70,50
2003-2004	25,85	4,56	7,16	0,16	11,86	16,50	5,09	12,33	0,03	0,00	0,10	0,00	83,64
2004-2005	8,07	0,11	0,13	0,00	0,93	0,12	0,04	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	9,43
2005-2006	5,40	0,35	0,36	0,28	1,04	5,40	0,16	0,08	0,05	0,00	0,00	0,01	13,13

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9
Percentil 10%	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1
Percentil 15%	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	8,4
Percentil 20%	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	9,6
Percentil 80%	5,4	6,5	14,6	21,1	27,8	14,0	7,6	1,6	0,2	0,0	0,0	0,4	98,5
Percentil 85%	7,5	7,6	22,9	30,7	32,3	18,4	9,3	2,8	0,3	0,0	0,0	0,7	106,3
Percentil 90%	11,4	11,0	26,7	41,7	46,3	23,0	14,1	6,3	0,6	0,1	0,1	1,0	119,1
Máximo	47,0	41,3	72,5	90,5	70,6	55,1	30,0	20,9	7,9	0,4	0,7	5,2	224,9
Media	3,7	4,7	8,7	12,7	13,2	7,8	4,6	2,0	0,3	0,0	0,0	0,4	58,3
Mediana	0,5	1,1	1,3	2,8	3,1	1,4	0,9	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	42,5
Desv. Típica	8,0	8,8	14,0	19,4	19,1	12,6	7,2	4,3	1,0	0,1	0,1	0,9	52,8
Coefficiente de variación	2,152	1,874	1,612	1,531	1,447	1,612	1,560	2,122	3,373	2,269	3,018	2,206	0,906
Coefficiente de Sesgo	3,442	2,799	2,310	1,976	1,582	2,135	2,093	3,174	6,875	4,282	4,921	3,731	1,082
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0949	-0,1097	-0,1124	-0,1030	0,1275	-0,1379	0,0446	-0,1586	-0,0213	-0,0200	-0,0447	-0,1260	0,0456

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9
Percentil 10%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7
Percentil 15%	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2
Percentil 20%	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
Percentil 80%	6,5	4,6	22,8	19,0	11,9	5,4	4,6	1,4	0,1	0,0	0,0	0,3	83,5
Percentil 85%	8,1	5,9	25,8	23,4	15,3	6,9	5,0	2,0	0,1	0,0	0,0	0,3	85,8
Percentil 90%	12,4	9,7	31,9	35,7	19,4	9,5	6,0	4,1	0,6	0,0	0,0	0,3	103,3
Máximo	27,9	30,5	72,5	54,7	27,8	38,2	10,3	20,9	7,9	0,4	0,1	0,8	161,3
Media	4,1	4,1	10,9	10,5	5,8	3,7	2,2	2,0	0,4	0,0	0,0	0,1	44,0
Mediana	0,6	0,9	0,4	1,3	1,1	0,2	0,6	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	32,6
Desv. Típica	7,8	8,2	17,5	16,8	8,1	8,2	2,9	4,6	1,6	0,1	0,0	0,2	44,7
Coefficiente de variación	1,888	1,989	1,611	1,592	1,408	2,194	1,332	2,288	3,514	2,933	1,739	1,514	1,017
Coefficiente de Sesgo	2,321	2,771	2,129	1,732	1,472	3,434	1,467	3,444	4,702	4,821	2,623	2,146	1,103
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0949	-0,1097	-0,1124	-0,1030	0,1275	-0,1379	0,0446	-0,1586	-0,0213	-0,0200	-0,0447	-0,1260	0,0456

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2
Percentil 10%	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8
Percentil 15%	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	11,4
Percentil 20%	0,0	0,2	0,4	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	13,6
Percentil 80%	3,6	7,4	12,8	27,5	38,5	19,3	9,8	1,8	0,3	0,0	0,0	0,8	102,7
Percentil 85%	6,4	7,7	15,6	31,5	48,0	22,3	16,6	3,1	0,5	0,0	0,1	1,2	112,2
Percentil 90%	9,8	9,3	23,3	42,7	51,9	26,2	21,3	7,0	0,6	0,1	0,1	1,8	148,4
Máximo	47,0	41,3	47,6	90,5	70,6	55,1	30,0	20,3	1,3	0,2	0,7	5,2	224,9
Media	3,5	5,0	7,3	14,1	18,0	10,5	6,2	2,0	0,2	0,0	0,1	0,6	67,6
Mediana	0,5	1,4	1,5	4,2	4,1	3,4	1,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,1	59,8
Desv. Típica	8,3	9,2	11,3	21,2	22,6	14,4	8,7	4,1	0,3	0,1	0,1	1,1	56,7
Coefficiente de variación	2,387	1,831	1,553	1,501	1,252	1,366	1,395	2,044	1,574	1,803	2,768	1,923	0,839
Coefficiente de Sesgo	4,147	2,869	2,098	2,009	1,031	1,712	1,522	3,073	2,321	2,474	3,870	2,863	0,991
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1162	-0,1103	-0,0519	-0,1873	0,0405	-0,2587	-0,0253	-0,1905	0,0365	-0,0813	-0,0680	-0,2034	0,0650

1.5.7 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	122,6	85,6	23,7	203,9	124,2	100,5	85,4	61,9	27,7	51,6	14,7	22,1	924,0
1941-1942	17,5	133,6	23,1	29,7	32,7	113,4	105,3	28,1	32,1	6,2	9,1	62,7	593,6
1942-1943	143,7	70,7	102,9	88,0	32,2	117,2	99,4	64,5	14,7	51,4	7,2	97,1	889,1
1943-1944	59,2	50,2	61,7	12,3	29,0	12,8	118,3	52,9	52,4	4,3	23,0	50,7	526,9
1944-1945	73,9	60,6	37,4	48,3	14,7	30,0	21,1	25,4	43,5	14,1	6,1	4,9	380,2
1945-1946	26,8	145,7	122,3	25,5	37,3	68,3	166,7	120,2	13,2	2,3	7,1	19,6	754,9
1946-1947	16,1	38,0	32,5	35,9	195,3	155,9	36,6	75,3	33,0	15,4	28,6	59,4	721,9
1947-1948	81,2	36,9	37,2	125,3	80,4	56,5	101,9	108,4	10,2	7,0	3,0	13,2	661,2
1948-1949	47,3	15,1	99,5	22,9	14,4	107,8	46,6	41,1	43,5	29,8	10,2	98,6	576,9
1949-1950	12,2	61,8	82,3	21,0	59,7	30,3	8,0	68,7	17,3	5,2	7,2	17,6	391,3
1950-1951	61,3	46,0	76,4	80,5	87,1	105,9	55,1	49,6	24,8	11,0	20,5	54,5	672,9
1951-1952	46,6	240,8	49,6	41,9	18,5	141,4	59,8	107,7	21,6	45,7	48,8	33,6	856,1
1952-1953	25,6	87,6	55,5	33,0	30,5	55,8	124,3	17,7	32,6	5,7	2,8	25,1	496,0
1953-1954	143,2	39,8	134,7	14,4	23,3	62,9	32,4	56,3	27,6	7,7	3,8	4,9	550,9
1954-1955	7,0	136,3	24,7	117,9	136,9	33,4	44,6	44,1	56,0	7,4	24,2	17,8	650,2
1955-1956	105,2	128,6	115,1	137,0	74,5	162,7	85,2	77,9	29,7	2,3	26,0	55,9	999,9
1956-1957	52,1	18,7	16,2	19,8	54,6	34,6	70,2	47,9	59,0	1,8	5,9	30,5	411,4
1957-1958	84,8	44,9	48,1	60,8	55,2	90,8	28,5	34,9	47,1	4,8	5,7	22,2	527,9
1958-1959	29,4	13,8	233,8	51,6	23,8	73,1	49,0	80,5	20,4	24,4	47,3	113,2	760,3
1959-1960	77,0	86,0	91,8	89,4	154,0	68,9	19,6	64,7	27,0	12,7	12,3	28,6	731,9
1960-1961	235,0	66,9	56,5	30,5	10,5	26,6	58,4	60,2	17,9	21,0	8,4	90,3	682,2
1961-1962	38,2	241,1	62,8	96,8	37,8	152,0	105,5	33,0	31,7	1,2	1,3	47,0	848,5
1962-1963	89,2	34,5	88,9	182,5	71,2	38,6	103,4	24,7	68,5	9,6	4,3	53,7	769,0
1963-1964	25,0	249,1	138,0	12,0	141,2	83,8	27,7	37,3	66,5	14,7	3,1	38,8	837,1
1964-1965	9,9	19,6	81,0	103,5	61,6	89,9	6,3	11,3	4,7	6,6	4,2	96,0	494,8
1965-1966	109,6	103,2	70,3	90,3	166,0	7,0	106,1	32,3	35,1	3,6	5,1	43,6	772,3
1966-1967	150,7	110,2	6,6	42,5	66,5	43,4	55,1	87,9	18,2	1,4	14,4	13,0	609,7
1967-1968	63,5	121,3	10,0	3,6	152,1	56,4	51,9	25,0	11,0	4,0	25,0	10,1	534,0
1968-1969	43,0	96,5	47,3	73,9	149,9	106,8	64,6	60,8	35,3	22,5	19,7	73,8	794,1
1969-1970	69,0	115,2	32,3	252,3	13,5	19,5	5,8	40,7	36,3	11,3	13,9	4,1	613,8
1970-1971	4,1	72,1	22,8	64,5	4,6	81,3	123,4	144,7	70,9	31,5	7,0	2,3	629,2
1971-1972	28,7	13,3	53,6	97,8	164,1	93,0	13,6	33,7	22,7	6,5	5,5	67,9	600,6
1972-1973	201,9	71,7	98,3	62,1	5,6	22,6	18,0	136,9	48,7	27,3	5,1	0,3	698,5
1973-1974	31,7	82,5	98,6	57,7	47,7	89,7	51,2	30,0	69,1	16,3	4,3	1,8	580,6
1974-1975	12,2	75,1	10,5	89,5	61,2	59,9	105,6	69,9	39,6	0,3	16,8	40,2	580,9
1975-1976	10,9	35,7	76,1	19,1	46,5	21,6	83,9	41,6	28,2	48,2	45,3	102,4	559,5
1976-1977	80,7	79,6	124,3	79,3	79,2	9,6	21,0	52,4	44,5	46,8	19,7	25,0	662,2
1977-1978	89,5	55,4	140,2	49,9	150,6	34,3	80,3	57,9	49,8	0,4	2,6	5,6	716,5
1978-1979	13,1	70,0	156,3	148,6	131,4	73,4	69,9	13,7	18,0	16,9	1,4	28,9	741,6
1979-1980	161,9	20,9	20,7	23,3	52,4	49,7	53,6	80,2	19,1	1,5	28,1	8,3	519,6
1980-1981	41,5	49,0	10,6	10,3	36,2	38,0	120,9	48,3	21,2	18,9	19,8	43,3	458,1
1981-1982	13,4	7,6	189,1	56,6	41,6	22,3	27,7	74,8	27,1	17,1	8,5	48,0	533,9
1982-1983	24,2	112,1	20,3	7,3	17,3	6,2	110,5	45,3	18,9	2,5	38,1	14,7	417,3
1983-1984	16,0	121,7	83,2	40,7	30,2	71,5	51,7	105,9	54,5	3,4	9,8	7,3	596,0
1984-1985	30,4	151,6	21,9	95,9	70,4	18,1	53,9	47,7	25,1	6,2	1,1	8,4	530,5
1985-1986	4,4	48,0	108,4	27,5	87,7	25,0	43,8	10,6	6,7	14,9	15,1	67,8	460,0
1986-1987	120,3	36,3	26,1	117,3	61,6	18,4	90,5	25,5	27,0	51,3	8,4	27,7	610,2
1987-1988	73,8	60,6	157,2	116,1	29,6	8,1	99,8	71,1	103,5	29,2	0,9	7,0	756,9
1988-1989	79,2	66,9	10,4	22,7	38,6	28,6	73,9	66,0	37,1	19,4	5,7	24,9	473,5
1989-1990	15,5	230,7	233,5	46,4	8,5	30,0	85,7	19,7	13,4	13,7	20,6	38,8	756,5
1990-1991	89,7	72,4	25,5	30,4	66,0	113,1	38,4	12,8	14,0	11,8	1,4	44,8	520,3
1991-1992	78,0	30,2	33,5	25,5	21,7	21,9	49,0	61,5	84,0	7,2	33,2	22,3	467,9
1992-1993	93,4	19,3	46,6	11,8	34,1	52,4	43,3	91,2	66,8	4,6	5,0	14,1	482,6
1993-1994	229,6	63,9	12,4	48,1	71,9	7,6	30,8	108,8	8,7	10,3	3,1	24,9	620,0
1994-1995	42,9	52,2	23,4	34,7	51,0	16,5	16,4	25,6	37,3	9,8	26,2	13,4	349,6
1995-1996	11,7	81,3	122,8	209,7	39,1	46,6	26,1	99,2	15,7	13,4	8,7	44,3	718,6
1996-1997	29,9	67,2	205,6	101,2	10,1	5,3	37,5	77,8	32,1	37,3	20,9	32,2	657,2
1997-1998	31,8	194,5	105,2	69,4	58,9	41,2	58,9	126,6	20,6	3,9	14,6	83,5	809,2
1998-1999	15,5	33,0	54,1	41,1	21,7	32,5	39,3	64,2	20,4	9,1	7,4	56,4	394,9
1999-2000	133,3	27,3	36,4	31,3	12,2	42,9	146,6	73,9	24,9	6,4	2,0	20,2	557,4
2000-2001	34,7	81,4	171,8	130,9	83,3	109,9	9,1	53,3	19,1	16,9	13,1	35,4	758,8
2001-2002	118,4	21,8	15,4	72,3	9,0	82,1	61,9	47,4	21,2	1,5	24,5	69,1	544,5
2002-2003	65,7	97,7	125,3	68,5	101,0	62,0	55,4	25,6	8,0	1,7	13,6	27,5	652,0
2003-2004	196,0	80,1	75,4	13,7	59,0	72,4	34,9	95,3	19,6	2,1	29,2	1,5	679,1
2004-2005	142,3	33,2	37,0	7,5	55,9	25,5	19,5	17,0	12,5	2,5	7,5	5,4	366,0
2005-2006	133,0	45,3	33,9	30,9	39,3	78,0	30,1	15,8	29,9	9,3	10,4	18,2	474,0

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,1	7,6	6,6	3,6	4,6	5,3	5,8	10,6	4,7	0,3	0,9	0,3	349,6
Percentil 10%	12,2	20,2	15,8	13,0	12,8	14,7	18,8	18,7	12,9	1,8	2,7	5,2	437,7
Percentil 15%	15,0	29,5	21,6	19,6	16,7	19,2	21,1	25,3	14,5	2,3	3,1	7,2	472,1
Percentil 20%	16,1	34,5	23,4	22,9	21,7	22,3	27,7	25,6	17,9	3,4	4,3	10,1	494,8
Percentil 80%	118,4	112,1	122,3	97,8	87,1	90,8	99,8	80,2	47,1	21,0	23,0	56,4	756,5
Percentil 85%	133,1	123,5	127,7	116,4	126,0	106,1	105,4	92,2	52,9	27,8	25,3	67,8	762,5
Percentil 90%	143,4	141,0	148,3	128,1	145,6	111,5	108,3	106,8	62,8	34,4	28,3	78,7	801,7
Máximo	235,0	249,1	233,8	252,3	195,3	162,7	166,7	144,7	103,5	51,6	48,8	113,2	999,9
Media	69,2	78,2	73,5	65,3	61,3	58,5	60,9	57,8	32,4	14,0	13,6	36,2	620,7
Mediana	55,7	67,1	56,0	49,1	51,7	51,0	53,7	53,1	27,3	9,4	8,9	28,1	610,0
Desv. Típica	57,8	57,5	57,3	53,5	47,7	40,8	38,0	33,2	20,4	14,1	11,8	29,1	165,1
Coefficiente de variación	0,835	0,736	0,780	0,819	0,778	0,698	0,624	0,574	0,630	1,003	0,867	0,804	0,266
Coefficiente de Sesgo	1,108	1,484	1,050	1,440	1,095	0,757	0,638	0,693	1,269	1,492	1,296	0,928	0,264
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0451	-0,0954	-0,1538	-0,0341	0,0173	0,0252	-0,1524	-0,1423	0,0780	-0,0009	-0,0483	-0,0051	-0,0433

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,4	7,6	10,4	7,3	8,5	5,3	9,1	10,6	6,7	1,5	0,9	1,5	349,6
Percentil 10%	14,5	24,5	13,9	11,1	11,1	7,9	22,8	16,4	10,6	2,3	1,7	7,1	406,1
Percentil 15%	15,5	29,5	19,0	13,2	16,1	14,4	27,3	19,0	13,2	2,5	2,8	8,1	447,9
Percentil 20%	16,0	33,0	21,9	22,7	21,7	18,1	30,1	25,5	14,0	3,4	5,0	13,4	460,0
Percentil 80%	120,3	97,7	125,3	95,9	66,0	71,5	85,7	91,2	37,1	17,1	20,9	44,8	679,1
Percentil 85%	133,1	114,5	160,8	104,9	70,8	73,8	92,8	96,2	41,6	19,0	24,9	50,1	728,1
Percentil 90%	137,8	136,6	180,5	116,7	77,6	80,1	105,2	102,6	60,7	24,3	27,7	62,1	756,7
Máximo	229,6	230,7	233,5	209,7	101,0	113,1	146,6	126,6	103,5	51,3	38,1	83,5	809,2
Media	71,7	72,5	76,3	56,5	44,5	41,4	56,0	58,1	29,6	12,5	13,4	30,8	563,3
Mediana	54,3	62,3	41,8	40,9	39,2	31,3	46,4	57,4	21,2	9,5	10,1	26,2	539,2
Desv. Típica	61,6	55,4	69,5	49,1	27,3	31,7	36,2	35,3	24,1	12,0	10,7	22,4	172,4
Coefficiente de variación	0,859	0,764	0,910	0,871	0,613	0,766	0,647	0,608	0,815	0,961	0,797	0,727	0,306
Coefficiente de Sesgo	1,055	1,565	0,977	1,562	0,417	0,970	1,076	0,264	1,968	1,902	0,828	0,803	0,261
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0451	-0,0954	-0,1538	-0,0341	0,0173	0,0252	-0,1524	-0,1423	0,0780	-0,0009	-0,0483	-0,0051	-0,0433

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,1	13,3	6,6	3,6	4,6	7,0	5,8	11,3	4,7	0,3	1,3	0,3	380,2
Percentil 10%	12,1	19,5	20,3	18,7	14,3	21,4	17,6	25,0	14,5	1,5	2,9	4,8	495,9
Percentil 15%	13,0	32,4	23,1	20,8	18,0	26,0	20,8	27,7	17,8	2,2	3,7	5,5	525,8
Percentil 20%	17,2	36,7	24,5	23,2	23,7	30,2	26,4	31,8	18,2	3,4	4,3	9,7	532,8
Percentil 80%	106,1	116,4	105,3	99,0	137,8	106,1	103,8	78,4	48,9	25,0	23,3	63,7	769,6
Percentil 85%	125,7	129,3	122,6	119,0	150,0	108,7	105,5	81,6	52,9	30,1	25,2	76,3	800,6
Percentil 90%	144,4	137,3	135,0	138,1	152,3	119,7	107,3	107,7	59,8	45,8	28,2	96,1	849,3
Máximo	235,0	249,1	233,8	252,3	195,3	162,7	166,7	144,7	70,9	51,6	48,8	113,2	999,9
Media	67,5	81,9	71,6	71,0	72,3	69,5	64,1	57,6	34,2	15,1	13,7	39,6	658,1
Mediana	55,7	71,2	62,2	59,3	57,5	65,6	56,8	52,6	31,9	8,6	7,8	29,7	655,7
Desv. Típica	57,0	60,5	50,1	56,8	55,6	43,4	40,4	33,5	18,4	15,5	12,8	33,0	179,1
Coefficiente de variación	0,844	0,739	0,699	0,801	0,770	0,625	0,630	0,582	0,538	1,030	0,931	0,832	0,272
Coefficiente de Sesgo	1,188	1,472	1,043	1,389	0,698	0,520	0,423	1,019	0,551	1,307	1,463	0,768	0,204
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2324	-0,1787	0,0535	-0,1717	-0,0547	-0,1782	-0,1941	-0,2923	0,0262	-0,1464	0,0395	-0,0978	-0,1535

1.5.8 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	8,56	4,37	0,27	-1,00	3,41	4,38	6,56	8,79	16,28	19,00	17,78	17,04	8,79
1941-1942	10,78	3,48	0,93	0,99	0,06	6,51	7,33	11,07	16,28	19,40	18,57	14,36	9,15
1942-1943	10,25	4,70	2,38	5,19	2,08	4,19	9,92	13,22	21,47	17,89	20,07	14,75	10,51
1943-1944	9,05	3,48	3,70	1,51	0,76	5,21	8,68	14,21	16,41	19,55	19,30	17,42	9,94
1944-1945	6,97	4,14	2,40	-4,29	4,08	6,25	11,02	12,20	17,68	19,50	17,23	16,97	9,51
1945-1946	11,54	6,00	2,21	-1,24	2,33	3,80	5,82	6,95	14,02	18,79	17,92	15,25	8,62
1946-1947	11,05	4,17	0,39	0,68	2,52	5,79	9,48	10,93	17,41	20,55	18,29	14,56	9,65
1947-1948	10,96	7,98	1,06	3,12	5,09	7,87	6,96	9,76	15,61	18,05	17,99	16,27	10,06
1948-1949	10,49	7,80	3,18	1,84	4,06	4,21	10,28	10,07	15,74	21,04	20,69	15,27	10,39
1949-1950	10,78	5,03	2,14	1,57	4,09	6,59	7,62	10,99	17,04	21,27	18,98	15,85	10,16
1950-1951	11,61	7,89	0,93	2,19	1,85	5,30	8,32	8,64	16,50	20,16	18,04	16,40	9,82
1951-1952	8,88	6,03	4,18	0,40	3,00	8,32	8,33	12,11	17,57	19,47	17,89	13,71	9,99
1952-1953	11,35	5,90	2,72	1,29	1,49	5,25	8,11	13,95	14,79	19,68	21,06	15,49	10,09
1953-1954	9,61	7,09	4,90	0,66	1,57	4,93	6,71	12,38	15,67	20,05	18,12	17,04	9,89
1954-1955	13,52	8,10	4,01	5,24	3,59	4,60	10,86	15,05	16,96	20,71	21,05	16,18	11,66
1955-1956	10,61	5,79	5,25	3,08	-0,93	5,95	6,70	11,54	15,19	18,30	17,92	13,76	9,43
1956-1957	10,37	3,16	1,96	0,43	4,57	8,64	7,29	10,78	15,43	20,86	22,10	18,09	10,31
1957-1958	10,94	5,12	1,16	2,30	5,50	5,67	7,49	14,47	15,78	20,38	20,72	19,31	10,74
1958-1959	11,28	6,04	4,89	4,88	4,13	6,80	8,50	12,24	17,57	23,33	20,57	15,99	11,35
1959-1960	11,41	6,15	3,77	2,89	4,21	7,45	10,73	14,35	19,93	21,80	19,88	17,73	11,69
1960-1961	8,81	6,75	2,26	2,52	7,75	10,73	11,27	15,58	18,93	22,20	23,17	19,37	12,45
1961-1962	11,75	6,88	5,30	3,82	4,42	5,46	9,04	13,38	18,71	21,43	22,55	19,19	11,83
1962-1963	14,04	4,70	2,10	2,95	1,90	5,80	8,45	13,73	17,04	21,39	20,00	15,37	10,62
1963-1964	13,78	7,22	2,48	2,97	4,99	5,77	9,18	17,56	17,88	21,42	20,69	19,48	11,95
1964-1965	10,12	6,16	2,57	2,36	1,76	6,27	8,86	14,91	19,11	20,51	21,96	13,96	10,71
1965-1966	12,14	5,52	3,71	5,56	5,45	5,51	8,45	14,29	16,73	21,06	20,57	18,77	11,48
1966-1967	9,58	3,15	2,99	3,31	4,59	8,97	9,20	11,49	16,72	24,18	22,12	18,28	11,21
1967-1968	14,91	7,14	2,57	3,96	4,91	6,68	9,74	13,50	20,51	23,01	22,38	18,65	12,33
1968-1969	16,78	8,09	4,50	5,07	3,82	7,20	10,86	13,77	17,81	24,21	23,27	16,34	12,64
1969-1970	14,09	6,65	3,06	5,51	5,73	6,31	10,73	14,75	19,15	24,42	22,58	21,18	12,85
1970-1971	13,73	10,44	2,02	3,64	6,79	5,41	11,50	12,87	17,89	23,72	21,64	19,93	12,46
1971-1972	15,68	5,55	4,81	2,56	5,07	7,85	10,08	13,58	18,50	22,69	21,96	15,56	11,99
1972-1973	11,38	8,00	3,90	3,52	4,20	7,10	10,06	14,19	18,56	22,13	24,50	18,81	12,19
1973-1974	12,44	8,34	3,87	5,70	4,56	6,57	8,77	14,56	17,76	23,40	22,68	18,08	12,23
1974-1975	10,70	8,07	5,27	5,71	6,43	6,04	10,29	12,48	18,56	23,66	22,77	16,76	12,23
1975-1976	14,24	7,90	3,29	4,47	5,99	8,32	9,01	16,18	21,01	22,75	21,86	16,63	12,64
1976-1977	11,06	5,97	5,92	4,33	6,34	8,59	11,53	12,75	16,26	19,31	19,52	19,31	11,74
1977-1978	13,39	7,49	6,68	3,58	6,38	8,48	9,13	12,12	16,08	22,53	22,94	20,80	12,46
1978-1979	13,38	7,68	5,95	5,34	5,57	6,76	8,94	14,87	20,84	23,47	22,90	19,13	12,90
1979-1980	12,18	7,97	5,57	4,22	6,35	7,62	10,10	12,44	19,26	22,26	24,23	20,58	12,73
1980-1981	12,96	6,72	3,87	4,84	4,39	9,67	9,73	13,33	21,42	22,48	23,00	19,22	12,64
1981-1982	14,19	10,28	6,37	5,78	6,13	8,84	10,99	15,63	19,81	23,00	22,88	18,33	13,52
1982-1983	12,41	7,79	4,92	4,91	3,97	10,05	9,39	11,63	20,75	22,81	21,43	21,13	12,60
1983-1984	14,86	9,99	5,32	4,72	5,09	5,93	13,15	9,86	18,11	23,99	21,41	19,03	12,62
1984-1985	13,27	8,19	5,48	2,40	7,80	7,02	11,24	12,62	19,37	24,03	22,33	21,79	12,96
1985-1986	15,03	7,15	4,87	4,00	4,60	7,87	6,75	15,87	19,89	23,69	21,56	18,94	12,52
1986-1987	14,10	7,57	4,88	3,53	5,31	9,20	11,35	14,25	19,77	21,66	23,15	21,07	12,99
1987-1988	11,52	8,18	6,75	6,06	5,51	8,94	10,82	13,79	16,59	21,69	22,87	19,45	12,68
1988-1989	14,11	8,82	5,01	4,67	6,52	10,43	8,98	17,31	20,43	25,14	24,25	18,36	13,67
1989-1990	15,50	10,42	8,40	4,99	9,11	9,58	9,37	15,92	21,04	24,89	24,36	20,36	14,50
1990-1991	13,16	8,23	4,34	3,63	3,90	8,39	9,23	13,40	20,25	23,70	24,08	19,42	12,64
1991-1992	10,34	7,31	5,32	3,05	5,85	9,49	11,56	16,62	15,33	23,63	22,81	18,21	12,46
1992-1993	11,36	9,60	6,14	4,37	5,41	8,25	9,79	12,92	18,40	22,72	22,62	16,14	12,31
1993-1994	9,86	7,11	6,01	4,72	5,71	11,41	10,14	14,71	20,13	24,80	23,65	16,08	12,86
1994-1995	9,95	6,80	2,84	1,90	3,90	5,00	7,85	12,95	16,83	19,74	18,15	11,56	9,79
1995-1996	15,31	10,18	7,07	6,44	5,03	7,73	11,49	13,24	20,72	22,91	20,86	16,58	13,13
1996-1997	12,87	8,30	5,63	4,58	8,20	11,50	13,42	14,38	16,88	21,67	22,79	19,76	13,33
1997-1998	14,83	8,05	5,42	5,24	7,60	10,45	9,20	13,57	19,87	23,98	24,12	18,26	13,38
1998-1999	12,36	8,28	4,30	4,09	5,81	8,49	11,49	15,60	20,53	24,89	23,33	18,26	13,12
1999-2000	13,69	6,80	4,74	2,82	8,47	9,17	8,83	15,47	20,71	22,06	22,46	19,03	12,85
2000-2001	13,13	7,39	6,26	5,86	6,42	10,05	11,03	14,89	21,24	22,53	23,17	18,15	13,34
2001-2002	14,09	6,32	3,44	5,27	7,01	9,02	10,95	13,64	20,35	22,69	21,65	17,37	12,65
2002-2003	12,84	8,20	6,39	4,09	4,93	9,85	10,66	15,75	22,24	23,30	24,94	19,71	13,58
2003-2004	12,20	8,85	5,62	6,21	6,33	7,87	10,11	13,23	21,65	23,40	22,18	20,01	13,14
2004-2005	13,75	8,07	5,36	4,33	3,57	8,58	11,35	16,05	22,43	24,38	23,72	18,70	13,36
2005-2006	13,79	7,22	4,65	3,72	5,37	8,95	11,99	16,59	20,94	24,99	22,61	19,97	13,40

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	7,0	3,2	0,3	-4,3	-0,9	3,8	5,8	6,9	14,0	17,9	17,2	11,6	8,6
Percentil 10%	9,7	4,5	2,0	0,8	1,9	5,1	7,3	10,9	15,7	19,4	18,1	15,0	9,8
Percentil 15%	10,2	5,1	2,2	1,6	2,5	5,4	7,8	11,4	16,2	19,6	18,5	15,5	10,0
Percentil 20%	10,5	5,8	2,4	2,2	3,6	5,7	8,3	12,1	16,4	20,2	19,5	16,0	10,2
Percentil 80%	14,1	8,2	5,6	5,2	6,3	9,0	11,0	15,0	20,5	23,7	23,1	19,4	13,0
Percentil 85%	14,1	8,3	5,9	5,3	6,4	9,5	11,3	15,6	20,8	24,0	23,3	19,8	13,1
Percentil 90%	14,8	8,8	6,2	5,6	6,9	10,0	11,5	15,9	21,0	24,3	23,9	20,2	13,4
Máximo	16,8	10,4	8,4	6,4	9,1	11,5	13,4	17,6	22,4	25,1	24,9	21,8	14,5
Media	12,2	7,0	4,1	3,5	4,7	7,4	9,6	13,4	18,4	22,0	21,5	17,8	11,8
Mediana	12,2	7,2	4,3	3,8	5,0	7,5	9,6	13,6	18,4	22,4	22,0	18,2	12,3
Desv. Típica	2,5	2,0	1,9	2,0	2,1	2,1	2,0	2,7	3,1	3,3	3,4	3,1	2,0
Coefficiente de variación	0,207	0,278	0,452	0,589	0,439	0,286	0,211	0,201	0,169	0,151	0,156	0,173	0,173
Coefficiente de Sesgo	-0,114	-0,312	-0,195	-1,259	-0,441	0,108	-0,131	-0,606	-0,013	-0,371	-0,542	-0,469	-0,565
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3851	0,4209	0,4580	0,4893	0,4153	0,3987	0,1307	0,3867	0,4032	0,6240	0,5936	0,3952	0,7825

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	9,9	6,3	2,8	1,9	3,6	5,0	6,8	9,9	15,3	19,7	18,1	11,6	9,8
Percentil 10%	10,8	6,8	4,1	2,9	3,9	7,4	8,9	12,8	16,9	21,7	21,4	16,4	12,5
Percentil 15%	11,5	7,0	4,3	3,4	4,3	7,8	9,1	12,9	17,8	22,0	21,5	17,2	12,6
Percentil 20%	12,2	7,2	4,6	3,6	4,6	7,9	9,2	13,2	18,4	22,5	21,7	18,2	12,6
Percentil 80%	14,2	8,9	6,3	5,3	7,0	10,0	11,5	15,9	21,0	24,4	23,7	20,0	13,4
Percentil 85%	14,8	9,7	6,4	5,8	7,7	10,1	11,5	16,0	21,3	24,8	24,1	20,1	13,4
Percentil 90%	14,9	10,1	6,6	6,0	8,0	10,4	11,8	16,3	21,5	24,9	24,2	20,7	13,5
Máximo	15,5	10,4	8,4	6,4	9,1	11,5	13,4	17,3	22,4	25,1	24,9	21,8	14,5
Media	13,1	8,1	5,4	4,5	5,8	8,9	10,4	14,4	19,8	23,3	22,7	18,6	12,9
Mediana	13,2	8,1	5,3	4,6	5,6	9,0	10,7	14,3	20,3	23,4	22,8	19,0	13,0
Desv. Típica	3,1	2,0	1,6	1,5	1,9	2,3	2,6	3,3	4,4	4,8	4,7	4,2	2,7
Coefficiente de variación	0,233	0,246	0,296	0,327	0,324	0,260	0,247	0,233	0,220	0,207	0,209	0,228	0,209
Coefficiente de Sesgo	-0,624	0,593	0,261	-0,341	0,540	-0,703	-0,269	-0,503	-1,019	-0,649	-1,353	-1,696	-2,213
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3851	0,4209	0,4580	0,4893	0,4153	0,3987	0,1307	0,3867	0,4032	0,6240	0,5936	0,3952	0,7825

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	7,0	3,2	0,3	-4,3	-0,9	3,8	5,8	6,9	14,0	17,9	17,2	13,7	8,6
Percentil 10%	9,0	4,1	1,0	0,4	1,6	4,6	6,9	10,0	15,6	19,0	17,9	14,5	9,5
Percentil 15%	9,6	4,3	1,8	0,7	1,8	5,2	7,3	10,9	15,7	19,4	18,0	15,2	9,8
Percentil 20%	10,2	4,7	2,1	1,2	2,0	5,3	7,6	11,1	16,0	19,5	18,3	15,4	9,9
Percentil 80%	13,6	7,9	4,9	4,9	5,6	7,9	10,4	14,5	19,0	23,1	22,6	19,2	12,4
Percentil 85%	13,8	8,0	5,3	5,2	6,0	8,3	10,7	14,8	19,2	23,4	22,8	19,3	12,5
Percentil 90%	14,1	8,1	5,3	5,4	6,4	8,5	10,9	14,9	20,0	23,7	23,0	19,5	12,6
Máximo	16,8	10,4	6,7	5,7	7,8	10,7	11,5	17,6	21,5	24,4	24,5	21,2	12,9
Media	11,6	6,3	3,3	2,8	4,0	6,5	9,0	12,8	17,5	21,2	20,7	17,2	11,1
Mediana	11,3	6,2	3,1	3,0	4,2	6,3	9,0	13,0	17,5	21,2	20,7	17,0	11,3
Desv. Típica	2,8	2,0	1,7	2,2	2,1	1,8	2,1	3,0	3,3	3,9	3,9	3,4	2,2
Coefficiente de variación	0,239	0,313	0,523	0,785	0,515	0,284	0,230	0,232	0,189	0,182	0,188	0,200	0,196
Coefficiente de Sesgo	0,350	-0,106	0,106	-1,003	-0,501	0,522	-0,202	-0,521	0,400	0,010	-0,092	0,101	-0,224
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3382	0,2976	0,4026	0,4934	0,3754	0,0787	0,0802	0,3776	0,1700	0,6346	0,5612	0,2369	0,7911

1.5.9 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	2,633	3,005	1,201	12,444	3,668	1,873	1,111	0,677	0,187	0,325	0,102	0,206	0,998
1941-1942	0,277	4,973	1,237	1,452	1,038	2,001	1,374	0,245	0,208	0,035	0,059	0,659	0,602
1942-1943	2,727	2,621	4,917	4,108	0,858	1,963	1,078	0,528	0,091	0,326	0,043	1,061	0,880
1943-1944	1,102	1,957	3,459	0,474	0,898	0,192	1,333	0,460	0,348	0,026	0,155	0,518	0,534
1944-1945	1,466	1,885	2,038	2,520	0,315	0,387	0,201	0,210	0,276	0,078	0,041	0,043	0,354
1945-1946	0,438	4,655	5,675	1,185	0,847	1,126	2,160	1,262	0,085	0,012	0,044	0,181	0,731
1946-1947	0,267	1,235	1,724	1,616	5,873	2,546	0,365	0,674	0,204	0,083	0,185	0,615	0,697
1947-1948	1,421	1,004	1,837	5,672	1,969	0,808	1,226	1,075	0,065	0,039	0,019	0,120	0,639
1948-1949	0,833	0,417	5,043	0,996	0,322	1,753	0,466	0,374	0,288	0,157	0,061	1,091	0,549
1949-1950	0,205	2,168	4,246	0,921	1,497	0,445	0,086	0,626	0,111	0,027	0,046	0,163	0,371
1950-1951	1,088	1,493	4,532	3,729	2,774	1,751	0,652	0,502	0,158	0,061	0,136	0,518	0,676
1951-1952	0,912	8,953	2,409	2,092	0,505	2,012	0,726	0,977	0,139	0,269	0,330	0,363	0,870
1952-1953	0,435	2,815	2,710	1,429	0,791	0,752	1,401	0,133	0,223	0,029	0,016	0,236	0,454
1953-1954	2,639	1,181	7,126	0,730	0,679	0,998	0,380	0,495	0,184	0,040	0,025	0,043	0,533
1954-1955	0,104	4,250	1,130	5,240	3,678	0,547	0,432	0,349	0,369	0,041	0,150	0,167	0,607
1955-1956	1,818	4,359	5,281	6,154	2,316	2,578	1,180	0,723	0,203	0,014	0,173	0,581	1,041
1956-1957	0,879	0,637	0,706	0,902	1,366	0,448	0,882	0,479	0,433	0,010	0,035	0,276	0,402
1957-1958	1,439	1,472	2,432	2,806	1,356	1,484	0,342	0,287	0,341	0,027	0,036	0,188	0,513
1958-1959	0,497	0,440	12,638	2,267	0,587	1,182	0,560	0,759	0,129	0,128	0,306	1,209	0,742
1959-1960	1,456	2,882	4,993	4,120	4,266	1,063	0,211	0,551	0,168	0,072	0,081	0,280	0,715
1960-1961	5,302	2,355	3,150	1,441	0,225	0,329	0,633	0,478	0,116	0,121	0,051	0,841	0,646
1961-1962	0,694	8,388	2,903	4,124	0,939	2,749	1,272	0,287	0,202	0,007	0,008	0,416	0,813
1962-1963	1,514	1,224	4,455	8,991	2,303	0,660	1,249	0,207	0,480	0,055	0,028	0,561	0,779
1963-1964	0,369	9,050	7,566	0,508	3,615	1,492	0,323	0,278	0,449	0,083	0,020	0,335	0,794
1964-1965	0,171	0,577	4,141	4,751	1,779	1,452	0,070	0,086	0,028	0,039	0,026	0,987	0,472
1965-1966	2,211	3,993	3,377	4,076	4,530	0,103	1,343	0,264	0,242	0,021	0,031	0,385	0,757
1966-1967	3,161	4,057	0,295	1,857	1,714	0,572	0,643	0,828	0,124	0,007	0,087	0,117	0,584
1967-1968	1,034	4,518	0,500	0,138	4,550	0,968	0,660	0,223	0,065	0,022	0,159	0,095	0,517
1968-1969	0,602	3,305	2,537	3,220	4,411	1,899	0,783	0,586	0,245	0,124	0,125	0,819	0,801
1969-1970	1,264	4,045	1,624	12,221	0,341	0,307	0,062	0,347	0,246	0,059	0,087	0,034	0,582
1970-1971	0,065	2,141	1,176	2,987	0,107	1,486	1,591	1,620	0,522	0,189	0,046	0,021	0,651
1971-1972	0,449	0,473	2,645	4,970	4,996	1,597	0,159	0,298	0,147	0,036	0,036	0,768	0,602
1972-1973	4,319	2,637	5,313	2,735	0,145	0,349	0,193	1,217	0,322	0,156	0,030	0,003	0,679
1973-1974	0,536	2,437	4,809	2,480	1,373	1,497	0,631	0,250	0,485	0,091	0,026	0,017	0,566
1974-1975	0,220	2,337	0,433	3,582	1,638	1,114	1,242	0,673	0,267	0,001	0,104	0,412	0,572
1975-1976	0,175	1,158	3,976	0,719	1,261	0,318	1,069	0,330	0,173	0,281	0,306	1,086	0,546
1976-1977	1,713	2,832	6,320	3,979	2,355	0,146	0,222	0,490	0,325	0,301	0,136	0,224	0,686
1977-1978	1,671	1,906	7,436	2,468	4,072	0,526	1,072	0,575	0,381	0,002	0,016	0,047	0,714
1978-1979	0,211	2,352	8,514	7,244	4,042	1,383	0,885	0,113	0,112	0,096	0,008	0,279	0,727
1979-1980	3,551	0,628	0,955	1,094	1,339	0,838	0,605	0,775	0,126	0,008	0,170	0,072	0,508
1980-1981	0,730	1,773	0,522	0,388	0,961	0,581	1,517	0,442	0,128	0,105	0,126	0,408	0,444
1981-1982	0,218	0,199	8,999	2,513	1,134	0,336	0,305	0,610	0,178	0,096	0,054	0,479	0,509
1982-1983	0,443	3,859	1,002	0,277	0,481	0,085	1,371	0,451	0,115	0,014	0,262	0,126	0,406
1983-1984	0,246	4,304	3,928	1,859	0,794	1,358	0,562	1,203	0,386	0,018	0,063	0,066	0,592
1984-1985	0,509	5,457	1,075	4,857	1,898	0,314	0,624	0,449	0,172	0,035	0,006	0,071	0,516
1985-1986	0,064	1,691	5,215	1,244	2,784	0,408	0,607	0,084	0,042	0,080	0,096	0,684	0,444
1986-1987	2,124	1,120	1,197	5,436	1,755	0,277	1,047	0,211	0,172	0,315	0,054	0,247	0,594
1987-1988	1,579	2,030	7,872	5,492	0,807	0,118	1,276	0,689	0,816	0,175	0,006	0,060	0,773
1988-1989	1,316	2,208	0,434	0,873	0,932	0,390	0,994	0,538	0,239	0,103	0,035	0,248	0,448
1989-1990	0,253	8,298	13,537	2,028	0,190	0,452	1,148	0,163	0,085	0,075	0,128	0,372	0,726
1990-1991	1,741	2,369	1,296	1,440	1,979	2,028	0,457	0,109	0,089	0,065	0,008	0,429	0,508
1991-1992	1,609	1,031	1,620	1,189	0,526	0,329	0,529	0,514	0,707	0,041	0,211	0,203	0,467
1992-1993	1,933	0,575	2,347	0,467	0,928	0,826	0,523	0,909	0,467	0,026	0,032	0,150	0,490
1993-1994	5,238	2,312	0,593	2,062	1,969	0,102	0,361	1,007	0,055	0,055	0,019	0,261	0,605
1994-1995	0,800	1,640	1,102	1,443	1,260	0,242	0,165	0,207	0,248	0,055	0,162	0,140	0,333
1995-1996	0,182	2,603	6,390	10,735	1,106	0,782	0,287	0,931	0,097	0,076	0,057	0,450	0,708
1996-1997	0,491	2,118	11,107	4,947	0,225	0,064	0,364	0,681	0,237	0,226	0,134	0,294	0,630
1997-1998	0,517	7,195	5,221	3,101	1,410	0,540	0,757	1,195	0,132	0,021	0,086	0,817	0,769
1998-1999	0,254	1,022	2,356	1,714	0,531	0,496	0,416	0,532	0,124	0,048	0,045	0,556	0,364
1999-2000	2,467	0,949	1,799	1,373	0,258	0,607	2,002	0,631	0,149	0,036	0,012	0,178	0,528
2000-2001	0,577	2,937	9,086	6,143	2,140	1,822	0,097	0,458	0,113	0,097	0,080	0,332	0,723
2001-2002	2,158	0,765	0,770	3,242	0,216	1,308	0,684	0,429	0,131	0,008	0,157	0,724	0,532
2002-2003	1,234	3,557	6,586	3,220	3,000	0,953	0,663	0,200	0,047	0,009	0,081	0,253	0,613
2003-2004	3,928	2,811	3,854	0,573	1,512	1,242	0,409	0,944	0,116	0,011	0,193	0,013	0,663
2004-2005	2,590	1,108	1,875	0,300	1,709	0,410	0,219	0,134	0,073	0,013	0,045	0,049	0,339
2005-2006	2,366	1,740	1,763	1,546	1,060	1,260	0,328	0,122	0,178	0,049	0,064	0,169	0,443

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,2	0,6	0,7	0,5	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 15%	0,2	1,0	1,1	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 20%	0,3	1,1	1,2	1,0	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	2,2	4,0	5,7	4,9	2,8	1,5	1,2	0,8	0,3	0,1	0,2	0,6	0,7
Percentil 85%	2,5	4,3	6,7	5,3	3,6	1,8	1,3	0,9	0,4	0,2	0,2	0,7	0,8
Percentil 90%	2,7	4,8	7,7	5,9	4,1	1,9	1,4	1,0	0,4	0,2	0,2	0,8	0,8
Máximo	5,3	9,0	13,5	12,4	5,9	2,7	2,2	1,6	0,8	0,3	0,3	1,2	1,0
Media	1,3	2,7	3,8	3,1	1,7	1,0	0,7	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
Mediana	1,0	2,3	2,8	2,4	1,3	0,8	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
Desv. Típica	1,2	2,1	3,1	2,7	1,4	0,7	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,933	0,775	0,815	0,889	0,821	0,735	0,669	0,641	0,715	1,065	0,895	0,859	0,281
Coefficiente de Sesgo	1,458	1,557	1,230	1,736	1,145	0,720	0,746	0,958	1,630	1,664	1,390	1,063	0,437
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0372	-0,1003	-0,1273	-0,0458	0,0166	-0,0075	-0,1774	-0,1550	0,0846	0,0094	-0,0423	-0,0524	-0,0531

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,2	0,9	0,7	0,4	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 15%	0,3	1,0	0,9	0,5	0,4	0,2	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 20%	0,3	1,0	1,1	0,9	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 80%	2,2	3,6	6,6	4,9	1,9	1,2	1,0	0,9	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
Percentil 85%	2,4	4,0	8,2	5,1	2,0	1,3	1,2	0,9	0,3	0,1	0,2	0,5	0,7
Percentil 90%	2,5	4,9	9,0	5,5	2,1	1,3	1,3	1,0	0,4	0,1	0,2	0,6	0,7
Máximo	5,2	8,3	13,5	10,7	3,0	2,0	2,0	1,2	0,8	0,3	0,3	0,8	0,8
Media	1,4	2,5	3,9	2,6	1,2	0,7	0,7	0,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
Mediana	1,0	2,1	2,1	1,8	1,1	0,5	0,5	0,5	0,1	0,1	0,1	0,3	0,5
Desv. Típica	1,3	2,0	3,7	2,5	0,8	0,6	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,942	0,803	0,960	0,936	0,665	0,829	0,713	0,665	0,961	1,026	0,825	0,755	0,311
Coefficiente de Sesgo	1,452	1,624	1,177	1,763	0,637	1,124	1,234	0,494	2,221	2,094	0,981	0,867	0,207
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0372	-0,1003	-0,1273	-0,0458	0,0166	-0,0075	-0,1774	-0,1550	0,0846	0,0094	-0,0423	-0,0524	-0,0531

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALBERCHE. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,2	0,6	0,9	0,7	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5
Percentil 15%	0,2	0,9	1,2	0,9	0,5	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5
Percentil 20%	0,3	1,2	1,2	1,1	0,7	0,4	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	1,9	4,1	5,3	4,8	3,8	1,8	1,2	0,7	0,3	0,1	0,2	0,7	0,8
Percentil 85%	2,6	4,4	5,8	5,3	4,1	1,9	1,3	0,8	0,4	0,2	0,2	0,8	0,8
Percentil 90%	2,8	4,7	7,2	6,3	4,4	2,0	1,3	1,0	0,4	0,3	0,2	1,0	0,8
Máximo	5,3	9,0	12,6	12,4	5,9	2,7	2,2	1,6	0,5	0,3	0,3	1,2	1,0
Media	1,3	2,8	3,7	3,4	2,0	1,1	0,8	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
Mediana	1,0	2,4	3,3	2,6	1,4	1,1	0,7	0,5	0,2	0,0	0,0	0,3	0,6
Desv. Típica	1,2	2,2	2,7	2,9	1,6	0,7	0,5	0,3	0,1	0,1	0,1	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,953	0,780	0,724	0,870	0,804	0,653	0,665	0,654	0,575	1,087	0,956	0,886	0,288
Coefficiente de Sesgo	1,521	1,556	1,186	1,720	0,748	0,441	0,505	1,284	0,651	1,474	1,525	0,871	0,409
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2026	-0,1632	0,0858	-0,1807	-0,0640	-0,2006	-0,2313	-0,2742	0,0441	-0,1250	0,0450	-0,1459	-0,1684

1.6 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA

1.6.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	9,1	11,0	10,0	28,1	42,6	42,6	39,7	34,3	27,5	21,9	17,5	14,2	298,6
1941-1942	11,8	12,8	12,0	9,8	8,5	9,1	12,5	12,4	10,0	8,5	7,9	7,3	122,5
1942-1943	7,8	7,8	8,0	11,1	12,1	12,3	13,9	12,8	10,4	8,6	7,8	8,3	120,9
1943-1944	8,6	7,6	7,2	6,4	5,7	5,3	6,4	6,8	6,0	5,2	5,2	5,0	75,4
1944-1945	5,4	5,2	5,1	5,5	4,9	4,3	3,9	3,5	3,5	3,6	3,4	3,1	51,5
1945-1946	2,7	4,0	10,0	11,9	9,2	8,8	14,5	19,6	17,6	13,6	11,4	9,3	132,6
1946-1947	7,6	6,4	5,8	5,4	16,7	32,2	30,9	23,2	18,5	14,9	12,7	10,8	185,1
1947-1948	10,2	9,0	8,3	12,6	16,7	14,5	12,3	13,4	12,4	9,9	8,7	7,4	135,4
1948-1949	6,5	5,6	5,6	5,4	4,9	4,9	4,7	4,5	4,2	4,3	4,2	5,1	60,0
1949-1950	4,9	4,9	6,3	6,2	6,0	5,7	5,1	5,0	4,6	4,3	4,1	3,6	60,6
1950-1951	3,5	3,4	5,1	7,2	10,8	17,3	19,4	16,5	13,3	10,9	9,1	8,0	124,5
1951-1952	7,2	15,3	18,7	16,7	15,1	17,9	19,0	18,3	16,6	13,3	11,3	9,3	178,8
1952-1953	7,8	7,1	6,7	6,0	5,4	5,0	5,2	5,1	4,6	4,4	4,4	4,1	65,8
1953-1954	5,6	6,1	6,2	5,8	5,1	5,0	4,9	4,5	4,1	3,8	3,6	3,4	58,0
1954-1955	3,2	5,3	5,9	16,1	36,2	36,5	26,9	21,0	16,5	13,2	10,9	8,8	200,7
1955-1956	8,9	10,3	23,2	37,3	41,0	49,5	51,5	45,6	36,5	27,6	21,7	17,3	370,5
1956-1957	14,4	12,1	10,1	8,5	7,9	7,2	6,5	6,0	6,1	5,8	5,4	5,0	94,8
1957-1958	5,5	5,4	4,9	6,3	6,6	7,2	7,3	6,2	5,5	5,0	4,7	4,4	68,9
1958-1959	4,2	4,0	21,0	26,5	20,4	19,0	16,7	14,3	12,1	9,8	8,6	8,8	165,3
1959-1960	8,4	7,6	7,9	15,0	30,2	36,1	30,1	24,2	19,9	15,8	13,0	10,7	219,0
1960-1961	22,4	27,9	27,3	26,0	21,3	17,0	14,4	12,5	10,7	9,3	8,3	8,0	205,0
1961-1962	7,4	13,5	16,9	17,6	19,2	28,7	36,5	31,6	23,9	18,8	15,5	12,9	242,6
1962-1963	11,3	9,6	10,3	21,0	33,7	32,8	32,9	30,4	23,7	18,9	15,1	12,2	252,0
1963-1964	10,0	19,8	32,8	30,4	47,5	52,2	39,5	29,7	23,3	18,6	14,9	12,0	330,8
1964-1965	9,9	8,2	7,9	7,8	8,7	10,5	10,3	8,4	7,1	6,1	5,4	5,7	95,8
1965-1966	7,5	9,3	11,3	20,1	35,1	34,8	33,7	31,2	24,0	19,1	15,5	12,9	254,5
1966-1967	15,8	17,5	14,5	12,3	14,7	14,4	11,8	10,7	9,5	8,1	7,0	6,0	142,4
1967-1968	5,4	7,5	7,7	6,1	12,5	15,0	12,5	10,5	8,6	7,4	6,6	5,7	105,6
1968-1969	5,0	5,1	5,3	6,0	12,1	24,7	28,5	23,6	18,5	15,0	12,4	10,7	167,0
1969-1970	9,5	11,9	12,4	36,9	44,1	31,4	24,3	19,2	15,6	12,9	10,8	8,9	237,9
1970-1971	7,3	6,5	5,8	6,1	5,8	6,0	9,1	16,4	17,6	13,7	11,6	9,6	115,6
1971-1972	7,7	6,6	6,7	8,2	15,9	20,6	17,8	13,8	11,0	9,1	7,7	8,0	133,1
1972-1973	13,4	15,0	14,5	16,6	15,1	11,7	9,6	9,9	9,7	8,1	7,5	6,3	137,4
1973-1974	5,3	4,8	5,7	6,3	6,8	8,1	9,3	8,3	7,4	6,7	5,9	5,1	79,7
1974-1975	4,6	5,0	4,7	4,4	4,7	7,0	9,3	9,1	7,7	6,6	6,3	5,6	75,0
1975-1976	4,6	4,4	4,9	4,4	4,7	4,8	4,9	4,6	4,0	3,7	3,7	4,3	53,2
1976-1977	5,3	5,5	11,2	24,6	35,2	31,8	23,5	18,4	14,9	12,2	10,2	8,6	201,3
1977-1978	8,1	9,4	17,3	18,8	31,9	36,9	32,1	27,3	21,8	17,3	13,8	11,3	245,8
1978-1979	9,2	8,1	16,5	39,0	59,7	59,2	50,2	40,6	31,1	24,2	19,0	15,0	371,8
1979-1980	17,8	17,7	13,6	11,0	9,5	8,7	7,8	7,3	6,6	5,7	5,7	5,4	116,8
1980-1981	5,2	5,2	4,7	4,3	4,1	4,3	6,3	6,7	5,5	4,7	4,2	3,9	59,2
1981-1982	3,5	3,2	10,4	14,3	12,4	10,5	8,7	7,7	6,8	5,8	5,0	4,4	92,6
1982-1983	4,2	4,9	4,9	4,2	3,8	3,8	4,4	4,4	4,0	4,3	4,3	3,9	51,0
1983-1984	3,3	5,5	8,7	9,2	8,2	10,9	13,6	13,1	11,2	8,9	7,2	5,8	105,6
1984-1985	5,0	8,2	9,0	13,2	17,9	15,6	13,0	11,3	9,3	7,8	7,1	6,2	123,5
1985-1986	5,1	4,8	7,9	9,2	14,8	16,4	13,3	11,2	9,1	7,6	6,8	6,3	112,5
1986-1987	7,0	6,6	5,4	8,1	10,4	9,0	9,9	10,0	7,9	6,9	6,3	5,6	93,2
1987-1988	5,5	5,9	12,4	20,8	21,0	16,4	15,5	14,8	15,4	14,4	11,6	9,5	163,2
1988-1989	8,5	7,7	6,4	5,2	4,9	4,8	4,9	5,4	5,1	4,6	4,5	4,3	66,2
1989-1990	3,8	11,5	33,2	38,7	29,3	21,7	17,5	14,1	11,2	9,1	7,8	7,0	205,1
1990-1991	6,4	5,9	5,1	4,4	6,1	8,0	7,7	6,3	5,3	4,6	4,4	4,1	68,4
1991-1992	4,3	4,2	3,8	3,3	3,1	3,1	3,3	3,5	4,2	4,1	3,7	3,4	44,1
1992-1993	4,2	4,3	3,9	3,5	3,3	3,3	3,4	4,1	4,6	4,1	3,7	3,3	45,6
1993-1994	9,1	11,6	9,0	7,9	9,3	9,3	7,6	7,0	6,3	5,8	5,5	4,7	93,1
1994-1995	4,2	4,2	3,9	3,6	3,9	4,0	3,6	3,4	3,4	3,6	3,5	3,1	44,3
1995-1996	2,8	3,6	12,2	30,3	33,1	26,5	21,6	18,4	15,4	12,4	10,1	8,6	195,1
1996-1997	7,1	7,1	15,8	33,3	32,6	23,5	18,6	15,5	12,9	10,9	9,6	8,2	195,1
1997-1998	7,2	15,3	24,6	26,6	26,8	23,6	19,2	21,9	21,3	16,5	13,5	11,5	227,9
1998-1999	9,7	8,1	7,0	6,1	5,6	5,2	5,2	5,1	4,7	4,5	4,1	3,9	69,2
1999-2000	10,2	12,5	9,7	7,9	6,6	5,7	8,2	10,0	8,7	7,0	6,0	5,2	98,0
2000-2001	4,7	5,9	16,0	33,1	40,8	44,0	39,6	29,9	23,3	18,2	14,9	11,9	282,2
2001-2002	11,9	11,3	9,0	8,0	7,1	6,4	6,6	6,2	5,5	4,9	4,6	4,1	85,6
2002-2003	4,2	6,3	9,9	15,6	22,3	22,8	19,5	16,0	13,0	10,7	9,0	7,4	156,9
2003-2004	13,0	16,5	14,8	12,3	13,6	19,2	19,4	18,9	17,2	13,7	11,4	9,3	179,2
2004-2005	10,6	10,9	8,8	7,3	6,6	6,0	5,4	4,9	4,6	4,4	4,1	3,7	77,4
2005-2006	5,5	6,4	5,6	5,0	5,1	5,9	6,0	5,1	4,5	4,5	4,1	3,6	61,2

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	2,7	3,2	3,8	3,3	3,1	3,1	3,3	3,4	3,4	3,6	3,4	3,1	44,1
Percentil 10%	4,0	4,2	4,9	4,4	4,8	4,8	4,9	4,5	4,4	4,3	4,1	3,6	58,6
Percentil 15%	4,2	4,8	5,1	5,4	5,0	5,0	5,2	5,0	4,6	4,4	4,2	3,9	61,1
Percentil 20%	4,6	5,0	5,6	5,8	5,6	5,7	6,0	5,4	5,1	4,6	4,4	4,1	68,4
Percentil 80%	9,9	11,6	14,5	21,0	30,2	28,7	24,3	21,0	17,6	14,4	11,6	9,6	205,0
Percentil 85%	10,3	12,6	16,1	26,5	33,2	32,3	30,3	23,8	20,3	16,0	13,1	10,9	230,4
Percentil 90%	11,8	15,1	18,0	30,3	35,7	36,3	33,3	29,8	23,3	18,4	14,9	12,0	248,9
Máximo	22,4	27,9	33,2	39,0	59,7	59,2	51,5	45,6	36,5	27,6	21,7	17,3	371,8
Media	7,5	8,5	10,6	13,7	16,6	17,1	15,9	14,2	11,9	9,9	8,4	7,3	141,6
Mediana	7,1	7,1	8,8	9,2	12,1	12,0	12,5	11,9	9,9	8,3	7,3	6,3	121,7
Desv. Típica	3,8	4,7	6,7	10,3	13,6	13,8	12,1	9,9	7,7	5,8	4,4	3,4	83,6
Coefficiente de variación	0,510	0,557	0,636	0,753	0,816	0,807	0,758	0,698	0,644	0,588	0,527	0,472	0,590
Coefficiente de Sesgo	1,517	1,696	1,732	1,133	1,189	1,200	1,227	1,178	1,064	1,023	0,952	0,821	0,995
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0881	0,0916	-0,0408	0,0133	0,1208	0,1610	0,1670	0,1714	0,1430	0,1496	0,1610	0,1931	0,2246

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	2,8	3,2	3,8	3,3	3,1	3,1	3,3	3,4	3,4	3,6	3,5	3,1	44,1
Percentil 10%	3,7	4,2	4,3	3,9	3,9	3,9	4,0	4,2	4,4	4,2	3,9	3,5	48,3
Percentil 15%	4,1	4,3	4,9	4,2	4,1	4,2	4,8	4,8	4,5	4,4	4,1	3,7	57,1
Percentil 20%	4,2	4,8	5,1	4,4	4,9	4,8	5,2	5,1	4,6	4,5	4,1	3,9	61,2
Percentil 80%	9,1	11,3	12,4	20,8	22,3	21,7	18,6	15,5	13,0	10,9	9,6	8,2	179,2
Percentil 85%	9,8	11,5	15,0	27,5	27,4	23,0	19,3	16,6	15,4	12,7	10,4	8,7	195,1
Percentil 90%	10,4	12,1	15,9	31,7	30,9	23,6	19,4	18,6	16,3	14,0	11,5	9,4	200,1
Máximo	13,0	16,5	33,2	38,7	40,8	44,0	39,6	29,9	23,3	18,2	14,9	11,9	282,2
Media	6,4	7,6	10,1	12,9	13,6	12,7	11,6	10,6	9,3	7,9	6,8	5,9	115,2
Mediana	5,3	6,4	8,9	8,1	8,7	9,1	8,5	8,9	7,3	6,3	5,8	5,0	93,1
Desv. Típica	3,1	3,9	7,0	11,0	11,3	10,2	8,5	7,0	5,8	4,5	3,5	2,8	69,0
Coefficiente de variación	0,487	0,517	0,693	0,854	0,833	0,802	0,736	0,658	0,632	0,572	0,517	0,480	0,599
Coefficiente de Sesgo	0,892	1,050	2,098	1,267	1,099	1,456	1,677	1,185	1,126	1,111	1,084	1,025	0,977
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0881	0,0916	-0,0408	0,0133	0,1208	0,1610	0,1670	0,1714	0,1430	0,1496	0,1610	0,1931	0,2246

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	2,7	3,4	4,7	4,4	4,7	4,3	3,9	3,5	3,5	3,6	3,4	3,1	51,5
Percentil 10%	4,5	4,8	5,1	5,5	5,0	5,0	5,1	4,9	4,6	4,3	4,2	4,3	60,5
Percentil 15%	4,9	5,0	5,6	6,0	5,6	5,6	6,2	5,8	5,4	4,9	4,6	4,9	68,4
Percentil 20%	5,2	5,2	5,8	6,0	5,9	6,8	7,1	6,7	6,1	5,6	5,3	5,1	75,3
Percentil 80%	10,0	12,2	14,9	21,7	34,0	33,2	31,2	24,8	20,3	16,1	13,2	10,9	238,8
Percentil 85%	11,4	13,7	17,0	26,1	35,3	36,2	33,0	29,8	23,4	18,7	14,9	12,0	246,7
Percentil 90%	13,5	15,5	18,9	28,4	41,2	37,5	36,8	31,3	23,9	19,0	15,5	12,9	258,9
Máximo	22,4	27,9	32,8	39,0	59,7	59,2	51,5	45,6	36,5	27,6	21,7	17,3	371,8
Media	8,3	9,1	10,9	14,3	18,6	19,9	18,7	16,5	13,7	11,2	9,5	8,2	158,8
Mediana	7,7	7,6	8,1	11,1	13,6	14,8	14,1	13,6	11,5	9,6	8,5	8,0	134,3
Desv. Típica	4,3	5,3	6,8	10,2	14,9	15,3	13,5	11,1	8,5	6,4	4,9	3,7	91,2
Coefficiente de variación	0,517	0,586	0,626	0,715	0,799	0,771	0,719	0,670	0,621	0,573	0,514	0,452	0,574
Coefficiente de Sesgo	1,505	1,699	1,582	1,116	1,099	0,930	0,899	0,902	0,838	0,797	0,731	0,617	0,858
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0835	0,1076	-0,0063	0,0087	0,1222	0,1513	0,1280	0,1178	0,1020	0,1152	0,1099	0,1175	0,2305

1.6.2 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	208	240	203	335	503	527	523	506	438	349	275	232	4.340
1941-1942	195	199	182	147	129	171	245	226	172	138	118	108	2.030
1942-1943	128	127	123	153	153	160	195	182	140	115	102	97	1.674
1943-1944	94	82	80	71	59	55	78	103	102	83	69	72	948
1944-1945	89	84	80	74	64	68	63	51	56	54	44	37	763
1945-1946	31	56	139	148	105	126	240	334	282	193	149	120	1.921
1946-1947	98	84	75	75	210	382	341	267	216	160	134	118	2.161
1947-1948	117	107	100	198	259	219	195	199	172	131	108	89	1.895
1948-1949	80	68	66	61	52	50	46	55	55	48	43	102	727
1949-1950	105	81	79	67	71	72	61	64	60	50	43	37	791
1950-1951	36	36	72	135	213	296	321	287	229	173	136	126	2.060
1951-1952	118	198	229	212	196	238	287	301	256	207	176	140	2.559
1952-1953	117	107	110	102	93	86	109	107	104	97	78	66	1.177
1953-1954	83	83	90	86	76	107	116	127	127	101	80	66	1.142
1954-1955	57	73	75	166	333	329	252	203	172	144	117	98	2.018
1955-1956	110	134	227	327	327	438	491	471	394	284	216	179	3.597
1956-1957	151	125	106	89	94	96	93	117	146	128	96	81	1.321
1957-1958	92	91	80	94	98	131	143	118	112	97	77	65	1.197
1958-1959	57	51	210	265	190	239	260	270	242	178	143	154	2.261
1959-1960	164	192	253	351	473	519	420	338	292	235	188	155	3.580
1960-1961	276	317	286	277	229	178	178	178	149	122	104	113	2.408
1961-1962	112	213	267	280	282	330	387	379	310	232	184	153	3.129
1962-1963	134	118	124	207	311	300	333	310	241	201	161	137	2.576
1963-1964	117	229	339	283	376	441	363	280	246	214	169	138	3.197
1964-1965	116	100	95	102	115	157	151	115	94	77	65	71	1.260
1965-1966	118	199	245	377	540	470	415	387	313	250	198	165	3.677
1966-1967	189	222	191	163	182	184	173	163	138	113	94	79	1.890
1967-1968	70	128	136	95	153	210	227	207	159	124	103	86	1.697
1968-1969	72	83	106	131	219	365	437	404	333	259	204	179	2.793
1969-1970	162	175	177	361	397	281	220	178	150	128	109	91	2.429
1970-1971	76	74	70	82	82	90	156	286	314	243	186	149	1.807
1971-1972	122	102	101	129	221	274	224	167	138	115	95	137	1.826
1972-1973	208	258	277	283	230	167	136	133	134	114	96	79	2.116
1973-1974	69	67	84	102	119	155	188	167	140	122	102	85	1.402
1974-1975	73	75	68	60	66	79	123	153	142	115	96	84	1.134
1975-1976	70	60	61	55	57	55	65	70	61	56	54	55	719
1976-1977	70	78	164	312	405	376	282	238	218	180	146	121	2.590
1977-1978	122	118	158	185	284	327	316	317	267	204	160	131	2.588
1978-1979	109	94	153	301	434	459	418	361	296	236	186	155	3.203
1979-1980	191	187	146	123	116	127	122	134	132	104	88	76	1.549
1980-1981	70	73	65	54	52	52	79	92	74	57	48	44	760
1981-1982	39	34	114	141	120	105	90	97	96	80	65	57	1.039
1982-1983	53	72	76	60	51	46	58	61	52	49	50	45	673
1983-1984	36	51	80	86	82	130	139	197	211	153	115	93	1.372
1984-1985	80	166	179	182	227	210	197	191	162	131	112	96	1.933
1985-1986	79	74	101	110	169	184	191	179	138	113	97	92	1.525
1986-1987	96	85	70	114	165	146	142	137	109	102	93	77	1.336
1987-1988	99	107	156	259	251	181	232	282	338	303	215	167	2.591
1988-1989	150	133	107	86	87	89	110	154	147	113	94	82	1.352
1989-1990	69	114	249	278	202	147	128	109	87	72	64	64	1.584
1990-1991	77	83	72	62	92	140	169	152	118	96	82	83	1.224
1991-1992	94	89	74	62	56	56	59	77	90	78	63	54	853
1992-1993	79	81	71	64	55	52	55	88	96	74	59	51	825
1993-1994	127	150	108	102	120	112	92	89	80	68	61	52	1.161
1994-1995	58	67	61	55	65	64	54	52	64	63	53	44	699
1995-1996	37	52	143	316	341	279	226	239	221	165	133	111	2.262
1996-1997	92	100	237	423	380	255	204	194	173	144	123	103	2.428
1997-1998	89	183	292	281	244	201	187	250	233	165	131	114	2.370
1998-1999	97	80	69	61	58	61	67	67	64	58	50	58	788
1999-2000	125	134	103	87	73	68	135	170	137	104	85	71	1.291
2000-2001	64	87	191	338	350	378	348	267	211	163	135	115	2.647
2001-2002	114	103	81	75	67	73	82	86	81	68	59	54	943
2002-2003	60	90	131	185	249	284	264	233	197	155	125	106	2.079
2003-2004	177	205	169	138	172	227	257	295	256	183	143	115	2.338
2004-2005	122	115	91	75	67	62	57	51	48	46	40	35	809
2005-2006	51	66	66	65	83	109	109	90	82	79	65	61	926

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	31	34	61	54	51	46	46	51	48	46	40	35	673
Percentil 10%	55	63	69	62	59	58	62	68	64	58	51	51	789
Percentil 15%	60	68	72	65	66	67	75	87	81	68	59	55	846
Percentil 20%	69	73	75	74	71	73	90	92	90	77	64	61	948
Percentil 80%	127	175	191	280	284	300	287	286	246	193	149	137	2.559
Percentil 85%	150	193	227	288	335	339	335	303	271	209	171	142	2.590
Percentil 90%	171	202	247	321	378	380	375	336	303	235	186	155	2.961
Máximo	276	317	339	423	540	527	523	506	438	349	275	232	4.340
Media	104	117	136	164	188	198	199	195	171	137	111	98	1.818
Mediana	95	97	107	130	159	163	182	178	147	122	102	91	1.752
Desv. Típica	50	61	73	105	129	132	122	111	93	71	53	43	891
Coefficiente de variación	0,478	0,526	0,533	0,638	0,687	0,670	0,613	0,568	0,545	0,516	0,479	0,440	0,490
Coefficiente de Sesgo	1,140	1,198	1,006	0,803	0,945	0,867	0,818	0,764	0,788	0,900	0,815	0,728	0,698
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1772	0,2022	0,1265	0,0976	0,1111	0,1503	0,1964	0,1186	0,0481	0,0828	0,1207	0,1484	0,2427

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	36	34	61	54	51	46	54	51	48	46	40	35	673
Percentil 10%	45	59	68	61	56	54	57	64	64	58	50	45	774
Percentil 15%	53	67	70	62	58	59	59	74	72	62	52	50	804
Percentil 20%	58	72	71	62	65	62	67	86	80	68	59	52	825
Percentil 80%	114	133	169	259	244	210	204	233	211	155	125	106	2.262
Percentil 85%	123	138	182	278	250	234	228	242	214	164	131	111	2.346
Percentil 90%	126	158	214	299	296	267	244	258	227	165	134	114	2.399
Máximo	177	205	292	423	380	378	348	295	338	303	215	167	2.647
Media	86	100	121	145	149	143	143	150	137	111	91	79	1.454
Mediana	79	88	102	95	106	121	132	145	113	99	83	74	1.313
Desv. Típica	39	46	68	109	106	93	84	82	79	61	45	35	718
Coefficiente de variación	0,452	0,461	0,561	0,755	0,711	0,650	0,585	0,549	0,573	0,554	0,493	0,446	0,494
Coefficiente de Sesgo	0,767	0,967	1,320	1,266	0,969	0,972	0,797	0,440	0,975	1,585	1,155	0,875	0,577
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1772	0,2022	0,1265	0,0976	0,1111	0,1503	0,1964	0,1186	0,0481	0,0828	0,1207	0,1484	0,2427

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	31	36	61	55	52	50	46	51	55	48	43	37	719
Percentil 10%	68	66	72	70	66	71	76	100	91	74	64	66	932
Percentil 15%	70	72	75	75	76	85	107	114	103	95	76	71	1.141
Percentil 20%	72	75	80	85	91	95	121	118	124	100	79	76	1.193
Percentil 80%	153	198	214	283	328	367	346	321	284	218	178	150	2.631
Percentil 85%	168	201	231	303	379	390	392	341	299	235	186	154	3.139
Percentil 90%	192	223	254	328	408	443	418	380	313	244	189	156	3.241
Máximo	276	317	339	377	540	527	523	506	438	349	275	232	4.340
Media	115	128	146	177	213	233	235	224	194	154	125	111	2.054
Mediana	111	105	124	147	193	197	222	201	165	130	108	105	1.969
Desv. Típica	55	70	78	104	141	146	133	121	100	75	57	46	962
Coefficiente de variación	0,478	0,549	0,532	0,590	0,660	0,625	0,568	0,542	0,516	0,485	0,459	0,416	0,468
Coefficiente de Sesgo	1,003	0,965	0,857	0,591	0,794	0,542	0,488	0,542	0,614	0,632	0,592	0,526	0,523
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1634	0,2458	0,1377	0,0335	0,0274	0,0507	0,0701	0,0056	-0,0485	-0,0239	-0,0049	-0,0274	0,1678

1.6.3 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	47,2	47,9	19,5	492,8	189,3	137,5	94,6	47,6	3,3	6,5	0,1	3,8	1.090,1
1941-1942	0,6	72,4	6,5	35,6	20,5	91,2	111,7	6,1	4,6	0,0	0,0	4,6	353,9
1942-1943	34,4	13,5	65,3	111,2	33,0	77,4	88,4	33,5	0,5	3,4	0,0	17,5	478,2
1943-1944	22,2	5,1	42,7	11,1	22,4	9,4	68,2	13,2	3,8	0,1	0,7	8,7	207,6
1944-1945	39,1	17,6	52,3	63,4	17,4	21,4	3,7	6,7	3,7	0,0	0,1	0,2	225,7
1945-1946	3,7	47,4	124,0	37,5	30,0	49,5	159,7	106,3	2,6	0,0	0,0	3,3	564,2
1946-1947	3,0	9,9	8,0	30,2	270,1	328,3	18,0	10,3	2,2	0,1	1,7	3,8	685,5
1947-1948	27,6	11,1	35,3	206,8	107,0	14,8	38,8	78,9	0,3	0,0	0,0	0,1	520,9
1948-1949	6,2	3,5	29,3	5,1	1,3	11,3	11,9	5,3	4,9	0,9	0,0	15,3	95,0
1949-1950	0,4	19,3	32,4	8,9	26,7	5,1	0,9	20,6	2,2	0,1	0,0	0,5	116,9
1950-1951	7,7	2,9	97,5	36,0	84,0	201,7	66,6	20,4	1,6	0,1	0,0	7,2	525,8
1951-1952	14,5	208,7	24,5	88,7	27,1	206,5	43,8	71,0	1,6	0,4	4,3	0,8	692,1
1952-1953	1,3	6,5	19,2	3,3	7,5	5,4	22,0	0,2	0,3	0,1	0,0	2,0	67,8
1953-1954	25,3	1,2	21,4	1,9	4,0	27,3	9,5	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	91,5
1954-1955	0,0	37,5	3,0	189,8	225,2	22,1	21,9	6,2	1,3	0,0	0,3	0,3	507,6
1955-1956	42,4	58,4	314,8	252,4	66,6	270,5	83,6	83,1	1,2	0,1	0,5	5,4	1.178,8
1956-1957	16,5	2,3	30,9	3,0	31,3	5,5	18,8	22,0	25,9	0,0	0,1	3,5	159,7
1957-1958	17,0	14,9	16,5	75,4	19,4	47,2	13,2	3,6	2,4	0,0	0,0	0,3	209,9
1958-1959	7,4	0,5	335,7	33,7	49,4	53,4	10,6	27,4	0,6	0,0	0,9	18,7	538,2
1959-1960	12,3	17,9	48,3	166,3	266,1	105,1	3,7	24,1	2,3	0,0	0,0	0,4	646,6
1960-1961	208,4	48,4	80,4	45,8	2,5	10,7	19,6	20,0	2,0	0,1	0,1	20,0	457,9
1961-1962	2,3	100,6	79,6	67,5	43,3	250,0	144,7	16,4	4,3	0,0	0,0	4,6	713,2
1962-1963	25,7	7,3	73,4	266,6	251,3	46,6	142,6	13,1	14,8	0,2	0,0	5,8	847,5
1963-1964	1,4	204,2	252,8	4,5	467,1	123,9	12,0	1,6	11,4	0,0	0,0	1,4	1.080,3
1964-1965	0,1	6,6	13,5	30,3	74,0	60,2	0,9	0,5	0,1	0,1	0,0	25,5	211,8
1965-1966	70,1	83,2	100,9	186,2	295,7	2,6	169,7	6,4	7,7	0,0	0,0	3,7	926,3
1966-1967	76,6	53,3	1,4	53,4	82,0	18,4	15,5	32,8	5,4	0,1	0,0	0,0	338,9
1967-1968	10,8	52,2	1,9	0,2	179,8	36,5	26,5	2,4	0,5	0,0	0,3	0,2	311,3
1968-1969	5,3	16,1	16,6	47,3	207,9	209,8	43,5	20,4	1,0	0,5	3,5	22,4	594,3
1969-1970	13,6	120,4	13,0	682,1	14,6	4,4	0,2	3,7	3,0	0,5	0,0	0,0	855,6
1970-1971	0,3	14,2	3,1	43,2	3,4	30,0	109,4	155,6	19,2	0,4	0,1	0,0	378,9
1971-1972	0,1	0,5	20,3	79,2	176,8	86,0	2,0	4,9	1,5	0,1	0,1	29,0	400,5
1972-1973	100,6	27,3	68,1	64,9	0,6	16,8	4,6	57,0	13,9	0,2	0,0	0,0	354,0
1973-1974	10,2	2,3	51,3	27,2	40,3	50,6	68,7	6,9	24,6	0,6	0,1	0,0	282,8
1974-1975	1,7	19,3	2,5	29,0	30,9	154,1	36,9	17,2	6,7	0,0	0,2	1,6	300,2
1975-1976	0,1	8,6	30,4	5,3	33,7	3,7	15,6	1,4	3,6	7,2	1,7	24,6	135,8
1976-1977	26,2	23,6	198,5	212,7	239,8	4,0	3,5	10,4	2,8	4,5	0,5	0,4	726,8
1977-1978	33,2	63,3	197,7	45,0	376,0	96,0	92,6	28,8	12,1	0,1	0,0	0,2	945,0
1978-1979	0,1	8,0	216,5	360,2	347,4	127,6	59,1	2,3	6,2	0,5	0,0	6,4	1.134,4
1979-1980	121,3	1,4	5,8	8,3	21,5	29,2	10,5	22,5	1,1	0,0	0,1	0,9	222,7
1980-1981	7,0	15,9	1,0	1,3	11,9	13,7	64,7	8,3	0,7	0,3	0,2	2,7	127,8
1981-1982	0,1	0,3	189,7	46,6	31,2	28,5	11,8	12,1	2,9	0,3	0,1	2,2	325,6
1982-1983	9,9	50,8	6,9	1,8	3,8	1,6	42,5	2,8	1,3	0,0	2,5	0,3	124,4
1983-1984	1,0	68,0	92,7	34,6	21,1	115,8	102,9	50,8	6,8	0,1	0,0	0,2	493,9
1984-1985	12,7	76,3	7,6	171,2	79,5	5,5	41,6	18,1	2,0	0,0	0,0	0,7	415,4
1985-1986	0,0	20,2	90,5	34,6	207,6	12,5	47,1	2,6	0,3	0,0	0,0	6,4	421,7
1986-1987	27,5	4,9	5,3	90,9	54,0	8,1	76,5	2,0	1,1	7,3	0,3	0,8	278,6
1987-1988	25,1	19,6	169,5	143,4	28,8	3,2	57,6	28,8	95,0	0,4	0,0	0,0	571,4
1988-1989	13,5	19,5	1,7	6,5	15,8	5,6	33,1	30,0	3,6	0,1	0,1	2,5	132,0
1989-1990	3,0	114,9	351,9	57,9	4,3	11,8	36,2	1,4	0,2	0,1	0,1	9,9	591,7
1990-1991	16,3	14,4	4,8	8,4	66,9	97,2	5,0	0,2	1,6	0,2	0,0	6,3	221,4
1991-1992	14,9	3,9	18,7	4,9	27,1	9,7	22,4	21,7	40,9	0,5	0,4	1,0	166,1
1992-1993	28,1	1,2	13,5	3,1	11,0	8,5	13,9	25,2	14,1	0,0	0,0	0,9	119,5
1993-1994	110,9	13,8	6,9	45,6	64,1	3,2	4,7	17,7	0,3	0,0	0,0	1,5	268,9
1994-1995	7,9	12,2	6,9	14,2	26,6	2,6	1,1	0,6	3,6	0,4	0,1	1,3	77,4
1995-1996	0,1	32,5	215,0	382,4	44,0	59,4	13,0	34,6	2,1	0,0	0,0	9,2	792,4
1996-1997	0,8	21,2	260,3	294,9	2,9	1,7	10,1	28,5	3,5	1,4	0,5	2,0	627,7
1997-1998	4,1	134,6	192,4	64,3	89,0	17,6	26,3	147,6	3,2	0,1	0,1	10,7	689,9
1998-1999	2,4	2,1	8,1	11,5	6,8	11,3	10,4	8,9	2,7	0,1	0,0	10,5	74,8
1999-2000	144,6	4,8	18,4	12,3	5,4	10,6	122,1	48,2	0,7	0,0	0,0	0,1	367,2
2000-2001	2,8	34,2	199,1	227,3	123,9	203,9	2,5	23,6	0,9	0,0	0,0	4,4	822,7
2001-2002	57,8	6,4	8,0	30,8	1,9	33,0	34,7	6,1	1,4	0,1	0,4	8,3	189,0
2002-2003	17,0	42,4	71,6	87,2	118,1	34,9	27,5	1,6	0,3	0,0	0,8	1,1	402,6
2003-2004	131,2	41,9	39,9	14,6	134,7	206,0	56,8	109,3	3,1	0,0	2,1	0,0	739,5
2004-2005	68,4	5,7	5,7	2,3	9,3	10,4	1,9	0,8	0,7	0,0	0,1	0,1	105,4
2005-2006	45,3	2,6	13,6	10,6	39,3	38,0	14,6	3,0	2,5	0,0	0,0	1,6	171,3

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,3	1,0	0,2	0,6	1,6	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	67,8
Percentil 10%	0,1	2,2	3,9	3,2	3,9	3,9	3,0	1,4	0,3	0,0	0,0	0,0	118,2
Percentil 15%	0,6	2,8	5,8	5,1	6,4	5,4	4,4	1,9	0,6	0,0	0,0	0,1	131,0
Percentil 20%	1,3	4,8	6,9	8,3	11,0	5,6	9,5	2,6	0,7	0,0	0,0	0,2	166,1
Percentil 80%	39,1	52,2	124,0	166,3	176,8	105,1	68,7	32,8	6,2	0,4	0,4	8,3	692,1
Percentil 85%	49,8	64,5	193,7	194,0	207,6	130,1	89,4	47,8	8,6	0,5	0,5	10,0	752,7
Percentil 90%	73,4	79,8	207,1	239,8	245,6	202,8	106,1	64,0	14,0	0,7	0,8	16,4	851,5
Máximo	208,4	208,7	351,9	682,1	467,1	328,3	169,7	155,6	95,0	7,3	4,3	29,0	1178,8
Media	27,1	33,7	72,0	89,6	85,1	60,7	41,7	24,9	6,1	0,6	0,4	5,0	446,9
Mediana	12,5	16,9	29,8	40,4	33,3	27,9	24,4	14,8	2,5	0,1	0,1	1,8	389,7
Desv. Típica	40,8	44,1	91,8	128,2	105,9	77,1	43,3	33,3	13,2	1,6	0,8	7,1	300,9
Coefficiente de variación	1,503	1,309	1,274	1,430	1,245	1,269	1,040	1,337	2,159	2,726	2,286	1,422	0,673
Coefficiente de Sesgo	2,455	2,340	1,567	2,517	1,700	1,684	1,325	2,360	5,276	3,538	3,389	1,913	0,715
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0844	-0,1432	-0,0557	-0,0677	0,2482	-0,1066	-0,0253	-0,2136	-0,0065	0,1304	-0,0729	-0,2040	0,0888

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,3	1,0	1,3	1,9	1,6	1,1	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	74,8
Percentil 10%	0,5	2,4	5,1	2,7	4,1	2,9	3,6	1,1	0,3	0,0	0,0	0,1	112,5
Percentil 15%	1,0	3,6	5,6	4,4	5,1	3,2	4,9	1,6	0,6	0,0	0,0	0,2	123,2
Percentil 20%	2,4	4,8	6,9	6,5	6,8	5,5	10,1	2,0	0,7	0,0	0,0	0,3	127,8
Percentil 80%	45,3	42,4	189,7	90,9	79,5	38,0	56,8	30,0	3,6	0,3	0,4	6,4	591,7
Percentil 85%	60,5	55,1	194,1	150,4	96,2	68,8	59,4	38,0	4,4	0,4	0,4	8,5	643,2
Percentil 90%	89,7	72,2	207,1	199,3	121,0	106,5	70,6	49,5	10,4	0,4	0,7	9,5	714,7
Máximo	144,6	134,6	351,9	382,4	207,6	206,0	122,1	147,6	95,0	7,3	2,5	10,7	822,7
Media	28,9	29,4	76,9	69,4	47,3	36,7	33,9	24,4	7,5	0,4	0,3	3,3	358,4
Mediana	13,1	17,7	16,0	32,7	27,9	11,5	26,9	14,9	2,0	0,1	0,1	1,6	302,1
Desv. Típica	41,5	35,3	101,2	99,3	52,3	57,5	32,1	34,7	19,6	1,4	0,6	3,7	250,0
Coefficiente de variación	1,435	1,199	1,316	1,431	1,106	1,568	0,946	1,423	2,609	3,290	2,080	1,137	0,697
Coefficiente de Sesgo	1,889	1,842	1,308	2,031	1,597	2,292	1,324	2,551	4,063	4,793	2,918	1,081	0,583
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0844	-0,1432	-0,0557	-0,0677	0,2482	-0,1066	-0,0253	-0,2136	-0,0065	0,1304	-0,0729	-0,2040	0,0888

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,5	1,4	0,2	0,6	2,6	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	67,8
Percentil 10%	0,1	2,2	3,1	4,4	3,9	5,0	3,4	1,5	0,4	0,0	0,0	0,0	133,9
Percentil 15%	0,4	2,8	6,4	5,2	13,5	5,5	3,7	2,4	0,6	0,0	0,0	0,1	200,4
Percentil 20%	1,2	4,8	12,0	8,8	19,0	10,4	8,5	3,7	1,1	0,0	0,0	0,2	211,4
Percentil 80%	35,4	54,3	98,2	186,9	228,2	129,6	89,2	32,9	6,9	0,5	0,4	10,0	751,0
Percentil 85%	43,1	64,6	135,1	207,7	253,5	161,2	96,8	49,1	11,5	0,5	0,5	17,7	866,2
Percentil 90%	70,8	84,9	200,3	253,8	272,6	206,8	114,8	71,8	14,0	1,2	0,9	20,3	958,5
Máximo	208,4	208,7	335,7	682,1	467,1	328,3	169,7	155,6	25,9	7,2	4,3	29,0	1178,8
Media	25,9	36,5	68,9	102,8	109,7	76,3	46,7	25,3	5,2	0,7	0,4	6,1	504,4
Mediana	11,5	16,9	31,7	45,4	41,8	46,9	21,9	14,8	2,7	0,1	0,0	2,7	468,0
Desv. Típica	41,0	49,5	87,1	144,3	124,7	85,0	49,4	33,1	6,5	1,7	0,9	8,5	327,0
Coefficiente de variación	1,580	1,357	1,265	1,403	1,137	1,114	1,059	1,309	1,247	2,498	2,359	1,394	0,648
Coefficiente de Sesgo	2,923	2,338	1,847	2,468	1,218	1,413	1,128	2,326	2,015	3,109	3,340	1,512	0,591
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1401	-0,1938	-0,0128	-0,1913	0,1963	-0,2001	-0,0562	-0,2667	0,0883	0,2196	-0,1008	-0,3065	0,0839

1.6.4 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	620	407	56	1.721	1.456	905	792	530	177	64	10	29	6.769
1941-1942	12	471	41	117	70	703	657	88	59	3	16	109	2.346
1942-1943	482	170	399	568	120	560	685	193	12	106	3	164	3.463
1943-1944	138	86	244	29	69	60	382	254	109	4	8	123	1.506
1944-1945	191	126	168	110	97	116	46	47	84	3	7	2	996
1945-1946	47	587	863	86	135	361	1.128	852	36	3	5	14	4.117
1946-1947	16	68	92	126	1.539	1.612	162	289	39	21	45	81	4.090
1947-1948	179	68	143	1.107	390	202	413	420	18	2	1	5	2.947
1948-1949	86	11	276	38	26	197	61	110	54	17	5	393	1.274
1949-1950	14	177	169	42	192	70	38	164	25	3	8	6	907
1950-1951	105	109	329	454	641	872	387	258	60	25	10	95	3.345
1951-1952	98	1.356	264	228	127	960	412	460	21	125	55	45	4.152
1952-1953	35	168	246	53	77	139	446	33	177	4	2	22	1.401
1953-1954	455	71	627	44	116	354	115	237	59	4	3	2	2.086
1954-1955	12	490	41	950	1.217	145	197	114	110	17	17	10	3.319
1955-1956	300	454	972	997	303	1.833	571	543	100	7	17	73	6.169
1956-1957	79	26	57	18	172	93	173	207	209	2	8	41	1.084
1957-1958	235	73	89	233	193	473	111	89	175	7	10	26	1.713
1958-1959	49	13	1.841	209	102	589	191	463	33	15	65	292	3.861
1959-1960	218	452	674	853	1.391	704	64	222	68	6	6	26	4.685
1960-1961	1.586	313	330	194	77	74	225	175	26	10	11	197	3.219
1961-1962	104	1.547	416	581	216	1.083	821	250	62	3	1	47	5.131
1962-1963	188	63	290	1.113	812	316	835	83	188	24	5	86	4.004
1963-1964	27	1.539	1.033	48	1.599	614	170	74	210	19	3	35	5.370
1964-1965	39	24	163	365	258	536	67	50	13	3	7	215	1.739
1965-1966	584	855	473	1.566	1.923	32	800	149	91	4	2	44	6.523
1966-1967	630	605	27	181	334	214	194	257	31	3	6	7	2.488
1967-1968	127	779	22	15	878	339	376	113	12	2	8	6	2.678
1968-1969	48	340	299	344	965	1.298	562	429	93	13	10	204	4.603
1969-1970	154	469	112	2.599	60	61	42	109	43	16	9	2	3.676
1970-1971	3	205	30	246	58	197	627	1.131	262	40	3	7	2.808
1971-1972	26	27	180	339	1.157	688	96	133	72	18	8	305	3.047
1972-1973	959	569	592	345	21	68	42	420	122	30	15	0	3.185
1973-1974	44	168	346	263	243	497	282	82	137	18	5	2	2.087
1974-1975	20	204	12	333	234	297	511	326	134	3	35	49	2.158
1975-1976	11	43	151	32	102	43	232	77	42	60	55	185	1.033
1976-1977	242	298	945	1.046	986	133	74	261	152	71	9	8	4.226
1977-1978	269	120	774	228	1.388	331	484	305	121	4	2	5	4.031
1978-1979	6	132	899	1.355	1.299	664	370	155	96	35	4	65	5.080
1979-1980	696	115	97	57	199	220	163	328	67	6	24	5	1.979
1980-1981	62	82	32	21	79	100	397	127	29	9	21	48	1.006
1981-1982	5	2	1.012	196	200	62	86	195	55	14	7	60	1.894
1982-1983	40	435	80	18	27	21	312	85	27	9	49	2	1.105
1983-1984	7	395	352	192	116	450	267	736	130	5	4	3	2.657
1984-1985	61	994	72	479	471	134	290	156	38	6	1	3	2.704
1985-1986	1	99	405	122	653	131	296	79	26	10	5	94	1.920
1986-1987	274	61	68	468	391	74	318	73	37	85	5	29	1.883
1987-1988	253	151	804	925	113	31	615	341	728	27	1	2	3.990
1988-1989	187	141	14	29	192	60	286	334	48	16	5	51	1.363
1989-1990	10	1.141	1.754	259	40	72	239	30	19	9	23	69	3.664
1990-1991	222	180	70	62	322	728	307	60	25	11	2	90	2.079
1991-1992	182	78	64	26	63	45	91	137	194	10	37	19	947
1992-1993	342	18	154	22	60	87	99	338	108	2	1	8	1.239
1993-1994	1.071	204	44	226	341	45	34	313	13	4	1	11	2.306
1994-1995	158	128	59	86	188	49	28	40	87	3	22	19	868
1995-1996	7	236	855	1.920	313	298	135	442	30	11	14	35	4.295
1996-1997	23	182	1.495	1.354	79	38	96	265	57	62	21	29	3.702
1997-1998	57	1.078	860	401	290	100	242	661	47	5	12	121	3.876
1998-1999	10	36	107	76	83	115	137	133	42	18	5	107	868
1999-2000	584	46	109	64	33	102	701	240	26	7	1	11	1.923
2000-2001	48	381	1.067	1.249	484	1.029	50	138	25	15	3	25	4.515
2001-2002	304	20	16	173	26	219	138	104	52	2	39	100	1.192
2002-2003	173	374	556	466	629	538	274	131	22	3	23	32	3.220
2003-2004	887	354	322	101	487	590	274	571	34	5	29	3	3.657
2004-2005	460	54	70	9	66	84	61	34	22	1	3	2	865
2005-2006	370	135	116	69	215	340	131	41	87	10	3	31	1.545

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
N° de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,1	2,3	11,9	9,1	21,3	20,7	27,8	29,8	12,1	0,8	0,7	0,5	864,9
Percentil 10%	10,0	26,8	36,2	27,4	58,8	46,8	55,2	55,1	21,6	2,8	1,4	2,3	1019,6
Percentil 15%	12,2	44,9	53,1	36,6	65,0	60,7	66,3	76,4	25,2	3,0	2,0	2,9	1170,2
Percentil 20%	19,6	63,1	63,8	48,2	76,8	70,2	91,4	83,4	26,1	3,3	2,8	5,3	1362,9
Percentil 80%	341,8	468,9	773,8	852,8	653,0	614,0	483,9	341,2	122,4	21,3	21,5	95,0	4089,6
Percentil 85%	465,6	573,6	861,0	1008,9	969,9	703,5	582,3	432,2	141,0	27,8	23,7	111,9	4243,1
Percentil 90%	602,3	817,3	958,6	1181,0	1258,1	888,6	670,7	496,8	177,2	50,0	35,7	174,5	4643,8
Máximo	1586,5	1547,2	1840,7	2599,3	1923,0	1832,8	1128,3	1130,7	727,6	125,5	64,5	393,2	6768,8
Media	226,2	315,2	383,9	427,9	412,1	366,5	301,6	246,7	85,0	17,9	13,0	61,1	2857,3
Mediana	115,8	169,4	212,0	217,2	199,2	208,0	240,5	183,8	55,9	8,9	7,2	30,2	2691,0
Desv. Típica	300,3	369,4	429,5	544,2	479,6	393,6	249,2	213,5	100,2	25,1	15,0	80,8	1537,7
Coefficiente de variación	1,328	1,172	1,119	1,272	1,164	1,074	0,826	0,865	1,178	1,399	1,154	1,323	0,538
Coefficiente de Sesgo	2,331	1,915	1,614	1,916	1,547	1,731	1,174	1,841	4,404	2,625	1,856	2,177	0,569
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0288	-0,1294	-0,0716	-0,0383	0,0488	-0,0636	0,0103	-0,2489	-0,0297	-0,0096	-0,0485	-0,1803	0,0279

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
N° de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1,1	2,3	13,8	9,1	25,6	20,7	27,8	29,8	12,7	0,8	0,7	1,7	864,9
Percentil 10%	6,7	28,2	37,8	21,2	36,1	41,1	55,2	40,6	21,7	2,8	1,0	2,4	907,4
Percentil 15%	9,0	43,3	55,6	25,2	55,0	44,8	79,8	55,2	24,2	3,0	1,1	2,8	991,4
Percentil 20%	10,2	54,0	63,8	28,5	63,0	48,7	91,4	73,1	25,2	4,3	1,8	3,0	1104,9
Percentil 80%	341,8	380,9	854,7	467,7	391,0	339,5	306,8	338,3	86,9	15,2	22,6	68,5	3664,1
Percentil 85%	392,3	405,3	898,3	590,2	474,1	472,0	313,2	366,3	92,4	16,5	24,7	90,6	3745,6
Percentil 90%	522,2	714,5	1039,4	1086,9	485,7	564,4	357,7	506,1	119,0	22,6	32,6	96,5	3933,0
Máximo	1070,7	1141,1	1754,1	1920,3	653,0	1028,7	701,2	736,3	727,6	85,3	49,0	121,4	4515,0
Media	223,0	269,4	406,0	346,6	229,3	213,1	227,0	223,2	77,2	13,9	13,0	38,5	2280,1
Mediana	165,3	145,9	112,4	147,2	190,3	100,2	240,5	137,9	37,4	8,9	5,1	29,0	1921,7
Desv. Típica	276,8	326,7	500,7	491,4	197,7	258,2	171,8	201,1	139,7	19,0	14,0	37,7	1292,9
Coefficiente de variación	1,242	1,212	1,233	1,418	0,862	1,212	0,757	0,901	1,809	1,368	1,083	0,979	0,567
Coefficiente de Sesgo	1,857	1,891	1,409	2,071	0,835	1,909	1,284	1,328	4,454	3,037	1,168	0,932	0,469
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0288	-0,1294	-0,0716	-0,0383	0,0488	-0,0636	0,0103	-0,2489	-0,0297	-0,0096	-0,0485	-0,1803	0,0279

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
N° de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,0	10,6	11,9	15,1	21,3	32,1	38,3	33,3	12,1	1,6	0,7	0,5	907,5
Percentil 10%	12,3	27,2	39,7	37,5	68,2	67,1	59,3	76,8	21,1	2,9	2,1	2,4	1254,7
Percentil 15%	15,7	60,1	53,8	43,9	75,8	73,6	66,6	83,3	26,0	3,1	2,8	5,2	1490,0
Percentil 20%	24,5	67,8	82,4	51,7	93,2	111,0	91,3	89,1	32,6	3,3	3,2	5,6	1734,0
Percentil 80%	331,2	505,8	636,4	959,1	1168,8	703,5	582,5	419,8	140,2	26,1	16,2	131,6	4301,2
Percentil 85%	497,6	589,8	787,2	1055,0	1312,8	876,9	660,9	433,7	175,4	35,5	17,9	186,6	4744,0
Percentil 90%	621,2	786,8	903,6	1137,4	1397,2	971,9	792,5	469,9	178,4	60,7	35,6	204,9	5155,0
Máximo	1586,5	1547,2	1840,7	2599,3	1923,0	1832,8	1128,3	1130,7	727,6	125,5	64,5	393,2	6768,8
Media	228,3	345,0	369,5	480,8	531,0	466,2	350,0	262,0	90,1	20,5	13,0	75,8	3232,4
Mediana	104,4	173,6	255,0	239,4	225,3	334,8	256,8	214,7	69,7	8,6	7,7	38,3	3202,0
Desv. Típica	320,1	398,8	387,6	579,6	570,8	439,1	283,9	225,7	65,8	28,4	15,9	97,5	1641,5
Coefficiente de variación	1,402	1,156	1,049	1,206	1,075	0,942	0,811	0,861	0,730	1,382	1,221	1,286	0,508
Coefficiente de Sesgo	2,556	1,899	1,842	1,866	0,992	1,467	0,866	2,090	0,839	2,378	2,181	1,694	0,433
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1170	-0,1600	-0,0193	-0,1926	-0,0566	-0,2218	-0,0698	-0,2922	0,0532	-0,0641	-0,0297	-0,2930	-0,0538

1.6.5 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	56,3	58,9	29,6	520,9	231,9	180,0	134,2	82,0	30,9	28,4	17,6	18,0	1.388,7
1941-1942	12,4	85,3	18,5	45,4	28,9	100,3	124,2	18,5	14,7	8,5	7,9	11,9	476,5
1942-1943	42,2	21,4	73,3	122,3	45,1	89,7	102,2	46,3	10,8	12,1	7,9	25,8	599,1
1943-1944	30,8	12,7	49,9	17,6	28,0	14,6	74,7	20,1	9,8	5,3	5,8	13,7	282,9
1944-1945	44,5	22,8	57,4	68,9	22,3	25,8	7,6	10,3	7,2	3,6	3,6	3,3	277,2
1945-1946	6,5	51,4	134,0	49,4	39,3	58,2	174,2	125,9	20,2	13,6	11,4	12,6	696,8
1946-1947	10,6	16,3	13,8	35,6	286,7	360,4	49,0	33,6	20,7	15,0	14,4	14,5	870,6
1947-1948	37,8	20,1	43,6	219,4	123,6	29,4	51,1	92,3	12,8	10,0	8,7	7,5	656,2
1948-1949	12,6	9,1	34,9	10,6	6,2	16,3	16,6	9,7	9,1	5,2	4,3	20,4	155,0
1949-1950	5,3	24,1	38,7	15,1	32,7	10,8	5,9	25,5	6,9	4,4	4,1	4,0	177,5
1950-1951	11,2	6,3	102,6	43,2	94,8	219,0	86,0	36,9	15,0	11,0	9,1	15,2	650,3
1951-1952	21,7	224,0	43,2	105,5	42,3	224,4	62,8	89,4	18,2	13,7	15,7	10,2	870,9
1952-1953	9,1	13,5	25,9	9,3	12,9	10,4	27,2	5,2	4,9	4,5	4,4	6,1	133,6
1953-1954	30,9	7,2	27,6	7,7	9,0	32,4	14,3	5,0	4,5	3,8	3,6	3,4	149,4
1954-1955	3,3	42,8	8,9	205,9	261,5	58,6	48,8	27,2	17,8	13,3	11,2	9,2	708,3
1955-1956	51,3	68,7	338,0	289,7	107,6	320,0	135,1	128,7	37,7	27,7	22,2	22,6	1.549,3
1956-1957	30,8	14,3	41,0	11,4	39,1	12,7	25,2	28,0	32,0	5,9	5,5	8,5	254,5
1957-1958	22,5	20,2	21,4	81,7	26,0	54,4	20,5	9,8	7,9	5,0	4,7	4,8	278,7
1958-1959	11,5	4,5	356,6	60,1	69,8	72,5	27,3	41,7	12,7	9,9	9,5	27,5	703,6
1959-1960	20,7	25,5	56,2	181,3	296,3	141,3	33,8	48,3	22,3	15,9	13,0	11,1	865,6
1960-1961	230,8	76,3	107,7	71,8	23,8	27,7	34,0	32,4	12,7	9,4	8,4	28,0	662,9
1961-1962	9,6	114,1	96,6	85,1	62,5	278,7	181,2	48,0	28,2	18,8	15,5	17,5	955,7
1962-1963	37,0	17,0	83,6	287,6	285,0	79,5	175,5	43,6	38,5	19,1	15,2	18,0	1.099,5
1963-1964	11,4	224,0	285,6	34,9	514,6	176,1	51,6	31,2	34,7	18,7	14,9	13,4	1.411,1
1964-1965	10,0	14,8	21,4	38,1	82,6	70,7	11,2	9,0	7,2	6,1	5,4	31,1	307,6
1965-1966	77,6	92,5	112,3	206,2	330,8	37,4	203,5	37,6	31,6	19,1	15,5	16,6	1.180,8
1966-1967	92,5	70,8	15,9	65,7	96,7	32,8	27,3	43,5	14,9	8,2	7,0	6,0	481,3
1967-1968	16,2	59,7	9,6	6,3	192,4	51,5	39,0	13,0	9,1	7,4	7,0	5,9	416,9
1968-1969	10,3	21,3	21,9	53,3	220,0	234,5	72,0	44,0	19,6	15,5	15,9	33,1	761,3
1969-1970	23,1	132,3	25,4	719,1	58,7	35,8	24,4	22,9	18,5	13,5	10,8	8,9	1.093,4
1970-1971	7,6	20,7	8,9	49,3	9,2	36,0	118,4	172,0	36,8	14,1	11,7	9,6	494,4
1971-1972	7,9	7,2	27,0	87,5	192,7	106,6	19,8	18,7	12,5	9,1	7,7	37,0	533,6
1972-1973	113,9	42,3	82,6	81,6	15,7	28,5	14,2	67,0	23,6	8,3	7,5	6,3	491,4
1973-1974	15,6	7,2	56,9	33,5	47,0	58,8	78,0	15,3	32,0	7,3	6,0	5,1	362,5
1974-1975	6,3	24,3	7,2	33,4	35,6	161,0	46,2	26,3	14,5	6,6	6,5	7,2	375,2
1975-1976	4,7	13,0	35,2	9,7	38,4	8,5	20,4	6,0	7,6	11,0	5,4	29,0	189,0
1976-1977	31,4	29,1	209,7	237,3	275,0	35,9	27,0	28,9	17,6	16,6	10,7	9,0	928,1
1977-1978	41,3	72,6	215,0	63,8	407,8	133,0	124,7	56,2	33,8	17,4	13,9	11,5	1.190,8
1978-1979	9,3	16,1	233,0	399,2	407,1	186,8	109,3	42,9	37,2	24,7	19,0	21,3	1.506,2
1979-1980	139,0	19,0	19,4	19,4	31,0	37,9	18,4	29,8	7,7	5,7	5,8	6,3	339,4
1980-1981	12,2	21,1	5,7	5,6	16,0	18,0	71,1	15,0	6,2	5,0	4,5	6,6	187,0
1981-1982	3,6	3,5	200,2	60,9	43,6	39,0	20,5	19,7	9,6	6,1	5,1	6,5	418,3
1982-1983	14,0	55,7	11,9	6,0	7,6	5,4	46,9	7,2	5,4	4,3	6,8	4,2	175,4
1983-1984	4,3	73,5	101,4	43,8	29,2	126,7	116,5	63,8	18,0	9,0	7,2	6,1	599,5
1984-1985	17,8	84,5	16,6	184,4	97,4	21,0	54,7	29,4	11,3	7,8	7,1	7,0	538,9
1985-1986	5,1	25,0	98,4	43,8	222,3	28,8	60,4	13,8	9,4	7,6	6,9	12,7	534,3
1986-1987	34,5	11,5	10,7	99,1	64,4	17,0	86,4	12,0	9,0	14,2	6,6	6,5	371,8
1987-1988	30,7	25,5	182,0	164,2	49,7	19,6	73,1	43,6	110,4	14,8	11,6	9,5	734,6
1988-1989	21,9	27,2	8,1	11,7	20,7	10,4	38,0	35,4	8,7	4,7	4,6	6,8	198,2
1989-1990	6,8	126,4	385,2	96,7	33,6	33,5	53,7	15,5	11,4	9,2	7,9	16,9	796,8
1990-1991	22,7	20,3	9,8	12,9	73,1	105,1	12,7	6,5	6,9	4,8	4,4	10,4	289,7
1991-1992	19,2	8,2	22,5	8,2	30,2	12,8	25,7	25,3	45,1	4,7	4,1	4,4	210,2
1992-1993	32,2	5,5	17,3	6,6	14,4	11,8	17,3	29,4	18,7	4,2	3,7	4,1	165,1
1993-1994	120,1	25,5	15,9	53,5	73,4	12,4	12,2	24,7	6,7	5,8	5,5	6,2	361,9
1994-1995	12,1	16,3	10,8	17,8	30,5	6,6	4,7	4,0	7,0	3,9	3,6	4,4	121,7
1995-1996	3,0	36,1	227,2	412,7	77,1	85,9	34,7	53,0	17,5	12,4	10,1	17,8	987,4
1996-1997	7,9	28,2	276,1	328,1	35,5	25,3	28,7	44,0	16,4	12,3	10,1	10,1	822,7
1997-1998	11,3	149,9	217,0	90,9	115,7	41,2	45,6	169,5	24,5	16,5	13,6	22,2	917,8
1998-1999	12,1	10,2	15,1	17,5	12,3	16,5	15,6	14,0	7,5	4,5	4,1	14,5	144,0
1999-2000	154,8	17,3	28,2	20,3	12,0	16,4	130,4	58,2	9,4	7,1	6,0	5,3	465,2
2000-2001	7,5	40,1	215,1	260,4	164,7	248,0	42,1	53,5	24,2	18,3	14,9	16,3	1.105,0
2001-2002	69,7	17,7	17,0	38,8	9,0	39,5	41,3	12,3	6,9	5,0	5,0	12,4	274,6
2002-2003	21,2	48,8	81,5	102,8	140,4	57,7	46,9	17,6	13,3	10,7	9,8	8,5	559,4
2003-2004	144,2	58,4	54,6	26,8	148,3	225,2	76,2	128,2	20,3	13,7	13,5	9,3	918,7
2004-2005	79,1	16,6	14,5	9,6	15,9	16,4	7,3	5,8	5,3	4,4	4,2	3,8	182,8
2005-2006	50,8	9,0	19,2	15,6	44,4	43,9	20,6	8,1	7,1	4,6	4,1	5,2	232,5

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	3,0	3,5	5,7	5,6	6,2	5,4	4,7	4,0	4,5	3,6	3,6	3,3	121,7
Percentil 10%	5,8	7,7	10,3	9,4	12,6	12,1	13,5	7,6	6,9	4,5	4,1	4,4	176,5
Percentil 15%	7,4	10,0	13,3	11,2	15,9	14,2	16,4	9,8	7,0	4,6	4,3	5,2	188,5
Percentil 20%	7,9	13,0	15,9	15,1	22,3	16,4	19,8	12,3	7,5	5,0	4,6	6,0	232,5
Percentil 80%	44,5	68,7	134,0	181,3	192,4	133,0	86,4	53,0	24,5	15,0	13,5	17,8	917,8
Percentil 85%	59,7	74,2	211,0	209,5	224,7	177,1	117,0	59,6	31,7	16,6	14,5	20,6	963,7
Percentil 90%	85,8	88,9	222,1	274,0	280,0	221,7	127,5	85,7	34,3	18,5	15,3	24,2	1102,2
Máximo	230,8	224,0	385,2	719,1	514,6	360,4	203,5	172,0	110,4	28,4	22,2	37,0	1549,3
Media	34,6	42,2	82,6	103,4	101,7	77,8	57,6	39,1	18,0	10,4	8,8	12,3	588,5
Mediana	18,5	23,5	37,0	51,4	46,0	38,4	43,8	29,1	13,9	9,0	7,3	9,5	514,0
Desv. Típica	43,5	46,7	96,8	135,7	115,2	84,9	48,7	37,4	15,6	6,1	4,6	8,2	381,6
Coefficiente de variación	1,257	1,105	1,172	1,313	1,133	1,092	0,845	0,956	0,864	0,582	0,524	0,669	0,649
Coefficiente de Sesgo	2,476	2,315	1,586	2,430	1,690	1,600	1,284	2,013	3,563	1,054	0,888	1,234	0,779
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0771	-0,1302	-0,0585	-0,0609	0,2519	-0,0814	0,0472	-0,1837	-0,0284	0,1464	0,1277	-0,0421	0,1174

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	3,0	3,5	5,7	5,6	7,6	5,4	4,7	4,0	5,3	3,9	3,6	3,8	121,7
Percentil 10%	4,7	8,6	10,3	7,4	12,1	11,1	12,5	6,9	6,5	4,4	4,1	4,3	170,3
Percentil 15%	6,4	9,9	10,8	9,2	13,9	12,3	14,9	7,9	6,8	4,5	4,1	4,4	181,0
Percentil 20%	7,5	11,5	11,9	11,7	15,9	12,8	17,3	12,0	6,9	4,6	4,2	5,2	187,0
Percentil 80%	50,8	55,7	200,2	102,8	97,4	57,7	71,1	53,0	18,7	12,4	10,1	12,7	796,8
Percentil 85%	72,0	62,2	215,6	169,2	121,9	90,7	73,8	54,7	21,3	13,9	10,5	14,9	846,5
Percentil 90%	99,6	79,0	222,1	222,4	144,4	115,9	81,3	61,0	24,3	14,5	12,5	16,6	918,3
Máximo	154,8	149,9	385,2	412,7	222,3	248,0	130,4	169,5	110,4	18,3	14,9	22,2	1105,0
Media	35,3	37,0	87,0	82,2	60,8	49,4	45,5	35,0	16,8	8,3	7,1	9,1	473,6
Mediana	18,5	25,2	20,8	41,3	39,5	23,1	41,7	22,2	9,5	6,6	6,3	6,9	395,0
Desv. Típica	43,8	37,1	107,1	107,7	57,4	63,6	33,4	38,9	21,2	4,7	3,6	5,3	315,8
Coefficiente de variación	1,239	1,004	1,231	1,310	0,944	1,288	0,733	1,112	1,267	0,566	0,512	0,577	0,667
Coefficiente de Sesgo	1,860	1,915	1,353	1,938	1,403	2,324	1,072	2,403	3,905	0,882	1,031	1,097	0,645
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0771	-0,1302	-0,0585	-0,0609	0,2519	-0,0814	0,0472	-0,1837	-0,0284	0,1464	0,1277	-0,0421	0,1174

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,3	4,5	7,2	6,3	6,2	8,5	5,9	5,0	4,5	3,6	3,6	3,3	133,6
Percentil 10%	6,5	7,2	13,4	10,5	15,5	14,4	14,3	9,7	7,2	5,0	4,4	5,0	187,9
Percentil 15%	7,8	12,2	18,1	14,6	23,6	24,3	18,1	10,2	7,7	5,3	5,3	6,0	273,8
Percentil 20%	9,3	13,4	21,0	19,0	27,6	28,3	20,3	14,8	8,9	5,8	5,5	6,3	282,1
Percentil 80%	42,7	71,1	108,6	206,0	264,2	176,9	119,6	49,9	31,7	16,8	15,0	21,6	983,3
Percentil 85%	52,1	77,6	145,4	222,1	285,2	191,7	126,1	69,2	32,3	18,7	15,5	26,0	1111,7
Percentil 90%	79,1	94,7	216,8	287,8	299,7	225,4	139,0	89,7	34,9	19,1	15,7	28,1	1210,6
Máximo	230,8	224,0	356,6	719,1	514,6	360,4	203,5	172,0	38,5	28,4	22,2	37,0	1549,3
Media	34,2	45,6	79,8	117,1	128,3	96,2	65,4	41,8	18,9	11,8	9,9	14,3	663,2
Mediana	18,4	22,1	42,1	62,0	60,6	58,4	47,5	31,8	16,3	10,5	8,5	11,7	624,7
Desv. Típica	44,3	52,5	91,8	151,7	135,7	93,2	56,2	37,1	11,0	6,7	5,0	9,3	415,2
Coefficiente de variación	1,295	1,152	1,151	1,296	1,058	0,969	0,858	0,888	0,586	0,566	0,512	0,654	0,626
Coefficiente de Sesgo	2,938	2,276	1,847	2,416	1,218	1,313	1,026	1,882	0,537	0,884	0,650	0,889	0,656
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1212	-0,1733	-0,0150	-0,1834	0,2069	-0,1799	-0,0079	-0,2466	0,1767	0,0676	0,0573	-0,2226	0,1127

1.6.6 ESCORRENTÍA TOTAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	828	648	259	2.056	1.959	1.432	1.314	1.037	615	413	284	262	11.109
1941-1942	207	670	222	264	199	875	902	314	231	142	134	217	4.376
1942-1943	610	298	521	721	273	720	880	375	152	221	105	261	5.137
1943-1944	233	167	323	100	129	115	459	357	211	86	77	196	2.453
1944-1945	280	210	248	184	161	184	108	98	140	57	51	38	1.759
1945-1946	78	643	1.002	234	239	487	1.368	1.186	318	196	153	134	6.038
1946-1947	114	152	167	201	1.748	1.994	503	556	255	182	179	200	6.251
1947-1948	295	175	243	1.305	649	420	608	619	190	133	109	95	4.841
1948-1949	165	79	342	100	79	247	107	165	108	64	48	496	2.000
1949-1950	119	258	248	109	263	142	100	228	85	53	51	42	1.698
1950-1951	141	146	401	589	854	1.168	708	545	289	198	146	221	5.405
1951-1952	215	1.554	492	441	323	1.198	699	762	277	332	232	185	6.711
1952-1953	152	275	356	154	170	225	555	140	281	101	80	88	2.578
1953-1954	538	154	717	130	192	460	231	363	186	105	82	68	3.228
1954-1955	69	563	116	1.116	1.550	474	449	317	282	161	134	108	5.337
1955-1956	410	588	1.199	1.323	631	2.270	1.063	1.014	494	291	232	252	9.766
1956-1957	229	151	163	107	266	189	266	324	355	129	104	122	2.405
1957-1958	328	163	169	326	291	604	254	207	287	104	86	91	2.911
1958-1959	106	64	2.051	473	292	828	451	734	275	193	208	446	6.121
1959-1960	382	644	927	1.204	1.863	1.223	485	560	360	241	195	181	8.264
1960-1961	1.862	630	616	472	306	252	403	353	175	132	115	310	5.627
1961-1962	216	1.760	683	860	498	1.413	1.209	630	372	235	185	200	8.260
1962-1963	322	181	414	1.320	1.124	616	1.168	393	429	224	166	222	6.579
1963-1964	143	1.768	1.372	331	1.975	1.055	533	354	456	234	173	173	8.568
1964-1965	155	124	258	467	373	693	219	166	107	80	72	286	2.999
1965-1966	702	1.055	718	1.943	2.463	502	1.215	536	404	253	200	209	10.201
1966-1967	819	827	217	344	515	398	367	420	169	116	100	86	4.379
1967-1968	197	907	158	110	1.031	549	604	320	171	126	111	92	4.376
1968-1969	120	423	405	475	1.184	1.663	999	833	426	272	215	383	7.396
1969-1970	316	643	289	2.961	457	342	262	287	194	144	118	92	6.105
1970-1971	79	279	100	328	139	287	782	1.417	577	283	189	156	4.615
1971-1972	148	130	282	467	1.378	962	319	300	210	133	103	442	4.874
1972-1973	1.167	827	870	628	252	234	178	553	256	144	111	80	5.300
1973-1974	113	236	431	364	362	653	470	249	278	140	108	87	3.489
1974-1975	93	278	80	394	300	376	634	479	276	117	130	134	3.292
1975-1976	81	103	212	87	159	97	297	147	103	116	109	239	1.752
1976-1977	312	376	1.109	1.358	1.391	509	356	499	370	252	155	129	6.816
1977-1978	390	238	931	413	1.673	657	800	622	388	208	162	136	6.618
1978-1979	115	226	1.052	1.656	1.734	1.123	787	516	393	270	190	220	8.283
1979-1980	888	302	244	181	315	347	285	462	199	111	112	82	3.528
1980-1981	132	155	97	75	131	152	476	219	104	66	69	91	1.766
1981-1982	43	36	1.126	338	320	167	176	292	151	94	72	117	2.933
1982-1983	93	507	156	79	78	67	369	146	79	58	99	48	1.778
1983-1984	43	446	432	279	198	579	406	933	341	158	120	96	4.030
1984-1985	141	1.160	251	660	698	344	487	347	200	137	113	98	4.637
1985-1986	80	172	506	231	822	315	486	258	165	123	102	185	3.445
1986-1987	370	146	138	581	556	219	460	211	146	188	98	106	3.218
1987-1988	351	258	961	1.184	364	211	847	623	1.065	330	216	169	6.580
1988-1989	337	274	121	115	280	149	396	488	196	129	99	133	2.715
1989-1990	80	1.255	2.003	536	241	219	367	139	107	81	87	133	5.248
1990-1991	299	262	142	124	414	868	476	212	143	106	84	172	3.303
1991-1992	276	167	138	89	119	100	150	214	284	88	100	73	1.800
1992-1993	421	98	225	86	116	139	155	426	204	76	60	59	2.065
1993-1994	1.198	354	152	328	462	157	125	402	93	73	62	63	3.467
1994-1995	216	195	120	141	253	112	81	92	151	66	74	63	1.566
1995-1996	44	288	998	2.237	654	576	361	681	251	176	147	145	6.557
1996-1997	115	282	1.732	1.777	459	293	300	459	230	205	144	133	6.130
1997-1998	145	1.261	1.153	682	534	302	429	911	280	171	143	235	6.246
1998-1999	106	116	176	137	141	175	204	199	106	77	54	164	1.656
1999-2000	709	179	212	151	105	170	836	410	163	111	86	82	3.214
2000-2001	113	468	1.258	1.586	834	1.407	398	405	236	179	138	140	7.162
2001-2002	419	123	97	247	93	292	220	189	132	70	99	153	2.135
2002-2003	233	464	686	651	878	823	538	363	218	158	148	139	5.299
2003-2004	1.064	559	490	240	659	817	531	865	291	189	172	118	5.994
2004-2005	582	169	162	84	133	146	117	84	69	46	43	37	1.674
2005-2006	421	201	182	134	298	448	240	131	168	89	69	92	2.472

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
N° de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	42,5	35,9	80,1	74,6	77,9	66,7	81,5	84,4	69,5	46,4	42,7	37,0	1566,2
Percentil 10%	79,8	123,3	129,4	99,6	129,8	144,1	152,4	146,3	106,4	68,2	65,3	65,5	1772,3
Percentil 15%	92,9	145,9	149,2	109,8	140,4	155,8	197,2	183,5	126,3	76,7	72,0	81,2	2048,5
Percentil 20%	112,5	154,3	161,6	130,5	170,0	175,4	231,2	210,6	146,1	86,1	80,1	87,2	2453,3
Percentil 80%	420,7	643,4	931,4	1115,6	878,0	868,0	782,4	622,2	355,2	221,4	171,9	220,1	6579,3
Percentil 85%	589,4	709,2	1014,2	1308,7	1232,1	1072,5	839,0	693,8	375,8	236,7	186,2	236,4	6736,9
Percentil 90%	764,0	981,0	1139,2	1472,2	1611,3	1210,4	950,2	848,9	415,0	261,9	197,4	261,2	7828,1
Máximo	1862,3	1768,0	2051,2	2960,6	2462,9	2270,4	1368,1	1416,6	1065,2	413,3	284,4	495,6	11108,5
Media	329,8	432,0	520,0	591,9	600,0	564,2	500,4	441,4	256,3	155,1	124,4	159,1	4674,8
Mediana	215,9	274,3	306,2	340,7	342,8	409,2	450,0	369,2	224,3	135,1	110,8	133,6	4496,9
Desv. Típica	335,8	406,6	475,2	628,2	577,6	485,5	324,8	285,1	159,5	80,6	54,8	99,3	2406,6
Coefficiente de variación	1,018	0,941	0,914	1,061	0,963	0,861	0,649	0,646	0,622	0,520	0,441	0,624	0,515
Coefficiente de Sesgo	2,338	1,810	1,507	1,743	1,504	1,527	1,021	1,274	2,476	0,962	0,740	1,552	0,619
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0085	-0,0887	-0,0623	-0,0191	0,0717	-0,0096	0,1053	-0,2123	-0,0261	0,0966	0,1231	-0,0602	0,1077

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
N° de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	42,5	35,9	96,8	74,6	77,9	66,7	81,5	84,4	69,5	46,4	42,7	37,0	1566,2
Percentil 10%	61,7	119,7	120,3	85,0	110,5	125,8	137,8	134,9	98,1	66,0	60,7	60,9	1720,0
Percentil 15%	79,9	140,3	133,8	88,1	118,3	144,6	153,5	144,2	105,5	69,2	67,0	62,6	1775,1
Percentil 20%	92,9	154,7	138,4	114,6	131,0	149,2	176,3	189,5	106,7	72,7	69,2	73,0	1799,9
Percentil 80%	420,7	468,1	997,6	660,4	654,4	576,4	486,1	488,4	250,7	176,4	142,9	153,2	5994,4
Percentil 85%	461,2	520,2	1132,4	807,5	668,6	638,8	497,9	637,6	280,9	180,8	145,0	165,5	6159,0
Percentil 90%	645,7	859,5	1205,3	1385,2	760,0	819,8	534,5	772,9	287,4	188,2	147,3	170,7	6401,5
Máximo	1198,2	1261,0	2003,2	2236,6	878,0	1406,8	847,0	932,9	1065,2	330,3	215,9	235,4	7161,7
Media	308,9	369,1	527,4	491,2	378,5	355,8	370,4	373,1	214,3	124,8	103,7	117,1	3734,2
Mediana	224,6	260,1	218,2	243,4	309,1	219,3	382,5	319,5	166,6	108,7	98,9	117,7	3260,7
Desv. Típica	304,4	351,5	555,4	586,9	266,3	324,2	210,9	259,3	192,4	68,2	45,5	53,0	1987,6
Coefficiente de variación	0,986	0,952	1,053	1,195	0,703	0,911	0,569	0,695	0,897	0,546	0,439	0,452	0,532
Coefficiente de Sesgo	1,789	1,877	1,393	1,885	0,601	1,904	0,737	1,083	3,981	1,398	0,914	0,382	0,499
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0085	-0,0887	-0,0623	-0,0191	0,0717	-0,0096	0,1053	-0,2123	-0,0261	0,0966	0,1231	-0,0602	0,1077

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
N° de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	69,1	63,8	80,1	87,4	78,7	97,4	99,5	97,9	85,4	53,2	48,5	38,1	1698,1
Percentil 10%	91,7	129,1	162,3	109,2	161,0	188,4	214,5	165,5	136,9	85,4	76,7	81,6	2364,6
Percentil 15%	111,9	150,1	168,6	127,4	188,7	232,9	250,2	224,5	166,9	104,0	82,1	87,0	2559,6
Percentil 20%	114,6	153,8	216,4	175,4	231,0	251,4	265,2	279,5	174,4	109,4	97,5	90,3	2981,3
Percentil 80%	435,5	652,0	881,2	1223,9	1423,0	1132,4	884,2	623,7	388,9	243,0	189,3	253,4	6932,0
Percentil 85%	623,9	827,2	941,9	1320,3	1681,9	1201,6	1008,3	737,8	407,6	255,9	195,6	265,3	8260,7
Percentil 90%	820,0	921,9	1057,5	1387,9	1759,9	1415,0	1171,8	850,7	431,8	273,2	208,4	317,3	8311,5
Máximo	1862,3	1768,0	2051,2	2960,6	2462,9	2270,4	1368,1	1416,6	615,5	413,3	284,4	495,6	11108,5
Media	343,4	472,9	515,2	657,4	744,0	699,6	584,9	485,9	283,6	174,8	137,9	186,5	5286,1
Mediana	215,5	278,7	349,0	426,7	367,8	529,0	493,7	406,3	276,6	144,3	124,1	177,5	5218,7
Desv. Típica	361,6	443,1	430,7	658,9	682,1	534,1	366,9	303,0	135,3	86,0	59,8	115,2	2580,9
Coefficiente de variación	1,053	0,937	0,836	1,002	0,917	0,763	0,627	0,624	0,477	0,492	0,434	0,618	0,488
Coefficiente de Sesgo	2,542	1,738	1,655	1,723	1,001	1,262	0,679	1,343	0,657	0,760	0,504	1,131	0,469
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0710	-0,1008	-0,0249	-0,1774	-0,0313	-0,1742	-0,0289	-0,2824	-0,0667	-0,1017	-0,0005	-0,2710	0,0266

1.6.7 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	50,1	26,5	18,7	16,6	32,5	50,6	76,7	96,0	143,8	159,3	149,2	103,0	923,1
1941-1942	65,7	26,4	17,5	20,3	34,4	55,9	80,5	119,1	153,2	176,4	150,4	98,7	998,4
1942-1943	58,7	26,8	18,0	20,8	36,0	58,6	93,9	124,7	165,6	155,6	161,5	96,9	1.017,0
1943-1944	53,7	28,0	17,2	23,0	34,0	63,8	85,9	113,5	145,6	164,5	146,8	98,0	974,0
1944-1945	51,5	28,9	17,3	17,6	43,1	74,8	105,1	129,0	160,8	178,8	148,9	117,4	1.073,3
1945-1946	65,0	29,5	19,4	18,9	41,4	57,1	75,6	94,0	150,9	185,8	159,5	107,0	1.004,3
1946-1947	61,9	30,0	17,6	20,1	29,6	54,5	98,3	113,6	160,8	180,0	150,0	98,2	1.014,5
1947-1948	59,5	34,7	18,0	20,5	37,8	68,4	80,8	97,1	148,3	168,4	152,9	113,3	999,6
1948-1949	57,6	33,7	18,4	22,1	39,9	58,7	95,4	107,1	148,6	173,5	158,5	91,3	1.004,9
1949-1950	60,0	28,2	16,4	20,5	38,2	64,8	90,8	110,3	151,1	178,0	151,4	106,1	1.015,9
1950-1951	59,6	29,8	16,3	20,2	30,4	56,7	85,2	98,7	152,4	171,3	149,3	102,4	972,4
1951-1952	52,1	24,7	18,6	18,4	35,3	66,0	83,3	107,2	150,0	167,0	143,6	92,6	958,8
1952-1953	58,0	29,5	17,7	20,3	34,9	64,8	86,5	129,7	141,7	170,2	160,9	100,5	1.014,8
1953-1954	51,7	30,6	18,0	18,9	32,4	54,2	84,5	119,6	148,5	178,4	147,4	112,0	996,3
1954-1955	66,2	30,1	19,6	20,0	31,6	57,6	100,3	122,5	143,1	167,5	147,3	102,6	1.008,3
1955-1956	57,0	26,3	17,9	20,0	29,4	58,1	76,7	111,7	144,8	155,5	140,7	99,0	937,0
1956-1957	59,0	28,9	20,2	19,9	34,9	65,0	79,5	102,2	131,0	168,7	156,1	101,5	967,1
1957-1958	55,4	27,2	16,5	20,0	38,5	57,7	85,7	123,4	138,4	168,3	149,4	113,6	994,0
1958-1959	58,3	29,5	16,9	20,7	36,1	55,3	84,9	106,7	149,6	175,9	146,7	88,8	969,4
1959-1960	51,6	28,0	15,6	18,2	32,1	57,8	93,8	120,2	154,8	165,8	145,2	103,3	986,4
1960-1961	46,4	26,8	16,2	19,9	44,1	73,6	93,8	123,3	150,9	165,5	150,3	104,0	1.014,8
1961-1962	57,2	28,4	18,4	21,5	38,2	50,7	83,9	114,2	150,8	171,9	157,5	108,2	1.000,7
1962-1963	55,6	27,3	17,5	18,7	28,5	54,9	79,5	115,7	134,9	160,3	144,3	91,2	928,4
1963-1964	65,6	25,5	15,7	21,2	34,8	52,1	83,8	130,7	140,5	164,4	150,2	110,9	995,4
1964-1965	59,2	31,2	18,2	20,0	33,5	57,7	92,4	127,4	158,3	163,7	152,0	92,9	1.006,5
1965-1966	49,7	24,7	17,5	19,5	34,1	62,9	75,9	120,2	141,3	167,7	154,0	106,8	974,4
1966-1967	46,3	26,3	20,2	20,7	34,5	67,2	84,6	105,6	139,2	185,3	157,4	106,6	993,8
1967-1968	62,8	26,7	17,9	24,2	32,5	55,5	82,4	114,5	165,4	176,6	150,9	101,1	1.010,5
1968-1969	71,2	27,5	17,2	21,2	31,7	52,4	83,9	106,2	141,7	178,6	156,6	88,8	977,1
1969-1970	56,3	26,9	18,8	18,6	37,8	59,4	95,0	121,0	148,5	180,0	154,7	119,3	1.036,1
1970-1971	63,5	32,5	16,7	18,7	41,7	53,1	76,1	94,5	138,3	168,4	152,6	113,1	969,2
1971-1972	68,4	28,8	18,6	19,2	32,5	56,0	91,2	117,4	152,1	172,3	152,1	88,2	996,8
1972-1973	47,0	25,5	16,5	21,5	37,7	61,7	94,3	116,2	148,4	169,5	163,7	109,0	1.010,9
1973-1974	57,1	31,1	18,0	21,5	33,4	56,1	78,1	122,7	142,5	172,7	157,5	108,6	999,3
1974-1975	56,0	31,2	20,9	22,9	35,9	50,9	85,4	105,4	145,9	185,5	158,3	98,8	997,1
1975-1976	63,8	29,3	16,4	24,2	34,7	63,5	75,8	123,7	161,3	161,9	144,3	95,9	994,8
1976-1977	46,0	27,0	16,8	17,2	29,8	63,1	92,6	106,5	134,9	152,9	143,0	110,2	939,8
1977-1978	55,4	28,1	17,4	18,7	35,2	61,9	75,9	102,2	126,8	179,3	163,5	117,8	982,4
1978-1979	63,7	27,9	16,7	19,4	33,1	54,4	81,0	119,4	158,7	167,1	154,8	99,7	996,1
1979-1980	46,7	31,0	19,3	19,9	36,6	55,6	87,8	102,6	152,3	173,3	159,4	110,4	995,1
1980-1981	59,3	27,0	18,6	23,8	36,2	62,3	78,1	108,7	164,5	170,6	152,2	103,0	1.004,3
1981-1982	62,8	35,8	19,1	20,7	35,2	63,0	89,8	121,6	145,1	164,5	149,8	100,6	1.008,0
1982-1983	54,7	27,5	18,1	23,6	33,5	68,7	78,0	102,6	159,7	169,8	138,1	111,0	985,3
1983-1984	63,4	25,8	17,6	19,3	34,6	49,5	87,0	85,9	137,4	177,9	147,3	106,1	951,9
1984-1985	56,7	25,1	17,6	18,5	33,8	56,8	86,2	105,7	148,3	172,7	160,7	118,5	1.000,8
1985-1986	69,1	26,5	17,5	20,6	29,8	59,3	70,7	124,3	155,9	176,3	151,6	97,4	998,9
1986-1987	56,6	30,9	19,4	19,7	32,1	61,8	85,2	118,0	149,3	156,4	148,3	110,1	987,9
1987-1988	46,9	27,4	16,4	18,9	34,0	64,7	77,5	99,2	120,7	157,7	156,1	111,6	931,2
1988-1989	58,7	27,6	20,1	22,9	37,3	66,0	73,5	117,2	147,7	174,9	150,9	95,6	992,5
1989-1990	60,4	27,4	16,0	20,4	40,8	60,0	74,5	116,7	151,7	172,0	151,5	101,6	992,9
1990-1991	50,0	28,4	16,9	19,3	30,6	51,4	82,2	114,4	153,1	168,3	159,0	103,7	977,4
1991-1992	47,9	29,0	17,9	19,5	37,6	61,8	90,2	118,8	113,6	165,1	150,6	107,7	959,7
1992-1993	48,4	31,7	18,1	23,3	35,6	60,9	80,8	98,6	136,0	168,3	148,2	91,8	941,8
1993-1994	44,1	25,8	17,3	21,2	34,8	69,6	85,4	109,5	156,2	180,6	158,0	95,7	998,3
1994-1995	54,6	31,3	19,5	22,9	37,9	65,9	96,9	124,0	147,9	168,3	151,4	94,0	1.014,5
1995-1996	64,0	29,6	17,2	18,1	32,9	55,5	87,4	105,3	153,7	167,4	144,7	92,4	968,3
1996-1997	61,5	29,6	16,4	18,4	40,6	75,4	95,3	109,8	131,5	154,9	146,1	105,3	984,8
1997-1998	61,6	24,9	17,2	20,5	37,2	69,0	76,1	102,6	147,6	175,0	156,4	94,9	983,0
1998-1999	58,5	30,5	20,3	22,7	38,8	60,6	91,6	117,2	155,4	175,9	156,1	97,8	1.025,3
1999-2000	51,6	27,5	17,4	20,8	44,0	64,7	73,0	110,2	157,7	166,3	154,8	111,0	999,2
2000-2001	60,7	26,8	17,5	19,6	36,7	56,4	91,5	111,8	162,4	162,8	154,1	103,0	1.003,4
2001-2002	56,4	27,5	17,3	20,6	39,8	59,2	88,4	109,4	156,8	166,4	146,6	93,9	982,5
2002-2003	54,4	27,2	17,9	20,2	32,5	60,0	83,5	121,0	155,5	168,6	158,4	104,2	1.003,5
2003-2004	48,7	26,5	17,7	22,4	36,0	52,1	83,9	98,7	159,6	174,3	145,3	113,1	978,3
2004-2005	57,8	29,7	18,4	24,0	33,5	59,5	91,3	122,4	155,2	170,6	156,9	107,6	1.026,8
2005-2006	57,4	27,2	19,0	19,8	35,3	59,2	92,9	127,8	156,2	176,7	151,8	103,8	1.027,0

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	44,1	24,7	15,6	16,6	28,5	49,5	70,7	85,9	113,6	152,9	138,1	88,2	923,1
Percentil 10%	47,5	25,8	16,4	18,4	31,1	52,3	75,9	98,7	135,5	159,8	145,0	92,5	955,4
Percentil 15%	49,4	26,4	16,5	18,7	32,1	54,4	76,5	102,2	138,3	163,5	146,5	94,0	968,0
Percentil 20%	51,5	26,5	16,8	18,9	32,5	55,3	78,0	102,6	141,3	164,5	147,3	95,7	972,4
Percentil 80%	62,8	30,1	18,7	21,5	37,9	64,8	92,4	122,4	156,2	176,6	157,5	110,4	1008,3
Percentil 85%	63,5	30,9	19,1	22,8	38,5	65,9	93,8	123,4	158,4	178,1	158,3	111,2	1014,5
Percentil 90%	64,5	31,2	19,5	23,0	40,2	67,8	94,6	124,2	160,2	179,1	159,2	113,1	1015,3
Máximo	71,2	35,8	20,9	24,2	44,1	75,4	105,1	130,7	165,6	185,8	163,7	119,3	1073,3
Media	56,9	28,4	17,8	20,4	35,4	60,0	85,3	112,7	148,4	170,1	152,1	103,1	990,5
Mediana	57,3	27,9	17,7	20,2	34,9	59,2	85,1	113,9	149,5	169,7	151,5	103,0	995,7
Desv. Típica	9,5	4,2	2,5	3,1	5,6	9,5	12,9	17,3	21,1	22,4	19,7	15,0	125,8
Coefficiente de variación	0,166	0,149	0,141	0,151	0,159	0,159	0,152	0,153	0,142	0,132	0,129	0,146	0,127
Coefficiente de Sesgo	-0,072	0,884	0,504	0,430	0,451	0,533	0,256	-0,326	-0,922	-0,159	-0,047	0,050	-0,332
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0307	0,0181	-0,1575	0,0775	0,0534	0,0478	-0,2266	-0,0590	0,0644	0,1115	-0,0548	-0,1802	-0,0080

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	44,1	24,9	16,0	18,1	29,8	49,5	70,7	85,9	113,6	154,9	138,1	91,8	931,2
Percentil 10%	48,2	25,8	16,7	18,7	32,3	53,8	74,0	98,9	133,8	160,3	145,7	94,0	955,8
Percentil 15%	48,6	26,3	17,1	19,2	32,8	56,2	75,7	101,7	137,1	164,1	146,5	94,7	966,1
Percentil 20%	50,0	26,5	17,2	19,3	33,5	56,8	77,5	102,6	145,1	165,1	147,3	95,6	977,4
Percentil 80%	61,5	29,7	19,0	22,9	37,9	65,9	91,3	121,0	156,8	175,0	156,4	110,1	1004,3
Percentil 85%	61,9	30,6	19,2	23,0	39,0	66,7	91,5	121,8	158,2	176,0	157,2	111,0	1009,7
Percentil 90%	63,1	31,1	19,5	23,5	40,2	68,9	92,3	123,2	159,7	176,5	158,2	111,3	1019,9
Máximo	69,1	35,8	20,3	24,0	44,0	75,4	96,9	127,8	164,5	180,6	160,7	118,5	1027,0
Media	56,4	28,2	17,9	20,8	35,8	61,3	84,3	111,6	149,2	169,3	151,7	102,9	989,5
Mediana	57,0	27,5	17,7	20,5	35,5	60,7	85,3	111,0	153,4	169,2	151,5	103,4	992,7
Desv. Típica	12,8	6,1	3,8	4,5	7,9	13,6	18,4	24,4	32,3	34,5	30,8	21,8	199,4
Coefficiente de variación	0,227	0,217	0,209	0,218	0,220	0,222	0,218	0,219	0,216	0,204	0,203	0,212	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,213	1,309	0,512	0,393	0,464	0,159	-0,203	-0,556	-1,548	-0,549	-0,449	0,198	-0,642
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0307	0,0181	-0,1575	0,0775	0,0534	0,0478	-0,2266	-0,0590	0,0644	0,1115	-0,0548	-0,1802	-0,0080

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	46,0	24,7	15,6	16,6	28,5	50,6	75,6	94,0	126,8	152,9	140,7	88,2	923,1
Percentil 10%	47,0	26,2	16,4	18,4	30,4	52,4	76,1	98,6	138,0	160,2	144,3	91,3	956,9
Percentil 15%	50,0	26,4	16,5	18,7	31,7	54,1	76,7	102,2	139,1	163,4	146,5	92,9	968,9
Percentil 20%	51,6	26,7	16,7	18,7	32,3	54,5	79,2	104,8	141,1	164,5	147,2	96,7	971,8
Percentil 80%	63,5	30,2	18,6	21,3	37,9	64,0	93,8	122,8	153,5	178,5	157,7	110,5	1010,6
Percentil 85%	64,0	31,1	18,9	21,5	38,3	64,8	93,9	123,4	158,4	178,9	158,6	112,1	1014,5
Percentil 90%	65,6	31,2	19,4	22,2	40,0	66,1	95,0	124,9	160,8	180,0	159,7	113,3	1014,9
Máximo	71,2	34,7	20,9	24,2	44,1	74,8	105,1	130,7	165,6	185,8	163,7	119,3	1073,3
Media	57,3	28,5	17,8	20,1	35,1	59,1	85,9	113,4	147,9	170,7	152,3	103,2	991,2
Mediana	57,4	28,2	17,6	20,0	34,7	57,7	84,8	114,4	148,5	169,8	151,7	102,8	996,2
Desv. Típica	11,2	5,1	3,1	3,6	6,7	11,1	15,7	20,9	25,3	28,5	25,1	18,5	161,3
Coefficiente de variación	0,196	0,179	0,175	0,181	0,192	0,189	0,183	0,184	0,171	0,167	0,165	0,179	0,163
Coefficiente de Sesgo	-0,024	0,639	0,558	0,449	0,523	0,835	0,515	-0,231	-0,062	-0,110	0,107	-0,019	-0,238
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1046	0,1757	-0,1119	0,1045	0,0138	-0,0087	-0,3351	-0,0980	-0,0303	0,1203	-0,0384	-0,3178	-0,0874

1.6.8 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	41,7	22,7	15,5	14,7	28,2	46,6	67,3	82,6	124,0	141,0	127,6	88,6	800,5
1941-1942	54,5	22,6	15,3	16,8	28,7	48,8	69,7	102,8	134,9	154,9	132,4	84,3	865,6
1942-1943	50,1	23,7	16,2	17,9	31,7	51,7	83,3	109,8	144,6	137,5	141,7	81,4	889,5
1943-1944	46,5	22,9	14,9	21,1	28,4	56,8	77,0	101,0	129,2	145,8	130,9	85,2	859,8
1944-1945	44,1	25,3	15,3	15,2	37,9	65,5	93,9	111,1	139,6	158,1	130,6	102,0	938,7
1945-1946	55,4	25,5	16,7	16,8	36,2	49,5	66,0	82,8	133,2	165,2	139,6	93,8	880,8
1946-1947	53,2	25,9	15,2	17,9	27,3	49,2	87,0	99,4	142,9	159,8	133,1	84,4	895,4
1947-1948	51,0	30,7	16,0	17,9	33,7	60,6	72,5	88,6	133,7	153,2	136,0	96,2	890,2
1948-1949	50,7	29,8	16,0	19,5	36,5	52,3	86,6	95,9	132,1	158,2	141,1	80,1	898,9
1949-1950	51,7	24,5	15,0	18,6	33,2	57,9	79,9	97,6	135,7	161,5	134,7	92,3	902,6
1950-1951	51,1	25,9	13,6	17,0	26,1	48,8	74,5	85,0	131,8	150,8	128,3	87,9	840,6
1951-1952	43,7	21,9	16,5	15,9	30,9	59,5	73,1	96,7	134,2	145,8	127,6	79,6	845,5
1952-1953	49,6	25,4	15,6	17,9	30,6	58,1	74,8	112,5	121,4	152,4	142,3	88,1	888,8
1953-1954	44,7	27,3	15,9	16,2	28,6	48,4	74,2	99,5	128,3	156,5	130,0	96,1	865,7
1954-1955	56,4	26,0	17,1	17,0	27,7	50,7	89,6	107,1	126,4	149,5	131,8	87,9	887,2
1955-1956	48,8	23,2	16,1	17,2	25,0	52,0	64,8	96,6	124,6	138,0	124,3	83,8	814,3
1956-1957	48,4	23,3	17,4	17,2	31,4	60,8	71,5	89,8	115,3	151,3	138,1	89,4	854,0
1957-1958	48,5	24,2	14,8	16,9	33,3	49,6	71,9	106,5	118,2	149,0	130,9	98,5	862,4
1958-1959	49,5	25,8	14,5	17,8	32,7	48,5	74,5	91,1	131,8	156,3	127,3	76,4	846,1
1959-1960	43,6	24,0	13,8	16,4	28,1	50,0	81,3	102,3	133,2	147,5	128,1	88,1	856,4
1960-1961	37,8	22,3	13,4	16,3	39,1	66,6	78,7	107,2	131,8	147,4	135,9	90,6	887,2
1961-1962	46,2	22,6	16,2	18,4	33,1	44,1	71,6	98,7	130,2	153,1	140,3	93,9	868,4
1962-1963	48,8	22,5	15,6	15,8	24,5	47,7	70,7	103,4	121,0	146,3	127,3	79,6	823,2
1963-1964	57,7	21,7	13,8	19,1	31,8	46,5	74,0	116,4	126,7	147,9	135,1	98,1	888,7
1964-1965	49,3	27,9	15,4	17,3	29,0	50,8	78,5	112,3	142,2	147,3	134,9	80,5	885,4
1965-1966	43,2	21,1	15,3	16,7	29,7	56,5	67,3	105,1	125,2	149,8	137,4	96,1	863,6
1966-1967	39,5	21,9	17,4	18,2	31,0	60,8	73,6	92,4	123,2	165,3	139,3	92,1	874,7
1967-1968	53,7	22,8	15,7	20,9	27,6	48,3	70,7	97,6	142,3	157,7	131,7	87,9	876,9
1968-1969	61,6	24,1	14,5	18,3	27,8	45,6	72,9	91,1	122,9	157,2	135,8	76,5	848,4
1969-1970	48,5	23,2	15,4	15,5	32,2	51,7	82,8	104,7	130,4	160,5	134,3	103,7	902,8
1970-1971	53,8	27,5	14,8	16,6	36,2	45,2	67,8	80,4	118,0	146,1	132,6	96,9	836,0
1971-1972	57,1	23,8	16,2	15,8	27,3	48,8	77,1	100,8	131,8	153,2	131,8	74,2	858,0
1972-1973	40,7	21,9	14,6	18,5	32,1	55,2	82,1	102,1	128,4	150,4	143,5	94,4	883,8
1973-1974	49,9	28,1	15,9	18,4	28,8	49,9	69,5	107,0	125,1	153,7	137,3	93,3	876,9
1974-1975	47,1	26,6	19,2	20,6	32,4	45,4	75,6	91,8	127,2	165,9	136,4	83,9	872,1
1975-1976	54,4	25,2	15,0	22,4	30,7	58,0	67,7	110,6	141,6	146,2	127,1	82,3	881,2
1976-1977	40,8	23,4	15,0	15,5	27,1	56,6	82,3	90,8	117,5	134,2	122,9	96,5	822,5
1977-1978	48,0	24,9	15,4	16,4	30,7	55,8	67,1	88,9	112,5	159,2	143,5	103,4	865,7
1978-1979	54,7	25,6	14,4	16,8	28,1	46,6	69,2	106,4	138,9	150,9	138,4	87,6	877,6
1979-1980	40,5	27,8	17,4	17,3	33,4	50,1	77,6	90,1	130,8	151,6	142,6	98,1	877,4
1980-1981	50,7	23,7	16,5	21,5	32,3	55,9	69,3	95,8	143,5	152,0	134,6	91,0	886,8
1981-1982	54,0	32,2	16,3	18,3	31,4	56,1	80,0	106,3	129,9	151,6	133,4	86,5	896,0
1982-1983	46,7	23,9	15,4	21,9	29,9	60,8	69,7	90,1	140,1	153,1	120,7	98,4	870,8
1983-1984	56,3	23,0	16,6	17,1	31,3	44,5	81,0	74,4	122,1	161,7	131,1	92,8	851,8
1984-1985	50,7	22,0	16,1	16,1	31,7	50,1	77,1	92,1	130,9	156,4	143,8	104,3	891,2
1985-1986	59,6	23,5	16,2	17,7	26,1	52,3	62,2	111,1	139,6	158,9	135,9	85,2	888,2
1986-1987	49,1	27,1	17,2	17,3	28,2	56,0	76,7	105,9	134,8	140,0	135,9	98,0	886,0
1987-1988	40,7	24,0	15,3	16,1	30,4	58,3	69,0	89,1	107,5	143,8	140,5	98,3	833,0
1988-1989	52,4	25,4	18,7	21,1	33,7	60,4	65,0	105,6	132,1	159,7	137,8	84,5	896,2
1989-1990	53,7	23,5	14,0	18,4	37,6	55,5	66,4	105,9	136,9	157,1	136,5	89,0	894,3
1990-1991	43,6	24,9	15,2	16,7	27,4	46,4	73,0	99,4	136,2	153,2	143,7	90,0	869,7
1991-1992	41,7	24,4	16,6	17,8	34,8	56,2	81,1	107,1	103,8	150,9	134,7	93,6	862,8
1992-1993	40,7	28,2	15,4	21,1	31,2	53,7	72,0	88,0	121,2	150,7	134,1	79,0	835,5
1993-1994	37,1	22,8	16,1	18,4	30,6	63,9	74,7	97,1	137,9	165,3	141,9	82,9	888,6
1994-1995	46,6	27,4	17,0	19,3	33,5	59,1	86,2	108,9	131,2	154,3	134,6	80,4	898,5
1995-1996	55,6	25,9	14,9	15,9	29,0	50,3	78,9	93,6	135,8	151,0	128,5	82,6	861,9
1996-1997	53,2	25,5	14,1	16,3	36,9	69,1	86,8	97,8	116,0	140,0	129,6	93,3	878,8
1997-1998	53,2	21,2	14,9	17,9	34,6	62,3	65,6	90,7	133,2	158,0	140,8	83,6	876,2
1998-1999	50,6	26,3	18,1	19,7	33,7	53,9	80,5	104,7	135,8	158,0	137,1	84,1	902,6
1999-2000	44,5	23,5	15,8	18,6	39,4	58,3	63,0	100,9	139,9	148,7	137,0	96,0	885,6
2000-2001	50,9	22,3	14,9	16,6	32,1	49,2	80,6	99,5	145,7	147,0	137,0	89,8	885,7
2001-2002	48,9	24,1	16,0	18,4	34,7	52,7	79,6	95,0	137,5	148,9	129,2	83,3	868,1
2002-2003	46,5	22,6	15,1	17,1	28,1	55,9	74,2	109,6	142,6	156,1	142,5	91,6	902,0
2003-2004	41,7	23,6	15,7	19,6	32,3	46,9	73,3	88,0	142,0	154,3	128,6	97,9	863,9
2004-2005	48,4	25,8	15,8	20,8	28,1	53,8	79,7	110,7	144,0	157,2	139,6	91,7	915,8
2005-2006	48,9	22,5	16,1	16,6	30,8	51,8	82,4	112,7	140,0	158,1	134,1	90,3	904,5

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	37,1	21,1	13,4	14,7	24,5	44,1	62,2	74,4	103,8	134,2	120,7	74,2	800,5
Percentil 10%	40,8	22,2	14,4	15,9	27,4	46,5	66,7	88,3	118,1	144,8	127,6	80,2	838,3
Percentil 15%	41,7	22,5	14,8	16,2	27,8	47,5	67,6	89,6	121,4	146,1	128,4	82,1	847,8
Percentil 20%	43,6	22,6	14,9	16,4	28,1	48,5	69,2	90,7	123,2	147,3	129,6	83,3	856,4
Percentil 80%	53,7	26,0	16,5	19,1	33,7	58,3	81,0	107,1	139,6	158,1	139,6	96,2	891,2
Percentil 85%	54,4	27,1	16,7	19,6	34,6	59,7	82,2	109,1	140,4	159,0	140,9	97,9	896,0
Percentil 90%	55,5	27,6	17,1	20,9	36,2	60,8	83,1	110,6	142,3	160,1	142,1	98,2	900,4
Máximo	61,6	32,2	19,2	22,4	39,4	69,1	93,9	116,4	145,7	165,9	143,8	104,3	938,7
Media	48,8	24,6	15,7	17,8	31,2	53,5	75,1	99,0	131,0	152,5	134,7	89,6	873,5
Mediana	49,0	24,0	15,6	17,5	31,1	52,3	74,3	99,5	131,8	152,7	134,8	89,6	877,2
Desv. Típica	8,2	3,8	2,3	2,8	5,1	8,8	11,6	15,3	18,7	20,1	17,6	13,2	111,2
Coefficiente de variación	0,168	0,155	0,143	0,159	0,165	0,165	0,154	0,155	0,143	0,132	0,131	0,148	0,127
Coefficiente de Sesgo	-0,097	0,988	0,618	0,772	0,409	0,527	0,357	-0,347	-0,690	-0,334	-0,259	0,022	-0,559
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0938	0,0778	-0,0284	0,0708	0,0180	0,0537	-0,2308	-0,0689	0,1295	0,1234	-0,0179	-0,1433	0,0059

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	37,1	21,2	14,0	15,9	26,1	44,5	62,2	74,4	103,8	140,0	120,7	79,0	833,0
Percentil 10%	41,2	22,4	14,9	16,2	28,1	48,1	65,3	88,6	118,6	145,4	128,9	82,7	856,9
Percentil 15%	41,7	22,6	14,9	16,6	28,2	49,9	66,2	89,9	121,9	148,3	129,5	83,2	862,6
Percentil 20%	43,6	22,8	15,1	16,6	29,0	50,3	69,0	90,7	129,9	148,9	131,1	83,6	863,9
Percentil 80%	53,2	25,9	16,6	19,7	34,6	59,1	80,6	107,1	140,1	158,0	140,5	96,0	896,2
Percentil 85%	53,8	26,5	16,7	20,9	34,7	60,5	81,0	109,1	142,2	158,3	141,1	97,9	899,4
Percentil 90%	54,8	27,3	17,1	21,1	35,8	61,6	81,7	110,1	143,1	159,3	142,2	98,1	902,3
Máximo	59,6	32,2	18,7	21,9	39,4	69,1	86,8	112,7	145,7	165,3	143,8	104,3	915,8
Media	48,7	24,6	15,9	18,3	31,9	55,1	74,9	99,2	133,1	153,3	135,5	89,9	880,6
Mediana	49,0	24,0	15,9	18,1	31,6	55,7	75,7	99,4	136,0	153,7	135,9	90,2	885,8
Desv. Típica	11,2	5,4	3,4	4,1	7,2	12,4	16,5	21,9	28,7	31,3	27,6	19,1	177,3
Coefficiente de variación	0,230	0,221	0,211	0,223	0,224	0,225	0,221	0,221	0,216	0,204	0,204	0,213	0,201
Coefficiente de Sesgo	-0,225	1,466	0,602	0,571	0,399	0,310	-0,246	-0,625	-1,455	-0,525	-0,662	0,245	-0,733
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0938	0,0778	-0,0284	0,0708	0,0180	0,0537	-0,2308	-0,0689	0,1295	0,1234	-0,0179	-0,1433	0,0059

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	37,8	21,1	13,4	14,7	24,5	44,1	64,8	80,4	112,5	134,2	122,9	74,2	800,5
Percentil 10%	40,8	21,9	14,4	15,7	27,3	46,4	67,3	88,3	118,2	145,3	127,3	79,6	834,7
Percentil 15%	43,0	22,5	14,5	15,9	27,6	46,6	67,8	89,7	121,4	146,0	127,6	80,4	844,8
Percentil 20%	43,7	22,6	14,8	16,2	27,8	48,2	69,4	90,6	123,2	146,3	128,2	82,1	848,0
Percentil 80%	53,9	26,1	16,2	18,4	33,2	57,9	81,5	107,0	135,0	158,1	139,4	96,3	888,7
Percentil 85%	54,5	27,3	16,5	18,6	33,5	58,3	82,4	107,6	139,0	159,3	140,4	97,1	889,6
Percentil 90%	55,5	27,8	17,2	19,6	36,2	60,6	83,7	110,7	141,6	160,6	141,8	98,2	895,8
Máximo	61,6	30,7	19,2	22,4	39,1	66,6	93,9	116,4	144,6	165,9	143,5	103,7	938,7
Media	48,9	24,6	15,6	17,5	30,7	52,4	75,3	98,9	129,6	151,9	134,1	89,3	868,8
Mediana	49,0	24,2	15,4	17,2	30,7	50,4	74,1	99,5	130,3	151,5	134,5	88,3	873,4
Desv. Típica	9,6	4,6	2,7	3,3	6,0	10,2	13,9	18,3	22,2	25,4	22,2	16,2	141,7
Coefficiente de variación	0,196	0,185	0,177	0,186	0,195	0,194	0,184	0,185	0,172	0,167	0,165	0,182	0,163
Coefficiente de Sesgo	-0,023	0,717	0,739	0,975	0,510	0,766	0,772	-0,179	-0,046	-0,202	-0,027	-0,032	-0,347
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0414	0,2743	0,0137	0,1090	-0,0248	-0,0260	-0,2906	-0,1045	0,0392	0,1296	-0,0237	-0,2656	-0,0255

1.6.9 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	49,8	26,5	18,6	16,6	32,5	50,2	75,2	87,4	81,8	56,3	14,3	30,4	539,6
1941-1942	10,9	26,4	17,1	20,0	31,6	52,0	71,0	63,3	46,1	8,6	6,2	34,7	388,0
1942-1943	54,7	25,8	18,0	20,7	34,2	53,0	82,6	78,6	34,8	42,6	4,3	52,7	502,2
1943-1944	43,5	20,8	17,2	21,4	29,6	38,8	74,9	64,8	34,9	8,7	23,2	52,3	430,0
1944-1945	50,6	28,1	17,2	17,5	40,1	55,6	41,5	31,2	32,0	8,1	10,8	7,3	339,9
1945-1946	22,3	29,5	19,4	18,9	40,5	55,1	74,1	89,1	85,5	15,2	4,0	26,6	480,3
1946-1947	20,0	24,5	15,6	19,7	29,5	54,3	94,0	85,8	50,0	10,2	26,7	39,1	469,4
1947-1948	52,4	29,5	16,7	20,5	37,6	61,0	70,7	83,5	45,2	8,7	3,1	17,8	446,7
1948-1949	39,3	10,0	18,3	20,3	25,0	38,8	53,7	56,4	30,5	21,4	7,2	61,0	381,9
1949-1950	12,9	28,0	16,3	19,3	33,5	38,7	33,9	58,5	19,3	6,5	3,8	16,3	287,0
1950-1951	37,1	18,4	16,3	20,2	30,4	56,1	81,8	81,1	51,2	12,7	9,5	57,5	472,3
1951-1952	36,4	24,7	18,5	18,4	34,9	64,4	78,4	89,3	56,6	24,2	44,4	15,9	506,0
1952-1953	25,0	23,4	17,4	17,7	28,0	35,7	62,3	17,2	23,3	17,4	2,9	30,0	300,2
1953-1954	47,3	20,2	17,9	18,0	26,6	43,7	48,3	30,5	21,5	6,8	2,4	4,7	287,7
1954-1955	6,0	29,9	19,1	20,0	31,6	56,3	83,0	68,3	38,2	5,1	12,5	12,6	382,5
1955-1956	56,1	26,2	17,9	20,0	29,3	57,8	75,4	107,1	84,5	15,2	17,3	43,8	550,6
1956-1957	47,1	17,3	18,7	16,8	31,0	33,5	48,4	49,9	80,2	6,0	7,8	37,1	393,9
1957-1958	51,5	26,7	16,3	20,0	36,0	48,9	52,9	47,4	41,5	4,9	3,4	12,3	361,8
1958-1959	29,1	12,1	16,9	20,7	35,8	54,6	78,2	86,6	45,1	9,2	33,6	67,8	489,7
1959-1960	45,6	26,4	15,6	18,2	32,0	57,1	82,8	88,2	48,0	11,5	6,6	15,6	447,8
1960-1961	46,3	26,7	16,2	19,8	42,7	64,7	72,9	71,1	30,0	13,6	10,7	62,4	477,1
1961-1962	30,3	28,3	18,3	21,5	37,8	50,4	82,5	102,3	70,2	8,7	1,6	46,8	498,8
1962-1963	50,8	21,8	17,5	18,7	28,5	54,1	78,1	91,3	77,8	16,4	3,1	41,8	499,8
1963-1964	23,6	25,5	15,7	21,1	34,8	51,6	80,9	86,3	64,8	9,6	4,6	22,3	440,8
1964-1965	8,4	26,5	18,1	19,9	33,2	56,7	64,4	35,2	9,6	8,3	5,5	61,4	347,4
1965-1966	48,9	24,7	17,5	19,5	34,1	61,0	74,2	96,1	69,2	13,4	3,3	39,1	501,0
1966-1967	46,0	26,0	18,3	20,6	34,1	56,6	62,7	61,2	44,9	7,5	2,2	11,1	391,1
1967-1968	37,9	26,7	17,7	22,4	32,4	54,3	73,6	57,2	21,5	3,2	10,7	15,0	372,7
1968-1969	19,4	27,2	17,1	21,2	31,6	52,1	81,6	88,2	56,8	21,7	31,5	61,4	509,9
1969-1970	44,2	26,8	18,8	18,6	37,5	57,4	71,9	41,7	29,7	16,5	2,7	2,4	368,1
1970-1971	7,5	26,8	15,5	18,7	33,7	48,2	68,0	92,8	98,3	27,7	7,9	5,5	450,6
1971-1972	17,0	15,1	18,6	19,2	32,5	55,1	71,5	54,6	27,7	5,6	4,6	74,4	395,8
1972-1973	46,9	25,4	16,5	21,4	35,2	54,1	58,2	72,3	51,9	17,1	2,9	1,8	403,7
1973-1974	40,6	24,2	18,0	21,4	33,1	54,5	73,6	65,9	73,3	33,7	10,1	1,5	450,0
1974-1975	23,3	30,2	15,7	18,0	33,7	50,3	81,7	80,7	54,7	4,8	12,8	26,9	432,8
1975-1976	4,2	27,3	16,4	23,4	33,7	40,2	52,4	35,5	23,1	41,9	36,6	61,8	396,6
1976-1977	43,8	26,7	16,8	17,2	29,7	61,6	83,6	72,5	44,1	33,4	22,8	24,3	476,5
1977-1978	51,4	28,1	17,4	18,7	35,2	61,1	74,5	94,1	87,3	21,1	2,9	11,9	503,8
1978-1979	5,3	27,6	16,7	19,4	33,1	53,9	79,5	99,4	58,6	24,1	1,8	42,8	462,1
1979-1980	46,6	30,1	18,4	17,8	34,0	45,0	58,2	71,0	27,5	3,1	6,9	15,9	374,5
1980-1981	45,8	26,1	13,3	10,5	31,1	39,5	75,6	59,3	20,9	12,5	18,7	27,7	381,1
1981-1982	7,0	4,3	19,1	20,7	35,0	61,7	76,8	77,9	50,9	25,2	5,7	28,0	412,2
1982-1983	43,7	27,5	17,8	20,3	24,8	25,2	60,3	27,3	20,5	2,7	34,9	11,6	316,6
1983-1984	11,7	25,8	17,5	19,3	34,4	49,2	85,0	81,0	78,2	16,5	5,2	12,8	436,4
1984-1985	33,6	25,1	17,6	18,4	33,7	53,7	71,1	70,4	36,3	5,2	1,1	8,9	375,1
1985-1986	1,9	26,4	17,5	20,5	29,8	58,1	67,6	68,8	19,6	4,4	5,9	38,4	359,0
1986-1987	53,0	23,1	17,2	19,7	32,0	57,0	69,0	50,3	23,6	47,0	14,5	20,2	426,6
1987-1988	44,7	27,3	16,4	18,9	33,8	62,2	74,2	82,9	101,2	39,3	3,9	2,3	507,1
1988-1989	53,9	27,4	16,8	17,0	25,9	34,1	59,0	76,6	30,3	11,7	7,2	29,3	389,1
1989-1990	22,2	27,4	16,0	20,4	40,1	58,4	70,2	63,3	18,5	9,6	13,9	57,0	417,1
1990-1991	44,7	28,0	15,0	16,5	30,5	49,1	56,3	28,6	19,4	15,3	2,0	37,6	343,0
1991-1992	45,1	20,4	17,6	15,7	29,9	31,7	43,5	59,1	77,5	15,8	18,5	16,1	390,9
1992-1993	47,2	21,4	16,2	12,3	20,9	33,0	39,0	72,9	64,3	5,1	7,5	17,3	357,2
1993-1994	44,0	25,6	17,0	21,1	34,2	52,1	45,8	54,2	15,0	6,3	2,1	18,4	335,8
1994-1995	34,9	30,3	18,3	17,6	29,8	24,0	19,9	15,4	31,3	10,1	14,9	13,0	259,6
1995-1996	6,9	29,5	17,2	18,1	32,7	54,7	81,2	89,2	50,6	8,1	5,6	46,7	440,5
1996-1997	12,2	29,1	16,4	18,4	40,0	72,0	78,5	80,3	38,8	38,2	23,9	19,7	467,5
1997-1998	27,7	24,8	17,2	20,5	37,0	67,3	71,2	97,6	79,2	14,1	15,4	51,9	524,0
1998-1999	26,8	18,6	17,6	19,0	27,6	35,8	49,0	42,9	24,3	9,6	3,5	48,8	323,6
1999-2000	51,4	27,1	17,4	20,3	37,6	42,2	68,7	86,3	39,6	4,8	1,7	9,5	406,6
2000-2001	28,2	26,7	17,5	19,6	36,5	55,9	83,3	80,9	40,8	5,2	5,1	42,1	441,9
2001-2002	55,8	25,5	17,1	20,6	34,3	49,2	69,7	52,9	29,1	5,5	19,3	35,3	414,2
2002-2003	43,0	27,2	17,8	20,2	32,4	57,1	65,5	56,9	18,4	2,3	11,2	17,1	369,1
2003-2004	48,5	26,4	17,7	22,1	35,8	51,7	80,8	91,4	82,1	18,0	26,5	2,0	503,0
2004-2005	56,4	24,1	16,7	13,5	29,4	31,7	23,8	15,1	12,8	1,9	6,3	5,4	237,2
2005-2006	55,6	25,0	17,4	19,5	32,3	45,9	55,0	42,1	34,6	5,0	6,3	20,3	359,1

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,9	4,3	13,3	10,5	20,9	24,0	19,9	15,1	9,6	1,9	1,1	1,5	237,2
Percentil 10%	8,0	19,4	15,8	16,9	28,2	34,9	47,0	33,2	19,5	4,8	2,3	5,4	329,7
Percentil 15%	12,1	21,3	16,2	17,6	29,5	38,7	51,6	42,0	21,4	5,1	2,9	9,4	346,3
Percentil 20%	19,4	23,4	16,4	18,0	29,8	40,2	55,0	49,9	23,3	5,2	3,1	11,9	359,1
Percentil 80%	49,8	27,6	18,1	20,6	35,8	57,4	80,8	88,2	70,2	21,4	17,3	46,8	480,3
Percentil 85%	51,4	28,1	18,3	20,8	36,7	59,1	81,7	89,2	77,9	24,5	20,2	52,4	500,1
Percentil 90%	52,7	29,3	18,6	21,3	37,6	61,4	82,5	92,1	81,0	33,6	25,2	59,2	503,4
Máximo	56,4	30,3	19,4	23,4	42,7	72,0	94,0	107,1	101,2	56,3	44,4	74,4	550,6
Media	35,2	24,9	17,2	19,1	32,9	50,6	67,4	67,5	45,9	14,7	10,8	28,8	415,2
Mediana	43,3	26,4	17,4	19,6	33,2	53,8	71,3	71,0	41,2	10,2	6,7	25,5	413,2
Desv. Típica	17,1	5,7	2,4	3,2	5,7	12,0	17,4	24,3	24,3	12,1	10,0	19,9	87,3
Coefficiente de variación	0,484	0,228	0,139	0,168	0,173	0,236	0,258	0,360	0,529	0,824	0,929	0,689	0,210
Coefficiente de Sesgo	-0,606	-2,250	-0,722	-1,569	-0,218	-0,715	-1,123	-0,573	0,578	1,580	1,528	0,495	-0,266
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1057	-0,1340	-0,2259	0,0000	-0,1091	0,0227	0,1411	-0,0858	-0,1249	0,0500	-0,0963	-0,1301	0,0106

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1,9	4,3	13,3	10,5	20,9	24,0	19,9	15,1	12,8	1,9	1,1	2,0	237,2
Percentil 10%	9,3	20,9	16,1	14,6	26,8	31,7	41,3	28,0	18,5	3,6	2,0	7,1	320,1
Percentil 15%	12,1	22,7	16,4	16,3	29,0	32,6	45,2	38,7	19,2	4,7	3,2	9,4	332,7
Percentil 20%	22,2	24,1	16,4	17,0	29,8	34,1	49,0	42,9	19,6	5,0	3,9	11,6	343,0
Percentil 80%	51,4	27,4	17,6	20,5	35,8	58,1	76,8	81,0	64,3	16,5	18,5	38,4	440,5
Percentil 85%	53,3	27,6	17,7	20,5	36,7	59,2	79,1	83,8	77,7	19,8	18,9	43,3	448,3
Percentil 90%	54,8	28,5	17,8	20,6	37,3	61,9	81,0	87,8	78,7	31,7	21,6	47,7	485,2
Máximo	56,4	30,3	19,1	22,1	40,1	72,0	85,0	97,6	101,2	47,0	34,9	57,0	524,0
Media	36,4	25,0	17,1	18,5	32,4	48,2	63,1	62,4	40,7	13,1	10,8	24,5	392,1
Mediana	43,9	26,2	17,3	19,4	32,5	50,5	68,8	66,1	32,9	9,6	6,7	20,0	390,0
Desv. Típica	18,5	7,1	3,6	4,6	7,9	16,1	21,5	26,3	26,2	12,2	9,0	16,6	104,7
Coefficiente de variación	0,509	0,283	0,210	0,251	0,243	0,335	0,341	0,421	0,643	0,938	0,831	0,676	0,267
Coefficiente de Sesgo	-0,733	-3,097	-1,703	-1,503	-0,515	-0,283	-1,066	-0,613	1,011	1,703	1,134	0,526	-0,156
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1057	-0,1340	-0,2259	0,0000	-0,1091	0,0227	0,1411	-0,0858	-0,1249	0,0500	-0,0963	-0,1301	0,0106

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,2	10,0	15,5	16,6	25,0	33,5	33,9	17,2	9,6	3,1	1,6	1,5	287,0
Percentil 10%	8,4	18,3	15,7	17,7	29,2	38,8	52,0	35,5	23,0	5,1	2,6	5,4	346,7
Percentil 15%	12,6	20,7	16,3	17,9	29,6	43,1	53,6	46,5	26,9	5,9	2,9	10,5	367,1
Percentil 20%	18,9	23,1	16,3	18,2	30,2	47,6	58,2	53,7	29,3	6,7	3,0	12,2	374,1
Percentil 80%	49,1	28,0	18,3	20,8	35,3	57,2	81,7	89,1	70,8	22,2	14,9	53,7	499,0
Percentil 85%	50,6	28,1	18,5	21,2	36,2	58,2	81,9	91,5	78,1	24,7	22,9	61,1	501,2
Percentil 90%	51,4	29,5	18,6	21,4	37,6	61,0	82,6	94,3	82,1	33,4	27,1	61,5	504,0
Máximo	56,1	30,2	19,4	23,4	42,7	64,7	94,0	107,1	98,3	56,3	44,4	74,4	550,6
Media	34,5	24,9	17,4	19,6	33,3	52,2	70,2	70,8	49,3	15,8	10,7	31,6	430,3
Mediana	39,9	26,5	17,4	19,8	33,4	54,2	73,9	72,4	45,7	12,1	6,7	28,5	443,7
Desv. Típica	17,2	6,1	3,0	3,5	6,5	11,4	17,3	25,0	23,7	12,3	10,9	21,9	96,7
Coefficiente de variación	0,499	0,246	0,172	0,178	0,194	0,218	0,247	0,353	0,481	0,779	1,012	0,693	0,225
Coefficiente de Sesgo	-0,557	-1,700	-0,113	0,135	0,262	-0,809	-0,938	-0,584	0,397	1,609	1,675	0,326	-0,368
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2484	-0,2210	-0,2221	-0,0983	-0,0518	0,0067	0,0005	-0,0766	-0,0672	-0,0622	-0,0426	-0,2864	-0,0451

1.6.10 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	41,3	22,6	15,2	14,6	28,1	46,0	65,5	76,6	87,0	66,4	28,4	37,6	529,3
1941-1942	16,8	22,5	15,0	16,5	26,8	46,5	64,6	72,7	64,3	22,3	27,6	45,8	441,4
1942-1943	48,6	23,2	16,1	17,8	30,5	48,7	76,6	81,4	51,6	53,3	13,0	55,0	515,8
1943-1944	39,4	19,6	14,7	19,2	24,7	37,8	69,8	69,6	57,2	19,9	22,8	57,6	452,3
1944-1945	42,7	24,9	15,1	14,8	34,4	51,4	45,8	37,3	53,6	17,4	15,0	9,6	361,9
1945-1946	25,4	25,5	16,7	16,8	35,4	47,8	64,9	79,2	88,1	33,9	11,2	27,1	471,9
1946-1947	22,2	22,4	13,9	17,4	27,1	49,0	82,2	83,5	69,5	31,2	39,3	48,8	506,5
1947-1948	47,1	27,6	15,5	17,9	33,5	56,6	66,4	77,7	61,8	24,8	8,6	15,9	453,4
1948-1949	38,7	12,6	16,0	18,6	27,3	39,9	48,7	59,9	42,5	31,3	11,6	68,6	415,6
1949-1950	27,0	24,3	14,9	17,9	31,2	44,8	40,2	59,8	35,1	13,8	14,6	19,4	342,9
1950-1951	36,3	21,8	13,5	16,9	25,8	48,1	71,4	74,2	70,9	41,3	25,3	60,9	506,3
1951-1952	35,3	21,9	16,4	15,9	30,2	57,9	69,2	85,3	69,7	56,0	52,2	27,9	538,1
1952-1953	29,0	23,1	15,4	16,5	27,3	43,1	63,1	44,0	54,5	27,1	11,8	30,6	385,5
1953-1954	42,9	22,5	15,9	15,7	25,7	43,0	53,5	59,1	52,9	25,8	9,2	8,5	374,7
1954-1955	10,2	25,9	16,7	16,9	27,7	49,1	80,7	75,9	63,8	30,5	29,5	23,8	450,9
1955-1956	47,9	23,1	16,1	17,2	24,9	51,6	63,2	92,0	90,5	45,1	32,7	48,0	552,4
1956-1957	37,7	16,7	15,2	14,2	29,0	40,4	53,7	57,6	74,1	22,3	18,2	36,4	415,5
1957-1958	46,3	23,6	14,6	16,8	32,0	46,0	56,3	63,3	63,8	24,7	15,3	22,4	425,1
1958-1959	26,6	13,2	14,4	17,8	32,1	47,6	69,5	80,8	69,9	43,1	47,8	67,5	530,3
1959-1960	40,7	23,4	13,8	16,4	28,1	49,1	73,7	84,2	66,1	33,9	17,2	26,6	473,1
1960-1961	37,8	22,2	13,4	16,2	37,6	59,8	66,8	74,7	46,8	31,0	21,4	64,3	492,2
1961-1962	33,0	22,6	16,2	18,4	32,7	43,7	70,1	89,5	82,1	33,9	9,0	43,9	495,1
1962-1963	44,5	20,2	15,5	15,6	24,3	46,4	69,0	84,9	82,3	43,8	14,1	46,9	507,5
1963-1964	28,5	21,7	13,8	19,0	31,7	45,7	70,2	88,1	79,7	36,4	13,2	26,7	474,5
1964-1965	16,1	21,9	15,2	17,0	28,3	49,9	63,7	54,2	26,3	11,5	13,2	61,2	378,5
1965-1966	42,8	21,1	15,3	16,7	29,7	53,8	65,2	88,7	77,0	33,2	10,5	41,1	495,0
1966-1967	39,3	21,8	16,5	18,0	30,6	54,8	62,8	68,1	54,2	22,4	10,0	15,0	413,6
1967-1968	35,0	22,8	15,4	19,4	27,5	47,1	65,8	67,0	50,5	19,3	21,6	17,1	408,4
1968-1969	19,2	24,0	14,5	18,3	27,7	45,2	70,7	81,1	77,1	48,8	28,2	59,4	514,1
1969-1970	42,0	23,2	15,3	15,5	31,7	48,9	64,7	53,8	44,8	32,0	13,1	6,1	390,9
1970-1971	11,6	25,7	13,9	16,5	32,1	42,7	63,5	78,9	94,7	61,8	23,4	19,9	484,7
1971-1972	25,4	13,5	16,2	15,7	27,2	48,1	67,7	65,3	50,2	23,8	11,8	65,9	430,7
1972-1973	40,6	21,9	14,6	18,4	30,6	50,7	62,9	80,0	67,6	34,4	17,1	5,2	444,0
1973-1974	36,6	26,1	15,8	18,4	28,5	48,7	65,5	72,5	75,8	44,7	19,4	6,7	458,7
1974-1975	19,8	26,2	17,0	19,1	31,3	43,8	72,8	75,8	67,1	23,3	33,8	39,0	469,2
1975-1976	10,2	20,9	14,8	21,7	30,0	42,2	56,6	53,3	39,1	47,7	48,4	57,4	442,2
1976-1977	39,7	23,3	15,0	15,5	27,0	54,3	74,2	70,9	65,6	52,4	32,4	25,0	495,2
1977-1978	46,1	24,7	15,4	16,4	30,7	54,4	65,1	82,7	85,9	38,7	9,1	15,1	484,1
1978-1979	10,6	20,8	14,4	16,8	28,0	45,9	67,1	92,4	73,4	44,6	13,6	42,2	469,9
1979-1980	40,4	26,8	16,8	16,2	32,1	45,0	60,1	71,3	54,9	21,6	19,8	20,2	425,2
1980-1981	39,2	23,2	13,7	13,8	28,1	38,4	66,8	65,8	35,6	17,5	22,4	36,7	401,2
1981-1982	10,4	6,4	16,2	18,3	31,2	53,6	69,5	79,6	59,9	40,9	16,4	40,2	442,4
1982-1983	32,9	23,9	15,2	19,9	24,2	27,6	56,9	36,8	29,5	12,5	45,3	12,3	337,0
1983-1984	13,3	23,0	16,6	17,0	30,8	43,5	76,2	70,8	83,6	35,2	14,4	13,2	437,5
1984-1985	30,9	22,0	16,1	16,0	31,6	47,4	70,2	71,4	59,8	26,4	7,6	8,2	407,8
1985-1986	4,7	23,2	16,1	17,6	25,9	50,5	59,0	73,1	38,3	21,7	15,6	49,6	395,2
1986-1987	47,1	23,8	16,3	17,2	28,1	52,0	68,9	65,3	42,2	64,6	17,1	23,7	466,2
1987-1988	39,5	23,9	15,3	16,1	30,1	54,5	66,8	79,4	93,9	64,4	19,0	8,2	511,2
1988-1989	49,7	25,1	16,5	17,7	28,7	40,9	56,0	81,5	52,0	29,1	14,2	34,7	446,3
1989-1990	19,7	23,5	14,0	18,4	36,4	53,0	62,8	68,6	34,1	18,4	25,8	56,0	430,5
1990-1991	40,7	24,7	14,4	15,6	27,2	45,2	61,0	50,1	41,0	29,7	8,8	50,6	408,9
1991-1992	40,3	21,1	16,1	15,7	28,8	34,5	46,6	64,5	71,3	26,7	29,3	23,1	418,1
1992-1993	40,0	23,0	14,8	16,7	24,8	37,8	45,2	73,9	66,8	19,9	10,6	24,4	398,0
1993-1994	37,0	22,7	15,6	18,2	30,1	54,6	51,2	65,9	31,4	14,6	4,3	21,7	367,4
1994-1995	37,1	26,8	15,9	17,1	30,7	34,9	35,2	37,6	55,8	16,6	30,5	17,7	355,8
1995-1996	10,6	25,8	14,9	15,9	28,7	48,8	72,4	83,9	66,0	29,1	20,4	36,6	453,1
1996-1997	16,2	25,3	14,1	16,3	36,0	63,2	72,4	76,8	50,7	52,6	37,3	29,7	490,7
1997-1998	26,2	21,2	14,9	17,9	34,4	59,7	62,0	86,5	84,8	29,8	25,4	54,6	517,4
1998-1999	23,6	20,3	17,0	17,8	26,7	37,8	53,7	53,4	40,6	25,8	11,2	52,6	380,4
1999-2000	44,3	23,0	15,7	18,3	35,1	46,9	60,9	82,7	57,0	20,3	6,7	15,8	426,8
2000-2001	28,9	22,2	14,9	16,6	31,9	48,5	74,1	81,0	58,9	21,7	11,9	41,6	452,3
2001-2002	48,0	21,7	14,8	18,3	30,8	47,2	64,5	60,2	45,4	14,5	30,4	41,1	436,9
2002-2003	40,9	22,6	15,1	17,0	28,0	54,2	66,4	73,7	48,2	17,4	20,0	31,0	434,6
2003-2004	41,6	23,6	15,7	19,2	32,1	46,2	69,5	82,8	84,8	36,5	30,6	15,1	497,7
2004-2005	47,2	23,3	14,9	15,5	26,1	38,0	36,0	28,9	25,1	6,1	7,0	13,3	281,4
2005-2006	47,5	21,8	15,5	16,5	29,3	46,3	63,1	54,4	52,9	23,1	12,6	33,1	416,1

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,7	6,4	13,4	13,8	24,2	27,6	35,2	28,9	25,1	6,1	4,3	5,2	281,4
Percentil 10%	12,4	20,2	13,9	15,6	25,9	38,2	49,9	53,3	37,0	17,0	9,1	11,0	376,6
Percentil 15%	16,6	21,0	14,4	15,7	26,7	40,8	53,7	54,3	40,9	18,2	10,4	14,5	389,6
Percentil 20%	19,8	21,7	14,6	15,9	27,2	43,0	56,6	59,8	44,8	19,9	11,2	15,8	401,2
Percentil 80%	42,8	24,7	16,1	18,3	32,0	53,0	70,2	82,7	77,0	43,8	29,3	50,6	495,1
Percentil 85%	44,9	25,2	16,2	18,4	32,1	54,2	71,6	83,6	82,2	45,8	30,5	55,3	506,4
Percentil 90%	47,1	25,8	16,5	18,8	33,9	54,6	73,3	85,1	84,8	52,5	33,3	58,5	512,6
Máximo	49,7	27,6	17,0	21,7	37,6	63,2	82,2	92,4	94,7	66,4	52,2	68,6	552,4
Media	33,0	22,4	15,3	17,1	29,6	47,3	63,5	70,5	60,5	31,6	20,1	33,4	444,4
Mediana	37,4	23,0	15,3	17,0	29,5	47,3	65,2	73,4	59,9	29,4	17,1	30,8	443,2
Desv. Típica	12,9	4,4	2,1	2,6	4,8	8,7	12,5	16,7	19,2	14,6	11,3	18,4	77,6
Coefficiente de variación	0,391	0,198	0,137	0,149	0,162	0,185	0,197	0,237	0,318	0,461	0,559	0,553	0,175
Coefficiente de Sesgo	-0,688	-2,359	-0,119	0,332	0,426	-0,233	-0,998	-0,928	-0,004	0,750	1,084	0,271	-0,358
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1112	-0,1554	-0,0984	0,0606	-0,1531	-0,0411	0,1154	-0,0706	-0,1316	0,0567	0,0206	-0,0993	0,0413

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,7	6,4	13,7	13,8	24,2	27,6	35,2	28,9	25,1	6,1	4,3	8,2	281,4
Percentil 10%	11,9	21,2	14,3	15,6	26,0	36,3	45,9	43,9	32,8	14,6	7,3	12,8	361,6
Percentil 15%	15,5	21,5	14,7	15,9	26,5	37,8	50,1	52,6	35,3	16,1	8,5	13,2	377,2
Percentil 20%	19,7	21,8	14,8	16,0	27,2	38,0	53,7	54,4	38,3	17,4	10,6	15,1	395,2
Percentil 80%	44,3	23,9	16,1	18,3	31,9	53,6	69,5	81,0	66,8	35,2	29,3	41,6	453,1
Percentil 85%	47,2	24,8	16,2	18,3	32,6	54,3	70,7	81,8	74,4	37,6	30,4	49,9	472,3
Percentil 90%	47,3	25,2	16,4	18,3	34,7	54,6	72,4	82,8	84,2	46,7	30,5	51,6	494,2
Máximo	49,7	26,8	17,0	19,9	36,4	63,2	76,2	86,5	93,9	64,6	45,3	56,0	517,4
Media	33,0	22,6	15,4	17,1	29,8	46,4	61,0	67,3	54,2	27,5	19,0	30,2	423,5
Mediana	38,1	23,1	15,4	17,0	29,7	47,1	63,0	71,1	52,5	24,4	16,7	30,3	428,6
Desv. Típica	14,9	5,8	3,2	3,7	6,8	12,5	16,4	20,6	21,5	15,6	11,0	16,2	100,1
Coefficiente de variación	0,452	0,257	0,207	0,215	0,228	0,270	0,269	0,306	0,396	0,567	0,578	0,537	0,236
Coefficiente de Sesgo	-0,726	-3,728	-0,129	-0,160	0,380	-0,192	-0,978	-1,043	0,518	1,364	0,757	0,215	-0,505
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1112	-0,1554	-0,0984	0,0606	-0,1531	-0,0411	0,1154	-0,0706	-0,1316	0,0567	0,0206	-0,0993	0,0413

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	10,2	12,6	13,4	14,2	24,3	37,8	40,2	37,3	26,3	11,5	8,6	5,2	342,9
Percentil 10%	15,7	19,3	13,9	15,5	25,8	42,6	53,7	54,2	44,6	19,8	9,9	9,5	384,8
Percentil 15%	18,8	20,7	14,4	15,7	27,0	43,1	56,6	58,9	49,7	22,2	11,1	15,1	405,8
Percentil 20%	21,7	21,0	14,5	15,9	27,2	43,8	62,3	59,9	51,4	22,4	11,7	16,8	415,1
Percentil 80%	42,7	24,7	16,2	18,4	32,0	51,5	70,3	83,6	77,6	44,8	28,6	57,4	506,4
Percentil 85%	43,2	25,5	16,2	18,4	32,1	53,9	71,6	84,9	82,1	47,9	32,4	59,6	508,4
Percentil 90%	46,1	26,0	16,5	19,0	32,7	54,4	73,7	88,2	86,0	52,5	34,4	61,5	517,2
Máximo	48,6	27,6	17,0	21,7	37,6	59,8	82,2	92,4	94,7	66,4	52,2	68,6	552,4
Media	33,0	22,3	15,3	17,1	29,5	47,9	65,1	72,7	64,5	34,2	20,9	35,4	457,9
Mediana	37,2	22,6	15,3	16,8	29,4	47,7	65,5	75,2	65,8	32,6	17,1	33,5	464,0
Desv. Típica	12,8	4,9	2,6	3,1	5,6	9,1	13,5	17,5	19,1	14,3	11,9	20,3	89,7
Coefficiente de variación	0,386	0,221	0,172	0,182	0,190	0,190	0,207	0,241	0,296	0,416	0,572	0,574	0,196
Coefficiente de Sesgo	-0,677	-1,427	-0,077	0,554	0,463	0,414	-0,805	-0,740	-0,230	0,534	1,239	0,163	-0,304
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2829	-0,2821	-0,0853	0,0918	-0,1446	-0,0934	0,0205	-0,0722	-0,1348	-0,1873	0,0758	-0,2406	-0,1082

1.6.11 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	9,4	15,3	1,0	142,6	63,7	49,6	39,5	14,6	0,6	1,6	0,0	1,0	339,0
1941-1942	0,0	16,1	0,2	2,0	1,1	11,2	28,1	0,3	0,2	0,0	0,0	0,3	59,5
1942-1943	5,3	1,1	6,6	22,0	4,7	13,5	14,6	4,9	0,0	1,1	0,0	10,8	84,8
1943-1944	4,2	0,3	4,2	0,4	1,8	0,5	12,0	1,3	0,2	0,0	0,1	1,8	26,8
1944-1945	4,8	1,7	5,1	5,1	0,5	1,0	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	18,7
1945-1946	0,2	6,7	42,6	4,0	4,1	13,3	49,6	34,5	1,4	0,0	0,0	0,3	156,8
1946-1947	0,1	0,6	0,4	2,1	67,5	90,5	2,9	3,2	0,2	0,0	0,2	0,9	168,7
1947-1948	7,3	0,8	5,1	30,9	18,6	1,6	6,0	19,6	0,0	0,0	0,0	0,2	90,2
1948-1949	0,9	0,0	3,3	0,5	0,0	2,0	0,9	1,4	0,2	0,3	0,0	3,7	13,1
1949-1950	0,0	2,9	9,5	0,4	4,6	0,6	0,0	2,7	0,1	0,0	0,0	0,2	21,0
1950-1951	1,2	0,5	10,8	9,9	24,0	50,3	19,5	2,8	0,0	0,0	0,0	2,4	121,5
1951-1952	0,9	58,9	5,3	19,5	5,5	47,2	15,7	23,1	0,1	0,1	0,6	0,1	177,0
1952-1953	0,2	2,1	1,6	0,4	0,7	0,3	3,5	0,0	0,3	0,1	0,0	0,5	9,7
1953-1954	11,0	0,1	4,8	0,2	0,3	3,7	1,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	21,7
1954-1955	0,0	7,7	0,4	63,0	91,4	3,7	3,9	1,1	0,2	0,0	0,0	0,0	171,4
1955-1956	11,0	11,3	84,0	75,9	40,7	99,1	41,2	37,4	0,1	0,0	0,1	1,5	402,2
1956-1957	4,3	0,1	3,6	0,3	3,7	0,4	2,5	1,8	4,3	0,0	0,0	2,2	23,2
1957-1958	3,2	1,1	1,3	12,8	2,2	10,5	1,3	0,2	0,4	0,0	0,0	0,1	33,1
1958-1959	0,3	0,0	98,4	8,2	9,7	22,1	4,3	7,5	0,0	0,0	0,8	5,1	156,6
1959-1960	2,2	1,8	7,2	51,2	90,9	44,0	1,5	10,6	0,1	0,0	0,0	0,1	209,5
1960-1961	83,5	19,2	33,8	18,8	0,6	2,1	4,0	2,4	0,1	0,0	0,0	5,0	169,5
1961-1962	0,5	39,2	15,3	25,1	20,3	81,0	48,1	5,2	0,3	0,0	0,0	1,8	236,7
1962-1963	4,8	0,5	14,4	67,4	79,3	13,7	61,0	3,3	4,5	0,0	0,0	1,3	250,3
1963-1964	0,3	69,6	73,1	0,4	145,4	33,6	0,8	0,1	1,4	0,0	0,0	0,2	324,9
1964-1965	0,0	0,5	3,1	3,0	16,4	17,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	5,9	46,3
1965-1966	13,8	12,7	18,6	65,6	91,9	0,3	59,9	1,2	0,9	0,0	0,0	1,3	266,2
1966-1967	30,4	9,6	0,0	8,0	24,1	2,7	3,4	8,3	0,7	0,0	0,0	0,0	87,1
1967-1968	1,1	13,5	0,1	0,0	45,2	7,2	5,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	72,8
1968-1969	0,3	2,3	1,6	6,3	41,0	76,6	25,6	3,7	0,3	0,1	0,2	3,3	161,1
1969-1970	1,5	27,5	2,2	172,6	7,2	1,1	0,0	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	212,7
1970-1971	0,0	0,9	0,2	5,8	0,0	5,5	24,4	46,3	3,6	0,0	0,0	0,0	86,9
1971-1972	0,1	0,0	3,5	13,2	47,6	20,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	9,2	94,3
1972-1973	35,2	6,4	16,1	17,5	0,0	1,2	0,4	14,2	1,7	0,1	0,0	0,0	92,9
1973-1974	0,8	1,0	6,6	3,1	6,4	9,8	12,4	0,5	3,3	0,5	0,0	0,0	44,4
1974-1975	0,1	2,8	0,3	3,8	3,9	25,2	11,7	5,7	0,5	0,0	0,0	0,4	54,3
1975-1976	0,0	1,1	3,3	0,3	5,9	0,2	2,1	0,3	0,1	1,0	0,4	7,8	22,5
1976-1977	4,6	3,0	41,6	77,5	71,7	1,0	0,3	1,4	0,2	0,3	0,1	0,3	201,9
1977-1978	4,4	15,7	53,8	11,3	111,2	37,3	27,2	6,2	1,6	0,0	0,0	0,0	268,8
1978-1979	0,0	2,0	64,2	111,6	120,3	42,3	28,4	0,8	0,3	0,2	0,0	0,7	370,7
1979-1980	37,9	0,0	0,5	0,9	1,7	3,4	0,7	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48,2
1980-1981	1,4	1,8	0,0	0,0	0,7	0,9	15,1	0,7	0,1	0,1	0,0	0,3	21,2
1981-1982	0,0	0,0	44,5	10,1	6,7	3,1	1,7	2,3	0,5	0,1	0,0	0,4	69,6
1982-1983	1,2	5,8	0,3	0,0	0,2	0,0	3,6	0,1	0,0	0,0	0,5	0,0	11,8
1983-1984	0,1	15,4	17,0	5,9	3,0	31,1	19,1	10,4	0,4	0,0	0,0	0,0	102,4
1984-1985	0,8	18,3	0,5	46,9	18,4	0,0	10,1	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	96,5
1985-1986	0,0	2,8	19,7	7,8	54,7	2,5	9,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	98,7
1986-1987	7,5	0,3	0,4	20,3	11,4	1,3	24,9	0,3	0,0	0,9	0,0	0,1	67,5
1987-1988	2,7	3,1	48,8	38,8	7,5	0,1	21,3	8,5	30,5	0,0	0,0	0,0	161,3
1988-1989	3,3	2,3	0,0	0,1	0,5	0,4	3,2	6,5	0,1	0,0	0,0	0,7	17,1
1989-1990	0,2	42,3	109,8	21,7	0,5	1,1	6,0	0,1	0,0	0,0	0,0	2,2	183,9
1990-1991	2,2	2,1	0,3	0,5	11,9	14,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,6	32,0
1991-1992	2,6	0,2	1,4	0,1	1,5	0,3	1,3	1,8	4,5	0,0	0,1	0,1	13,7
1992-1993	4,6	0,0	0,9	0,0	0,6	0,5	0,7	6,2	1,6	0,0	0,0	0,1	15,3
1993-1994	29,9	1,8	0,2	5,7	15,3	0,1	0,2	1,7	0,0	0,0	0,0	0,1	55,1
1994-1995	0,5	1,5	0,5	0,4	2,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	5,5
1995-1996	0,0	5,2	55,4	98,7	13,6	15,4	3,0	8,7	0,0	0,0	0,0	1,2	201,3
1996-1997	0,1	4,2	58,7	96,8	0,2	0,0	0,9	4,1	0,1	0,6	0,1	0,1	166,0
1997-1998	0,2	50,8	54,3	23,3	30,2	3,3	7,8	51,3	0,1	0,0	0,0	2,2	223,7
1998-1999	0,2	0,2	0,7	0,4	0,2	0,7	1,0	0,6	0,1	0,0	0,0	1,1	5,1
1999-2000	45,8	0,4	1,7	0,4	0,1	0,6	21,3	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0	79,6
2000-2001	0,3	8,9	62,4	88,3	47,4	67,2	0,2	3,4	0,0	0,0	0,0	0,8	278,8
2001-2002	15,9	0,1	0,4	4,3	0,1	2,7	4,0	0,7	0,1	0,0	0,0	0,6	28,9
2002-2003	2,1	15,5	19,3	38,0	46,9	11,6	13,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	147,6
2003-2004	42,4	11,4	8,3	1,0	26,3	46,5	14,9	25,7	0,2	0,0	0,2	0,0	176,8
2004-2005	20,2	0,2	0,2	0,0	1,1	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,5
2005-2006	12,7	0,6	0,6	0,6	3,0	4,5	1,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	23,8

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1
Percentil 10%	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	16,2
Percentil 15%	0,1	0,2	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	21,1
Percentil 20%	0,1	0,3	0,4	0,4	0,6	0,5	0,7	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	22,5
Percentil 80%	9,4	13,5	41,6	38,8	46,9	31,1	21,3	8,5	0,6	0,1	0,0	1,8	201,3
Percentil 85%	13,0	15,6	50,0	63,6	56,9	42,7	25,0	10,5	1,4	0,1	0,1	2,2	215,4
Percentil 90%	25,1	18,8	57,1	76,7	75,5	48,4	28,2	17,1	1,7	0,3	0,2	3,5	258,3
Máximo	83,5	69,6	109,8	172,6	145,4	99,1	61,0	51,3	30,5	1,6	0,8	10,8	402,2
Media	7,3	8,4	17,5	23,8	23,9	16,0	11,3	6,3	1,0	0,1	0,1	1,2	117,0
Mediana	1,3	2,1	3,9	6,1	6,6	3,4	3,9	1,8	0,1	0,0	0,0	0,3	88,6
Desv. Típica	14,4	14,4	26,7	37,3	34,2	24,3	15,1	10,9	3,8	0,3	0,1	2,2	100,8
Coefficiente de variación	1,975	1,718	1,528	1,565	1,430	1,520	1,333	1,730	3,744	2,596	2,423	1,785	0,862
Coefficiente de Sesgo	3,210	2,681	1,779	2,117	1,757	1,889	1,763	2,693	7,190	3,373	3,555	2,742	0,942
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0782	-0,1218	-0,0764	-0,0724	0,2364	-0,1079	0,0296	-0,2014	-0,0388	-0,0714	-0,0992	-0,1213	0,1268

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1
Percentil 10%	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,8
Percentil 15%	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	14,9
Percentil 20%	0,2	0,2	0,3	0,1	0,5	0,1	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	17,1
Percentil 80%	12,7	11,4	48,8	38,0	18,4	11,6	14,9	8,5	0,2	0,0	0,0	0,8	166,0
Percentil 85%	17,0	15,5	54,6	40,8	27,3	14,4	16,1	8,8	0,4	0,1	0,1	1,1	178,6
Percentil 90%	25,1	16,9	57,1	67,6	38,5	23,3	20,2	9,8	1,0	0,1	0,1	1,6	192,6
Máximo	45,8	50,8	109,8	98,7	54,7	67,2	24,9	51,3	30,5	0,9	0,5	2,2	278,8
Media	7,6	7,5	19,5	19,6	11,7	8,0	7,1	5,5	1,5	0,1	0,0	0,5	88,7
Mediana	1,8	2,2	1,1	5,0	3,0	1,0	3,4	1,5	0,1	0,0	0,0	0,1	68,5
Desv. Típica	13,1	12,8	29,3	31,1	16,5	16,3	8,0	10,9	6,0	0,2	0,1	0,7	81,2
Coefficiente de variación	1,730	1,703	1,503	1,582	1,407	2,036	1,130	1,970	4,014	2,811	2,233	1,399	0,915
Coefficiente de Sesgo	2,089	2,549	1,601	1,799	1,607	2,727	0,991	3,446	4,926	3,408	3,849	1,627	0,806
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0782	-0,1218	-0,0764	-0,0724	0,2364	-0,1079	0,0296	-0,2014	-0,0388	-0,0714	-0,0992	-0,1213	0,1268

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7
Percentil 10%	0,0	0,1	0,3	0,3	0,5	0,5	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	21,6
Percentil 15%	0,0	0,3	0,4	0,4	0,6	0,9	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1
Percentil 20%	0,1	0,5	0,9	0,5	1,6	1,1	0,8	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	31,8
Percentil 80%	7,8	13,8	21,7	53,5	68,3	42,6	27,4	8,7	1,0	0,1	0,0	2,6	217,5
Percentil 85%	11,0	15,8	41,8	65,9	81,1	47,6	30,1	14,3	1,4	0,2	0,1	3,9	252,7
Percentil 90%	15,5	20,1	54,9	76,0	91,4	53,0	41,9	20,0	1,9	0,3	0,2	5,2	274,4
Máximo	83,5	69,6	98,4	172,6	145,4	99,1	61,0	46,3	4,5	1,6	0,8	10,8	402,2
Media	7,1	8,9	16,2	26,6	31,9	21,2	14,1	6,8	0,7	0,1	0,1	1,7	135,4
Mediana	1,2	2,0	4,9	8,1	8,5	10,2	4,2	2,6	0,2	0,0	0,0	0,3	93,6
Desv. Típica	15,5	15,5	25,4	41,2	40,4	27,4	18,0	11,0	1,2	0,3	0,2	2,7	110,3
Coefficiente de variación	2,163	1,738	1,569	1,550	1,266	1,294	1,275	1,626	1,648	2,446	2,454	1,572	0,814
Coefficiente de Sesgo	3,692	2,731	1,988	2,127	1,265	1,532	1,363	2,355	2,259	3,126	3,290	2,055	0,817
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1040	-0,1360	-0,0281	-0,1814	0,1892	-0,2080	-0,0457	-0,2506	0,0100	-0,0680	-0,1000	-0,2237	0,1402

1.6.12 INFILTRACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	419	248	24	1.074	924	562	621	463	213	36	4	68	4.657
1941-1942	2	198	8	36	43	371	445	70	43	0	14	30	1.259
1942-1943	180	48	150	283	81	226	284	76	7	49	0	53	1.436
1943-1944	46	9	68	7	17	31	176	163	71	1	2	69	660
1944-1945	103	44	75	29	40	86	16	17	66	3	1	0	482
1945-1946	7	126	471	26	36	245	663	556	33	0	0	9	2.173
1946-1947	10	19	17	54	727	826	103	218	17	5	26	45	2.066
1947-1948	103	38	80	638	267	101	188	205	24	2	0	1	1.646
1948-1949	24	1	45	9	5	24	13	92	21	6	1	289	530
1949-1950	8	80	63	13	106	37	25	73	9	0	2	3	418
1950-1951	18	22	185	303	466	602	382	239	44	6	6	81	2.355
1951-1952	52	541	187	186	149	488	386	376	42	116	23	7	2.553
1952-1953	19	50	127	20	65	28	204	13	156	2	0	9	694
1953-1954	152	11	131	18	85	237	109	195	85	1	0	0	1.025
1954-1955	1	125	17	593	863	121	133	52	96	2	20	7	2.030
1955-1956	142	160	608	547	258	1.001	476	521	107	3	5	46	3.874
1956-1957	20	15	21	11	130	65	77	211	223	0	1	13	788
1957-1958	104	36	52	143	86	291	99	46	108	0	2	3	971
1958-1959	7	5	900	127	65	522	217	414	52	12	27	177	2.526
1959-1960	138	338	508	708	911	622	54	208	110	10	0	10	3.617
1960-1961	804	192	275	215	48	25	207	126	15	9	7	139	2.061
1961-1962	52	615	300	437	255	604	478	342	82	0	0	22	3.186
1962-1963	48	42	137	508	577	215	650	42	124	30	1	48	2.420
1963-1964	10	778	464	20	997	419	147	46	212	9	1	4	3.106
1964-1965	11	17	41	103	132	345	33	41	2	0	6	91	820
1965-1966	253	501	337	1.037	1.016	24	586	134	108	0	0	18	4.015
1966-1967	292	244	16	120	254	157	155	125	14	1	0	1	1.381
1967-1968	13	360	3	2	475	275	314	111	11	0	5	2	1.571
1968-1969	2	125	201	219	514	958	550	372	127	10	1	98	3.177
1969-1970	45	255	96	1.236	82	80	13	36	24	15	2	1	1.886
1970-1971	2	55	13	140	29	150	410	769	294	53	2	15	1.933
1971-1972	8	8	85	161	614	344	23	48	36	2	1	269	1.599
1972-1973	360	382	346	343	18	30	39	130	103	3	2	0	1.757
1973-1974	33	38	145	167	192	299	288	63	100	21	7	0	1.353
1974-1975	4	52	4	27	71	129	267	233	122	0	13	31	952
1975-1976	1	8	38	10	69	7	106	61	35	28	27	41	432
1976-1977	123	94	552	814	680	221	32	184	109	20	3	4	2.835
1977-1978	115	45	332	180	780	310	413	313	70	0	1	1	2.559
1978-1979	1	12	447	768	842	493	327	191	106	11	1	33	3.234
1979-1980	343	47	46	32	78	153	52	207	69	1	1	3	1.032
1980-1981	24	58	3	8	27	25	172	87	10	0	4	18	436
1981-1982	1	0	473	56	125	35	49	151	47	14	1	20	973
1982-1983	22	152	33	7	8	6	112	16	12	2	39	1	410
1983-1984	1	95	174	84	74	341	90	580	111	0	0	1	1.551
1984-1985	15	517	33	288	379	162	236	155	27	3	0	0	1.815
1985-1986	0	38	195	84	445	124	337	56	38	2	1	50	1.371
1986-1987	72	13	26	285	294	42	243	64	10	76	0	2	1.127
1987-1988	200	48	403	592	105	16	543	331	651	3	0	0	2.891
1988-1989	72	31	4	5	115	54	216	302	45	4	1	13	862
1989-1990	3	268	692	195	13	27	84	9	5	0	6	47	1.349
1990-1991	132	72	35	33	217	309	266	59	14	8	0	86	1.232
1991-1992	104	40	29	11	29	44	69	157	94	3	4	5	588
1992-1993	185	3	83	8	17	32	53	222	52	0	0	20	675
1993-1994	438	55	21	153	192	17	33	69	2	0	0	4	986
1994-1995	84	65	30	55	100	15	12	45	91	1	11	1	510
1995-1996	0	95	556	863	243	209	75	373	38	4	12	10	2.478
1996-1997	1	147	781	936	47	16	81	178	41	32	16	8	2.285
1997-1998	7	550	536	175	198	44	222	504	25	0	6	32	2.300
1998-1999	6	9	15	17	30	60	62	45	58	13	1	104	419
1999-2000	366	39	67	33	12	54	448	179	17	0	0	1	1.216
2000-2001	30	168	574	821	246	699	49	93	4	1	1	26	2.711
2001-2002	99	1	3	43	13	105	86	96	49	0	14	16	525
2002-2003	82	205	265	415	425	385	174	181	37	0	3	18	2.192
2003-2004	454	131	85	55	342	364	347	464	35	10	2	5	2.294
2004-2005	148	11	17	3	23	26	16	11	31	0	0	4	289
2005-2006	93	71	72	52	168	183	110	15	91	12	0	54	923

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,3	0,4	2,6	2,4	4,6	5,7	11,7	8,8	2,2	0,0	0,0	0,1	289,0
Percentil 10%	1,3	8,5	14,0	8,8	17,4	24,1	28,3	38,2	10,3	0,1	0,1	0,8	496,1
Percentil 15%	2,0	11,2	17,0	10,7	28,1	25,8	37,8	45,1	13,4	0,1	0,2	1,1	573,5
Percentil 20%	6,0	15,4	21,3	17,9	36,4	30,2	51,7	47,7	16,8	0,2	0,2	1,5	693,9
Percentil 80%	148,0	205,0	402,8	508,4	466,1	371,5	382,3	312,5	108,4	12,3	6,9	50,0	2525,7
Percentil 85%	188,5	258,7	471,3	604,5	586,0	489,7	420,8	372,3	110,2	16,4	12,3	68,1	2741,8
Percentil 90%	317,5	371,2	543,9	790,8	753,3	582,3	476,7	438,6	125,6	29,0	14,9	88,6	3141,7
Máximo	803,9	777,6	900,4	1236,0	1015,6	1000,7	663,0	769,2	651,4	116,0	39,0	289,4	4656,8
Media	101,7	134,4	194,3	252,1	256,6	229,0	211,3	185,2	74,6	10,0	5,1	34,7	1689,0
Mediana	45,4	55,3	83,8	123,7	127,6	151,4	163,4	142,9	46,2	2,5	1,4	12,9	1493,4
Desv. Típica	147,7	172,7	224,0	318,3	288,0	241,8	183,4	167,5	93,5	19,4	8,2	56,5	1046,3
Coefficiente de variación	1,452	1,285	1,153	1,262	1,122	1,056	0,868	0,904	1,252	1,948	1,586	1,629	0,619
Coefficiente de Sesgo	2,472	1,926	1,315	1,473	1,346	1,416	0,926	1,364	4,075	3,555	2,274	2,966	0,721
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0100	-0,0916	0,0144	-0,0586	0,0729	-0,0113	-0,0007	-0,2634	-0,0826	-0,0961	-0,0565	-0,1890	0,0745

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,3	0,4	3,0	2,7	8,4	5,7	11,7	8,8	2,3	0,1	0,0	0,2	289,0
Percentil 10%	0,9	5,7	9,4	7,4	12,6	15,8	41,0	15,4	7,7	0,1	0,1	0,9	427,7
Percentil 15%	1,3	10,5	16,5	8,3	15,8	16,8	49,3	37,5	10,3	0,1	0,1	1,1	491,8
Percentil 20%	2,7	13,1	21,0	10,6	22,9	25,3	53,0	45,2	11,8	0,2	0,2	1,3	524,9
Percentil 80%	148,0	152,5	473,2	287,8	245,8	208,6	243,3	302,0	57,8	9,9	6,3	31,7	2285,3
Percentil 85%	188,5	177,1	540,9	459,1	306,3	317,0	284,1	341,7	91,2	12,3	11,4	48,0	2295,3
Percentil 90%	282,6	236,7	565,0	706,1	360,4	352,2	342,1	418,4	92,6	13,1	12,9	51,9	2389,0
Máximo	454,4	550,3	781,3	936,3	444,9	698,7	542,6	580,4	651,4	75,6	39,0	104,4	2890,8
Media	101,4	110,9	200,2	202,9	149,5	130,5	161,0	170,9	62,9	7,3	4,8	21,1	1323,4
Mediana	71,6	61,6	69,6	55,5	109,7	49,1	99,9	123,8	37,6	2,0	1,0	11,7	1171,4
Desv. Típica	133,3	143,4	250,4	288,1	141,3	167,9	141,4	164,9	124,3	15,7	8,5	27,4	843,2
Coefficiente de variación	1,314	1,293	1,251	1,420	0,945	1,287	0,879	0,965	1,975	2,160	1,767	1,295	0,637
Coefficiente de Sesgo	1,755	2,249	1,150	1,691	0,808	2,011	1,272	1,229	4,642	3,749	3,039	1,873	0,532
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0100	-0,0916	0,0144	-0,0586	0,0729	-0,0113	-0,0007	-0,2634	-0,0826	-0,0961	-0,0565	-0,1890	0,0745

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,7	1,3	2,6	2,4	4,6	7,2	12,8	13,4	2,2	0,0	0,0	0,1	418,3
Percentil 10%	1,6	8,7	16,1	10,6	35,6	27,4	24,6	41,5	13,9	0,1	0,1	0,8	647,0
Percentil 15%	3,8	12,3	17,2	17,2	42,4	31,1	32,6	46,3	16,5	0,1	0,2	1,1	773,9
Percentil 20%	7,3	16,8	23,8	20,2	61,4	59,1	49,3	50,9	23,0	0,2	0,3	2,1	926,0
Percentil 80%	143,8	249,4	339,1	556,0	689,3	499,2	419,2	318,3	112,4	16,2	6,9	68,0	2889,4
Percentil 85%	191,0	341,3	449,8	648,1	788,9	568,4	476,2	372,6	124,5	22,0	13,3	82,7	3178,3
Percentil 90%	297,4	394,3	474,4	772,2	867,5	605,7	553,2	418,9	161,5	30,3	20,7	101,9	3271,9
Máximo	803,9	777,6	900,4	1236,0	1015,6	1000,7	663,0	769,2	651,4	116,0	27,0	289,4	4656,8
Media	101,9	149,6	190,4	284,1	326,2	293,1	244,0	194,5	82,3	11,7	5,4	43,5	1926,7
Mediana	38,8	51,1	111,7	152,1	140,4	231,4	196,3	148,9	70,3	3,2	1,6	13,8	1821,3
Desv. Típica	158,8	190,7	210,6	338,3	338,3	264,6	203,7	173,1	68,1	21,5	8,1	68,3	1135,2
Coefficiente de variación	1,559	1,274	1,106	1,191	1,037	0,903	0,835	0,890	0,828	1,840	1,506	1,570	0,589
Coefficiente de Sesgo	2,762	1,758	1,510	1,380	0,869	1,122	0,651	1,478	1,239	3,422	1,841	2,458	0,575
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0597	-0,1062	0,0316	-0,1910	-0,0390	-0,1704	-0,0992	-0,3087	-0,0934	-0,1105	-0,0801	-0,2666	0,0029

1.6.13 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	91,0	72,1	29,6	165,8	68,3	59,7	61,6	51,4	25,2	43,1	12,0	31,2	711,2
1941-1942	10,8	90,9	15,7	39,8	25,0	70,8	85,4	20,1	31,4	5,6	6,0	35,4	437,0
1942-1943	76,9	39,6	68,9	59,1	29,5	53,7	78,7	50,4	11,2	41,4	4,0	59,6	573,0
1943-1944	56,2	21,8	59,1	14,6	34,4	20,9	86,9	51,6	26,3	6,2	23,1	53,9	455,0
1944-1945	77,5	43,9	52,4	51,4	15,8	31,7	16,1	24,4	29,9	7,5	10,7	7,2	368,5
1945-1946	22,9	78,9	94,6	28,0	25,2	53,9	111,3	92,9	25,3	3,1	3,7	27,1	566,7
1946-1947	20,5	31,6	26,7	44,9	143,8	128,0	29,7	46,7	25,9	7,4	26,8	39,7	571,8
1947-1948	71,2	34,2	44,3	100,9	59,3	22,7	63,7	89,7	9,6	3,4	2,8	17,7	519,6
1948-1949	41,2	11,9	53,6	17,6	10,4	38,4	48,1	53,2	29,2	21,1	7,0	65,2	396,8
1949-1950	11,4	54,8	51,7	16,9	35,6	16,2	15,2	59,5	14,9	5,3	3,7	16,4	301,6
1950-1951	40,2	20,8	95,2	48,1	57,7	93,4	63,3	41,3	14,2	7,8	9,2	59,1	550,4
1951-1952	43,0	141,7	31,8	58,9	23,4	86,2	58,6	71,5	17,0	17,0	44,6	15,9	609,6
1952-1953	25,3	33,3	39,9	14,1	26,3	23,5	64,6	9,7	22,4	17,2	2,7	30,4	309,3
1953-1954	69,8	13,5	55,0	11,2	17,0	47,9	36,0	18,7	18,9	6,3	2,3	4,7	301,2
1954-1955	6,0	72,0	17,4	118,6	101,1	19,1	37,0	37,2	26,9	3,6	12,4	12,6	463,8
1955-1956	90,5	75,5	132,7	82,6	43,1	96,2	58,0	77,2	17,7	4,7	17,0	44,7	739,9
1956-1957	54,8	16,5	34,8	17,3	46,5	20,3	48,9	49,2	80,4	1,9	7,4	38,1	416,0
1957-1958	63,1	41,4	33,5	67,6	21,0	49,3	30,4	28,8	36,7	3,4	3,2	12,3	390,6
1958-1959	31,4	12,0	180,1	34,9	37,0	53,1	29,7	68,6	16,7	5,2	33,6	73,7	576,1
1959-1960	52,1	44,1	60,6	96,8	99,8	58,5	15,3	64,9	25,6	7,7	6,2	15,6	547,2
1960-1961	161,8	54,9	59,1	34,3	6,6	24,6	50,3	53,7	19,3	11,6	10,4	66,7	553,5
1961-1962	30,4	118,1	65,9	51,0	35,2	105,1	84,1	43,1	28,4	1,2	1,2	47,6	611,2
1962-1963	67,5	24,9	85,3	111,2	87,3	30,4	91,5	27,6	56,3	4,7	2,0	42,8	631,5
1963-1964	23,7	146,4	108,5	6,0	143,9	53,1	21,5	17,9	55,1	5,5	4,3	22,5	608,4
1964-1965	8,4	33,6	54,7	40,7	68,1	60,1	10,8	16,5	6,6	8,1	5,4	68,5	381,5
1965-1966	92,3	76,0	67,7	82,5	89,4	8,5	101,1	32,8	44,1	3,8	2,7	39,8	640,8
1966-1967	107,0	53,4	6,2	51,3	59,7	26,7	42,3	52,1	28,6	1,6	1,9	11,0	441,9
1967-1968	41,4	88,7	10,2	3,4	116,6	49,0	47,8	24,3	9,8	1,8	10,6	15,0	418,7
1968-1969	20,3	51,3	36,7	54,2	100,5	100,7	58,1	43,2	23,9	15,6	31,7	67,5	603,7
1969-1970	49,3	112,3	26,5	196,9	20,0	14,7	4,6	21,8	25,7	15,7	2,5	2,3	492,5
1970-1971	7,5	36,5	21,3	55,7	12,3	60,2	96,9	133,9	57,0	13,0	6,8	5,3	506,5
1971-1972	17,0	15,5	60,6	71,3	85,9	57,2	10,0	29,6	20,0	4,4	4,5	87,3	463,3
1972-1973	115,7	51,4	46,2	40,3	1,8	31,8	26,0	76,6	42,7	12,3	2,4	1,7	448,9
1973-1974	46,5	26,2	68,9	36,4	45,3	60,0	76,0	22,6	68,7	27,9	9,5	1,4	489,3
1974-1975	23,7	51,7	12,2	35,5	45,3	107,4	71,2	53,4	34,5	0,5	12,7	27,2	475,3
1975-1976	4,2	38,5	55,2	11,6	50,9	14,9	49,4	24,3	21,6	42,6	36,7	68,7	418,6
1976-1977	62,0	46,6	116,2	97,4	75,2	10,6	23,8	46,5	28,9	30,8	22,3	24,2	584,7
1977-1978	71,9	88,7	112,5	37,1	114,2	52,8	61,7	48,4	47,1	0,5	2,2	11,9	648,8
1978-1979	5,3	45,2	131,0	133,2	105,4	52,8	52,1	21,7	30,8	19,7	1,3	43,8	642,4
1979-1980	126,0	9,5	19,0	19,8	41,9	42,2	38,7	68,1	17,1	1,5	6,7	16,1	406,7
1980-1981	48,6	44,7	6,9	5,7	37,5	38,7	102,6	39,9	15,6	12,0	18,6	28,1	398,9
1981-1982	6,9	4,3	138,1	50,2	38,2	34,3	35,0	54,8	40,4	23,4	5,4	28,3	459,4
1982-1983	53,1	77,8	17,1	4,4	14,2	10,1	69,7	19,5	17,9	2,3	35,3	11,6	332,9
1983-1984	11,8	90,3	76,5	35,1	28,9	79,4	70,4	67,2	27,2	3,6	4,6	12,8	507,8
1984-1985	37,7	99,5	15,7	87,7	49,3	11,9	55,1	47,9	19,4	2,3	0,9	9,0	436,3
1985-1986	1,9	55,5	92,2	29,6	94,9	22,6	56,9	13,4	5,6	3,5	5,8	39,6	421,4
1986-1987	70,8	22,2	22,3	91,0	50,5	18,9	75,2	20,5	14,8	47,5	14,1	20,2	468,0
1987-1988	65,3	53,0	114,2	69,5	26,3	9,6	76,9	58,9	109,2	8,6	1,0	2,1	594,8
1988-1989	63,1	50,4	8,4	17,2	28,1	26,1	67,4	75,6	23,9	10,2	7,0	29,8	407,1
1989-1990	22,7	121,9	142,2	38,4	6,0	27,6	48,9	14,9	5,8	9,0	13,8	59,2	510,4
1990-1991	56,0	45,7	17,3	18,9	71,2	64,9	22,7	4,9	15,8	14,9	1,8	38,6	372,7
1991-1992	58,4	18,3	38,6	11,2	38,9	20,5	40,8	58,1	83,9	9,7	18,0	16,1	412,5
1992-1993	69,3	10,6	28,7	7,2	23,1	30,0	37,9	78,3	60,6	2,8	7,3	17,4	373,4
1993-1994	117,6	35,4	17,3	44,0	47,5	6,6	24,3	48,1	7,6	5,5	2,0	18,6	374,4
1994-1995	38,0	43,5	24,3	21,5	37,1	9,3	13,0	13,3	31,5	10,0	14,8	13,2	269,6
1995-1996	6,9	68,4	128,4	122,2	26,1	40,2	26,7	68,3	15,2	3,7	5,4	48,5	560,0
1996-1997	11,9	62,3	144,7	112,2	6,0	5,8	41,4	74,9	24,0	35,3	23,5	19,9	562,1
1997-1998	28,5	129,2	100,4	40,2	49,2	25,1	47,4	120,5	21,9	2,2	15,0	53,9	633,6
1998-1999	26,9	19,5	27,8	26,2	24,0	34,6	46,8	41,0	23,0	9,3	3,4	50,5	333,0
1999-2000	135,1	23,1	35,1	19,1	10,5	25,3	104,6	78,4	15,2	2,3	1,5	9,5	459,7
2000-2001	28,7	67,3	117,8	94,4	54,6	82,1	12,2	51,5	14,5	3,0	4,9	42,8	573,8
2001-2002	100,2	21,7	26,9	47,3	7,1	50,3	66,4	38,5	21,7	4,4	19,3	36,5	440,4
2002-2003	51,4	69,9	67,0	56,3	58,6	35,6	38,5	19,5	7,7	1,6	11,2	17,2	434,7
2003-2004	128,0	58,7	46,3	14,9	71,3	97,2	51,3	87,2	23,7	5,8	26,5	1,8	612,6
2004-2005	95,3	22,0	19,6	4,8	32,5	25,3	15,4	11,9	12,3	1,8	6,2	5,4	252,4
2005-2006	85,5	24,0	27,7	30,1	42,7	43,6	38,0	28,1	31,7	4,4	6,2	20,5	382,5

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,9	4,3	6,2	3,4	1,8	5,8	4,6	4,9	5,6	0,5	0,9	1,4	252,4
Percentil 10%	8,0	16,0	16,4	11,2	11,4	11,3	15,3	17,2	10,5	1,8	1,9	5,3	350,7
Percentil 15%	11,7	20,5	17,4	14,5	16,7	15,9	22,4	19,5	14,4	2,2	2,2	9,3	374,1
Percentil 20%	20,3	22,0	21,3	17,2	23,1	20,3	26,0	21,7	15,2	2,8	2,7	11,9	390,6
Percentil 80%	77,5	76,0	95,2	82,6	71,3	60,1	71,2	68,3	34,5	15,6	17,0	48,5	584,7
Percentil 85%	91,3	88,7	112,9	95,0	87,8	73,0	77,4	75,1	43,0	17,8	20,0	55,2	608,7
Percentil 90%	103,6	95,2	123,1	106,0	100,2	89,8	86,2	77,8	55,7	25,6	25,0	62,4	622,1
Máximo	161,8	146,4	180,1	196,9	143,9	128,0	111,3	133,9	109,2	47,5	44,6	87,3	739,9
Media	52,4	52,4	58,2	50,9	48,5	43,7	50,6	47,0	28,2	10,3	10,5	30,0	482,7
Mediana	48,9	45,4	49,0	40,2	40,4	37,0	48,9	47,3	23,9	5,7	6,5	25,7	463,5
Desv. Típica	37,7	34,3	42,6	41,1	34,2	29,2	27,0	27,2	19,8	11,3	10,1	21,7	125,6
Coefficiente de variación	0,720	0,654	0,731	0,807	0,705	0,669	0,534	0,578	0,702	1,097	0,969	0,723	0,260
Coefficiente de Sesgo	0,769	0,966	0,911	1,348	1,011	0,932	0,337	0,828	1,987	1,911	1,539	0,663	0,100
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0749	-0,0927	-0,0973	-0,0390	0,1741	-0,1037	-0,1380	-0,1053	0,0403	-0,0678	-0,0899	-0,1446	0,0524

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1,9	4,3	6,9	4,4	6,0	5,8	12,2	4,9	5,6	1,6	0,9	1,8	252,4
Percentil 10%	9,4	18,9	16,4	6,5	8,8	9,4	19,0	13,4	7,6	2,2	1,6	7,2	332,9
Percentil 15%	11,9	21,2	17,2	10,2	13,3	10,0	23,9	14,5	11,2	2,3	1,9	9,3	362,8
Percentil 20%	22,7	22,0	17,3	14,9	23,1	11,9	26,7	19,5	14,5	2,3	3,4	11,6	373,4
Percentil 80%	85,5	69,9	114,2	69,5	50,5	43,6	69,7	74,9	31,5	10,2	18,0	39,6	560,0
Percentil 85%	96,6	80,9	120,4	88,5	55,6	53,9	71,6	76,3	33,9	12,7	18,8	44,2	565,0
Percentil 90%	108,9	94,9	133,3	92,7	64,9	72,1	76,1	78,4	50,5	19,2	21,4	49,5	584,3
Máximo	135,1	129,2	144,7	122,2	94,9	97,2	104,6	120,5	109,2	47,5	35,3	59,2	633,6
Media	54,6	51,5	57,7	42,3	37,5	33,7	49,4	47,5	26,5	9,2	10,5	25,0	445,6
Mediana	52,3	48,0	31,9	32,6	37,3	26,8	47,1	48,0	20,6	5,0	6,6	20,1	435,5
Desv. Típica	39,5	34,5	48,9	35,3	23,1	25,0	26,7	30,4	24,5	11,0	9,1	17,3	134,9
Coefficiente de variación	0,723	0,671	0,847	0,835	0,616	0,741	0,539	0,639	0,923	1,196	0,865	0,689	0,303
Coefficiente de Sesgo	0,597	0,789	0,751	0,989	0,648	1,245	0,542	0,475	2,382	2,493	1,130	0,558	0,136
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0749	-0,0927	-0,0973	-0,0390	0,1741	-0,1037	-0,1380	-0,1053	0,0403	-0,0678	-0,0899	-0,1446	0,0524

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,2	9,5	6,2	3,4	1,8	8,5	4,6	9,7	6,6	0,5	1,2	1,4	301,2
Percentil 10%	8,3	15,3	17,3	13,8	15,5	16,1	15,2	20,0	13,9	1,6	2,2	5,3	380,2
Percentil 15%	11,3	20,2	21,0	16,6	19,6	20,1	20,7	21,8	16,4	1,9	2,4	10,5	395,9
Percentil 20%	19,6	24,3	26,7	17,5	22,9	22,3	25,6	24,0	17,1	3,3	2,6	12,2	414,2
Percentil 80%	77,0	76,6	87,2	85,4	91,5	62,4	76,5	65,6	37,9	17,0	13,5	59,2	608,6
Percentil 85%	90,6	88,7	97,2	97,9	100,6	87,2	84,3	69,0	44,6	19,9	22,4	65,4	614,3
Percentil 90%	93,8	93,1	112,8	111,9	106,2	96,7	87,4	76,6	55,2	28,2	27,3	67,6	641,0
Máximo	161,8	146,4	180,1	196,9	143,9	128,0	111,3	133,9	80,4	43,1	44,6	87,3	739,9
Media	50,9	53,0	58,5	56,5	55,6	50,2	51,4	46,6	29,3	11,0	10,4	33,3	506,8
Mediana	44,8	44,6	54,1	46,5	45,3	51,0	49,9	46,6	25,8	6,3	6,5	28,8	499,5
Desv. Típica	38,0	35,5	39,6	44,6	39,1	30,9	28,8	26,4	16,9	11,7	11,0	24,3	137,1
Coefficiente de variación	0,745	0,671	0,677	0,790	0,703	0,617	0,559	0,565	0,577	1,059	1,055	0,730	0,271
Coefficiente de Sesgo	0,916	1,091	1,136	1,383	0,720	0,768	0,237	1,176	1,350	1,678	1,697	0,492	0,001
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2176	-0,2103	0,0380	-0,1873	0,1408	-0,2519	-0,2194	-0,1962	0,0563	-0,0500	-0,0345	-0,2991	0,0191

1.6.14 PRECIPITACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	121,3	74,4	22,1	163,6	102,3	72,0	82,3	73,0	48,7	36,3	15,5	43,0	854,6
1941-1942	13,3	99,9	18,9	36,3	30,5	89,3	93,8	30,4	39,5	6,6	26,3	51,2	535,9
1942-1943	102,7	45,1	68,3	67,7	28,3	65,6	85,6	49,5	17,5	53,6	8,4	65,3	657,5
1943-1944	57,7	28,8	60,0	12,2	31,6	20,9	88,3	72,0	47,8	6,9	20,1	68,4	514,6
1944-1945	74,5	47,2	47,8	49,7	12,7	34,7	16,4	26,1	53,8	12,1	13,5	9,0	397,4
1945-1946	28,0	97,2	113,8	24,6	25,8	63,8	128,0	108,2	23,7	4,2	6,2	27,4	651,0
1946-1947	24,3	34,7	34,1	46,9	166,9	136,0	32,8	67,0	30,1	18,7	39,6	54,6	685,8
1947-1948	75,4	37,1	49,1	126,7	57,2	33,2	69,1	82,0	20,5	8,6	5,1	15,6	579,6
1948-1949	47,4	11,7	59,8	20,1	13,7	46,5	37,5	65,0	37,8	28,3	11,0	114,3	493,2
1949-1950	18,7	60,3	47,0	16,8	45,2	23,8	18,0	62,0	21,6	7,0	14,1	19,5	354,2
1950-1951	44,8	37,5	92,5	75,9	80,7	90,3	65,1	54,7	26,8	18,8	19,4	70,8	677,4
1951-1952	53,5	155,0	43,8	51,6	28,1	91,2	71,8	84,0	22,0	51,8	46,6	27,8	727,3
1952-1953	33,6	50,6	57,0	18,8	32,4	28,9	85,3	17,5	62,7	13,9	7,1	31,3	439,1
1953-1954	94,4	22,8	77,6	19,4	30,2	61,8	37,1	60,2	38,5	8,0	4,8	7,6	462,2
1954-1955	10,6	92,0	22,2	125,5	118,7	28,1	46,9	42,6	52,7	14,7	27,6	23,3	605,0
1955-1956	94,7	82,3	116,4	86,3	48,4	130,5	69,5	87,4	38,1	12,1	24,7	53,4	843,9
1956-1957	44,0	22,7	29,0	19,7	50,6	32,0	58,5	69,3	82,1	3,2	13,5	37,6	462,3
1957-1958	79,3	41,5	42,0	60,5	32,6	71,0	34,5	37,0	62,2	6,0	11,7	22,4	500,7
1958-1959	30,7	15,5	203,0	40,8	27,4	84,8	46,6	91,4	26,6	22,8	45,6	99,4	734,6
1959-1960	69,0	80,6	84,5	95,1	109,0	72,1	18,7	69,5	37,7	14,9	9,9	27,4	688,3
1960-1961	195,4	59,2	61,7	37,8	10,5	19,6	63,1	59,2	21,0	21,4	19,2	84,9	653,1
1961-1962	47,7	163,2	63,5	66,0	38,7	99,1	89,1	62,1	39,4	2,2	2,4	46,4	719,7
1962-1963	65,0	35,6	78,8	119,2	92,8	33,6	100,2	21,0	66,6	23,5	6,2	53,8	696,4
1963-1964	28,5	181,1	106,0	8,6	131,9	64,1	33,7	28,7	77,8	16,4	6,5	26,7	709,8
1964-1965	19,8	30,7	56,1	64,4	59,8	78,6	16,4	26,4	8,9	6,6	12,7	78,5	458,9
1965-1966	114,1	111,1	66,6	116,8	120,4	9,4	101,9	44,0	50,4	5,1	4,0	42,8	786,5
1966-1967	123,3	83,1	9,5	46,7	58,1	37,6	53,5	58,6	25,6	5,2	7,0	14,7	522,9
1967-1968	42,1	127,6	10,3	6,4	119,5	62,7	67,9	36,5	14,8	4,8	20,1	16,9	529,5
1968-1969	20,7	81,2	62,8	60,4	108,8	116,1	77,0	67,6	40,9	15,7	19,2	79,3	749,6
1969-1970	57,2	99,7	38,9	188,0	17,4	20,9	8,5	32,6	31,3	25,0	10,6	5,1	535,2
1970-1971	11,9	57,8	27,0	68,4	16,5	64,2	100,3	147,7	72,5	30,1	8,9	19,3	624,6
1971-1972	26,3	19,9	64,3	82,1	114,2	70,0	11,3	33,2	33,5	13,5	8,8	109,6	586,7
1972-1973	133,2	83,1	64,8	47,8	6,2	22,0	25,1	82,1	57,2	18,0	12,7	3,8	556,0
1973-1974	45,4	49,7	79,7	51,0	52,3	71,9	65,8	27,9	64,8	30,0	14,7	4,6	557,9
1974-1975	21,6	61,8	12,2	46,8	53,3	68,2	96,6	73,5	48,4	1,2	33,3	43,5	560,5
1975-1976	9,0	28,5	54,7	16,0	47,8	17,3	71,0	43,0	34,5	47,5	49,3	66,5	484,9
1976-1977	78,6	60,1	119,3	107,7	80,3	26,7	25,0	64,6	50,1	36,1	22,3	22,6	693,4
1977-1978	84,6	54,3	106,2	50,5	113,6	50,4	74,0	67,6	48,7	1,2	3,6	14,2	668,9
1978-1979	10,6	35,8	133,9	132,7	108,4	67,9	60,6	41,3	38,2	27,6	6,4	47,0	710,5
1979-1980	129,4	26,6	27,0	22,9	46,0	51,5	43,7	81,3	36,7	6,4	16,0	19,5	506,9
1980-1981	46,0	51,2	12,6	10,3	35,7	35,2	100,6	55,5	21,9	12,6	22,3	39,3	443,2
1981-1982	10,2	6,3	150,0	40,1	46,0	25,5	39,0	73,7	45,3	32,5	12,9	43,0	524,6
1982-1983	41,4	91,4	23,6	6,0	15,0	8,4	74,6	28,6	22,6	8,7	48,3	10,8	379,2
1983-1984	13,2	85,1	74,4	40,5	34,2	79,4	47,5	113,3	44,5	3,0	9,2	12,3	556,7
1984-1985	35,8	149,3	20,9	84,4	59,4	24,3	60,6	52,4	28,8	9,9	2,6	7,4	535,8
1985-1986	4,5	52,6	90,6	34,9	95,5	29,8	68,2	21,9	13,8	12,3	12,4	58,0	494,3
1986-1987	76,6	28,6	29,3	100,9	65,2	15,9	74,2	34,9	21,2	65,8	11,0	23,5	547,0
1987-1988	90,6	50,1	109,3	91,1	26,0	9,8	104,6	75,6	126,5	15,3	2,6	5,6	707,1
1988-1989	74,0	48,4	10,5	16,9	50,7	31,8	82,0	96,0	34,5	18,0	10,9	36,7	510,5
1989-1990	19,7	136,3	149,1	42,5	7,8	27,5	54,8	20,4	15,6	13,0	25,7	62,4	574,8
1990-1991	75,1	54,6	27,0	22,6	72,2	80,3	53,0	16,7	18,8	20,4	4,7	63,2	508,5
1991-1992	73,2	33,0	29,7	15,1	26,6	23,6	41,7	68,9	77,6	14,3	27,2	23,1	454,3
1992-1993	93,8	11,9	45,8	8,9	25,2	33,7	43,0	95,3	56,1	6,1	7,0	27,2	454,0
1993-1994	151,8	44,3	15,4	48,4	52,1	7,9	27,6	66,1	11,2	7,7	3,3	22,3	458,1
1994-1995	63,9	51,5	25,3	27,7	44,8	13,4	19,3	34,2	58,3	9,2	30,2	17,9	395,7
1995-1996	10,5	76,7	127,5	141,4	41,5	42,6	28,7	92,9	19,7	11,7	17,8	37,5	648,7
1996-1997	16,2	76,5	164,2	122,7	9,9	6,1	46,9	79,8	32,8	45,0	33,4	28,7	662,3
1997-1998	28,5	156,2	103,5	44,0	42,2	25,4	60,5	114,7	27,2	6,2	22,6	59,8	690,9
1998-1999	24,2	27,0	35,0	30,0	29,7	40,4	53,7	49,1	38,0	21,8	8,6	67,4	424,8
1999-2000	127,5	30,5	36,5	25,4	9,1	35,9	117,6	71,2	25,3	7,5	3,5	15,7	505,7
2000-2001	36,8	88,3	128,5	111,6	47,3	93,7	18,6	51,0	18,2	11,3	9,8	44,1	659,3
2001-2002	90,0	14,5	19,8	50,5	13,1	62,7	60,9	57,3	36,1	5,9	31,1	45,2	487,1
2002-2003	66,1	84,2	78,0	69,1	71,1	60,4	47,2	40,6	16,9	2,8	18,4	33,0	587,8
2003-2004	149,0	65,1	46,6	19,5	70,1	79,5	59,7	97,9	23,3	16,1	25,5	14,2	666,4
2004-2005	101,0	27,2	27,4	6,6	39,7	23,4	22,0	20,4	23,1	2,8	5,9	13,3	313,0
2005-2006	87,7	50,3	39,6	33,9	50,9	53,1	39,8	22,4	49,3	15,9	9,1	40,1	492,1

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,5	6,3	9,5	6,0	6,2	6,1	8,5	16,7	8,9	1,2	2,4	3,8	313,0
Percentil 10%	12,6	22,8	19,3	13,7	13,4	16,6	19,0	24,2	17,8	3,7	4,4	9,9	441,1
Percentil 15%	18,1	27,1	22,2	16,9	17,2	20,9	25,1	28,4	20,3	5,2	5,7	14,0	457,1
Percentil 20%	20,7	28,8	27,0	19,5	26,0	23,6	32,8	32,6	21,6	6,1	6,4	15,6	462,3
Percentil 80%	93,8	88,3	103,5	91,1	80,7	72,1	82,3	81,3	52,7	23,5	25,5	59,8	688,3
Percentil 85%	101,4	97,8	110,4	108,7	103,8	79,7	88,5	84,9	57,5	28,7	27,3	65,6	699,1
Percentil 90%	122,3	119,3	123,4	121,0	111,3	89,8	98,4	94,1	63,8	34,3	32,2	69,6	715,1
Máximo	195,4	181,1	203,0	188,0	166,9	136,0	128,0	147,7	126,5	65,8	49,3	114,3	854,6
Media	60,4	63,3	62,9	56,7	53,8	50,0	57,8	59,1	38,8	16,4	16,2	38,2	573,6
Mediana	50,6	52,0	55,4	46,9	46,0	41,5	59,1	59,7	36,4	12,8	12,7	32,2	556,4
Desv. Típica	42,9	40,9	43,6	42,8	36,9	31,2	29,1	28,6	21,3	13,9	12,1	26,4	138,8
Coefficiente de variación	0,709	0,647	0,693	0,754	0,686	0,625	0,503	0,485	0,550	0,846	0,743	0,692	0,242
Coefficiente de Sesgo	0,852	1,088	1,035	1,041	0,980	0,716	0,271	0,575	1,454	1,604	1,198	0,949	0,194
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0021	-0,0876	-0,0976	-0,0066	0,0603	-0,0210	-0,1120	-0,2081	-0,0298	-0,1320	0,0002	-0,1754	0,0426

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,5	6,3	10,5	6,0	7,8	6,1	18,6	16,7	11,2	2,8	2,6	5,6	313,0
Percentil 10%	11,8	20,7	17,6	9,6	11,5	9,1	24,8	21,2	16,2	4,5	3,4	11,6	410,3
Percentil 15%	15,5	27,1	20,6	13,9	14,5	12,5	28,4	22,3	17,9	6,1	4,4	13,0	438,6
Percentil 20%	19,7	28,6	23,6	16,9	25,2	15,9	39,0	28,6	18,8	6,2	5,9	14,2	454,0
Percentil 80%	90,6	85,1	109,3	84,4	59,4	60,4	74,2	92,9	45,3	18,0	25,7	45,2	648,7
Percentil 85%	95,6	89,1	127,8	93,6	66,4	66,9	76,5	95,5	51,0	20,7	28,0	58,5	660,0
Percentil 90%	114,3	113,8	138,8	106,2	70,6	79,5	91,3	96,9	57,2	27,1	30,7	61,1	664,4
Máximo	151,8	156,2	164,2	141,4	95,5	93,7	117,6	114,7	126,5	65,8	48,3	67,4	707,1
Media	61,8	61,2	62,3	47,9	41,6	37,3	55,6	59,7	34,9	15,2	16,0	32,8	526,2
Mediana	65,0	51,3	38,1	37,5	41,9	30,8	53,4	56,4	26,2	12,0	11,7	30,8	509,5
Desv. Típica	44,1	41,6	50,6	39,4	23,8	26,0	27,9	32,5	25,5	14,2	12,1	19,8	146,5
Coefficiente de variación	0,714	0,679	0,812	0,823	0,572	0,698	0,501	0,544	0,732	0,932	0,758	0,605	0,278
Coefficiente de Sesgo	0,546	1,026	0,851	1,081	0,375	0,852	0,744	0,235	2,385	2,467	0,954	0,375	0,095
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0021	-0,0876	-0,0976	-0,0066	0,0603	-0,0210	-0,1120	-0,2081	-0,0298	-0,1320	0,0002	-0,1754	0,0426

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,0	11,7	9,5	6,4	6,2	9,4	8,5	17,5	8,9	1,2	2,4	3,8	354,2
Percentil 10%	13,2	22,8	21,8	16,8	16,2	20,9	17,8	27,8	20,9	4,1	5,1	8,8	461,9
Percentil 15%	19,7	28,2	26,3	19,3	24,5	23,6	24,0	30,1	22,0	5,0	6,2	14,6	481,5
Percentil 20%	21,4	30,3	28,6	20,1	28,0	27,8	31,3	33,1	25,2	5,8	6,4	16,6	499,2
Percentil 80%	94,4	93,1	86,1	97,6	108,9	79,8	86,1	75,1	54,5	27,8	22,8	66,9	710,0
Percentil 85%	104,4	99,7	106,0	117,2	113,7	89,4	89,8	82,0	62,3	30,0	26,5	71,9	720,8
Percentil 90%	121,5	112,7	114,1	125,7	118,8	92,0	97,0	84,4	65,0	36,2	33,9	79,9	736,1
Máximo	195,4	181,1	203,0	188,0	166,9	136,0	128,0	147,7	82,1	53,6	49,3	114,3	854,6
Media	59,5	64,7	63,3	62,5	61,7	58,2	59,3	58,7	41,3	17,1	16,4	41,7	604,4
Mediana	47,5	56,0	59,9	50,8	49,5	63,3	64,1	61,1	38,3	14,3	13,1	34,5	595,8
Desv. Típica	43,7	42,2	40,3	45,3	42,6	32,8	31,5	27,9	18,9	14,0	12,4	30,2	154,7
Coefficiente de variación	0,734	0,653	0,637	0,724	0,690	0,563	0,531	0,476	0,459	0,817	0,760	0,724	0,256
Coefficiente de Sesgo	1,075	1,161	1,302	1,009	0,666	0,576	0,053	0,905	0,427	1,136	1,374	0,821	0,068
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1908	-0,1418	0,0149	-0,1820	-0,0144	-0,2525	-0,2033	-0,3273	0,0333	-0,1844	0,0466	-0,3105	-0,0996

1.6.15 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	11,52	7,19	2,90	1,01	6,48	6,37	9,92	12,25	19,34	22,74	22,48	19,85	11,84
1941-1942	14,51	6,80	3,50	3,58	3,11	8,88	10,49	14,65	20,12	23,20	22,87	18,39	12,51
1942-1943	13,70	7,95	5,12	6,81	5,42	7,63	13,28	16,77	23,49	21,84	24,24	18,40	13,72
1943-1944	12,42	6,76	5,55	4,08	3,52	8,70	12,38	16,97	20,36	23,91	23,84	20,22	13,23
1944-1945	11,05	7,52	4,80	-0,41	6,27	8,99	12,45	15,94	21,28	23,50	20,77	20,31	12,71
1945-1946	14,12	8,65	5,13	1,65	5,67	7,05	9,28	10,62	17,83	22,98	22,20	18,67	11,99
1946-1947	13,96	6,79	2,45	2,80	5,97	9,53	13,43	15,13	21,92	25,21	22,76	18,59	13,21
1947-1948	14,65	10,55	3,95	5,87	7,65	11,22	11,07	13,73	19,46	23,45	23,15	20,01	13,73
1948-1949	14,27	10,30	6,59	5,13	6,94	8,03	14,03	14,59	20,54	25,30	25,63	19,31	14,22
1949-1950	14,50	8,85	5,17	4,21	7,35	10,15	11,91	15,09	21,83	26,20	23,99	20,68	14,16
1950-1951	15,49	10,71	4,21	4,68	5,09	8,75	11,60	12,35	20,55	24,36	22,24	19,60	13,30
1951-1952	12,13	8,65	6,39	2,41	5,59	11,49	11,93	15,34	21,34	23,74	22,51	17,50	13,25
1952-1953	14,60	9,22	5,62	2,87	4,38	7,80	11,44	17,91	19,51	24,66	25,58	19,61	13,60
1953-1954	13,43	9,50	7,13	2,83	4,88	8,21	11,81	16,56	20,72	24,62	22,50	20,89	13,59
1954-1955	16,20	11,27	6,25	8,30	6,57	8,28	14,59	19,27	21,23	25,15	24,63	20,34	15,17
1955-1956	13,96	8,95	7,75	6,14	1,80	9,55	11,28	15,64	19,93	22,80	22,20	18,90	13,24
1956-1957	14,63	6,57	4,37	2,86	7,74	12,11	11,69	15,40	19,61	25,56	26,24	21,82	14,05
1957-1958	14,07	8,01	3,58	5,50	9,04	9,91	11,94	19,13	20,78	25,11	25,21	23,52	14,65
1958-1959	15,27	8,72	7,78	7,25	6,74	10,28	12,55	16,20	21,98	27,77	24,56	19,72	14,90
1959-1960	14,83	9,52	6,45	5,11	7,54	10,75	14,03	17,86	23,40	25,71	23,60	20,63	14,95
1960-1961	12,02	9,78	4,73	5,46	10,01	12,71	14,92	18,86	22,34	25,97	26,62	22,10	15,46
1961-1962	15,03	10,49	8,07	6,94	7,30	9,04	13,02	17,01	22,05	25,95	26,22	22,16	15,27
1962-1963	16,98	8,70	4,26	6,76	5,47	9,92	12,41	17,09	20,41	25,38	23,59	18,85	14,15
1963-1964	16,32	10,18	5,07	5,03	7,98	9,13	12,76	21,08	21,75	26,03	25,27	23,68	15,36
1964-1965	14,41	8,99	4,97	4,86	4,81	10,11	13,14	19,09	23,65	24,49	25,17	18,53	14,35
1965-1966	15,55	9,25	6,23	8,57	8,77	9,11	12,32	17,98	20,82	25,84	25,42	23,21	15,26
1966-1967	13,42	6,65	5,30	4,92	7,17	11,72	11,74	15,09	20,19	27,86	25,18	20,75	14,17
1967-1968	17,30	9,59	3,92	5,03	7,45	8,82	12,56	16,17	23,74	26,51	25,30	20,79	14,77
1968-1969	18,77	9,87	6,49	6,57	5,43	9,56	12,65	15,75	19,78	27,42	25,44	17,46	14,60
1969-1970	15,53	8,41	5,58	7,56	7,47	8,14	12,94	17,07	22,11	27,23	25,60	24,13	15,15
1970-1971	14,98	12,03	2,93	4,55	7,41	6,57	12,17	14,49	19,16	25,18	24,13	22,30	13,82
1971-1972	17,90	7,23	6,06	3,83	6,77	8,94	12,03	15,80	21,04	25,09	24,28	17,70	13,89
1972-1973	13,24	9,69	5,40	4,78	5,72	8,21	12,16	16,72	21,31	24,91	27,11	21,46	14,22
1973-1974	14,29	9,58	4,65	6,83	6,11	8,44	10,92	17,10	20,88	25,64	25,18	20,42	14,17
1974-1975	12,11	9,38	5,66	6,58	7,45	7,37	11,79	14,53	20,82	26,40	25,30	18,91	13,86
1975-1976	16,30	9,33	4,60	5,24	7,47	9,76	10,79	17,77	23,08	24,80	24,19	18,81	14,34
1976-1977	12,44	7,15	7,21	6,09	7,93	10,38	13,38	14,86	18,93	22,22	21,99	21,71	13,69
1977-1978	15,41	8,99	8,39	5,27	8,11	10,24	11,31	14,77	18,44	25,37	25,56	22,85	14,56
1978-1979	15,16	8,88	8,11	7,42	7,85	9,07	11,25	17,01	22,93	25,60	24,97	20,81	14,92
1979-1980	13,90	8,95	6,57	5,52	7,89	9,41	12,16	14,74	21,63	24,57	26,22	23,42	14,58
1980-1981	15,09	8,42	4,39	5,04	6,29	11,77	11,53	15,52	24,18	25,13	25,31	21,74	14,53
1981-1982	15,99	11,46	7,71	7,18	7,58	10,25	12,96	18,12	22,55	25,44	25,24	20,71	15,43
1982-1983	13,99	9,09	5,76	5,26	5,55	12,06	11,71	14,73	23,83	25,50	23,82	23,56	14,57
1983-1984	16,94	12,04	6,35	5,81	5,97	6,91	14,52	11,86	20,27	26,34	23,95	20,87	14,32
1984-1985	14,68	9,93	6,60	3,69	8,98	8,48	13,13	14,79	22,45	26,95	25,59	24,25	14,96
1985-1986	17,39	8,99	6,12	5,22	6,36	9,94	8,91	18,62	22,86	26,63	24,30	21,45	14,73
1986-1987	16,19	9,57	5,56	4,91	6,42	11,27	13,58	17,06	22,47	24,65	26,09	23,89	15,14
1987-1988	13,81	9,27	7,91	7,34	6,97	10,63	12,56	15,68	18,27	24,32	25,75	21,86	14,53
1988-1989	16,06	10,33	5,42	5,38	7,67	11,84	10,51	18,01	22,49	27,58	26,51	20,48	15,19
1989-1990	16,72	11,94	9,61	5,90	10,33	10,96	10,94	17,57	23,24	27,29	26,45	22,36	16,11
1990-1991	15,00	9,15	4,74	5,07	5,48	10,08	11,40	15,85	23,37	26,45	27,07	22,04	14,64
1991-1992	12,47	9,17	6,18	3,32	6,77	10,61	13,77	18,77	17,36	25,62	25,37	20,76	14,18
1992-1993	13,05	10,61	6,94	5,15	6,68	10,43	11,79	14,96	20,90	25,43	24,89	18,39	14,10
1993-1994	11,25	8,38	5,84	5,57	7,05	13,01	11,69	17,05	23,02	27,61	26,61	18,56	14,64
1994-1995	11,74	8,30	4,00	3,40	5,49	6,88	9,83	14,92	18,53	21,92	20,78	13,76	11,63
1995-1996	17,80	12,00	8,29	7,82	6,39	9,88	13,65	16,08	23,00	25,01	23,77	18,56	15,19
1996-1997	15,08	10,15	7,12	6,15	9,38	13,19	15,18	16,80	19,72	23,68	24,74	22,47	15,30
1997-1998	17,18	10,07	6,66	6,66	9,14	12,16	10,98	15,70	22,30	26,45	26,61	20,83	15,40
1998-1999	14,18	9,53	5,08	5,36	6,89	9,96	13,37	17,88	22,66	27,08	25,87	20,78	14,89
1999-2000	15,25	7,37	5,79	3,74	9,39	10,68	10,59	17,20	23,09	24,59	24,79	21,50	14,50
2000-2001	15,00	8,80	7,38	7,07	7,84	11,86	13,11	16,67	23,55	24,77	26,31	21,22	15,30
2001-2002	16,49	7,61	3,68	6,08	8,20	10,57	12,90	15,61	23,33	25,22	24,41	20,26	14,53
2002-2003	15,09	10,35	8,16	5,45	6,34	11,31	13,07	18,22	24,62	25,86	27,34	21,95	15,65
2003-2004	14,41	10,23	6,39	6,97	7,53	8,93	11,81	15,04	23,73	25,75	24,42	22,48	14,81
2004-2005	15,78	9,04	6,41	4,60	5,13	10,19	13,64	18,61	24,64	26,90	26,14	20,70	15,15
2005-2006	15,77	8,59	5,49	5,00	6,31	10,64	14,29	19,03	23,37	27,69	25,25	22,12	15,29

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	11,1	6,6	2,5	-0,4	1,8	6,4	8,9	10,6	17,4	21,8	20,8	13,8	11,6
Percentil 10%	12,3	7,2	3,9	2,9	5,1	7,7	10,7	14,6	19,2	23,3	22,5	18,5	13,2
Percentil 15%	12,9	7,6	4,3	3,5	5,5	8,2	11,0	14,7	19,6	23,7	22,8	18,6	13,5
Percentil 20%	13,4	8,3	4,6	3,8	5,6	8,4	11,3	14,9	19,9	24,4	23,6	18,8	13,7
Percentil 80%	16,2	10,2	7,1	6,8	7,9	11,2	13,4	17,9	23,2	26,5	26,1	22,2	15,2
Percentil 85%	16,4	10,4	7,5	6,9	8,0	11,5	13,6	18,1	23,4	26,9	26,2	22,5	15,3
Percentil 90%	17,0	10,7	7,8	7,2	8,9	11,9	13,9	18,7	23,6	27,3	26,5	23,3	15,3
Máximo	18,8	12,0	9,6	8,6	10,3	13,2	15,2	21,1	24,6	27,9	27,3	24,3	16,1
Media	14,7	9,2	5,8	5,2	6,8	9,8	12,3	16,3	21,5	25,3	24,7	20,7	14,4
Mediana	14,8	9,2	5,7	5,2	6,8	9,9	12,2	16,2	21,7	25,4	25,2	20,8	14,5
Desv. Típica	2,5	1,8	1,7	1,8	1,8	2,0	2,0	2,8	3,2	3,5	3,4	3,2	2,0
Coefficiente de variación	0,169	0,192	0,287	0,352	0,261	0,205	0,164	0,171	0,149	0,137	0,138	0,155	0,140
Coefficiente de Sesgo	-0,096	0,075	0,076	-0,704	-0,404	-0,037	-0,107	-0,359	-0,315	-0,377	-0,654	-0,552	-0,972
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1357	0,1005	0,0076	0,2480	0,1582	0,1906	-0,0810	0,2234	0,0836	0,3513	0,2396	0,1767	0,4655

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	11,3	7,4	3,7	3,3	5,1	6,9	8,9	11,9	17,4	21,9	20,8	13,8	11,6
Percentil 10%	12,8	8,3	4,6	3,7	5,5	8,7	10,5	14,9	19,1	24,5	23,9	18,6	14,2
Percentil 15%	13,6	8,4	5,0	4,4	5,9	9,6	10,9	15,0	20,1	24,6	24,2	19,8	14,5
Percentil 20%	14,0	8,6	5,4	4,9	6,3	9,9	11,0	15,0	20,9	24,8	24,4	20,5	14,5
Percentil 80%	16,5	10,4	7,4	6,7	8,2	11,8	13,6	18,1	23,5	27,0	26,4	22,4	15,3
Percentil 85%	16,8	10,8	7,8	7,0	9,0	11,9	13,7	18,3	23,8	27,1	26,5	22,5	15,3
Percentil 90%	17,1	11,7	8,0	7,1	9,3	12,1	14,0	18,6	24,0	27,4	26,6	23,0	15,4
Máximo	17,8	12,0	9,6	7,8	10,3	13,2	15,2	19,0	24,6	27,7	27,3	24,3	16,1
Media	15,1	9,6	6,3	5,5	7,2	10,6	12,4	16,6	22,3	25,8	25,3	21,1	14,8
Mediana	15,1	9,4	6,3	5,4	6,8	10,6	12,7	16,7	22,9	25,7	25,3	21,3	14,8
Desv. Típica	3,5	2,3	1,9	1,6	2,0	2,6	2,9	3,7	4,9	5,3	5,2	4,7	3,1
Coefficiente de variación	0,229	0,240	0,297	0,296	0,278	0,248	0,235	0,224	0,218	0,207	0,207	0,223	0,207
Coefficiente de Sesgo	-0,622	0,408	0,263	-0,009	0,703	-0,772	-0,318	-0,647	-1,308	-0,771	-1,324	-1,705	-2,403
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1357	0,1005	0,0076	0,2480	0,1582	0,1906	-0,0810	0,2234	0,0836	0,3513	0,2396	0,1767	0,4655

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	11,1	6,6	2,5	-0,4	1,8	6,4	9,3	10,6	17,8	21,8	20,8	17,5	11,8
Percentil 10%	12,1	6,8	3,6	2,8	4,8	7,6	10,9	14,4	19,3	23,0	22,2	18,4	13,2
Percentil 15%	12,4	7,2	3,9	2,9	5,1	8,0	11,2	14,6	19,5	23,4	22,5	18,6	13,2
Percentil 20%	13,4	7,5	4,3	3,4	5,4	8,2	11,3	14,7	19,7	23,7	22,7	18,8	13,3
Percentil 80%	15,5	9,8	6,6	6,8	7,8	10,2	13,0	17,8	22,1	26,0	25,6	22,1	14,9
Percentil 85%	16,2	10,2	7,1	6,8	7,9	10,4	13,3	17,9	22,4	26,2	25,6	22,4	15,0
Percentil 90%	16,4	10,5	7,8	7,3	8,0	11,3	13,5	18,9	23,1	26,6	26,2	23,2	15,2
Máximo	18,8	12,0	8,4	8,6	10,0	12,7	14,9	21,1	23,7	27,9	27,1	24,1	15,5
Media	14,5	8,9	5,5	5,0	6,6	9,3	12,2	16,1	21,0	25,0	24,3	20,4	14,1
Mediana	14,5	9,0	5,3	5,1	6,9	9,1	12,2	16,1	20,9	25,2	24,6	20,3	14,2
Desv. Típica	2,9	1,9	1,7	2,1	2,0	2,1	2,3	3,3	3,7	4,3	4,2	3,7	2,4
Coefficiente de variación	0,198	0,219	0,317	0,424	0,297	0,223	0,187	0,204	0,174	0,170	0,172	0,183	0,172
Coefficiente de Sesgo	0,223	-0,035	0,091	-0,596	-0,713	0,284	0,057	-0,184	0,072	-0,174	-0,392	0,345	-0,597
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0853	0,0709	0,1800	0,3401	0,1820	0,1489	0,0119	0,3037	-0,1415	0,4556	0,2429	-0,0663	0,5885

1.6.16 TEMPERATURA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	10,43	6,40	2,16	1,47	5,57	7,16	9,13	11,17	18,36	21,46	20,58	18,66	11,05
1941-1942	13,04	5,85	2,37	2,61	2,38	8,65	10,20	14,16	18,97	21,84	21,54	17,39	11,58
1942-1943	13,28	6,98	4,34	5,74	4,73	7,31	12,51	15,99	21,84	20,87	23,03	17,57	12,85
1943-1944	11,96	5,74	4,25	3,35	2,29	7,35	11,25	15,33	18,63	21,21	21,78	18,37	11,79
1944-1945	9,65	6,76	3,12	-0,59	6,09	8,50	13,25	15,09	20,19	22,14	19,98	19,50	11,97
1945-1946	13,44	8,12	4,71	0,80	4,90	6,26	8,70	10,02	17,04	21,55	20,82	17,68	11,17
1946-1947	13,19	6,11	1,75	2,05	4,29	8,33	12,06	13,58	20,33	23,34	21,11	17,01	11,93
1947-1948	13,07	9,47	2,65	4,61	6,32	10,21	9,93	12,84	18,79	21,61	21,61	18,71	12,48
1948-1949	12,86	9,10	5,39	4,00	5,83	6,82	13,02	13,24	18,95	23,73	23,90	17,98	12,90
1949-1950	13,03	7,43	4,31	3,30	5,74	8,46	10,06	13,58	20,12	24,32	21,81	18,49	12,55
1950-1951	13,73	9,20	2,58	3,60	3,89	7,17	10,15	10,98	18,79	22,66	20,31	18,28	11,78
1951-1952	10,73	7,46	5,42	1,40	4,47	10,15	10,57	14,33	20,12	22,20	20,86	15,96	11,97
1952-1953	13,48	7,90	4,44	2,41	3,75	7,29	10,54	16,47	17,57	22,82	23,75	17,97	12,37
1953-1954	12,05	8,69	6,99	1,81	3,74	7,17	9,69	14,69	18,87	22,74	20,79	19,43	12,22
1954-1955	14,59	9,73	5,37	7,06	5,08	6,67	12,96	17,41	19,41	23,56	23,19	18,68	13,64
1955-1956	12,79	7,56	6,51	4,69	0,35	7,92	9,50	14,11	17,78	20,93	20,71	17,29	11,68
1956-1957	12,61	5,05	3,25	1,72	6,40	10,59	9,61	13,15	17,17	22,74	23,59	19,48	12,11
1957-1958	12,50	6,59	2,47	3,61	7,09	7,51	9,32	16,48	17,90	22,33	22,66	21,20	12,47
1958-1959	13,05	7,33	6,19	5,62	5,37	8,51	10,65	13,87	19,59	24,75	22,00	17,62	12,88
1959-1960	12,90	7,52	5,19	4,04	5,89	8,92	11,81	15,99	21,30	23,14	21,74	18,76	13,10
1960-1961	10,49	8,26	3,23	3,24	8,56	10,96	12,47	16,60	19,84	23,31	23,72	20,36	13,42
1961-1962	12,60	8,00	6,29	5,36	5,49	6,82	10,96	15,02	19,47	23,18	24,12	20,31	13,13
1962-1963	15,14	5,72	2,89	4,42	3,09	7,59	10,27	15,00	18,44	22,77	21,28	16,98	11,96
1963-1964	14,57	8,54	3,50	3,85	6,34	7,29	10,78	19,05	19,54	23,64	22,74	21,76	13,47
1964-1965	12,13	7,74	3,44	3,42	3,19	8,03	10,80	16,78	21,05	22,07	22,70	15,96	12,28
1965-1966	13,58	7,17	5,01	6,77	7,13	7,40	10,41	15,46	18,40	22,69	22,70	20,47	13,10
1966-1967	11,33	4,69	4,07	3,50	5,45	9,70	9,63	12,76	17,37	24,88	22,61	18,28	12,02
1967-1968	15,22	7,87	2,63	3,99	5,37	7,04	10,67	13,79	20,58	23,72	22,62	18,60	12,67
1968-1969	16,72	8,11	4,81	4,93	3,24	6,95	10,59	13,73	17,48	24,33	22,98	15,56	12,45
1969-1970	13,68	6,38	3,32	5,54	5,19	5,90	10,72	14,92	19,96	24,54	22,83	21,67	12,89
1970-1971	12,83	10,22	1,69	2,87	5,84	4,49	10,64	12,70	17,40	23,14	22,16	19,91	11,99
1971-1972	15,58	5,39	4,96	2,28	4,88	7,40	9,81	13,64	18,94	23,09	21,86	15,79	11,97
1972-1973	11,76	8,16	4,20	3,78	4,22	6,78	10,32	14,89	18,97	22,81	24,73	19,04	12,47
1973-1974	12,37	8,27	3,45	5,46	4,37	7,06	9,22	15,13	18,74	23,40	22,81	18,25	12,38
1974-1975	9,96	7,85	5,23	5,59	6,29	5,93	10,17	12,53	18,62	24,25	22,92	16,75	12,17
1975-1976	14,12	7,43	3,39	4,45	5,81	8,18	9,20	16,49	20,98	22,77	21,99	16,72	12,63
1976-1977	10,80	5,74	6,06	4,44	6,58	8,92	11,76	12,66	16,69	19,81	19,94	19,76	11,93
1977-1978	13,81	7,77	7,08	3,43	6,48	8,70	9,46	12,55	16,47	22,89	23,37	20,77	12,73
1978-1979	13,35	7,72	6,34	5,82	5,82	7,15	8,98	15,09	20,57	23,31	22,84	18,84	12,99
1979-1980	12,32	7,74	5,48	3,98	6,60	7,84	10,07	12,57	18,91	21,71	24,40	21,23	12,74
1980-1981	13,18	6,95	3,22	4,22	4,84	10,10	9,88	13,52	21,43	22,73	23,12	19,50	12,72
1981-1982	14,26	10,06	6,31	6,25	6,32	8,48	11,30	15,72	20,23	23,28	23,01	18,43	13,64
1982-1983	12,22	7,69	4,63	4,62	3,87	9,72	9,58	12,44	20,95	23,37	21,18	21,01	12,61
1983-1984	14,92	10,53	5,44	4,37	4,80	5,60	12,86	9,80	18,08	24,08	21,55	18,48	12,54
1984-1985	13,10	8,50	5,46	2,27	7,91	6,93	11,41	12,88	20,23	24,78	23,21	22,15	13,24
1985-1986	15,72	8,01	5,49	3,97	4,45	8,23	7,29	16,76	20,71	24,13	22,43	19,68	13,07
1986-1987	14,56	8,22	4,78	3,71	5,08	9,50	12,17	15,19	20,35	22,65	24,08	21,83	13,51
1987-1988	12,42	8,14	6,91	6,03	5,57	9,13	10,80	13,84	16,53	22,25	23,49	19,85	12,91
1988-1989	14,47	8,90	4,71	4,54	6,35	10,35	8,98	16,48	20,34	25,18	24,37	18,32	13,58
1989-1990	15,00	10,57	8,18	4,93	9,30	9,37	9,30	15,98	21,35	25,01	24,29	20,39	14,47
1990-1991	13,14	7,85	3,65	3,73	3,97	8,55	9,48	13,26	20,78	24,18	25,13	19,90	12,80
1991-1992	10,70	7,42	5,53	2,72	5,68	9,07	11,83	16,85	15,63	23,79	23,55	18,87	12,64
1992-1993	11,30	9,75	5,84	4,67	5,27	8,48	10,00	13,43	18,93	23,23	23,32	16,56	12,56
1993-1994	9,90	7,04	5,43	4,42	5,74	11,55	9,83	15,29	20,74	25,95	24,68	16,63	13,10
1994-1995	10,97	7,80	3,41	2,71	4,96	6,17	9,41	13,94	17,57	21,40	19,89	13,17	10,95
1995-1996	15,67	10,14	6,80	6,36	4,71	7,80	11,54	13,79	20,34	22,95	21,56	16,61	13,19
1996-1997	13,17	8,31	5,65	4,83	8,10	11,56	13,36	14,78	17,49	21,32	22,71	20,38	13,47
1997-1998	15,36	8,28	5,31	5,40	7,86	10,48	9,00	13,78	20,20	24,04	24,13	18,73	13,55
1998-1999	12,26	7,85	4,20	4,17	5,58	8,25	11,24	15,93	20,09	24,52	23,39	18,41	12,99
1999-2000	13,37	5,99	4,55	2,70	8,02	9,11	8,97	15,74	20,56	22,13	22,47	19,18	12,73
2000-2001	13,03	7,03	5,99	5,64	6,28	10,29	11,13	14,70	21,16	22,48	23,86	18,64	13,35
2001-2002	14,82	6,22	2,56	5,18	6,79	9,00	11,13	13,61	20,98	22,80	21,99	17,92	12,75
2002-2003	13,24	8,57	6,70	4,08	4,79	9,79	11,26	16,06	22,73	23,89	25,09	19,64	13,82
2003-2004	12,48	8,86	5,22	5,71	6,10	7,22	9,94	13,14	21,58	23,34	22,44	20,33	13,03
2004-2005	14,00	7,61	5,08	3,72	3,36	8,27	11,69	16,57	22,52	24,59	23,71	18,46	13,30
2005-2006	14,09	6,96	4,15	3,57	4,86	8,83	12,47	17,13	21,18	25,35	22,47	19,85	13,41

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	9,7	4,7	1,7	-0,6	0,3	4,5	7,3	9,8	15,6	19,8	19,9	13,2	10,9
Percentil 10%	10,8	5,9	2,6	2,2	3,6	6,7	9,2	12,6	17,4	21,5	20,8	16,6	11,9
Percentil 15%	11,3	6,3	3,1	2,6	3,9	6,9	9,3	12,7	17,5	21,8	21,2	16,9	12,0
Percentil 20%	12,0	6,8	3,3	2,7	4,3	7,1	9,5	13,1	17,9	22,1	21,6	17,4	12,0
Percentil 80%	14,5	8,6	5,8	5,4	6,3	9,5	11,7	16,0	20,8	24,2	23,7	20,3	13,2
Percentil 85%	14,6	8,9	6,2	5,6	6,6	9,9	11,9	16,5	21,0	24,4	23,9	20,4	13,4
Percentil 90%	15,1	9,6	6,4	5,7	7,1	10,3	12,5	16,6	21,2	24,7	24,2	20,9	13,5
Máximo	16,7	10,6	8,2	7,1	9,3	11,6	13,4	19,1	22,7	25,9	25,1	22,2	14,5
Media	13,1	7,7	4,6	4,0	5,4	8,2	10,6	14,5	19,4	23,1	22,6	18,7	12,7
Mediana	13,1	7,8	4,7	4,0	5,5	8,2	10,5	14,5	19,6	23,1	22,7	18,7	12,7
Desv. Típica	2,2	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	2,5	2,9	3,1	3,1	2,9	1,7
Coefficiente de variación	0,171	0,209	0,339	0,389	0,314	0,218	0,172	0,175	0,148	0,135	0,137	0,154	0,135
Coefficiente de Sesgo	-0,134	0,024	-0,035	-0,474	-0,253	0,172	0,302	-0,215	-0,248	-0,135	-0,215	-0,393	-0,225
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0617	0,0541	0,0435	0,1961	0,0200	0,1554	-0,1713	0,1297	0,0778	0,2445	0,1587	0,0753	0,2788

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	9,9	6,0	2,6	2,3	3,4	5,6	7,3	9,8	15,6	21,3	19,9	13,2	10,9
Percentil 10%	11,1	7,0	3,5	2,7	4,2	7,1	9,0	13,0	17,5	22,2	21,6	16,6	12,6
Percentil 15%	12,0	7,0	4,0	3,4	4,6	7,7	9,2	13,2	17,9	22,4	21,9	17,6	12,6
Percentil 20%	12,3	7,0	4,2	3,7	4,8	8,2	9,4	13,4	18,9	22,6	22,4	18,3	12,7
Percentil 80%	14,8	8,9	6,0	5,4	6,8	10,1	11,7	16,1	21,2	24,6	24,1	20,3	13,5
Percentil 85%	14,9	9,8	6,4	5,7	7,9	10,3	11,9	16,5	21,4	24,8	24,3	20,4	13,6
Percentil 90%	15,2	10,1	6,7	5,9	8,0	10,4	12,3	16,7	21,5	25,1	24,5	20,7	13,6
Máximo	15,7	10,6	8,2	6,4	9,3	11,6	13,4	17,1	22,7	25,9	25,1	22,2	14,5
Media	13,4	8,2	5,2	4,4	5,8	8,9	10,6	14,6	20,1	23,6	23,1	19,0	13,1
Mediana	13,2	8,1	5,4	4,4	5,6	9,0	11,0	14,7	20,5	23,6	23,3	19,0	13,1
Desv. Típica	3,1	2,1	1,6	1,4	1,9	2,3	2,6	3,4	4,4	4,9	4,8	4,2	2,7
Coefficiente de variación	0,231	0,250	0,313	0,322	0,324	0,258	0,241	0,232	0,218	0,206	0,207	0,222	0,206
Coefficiente de Sesgo	-0,437	0,400	0,061	-0,067	0,679	-0,332	-0,143	-0,708	-1,119	-0,056	-0,574	-1,089	-1,128
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0617	0,0541	0,0435	0,1961	0,0200	0,1554	-0,1713	0,1297	0,0778	0,2445	0,1587	0,0753	0,2788

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,7	4,7	1,7	-0,6	0,3	4,5	8,7	10,0	16,5	19,8	19,9	15,6	11,0
Percentil 10%	10,7	5,7	2,5	1,7	3,2	6,6	9,2	12,5	17,3	21,4	20,7	16,6	11,8
Percentil 15%	11,3	5,8	2,6	2,0	3,7	6,8	9,4	12,6	17,5	21,6	20,8	16,9	11,9
Percentil 20%	11,9	6,3	2,8	2,4	3,9	6,9	9,6	12,7	17,7	21,8	21,1	17,2	12,0
Percentil 80%	13,7	8,3	5,4	5,4	6,3	8,7	11,4	16,0	20,1	23,7	23,2	20,0	12,9
Percentil 85%	14,2	8,6	6,1	5,5	6,4	8,9	11,9	16,5	20,4	23,8	23,6	20,4	13,0
Percentil 90%	14,6	9,1	6,3	5,6	6,6	9,7	12,5	16,5	20,6	24,3	23,8	20,8	13,1
Máximo	16,7	10,2	7,1	7,1	8,6	11,0	13,2	19,1	21,8	24,9	24,7	21,8	13,6
Media	12,9	7,4	4,3	3,8	5,1	7,8	10,5	14,3	19,0	22,8	22,3	18,6	12,4
Mediana	13,0	7,6	4,3	3,8	5,4	7,4	10,4	14,2	18,9	22,8	22,6	18,5	12,4
Desv. Típica	2,6	1,7	1,6	1,7	1,8	1,8	2,0	2,9	3,3	3,8	3,8	3,4	2,1
Coefficiente de variación	0,199	0,235	0,383	0,464	0,344	0,234	0,194	0,205	0,174	0,168	0,169	0,183	0,167
Coefficiente de Sesgo	0,039	-0,139	0,129	-0,320	-0,739	0,424	0,793	0,050	0,077	-0,365	-0,101	0,131	-0,037
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0466	-0,0525	0,1392	0,2378	-0,0124	0,0599	-0,1273	0,1544	-0,1943	0,2420	0,0344	-0,2143	0,1331

1.6.17 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	1,331	2,466	1,638	9,499	1,327	1,105	0,615	0,368	0,054	0,269	0,056	0,094	0,622
1941-1942	0,149	3,152	0,871	1,654	0,541	1,079	0,936	0,120	0,160	0,028	-0,045	0,269	0,366
1942-1943	1,143	1,422	3,607	2,453	0,751	0,900	0,806	0,390	0,047	0,219	0,011	0,560	0,524
1943-1944	0,929	0,732	2,836	0,597	0,857	0,267	0,995	0,346	0,122	0,032	0,157	0,435	0,415
1944-1945	1,375	1,347	2,548	2,434	0,359	0,344	0,147	0,169	0,104	0,026	0,051	0,046	0,298
1945-1946	0,288	2,451	3,585	1,354	0,610	0,723	1,313	0,852	0,138	0,010	0,016	0,206	0,493
1946-1947	0,241	0,894	1,043	1,843	4,418	2,115	0,278	0,318	0,148	0,019	0,119	0,310	0,480
1947-1948	1,078	0,859	1,878	3,691	1,537	0,304	0,787	0,928	0,024	0,005	0,010	0,145	0,472
1948-1949	0,634	0,334	2,899	0,678	0,208	0,741	0,516	0,393	0,165	0,110	0,027	0,460	0,349
1949-1950	0,095	1,700	3,366	0,771	0,789	0,229	0,112	0,501	0,074	0,024	-0,007	0,119	0,262
1950-1951	0,647	0,444	4,082	1,241	1,268	1,469	0,653	0,316	0,044	0,009	0,020	0,420	0,446
1951-1952	0,565	5,638	1,255	2,680	0,451	1,299	0,585	0,623	0,086	-0,005	0,282	0,109	0,556
1952-1953	0,279	0,897	1,328	0,613	0,538	0,395	0,639	0,042	-0,048	0,082	-0,005	0,253	0,221
1953-1954	1,151	0,394	2,970	0,190	0,188	0,627	0,363	-0,058	0,040	0,025	0,007	0,020	0,215
1954-1955	0,037	2,168	0,593	4,436	2,438	0,254	0,319	0,266	0,099	-0,010	0,018	0,034	0,365
1955-1956	1,416	2,825	6,320	4,020	1,480	1,386	0,644	0,572	0,049	-0,006	0,087	0,334	0,691
1956-1957	0,909	0,192	1,345	0,630	1,110	0,241	0,577	0,320	0,503	0,006	0,017	0,311	0,351
1957-1958	0,922	1,294	1,514	2,951	0,454	0,638	0,259	0,183	0,139	0,011	-0,012	0,060	0,307
1958-1959	0,466	0,272	8,244	1,372	0,993	0,508	0,227	0,459	0,060	-0,015	0,185	0,629	0,461
1959-1960	0,702	0,548	1,959	4,268	2,757	0,653	0,132	0,462	0,068	0,014	0,038	0,069	0,417
1960-1961	2,520	1,619	2,268	0,973	0,108	0,350	0,392	0,376	0,102	0,039	0,029	0,470	0,448
1961-1962	0,187	2,695	2,963	1,868	0,742	2,106	0,941	0,211	0,128	0,004	0,003	0,388	0,526
1962-1963	1,173	0,369	4,453	5,520	2,161	0,475	1,020	0,242	0,372	-0,029	-0,007	0,352	0,599
1963-1964	0,294	4,514	6,658	0,241	3,879	0,911	0,172	0,109	0,300	0,005	0,014	0,187	0,544
1964-1965	-0,046	0,870	2,885	1,603	1,910	0,829	0,052	0,066	0,028	0,048	-0,002	0,631	0,316
1965-1966	1,520	1,817	2,984	1,869	2,185	0,115	1,217	0,198	0,249	0,016	0,014	0,325	0,541
1966-1967	2,008	1,377	0,086	2,099	1,621	0,305	0,422	0,474	0,184	-0,005	0,006	0,081	0,389
1967-1968	0,673	2,202	0,446	0,044	3,201	0,636	0,422	0,111	0,029	0,001	0,042	0,105	0,326
1968-1969	0,308	1,269	0,177	2,129	2,844	1,419	0,530	0,263	0,092	0,080	0,212	0,601	0,490
1969-1970	0,774	3,858	0,216	9,533	0,452	0,160	0,022	0,138	0,143	0,045	-0,003	0,002	0,421
1970-1971	0,031	0,737	0,760	2,118	0,187	0,996	1,206	1,229	0,318	0,024	0,031	-0,052	0,413
1971-1972	0,152	0,205	2,595	2,940	2,136	0,931	0,098	0,215	0,073	-0,002	0,006	0,590	0,369
1972-1973	2,434	1,045	2,512	1,551	-0,020	0,533	0,239	0,672	0,190	0,062	-0,016	-0,005	0,395
1973-1974	0,651	0,713	3,120	1,126	0,991	0,958	0,867	0,153	0,459	0,122	0,017	-0,009	0,414
1974-1975	0,323	1,421	0,492	1,719	1,149	2,107	0,716	0,387	0,151	0,001	0,005	0,153	0,406
1975-1976	0,029	1,391	3,232	0,368	1,335	0,225	0,551	0,136	0,068	0,230	0,199	0,748	0,378
1976-1977	1,088	1,481	5,577	3,948	2,135	0,026	0,236	0,289	0,129	0,186	0,135	0,200	0,509
1977-1978	1,128	3,311	6,294	1,254	2,987	0,756	0,706	0,352	0,354	0,001	0,004	0,076	0,603
1978-1979	0,053	1,896	6,484	6,165	2,815	0,765	0,561	0,080	0,120	0,091	-0,010	0,321	0,565
1979-1980	2,480	0,028	0,665	0,745	1,105	0,650	0,418	0,559	0,021	-0,010	0,034	0,101	0,338
1980-1981	0,756	1,285	0,176	0,135	0,979	0,615	1,261	0,290	0,073	0,073	0,093	0,206	0,351
1981-1982	0,079	0,099	5,780	2,534	0,894	0,532	0,334	0,360	0,222	0,105	0,014	0,194	0,397
1982-1983	0,832	2,383	0,443	0,165	0,395	0,128	0,879	0,180	0,078	-0,010	0,150	0,102	0,290
1983-1984	0,167	3,550	3,733	1,377	0,687	1,373	0,844	0,403	0,149	0,020	0,020	0,093	0,473
1984-1985	0,597	2,579	0,677	4,264	1,256	0,067	0,568	0,377	0,101	-0,006	-0,002	0,074	0,366
1985-1986	0,006	1,836	4,900	0,859	2,579	0,287	0,609	0,066	-0,002	0,006	0,027	0,309	0,350
1986-1987	1,266	0,575	0,683	3,788	1,165	0,302	0,855	0,114	0,086	0,229	0,094	0,176	0,424
1987-1988	0,910	1,824	6,907	2,400	0,722	0,130	0,812	0,502	0,744	0,055	-0,001	0,001	0,552
1988-1989	0,986	1,849	0,320	0,743	0,369	0,313	0,757	0,522	0,118	0,045	0,031	0,240	0,341
1989-1990	0,331	4,590	8,845	1,629	0,133	0,451	0,654	0,110	0,009	0,045	0,051	0,470	0,494
1990-1991	0,805	1,406	0,600	0,828	2,084	1,190	0,106	-0,022	0,079	0,069	-0,003	0,161	0,295
1991-1992	0,988	0,203	2,111	0,549	1,014	0,272	0,425	0,420	0,727	0,039	0,098	0,098	0,382
1992-1993	0,916	0,324	0,673	0,284	0,638	0,484	0,398	0,694	0,436	0,008	0,045	0,034	0,332
1993-1994	2,302	1,249	0,842	1,496	1,279	0,082	0,245	0,430	0,035	0,029	0,009	0,152	0,348
1994-1995	0,290	1,115	0,935	0,651	0,869	0,122	0,092	0,010	0,106	0,057	0,039	0,100	0,184
1995-1996	0,084	1,941	5,875	6,404	0,484	0,664	0,266	0,542	0,602	0,005	-0,022	0,519	0,503
1996-1997	0,183	1,284	6,733	4,850	0,094	0,064	0,386	0,617	0,135	0,178	0,099	0,151	0,480
1997-1998	0,426	4,271	4,365	1,994	1,348	0,371	0,466	1,101	0,127	0,002	0,055	0,555	0,589
1998-1999	0,374	0,477	1,289	1,041	0,419	0,432	0,421	0,325	0,044	0,002	0,000	0,299	0,239
1999-2000	2,358	0,511	1,699	0,833	0,233	0,335	1,294	0,688	0,062	0,004	0,001	0,057	0,408
2000-2001	0,290	1,615	6,007	3,727	1,596	1,235	0,076	0,422	0,078	0,007	0,014	0,308	0,500
2001-2002	1,768	0,865	1,410	2,312	0,059	0,728	0,716	0,233	0,060	0,018	0,067	0,362	0,394
2002-2003	0,706	2,009	3,280	1,699	1,532	0,485	0,412	0,048	-0,002	0,005	0,042	0,069	0,346
2003-2004	2,261	2,113	2,797	0,409	1,795	1,769	0,423	0,789	0,115	-0,017	0,181	-0,074	0,544
2004-2005	1,557	0,590	0,672	0,132	0,852	0,404	0,125	0,063	0,025	0,005	0,039	-0,036	0,208
2005-2006	1,486	0,188	0,577	1,134	0,869	0,689	0,358	0,211	0,103	-0,015	0,036	-0,040	0,284

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,2
Percentil 10%	0,1	0,3	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 15%	0,2	0,4	0,6	0,6	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 20%	0,2	0,5	0,7	0,7	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3
Percentil 80%	1,3	2,4	4,5	3,7	2,1	1,0	0,8	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,5
Percentil 85%	1,5	2,6	5,8	4,0	2,2	1,2	0,9	0,6	0,2	0,1	0,1	0,5	0,5
Percentil 90%	1,9	3,2	6,3	4,4	2,7	1,4	1,0	0,7	0,3	0,1	0,1	0,5	0,6
Máximo	2,5	5,6	8,8	9,5	4,4	2,1	1,3	1,2	0,7	0,3	0,3	0,7	0,7
Media	0,8	1,6	2,7	2,1	1,2	0,7	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,4
Mediana	0,7	1,4	2,4	1,6	1,0	0,5	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,4
Desv. Típica	0,7	1,2	2,3	2,0	1,0	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1
Coefficiente de variación	0,844	0,785	0,825	0,943	0,791	0,774	0,631	0,748	1,081	1,597	1,447	0,899	0,293
Coefficiente de Sesgo	0,932	1,228	0,888	1,873	1,166	1,224	0,564	1,099	2,333	1,965	1,730	0,727	0,131
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1380	-0,0878	-0,0816	-0,0617	0,2002	-0,1180	-0,1592	-0,0762	0,1027	0,0502	-0,1019	-0,0822	-0,0101

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,2
Percentil 10%	0,1	0,3	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 15%	0,2	0,4	0,6	0,4	0,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 20%	0,3	0,5	0,7	0,5	0,4	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3
Percentil 80%	1,5	2,1	5,8	2,5	1,3	0,7	0,8	0,5	0,1	0,1	0,1	0,3	0,5
Percentil 85%	1,6	2,4	5,9	3,7	1,5	0,8	0,8	0,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
Percentil 90%	2,0	3,1	6,4	4,0	1,7	1,2	0,9	0,7	0,3	0,1	0,1	0,4	0,5
Máximo	2,4	4,6	8,8	6,4	2,6	1,8	1,3	1,1	0,7	0,2	0,2	0,6	0,6
Media	0,9	1,6	2,8	1,8	0,9	0,5	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,4
Mediana	0,8	1,3	1,6	1,3	0,9	0,4	0,4	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,4
Desv. Típica	0,7	1,2	2,6	1,7	0,7	0,4	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,2	0,1
Coefficiente de variación	0,834	0,788	0,945	0,935	0,702	0,858	0,650	0,772	1,350	1,589	1,101	0,974	0,340
Coefficiente de Sesgo	0,860	1,071	0,854	1,344	0,775	1,450	0,742	0,725	2,514	2,112	1,202	0,769	0,048
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1380	-0,0878	-0,0816	-0,0617	0,2002	-0,1180	-0,1592	-0,0762	0,1027	0,0502	-0,1019	-0,0822	-0,0101

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,2
Percentil 10%	0,1	0,3	0,5	0,6	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 15%	0,1	0,4	0,7	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 20%	0,2	0,5	0,8	0,7	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3
Percentil 80%	1,2	2,5	3,7	3,7	2,2	1,1	0,8	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,5
Percentil 85%	1,4	2,7	4,6	4,1	2,8	1,3	0,9	0,6	0,3	0,1	0,1	0,5	0,5
Percentil 90%	1,6	3,2	6,3	4,5	2,9	1,4	1,0	0,6	0,3	0,1	0,2	0,6	0,6
Máximo	2,5	5,6	8,2	9,5	4,4	2,1	1,3	1,2	0,5	0,3	0,3	0,7	0,7
Media	0,8	1,6	2,7	2,4	1,4	0,8	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,3	0,4
Mediana	0,7	1,4	2,6	1,8	1,1	0,7	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,4
Desv. Típica	0,7	1,3	2,1	2,2	1,1	0,6	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
Coefficiente de variación	0,877	0,809	0,763	0,940	0,784	0,723	0,647	0,759	0,881	1,612	1,668	0,854	0,301
Coefficiente de Sesgo	1,020	1,356	0,926	1,907	0,898	1,110	0,481	1,417	1,439	1,904	1,797	0,600	0,161
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,2428	-0,2047	0,1553	-0,1923	0,1868	-0,2030	-0,2474	-0,1581	0,0469	0,0875	-0,0699	-0,2441	0,0438

1.6.18 ÍNDICE DE ARIDEZ

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	2,910	3,275	1,425	11,115	3,629	1,545	1,222	0,884	0,393	0,257	0,122	0,486	1,068
1941-1942	0,244	4,426	1,237	2,166	1,062	1,831	1,345	0,295	0,293	0,043	0,199	0,607	0,619
1942-1943	2,051	1,906	4,224	3,786	0,893	1,269	1,027	0,451	0,121	0,390	0,059	0,802	0,739
1943-1944	1,240	1,257	4,028	0,577	1,114	0,367	1,146	0,713	0,370	0,047	0,153	0,803	0,599
1944-1945	1,688	1,864	3,124	3,278	0,336	0,530	0,175	0,235	0,385	0,077	0,103	0,088	0,423
1945-1946	0,506	3,804	6,801	1,465	0,712	1,289	1,940	1,306	0,178	0,025	0,045	0,292	0,739
1946-1947	0,457	1,337	2,242	2,625	6,108	2,762	0,377	0,673	0,211	0,117	0,297	0,647	0,766
1947-1948	1,477	1,207	3,062	7,063	1,698	0,548	0,954	0,925	0,153	0,056	0,038	0,163	0,651
1948-1949	0,935	0,392	3,728	1,033	0,375	0,889	0,433	0,677	0,286	0,179	0,078	1,426	0,549
1949-1950	0,361	2,459	3,134	0,908	1,363	0,412	0,225	0,635	0,159	0,044	0,105	0,212	0,392
1950-1951	0,876	1,450	6,792	4,464	3,092	1,852	0,875	0,643	0,203	0,125	0,151	0,805	0,806
1951-1952	1,223	7,074	2,659	3,240	0,912	1,534	0,982	0,869	0,164	0,355	0,365	0,349	0,860
1952-1953	0,676	1,993	3,648	1,051	1,060	0,498	1,140	0,155	0,517	0,091	0,050	0,355	0,494
1953-1954	2,109	0,835	4,885	1,198	1,056	1,276	0,499	0,605	0,300	0,051	0,037	0,079	0,534
1954-1955	0,188	3,542	1,297	7,404	4,286	0,554	0,523	0,398	0,417	0,098	0,209	0,265	0,682
1955-1956	1,939	3,553	7,235	5,008	1,937	2,507	1,073	0,905	0,306	0,088	0,198	0,638	1,036
1956-1957	0,909	0,977	1,666	1,147	1,610	0,525	0,818	0,772	0,712	0,021	0,098	0,421	0,541
1957-1958	1,635	1,715	2,837	3,580	0,977	1,432	0,479	0,347	0,527	0,040	0,090	0,227	0,581
1958-1959	0,620	0,602	14,047	2,286	0,838	1,749	0,626	1,003	0,202	0,146	0,358	1,301	0,868
1959-1960	1,580	3,366	6,131	5,797	3,876	1,442	0,230	0,679	0,283	0,101	0,077	0,311	0,804
1960-1961	5,166	2,657	4,594	2,325	0,268	0,295	0,802	0,552	0,159	0,145	0,141	0,937	0,736
1961-1962	1,032	7,229	3,917	3,585	1,167	2,247	1,244	0,628	0,303	0,014	0,017	0,495	0,829
1962-1963	1,332	1,584	5,060	7,569	3,784	0,706	1,417	0,203	0,550	0,160	0,049	0,677	0,846
1963-1964	0,494	8,351	7,655	0,452	4,152	1,378	0,456	0,247	0,614	0,111	0,048	0,272	0,799
1964-1965	0,402	1,101	3,647	3,730	2,062	1,545	0,209	0,235	0,063	0,045	0,094	0,975	0,518
1965-1966	2,639	5,272	4,347	6,981	4,047	0,167	1,514	0,419	0,402	0,034	0,029	0,445	0,911
1966-1967	3,122	3,802	0,544	2,569	1,873	0,618	0,727	0,634	0,208	0,031	0,050	0,159	0,598
1967-1968	0,784	5,584	0,657	0,307	4,330	1,299	0,960	0,374	0,104	0,030	0,153	0,192	0,604
1968-1969	0,336	3,363	4,324	3,298	3,908	2,544	1,055	0,742	0,333	0,100	0,142	1,037	0,884
1969-1970	1,181	4,299	2,533	12,137	0,540	0,403	0,103	0,311	0,240	0,156	0,079	0,050	0,593
1970-1971	0,222	2,099	1,824	4,121	0,455	1,419	1,478	1,837	0,615	0,206	0,067	0,199	0,747
1971-1972	0,461	0,837	3,958	5,188	4,175	1,433	0,147	0,329	0,254	0,088	0,067	1,477	0,684
1972-1973	3,275	3,791	4,445	2,590	0,193	0,398	0,306	0,804	0,446	0,120	0,089	0,040	0,629
1973-1974	0,910	1,770	5,021	2,764	1,818	1,439	0,947	0,261	0,518	0,195	0,107	0,050	0,636
1974-1975	0,458	2,325	0,635	2,276	1,644	1,503	1,278	0,801	0,381	0,007	0,244	0,519	0,643
1975-1976	0,165	1,130	3,646	0,716	1,555	0,298	1,049	0,388	0,244	0,325	0,388	0,808	0,550
1976-1977	1,925	2,565	7,949	6,930	2,963	0,472	0,304	0,712	0,427	0,269	0,182	0,234	0,843
1977-1978	1,763	2,181	6,899	3,078	3,699	0,903	1,104	0,761	0,433	0,007	0,025	0,138	0,773
1978-1979	0,195	1,399	9,271	7,903	3,861	1,456	0,876	0,388	0,275	0,183	0,046	0,536	0,810
1979-1980	3,193	0,957	1,555	1,320	1,376	1,027	0,563	0,902	0,281	0,042	0,112	0,199	0,578
1980-1981	0,908	2,161	0,764	0,482	1,107	0,629	1,452	0,579	0,153	0,083	0,166	0,431	0,500
1981-1982	0,189	0,197	9,215	2,187	1,466	0,454	0,487	0,694	0,349	0,215	0,096	0,497	0,586
1982-1983	0,887	3,816	1,525	0,275	0,500	0,138	1,071	0,318	0,161	0,056	0,400	0,110	0,436
1983-1984	0,234	3,705	4,488	2,373	1,094	1,785	0,587	1,523	0,365	0,019	0,070	0,133	0,654
1984-1985	0,707	6,773	1,294	5,258	1,874	0,485	0,786	0,569	0,220	0,063	0,018	0,071	0,601
1985-1986	0,076	2,242	5,603	1,973	3,661	0,569	1,097	0,197	0,099	0,077	0,091	0,681	0,557
1986-1987	1,562	1,058	1,708	5,836	2,312	0,284	0,967	0,329	0,157	0,470	0,081	0,239	0,617
1987-1988	2,226	2,089	7,126	5,661	0,855	0,167	1,515	0,849	1,176	0,106	0,019	0,057	0,849
1988-1989	1,414	1,908	0,565	0,801	1,508	0,526	1,261	0,909	0,261	0,113	0,079	0,435	0,570
1989-1990	0,366	5,809	10,676	2,315	0,208	0,494	0,826	0,193	0,114	0,083	0,188	0,702	0,643
1990-1991	1,724	2,191	1,779	1,351	2,637	1,729	0,726	0,168	0,138	0,133	0,033	0,703	0,585
1991-1992	1,757	1,352	1,787	0,849	0,765	0,421	0,514	0,644	0,748	0,095	0,202	0,246	0,527
1992-1993	2,304	0,423	2,983	0,419	0,807	0,627	0,597	1,083	0,463	0,041	0,052	0,344	0,543
1993-1994	4,096	1,942	0,956	2,636	1,704	0,123	0,370	0,681	0,081	0,047	0,023	0,269	0,516
1994-1995	1,372	1,877	1,485	1,431	1,335	0,227	0,224	0,314	0,445	0,060	0,224	0,222	0,440
1995-1996	0,189	2,962	8,566	8,866	1,432	0,848	0,363	0,993	0,145	0,077	0,139	0,454	0,753
1996-1997	0,305	3,000	11,614	7,509	0,269	0,088	0,540	0,816	0,283	0,322	0,258	0,307	0,754
1997-1998	0,536	7,364	6,926	2,453	1,221	0,408	0,923	1,265	0,204	0,039	0,160	0,715	0,789
1998-1999	0,479	1,024	1,931	1,523	0,882	0,748	0,668	0,469	0,280	0,138	0,063	0,801	0,471
1999-2000	2,864	1,298	2,315	1,367	0,232	0,615	1,866	0,705	0,181	0,051	0,025	0,163	0,571
2000-2001	0,724	3,961	8,623	6,714	1,473	1,904	0,231	0,513	0,125	0,077	0,072	0,491	0,744
2001-2002	1,841	0,601	1,239	2,748	0,379	1,192	0,765	0,603	0,262	0,040	0,241	0,543	0,561
2002-2003	1,421	3,719	5,163	4,049	2,526	1,081	0,637	0,370	0,118	0,018	0,129	0,360	0,652
2003-2004	3,571	2,758	2,973	0,994	2,170	1,694	0,814	1,112	0,164	0,104	0,199	0,145	0,771
2004-2005	2,086	1,053	1,732	0,314	1,415	0,436	0,276	0,185	0,160	0,018	0,043	0,145	0,342
2005-2006	1,791	2,238	2,457	2,037	1,651	1,025	0,483	0,199	0,352	0,101	0,068	0,444	0,544

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,2	0,9	1,2	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,3	1,0	1,4	0,9	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,4	1,1	1,6	1,1	0,8	0,4	0,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	0,5
Percentil 80%	2,1	3,8	6,8	5,7	3,1	1,5	1,1	0,9	0,4	0,2	0,2	0,7	0,8
Percentil 85%	2,2	4,0	7,2	6,8	3,7	1,7	1,2	0,9	0,4	0,2	0,2	0,8	0,8
Percentil 90%	2,9	5,4	8,3	7,2	3,9	1,8	1,4	1,0	0,5	0,2	0,2	0,8	0,8
Máximo	5,2	8,4	14,0	12,1	6,1	2,8	1,9	1,8	1,2	0,5	0,4	1,5	1,1
Media	1,3	2,7	4,1	3,4	1,8	1,0	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
Mediana	1,1	2,2	3,6	2,6	1,4	0,8	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,6
Desv. Típica	1,1	1,9	3,0	2,7	1,4	0,7	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,811	0,706	0,728	0,812	0,744	0,679	0,555	0,563	0,632	0,890	0,774	0,753	0,259
Coefficiente de Sesgo	1,240	1,237	1,132	1,215	1,026	0,709	0,459	1,019	1,883	1,756	1,316	1,184	0,407
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0210	-0,0831	-0,0579	-0,0080	0,0528	-0,0444	-0,1442	-0,2148	-0,0150	-0,1189	0,0046	-0,2069	0,0332

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,6	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3
Percentil 10%	0,2	0,8	1,1	0,5	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,3	1,0	1,3	0,7	0,5	0,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,4	1,1	1,5	0,8	0,8	0,3	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	2,1	3,7	7,1	5,3	1,9	1,1	1,1	0,9	0,4	0,1	0,2	0,5	0,7
Percentil 85%	2,2	3,9	8,6	5,7	2,2	1,3	1,1	1,0	0,4	0,1	0,2	0,7	0,8
Percentil 90%	2,6	4,9	8,9	6,3	2,4	1,7	1,4	1,1	0,5	0,2	0,2	0,7	0,8
Máximo	4,1	7,4	11,6	8,9	3,7	1,9	1,9	1,5	1,2	0,5	0,4	0,8	0,8
Media	1,4	2,6	4,1	2,8	1,4	0,7	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,6
Mediana	1,4	2,2	2,4	2,1	1,4	0,5	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
Desv. Típica	1,1	1,9	3,5	2,5	0,9	0,6	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,798	0,733	0,856	0,884	0,639	0,779	0,572	0,616	0,872	0,994	0,797	0,626	0,286
Coefficiente de Sesgo	0,917	1,219	0,954	1,166	0,817	1,050	0,965	0,675	2,685	2,637	1,204	0,374	0,201
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0210	-0,0831	-0,0579	-0,0080	0,0528	-0,0444	-0,1442	-0,2148	-0,0150	-0,1189	0,0046	-0,2069	0,0332

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TAJO IZQUIERDA. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,2	0,4	0,5	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,2	0,9	1,3	0,9	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,4	1,1	1,5	1,0	0,7	0,4	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	0,5
Percentil 20%	0,4	1,2	1,8	1,2	0,9	0,5	0,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	0,6
Percentil 80%	2,0	3,8	6,3	6,0	3,9	1,5	1,2	0,8	0,4	0,2	0,2	0,8	0,8
Percentil 85%	2,2	4,3	6,8	7,0	3,9	1,8	1,2	0,9	0,5	0,2	0,2	0,8	0,8
Percentil 90%	2,9	5,3	7,3	7,4	4,2	1,9	1,4	0,9	0,5	0,3	0,2	1,0	0,9
Máximo	5,2	8,4	14,0	12,1	6,1	2,8	1,9	1,8	0,7	0,4	0,4	1,5	1,1
Media	1,3	2,7	4,2	3,7	2,1	1,2	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,5	0,7
Mediana	1,0	2,1	3,8	3,2	1,6	1,3	0,9	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
Desv. Típica	1,1	2,0	2,8	2,9	1,6	0,7	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,845	0,714	0,666	0,778	0,735	0,605	0,572	0,557	0,499	0,852	0,785	0,791	0,273
Coefficiente de Sesgo	1,475	1,287	1,405	1,212	0,680	0,508	0,209	1,344	0,569	1,267	1,428	1,014	0,284
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1385	-0,1137	0,0477	-0,1750	-0,0400	-0,2524	-0,2473	-0,3094	0,0586	-0,1691	0,0582	-0,3331	-0,1027

1.7 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR

1.7.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	9,3	18,9	15,1	58,3	92,6	81,3	59,3	37,9	18,9	7,9	4,0	2,7	406,2
1941-1942	2,1	11,2	11,7	7,5	7,1	28,5	46,2	31,3	12,7	5,4	3,6	3,4	170,6
1942-1943	8,5	11,7	33,0	69,8	64,9	50,9	39,3	19,7	7,7	3,7	2,9	6,2	318,4
1943-1944	8,7	6,1	15,3	14,7	6,6	3,6	7,2	7,0	4,2	2,8	2,5	2,0	80,8
1944-1945	2,5	4,6	13,6	21,2	22,8	14,8	6,2	3,2	2,2	1,9	1,7	1,3	96,0
1945-1946	1,0	4,3	32,3	35,3	22,7	29,5	45,8	48,3	27,9	10,4	5,1	2,9	265,5
1946-1947	2,2	3,3	6,1	11,0	50,6	84,7	57,7	22,0	8,6	4,1	3,0	2,3	255,7
1947-1948	3,2	3,2	10,7	45,1	59,3	39,2	25,4	34,0	25,4	9,3	4,5	2,5	261,7
1948-1949	2,8	2,4	6,6	9,4	7,5	8,4	6,7	3,2	2,0	1,9	2,0	2,6	55,6
1949-1950	2,8	5,3	24,5	25,5	25,9	22,6	10,7	7,0	5,1	2,8	2,1	1,4	135,6
1950-1951	1,8	4,7	12,9	28,3	55,6	75,9	56,0	26,3	11,4	5,0	2,8	1,9	282,6
1951-1952	2,1	38,8	53,4	48,2	36,5	43,9	36,2	27,3	19,1	7,7	4,1	2,5	320,0
1952-1953	3,1	6,5	13,8	19,5	19,9	17,1	16,8	11,3	4,8	2,7	2,3	1,8	119,6
1953-1954	16,9	18,8	29,5	33,0	24,0	32,4	30,6	17,0	7,8	3,5	2,2	1,6	217,3
1954-1955	1,5	16,6	22,1	56,8	90,5	65,7	29,1	12,1	5,6	3,3	2,6	2,0	307,9
1955-1956	4,9	22,3	59,8	88,3	75,2	78,4	73,5	41,7	17,6	7,4	4,1	3,3	476,6
1956-1957	8,2	8,8	8,2	9,4	17,4	21,3	16,2	10,6	6,2	3,6	2,6	2,5	115,0
1957-1958	3,1	3,4	6,5	30,8	42,6	46,4	33,2	13,3	5,4	2,9	2,2	2,1	191,9
1958-1959	2,0	2,2	49,2	76,8	60,4	56,5	46,4	25,1	10,9	4,9	3,2	2,9	340,5
1959-1960	8,0	16,1	41,9	74,1	94,3	91,4	54,2	23,2	11,0	5,0	3,0	2,1	424,4
1960-1961	37,4	60,8	55,3	51,6	36,6	18,1	11,2	14,2	11,0	5,3	3,4	2,7	307,5
1961-1962	3,0	26,9	57,3	69,6	62,7	72,9	60,7	28,9	11,7	5,3	3,7	3,0	405,8
1962-1963	8,5	9,9	18,0	61,6	95,8	81,4	70,3	46,4	18,4	7,7	4,0	2,5	424,5
1963-1964	2,2	40,4	88,7	72,1	80,7	88,5	50,0	19,4	8,6	4,7	3,1	2,4	461,0
1964-1965	2,2	2,0	3,3	14,4	26,8	35,9	24,9	9,5	4,2	2,3	1,7	5,7	132,8
1965-1966	24,8	49,9	63,5	90,2	108,4	68,5	52,6	38,1	14,3	6,3	3,7	2,7	522,9
1966-1967	28,7	36,9	24,2	35,5	53,0	45,9	24,4	14,1	8,7	4,2	2,6	1,8	280,0
1967-1968	2,5	10,8	10,7	5,2	38,2	42,9	20,4	9,5	4,6	2,8	2,3	1,8	151,9
1968-1969	1,8	6,3	11,2	25,7	53,1	81,0	68,7	38,8	18,3	7,6	4,0	2,6	318,9
1969-1970	4,7	18,3	22,7	77,0	75,1	29,9	12,1	5,8	3,7	2,7	2,2	1,6	256,0
1970-1971	1,2	2,4	2,5	19,3	19,2	14,5	38,0	61,3	45,5	19,0	8,1	4,1	235,1
1971-1972	2,1	1,6	1,6	24,2	64,3	65,6	33,9	12,5	5,3	2,9	2,2	1,8	218,1
1972-1973	27,7	33,8	51,8	76,2	49,0	17,0	6,8	24,2	23,7	9,2	4,9	2,8	327,1
1973-1974	2,0	5,6	22,4	45,5	53,5	48,0	32,5	15,2	8,3	5,4	3,1	2,0	243,5
1974-1975	1,7	3,2	3,9	7,7	12,8	25,9	21,8	10,6	5,9	3,2	2,8	2,2	101,6
1975-1976	1,4	1,4	5,3	7,2	15,3	13,5	7,3	4,5	2,4	1,7	1,6	6,6	68,2
1976-1977	15,3	23,4	51,1	90,2	112,0	71,0	24,7	9,5	4,6	3,0	2,4	2,1	409,3
1977-1978	8,5	15,3	53,7	59,6	74,5	75,3	52,0	29,5	12,2	5,5	3,1	2,2	391,4
1978-1979	1,7	2,7	61,0	111,1	120,9	105,4	69,2	32,7	12,5	5,8	3,2	2,0	528,2
1979-1980	43,7	44,4	20,2	20,4	20,1	26,1	20,1	9,0	4,7	2,6	2,5	2,3	216,2
1980-1981	2,0	1,9	1,7	1,5	1,6	2,2	5,0	6,8	4,7	2,4	1,7	1,5	33,0
1981-1982	1,2	1,2	46,0	61,3	36,9	17,9	7,6	3,9	2,5	2,0	1,6	1,7	183,8
1982-1983	1,6	3,9	5,0	3,3	3,0	2,9	4,9	4,8	2,9	2,6	2,3	1,7	38,9
1983-1984	1,2	28,2	54,2	46,5	26,7	34,3	32,0	23,2	15,2	6,3	2,8	1,6	272,2
1984-1985	2,4	23,5	27,1	61,8	83,2	47,9	29,9	20,7	8,6	4,0	2,9	2,4	314,3
1985-1986	1,5	2,9	16,9	23,7	52,8	46,3	19,6	9,3	4,3	2,5	2,3	3,3	185,5
1986-1987	2,9	2,0	1,8	18,6	32,5	23,5	25,3	19,7	7,3	3,4	2,6	2,3	142,0
1987-1988	3,1	4,3	44,2	81,1	57,0	22,4	14,0	11,7	10,6	7,7	4,1	2,6	262,9
1988-1989	2,9	4,0	3,4	2,1	2,9	3,0	3,3	3,1	2,0	1,8	2,0	1,9	32,3
1989-1990	1,5	29,6	86,8	87,7	44,1	16,3	13,2	10,1	4,4	2,5	2,2	1,8	300,1
1990-1991	4,3	8,9	7,8	12,2	24,4	42,8	31,9	11,4	4,6	2,4	1,9	1,8	154,5
1991-1992	2,2	2,3	2,5	2,6	3,5	3,2	2,9	4,0	3,4	2,1	1,7	1,4	31,9
1992-1993	3,5	3,5	4,6	4,2	3,9	4,2	4,0	6,0	5,1	2,7	1,8	1,4	45,0
1993-1994	30,8	42,6	23,0	20,2	43,3	34,5	12,5	27,5	25,4	9,8	4,8	2,6	276,9
1994-1995	1,9	3,0	3,3	5,5	24,6	22,7	8,6	3,9	2,3	2,0	1,9	1,3	81,0
1995-1996	1,2	8,7	49,9	105,9	88,9	54,8	34,3	21,2	12,5	5,4	3,0	2,0	387,8
1996-1997	1,6	3,3	49,0	82,4	51,8	18,5	7,4	4,0	2,8	2,3	2,4	2,1	227,5
1997-1998	2,6	49,7	96,2	84,5	61,1	39,7	22,6	23,9	17,5	6,9	3,6	3,3	411,8
1998-1999	2,7	1,7	1,6	1,9	2,0	1,9	2,0	2,1	1,8	1,6	1,4	1,9	22,7
1999-2000	35,0	35,1	14,8	10,4	7,5	6,1	25,7	28,7	13,5	5,3	2,7	1,8	186,6
2000-2001	1,5	23,7	76,1	118,9	111,7	104,3	66,0	23,4	9,4	4,6	3,2	2,3	545,1
2001-2002	14,5	14,7	5,7	6,5	5,8	13,7	15,0	7,4	3,5	2,3	2,0	3,3	94,3
2002-2003	3,6	15,8	51,4	78,2	88,0	67,2	37,3	17,6	7,4	4,0	2,8	2,0	375,2
2003-2004	21,8	40,0	43,6	31,9	33,3	35,9	21,9	10,5	5,6	3,1	2,3	1,7	251,6
2004-2005	26,6	27,1	10,1	4,3	2,3	2,0	2,0	1,7	1,6	1,7	1,5	1,3	82,1
2005-2006	28,2	28,8	14,3	9,6	10,8	31,9	30,0	12,3	4,9	3,0	2,1	1,4	177,4

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,0	1,2	1,6	1,5	1,6	1,9	2,0	1,7	1,6	1,6	1,4	1,3	22,7
Percentil 10%	1,5	2,1	3,3	4,8	4,8	3,9	5,6	3,9	2,5	2,0	1,7	1,4	61,9
Percentil 15%	1,6	2,4	4,4	7,0	7,4	12,2	7,1	4,8	3,3	2,3	1,9	1,6	81,8
Percentil 20%	1,7	3,0	5,7	9,4	12,8	14,8	7,6	6,8	4,2	2,4	2,0	1,7	101,6
Percentil 80%	9,3	28,2	51,4	76,2	75,1	68,5	46,4	27,5	13,5	6,3	3,6	2,7	375,2
Percentil 85%	18,1	34,1	53,9	78,9	84,4	75,4	53,0	29,9	17,5	7,4	4,0	3,0	405,9
Percentil 90%	27,2	39,4	58,5	86,1	91,5	81,1	58,5	35,9	18,6	7,7	4,1	3,3	418,1
Máximo	43,7	60,8	96,2	118,9	120,9	105,4	73,5	61,3	45,5	19,0	8,1	6,6	545,1
Media	7,8	15,4	27,8	40,8	44,7	39,7	28,4	17,8	9,5	4,5	2,9	2,4	241,8
Mediana	2,8	8,9	19,1	31,3	40,4	34,4	25,1	13,7	7,4	3,5	2,6	2,1	247,5
Desv. Típica	10,5	15,2	24,8	33,1	33,1	28,6	20,4	13,1	7,9	2,9	1,2	1,1	140,4
Coefficiente de variación	1,340	0,989	0,891	0,811	0,739	0,721	0,717	0,737	0,833	0,649	0,405	0,447	0,581
Coefficiente de Sesgo	1,889	1,117	0,930	0,550	0,520	0,556	0,614	1,063	2,051	2,352	1,961	2,425	0,269
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0232	-0,0283	-0,1505	-0,1146	-0,0147	0,0921	0,1577	-0,0809	-0,2127	-0,1826	-0,1248	0,0712	0,0186

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1,2	1,2	1,6	1,5	1,6	1,9	2,0	1,7	1,6	1,6	1,4	1,3	22,7
Percentil 10%	1,4	1,9	2,1	2,4	2,6	2,5	3,1	3,5	2,2	1,9	1,7	1,4	32,7
Percentil 15%	1,5	2,2	3,1	3,2	3,0	3,0	3,8	3,9	2,5	2,0	1,7	1,4	37,5
Percentil 20%	1,5	2,9	3,4	4,2	3,5	3,2	4,9	4,0	2,8	2,1	1,8	1,5	45,0
Percentil 80%	14,5	28,8	49,9	81,1	57,0	42,8	30,0	21,2	10,6	5,3	2,9	2,4	300,1
Percentil 85%	23,0	31,0	52,1	82,9	66,6	46,7	31,9	23,2	12,8	5,7	3,0	2,6	329,5
Percentil 90%	27,4	37,5	65,1	86,1	85,6	51,4	33,1	23,7	14,3	6,6	3,4	3,0	381,5
Máximo	35,0	49,7	96,2	118,9	111,7	104,3	66,0	28,7	25,4	9,8	4,8	3,3	545,1
Media	7,8	15,8	28,5	37,2	34,8	26,9	18,4	12,3	7,1	3,6	2,4	2,0	196,8
Mediana	2,6	8,8	15,9	19,4	29,6	22,5	14,5	10,3	4,8	2,7	2,3	1,9	184,6
Desv. Típica	10,9	15,5	29,0	38,8	32,8	25,0	15,5	9,0	5,9	2,2	1,0	0,7	144,4
Coefficiente de variación	1,399	0,979	1,016	1,043	0,942	0,927	0,840	0,730	0,838	0,612	0,389	0,360	0,734
Coefficiente de Sesgo	1,624	0,773	0,963	0,758	0,832	1,382	1,271	0,531	1,670	1,483	1,287	1,010	0,623
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0232	-0,0283	-0,1505	-0,1146	-0,0147	0,0921	0,1577	-0,0809	-0,2127	-0,1826	-0,1248	0,0712	0,0186

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,0	1,4	1,6	5,2	6,6	3,6	6,2	3,2	2,0	1,7	1,6	1,3	55,6
Percentil 10%	1,7	2,4	5,1	9,2	15,0	14,8	7,3	6,9	4,1	2,6	2,0	1,8	101,1
Percentil 15%	1,8	2,6	6,4	10,8	19,0	17,1	11,1	8,7	4,5	2,7	2,2	1,8	118,9
Percentil 20%	2,0	3,2	7,9	14,6	20,1	20,7	15,4	9,5	4,7	2,8	2,2	1,9	135,1
Percentil 80%	8,8	24,1	52,1	72,5	76,3	76,4	54,6	33,0	17,7	7,4	4,0	2,9	405,9
Percentil 85%	15,5	34,3	54,0	76,3	90,8	81,0	58,0	37,9	18,4	7,7	4,0	3,0	411,6
Percentil 90%	25,1	39,0	57,5	78,1	94,4	81,7	61,5	39,1	19,6	8,0	4,2	3,4	428,1
Máximo	43,7	60,8	88,7	111,1	120,9	105,4	73,5	61,3	45,5	19,0	8,1	6,6	528,2
Media	7,9	15,1	27,4	43,2	51,2	48,0	35,0	21,4	11,1	5,1	3,1	2,6	271,0
Mediana	2,9	9,4	21,1	35,4	51,8	44,9	32,8	18,2	8,6	4,5	2,9	2,4	263,6
Desv. Típica	10,5	15,5	22,5	29,8	32,7	28,7	21,2	14,5	8,8	3,3	1,3	1,2	136,4
Coefficiente de variación	1,328	1,022	0,822	0,689	0,639	0,598	0,606	0,677	0,794	0,644	0,412	0,471	0,503
Coefficiente de Sesgo	2,151	1,371	0,859	0,457	0,445	0,232	0,257	0,849	1,985	2,383	2,044	2,235	0,179
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0297	0,0416	-0,0404	-0,0666	-0,0419	0,0085	-0,0049	-0,2251	-0,2914	-0,2537	-0,2475	-0,0523	0,1024

1.7.2 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	201	215	28	805	474	329	180	117	12	14	1	8	2.384
1941-1942	5	242	26	59	42	398	256	49	23	1	1	40	1.142
1942-1943	218	150	399	579	131	253	131	27	3	16	1	145	2.052
1943-1944	96	23	171	27	28	13	163	34	45	2	4	20	624
1944-1945	50	65	95	78	61	32	24	22	7	1	0	2	438
1945-1946	18	249	501	65	123	184	318	283	5	1	1	9	1.757
1946-1947	27	74	47	67	764	534	41	39	3	1	2	26	1.626
1947-1948	49	36	137	529	179	78	115	251	1	0	0	2	1.377
1948-1949	47	6	190	46	16	111	22	18	9	3	2	91	561
1949-1950	14	94	210	46	173	46	2	122	26	0	0	7	741
1950-1951	38	103	105	183	365	382	73	69	6	3	1	21	1.349
1951-1952	31	673	150	134	38	380	56	201	15	11	7	18	1.714
1952-1953	37	145	167	88	66	75	168	7	11	1	0	6	771
1953-1954	245	51	322	44	55	196	56	38	13	0	0	1	1.021
1954-1955	5	286	42	531	473	67	28	22	17	1	11	3	1.486
1955-1956	99	315	506	560	111	581	203	55	5	1	4	40	2.478
1956-1957	73	12	23	22	140	70	47	40	14	0	0	22	462
1957-1958	29	55	84	265	175	284	54	13	19	1	1	5	987
1958-1959	25	14	786	249	82	268	135	71	3	2	15	62	1.713
1959-1960	132	190	435	477	608	310	27	76	5	1	3	19	2.283
1960-1961	644	260	138	135	34	30	81	131	14	3	0	43	1.514
1961-1962	44	488	335	327	125	535	109	21	10	0	0	14	2.008
1962-1963	108	50	125	660	442	180	305	16	44	1	1	26	1.958
1963-1964	20	796	550	45	627	304	25	22	45	1	0	33	2.468
1964-1965	5	3	31	178	134	215	3	3	1	0	0	150	722
1965-1966	270	415	252	617	677	5	348	6	12	0	0	16	2.618
1966-1967	450	142	23	154	188	106	32	134	3	0	2	4	1.238
1967-1968	40	168	5	1	536	55	60	20	3	0	7	1	896
1968-1969	48	138	95	225	374	493	118	117	9	2	2	38	1.660
1969-1970	57	190	57	1.202	24	10	4	84	34	0	1	0	1.664
1970-1971	0	111	16	223	4	105	323	371	81	5	2	0	1.239
1971-1972	5	3	17	272	537	231	16	19	4	1	0	41	1.146
1972-1973	392	122	374	366	6	9	5	312	22	5	0	0	1.613
1973-1974	40	136	220	345	183	160	61	26	115	2	0	2	1.290
1974-1975	0	85	17	99	88	154	39	73	9	0	1	11	575
1975-1976	1	14	86	27	95	12	61	11	9	17	13	103	450
1976-1977	146	163	409	590	567	12	11	15	22	6	1	8	1.950
1977-1978	142	61	567	112	666	97	136	54	10	0	0	0	1.846
1978-1979	9	73	1.091	665	645	339	135	8	6	2	0	6	2.980
1979-1980	638	11	65	77	50	125	28	51	4	0	2	2	1.052
1980-1981	24	44	6	3	25	36	88	47	3	2	1	23	301
1981-1982	13	1	620	164	57	13	16	33	5	1	0	62	983
1982-1983	7	150	27	4	26	3	186	58	2	0	9	1	473
1983-1984	10	411	349	78	22	239	43	139	36	1	2	1	1.331
1984-1985	53	373	44	568	308	14	190	32	6	1	0	1	1.590
1985-1986	0	70	203	74	460	19	40	6	2	1	1	60	935
1986-1987	45	32	23	275	138	27	223	14	4	7	5	18	812
1987-1988	111	48	577	505	56	4	105	65	121	27	0	0	1.620
1988-1989	84	90	20	19	54	22	81	26	7	2	0	5	409
1989-1990	20	566	1.023	174	14	16	86	10	1	0	2	14	1.925
1990-1991	152	112	35	117	134	298	12	3	2	1	0	11	877
1991-1992	67	27	14	41	30	14	47	54	25	0	8	14	342
1992-1993	110	6	87	8	35	38	48	101	15	0	0	8	457
1993-1994	589	182	9	183	311	11	14	356	3	1	0	3	1.663
1994-1995	35	78	29	84	204	7	14	6	11	0	2	7	478
1995-1996	12	176	583	1.096	96	127	37	152	2	2	0	13	2.296
1996-1997	23	77	770	337	13	6	21	48	33	18	5	12	1.363
1997-1998	56	729	578	194	150	67	74	186	9	1	1	79	2.123
1998-1999	2	10	35	47	10	33	24	44	1	0	3	74	284
1999-2000	489	11	57	44	21	33	332	67	3	1	0	3	1.061
2000-2001	15	266	757	874	331	590	5	27	2	1	1	6	2.875
2001-2002	211	5	2	100	18	210	58	13	2	0	3	98	722
2002-2003	67	227	541	377	345	143	111	8	2	0	2	10	1.834
2003-2004	384	238	180	41	129	97	23	56	4	0	8	0	1.161
2004-2005	380	17	21	1	10	21	10	4	1	0	0	0	466
2005-2006	367	22	50	22	58	260	46	3	5	0	2	11	846

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,9	2,3	1,1	3,6	2,6	2,4	2,7	1,0	0,1	0,1	0,1	284,0
Percentil 10%	4,8	10,8	16,7	22,0	17,2	10,6	11,3	6,5	1,8	0,2	0,1	0,6	459,5
Percentil 15%	8,6	13,1	22,4	37,9	23,5	12,5	15,4	9,5	2,1	0,3	0,2	1,1	476,5
Percentil 20%	12,6	22,5	26,5	44,4	27,6	13,7	21,8	13,2	2,7	0,3	0,2	1,8	623,6
Percentil 80%	201,2	242,0	501,4	505,5	373,8	284,4	136,4	116,7	22,0	2,3	2,9	39,5	1924,6
Percentil 85%	251,0	271,3	554,2	562,1	473,4	314,7	181,3	131,8	25,6	3,6	4,0	47,0	2019,0
Percentil 90%	381,9	392,0	580,4	603,1	551,8	380,9	213,3	169,0	34,9	6,4	6,8	68,0	2289,5
Máximo	643,7	796,0	1091,4	1202,5	764,0	589,5	348,2	370,6	121,2	27,1	14,9	149,6	2979,6
Media	118,6	157,5	235,4	251,6	199,4	153,2	89,9	69,7	15,3	2,7	2,2	23,9	1319,4
Mediana	47,3	98,4	114,9	144,6	124,0	97,2	55,7	39,5	7,1	0,7	0,8	10,8	1264,3
Desv. Típica	163,4	178,9	269,1	275,5	213,9	162,1	91,2	85,2	23,2	5,1	3,2	33,6	707,1
Coefficiente de variación	1,378	1,136	1,143	1,095	1,073	1,058	1,014	1,222	1,518	1,923	1,493	1,404	0,536
Coefficiente de Sesgo	1,914	1,906	1,366	1,544	1,164	1,179	1,451	2,103	3,218	3,096	2,350	2,172	0,413
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0152	-0,1049	-0,0769	-0,1346	0,0958	0,0137	-0,2243	-0,1252	0,0017	0,0520	-0,0874	-0,0066	-0,0579

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,2	0,9	2,3	1,1	9,6	2,6	4,7	2,8	1,0	0,1	0,1	0,1	284,0
Percentil 10%	8,7	8,2	11,7	5,8	13,4	6,3	12,9	4,7	1,4	0,2	0,1	0,5	375,8
Percentil 15%	12,0	11,2	18,3	16,2	17,1	10,0	14,0	5,8	1,7	0,3	0,2	0,8	445,0
Percentil 20%	12,6	17,2	21,1	22,4	20,6	12,6	15,8	8,4	2,0	0,3	0,2	1,1	466,3
Percentil 80%	211,0	237,8	578,0	336,8	204,3	143,1	104,9	66,7	10,8	1,5	2,9	23,5	1662,6
Percentil 85%	369,9	293,0	592,0	409,5	309,0	217,3	129,8	110,6	17,4	1,7	4,9	60,5	1857,0
Percentil 90%	381,9	392,0	688,2	536,9	321,3	249,5	188,3	145,2	29,1	4,2	6,5	68,0	2023,7
Máximo	589,1	728,8	1023,2	1096,4	460,3	589,5	331,8	356,2	121,2	27,1	9,1	98,1	2875,1
Media	128,0	152,7	255,4	208,9	117,5	90,3	74,4	59,9	11,9	2,6	2,1	20,5	1124,1
Mediana	54,5	77,5	53,4	92,3	56,6	30,4	46,4	38,3	3,7	0,6	1,0	10,4	958,9
Desv. Típica	170,0	188,4	315,1	280,3	131,5	135,6	80,1	78,3	24,4	6,2	2,7	28,5	731,6
Coefficiente de variación	1,328	1,234	1,234	1,342	1,119	1,503	1,077	1,306	2,054	2,365	1,293	1,389	0,651
Coefficiente de Sesgo	1,586	1,782	1,029	2,032	1,311	2,439	1,894	2,613	4,009	3,388	1,602	1,690	0,768
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0152	-0,1049	-0,0769	-0,1346	0,0958	0,0137	-0,2243	-0,1252	0,0017	0,0520	-0,0874	-0,0066	-0,0579

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	2,5	5,0	1,4	3,6	4,5	2,4	2,7	1,1	0,2	0,1	0,1	437,5
Percentil 10%	4,7	11,5	22,2	42,2	27,2	12,2	10,1	10,9	3,0	0,2	0,1	0,8	573,9
Percentil 15%	5,1	14,1	26,0	45,5	37,7	27,8	21,0	15,0	3,5	0,3	0,2	1,6	706,9
Percentil 20%	13,4	33,3	30,0	56,4	48,0	43,6	24,9	17,6	4,0	0,4	0,2	1,8	764,7
Percentil 80%	157,4	243,3	400,8	536,8	536,2	331,4	163,9	118,2	22,4	3,2	2,6	39,6	1968,1
Percentil 85%	222,0	264,2	444,7	580,7	573,0	380,1	183,1	131,5	27,6	4,7	3,7	41,3	2086,6
Percentil 90%	282,2	324,7	510,0	620,9	628,9	407,9	260,5	206,2	44,5	6,6	6,6	64,8	2392,7
Máximo	643,7	796,0	1091,4	1202,5	764,0	580,9	348,2	370,6	115,2	17,5	14,9	149,6	2979,6
Media	112,4	160,6	222,5	279,4	252,6	194,1	100,0	76,1	17,5	2,7	2,2	26,1	1446,3
Mediana	45,4	116,5	137,3	180,4	136,8	156,7	60,6	39,5	10,1	0,8	0,8	12,3	1431,6
Desv. Típica	162,1	176,7	241,1	275,0	242,4	167,9	98,4	90,4	22,6	4,4	3,6	36,8	699,8
Coefficiente de variación	1,442	1,100	1,084	0,984	0,960	0,865	0,983	1,189	1,289	1,629	1,622	1,411	0,484
Coefficiente de Sesgo	2,227	2,089	1,743	1,358	0,778	0,792	1,260	1,921	2,910	2,473	2,518	2,253	0,301
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0626	-0,1267	0,0498	-0,2108	-0,0227	-0,1633	-0,2582	-0,1981	0,0232	-0,0171	-0,0068	-0,0457	-0,0144

1.7.3 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	211	234	43	863	566	411	239	155	31	22	5	11	2.791
1941-1942	7	253	38	67	49	427	302	80	35	6	5	43	1.312
1942-1943	227	162	432	649	196	304	170	46	10	20	3	151	2.370
1943-1944	105	29	186	42	34	17	170	41	49	4	6	22	704
1944-1945	52	70	109	99	84	47	30	25	9	3	2	3	534
1945-1946	19	253	534	100	146	213	364	331	32	11	6	12	2.023
1946-1947	29	78	53	78	815	618	98	61	12	5	5	28	1.881
1947-1948	52	39	148	574	239	117	141	285	27	10	5	4	1.639
1948-1949	49	8	197	55	24	120	28	21	11	5	4	94	616
1949-1950	17	99	235	71	198	69	13	129	31	3	2	8	877
1950-1951	40	108	118	211	421	458	129	95	17	8	4	23	1.631
1951-1952	33	712	204	182	75	424	92	229	34	19	11	21	2.034
1952-1953	40	151	180	108	86	92	185	18	15	3	2	8	890
1953-1954	262	70	352	77	79	228	86	55	21	4	3	3	1.239
1954-1955	6	303	64	588	564	133	57	34	22	4	14	5	1.794
1955-1956	104	337	565	648	186	659	277	97	23	8	8	43	2.955
1956-1957	81	20	32	31	157	91	63	51	20	4	3	25	577
1957-1958	32	59	91	295	218	331	87	27	25	4	4	7	1.179
1958-1959	27	16	835	326	143	324	182	96	14	7	18	65	2.053
1959-1960	140	206	477	551	702	401	81	100	16	6	6	21	2.707
1960-1961	681	321	193	186	70	48	93	145	25	9	4	45	1.821
1961-1962	47	514	393	396	188	608	170	50	22	6	4	17	2.414
1962-1963	117	60	143	722	538	262	375	62	63	8	5	29	2.383
1963-1964	22	836	639	117	708	392	75	42	53	6	3	35	2.929
1964-1965	7	5	34	192	161	251	28	12	5	3	2	155	854
1965-1966	295	465	316	707	786	73	401	44	26	7	4	18	3.141
1966-1967	478	179	47	190	241	151	57	148	12	4	4	6	1.518
1967-1968	42	179	16	7	574	98	81	30	7	3	9	3	1.048
1968-1969	50	144	106	251	427	574	186	156	28	10	6	41	1.979
1969-1970	62	208	80	1.279	99	40	16	90	38	3	3	2	1.920
1970-1971	1	113	18	242	23	119	361	432	127	24	11	4	1.474
1971-1972	7	5	18	296	601	297	50	31	9	4	2	43	1.364
1972-1973	420	156	426	443	55	26	12	336	46	14	5	3	1.940
1973-1974	42	142	243	390	236	208	93	41	124	8	3	4	1.533
1974-1975	2	88	21	107	101	180	61	83	14	3	4	13	677
1975-1976	2	15	91	35	110	26	69	16	12	19	15	109	518
1976-1977	162	186	460	680	679	83	35	25	27	9	4	10	2.360
1977-1978	150	76	621	171	741	173	188	83	22	6	3	2	2.237
1978-1979	11	76	1.152	776	766	445	204	40	18	7	3	8	3.508
1979-1980	682	55	85	98	70	151	49	60	8	3	4	4	1.268
1980-1981	26	46	7	4	26	38	93	53	7	4	3	25	334
1981-1982	14	2	666	225	94	30	23	37	8	3	2	64	1.167
1982-1983	8	154	32	7	29	6	191	63	5	3	11	3	512
1983-1984	12	440	403	125	48	273	75	162	51	7	5	2	1.603
1984-1985	55	396	71	630	391	62	220	53	15	5	3	3	1.904
1985-1986	2	73	219	97	513	65	59	15	6	3	3	63	1.120
1986-1987	48	34	25	293	170	51	249	34	12	10	8	20	954
1987-1988	114	52	621	587	113	26	119	77	132	35	4	3	1.883
1988-1989	87	94	23	21	57	25	84	29	10	3	2	6	442
1989-1990	22	595	1.110	261	58	32	99	20	5	3	4	15	2.225
1990-1991	157	121	43	129	158	341	44	14	6	4	2	13	1.031
1991-1992	69	29	17	44	33	17	50	58	29	2	10	16	374
1992-1993	113	9	92	12	39	42	52	107	20	3	2	9	502
1993-1994	620	225	32	203	355	46	27	384	29	10	5	6	1.939
1994-1995	37	81	33	90	229	30	22	9	13	2	4	8	559
1995-1996	14	185	633	1.202	185	182	71	173	15	7	3	15	2.684
1996-1997	25	80	819	419	65	24	28	52	36	21	7	14	1.590
1997-1998	59	778	674	278	211	107	97	210	26	7	4	82	2.535
1998-1999	4	12	37	49	12	35	26	46	3	2	4	76	307
1999-2000	524	46	71	55	28	39	358	95	17	7	3	5	1.248
2000-2001	17	290	833	993	443	694	71	51	11	6	4	8	3.420
2001-2002	225	20	8	107	24	224	73	20	6	2	5	101	816
2002-2003	71	243	592	456	433	210	148	26	9	4	4	12	2.210
2003-2004	406	278	224	73	162	133	45	67	10	3	10	2	1.413
2004-2005	406	44	31	5	13	23	12	5	3	2	2	2	548
2005-2006	395	51	64	32	69	292	76	15	10	3	4	12	1.024

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,3	2,0	7,3	4,1	11,7	5,5	11,9	5,4	2,8	1,8	1,6	1,6	306,7
Percentil 10%	7,0	15,7	21,8	31,5	28,7	25,7	26,4	17,1	6,1	2,7	2,2	2,8	525,8
Percentil 15%	10,3	26,9	31,5	43,5	37,9	30,3	28,4	21,0	7,8	3,0	2,5	3,1	572,6
Percentil 20%	13,9	39,1	32,6	54,9	55,1	38,4	43,9	26,0	9,4	3,2	3,0	4,1	704,4
Percentil 80%	210,5	253,2	533,7	573,7	442,9	330,8	186,4	129,1	31,5	9,1	6,3	42,9	2237,2
Percentil 85%	269,9	307,3	621,1	634,6	564,4	403,6	208,0	155,0	35,3	10,1	7,7	49,8	2390,4
Percentil 90%	406,1	417,9	652,1	693,3	640,0	435,9	262,8	191,6	47,3	16,3	9,9	70,2	2695,6
Máximo	681,6	836,5	1152,4	1279,5	814,6	693,9	400,8	431,9	131,9	34,8	18,1	155,3	3507,7
Media	126,4	172,9	263,2	292,4	244,1	192,9	118,4	87,5	24,8	7,2	5,0	26,3	1561,2
Mediana	49,6	103,4	130,4	188,1	159,4	126,2	83,0	53,3	16,8	5,1	3,9	12,6	1525,5
Desv. Típica	173,6	188,6	289,6	301,3	238,3	182,8	101,2	92,7	26,3	6,3	3,3	34,3	844,7
Coefficiente de variación	1,374	1,091	1,100	1,030	0,976	0,948	0,855	1,059	1,059	0,872	0,666	1,306	0,541
Coefficiente de Sesgo	1,912	1,876	1,300	1,425	1,083	1,136	1,334	2,111	2,904	2,335	1,998	2,201	0,385
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0135	-0,1069	-0,0857	-0,1367	0,0969	0,0230	-0,1466	-0,1560	-0,0053	-0,0492	-0,1474	-0,0035	-0,0469

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1,7	2,0	7,3	4,1	11,7	5,5	12,1	5,4	2,8	1,8	1,6	1,6	306,7
Percentil 10%	10,1	15,9	19,9	9,6	25,1	23,6	24,8	14,7	5,2	2,4	2,0	2,6	408,0
Percentil 15%	13,1	27,0	24,3	18,8	27,7	24,8	26,5	15,2	5,7	2,5	2,1	2,8	486,8
Percentil 20%	13,9	34,0	31,2	32,1	29,2	26,1	28,2	20,0	5,9	2,5	2,9	3,2	512,2
Percentil 80%	225,5	277,8	632,6	419,2	228,9	210,3	118,9	95,4	26,2	7,1	5,0	24,9	1939,5
Percentil 85%	397,6	316,6	667,7	488,4	363,9	236,2	159,0	120,9	28,6	8,1	7,3	63,3	2213,4
Percentil 90%	406,1	417,9	746,6	608,3	412,2	282,6	205,6	167,4	32,3	10,2	8,6	69,8	2379,7
Máximo	619,8	778,5	1110,0	1202,3	513,1	693,9	357,5	383,7	131,9	34,8	11,4	101,4	3420,2
Media	135,8	168,5	283,9	246,1	152,3	117,2	92,8	72,2	18,9	6,3	4,5	22,5	1320,9
Mediana	57,1	80,6	71,0	115,9	81,4	43,9	72,1	51,5	10,7	3,5	3,9	12,1	1143,6
Desv. Típica	180,5	198,6	341,1	312,5	155,3	154,2	83,3	83,5	26,0	7,2	2,8	28,9	874,0
Coefficiente de variación	1,330	1,179	1,202	1,270	1,020	1,316	0,897	1,157	1,371	1,143	0,608	1,283	0,662
Coefficiente de Sesgo	1,585	1,780	1,005	1,894	1,171	2,494	1,866	2,565	3,718	3,206	1,404	1,702	0,743
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0135	-0,1069	-0,0857	-0,1367	0,0969	0,0230	-0,1466	-0,1560	-0,0053	-0,0492	-0,1474	-0,0035	-0,0469

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,3	4,5	15,7	6,6	22,8	16,8	11,9	12,2	5,3	2,7	1,9	2,1	518,0
Percentil 10%	6,7	16,3	30,6	53,6	54,5	46,1	28,5	24,4	9,4	3,2	2,4	2,9	670,9
Percentil 15%	7,2	27,8	37,5	70,7	70,3	66,0	34,6	26,3	11,3	3,3	2,7	3,6	831,9
Percentil 20%	15,9	52,2	46,2	78,0	77,9	80,8	49,9	31,0	11,8	3,5	3,2	4,2	887,5
Percentil 80%	171,5	252,9	437,5	599,9	579,7	413,3	191,5	145,8	34,3	9,6	6,3	42,9	2372,8
Percentil 85%	231,8	305,4	485,1	653,6	682,3	429,7	244,6	154,8	38,9	11,6	8,0	43,7	2457,9
Percentil 90%	307,3	349,7	570,9	708,3	711,1	469,5	307,6	234,2	49,3	18,7	10,6	67,7	2804,4
Máximo	681,6	836,5	1152,4	1279,5	814,6	659,3	400,8	431,9	126,8	23,7	18,1	155,3	3507,7
Media	120,3	175,7	249,8	322,6	303,9	242,1	135,0	97,5	28,6	7,8	5,3	28,7	1717,3
Mediana	48,3	127,4	164,0	201,7	192,0	193,7	92,1	60,2	22,2	6,0	4,0	15,0	1716,4
Desv. Típica	172,3	186,4	258,1	297,3	267,1	187,2	110,7	98,9	26,3	5,7	3,7	37,8	833,0
Coefficiente de variación	1,432	1,061	1,033	0,922	0,879	0,773	0,820	1,015	0,921	0,737	0,704	1,316	0,485
Coefficiente de Sesgo	2,224	2,034	1,624	1,237	0,738	0,738	1,087	1,960	2,762	1,609	2,016	2,271	0,278
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0604	-0,1132	0,0403	-0,2103	-0,0156	-0,1566	-0,2167	-0,2301	-0,0227	-0,2360	-0,1123	-0,0437	0,0032

1.7.4 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	55	32	21	19	36	60	84	99	157	171	162	118	1.013
1941-1942	71	30	20	22	36	62	87	122	163	186	163	109	1.072
1942-1943	63	30	21	23	39	64	100	131	181	167	175	101	1.094
1943-1944	58	30	19	27	39	72	93	119	160	179	165	114	1.076
1944-1945	57	34	20	21	49	91	114	128	174	192	161	128	1.170
1945-1946	70	34	21	20	41	59	80	97	159	194	167	117	1.058
1946-1947	66	34	19	23	32	60	105	117	168	191	162	106	1.082
1947-1948	64	40	21	22	44	77	88	99	171	187	164	123	1.098
1948-1949	66	40	20	24	44	65	106	116	161	190	177	97	1.107
1949-1950	64	31	19	23	43	73	103	114	161	193	166	119	1.111
1950-1951	67	34	18	23	33	69	95	108	168	185	164	118	1.082
1951-1952	58	28	21	21	39	73	94	119	169	188	161	109	1.080
1952-1953	69	34	21	25	41	77	92	138	145	191	173	108	1.113
1953-1954	57	34	16	22	31	52	92	118	154	189	158	122	1.044
1954-1955	73	33	23	22	37	65	110	126	152	180	159	116	1.096
1955-1956	65	31	22	23	37	66	83	115	158	168	155	102	1.024
1956-1957	70	37	25	24	39	75	88	109	140	183	180	115	1.084
1957-1958	67	33	20	23	42	66	96	128	147	182	162	122	1.088
1958-1959	65	35	19	24	43	67	96	117	170	193	166	106	1.102
1959-1960	64	33	19	23	38	67	103	122	168	189	161	114	1.100
1960-1961	51	31	21	22	50	86	96	129	158	184	176	113	1.115
1961-1962	58	31	21	25	43	60	93	126	166	190	186	128	1.127
1962-1963	66	32	22	21	34	64	95	132	158	191	173	111	1.098
1963-1964	80	28	19	27	41	59	95	140	156	189	174	124	1.132
1964-1965	65	37	21	23	39	66	106	139	184	182	174	105	1.143
1965-1966	53	29	21	22	38	78	87	131	159	187	172	126	1.102
1966-1967	52	32	24	24	42	82	95	114	157	204	176	118	1.120
1967-1968	68	31	22	28	36	65	86	124	184	195	169	114	1.122
1968-1969	78	32	20	23	38	61	95	113	157	201	176	99	1.093
1969-1970	61	30	22	21	44	72	109	125	152	205	177	135	1.153
1970-1971	74	37	18	22	47	61	83	100	143	178	164	127	1.053
1971-1972	74	34	22	22	35	60	97	122	162	182	166	96	1.074
1972-1973	50	28	18	23	42	69	101	115	157	179	175	118	1.075
1973-1974	60	35	21	23	38	65	88	126	149	190	175	120	1.089
1974-1975	66	36	24	25	39	60	96	111	159	202	176	108	1.101
1975-1976	71	35	20	28	41	75	87	134	178	181	157	106	1.111
1976-1977	53	31	20	21	33	71	105	117	149	169	157	122	1.048
1977-1978	59	32	19	22	40	72	83	110	140	197	179	131	1.085
1978-1979	69	33	19	22	36	59	87	128	175	185	178	116	1.106
1979-1980	51	37	22	23	41	64	99	114	167	192	180	128	1.118
1980-1981	64	32	23	29	44	70	89	118	178	191	172	116	1.126
1981-1982	69	41	22	23	40	75	100	132	163	185	169	106	1.124
1982-1983	60	32	22	27	38	79	86	109	175	186	157	127	1.098
1983-1984	70	30	21	23	41	58	99	97	145	194	169	121	1.068
1984-1985	66	30	22	23	39	65	92	115	162	191	178	129	1.112
1985-1986	76	31	22	22	34	66	79	129	172	197	166	105	1.099
1986-1987	61	33	22	22	37	70	92	128	168	176	163	113	1.082
1987-1988	49	32	19	22	39	75	85	106	129	167	168	119	1.011
1988-1989	62	31	23	25	41	74	78	124	161	190	166	107	1.082
1989-1990	65	29	17	23	42	68	82	125	165	189	170	114	1.088
1990-1991	57	33	20	21	35	57	90	125	164	185	171	114	1.073
1991-1992	53	32	20	22	41	70	99	122	127	184	159	115	1.045
1992-1993	52	34	20	23	37	65	85	106	147	180	159	97	1.007
1993-1994	48	29	21	24	36	75	93	109	160	192	174	105	1.066
1994-1995	58	33	22	24	40	71	107	131	164	189	172	103	1.115
1995-1996	72	33	20	20	38	64	97	112	171	183	159	105	1.074
1996-1997	67	34	19	22	44	84	107	117	141	164	160	118	1.077
1997-1998	65	28	20	23	43	79	84	112	164	194	179	109	1.099
1998-1999	69	35	23	25	43	68	100	120	169	192	164	104	1.113
1999-2000	54	32	20	23	47	73	75	118	172	175	164	123	1.078
2000-2001	68	30	19	22	41	61	98	122	177	175	166	116	1.095
2001-2002	59	31	20	23	43	64	95	116	167	182	159	97	1.055
2002-2003	57	29	21	23	35	65	85	132	171	185	172	118	1.093
2003-2004	53	30	20	25	38	61	93	110	180	192	157	125	1.085
2004-2005	60	33	21	27	38	67	98	130	177	190	172	120	1.133
2005-2006	59	29	21	22	39	65	98	138	174	194	172	116	1.127

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	47,6	28,0	16,2	18,6	30,8	52,0	75,2	96,5	127,5	163,6	155,1	96,0	1007,1
Percentil 10%	52,4	29,3	18,9	21,2	34,9	59,7	83,0	107,1	145,0	175,0	158,7	102,9	1050,4
Percentil 15%	53,2	29,6	19,1	21,6	35,8	60,1	84,6	109,4	148,1	178,6	159,5	104,5	1063,7
Percentil 20%	56,6	30,2	19,3	21,9	36,2	61,4	85,9	111,2	151,9	180,5	160,9	105,7	1072,6
Percentil 80%	69,1	34,4	21,9	24,4	42,6	74,5	99,9	129,0	171,6	192,5	175,4	122,1	1115,2
Percentil 85%	70,2	35,1	22,1	25,0	43,2	74,7	102,7	131,0	174,1	193,7	176,2	124,5	1120,9
Percentil 90%	71,7	36,0	22,6	26,0	43,7	77,2	105,6	131,9	176,8	194,5	177,3	126,6	1126,2
Máximo	80,3	40,8	24,9	28,9	49,7	90,8	114,4	140,1	184,3	205,0	186,2	135,5	1170,4
Media	62,8	32,5	20,7	23,2	39,6	68,1	93,6	119,6	161,7	186,4	168,1	114,5	1090,7
Mediana	64,0	32,0	20,7	22,9	39,2	66,5	94,3	119,0	162,7	188,4	167,2	115,6	1093,5
Desv. Típica	10,8	5,0	3,0	3,5	6,2	11,3	14,4	18,2	23,6	24,7	22,1	17,0	139,0
Coefficiente de variación	0,173	0,153	0,147	0,150	0,157	0,166	0,154	0,152	0,146	0,133	0,132	0,148	0,127
Coefficiente de Sesgo	-0,001	0,881	0,106	0,901	0,230	0,661	0,134	-0,209	-0,574	-0,518	0,123	-0,077	-0,458
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1155	0,0505	-0,0699	-0,0161	0,0328	0,0057	-0,2451	0,0410	0,1249	0,1948	0,1178	-0,1034	0,1786

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	47,6	28,1	17,4	20,3	34,0	56,7	75,2	97,1	127,5	163,6	156,6	96,9	1007,1
Percentil 10%	52,5	29,3	19,3	21,5	35,8	61,0	80,5	107,7	142,5	175,0	158,7	103,9	1050,2
Percentil 15%	53,2	29,3	19,5	21,8	36,6	63,2	83,1	109,4	146,3	175,7	158,9	104,5	1063,1
Percentil 20%	54,3	29,6	19,7	21,9	37,4	64,5	84,9	109,5	160,5	180,5	159,5	105,0	1067,5
Percentil 80%	67,5	33,3	21,9	25,1	42,6	74,5	98,9	129,5	173,8	192,1	172,1	120,3	1112,7
Percentil 85%	68,9	33,5	22,0	25,2	42,8	74,7	99,1	130,6	175,3	192,5	172,3	121,7	1117,4
Percentil 90%	69,7	34,1	22,4	26,0	43,3	76,8	99,8	131,6	176,8	193,8	173,1	124,3	1125,0
Máximo	75,9	40,8	23,4	28,9	47,4	84,3	107,2	137,7	180,4	196,6	178,6	129,3	1133,0
Media	61,2	31,8	20,8	23,4	39,7	68,8	91,8	119,4	163,2	185,5	166,8	113,2	1085,5
Mediana	60,6	31,7	20,6	23,0	39,5	68,0	92,5	119,0	166,0	187,7	167,0	114,6	1086,6
Desv. Típica	14,3	6,9	4,4	5,1	8,5	15,3	20,2	25,9	35,6	38,0	34,0	24,3	219,4
Coefficiente de variación	0,233	0,216	0,211	0,216	0,215	0,222	0,220	0,217	0,218	0,205	0,204	0,214	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,007	1,615	-0,100	1,137	0,314	0,348	-0,135	-0,195	-1,319	-1,098	0,022	-0,105	-0,853
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1155	0,0505	-0,0699	-0,0161	0,0328	0,0057	-0,2451	0,0410	0,1249	0,1948	0,1178	-0,1034	0,1786

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	50,4	28,0	16,2	18,6	30,8	52,0	80,3	96,5	139,6	167,1	155,1	96,0	1013,2
Percentil 10%	52,9	29,8	18,6	20,9	33,6	59,7	83,6	106,9	146,6	177,6	159,3	102,2	1052,6
Percentil 15%	54,4	30,1	19,0	21,3	35,6	60,0	86,5	110,2	148,6	178,9	160,9	105,5	1070,0
Percentil 20%	57,0	30,7	19,1	21,9	35,9	60,1	86,8	112,8	151,8	180,8	161,6	106,0	1075,0
Percentil 80%	70,1	35,1	21,9	24,0	42,6	73,6	102,6	128,2	169,1	193,0	176,2	123,1	1116,0
Percentil 85%	70,7	35,7	22,2	24,5	43,4	74,8	104,9	131,0	171,0	194,0	176,9	126,5	1120,7
Percentil 90%	73,3	36,6	22,5	25,2	44,0	76,9	105,8	132,1	175,5	197,8	177,7	127,7	1127,4
Máximo	80,3	40,4	24,9	28,5	49,7	90,8	114,4	140,1	184,3	205,0	186,2	135,5	1170,4
Media	63,8	32,9	20,6	23,1	39,5	67,6	94,8	119,8	160,8	187,0	169,0	115,3	1094,1
Mediana	65,1	33,1	20,7	22,8	39,2	65,8	94,8	119,0	158,7	188,4	168,1	116,0	1097,2
Desv. Típica	12,7	6,1	3,8	4,2	7,6	13,5	17,3	22,1	28,1	31,3	28,2	20,8	178,1
Coefficiente de variación	0,200	0,184	0,182	0,182	0,193	0,200	0,183	0,184	0,175	0,167	0,167	0,181	0,163
Coefficiente de Sesgo	-0,033	0,559	0,216	0,832	0,235	0,846	0,329	-0,230	0,193	-0,288	0,044	-0,118	-0,250
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0410	0,0732	-0,1116	-0,0694	-0,0486	-0,0499	-0,4110	0,0677	0,0327	0,2257	0,2083	-0,2291	0,0159

1.7.5 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	54,4	31,4	21,1	18,4	36,0	59,5	82,9	96,9	95,5	46,2	10,3	33,4	585,9
1941-1942	25,0	30,0	19,7	21,9	34,9	62,3	86,2	109,6	81,1	13,8	9,5	65,1	558,8
1942-1943	63,2	29,8	20,8	22,6	38,6	63,1	97,6	103,9	38,2	37,5	10,0	95,6	621,0
1943-1944	57,3	28,4	18,9	26,1	37,6	61,5	89,9	81,4	76,7	17,8	23,6	45,5	564,7
1944-1945	52,8	34,1	19,8	20,4	47,6	76,9	68,6	54,0	26,2	8,6	4,7	8,7	422,4
1945-1946	39,0	33,5	20,7	20,3	40,5	58,6	79,8	95,6	95,0	14,7	8,0	31,2	536,9
1946-1947	44,3	33,3	18,7	22,7	31,8	59,9	100,8	90,5	40,9	16,2	14,0	48,1	521,2
1947-1948	57,5	37,3	20,5	22,2	43,4	74,7	84,8	97,0	76,6	8,7	3,7	11,3	537,7
1948-1949	51,5	18,0	20,3	23,7	43,0	62,9	80,6	57,7	30,8	20,6	11,3	79,6	500,1
1949-1950	39,8	30,7	19,3	23,2	42,4	70,6	77,5	97,6	58,1	8,6	5,3	26,4	499,3
1950-1951	52,1	34,2	17,5	22,9	32,7	68,5	92,5	97,9	64,1	24,1	9,6	48,6	564,6
1951-1952	47,0	28,0	21,0	20,5	38,9	73,1	90,4	112,7	84,1	29,7	26,6	46,8	618,7
1952-1953	54,7	33,6	21,0	24,4	40,0	73,3	88,6	78,1	36,4	8,9	2,8	22,4	484,2
1953-1954	56,7	34,1	16,2	21,6	30,4	51,2	87,9	95,9	57,4	10,0	5,1	6,7	473,3
1954-1955	22,1	32,9	23,0	21,9	36,9	63,8	100,4	83,6	54,6	8,4	24,1	16,2	487,9
1955-1956	63,6	31,1	21,7	23,2	37,0	65,6	82,2	107,2	64,4	9,7	19,5	62,6	587,7
1956-1957	67,2	31,7	22,8	21,7	39,2	70,0	77,1	80,6	54,5	7,0	3,4	61,8	537,1
1957-1958	47,7	32,6	20,2	22,6	42,2	65,5	92,1	82,6	55,9	16,1	10,0	25,8	513,3
1958-1959	41,6	19,9	19,3	24,0	42,2	66,3	93,7	106,0	53,4	13,1	43,7	78,6	601,7
1959-1960	63,2	33,2	18,6	23,3	37,9	66,2	96,2	105,1	49,4	9,6	18,0	41,2	561,8
1960-1961	50,7	30,7	20,8	22,3	48,4	78,5	86,4	110,3	65,8	21,9	4,9	67,6	608,3
1961-1962	53,5	30,7	20,7	24,5	43,0	59,7	91,1	100,1	58,4	6,2	3,2	53,6	544,7
1962-1963	65,1	31,3	21,9	20,8	33,3	63,3	93,8	110,3	89,8	12,9	5,0	47,0	594,5
1963-1964	46,9	28,3	19,1	26,9	40,6	58,4	89,9	102,7	84,3	13,6	4,4	63,5	578,7
1964-1965	23,2	20,8	21,1	23,0	38,6	65,4	91,8	44,6	13,1	4,8	4,4	95,7	446,5
1965-1966	52,8	28,5	20,6	22,2	38,3	72,2	85,9	100,4	58,0	7,5	10,9	49,5	547,0
1966-1967	51,7	31,5	24,0	23,8	41,8	79,4	87,9	103,5	57,6	7,7	14,8	24,6	548,3
1967-1968	60,7	30,9	21,6	25,9	35,5	64,5	82,5	84,3	30,3	4,3	25,5	15,8	481,9
1968-1969	61,4	31,5	19,4	23,0	37,3	61,0	93,0	108,5	82,9	19,7	20,2	65,2	623,1
1969-1970	59,4	29,8	22,0	21,2	43,3	66,2	71,0	87,8	68,2	6,9	11,8	5,1	492,7
1970-1971	4,9	36,3	18,1	21,8	45,0	59,5	82,6	98,9	125,8	49,9	19,9	2,6	565,2
1971-1972	26,4	12,0	21,8	22,2	34,7	59,7	91,2	79,8	27,7	12,9	6,3	64,4	459,0
1972-1973	50,3	28,0	18,3	22,7	41,5	62,4	70,7	112,2	82,1	27,3	5,5	3,5	524,5
1973-1974	53,1	34,5	21,4	22,4	38,2	64,1	84,9	99,2	105,4	28,3	2,7	8,4	562,5
1974-1975	8,2	35,4	24,0	24,9	38,7	59,0	90,9	97,8	49,2	3,5	6,7	38,4	476,5
1975-1976	11,4	32,8	20,0	27,8	40,2	69,9	82,1	63,0	27,2	38,3	40,3	97,3	550,3
1976-1977	52,8	31,0	20,0	20,5	33,3	67,9	88,5	57,4	53,4	25,4	14,4	43,1	507,8
1977-1978	58,9	32,0	19,3	22,2	39,6	70,8	80,9	102,9	72,0	11,8	2,3	6,5	519,4
1978-1979	27,3	33,2	18,6	22,1	35,5	58,5	86,1	95,5	39,5	14,7	3,3	29,4	463,7
1979-1980	51,3	36,6	22,3	22,9	40,5	63,0	92,2	97,1	40,8	4,0	15,1	15,4	501,2
1980-1981	52,5	31,6	21,2	17,5	39,2	62,2	83,4	81,7	28,7	13,4	10,3	50,7	492,5
1981-1982	36,7	6,9	22,0	22,9	40,2	70,6	86,3	87,0	36,2	9,9	7,8	72,8	499,3
1982-1983	30,3	32,0	21,4	25,5	36,7	52,6	82,3	70,3	23,3	2,6	30,3	20,9	428,3
1983-1984	43,0	29,5	20,6	23,0	40,1	57,7	93,8	94,0	95,1	22,9	13,8	15,8	549,5
1984-1985	61,6	30,3	21,8	22,7	38,7	62,6	90,9	100,7	57,5	10,5	1,6	9,9	508,7
1985-1986	6,0	30,5	21,8	21,8	33,7	64,7	75,3	78,0	16,5	6,9	8,3	86,4	449,9
1986-1987	51,7	32,3	21,6	21,6	36,4	67,6	90,4	98,9	42,5	30,7	23,6	44,1	561,4
1987-1988	48,6	31,7	19,3	22,0	38,8	68,8	83,3	96,7	110,6	67,3	5,3	3,7	596,1
1988-1989	60,7	30,8	22,7	24,2	40,6	62,6	71,9	71,8	33,3	14,8	5,0	22,7	461,1
1989-1990	37,8	29,2	17,4	22,5	41,2	64,2	79,6	82,3	20,3	6,3	12,3	41,4	454,5
1990-1991	56,3	33,3	20,2	21,3	35,2	56,4	84,8	62,4	17,4	9,7	1,4	35,6	434,0
1991-1992	52,5	31,5	20,1	21,3	39,9	58,5	72,6	86,2	55,1	7,0	28,2	42,8	515,7
1992-1993	51,5	31,1	20,0	22,9	36,8	63,0	75,0	93,9	54,8	7,0	1,2	29,7	486,9
1993-1994	47,4	29,1	20,9	23,5	35,9	70,8	78,6	108,3	64,3	11,8	2,1	13,2	506,0
1994-1995	51,1	32,6	21,6	24,3	39,9	67,6	83,5	31,2	30,6	8,8	16,9	24,5	432,7
1995-1996	33,8	33,3	20,1	20,2	37,7	63,1	91,3	107,4	55,5	16,1	4,5	49,8	532,7
1996-1997	50,2	34,1	19,2	21,4	43,1	74,4	73,3	79,7	63,1	44,3	22,7	39,8	565,2
1997-1998	60,9	28,0	20,2	22,8	42,4	77,0	80,6	109,2	80,5	11,8	7,5	87,7	628,5
1998-1999	20,3	27,9	22,6	24,9	41,3	57,6	61,0	74,5	14,9	6,3	16,4	82,8	450,6
1999-2000	54,2	31,3	19,6	23,3	46,1	68,6	74,7	109,8	58,3	10,1	2,2	20,9	518,9
2000-2001	35,3	30,1	19,0	22,4	40,5	60,5	90,2	88,8	33,0	9,9	9,4	35,9	474,9
2001-2002	58,3	30,5	18,4	22,9	42,3	64,1	90,4	72,9	24,3	1,3	13,3	85,1	523,9
2002-2003	55,5	28,7	20,5	23,1	34,6	65,0	83,1	91,5	24,9	4,8	12,7	31,0	475,4
2003-2004	53,1	29,5	19,9	25,0	37,8	60,4	86,7	94,4	48,9	2,8	33,3	1,9	493,6
2004-2005	60,0	32,6	21,2	25,3	35,7	60,6	55,8	29,5	7,8	1,8	8,2	5,3	343,7
2005-2006	58,6	29,1	20,8	22,0	38,0	64,4	93,6	72,5	29,7	3,5	14,7	34,1	480,9

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,9	6,9	16,2	17,5	30,4	51,2	55,8	29,5	7,8	1,3	1,2	1,9	343,7
Percentil 10%	24,1	28,0	18,6	20,6	34,7	58,5	72,9	62,7	23,8	4,2	2,8	6,6	450,3
Percentil 15%	29,5	28,4	18,9	21,3	35,4	59,3	75,2	72,3	26,9	5,8	3,4	9,6	460,6
Percentil 20%	36,7	29,1	19,3	21,6	35,9	59,7	78,6	78,0	29,7	6,9	4,4	15,4	474,9
Percentil 80%	58,6	33,3	21,7	24,0	42,2	70,0	91,3	103,9	76,7	21,9	19,5	64,4	564,7
Percentil 85%	60,2	33,5	21,8	24,4	42,4	70,8	92,3	107,3	82,3	25,9	22,9	68,9	580,5
Percentil 90%	61,1	34,1	22,2	24,9	43,0	73,2	93,6	108,8	87,0	30,2	24,8	81,2	595,3
Máximo	67,2	37,3	24,0	27,8	48,4	79,4	100,8	112,7	125,8	67,3	43,7	97,3	628,5
Media	47,0	30,3	20,5	22,7	39,0	64,9	84,6	88,8	53,8	15,0	12,1	40,0	518,8
Mediana	51,7	31,2	20,5	22,7	38,9	64,1	86,0	95,0	54,7	10,3	9,8	37,1	517,3
Desv. Típica	16,1	6,2	3,0	3,3	6,0	10,0	13,6	21,8	26,8	12,9	9,6	27,2	86,1
Coefficiente de variación	0,344	0,206	0,145	0,147	0,155	0,154	0,161	0,245	0,499	0,855	0,798	0,680	0,166
Coefficiente de Sesgo	-1,272	-2,727	-0,134	0,115	0,121	0,412	-0,874	-1,240	0,477	1,951	1,309	0,482	-0,197
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0262	-0,0841	-0,0973	-0,0103	0,0029	0,0267	0,0494	-0,1020	-0,0398	0,1222	-0,0611	0,1186	0,0935

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	6,0	6,9	17,4	17,5	33,7	52,6	55,8	29,5	7,8	1,3	1,2	1,9	343,7
Percentil 10%	32,1	28,3	19,1	21,3	35,4	57,7	72,2	66,3	16,9	2,7	1,8	7,6	433,3
Percentil 15%	34,9	29,0	19,3	21,4	35,8	58,3	73,1	71,4	19,5	3,3	2,2	12,4	445,9
Percentil 20%	36,7	29,1	19,6	21,6	36,4	60,4	74,7	72,5	23,3	4,8	4,5	15,8	450,6
Percentil 80%	58,3	32,3	21,6	24,2	41,2	68,6	90,4	98,9	58,3	14,8	16,9	50,7	532,7
Percentil 85%	59,0	32,6	21,8	24,5	41,5	69,2	90,6	102,4	63,4	17,8	22,9	75,3	552,4
Percentil 90%	60,3	33,0	21,9	24,9	42,3	70,7	91,1	107,9	72,4	26,8	25,9	84,0	563,3
Máximo	61,6	34,1	22,7	25,5	46,1	77,0	93,8	109,8	110,6	67,3	33,3	87,7	628,5
Media	47,2	29,9	20,5	22,7	39,0	64,1	81,3	83,6	43,3	13,2	12,0	38,0	494,8
Mediana	51,6	30,7	20,5	22,8	39,0	63,6	83,2	86,6	34,7	9,8	9,8	34,9	493,1
Desv. Típica	16,5	7,8	4,3	4,8	8,3	14,0	18,8	26,4	26,9	14,7	9,5	27,3	115,2
Coefficiente de variación	0,350	0,260	0,209	0,214	0,213	0,218	0,232	0,316	0,620	1,120	0,790	0,719	0,233
Coefficiente de Sesgo	-1,484	-4,197	-0,434	-0,851	0,280	0,333	-0,970	-1,219	0,981	2,656	0,892	0,691	-0,034
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0262	-0,0841	-0,0973	-0,0103	0,0029	0,0267	0,0494	-0,1020	-0,0398	0,1222	-0,0611	0,1186	0,0935

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,9	12,0	16,2	18,4	30,4	51,2	68,6	44,6	13,1	3,5	2,3	2,6	422,4
Percentil 10%	23,1	27,2	18,5	20,5	33,3	59,0	77,4	62,5	30,0	6,1	3,3	6,7	472,3
Percentil 15%	26,2	28,3	18,7	21,2	34,9	59,5	80,5	79,5	35,5	6,9	3,7	8,7	481,1
Percentil 20%	36,6	28,5	19,0	21,7	35,5	59,7	81,9	81,2	39,2	7,7	4,4	14,5	487,1
Percentil 80%	59,0	33,7	21,7	23,8	42,3	70,6	92,2	105,3	82,2	24,3	19,6	64,5	580,1
Percentil 85%	60,8	34,1	22,0	24,4	43,0	72,4	93,1	107,4	84,1	27,4	20,7	65,6	588,7
Percentil 90%	63,2	34,6	22,4	25,0	43,3	73,4	94,1	109,6	90,3	30,5	24,3	78,7	602,4
Máximo	67,2	37,3	24,0	27,8	48,4	79,4	100,8	112,7	125,8	49,9	43,7	97,3	623,1
Media	46,8	30,6	20,4	22,8	39,0	65,4	86,8	92,3	60,6	16,3	12,1	41,3	534,4
Mediana	51,9	31,4	20,6	22,6	38,8	64,3	87,9	97,4	57,8	13,0	9,8	42,2	537,4
Desv. Típica	17,8	7,0	3,7	4,1	7,4	12,2	15,8	22,6	26,2	11,8	10,0	28,1	99,6
Coefficiente de variación	0,380	0,230	0,180	0,179	0,191	0,186	0,182	0,245	0,432	0,722	0,829	0,680	0,186
Coefficiente de Sesgo	-1,201	-1,991	-0,008	0,582	0,073	0,418	-0,523	-1,242	0,397	1,394	1,560	0,375	-0,096
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0810	-0,0848	-0,1454	-0,0861	-0,0732	-0,0293	-0,0194	-0,0288	-0,2513	-0,0812	0,0816	0,0848	-0,0557

1.7.6 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	22,3	30,0	3,9	144,1	104,7	70,9	42,9	20,8	0,1	0,1	0,0	0,1	439,9
1941-1942	0,0	28,1	1,8	7,2	6,5	68,4	56,5	5,7	0,2	0,0	0,0	1,7	176,1
1942-1943	17,6	12,0	72,0	113,0	39,9	55,8	24,4	0,4	0,0	0,1	0,0	12,0	347,2
1943-1944	9,3	0,2	37,0	2,1	3,0	0,7	16,0	0,8	2,1	0,0	0,0	0,1	71,4
1944-1945	3,0	7,3	28,4	27,9	26,1	1,7	0,5	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	95,9
1945-1946	0,1	9,7	80,8	14,0	21,0	46,7	67,1	44,9	0,1	0,0	0,0	0,0	284,5
1946-1947	1,5	4,3	9,5	17,0	120,0	105,8	8,7	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	267,4
1947-1948	5,0	1,1	26,0	98,1	56,0	16,3	23,8	54,3	0,0	0,0	0,0	0,0	280,6
1948-1949	3,4	0,0	15,2	8,8	4,5	12,2	1,3	0,2	0,1	0,0	0,0	2,6	48,3
1949-1950	1,6	10,2	54,5	9,5	42,4	9,8	0,0	7,7	0,2	0,0	0,0	0,0	136,0
1950-1951	2,1	9,0	24,5	50,5	95,2	93,5	20,9	7,2	0,1	0,1	0,0	0,4	303,4
1951-1952	1,8	106,3	43,3	58,9	19,2	78,7	8,2	38,0	0,2	0,0	0,0	0,3	354,8
1952-1953	4,3	11,0	25,1	25,2	20,9	15,4	20,7	0,6	0,1	0,0	0,0	0,1	123,5
1953-1954	46,7	5,4	63,1	23,9	21,4	56,1	19,2	6,3	0,1	0,0	0,0	0,0	242,2
1954-1955	0,4	45,1	16,4	125,4	112,2	23,1	4,8	1,8	0,1	0,0	0,0	0,1	329,5
1955-1956	10,7	52,0	112,3	114,2	51,0	113,4	53,0	9,8	0,2	0,0	0,0	2,1	518,8
1956-1957	15,8	3,4	10,9	10,6	32,4	21,5	10,5	6,7	0,9	0,0	0,0	2,0	114,7
1957-1958	2,8	2,6	12,2	71,7	43,7	64,0	7,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,3	204,8
1958-1959	0,6	0,8	131,3	78,0	44,0	71,8	30,1	7,3	0,0	0,0	0,8	1,8	366,6
1959-1960	17,4	26,3	88,3	113,3	120,1	84,7	7,9	7,9	0,1	0,0	0,0	0,1	466,1
1960-1961	100,6	68,8	55,0	59,0	15,8	4,7	10,2	22,7	0,2	0,0	0,0	0,9	337,8
1961-1962	2,5	72,1	89,3	83,8	55,9	107,0	28,7	3,9	0,1	0,0	0,0	0,4	443,7
1962-1963	18,6	5,6	36,3	129,4	119,5	55,7	78,5	6,7	1,5	0,0	0,0	0,1	451,9
1963-1964	1,5	109,6	130,9	27,5	137,8	74,7	5,3	2,3	0,8	0,0	0,0	0,4	490,9
1964-1965	0,4	0,6	4,2	33,7	39,6	49,6	0,8	0,3	0,0	0,0	0,0	13,5	142,8
1965-1966	55,4	81,3	78,7	139,7	121,9	5,9	77,4	0,8	0,1	0,0	0,0	0,2	561,5
1966-1967	79,1	25,1	16,6	65,1	70,0	31,9	4,5	14,1	0,1	0,0	0,0	0,1	306,6
1967-1968	3,5	25,7	1,1	1,7	100,0	15,2	5,8	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	154,7
1968-1969	1,0	13,7	15,3	51,4	88,4	112,2	36,2	19,1	0,1	0,0	0,1	0,4	338,1
1969-1970	8,3	40,3	17,8	177,5	13,6	4,1	0,0	1,6	0,3	0,0	0,0	0,0	263,4
1970-1971	0,0	4,2	0,1	51,4	0,0	22,6	78,0	83,5	13,8	0,1	0,0	0,0	253,7
1971-1972	0,0	0,0	0,3	61,9	113,3	47,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	224,3
1972-1973	72,4	18,6	102,2	96,3	0,5	0,3	0,0	61,0	1,2	0,0	0,0	0,0	352,5
1973-1974	1,4	12,3	50,2	74,6	59,8	45,7	14,5	0,9	7,0	0,0	0,0	0,0	266,4
1974-1975	0,0	4,7	2,7	15,5	18,2	47,6	2,5	6,7	0,0	0,0	0,0	0,1	98,2
1975-1976	0,0	0,4	11,2	7,0	31,1	1,3	5,6	0,1	0,0	0,1	0,1	15,2	72,0
1976-1977	26,7	34,4	96,1	136,6	132,2	1,3	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	427,9
1977-1978	18,6	16,4	116,5	32,9	128,2	49,3	39,9	5,0	0,1	0,0	0,0	0,0	407,1
1978-1979	0,0	4,2	162,3	138,4	134,9	85,8	35,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	560,9
1979-1980	116,3	0,1	14,8	29,6	17,4	41,0	2,9	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	226,1
1980-1981	0,3	0,7	0,0	0,0	0,4	1,1	9,0	6,6	0,0	0,0	0,0	0,1	18,5
1981-1982	0,1	0,0	123,5	42,4	18,0	2,1	0,6	0,9	0,0	0,0	0,0	1,3	189,0
1982-1983	0,1	7,5	3,5	0,0	3,2	0,0	8,3	1,0	0,0	0,0	0,1	0,0	23,8
1983-1984	0,2	74,6	72,3	29,7	10,6	63,5	12,9	26,1	1,8	0,0	0,0	0,0	291,6
1984-1985	3,9	59,9	12,9	135,1	79,5	1,8	39,9	3,5	0,1	0,0	0,0	0,0	336,5
1985-1986	0,0	5,3	40,5	22,7	107,4	4,5	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	193,3
1986-1987	0,8	0,5	0,8	47,4	38,8	7,2	43,5	0,7	0,0	0,1	0,0	0,1	139,9
1987-1988	4,1	3,4	112,8	105,0	11,6	0,1	15,7	6,4	12,2	0,2	0,0	0,0	271,7
1988-1989	3,8	4,3	1,0	0,3	3,4	0,4	3,6	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	17,5
1989-1990	0,1	80,2	154,1	55,1	4,1	0,5	19,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	313,6
1990-1991	8,9	13,2	2,9	24,7	38,5	67,7	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	156,6
1991-1992	2,2	0,6	1,2	1,6	3,2	0,2	2,3	4,4	0,2	0,0	0,1	0,1	16,0
1992-1993	6,4	0,0	8,0	0,4	4,6	3,0	3,0	8,7	0,1	0,0	0,0	0,0	34,4
1993-1994	86,2	34,6	0,7	34,6	80,8	0,6	0,2	66,3	0,1	0,0	0,0	0,0	304,2
1994-1995	0,6	4,2	1,7	9,8	57,1	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	74,8
1995-1996	0,1	22,3	113,1	164,7	33,8	46,4	10,6	20,0	0,0	0,0	0,0	0,2	411,3
1996-1997	0,2	6,0	128,9	95,0	1,4	0,0	0,1	1,2	0,2	0,1	0,0	0,4	233,6
1997-1998	2,4	130,8	129,8	56,4	51,7	17,9	15,4	36,7	0,1	0,0	0,0	3,5	444,8
1998-1999	0,0	0,1	0,8	1,8	0,2	0,5	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	2,5	7,1
1999-2000	92,6	0,1	8,2	9,2	4,1	5,8	60,7	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0	194,1
2000-2001	0,1	64,1	144,7	158,5	90,6	124,0	0,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,1	583,2
2001-2002	36,5	0,0	0,1	12,1	0,6	31,8	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	94,0
2002-2003	1,8	37,9	102,6	104,0	103,0	34,2	18,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	401,9
2003-2004	59,2	53,1	50,9	14,9	53,9	32,9	5,0	4,7	0,1	0,0	0,1	0,0	274,8
2004-2005	71,8	0,4	1,0	0,0	0,2	0,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	74,4
2005-2006	75,5	0,3	12,0	4,7	17,4	67,3	8,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	185,8

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,1
Percentil 10%	0,0	0,1	0,9	1,8	2,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	59,8
Percentil 15%	0,1	0,4	1,2	6,4	3,4	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	74,7
Percentil 20%	0,1	0,6	2,7	9,2	4,5	1,3	0,7	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	98,2
Percentil 80%	22,3	40,3	102,2	105,0	100,0	67,7	30,1	13,3	0,2	0,0	0,0	0,9	401,9
Percentil 85%	48,8	54,8	112,8	117,0	108,6	72,5	39,9	20,2	0,2	0,0	0,0	1,9	430,9
Percentil 90%	72,1	70,5	126,2	135,8	119,8	85,3	48,3	31,4	1,0	0,1	0,0	2,5	448,3
Máximo	116,3	130,8	162,3	177,5	137,8	124,0	78,5	83,5	13,8	0,2	0,8	15,2	583,2
Media	17,1	22,8	46,8	55,4	48,5	35,3	17,3	10,0	0,7	0,0	0,0	1,1	255,1
Mediana	2,7	8,3	24,8	38,5	38,6	22,8	8,3	2,9	0,1	0,0	0,0	0,1	264,9
Desv. Típica	29,4	30,9	49,5	51,0	44,4	35,9	21,3	17,5	2,4	0,0	0,1	3,0	155,1
Coefficiente de variación	1,719	1,352	1,059	0,921	0,916	1,018	1,227	1,754	3,450	1,030	3,145	2,612	0,608
Coefficiente de Sesgo	1,929	1,706	0,822	0,749	0,649	0,778	1,575	2,554	4,693	3,946	7,634	3,717	0,209
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0115	-0,0863	-0,0939	-0,1116	0,1345	0,0286	-0,1485	-0,2149	-0,0423	0,0386	-0,0289	-0,0599	0,0200

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,1
Percentil 10%	0,1	0,0	0,8	0,2	0,5	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0
Percentil 15%	0,1	0,1	0,8	0,4	1,2	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,5
Percentil 20%	0,1	0,3	1,0	1,6	3,2	0,4	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	34,4
Percentil 80%	36,5	53,1	113,1	95,0	57,1	34,2	15,7	8,7	0,1	0,0	0,0	0,4	313,6
Percentil 85%	62,4	61,0	124,9	104,3	79,8	50,7	18,4	15,0	0,1	0,0	0,0	1,6	352,8
Percentil 90%	73,7	69,3	129,4	120,1	85,7	65,4	29,5	23,0	0,2	0,1	0,0	3,0	406,6
Máximo	92,6	130,8	154,1	164,7	107,4	124,0	60,7	66,3	12,2	0,2	0,1	5,5	583,2
Media	17,6	23,2	47,2	43,5	31,5	19,8	11,3	7,8	0,6	0,0	0,0	0,7	203,3
Mediana	2,0	4,8	10,1	23,7	14,5	2,6	7,8	1,1	0,0	0,0	0,0	0,1	191,1
Desv. Típica	31,1	34,4	57,8	52,2	36,0	31,4	15,3	15,1	2,4	0,0	0,0	1,5	160,0
Coefficiente de variación	1,764	1,481	1,224	1,201	1,144	1,584	1,351	1,931	4,036	1,308	0,865	2,100	0,787
Coefficiente de Sesgo	1,609	1,701	0,741	1,240	0,956	1,948	2,084	2,896	4,944	3,797	1,871	2,305	0,566
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0115	-0,0863	-0,0939	-0,1116	0,1345	0,0286	-0,1485	-0,2149	-0,0423	0,0386	-0,0289	-0,0599	0,0200

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,1	1,7	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48,3
Percentil 10%	0,0	0,4	2,6	8,7	6,3	1,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	98,0
Percentil 15%	0,1	0,8	4,1	10,4	15,4	4,6	0,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	122,2
Percentil 20%	0,4	2,3	10,6	15,2	18,1	9,0	2,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	141,5
Percentil 80%	19,4	35,6	88,5	113,5	114,6	75,5	37,0	15,1	0,2	0,0	0,0	1,0	430,3
Percentil 85%	29,7	46,2	97,0	126,0	120,0	84,9	44,4	21,1	0,8	0,0	0,0	1,8	444,9
Percentil 90%	57,1	69,1	112,7	136,7	122,5	94,8	57,5	38,7	1,2	0,1	0,0	2,2	468,6
Máximo	116,3	109,6	162,3	177,5	137,8	113,4	78,5	83,5	13,8	0,1	0,8	15,2	561,5
Media	16,8	22,6	46,5	63,2	59,6	45,4	21,3	11,4	0,8	0,0	0,0	1,4	288,8
Mediana	3,2	10,6	27,2	55,1	43,8	47,2	10,4	4,5	0,1	0,0	0,0	0,1	282,5
Desv. Típica	28,9	29,0	44,7	50,0	46,9	35,9	23,9	19,0	2,4	0,0	0,1	3,6	149,1
Coefficiente de variación	1,717	1,287	0,962	0,792	0,787	0,791	1,124	1,671	3,192	0,769	3,296	2,579	0,516
Coefficiente de Sesgo	2,253	1,761	0,926	0,551	0,407	0,370	1,271	2,419	4,732	2,082	6,046	3,229	0,130
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0457	-0,0385	0,0326	-0,1890	0,0323	-0,1174	-0,2343	-0,2661	-0,0372	-0,0749	-0,0347	-0,0794	0,0974

1.7.7 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	165,3	135,3	29,1	284,4	165,0	134,1	103,9	92,7	32,4	36,4	8,0	34,4	1.221,0
1941-1942	26,1	175,7	31,2	52,8	42,3	183,2	143,5	56,3	52,1	6,9	8,9	75,7	854,8
1942-1943	167,7	109,1	172,1	195,0	65,7	120,1	90,5	45,9	12,1	39,7	9,5	146,4	1.173,9
1943-1944	110,3	33,8	128,3	26,4	32,6	22,7	132,8	57,2	73,8	13,5	24,2	50,1	705,7
1944-1945	82,1	86,1	89,9	63,9	47,8	34,4	42,9	49,7	22,8	8,3	4,6	9,1	541,6
1945-1946	44,3	157,3	218,2	38,6	63,1	106,4	161,0	152,2	11,6	2,5	7,5	33,4	996,1
1946-1947	55,9	88,9	52,1	64,8	284,3	205,6	43,5	52,0	17,2	13,7	14,0	54,3	946,3
1947-1948	85,9	54,5	120,3	216,2	91,4	57,6	93,8	167,5	5,8	1,7	3,3	11,6	909,6
1948-1949	71,5	16,5	137,9	52,5	24,4	88,3	41,0	46,1	26,2	20,4	11,5	107,1	643,4
1949-1950	42,9	108,5	138,2	36,6	97,2	44,9	13,5	123,6	47,3	4,5	5,1	27,9	690,2
1950-1951	68,9	96,7	98,2	106,4	155,4	164,7	66,0	75,3	23,3	19,5	8,6	53,4	936,3
1951-1952	61,6	312,8	84,3	75,1	33,1	172,7	55,5	147,7	39,2	23,5	26,9	51,0	1.083,4
1952-1953	73,0	121,6	106,9	62,8	51,9	63,5	119,2	23,5	28,3	7,6	2,6	23,8	684,5
1953-1954	189,7	55,0	157,7	38,5	41,6	107,7	58,6	58,9	33,1	4,9	4,8	6,9	757,3
1954-1955	23,8	191,6	54,1	211,4	176,8	50,0	44,6	52,8	43,3	4,7	25,7	16,6	895,5
1955-1956	117,5	186,6	203,9	188,9	67,9	216,5	112,0	61,2	15,3	2,5	18,5	72,9	1.263,8
1956-1957	111,0	35,9	47,3	38,0	108,5	72,7	68,2	69,4	40,5	1,9	3,0	67,8	664,2
1957-1958	60,8	70,0	85,4	151,4	92,3	139,4	55,7	28,3	47,5	12,7	10,0	27,0	780,5
1958-1959	51,4	30,0	342,8	116,8	57,6	135,8	95,5	78,0	13,0	8,5	46,7	95,1	1.071,2
1959-1960	133,2	127,5	188,0	175,9	204,8	137,0	36,8	88,9	17,2	5,4	17,3	45,3	1.177,4
1960-1961	319,0	137,3	78,6	70,3	26,4	36,3	88,6	130,6	40,5	15,1	3,9	78,0	1.024,5
1961-1962	78,2	249,7	151,2	128,6	72,2	207,6	77,5	37,8	32,3	1,6	1,6	56,7	1.094,9
1962-1963	129,3	66,6	105,5	244,3	167,4	92,2	160,0	36,8	74,1	3,6	3,4	53,0	1.136,2
1963-1964	53,2	348,4	210,4	33,5	222,4	131,5	32,9	51,3	80,2	6,2	2,4	70,7	1.243,0
1964-1965	24,8	23,0	60,6	133,2	97,1	122,1	12,3	15,0	10,4	4,4	4,3	146,9	654,2
1965-1966	192,6	190,2	114,4	203,1	217,0	11,6	192,8	22,7	38,1	2,9	9,2	52,7	1.247,3
1966-1967	259,4	96,0	31,3	96,9	101,3	76,5	51,6	118,6	21,5	1,7	14,5	25,5	894,8
1967-1968	79,8	143,2	12,9	9,2	253,2	54,1	61,5	44,4	13,5	3,4	27,0	15,9	718,0
1968-1969	77,8	126,4	82,1	115,9	155,9	194,4	84,4	100,0	32,3	10,1	19,6	74,6	1.073,7
1969-1970	98,0	149,7	57,5	378,7	23,0	24,1	7,5	100,1	66,9	2,1	11,2	4,9	923,8
1970-1971	4,8	109,4	30,6	145,1	4,5	100,1	185,9	197,7	86,6	16,3	17,9	2,1	901,0
1971-1972	27,5	13,1	50,3	183,5	217,9	109,0	24,3	36,9	13,0	11,6	5,9	75,1	768,3
1972-1973	242,1	87,4	160,3	136,3	4,2	17,8	19,9	222,1	46,6	20,6	4,2	3,3	964,9
1973-1974	73,3	119,0	135,5	144,4	92,2	93,8	62,9	44,6	122,5	13,9	1,6	8,5	912,3
1974-1975	8,3	102,3	43,4	83,2	73,4	110,2	45,4	92,3	21,6	0,5	6,6	41,0	628,2
1975-1976	11,5	49,9	103,0	45,9	86,5	28,2	82,2	27,3	23,5	42,0	43,2	134,7	677,8
1976-1977	144,4	121,3	171,7	198,3	190,7	11,8	26,4	34,9	49,3	23,9	13,5	44,7	1.031,0
1977-1978	140,4	85,1	233,2	59,4	227,2	72,3	101,3	63,1	34,8	0,8	1,2	6,4	1.025,1
1978-1979	29,9	98,9	395,3	220,0	212,2	140,7	88,1	14,3	16,7	11,8	1,2	30,0	1.259,1
1979-1980	323,7	19,9	67,0	63,4	47,0	92,5	45,4	81,0	15,0	1,9	15,2	15,8	787,9
1980-1981	61,6	69,9	12,8	9,2	50,3	68,3	112,2	81,2	18,9	13,1	10,5	56,3	564,4
1981-1982	40,0	6,8	307,6	91,1	46,0	26,6	41,1	73,5	25,3	9,3	7,8	89,3	764,2
1982-1983	31,1	126,1	39,4	9,5	50,6	7,6	141,9	67,2	10,1	1,5	32,4	21,1	538,4
1983-1984	46,1	238,7	156,3	51,0	25,5	131,3	53,6	118,3	60,2	4,5	13,1	15,8	914,4
1984-1985	91,5	211,3	48,8	220,9	122,9	16,7	129,4	58,7	24,5	5,8	0,6	9,9	940,9
1985-1986	6,0	97,8	138,9	59,5	182,8	24,0	58,7	17,2	3,2	6,2	8,2	104,9	707,2
1986-1987	71,1	57,0	46,9	160,9	88,2	35,8	146,7	39,0	22,1	30,8	24,5	48,3	771,2
1987-1988	111,5	71,2	247,0	178,6	34,4	8,6	103,9	84,3	128,4	49,6	0,5	3,4	1.021,3
1988-1989	104,2	91,3	17,3	28,5	63,9	36,4	91,2	55,9	25,6	13,6	4,8	23,9	556,7
1989-1990	44,4	280,9	329,6	74,9	15,5	23,4	96,0	27,6	3,3	4,6	12,4	44,6	957,2
1990-1991	137,1	102,0	41,3	77,1	83,0	139,0	20,5	8,0	9,3	9,5	1,2	38,2	666,3
1991-1992	94,3	47,9	39,3	48,0	42,9	24,9	71,6	93,8	54,3	3,2	29,9	46,1	596,4
1992-1993	117,8	18,4	91,5	15,6	53,6	52,9	65,5	111,6	35,9	2,3	1,0	31,6	597,6
1993-1994	299,6	106,3	11,2	94,8	133,7	10,9	33,6	229,0	8,0	5,4	1,3	14,0	947,8
1994-1995	67,5	93,7	48,5	71,5	122,5	14,3	41,0	14,3	31,3	8,6	17,3	26,1	556,7
1995-1996	36,9	150,2	243,4	327,2	52,5	83,2	50,4	124,9	5,2	11,6	3,2	52,8	1.141,4
1996-1997	57,7	101,7	309,8	136,0	9,7	8,2	44,9	81,9	62,8	45,0	23,2	42,5	923,6
1997-1998	88,7	331,1	211,8	81,4	76,0	55,8	78,2	143,5	24,8	1,9	5,9	109,3	1.208,4
1998-1999	18,1	33,1	68,5	60,4	21,7	46,5	52,0	79,7	9,6	5,9	17,1	103,3	515,9
1999-2000	276,4	21,3	59,7	44,7	28,0	52,5	190,7	80,7	13,4	7,1	1,9	21,6	797,8
2000-2001	39,2	196,8	278,6	269,0	128,4	215,0	7,3	53,3	12,7	7,5	7,6	36,4	1.251,8
2001-2002	176,7	17,7	17,4	95,9	29,7	134,5	69,8	29,7	12,5	0,7	13,8	116,1	714,4
2002-2003	88,0	159,1	214,4	144,1	136,8	76,7	80,0	15,7	6,8	2,7	12,6	33,2	970,2
2003-2004	236,0	136,3	92,7	32,7	78,7	71,1	41,6	72,9	16,8	0,8	35,0	1,8	816,1
2004-2005	242,1	34,3	33,9	4,5	27,7	46,1	32,4	21,9	7,1	1,6	8,2	5,4	465,1
2005-2006	238,1	34,6	61,7	34,5	57,0	142,8	53,8	14,0	22,0	3,1	14,9	36,6	713,0

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,8	6,8	11,2	4,5	4,2	7,6	7,3	8,0	3,2	0,5	0,5	1,8	465,1
Percentil 10%	25,5	22,1	30,9	30,6	24,9	15,5	25,4	19,5	8,6	1,7	1,5	6,6	580,4
Percentil 15%	30,8	33,6	38,0	36,1	27,9	23,2	33,4	26,3	10,3	1,9	2,3	9,7	639,6
Percentil 20%	40,0	35,9	43,4	38,6	33,1	24,9	41,0	29,7	12,5	2,3	3,2	15,8	666,3
Percentil 80%	165,3	157,3	203,9	183,5	155,9	135,8	103,9	100,1	47,3	13,9	17,9	74,6	1073,7
Percentil 85%	190,4	187,5	215,3	199,5	178,3	139,7	121,7	119,8	52,7	19,7	23,4	80,8	1137,5
Percentil 90%	240,1	204,1	245,2	218,1	208,5	168,7	142,7	137,1	64,8	23,7	26,3	104,1	1192,9
Máximo	323,7	348,4	395,3	378,7	284,3	216,5	192,8	229,0	128,4	49,6	46,7	146,9	1263,8
Media	104,3	111,6	120,4	110,8	93,3	83,9	74,8	72,7	31,7	10,4	11,8	46,7	872,4
Mediana	79,0	100,3	92,1	82,3	72,8	72,5	64,2	60,0	24,0	6,2	8,8	39,6	898,3
Desv. Típica	82,1	79,3	93,4	83,7	70,0	59,9	46,2	50,2	26,3	11,4	10,5	36,9	244,9
Coefficiente de variación	0,787	0,710	0,776	0,756	0,751	0,714	0,618	0,691	0,828	1,094	0,893	0,790	0,281
Coefficiente de Sesgo	1,171	1,139	1,064	1,064	0,934	0,608	0,879	1,252	1,771	1,910	1,377	1,020	0,125
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0140	-0,0835	-0,0947	-0,0505	0,0878	0,0618	-0,3046	-0,0825	0,0373	0,1494	-0,0577	0,0921	-0,0065

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	6,0	6,8	11,2	4,5	9,7	7,6	7,3	8,0	3,2	0,7	0,5	1,8	465,1
Percentil 10%	34,0	19,8	17,3	12,5	23,6	9,8	33,0	15,0	6,0	1,5	1,1	7,6	547,5
Percentil 15%	38,7	30,2	29,8	25,3	27,2	13,4	39,2	16,8	7,0	1,8	1,3	12,9	556,7
Percentil 20%	40,0	34,3	39,3	32,7	28,0	16,7	41,1	21,9	8,0	2,3	1,9	15,8	564,4
Percentil 80%	176,7	159,1	243,4	144,1	122,5	83,2	103,9	93,8	31,3	11,6	17,3	56,3	957,2
Percentil 85%	236,5	200,5	254,9	165,4	124,3	132,1	116,5	113,3	40,5	13,2	23,5	92,8	983,0
Percentil 90%	240,1	225,0	293,1	199,8	131,0	136,8	135,6	121,6	57,3	22,2	27,2	104,1	1081,4
Máximo	299,6	331,1	329,6	327,2	182,8	215,0	190,7	229,0	128,4	49,6	35,0	116,1	1251,8
Media	108,5	109,1	121,9	93,1	67,8	59,7	73,4	69,1	25,2	9,8	11,9	43,6	793,0
Mediana	88,4	95,8	65,1	73,2	53,1	46,3	62,1	70,0	17,9	5,8	9,3	36,5	767,7
Desv. Típica	87,0	87,8	110,1	83,9	47,1	54,2	45,6	51,7	27,2	12,8	10,4	35,1	272,0
Coefficiente de variación	0,802	0,805	0,904	0,900	0,695	0,907	0,622	0,748	1,083	1,299	0,875	0,806	0,343
Coefficiente de Sesgo	1,048	1,066	0,771	1,434	0,910	1,384	1,008	1,315	2,615	2,379	0,900	0,981	0,455
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0140	-0,0835	-0,0947	-0,0505	0,0878	0,0618	-0,3046	-0,0825	0,0373	0,1494	-0,0577	0,0921	-0,0065

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,8	13,1	12,9	9,2	4,2	11,6	7,5	14,3	5,8	0,5	1,2	2,1	541,6
Percentil 10%	24,7	29,3	31,2	37,9	26,2	24,0	23,9	26,9	12,9	1,7	2,3	6,9	663,2
Percentil 15%	27,3	35,6	46,7	38,6	33,0	33,4	31,9	33,9	13,4	1,9	2,9	9,0	683,5
Percentil 20%	40,3	53,6	51,7	51,2	42,2	43,2	40,2	36,9	15,2	2,4	3,4	14,9	702,6
Percentil 80%	148,6	151,2	171,8	195,7	193,5	139,7	105,6	103,8	47,9	16,9	18,0	74,7	1103,2
Percentil 85%	171,0	177,4	190,4	204,3	212,9	165,9	121,3	124,6	54,4	20,5	20,3	76,0	1174,4
Percentil 90%	197,6	190,3	211,1	216,6	218,4	184,3	145,2	148,1	73,8	23,5	25,8	96,3	1223,2
Máximo	323,7	348,4	395,3	378,7	284,3	216,5	192,8	222,1	122,5	42,0	46,7	146,9	1263,8
Media	101,5	113,3	119,5	122,2	109,9	99,6	75,7	75,0	36,0	10,8	11,7	48,8	924,1
Mediana	78,0	105,4	104,3	111,2	91,8	96,9	64,5	58,0	32,3	7,3	8,8	45,0	918,1
Desv. Típica	81,5	76,4	84,5	84,4	79,0	60,2	48,6	51,1	25,5	10,7	10,9	39,0	253,2
Coefficiente de variación	0,802	0,675	0,707	0,691	0,719	0,605	0,642	0,681	0,708	0,991	0,930	0,801	0,274
Coefficiente de Sesgo	1,304	1,274	1,453	0,954	0,597	0,309	0,833	1,271	1,492	1,538	1,675	1,036	0,043
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0809	-0,1443	0,1053	-0,1583	-0,0229	-0,1389	-0,3302	-0,1999	0,0092	0,0104	0,0922	0,0605	-0,0117

1.7.8 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	8,83	3,06	-0,19	-0,79	2,62	4,26	5,72	9,17	14,81	19,31	18,84	15,91	8,46
1941-1942	11,91	2,74	1,62	0,39	0,75	5,47	6,50	9,72	15,14	19,28	17,44	13,79	8,73
1942-1943	9,49	5,47	1,59	5,36	1,48	3,67	10,70	13,67	21,39	17,51	19,02	13,52	10,24
1943-1944	8,49	2,57	4,11	0,40	0,00	4,08	7,40	13,77	15,28	20,24	18,47	17,95	9,40
1944-1945	6,61	3,90	2,33	-2,87	3,55	5,71	11,03	12,22	17,34	19,22	16,19	15,54	9,23
1945-1946	10,75	5,39	2,61	-0,32	4,16	3,74	5,97	6,85	13,69	18,43	16,99	14,50	8,56
1946-1947	10,36	3,43	0,23	0,39	2,19	5,58	9,04	10,64	16,55	20,12	18,01	14,24	9,23
1947-1948	10,69	7,03	0,50	2,50	4,60	7,61	6,56	9,12	15,09	17,70	17,26	15,37	9,50
1948-1949	10,17	6,95	2,83	1,00	3,07	3,33	9,82	9,75	15,33	20,11	19,96	14,47	9,73
1949-1950	10,10	4,43	1,43	0,25	4,77	7,37	8,41	11,72	17,51	21,39	19,40	16,48	10,27
1950-1951	12,41	8,43	1,57	1,43	0,38	6,37	7,21	7,27	15,29	18,57	16,84	15,19	9,25
1951-1952	7,70	4,14	2,90	0,52	2,99	8,49	8,59	12,27	17,50	19,35	17,71	13,38	9,63
1952-1953	10,39	6,00	2,94	0,50	0,83	4,13	6,41	12,67	15,66	21,17	22,01	16,42	9,93
1953-1954	10,15	7,57	2,74	0,97	1,03	2,51	7,57	12,49	15,89	20,77	18,80	17,79	9,86
1954-1955	14,46	8,52	4,20	5,55	4,06	5,66	11,99	15,68	17,42	21,07	21,41	17,79	12,32
1955-1956	11,89	6,46	5,57	3,36	-0,14	6,22	8,06	12,56	16,86	19,28	18,49	14,98	10,30
1956-1957	11,97	5,24	3,22	1,67	5,19	9,25	8,94	12,13	16,17	21,80	24,31	19,66	11,63
1957-1958	12,58	6,45	1,83	3,38	6,86	6,99	10,04	15,57	16,96	21,20	21,35	19,63	11,90
1958-1959	12,81	7,74	5,55	5,75	5,78	7,34	9,32	13,15	18,48	22,70	20,42	16,52	12,13
1959-1960	12,21	7,02	4,05	3,45	4,67	7,29	11,11	14,45	20,28	21,84	19,73	17,86	12,00
1960-1961	9,09	7,04	3,11	2,81	8,11	11,28	11,64	16,34	19,20	22,43	24,28	20,57	12,99
1961-1962	12,69	7,79	5,75	5,37	5,96	6,89	10,66	15,26	20,91	22,77	23,95	21,43	13,29
1962-1963	16,08	5,57	3,99	4,44	3,29	7,87	10,81	15,95	18,56	23,40	22,35	17,86	12,51
1963-1964	16,15	8,67	4,09	4,82	6,27	6,77	10,79	18,83	19,11	22,93	22,37	21,03	13,48
1964-1965	11,90	7,32	3,58	3,29	2,99	7,83	11,83	17,84	21,13	21,99	23,98	16,24	12,49
1965-1966	13,77	7,21	5,64	7,09	6,96	8,18	10,21	16,42	18,60	23,36	22,71	21,26	13,45
1966-1967	11,48	5,29	4,73	5,01	7,47	11,84	11,58	13,64	19,25	25,61	23,41	20,22	13,29
1967-1968	16,70	9,57	4,60	6,11	6,89	9,07	11,70	15,73	23,10	25,25	24,56	19,91	14,43
1968-1969	18,39	9,90	6,26	6,64	5,59	9,40	12,95	15,68	20,11	27,43	25,67	18,18	14,68
1969-1970	15,93	8,26	5,01	7,24	7,79	9,21	13,97	17,57	21,08	26,68	25,08	24,16	15,16
1970-1971	15,92	11,90	2,52	4,55	7,80	7,29	12,22	14,02	18,21	24,31	22,34	21,64	13,56
1971-1972	17,87	7,74	6,53	4,26	6,97	8,94	12,38	15,31	20,74	24,24	23,46	17,78	13,85
1972-1973	13,29	10,02	5,65	5,19	6,91	8,95	12,82	16,17	20,97	23,95	26,55	20,59	14,26
1973-1974	14,15	9,92	4,69	6,86	6,89	9,05	11,36	16,52	20,24	25,32	24,48	20,16	14,14
1974-1975	12,98	9,91	6,62	6,79	7,65	7,62	12,32	14,03	20,11	24,89	25,31	18,71	13,91
1975-1976	16,59	9,72	4,66	5,31	7,64	9,85	11,18	17,77	23,47	24,90	23,31	18,50	14,41
1976-1977	12,52	7,32	7,27	5,76	7,80	10,47	13,37	14,89	18,05	21,48	21,25	21,83	13,50
1977-1978	15,42	8,92	8,46	5,51	7,90	10,30	11,19	14,28	18,02	24,51	25,03	22,89	14,37
1978-1979	15,48	9,75	7,90	7,54	7,84	8,78	11,26	16,51	22,67	25,41	25,05	21,40	14,97
1979-1980	13,87	9,88	6,89	6,11	8,20	9,71	12,60	14,92	21,29	24,35	25,77	23,73	14,78
1980-1981	14,62	8,22	4,60	5,56	5,93	11,12	11,35	14,25	22,88	24,71	25,30	21,53	14,17
1981-1982	15,95	12,57	7,59	6,62	7,33	10,35	12,79	17,60	21,15	23,60	24,33	19,76	14,97
1982-1983	13,57	9,34	5,92	5,56	5,28	11,66	10,58	12,99	22,18	23,26	22,68	23,13	13,85
1983-1984	16,51	11,46	5,45	5,29	5,62	6,55	13,70	10,65	18,46	24,73	22,87	20,29	13,46
1984-1985	14,07	8,86	6,80	3,88	8,78	8,36	12,57	14,03	21,20	25,29	24,17	24,05	14,34
1985-1986	17,14	8,59	6,32	4,45	5,97	9,49	8,20	17,25	21,23	25,47	22,59	20,31	13,92
1986-1987	15,46	8,90	5,09	4,76	6,43	10,69	12,50	16,23	21,47	23,40	24,59	23,01	14,38
1987-1988	12,50	9,40	7,89	6,62	6,75	10,30	11,71	14,50	17,53	22,69	23,84	20,77	13,71
1988-1989	15,23	10,06	5,40	5,71	7,55	11,27	9,70	17,70	21,69	26,64	24,84	19,74	14,63
1989-1990	16,42	10,79	8,59	5,99	10,07	11,70	10,88	17,93	22,61	27,54	26,51	22,50	15,96
1990-1991	14,59	9,36	5,37	3,66	3,76	8,06	9,05	13,98	20,07	23,47	24,44	18,13	12,83
1991-1992	10,67	7,59	4,94	3,55	7,08	11,07	13,39	18,20	16,99	25,32	24,09	19,92	13,57
1992-1993	12,41	10,66	7,23	5,01	6,94	10,02	10,88	13,76	19,55	24,49	23,54	17,26	13,48
1993-1994	11,08	7,97	6,21	5,75	6,56	12,81	11,40	15,36	21,21	25,27	24,68	18,09	13,87
1994-1995	11,43	7,89	3,60	3,05	4,58	6,79	9,85	14,38	18,06	20,94	20,96	13,35	11,24
1995-1996	17,99	12,68	9,34	8,49	7,27	9,91	14,04	15,37	22,69	24,82	23,66	19,36	15,47
1996-1997	15,19	10,32	7,53	7,01	10,13	14,67	16,40	16,46	18,43	23,88	24,95	22,42	15,62
1997-1998	17,60	10,47	7,64	7,25	10,33	13,07	11,64	16,20	21,92	26,41	27,22	21,50	15,94
1998-1999	15,24	10,93	6,11	6,26	7,84	11,20	14,43	17,56	22,83	27,24	25,11	20,88	15,47
1999-2000	15,47	8,93	7,14	4,76	10,45	12,17	11,06	17,82	23,16	23,99	24,44	21,78	15,10
2000-2001	15,46	9,76	8,85	8,36	9,22	12,64	14,00	17,39	23,22	24,50	25,86	21,88	15,93
2001-2002	16,56	8,92	5,12	7,78	9,36	11,43	13,69	15,95	23,03	25,20	24,36	20,16	15,13
2002-2003	15,53	10,69	8,96	6,78	7,33	12,25	13,23	18,63	24,34	24,52	27,45	22,59	16,02
2003-2004	14,62	10,84	7,38	8,16	8,48	9,97	12,91	15,66	24,57	25,85	24,21	22,79	15,45
2004-2005	15,94	9,92	7,42	5,63	6,13	11,00	14,14	18,41	25,06	26,99	26,40	21,49	15,71
2005-2006	15,61	9,34	6,46	5,41	7,03	10,99	14,70	19,29	23,20	27,18	25,57	22,62	15,62

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	6,6	2,6	-0,2	-2,9	-0,1	2,5	5,7	6,8	13,7	17,5	16,2	13,3	8,5
Percentil 10%	10,1	4,8	1,7	0,4	1,8	4,9	7,5	10,6	15,5	19,3	18,2	14,7	9,4
Percentil 15%	10,4	5,5	2,6	1,0	3,0	5,7	8,4	12,2	16,5	20,1	18,8	15,5	9,8
Percentil 20%	10,8	6,5	2,9	2,5	3,5	6,5	9,0	12,6	17,0	20,9	19,7	16,4	10,3
Percentil 80%	15,9	9,9	7,2	6,6	7,8	11,1	12,9	17,4	22,6	25,3	25,1	21,8	15,0
Percentil 85%	16,2	10,4	7,4	6,8	8,0	11,3	13,4	17,6	22,8	25,5	25,3	22,4	15,2
Percentil 90%	16,6	10,7	7,8	7,2	8,6	11,8	13,8	17,8	23,1	26,5	25,7	22,7	15,5
Máximo	18,4	12,7	9,3	8,5	10,5	14,7	16,4	19,3	25,1	27,5	27,4	24,2	16,0
Media	13,5	8,2	5,0	4,5	5,9	8,7	11,0	14,7	19,6	23,2	22,8	19,2	13,0
Mediana	13,8	8,6	5,2	5,2	6,7	9,0	11,2	15,3	20,1	23,7	23,8	19,8	13,6
Desv. Típica	3,2	2,6	2,4	2,6	2,7	2,9	2,7	3,3	3,7	3,9	4,0	3,8	2,8
Coefficiente de variación	0,239	0,316	0,471	0,578	0,466	0,334	0,246	0,228	0,190	0,167	0,178	0,198	0,211
Coefficiente de Sesgo	-0,363	-0,549	-0,267	-0,778	-0,603	-0,290	-0,396	-0,792	-0,135	-0,417	-0,694	-0,395	-0,646
1er Coeficiente de autocorrelación	0,5771	0,5949	0,6027	0,6830	0,6347	0,6359	0,4879	0,5919	0,5867	0,7632	0,7416	0,5932	0,8821

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	10,7	7,6	3,6	3,1	3,8	6,5	8,2	10,7	17,0	20,9	21,0	13,3	11,2
Percentil 10%	11,9	8,1	5,0	3,8	5,4	8,2	9,8	13,9	18,2	23,3	22,8	18,1	13,5
Percentil 15%	12,5	8,5	5,1	4,3	5,9	9,2	10,4	14,0	18,5	23,4	23,4	19,1	13,5
Percentil 20%	13,6	8,9	5,4	4,8	6,0	9,9	10,9	14,3	19,6	23,6	23,7	19,7	13,7
Percentil 80%	16,4	10,8	7,6	7,0	9,2	12,2	14,0	17,8	23,2	26,4	25,6	22,6	15,6
Percentil 85%	16,5	10,9	8,1	7,4	9,5	12,3	14,1	18,0	23,2	26,7	26,0	22,7	15,8
Percentil 90%	16,9	11,2	8,7	8,0	10,1	12,7	14,3	18,3	23,8	27,1	26,5	22,9	15,9
Máximo	18,0	12,7	9,3	8,5	10,5	14,7	16,4	19,3	25,1	27,5	27,4	24,1	16,0
Media	14,9	9,8	6,7	5,8	7,4	10,8	12,3	16,1	21,5	24,9	24,6	20,7	14,6
Mediana	15,4	9,6	6,6	5,7	7,2	11,0	12,5	16,2	21,8	24,8	24,4	21,2	14,8
Desv. Típica	3,5	2,4	2,0	1,9	2,3	2,8	3,1	3,8	4,8	5,2	5,1	4,7	3,1
Coefficiente de variación	0,238	0,242	0,298	0,325	0,314	0,264	0,255	0,238	0,225	0,210	0,209	0,228	0,215
Coefficiente de Sesgo	-0,745	0,444	-0,011	0,082	0,124	-0,520	-0,134	-0,645	-0,549	-0,295	-0,121	-1,449	-0,926
1er Coeficiente de autocorrelación	0,5771	0,5949	0,6027	0,6830	0,6347	0,6359	0,4879	0,5919	0,5867	0,7632	0,7416	0,5932	0,8821

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	6,6	2,6	-0,2	-2,9	-0,1	2,5	5,7	6,8	13,7	17,5	16,2	13,4	8,5
Percentil 10%	9,1	3,9	1,6	0,4	0,8	4,0	6,6	9,7	15,3	19,2	17,4	14,5	9,2
Percentil 15%	10,0	4,4	1,6	0,4	1,4	4,2	7,4	10,5	15,3	19,3	18,0	14,9	9,4
Percentil 20%	10,2	5,3	2,2	0,5	2,5	5,6	8,0	12,0	15,8	19,3	18,5	15,3	9,6
Percentil 80%	15,6	9,6	5,7	5,8	7,6	9,2	12,0	16,2	20,9	24,6	24,5	21,1	14,2
Percentil 85%	16,0	9,8	6,3	6,2	7,8	9,4	12,3	16,4	21,1	25,0	25,0	21,4	14,4
Percentil 90%	16,2	9,9	6,6	6,8	7,8	9,9	12,6	16,6	21,3	25,3	25,1	21,7	14,5
Máximo	18,4	11,9	8,5	7,5	8,2	11,8	14,0	18,8	23,5	27,4	26,6	24,2	15,2
Media	12,6	7,1	4,0	3,6	4,9	7,4	10,2	13,8	18,4	22,2	21,6	18,2	12,0
Mediana	12,5	7,3	4,1	4,4	5,4	7,5	10,8	14,2	18,3	21,9	22,2	17,9	12,4
Desv. Típica	3,5	2,6	2,2	2,7	2,8	2,6	2,8	3,6	3,9	4,4	4,6	4,1	2,9
Coefficiente de variación	0,277	0,362	0,555	0,763	0,564	0,350	0,272	0,264	0,210	0,198	0,213	0,228	0,241
Coefficiente de Sesgo	0,089	-0,235	0,071	-0,448	-0,468	-0,272	-0,502	-0,648	0,119	0,054	-0,181	0,120	-0,214
1er Coeficiente de autocorrelación	0,5772	0,5417	0,6427	0,6812	0,6380	0,5396	0,5207	0,6257	0,4591	0,8072	0,7209	0,5901	0,9184

1.7.9 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	3,027	4,293	1,368	15,304	4,555	2,243	1,242	0,932	0,207	0,213	0,049	0,290	1,205
1941-1942	0,365	5,825	1,565	2,381	1,177	2,932	1,654	0,461	0,319	0,037	0,055	0,693	0,797
1942-1943	2,643	3,647	8,242	8,596	1,689	1,889	0,906	0,351	0,067	0,238	0,054	1,448	1,073
1943-1944	1,895	1,113	6,729	0,990	0,839	0,313	1,427	0,482	0,460	0,076	0,146	0,441	0,656
1944-1945	1,438	2,508	4,472	3,032	0,979	0,378	0,375	0,388	0,131	0,043	0,028	0,071	0,463
1945-1946	0,632	4,682	10,552	1,894	1,546	1,797	2,006	1,577	0,073	0,013	0,045	0,285	0,942
1946-1947	0,851	2,652	2,732	2,802	8,870	3,422	0,412	0,446	0,103	0,072	0,086	0,513	0,875
1947-1948	1,347	1,349	5,811	9,696	2,096	0,752	1,070	1,696	0,034	0,009	0,020	0,095	0,828
1948-1949	1,083	0,409	6,746	2,205	0,553	1,359	0,388	0,396	0,163	0,107	0,065	1,107	0,581
1949-1950	0,667	3,524	7,146	1,564	2,281	0,618	0,131	1,080	0,293	0,023	0,031	0,234	0,621
1950-1951	1,030	2,803	5,581	4,610	4,714	2,394	0,694	0,699	0,139	0,105	0,053	0,451	0,866
1951-1952	1,059	11,153	4,000	3,653	0,839	2,353	0,591	1,237	0,233	0,125	0,167	0,467	1,003
1952-1953	1,062	3,611	5,070	2,560	1,279	0,826	1,298	0,170	0,195	0,040	0,015	0,219	0,615
1953-1954	3,335	1,601	9,722	1,769	1,354	2,069	0,634	0,499	0,215	0,026	0,031	0,057	0,725
1954-1955	0,325	5,811	2,346	9,631	4,780	0,773	0,406	0,418	0,286	0,026	0,161	0,143	0,817
1955-1956	1,805	5,980	9,382	8,144	1,824	3,291	1,351	0,534	0,097	0,015	0,119	0,713	1,234
1956-1957	1,582	0,963	1,900	1,589	2,749	0,975	0,771	0,638	0,290	0,011	0,017	0,591	0,613
1957-1958	0,909	2,113	4,189	6,632	2,175	2,117	0,580	0,222	0,324	0,070	0,062	0,221	0,717
1958-1959	0,789	0,849	17,690	4,855	1,352	2,034	0,992	0,666	0,077	0,044	0,282	0,897	0,972
1959-1960	2,085	3,836	10,054	7,522	5,383	2,059	0,359	0,729	0,102	0,029	0,108	0,397	1,070
1960-1961	6,266	4,451	3,757	3,134	0,532	0,422	0,927	1,013	0,257	0,082	0,022	0,689	0,919
1961-1962	1,343	8,104	7,275	5,224	1,665	3,452	0,833	0,300	0,194	0,009	0,009	0,443	0,972
1962-1963	1,955	2,100	4,757	11,659	4,980	1,447	1,690	0,279	0,467	0,019	0,020	0,476	1,035
1963-1964	0,662	12,278	10,981	1,237	5,456	2,240	0,347	0,366	0,515	0,033	0,014	0,569	1,098
1964-1965	0,381	0,628	2,821	5,702	2,486	1,857	0,116	0,108	0,056	0,024	0,025	1,406	0,572
1965-1966	3,636	6,656	5,524	9,120	5,652	0,150	2,225	0,173	0,240	0,015	0,054	0,416	1,132
1966-1967	5,002	3,041	1,290	4,039	2,400	0,936	0,542	1,038	0,137	0,008	0,082	0,216	0,799
1967-1968	1,173	4,623	0,590	0,322	7,071	0,826	0,715	0,359	0,073	0,017	0,159	0,140	0,640
1968-1969	1,001	4,006	4,207	5,023	4,153	3,168	0,889	0,883	0,206	0,050	0,111	0,750	0,982
1969-1970	1,608	5,009	2,593	17,730	0,524	0,334	0,069	0,802	0,440	0,010	0,063	0,036	0,801
1970-1971	0,065	2,990	1,666	6,576	0,097	1,646	2,236	1,980	0,607	0,091	0,109	0,017	0,856
1971-1972	0,369	0,381	2,275	8,162	6,218	1,813	0,250	0,303	0,080	0,064	0,036	0,782	0,716
1972-1973	4,804	3,112	8,715	5,971	0,099	0,258	0,197	1,936	0,297	0,115	0,024	0,028	0,897
1973-1974	1,220	3,437	6,315	6,416	2,399	1,450	0,716	0,353	0,825	0,073	0,009	0,071	0,837
1974-1975	0,126	2,881	1,787	3,326	1,884	1,846	0,472	0,830	0,136	0,002	0,038	0,381	0,571
1975-1976	0,163	1,421	5,083	1,635	2,130	0,379	0,947	0,204	0,132	0,232	0,275	1,274	0,610
1976-1977	2,726	3,894	8,535	9,646	5,694	0,167	0,252	0,299	0,331	0,141	0,086	0,368	0,984
1977-1978	2,371	2,645	12,044	2,663	5,713	1,007	1,228	0,571	0,249	0,004	0,007	0,049	0,945
1978-1979	0,430	2,974	21,251	9,947	5,951	2,390	1,011	0,112	0,095	0,064	0,007	0,259	1,139
1979-1980	6,292	0,538	2,989	2,750	1,148	1,445	0,459	0,714	0,090	0,010	0,085	0,123	0,704
1980-1981	0,960	2,189	0,551	0,320	1,156	0,982	1,255	0,688	0,106	0,068	0,061	0,485	0,501
1981-1982	0,581	0,167	13,953	3,968	1,136	0,355	0,413	0,558	0,155	0,050	0,046	0,839	0,680
1982-1983	0,514	3,922	1,828	0,354	1,323	0,096	1,646	0,616	0,058	0,008	0,207	0,166	0,490
1983-1984	0,656	8,067	7,564	2,208	0,624	2,249	0,542	1,218	0,417	0,023	0,077	0,130	0,857
1984-1985	1,395	6,945	2,229	9,691	3,171	0,258	1,401	0,512	0,151	0,030	0,003	0,076	0,846
1985-1986	0,079	3,191	6,332	2,713	5,370	0,360	0,741	0,132	0,019	0,032	0,049	0,998	0,643
1986-1987	1,168	1,749	2,155	7,373	2,401	0,514	1,603	0,306	0,131	0,175	0,150	0,427	0,712
1987-1988	2,274	2,233	12,766	8,089	0,883	0,116	1,217	0,792	0,995	0,296	0,003	0,028	1,011
1988-1989	1,687	2,956	0,738	1,122	1,556	0,496	1,165	0,450	0,159	0,071	0,029	0,224	0,514
1989-1990	0,683	9,586	18,894	3,329	0,371	0,345	1,175	0,221	0,020	0,024	0,073	0,392	0,880
1990-1991	2,423	3,059	2,035	3,593	2,337	2,453	0,228	0,064	0,057	0,052	0,007	0,337	0,621
1991-1992	1,773	1,492	1,936	2,221	1,055	0,355	0,724	0,767	0,426	0,018	0,188	0,399	0,571
1992-1993	2,273	0,543	4,555	0,672	1,434	0,807	0,767	1,057	0,244	0,013	0,006	0,324	0,593
1993-1994	6,300	3,638	0,531	4,009	3,706	0,147	0,362	2,092	0,050	0,028	0,008	0,133	0,889
1994-1995	1,157	2,864	2,242	2,928	3,058	0,200	0,384	0,109	0,191	0,046	0,101	0,253	0,499
1995-1996	0,513	4,505	12,072	16,135	1,390	1,303	0,521	1,120	0,030	0,063	0,020	0,505	1,063
1996-1997	0,863	2,968	16,079	6,325	0,221	0,098	0,419	0,698	0,447	0,275	0,145	0,360	0,857
1997-1998	1,355	11,780	10,435	3,564	1,786	0,709	0,935	1,277	0,151	0,010	0,033	1,006	1,100
1998-1999	0,262	0,939	3,001	2,401	0,507	0,682	0,519	0,665	0,057	0,031	0,104	0,989	0,464
1999-2000	5,091	0,673	3,029	1,902	0,591	0,717	2,536	0,684	0,078	0,040	0,011	0,175	0,740
2000-2001	0,581	6,512	14,650	11,969	3,157	3,548	0,074	0,437	0,072	0,043	0,046	0,313	1,143
2001-2002	3,019	0,567	0,890	4,157	0,689	2,087	0,736	0,257	0,074	0,004	0,087	1,199	0,677
2002-2003	1,552	5,536	10,440	6,233	3,927	1,171	0,941	0,119	0,040	0,015	0,073	0,282	0,888
2003-2004	4,436	4,612	4,645	1,302	2,065	1,158	0,446	0,665	0,093	0,004	0,223	0,014	0,752
2004-2005	4,028	1,043	1,588	0,169	0,731	0,686	0,331	0,168	0,040	0,008	0,047	0,045	0,411
2005-2006	4,052	1,181	2,956	1,546	1,473	2,198	0,547	0,101	0,127	0,016	0,087	0,316	0,633

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,4	0,7	1,5	1,2	0,5	0,2	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,5	1,0	1,8	1,6	0,7	0,3	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 20%	0,6	1,2	1,9	1,8	0,8	0,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 80%	2,7	5,0	10,1	8,1	4,6	2,2	1,2	0,9	0,3	0,1	0,1	0,7	1,0
Percentil 85%	3,4	5,9	10,7	9,2	5,1	2,3	1,4	1,1	0,4	0,1	0,1	0,8	1,0
Percentil 90%	4,2	6,8	12,4	9,7	5,6	2,4	1,6	1,2	0,4	0,1	0,2	1,0	1,1
Máximo	6,3	12,3	21,3	17,7	8,9	3,5	2,5	2,1	1,0	0,3	0,3	1,4	1,2
Media	1,8	3,6	6,0	5,0	2,5	1,3	0,8	0,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8
Mediana	1,3	3,0	4,6	3,6	1,8	1,0	0,7	0,5	0,1	0,0	0,1	0,3	0,8
Desv. Típica	1,6	2,8	4,9	4,0	2,0	1,0	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,892	0,772	0,817	0,804	0,810	0,759	0,677	0,752	0,910	1,156	0,918	0,846	0,287
Coefficiente de Sesgo	1,403	1,376	1,184	1,253	1,108	0,640	1,048	1,335	2,039	2,067	1,431	1,160	0,132
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0127	-0,1007	-0,0854	-0,0616	0,0573	0,0201	-0,3113	-0,0904	0,0179	0,1481	-0,0627	0,0259	-0,0445

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,5	0,6	0,8	0,5	0,5	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,6	0,9	1,4	1,0	0,6	0,2	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,6	1,0	1,8	1,3	0,7	0,3	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	3,0	5,5	12,1	6,3	3,1	1,3	1,2	0,8	0,2	0,1	0,1	0,5	0,9
Percentil 85%	4,0	6,6	13,1	7,6	3,2	2,1	1,3	1,1	0,3	0,1	0,1	0,9	0,9
Percentil 90%	4,2	7,5	14,3	8,9	3,4	2,2	1,5	1,2	0,4	0,1	0,2	1,0	1,0
Máximo	6,3	11,8	18,9	16,1	5,4	3,5	2,5	2,1	1,0	0,3	0,2	1,2	1,1
Media	1,9	3,6	6,1	4,2	1,8	0,9	0,8	0,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
Mediana	1,4	3,0	3,0	3,1	1,4	0,7	0,7	0,6	0,1	0,0	0,1	0,3	0,7
Desv. Típica	1,7	3,1	5,7	3,9	1,3	0,9	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
Coefficiente de variación	0,880	0,854	0,944	0,948	0,752	0,978	0,691	0,796	1,249	1,384	0,906	0,856	0,347
Coefficiente de Sesgo	1,242	1,238	0,907	1,619	1,138	1,476	1,317	1,352	2,861	2,492	1,018	1,132	0,392
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0127	-0,1007	-0,0854	-0,0616	0,0573	0,0201	-0,3113	-0,0904	0,0179	0,1481	-0,0627	0,0259	-0,0445

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN TIETAR. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,4	0,6	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
Percentil 10%	0,4	0,8	1,7	1,6	0,6	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,4	1,1	1,9	1,7	0,8	0,4	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 20%	0,6	1,4	2,3	2,1	1,1	0,6	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 80%	2,7	4,7	8,8	8,7	5,4	2,3	1,3	0,9	0,3	0,1	0,1	0,7	1,0
Percentil 85%	3,1	5,8	9,8	9,6	5,7	2,4	1,4	1,0	0,3	0,1	0,1	0,8	1,1
Percentil 90%	3,8	6,0	10,6	9,7	5,7	3,0	1,7	1,3	0,5	0,1	0,2	0,9	1,1
Máximo	6,3	12,3	21,3	17,7	8,9	3,5	2,2	2,0	0,8	0,2	0,3	1,4	1,2
Media	1,7	3,6	6,0	5,5	2,9	1,5	0,8	0,7	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8
Mediana	1,2	3,1	5,1	4,7	2,2	1,5	0,7	0,5	0,2	0,0	0,1	0,4	0,8
Desv. Típica	1,6	2,7	4,5	4,1	2,3	1,0	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2
Coefficiente de variación	0,926	0,744	0,750	0,739	0,775	0,642	0,696	0,749	0,747	1,033	0,952	0,859	0,282
Coefficiente de Sesgo	1,574	1,559	1,549	1,151	0,776	0,307	0,932	1,374	1,550	1,651	1,717	1,177	0,067
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0700	-0,1461	0,1030	-0,1748	-0,0608	-0,1693	-0,3544	-0,2042	0,0105	0,0250	0,0892	-0,0148	-0,0662

1.8 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO

1.8.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	2,25	2,53	2,63	4,27	6,34	6,96	7,19	6,77	5,51	4,26	3,30	2,57	54,56
1941-1942	2,13	1,97	2,00	2,02	2,05	3,24	4,68	4,59	3,68	2,85	2,24	1,78	33,24
1942-1943	1,73	1,89	3,23	5,66	6,28	6,08	5,81	4,70	3,63	2,82	2,21	1,79	45,83
1943-1944	1,47	1,20	1,13	1,08	0,95	0,82	0,78	0,74	0,61	0,50	0,44	0,39	10,12
1944-1945	0,33	0,28	0,26	0,24	0,22	0,20	0,19	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	2,58
1945-1946	0,15	0,26	1,20	2,29	2,55	2,64	2,80	3,44	3,52	2,73	2,14	1,68	25,41
1946-1947	1,32	1,05	0,85	1,17	2,75	4,87	5,18	4,10	3,19	2,48	1,95	1,54	30,45
1947-1948	1,21	0,95	0,95	1,69	2,43	2,37	1,95	1,96	1,90	1,49	1,19	0,95	19,03
1948-1949	0,76	0,61	0,77	0,90	0,74	0,61	0,51	0,42	0,35	0,31	0,29	0,58	6,84
1949-1950	0,77	0,84	1,77	2,38	2,66	2,92	2,50	2,39	2,28	1,79	1,41	1,11	22,82
1950-1951	0,87	0,70	0,59	0,79	1,62	2,99	3,39	2,77	2,20	1,73	1,36	1,07	20,09
1951-1952	0,85	1,79	2,78	2,89	2,70	3,25	3,58	3,14	2,73	2,14	1,69	1,33	28,87
1952-1953	1,05	0,94	0,91	1,11	1,28	1,21	1,39	1,42	1,12	0,90	0,74	0,61	12,68
1953-1954	0,54	0,53	1,39	2,03	1,74	1,90	2,05	1,73	1,36	1,08	0,86	0,69	15,90
1954-1955	0,56	0,90	1,17	2,20	3,92	4,30	3,61	2,83	2,22	1,74	1,38	1,10	25,96
1955-1956	0,88	1,78	3,55	5,41	6,07	6,50	7,25	6,50	5,04	3,90	3,03	2,37	52,29
1956-1957	1,91	1,55	1,25	1,03	1,17	1,33	1,24	1,13	0,95	0,78	0,65	0,54	13,53
1957-1958	0,45	0,39	0,47	1,78	3,01	3,59	3,65	2,91	2,26	1,77	1,40	1,12	22,80
1958-1959	0,90	0,73	1,90	3,55	4,05	4,57	4,72	4,11	3,38	2,63	2,05	1,61	34,19
1959-1960	1,40	1,51	2,46	3,83	5,15	5,90	5,28	4,44	3,73	2,90	2,26	1,77	40,63
1960-1961	2,36	3,49	4,28	4,73	4,37	3,57	3,05	2,82	2,41	1,90	1,52	1,21	35,72
1961-1962	0,98	1,53	3,20	4,38	4,41	4,86	5,00	4,10	3,18	2,48	1,96	1,56	37,62
1962-1963	1,29	1,10	1,13	2,77	4,94	5,52	5,47	4,88	3,78	2,94	2,29	1,79	37,89
1963-1964	1,40	2,48	4,81	5,66	6,19	7,13	6,50	5,03	3,89	3,03	2,37	1,85	50,35
1964-1965	1,46	1,15	0,93	1,00	1,50	2,07	2,03	1,60	1,26	0,99	0,79	0,66	15,43
1965-1966	0,98	1,82	2,75	4,41	6,29	6,15	5,44	4,85	3,75	2,92	2,28	1,79	43,42
1966-1967	1,99	2,20	1,85	1,93	2,60	2,81	2,36	1,91	1,57	1,24	1,00	0,80	22,26
1967-1968	0,64	0,93	1,12	0,90	1,96	2,76	2,48	2,16	1,69	1,34	1,08	0,86	17,92
1968-1969	0,79	0,78	0,85	1,44	2,46	3,82	4,28	3,57	2,83	2,21	1,74	1,37	26,15
1969-1970	1,11	1,03	0,98	2,62	3,70	2,87	2,24	1,77	1,42	1,14	0,91	0,73	20,53
1970-1971	0,58	0,47	0,39	0,56	0,68	0,57	0,77	0,99	0,89	0,73	0,62	0,53	7,78
1971-1972	0,43	0,36	0,32	0,75	2,04	2,90	2,63	2,06	1,61	1,27	1,02	0,81	16,20
1972-1973	0,95	1,04	1,42	2,29	2,37	1,84	1,45	1,25	1,08	0,87	0,73	0,61	15,91
1973-1974	0,49	0,45	0,51	0,97	1,42	1,41	1,24	1,01	0,81	0,67	0,56	0,46	9,99
1974-1975	0,39	0,36	0,32	0,28	0,30	0,72	0,95	0,81	0,70	0,58	0,51	0,44	6,36
1975-1976	0,36	0,30	0,28	0,26	0,24	0,23	0,22	0,21	0,19	0,18	0,18	0,19	2,84
1976-1977	0,23	0,37	0,98	2,60	4,44	4,55	3,51	2,72	2,13	1,68	1,33	1,06	25,60
1977-1978	0,88	0,77	1,98	2,95	3,67	4,13	3,45	2,87	2,33	1,83	1,44	1,14	27,43
1978-1979	0,91	0,73	1,99	4,28	6,13	7,03	6,52	5,27	4,08	3,16	2,46	1,90	44,46
1979-1980	2,13	2,26	1,76	1,39	1,15	0,98	0,85	0,74	0,61	0,51	0,45	0,40	13,23
1980-1981	0,35	0,31	0,27	0,24	0,22	0,22	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,17	2,79
1981-1982	0,16	0,15	1,05	1,98	2,02	1,75	1,38	1,09	0,87	0,71	0,58	0,48	12,20
1982-1983	0,41	0,37	0,35	0,30	0,35	0,39	0,41	0,42	0,36	0,34	0,32	0,28	4,31
1983-1984	0,24	1,20	2,68	3,10	2,66	2,71	2,81	2,48	2,11	1,66	1,30	1,01	23,96
1984-1985	0,80	1,44	1,98	3,09	5,12	5,24	4,63	4,23	3,39	2,63	2,07	1,64	36,27
1985-1986	1,28	1,08	1,04	0,97	1,58	1,94	1,52	1,20	0,96	0,77	0,64	0,62	13,61
1986-1987	0,57	0,47	0,39	0,95	1,80	1,99	1,92	1,70	1,32	1,05	0,85	0,70	13,71
1987-1988	0,66	0,63	1,04	2,21	2,56	2,00	1,65	1,40	1,24	1,10	0,89	0,73	16,11
1988-1989	0,63	0,57	0,48	0,39	0,34	0,31	0,28	0,26	0,23	0,22	0,22	0,21	4,15
1989-1990	0,20	0,93	3,43	5,10	4,49	3,45	2,67	2,08	1,62	1,28	1,02	0,82	27,10
1990-1991	0,83	0,94	0,86	0,82	1,08	1,90	2,19	1,71	1,34	1,05	0,85	0,69	14,27
1991-1992	0,57	0,47	0,40	0,33	0,27	0,24	0,22	0,21	0,20	0,19	0,18	0,17	3,45
1992-1993	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,16	0,16	0,20	0,24	0,22	0,20	0,18	2,20
1993-1994	0,80	1,45	1,36	1,20	1,94	2,32	1,81	1,96	2,02	1,60	1,28	1,02	18,76
1994-1995	0,81	0,68	0,59	0,50	0,75	0,90	0,73	0,59	0,49	0,42	0,37	0,31	7,13
1995-1996	0,26	0,28	1,14	3,77	5,01	4,55	4,00	3,15	2,50	1,95	1,53	1,21	29,35
1996-1997	0,95	0,77	1,88	3,61	3,71	2,88	2,24	1,79	1,45	1,15	0,94	0,76	22,13
1997-1998	0,72	1,97	4,09	4,82	4,83	4,43	3,48	3,10	2,76	2,15	1,69	1,33	35,36
1998-1999	1,05	0,83	0,66	0,54	0,45	0,38	0,34	0,30	0,27	0,25	0,22	0,20	5,48
1999-2000	0,55	0,79	0,63	0,51	0,41	0,34	0,45	0,55	0,48	0,40	0,34	0,30	5,75
2000-2001	0,26	0,58	2,36	4,83	5,95	6,64	6,33	4,88	3,78	2,93	2,30	1,80	42,63
2001-2002	1,52	1,30	1,03	0,85	0,71	0,71	0,71	0,59	0,49	0,42	0,36	0,40	9,10
2002-2003	0,41	0,48	1,69	3,28	4,45	5,24	5,45	4,83	3,74	2,91	2,28	1,78	36,54
2003-2004	1,95	2,58	3,09	3,30	3,29	3,03	2,47	1,93	1,51	1,20	0,96	0,77	26,06
2004-2005	1,12	1,34	1,06	0,84	0,67	0,55	0,46	0,39	0,34	0,30	0,27	0,23	7,56
2005-2006	0,77	1,14	0,94	0,79	0,66	1,00	1,20	0,96	0,76	0,64	0,53	0,43	9,82

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2,2
Percentil 10%	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	4,9
Percentil 15%	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	6,7
Percentil 20%	0,4	0,5	0,6	0,8	0,7	0,7	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	7,8
Percentil 80%	1,3	1,5	2,4	3,6	4,4	4,6	4,7	4,1	3,4	2,6	2,1	1,6	35,4
Percentil 85%	1,5	1,8	2,7	4,3	5,0	5,2	5,2	4,5	3,6	2,8	2,2	1,8	36,8
Percentil 90%	1,8	2,0	3,1	4,6	5,6	6,0	5,5	4,8	3,7	2,9	2,3	1,8	41,6
Máximo	2,4	3,5	4,8	5,7	6,3	7,1	7,3	6,8	5,5	4,3	3,3	2,6	54,6
Media	0,9	1,0	1,5	2,1	2,6	2,8	2,7	2,3	1,9	1,5	1,2	1,0	21,6
Mediana	0,8	0,9	1,1	1,9	2,4	2,7	2,3	1,9	1,6	1,3	1,0	0,8	19,6
Desv. Típica	0,6	0,7	1,1	1,6	1,9	2,1	2,0	1,7	1,4	1,0	0,8	0,6	14,1
Coefficiente de variación	0,629	0,674	0,743	0,756	0,735	0,727	0,748	0,742	0,721	0,700	0,674	0,638	0,652
Coefficiente de Sesgo	0,893	1,197	1,153	0,668	0,500	0,496	0,614	0,674	0,602	0,599	0,593	0,602	0,535
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2562	0,2786	0,0983	0,0268	0,0431	0,1104	0,1646	0,1926	0,1793	0,1774	0,1785	0,1972	0,2063

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2,2
Percentil 10%	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	3,8
Percentil 15%	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	4,3
Percentil 20%	0,3	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	5,5
Percentil 80%	0,9	1,3	2,0	3,3	4,4	3,5	2,8	2,5	2,1	1,7	1,3	1,0	27,1
Percentil 85%	1,1	1,4	2,4	3,7	4,6	4,5	3,6	3,1	2,6	2,0	1,6	1,2	30,8
Percentil 90%	1,2	1,4	2,9	4,3	4,9	4,9	4,3	3,7	3,1	2,4	1,9	1,5	35,8
Máximo	2,0	2,6	4,1	5,1	6,0	6,6	6,3	4,9	3,8	2,9	2,3	1,8	42,6
Media	0,7	0,9	1,3	1,9	2,1	2,1	1,9	1,6	1,3	1,1	0,9	0,7	16,5
Mediana	0,6	0,8	1,0	1,0	1,7	1,9	1,6	1,3	1,1	0,9	0,7	0,7	13,7
Desv. Típica	0,5	0,6	1,1	1,7	1,9	1,9	1,7	1,5	1,2	0,9	0,7	0,5	12,6
Coefficiente de variación	0,660	0,677	0,806	0,896	0,898	0,893	0,912	0,896	0,865	0,831	0,794	0,747	0,763
Coefficiente de Sesgo	1,107	1,218	1,239	0,744	0,672	0,883	1,125	1,094	0,970	0,956	0,954	0,937	0,683
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2562	0,2786	0,0983	0,0268	0,0431	0,1104	0,1646	0,1926	0,1793	0,1774	0,1785	0,1972	0,2063

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2,6
Percentil 10%	0,4	0,4	0,4	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	7,7
Percentil 15%	0,4	0,4	0,5	0,9	1,1	1,0	0,9	1,0	0,8	0,7	0,5	0,5	10,1
Percentil 20%	0,5	0,5	0,7	1,0	1,3	1,3	1,2	1,1	0,9	0,8	0,6	0,6	13,1
Percentil 80%	1,5	1,8	2,5	3,9	4,5	5,0	5,2	4,5	3,6	2,8	2,2	1,8	37,7
Percentil 85%	1,8	1,9	2,8	4,3	5,3	5,9	5,4	4,7	3,7	2,9	2,3	1,8	41,1
Percentil 90%	2,0	2,2	3,2	4,4	6,1	6,2	5,9	4,9	3,8	2,9	2,3	1,8	44,6
Máximo	2,4	3,5	4,8	5,7	6,3	7,1	7,3	6,8	5,5	4,3	3,3	2,6	54,6
Media	1,0	1,2	1,6	2,3	3,0	3,3	3,2	2,8	2,3	1,8	1,4	1,1	24,9
Mediana	0,9	0,9	1,2	2,0	2,6	3,0	2,9	2,7	2,2	1,7	1,4	1,1	22,8
Desv. Típica	0,6	0,8	1,1	1,6	1,9	2,1	2,1	1,8	1,4	1,1	0,8	0,6	14,5
Coefficiente de variación	0,586	0,670	0,725	0,696	0,657	0,637	0,648	0,643	0,626	0,612	0,591	0,559	0,584
Coefficiente de Sesgo	0,688	1,085	1,140	0,702	0,463	0,314	0,370	0,460	0,393	0,392	0,390	0,428	0,430
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3447	0,3800	0,1761	0,0817	0,0662	0,1232	0,1673	0,1989	0,1860	0,1861	0,1862	0,1931	0,2448

1.8.2 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	89,7	42,1	14,2	255,4	138,6	79,9	99,9	20,1	1,0	1,7	0,0	0,2	742,8
1941-1942	24,2	38,4	20,6	10,8	21,3	150,9	82,7	8,6	3,3	0,0	0,1	8,2	369,0
1942-1943	61,0	29,4	166,8	197,9	16,2	86,4	21,0	0,6	0,1	0,8	0,0	20,0	600,1
1943-1944	11,4	3,6	15,9	3,4	8,4	2,0	17,9	0,9	1,4	0,0	0,4	0,7	66,1
1944-1945	7,2	20,1	17,2	15,1	11,3	7,5	6,5	1,4	0,2	0,0	0,0	0,2	86,8
1945-1946	8,1	65,7	119,5	47,9	23,5	39,9	95,3	74,8	1,2	0,0	0,2	0,2	476,3
1946-1947	4,9	27,5	9,9	97,1	195,4	171,4	5,1	5,0	0,3	2,0	0,0	4,5	523,2
1947-1948	4,9	3,5	28,2	101,7	48,5	17,9	15,8	57,2	0,0	0,0	0,0	0,1	277,8
1948-1949	6,7	1,0	58,7	11,8	3,7	11,3	2,4	1,2	0,4	0,0	0,0	53,0	150,0
1949-1950	5,5	36,4	84,9	14,9	71,3	15,3	0,1	56,0	8,4	0,8	0,0	0,7	294,5
1950-1951	3,5	19,4	6,4	29,4	108,7	113,3	14,6	15,7	0,1	0,0	0,2	1,0	312,2
1951-1952	4,9	137,3	25,7	28,0	9,1	104,6	15,1	40,0	2,2	0,3	0,1	4,5	371,7
1952-1953	7,1	39,4	18,6	38,4	19,8	17,7	43,1	0,8	0,2	0,0	0,0	2,9	188,0
1953-1954	20,0	22,5	101,8	11,8	8,4	65,5	19,3	5,9	0,1	0,0	0,0	0,1	255,6
1954-1955	0,5	68,4	9,5	134,3	101,4	25,6	5,1	4,1	0,5	0,0	0,3	0,2	349,8
1955-1956	11,8	167,5	113,9	159,2	38,0	164,9	81,8	3,3	0,0	0,0	0,1	10,4	750,8
1956-1957	22,9	6,5	8,2	5,9	56,5	20,7	12,4	9,0	0,6	0,1	0,0	3,5	146,4
1957-1958	2,1	14,4	20,7	145,1	45,0	68,4	12,4	0,8	2,4	0,0	0,1	0,7	312,1
1958-1959	4,5	3,8	151,3	74,0	44,6	103,4	29,0	16,4	0,1	0,0	0,2	6,4	433,7
1959-1960	25,2	45,9	109,9	76,3	133,1	58,7	4,8	29,5	0,5	0,0	0,3	7,9	492,1
1960-1961	134,2	180,4	100,9	83,5	11,6	11,1	72,0	39,4	8,1	0,0	0,1	9,9	651,0
1961-1962	15,7	162,0	197,5	91,6	34,0	96,3	64,0	11,4	2,5	0,0	0,0	9,2	684,2
1962-1963	31,6	16,7	41,7	222,3	162,9	70,2	78,9	2,8	0,7	0,0	0,0	1,0	628,9
1963-1964	3,1	242,2	214,7	29,3	165,4	132,2	32,5	1,3	4,9	0,0	0,0	8,9	834,4
1964-1965	0,3	0,6	9,3	32,7	45,9	42,6	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	15,4	147,9
1965-1966	76,7	100,0	63,3	174,9	152,3	0,8	92,4	3,1	0,8	0,0	0,0	0,6	664,9
1966-1967	119,6	18,9	1,7	36,2	57,1	16,7	16,9	22,7	0,2	0,0	0,0	0,6	290,6
1967-1968	6,7	51,7	1,1	0,4	146,2	9,3	40,9	4,9	0,0	0,0	0,6	0,0	261,9
1968-1969	21,5	30,2	30,5	59,4	77,1	121,0	24,0	13,1	1,3	0,0	0,0	3,3	381,4
1969-1970	12,0	35,4	8,5	253,2	1,4	0,5	0,0	12,2	5,5	0,0	0,4	0,1	329,2
1970-1971	0,0	9,5	3,6	32,7	0,0	6,0	50,2	25,7	8,9	1,1	0,1	0,0	137,8
1971-1972	0,1	0,0	0,1	63,8	113,3	52,1	1,7	0,1	0,1	0,4	0,0	3,7	235,6
1972-1973	45,6	13,7	77,5	72,5	0,4	0,1	0,5	35,0	1,2	0,4	0,0	0,1	246,8
1973-1974	6,7	24,3	30,7	78,6	29,0	19,9	12,6	2,7	10,7	0,0	0,0	0,0	215,4
1974-1975	0,0	18,3	2,1	5,9	25,4	50,4	1,1	11,8	0,4	0,0	0,1	1,4	116,8
1975-1976	0,3	0,6	12,7	2,2	14,8	2,3	8,6	0,6	0,1	0,2	1,2	11,2	54,7
1976-1977	26,5	35,1	71,2	155,3	124,6	3,2	0,5	0,6	3,3	0,6	0,3	0,3	421,4
1977-1978	10,5	12,6	183,1	22,9	130,4	19,7	27,6	13,8	7,2	0,0	0,0	0,0	427,8
1978-1979	2,6	12,7	208,6	153,2	167,3	74,9	28,7	0,5	0,1	0,0	0,0	0,2	648,8
1979-1980	118,6	0,8	5,7	7,0	9,3	11,3	12,5	8,1	0,1	0,0	0,0	0,0	173,4
1980-1981	0,6	7,6	0,2	0,4	4,0	5,6	8,8	4,0	0,5	0,0	0,0	0,6	32,3
1981-1982	0,9	0,2	101,8	29,9	17,3	2,4	0,1	1,5	0,7	0,0	0,0	12,0	166,7
1982-1983	0,1	18,3	3,4	0,8	16,2	0,3	26,9	5,4	0,0	0,0	0,2	0,0	71,6
1983-1984	1,9	98,3	54,0	16,8	0,1	47,5	4,6	18,0	5,2	0,0	0,0	0,0	246,5
1984-1985	8,4	94,7	13,0	112,0	103,7	1,1	35,5	5,3	0,4	0,0	0,0	0,0	374,1
1985-1986	0,0	15,3	21,5	9,8	75,9	2,0	4,7	0,1	0,0	0,0	0,0	18,5	147,7
1986-1987	2,7	3,4	2,6	63,7	41,6	10,6	29,1	1,2	0,1	0,5	0,1	2,6	158,1
1987-1988	20,5	2,4	72,3	106,4	4,0	0,2	18,9	8,5	27,2	2,4	0,0	0,0	262,8
1988-1989	16,4	11,9	0,3	2,0	6,6	3,1	5,2	2,8	0,1	0,0	0,0	0,0	48,4
1989-1990	4,7	98,5	273,2	44,5	1,9	1,4	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	431,0
1990-1991	41,5	17,9	3,6	20,0	26,7	63,6	2,6	0,0	0,1	0,0	0,0	0,4	176,5
1991-1992	5,9	4,2	1,3	4,4	2,9	1,6	2,1	2,9	0,1	0,0	0,0	0,3	25,7
1992-1993	7,1	0,4	5,0	2,1	4,4	2,1	4,2	19,5	1,0	0,0	0,0	1,2	47,0
1993-1994	109,9	25,7	0,6	21,9	76,0	0,3	0,9	54,5	0,1	0,0	0,0	0,0	289,9
1994-1995	2,6	20,3	7,5	12,7	41,7	0,5	1,3	0,1	0,6	0,0	0,0	0,4	87,9
1995-1996	1,5	19,1	121,4	326,2	13,8	43,6	4,4	34,5	0,0	0,0	0,0	0,5	565,1
1996-1997	2,3	9,5	169,7	92,6	0,2	0,1	0,2	16,2	5,6	0,6	0,5	1,9	299,4
1997-1998	25,7	165,2	126,8	37,6	40,4	7,9	10,0	45,7	0,6	0,0	0,0	5,8	465,6
1998-1999	0,0	0,3	4,7	11,1	0,3	4,8	1,0	2,3	0,1	0,1	0,3	6,5	31,7
1999-2000	69,8	0,3	2,6	3,0	0,7	1,1	50,6	12,8	0,0	0,0	0,0	0,1	141,0
2000-2001	2,6	56,6	214,8	190,3	60,5	141,1	0,2	5,3	0,1	0,0	0,0	0,4	672,0
2001-2002	36,3	0,9	0,4	20,9	2,4	34,1	11,3	1,3	0,0	0,0	0,0	22,2	129,9
2002-2003	6,4	48,8	169,5	103,1	100,5	57,1	68,2	0,0	0,0	0,1	0,0	1,2	554,9
2003-2004	102,2	78,2	71,4	30,6	29,6	15,3	1,2	1,3	0,0	0,0	0,2	0,0	330,1
2004-2005	86,1	3,3	0,8	0,6	0,2	4,0	1,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	96,4
2005-2006	88,9	4,2	14,0	10,2	12,5	81,8	7,0	0,0	0,3	0,0	0,0	3,7	222,6

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,7
Percentil 10%	0,3	0,7	1,2	2,6	1,1	0,7	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	68,9
Percentil 15%	0,8	2,0	2,4	5,6	2,8	1,3	1,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	94,3
Percentil 20%	2,1	3,5	3,6	9,8	4,0	2,0	1,3	0,8	0,1	0,0	0,0	0,1	137,8
Percentil 80%	36,3	56,6	113,9	106,4	101,4	74,9	35,5	19,5	2,4	0,1	0,2	6,5	492,1
Percentil 85%	63,2	82,3	132,9	147,1	116,1	88,9	50,3	26,6	3,7	0,4	0,2	9,0	573,9
Percentil 90%	87,5	99,3	169,6	167,1	135,8	108,9	70,1	37,2	5,6	0,6	0,3	10,8	649,9
Máximo	134,2	242,2	273,2	326,2	195,4	171,4	99,9	74,8	27,2	2,4	1,2	53,0	834,4
Media	24,3	38,9	57,9	65,3	49,3	39,4	22,1	12,2	1,9	0,2	0,1	4,1	315,6
Mediana	7,1	19,0	20,7	32,7	27,8	17,2	11,8	4,9	0,3	0,0	0,0	0,7	283,8
Desv. Típica	35,2	51,9	70,4	74,1	53,7	46,9	27,4	16,8	4,0	0,5	0,2	8,0	213,6
Coefficiente de variación	1,449	1,335	1,215	1,135	1,088	1,192	1,243	1,381	2,187	2,532	1,974	1,962	0,677
Coefficiente de Sesgo	1,784	2,065	1,264	1,539	1,110	1,264	1,527	1,901	4,337	3,332	3,388	4,025	0,637
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0954	0,0304	-0,0439	-0,1297	0,1589	0,1143	0,1085	-0,0602	-0,0704	-0,0072	0,0450	-0,0664	0,1465

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,7
Percentil 10%	0,4	0,4	0,5	1,4	0,3	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,6
Percentil 15%	0,8	0,8	0,8	2,0	0,6	0,5	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	48,1
Percentil 20%	1,5	2,4	1,3	3,0	1,9	1,1	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	71,6
Percentil 80%	41,5	56,6	121,4	92,6	41,7	43,6	18,9	16,2	0,6	0,0	0,0	3,7	374,1
Percentil 85%	73,9	82,3	137,5	103,9	64,3	49,9	27,5	18,4	0,8	0,1	0,1	5,9	439,6
Percentil 90%	87,5	96,5	169,6	109,2	75,9	60,3	32,3	27,0	3,1	0,3	0,2	9,3	510,3
Máximo	109,9	165,2	273,2	326,2	103,7	141,1	68,2	54,5	27,2	2,4	0,5	22,2	672,0
Media	24,8	31,0	56,0	49,0	26,3	20,5	11,8	9,4	1,7	0,1	0,1	3,0	233,7
Mediana	6,1	13,6	10,3	20,5	13,1	3,6	4,7	2,8	0,1	0,0	0,0	0,5	171,6
Desv. Típica	35,8	42,9	78,8	74,1	32,5	34,2	17,3	14,7	5,4	0,5	0,1	5,8	188,7
Coefficiente de variación	1,441	1,385	1,407	1,512	1,236	1,667	1,466	1,568	3,280	3,321	2,135	1,920	0,808
Coefficiente de Sesgo	1,460	1,773	1,436	2,601	1,297	2,260	2,129	2,089	4,591	4,506	2,621	2,462	0,896
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0954	0,0304	-0,0439	-0,1297	0,1589	0,1143	0,1085	-0,0602	-0,0704	-0,0072	0,0450	-0,0664	0,1465

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	54,7
Percentil 10%	0,3	0,9	3,4	5,9	7,9	2,3	0,9	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	135,7
Percentil 15%	1,9	3,6	6,3	10,2	9,0	5,6	1,6	0,8	0,1	0,0	0,0	0,1	147,7
Percentil 20%	3,0	6,0	8,4	11,8	10,9	8,9	4,3	0,9	0,1	0,0	0,0	0,1	168,7
Percentil 80%	27,5	54,5	110,7	146,7	130,9	97,7	53,0	23,3	3,3	0,3	0,2	8,3	605,8
Percentil 85%	47,9	73,1	124,3	155,9	139,7	105,9	73,0	30,3	5,0	0,4	0,3	9,3	649,2
Percentil 90%	78,0	139,7	168,4	177,2	153,4	122,1	81,9	39,4	7,3	0,8	0,3	10,5	666,9
Máximo	134,2	242,2	214,7	255,4	195,4	171,4	99,9	74,8	10,7	2,0	1,2	53,0	834,4
Media	24,0	44,0	59,2	75,9	64,3	51,6	28,8	14,0	2,0	0,2	0,1	4,8	368,8
Mediana	7,6	23,4	26,9	53,7	44,8	32,7	16,4	7,0	0,6	0,0	0,0	0,8	320,7
Desv. Típica	35,5	57,2	66,0	73,8	60,0	50,7	31,0	18,1	2,9	0,5	0,2	9,2	219,5
Coefficiente de variación	1,483	1,301	1,115	0,973	0,933	0,982	1,076	1,293	1,474	2,204	1,816	1,927	0,595
Coefficiente de Sesgo	2,059	2,058	1,150	1,058	0,714	0,908	1,147	1,814	1,744	2,717	3,097	4,027	0,516
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0958	0,0371	0,0457	-0,2731	0,0380	0,0033	0,0630	-0,1556	-0,0554	-0,0987	0,0523	-0,0758	0,1574

1.8.3 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	91,9	44,7	16,8	259,6	144,9	86,9	107,1	26,9	6,5	6,0	3,3	2,8	797,4
1941-1942	26,3	40,3	22,6	12,8	23,3	154,1	87,4	13,2	7,0	2,9	2,3	10,0	402,3
1942-1943	62,7	31,3	170,0	203,6	22,4	92,5	26,8	5,3	3,7	3,6	2,3	21,8	645,9
1943-1944	12,9	4,8	17,0	4,5	9,3	2,8	18,7	1,7	2,0	0,5	0,9	1,1	76,2
1944-1945	7,6	20,4	17,5	15,4	11,5	7,7	6,7	1,5	0,4	0,2	0,2	0,4	89,4
1945-1946	8,2	66,0	120,7	50,2	26,0	42,5	98,1	78,3	4,7	2,7	2,3	1,9	501,7
1946-1947	6,3	28,6	10,8	98,3	198,1	176,3	10,2	9,1	3,5	4,5	2,0	6,0	553,7
1947-1948	6,1	4,4	29,1	103,4	51,0	20,2	17,8	59,1	1,9	1,5	1,2	1,0	296,8
1948-1949	7,4	1,6	59,5	12,7	4,4	11,9	2,9	1,6	0,7	0,3	0,3	53,6	156,9
1949-1950	6,3	37,3	86,7	17,3	74,0	18,2	2,6	58,4	10,7	2,6	1,4	1,8	317,3
1950-1951	4,3	20,1	7,0	30,2	110,3	116,3	18,0	18,4	2,3	1,7	1,6	2,0	332,3
1951-1952	5,7	139,1	28,5	30,9	11,8	107,8	18,6	43,1	4,9	2,4	1,8	5,9	400,6
1952-1953	8,1	40,3	19,5	39,5	21,1	18,9	44,5	2,2	1,4	0,9	0,7	3,5	200,7
1953-1954	20,6	23,1	103,2	13,9	10,2	67,4	21,4	7,7	1,5	1,1	0,9	0,8	271,5
1954-1955	1,1	69,3	10,7	136,5	105,3	29,9	8,7	6,9	2,7	1,7	1,7	1,3	375,8
1955-1956	12,7	169,2	117,4	164,6	44,0	171,4	89,0	9,8	5,1	3,9	3,1	12,8	803,1
1956-1957	24,8	8,0	9,4	7,0	57,7	22,1	13,6	10,1	1,6	0,8	0,7	4,0	159,9
1957-1958	2,5	14,7	21,2	146,8	48,0	72,0	16,0	3,8	4,7	1,8	1,5	1,9	334,9
1958-1959	5,4	4,6	153,2	77,5	48,6	108,0	33,7	20,5	3,4	2,6	2,3	8,0	467,8
1959-1960	26,6	47,4	112,3	80,1	138,3	64,6	10,1	33,9	4,3	2,9	2,6	9,7	532,7
1960-1961	136,6	183,9	105,2	88,2	16,0	14,6	75,0	42,2	10,5	1,9	1,6	11,1	686,8
1961-1962	16,7	163,5	200,7	96,0	38,4	101,2	69,0	15,5	5,7	2,5	2,0	10,8	721,8
1962-1963	32,9	17,9	42,9	225,1	167,8	75,7	84,3	7,7	4,5	2,9	2,3	2,8	666,8
1963-1964	4,5	244,7	219,5	35,0	171,6	139,3	39,0	6,3	8,8	3,0	2,4	10,7	884,8
1964-1965	1,7	1,7	10,2	33,7	47,4	44,7	3,0	1,7	1,3	1,0	0,8	16,0	163,3
1965-1966	77,7	101,8	66,0	179,4	158,6	6,9	97,8	7,9	4,5	2,9	2,3	2,4	708,4
1966-1967	121,6	21,1	3,6	38,1	59,7	19,5	19,3	24,6	1,7	1,2	1,0	1,4	312,8
1967-1968	7,4	52,7	2,3	1,3	148,1	12,1	43,4	7,0	1,7	1,3	1,7	0,9	279,8
1968-1969	22,3	30,9	31,3	60,8	79,6	124,8	28,3	16,7	4,2	2,2	1,7	4,7	407,6
1969-1970	13,1	36,4	9,4	255,8	5,1	3,4	2,3	14,0	6,9	1,1	1,3	0,8	349,7
1970-1971	0,6	10,0	3,9	33,2	0,7	6,6	51,0	26,7	9,8	1,8	0,7	0,5	145,5
1971-1972	0,6	0,4	0,5	64,5	115,3	55,0	4,4	2,1	1,7	1,7	1,0	4,6	251,7
1972-1973	46,6	14,7	78,9	74,8	2,8	1,9	1,9	36,2	2,3	1,3	0,7	0,7	262,7
1973-1974	7,2	24,8	31,2	79,6	30,5	21,3	13,9	3,7	11,5	0,7	0,6	0,5	225,4
1974-1975	0,4	18,6	2,4	6,2	25,7	51,1	2,0	12,6	1,1	0,6	0,6	1,9	123,2
1975-1976	0,7	0,9	13,0	2,5	15,1	2,6	8,8	0,8	0,3	0,3	1,3	11,3	57,5
1976-1977	26,8	35,5	72,2	157,9	129,0	7,7	4,0	3,3	5,5	2,3	1,7	1,3	447,0
1977-1978	11,4	13,3	185,1	25,8	134,1	23,9	31,1	16,7	9,5	1,8	1,4	1,1	455,3
1978-1979	3,5	13,5	210,6	157,4	173,5	81,9	35,2	5,7	4,2	3,2	2,5	2,1	693,3
1979-1980	120,7	3,1	7,5	8,4	10,5	12,3	13,4	8,8	0,7	0,5	0,5	0,4	186,6
1980-1981	1,0	7,9	0,4	0,7	4,2	5,8	9,1	4,2	0,7	0,2	0,2	0,8	35,1
1981-1982	1,0	0,3	102,8	31,9	19,3	4,1	1,5	2,6	1,6	0,7	0,6	12,5	178,9
1982-1983	0,5	18,7	3,8	1,1	16,6	0,7	27,4	5,8	0,4	0,3	0,5	0,3	75,9
1983-1984	2,2	99,5	56,6	19,9	2,7	50,2	7,5	20,5	7,3	1,7	1,3	1,0	270,4
1984-1985	9,2	96,2	15,0	115,1	108,8	6,3	40,1	9,5	3,8	2,6	2,1	1,6	410,3
1985-1986	1,3	16,4	22,5	10,7	77,4	4,0	6,3	1,3	1,0	0,8	0,6	19,1	161,4
1986-1987	3,2	3,8	3,0	64,7	43,4	12,6	31,0	2,9	1,4	1,5	1,0	3,3	171,8
1987-1988	21,2	3,0	73,3	108,6	6,6	2,2	20,6	9,9	28,5	3,5	0,9	0,7	279,0
1988-1989	17,1	12,4	0,8	2,4	7,0	3,4	5,4	3,0	0,3	0,2	0,2	0,3	52,6
1989-1990	4,9	99,5	276,6	49,6	6,4	4,9	8,7	2,1	1,6	1,3	1,0	1,5	458,1
1990-1991	42,4	18,8	4,4	20,9	27,7	65,5	4,8	1,7	1,5	1,1	0,8	1,1	190,8
1991-1992	6,4	4,7	1,7	4,8	3,2	1,8	2,3	3,1	0,3	0,2	0,2	0,5	29,1
1992-1993	7,2	0,6	5,2	2,2	4,5	2,3	4,3	19,7	1,3	0,2	0,2	1,4	49,2
1993-1994	110,7	27,2	2,0	23,1	77,9	2,6	2,7	56,4	2,1	1,6	1,3	1,0	308,7
1994-1995	3,4	21,0	8,1	13,2	42,5	1,4	2,1	0,7	1,1	0,4	0,4	0,7	95,0
1995-1996	1,8	19,4	122,5	330,0	18,8	48,2	8,4	37,7	2,5	2,0	1,5	1,7	594,5
1996-1997	3,2	10,2	171,6	96,3	4,0	3,0	2,4	18,0	7,1	1,7	1,4	2,6	321,5
1997-1998	26,4	167,2	130,9	42,4	45,3	12,3	13,5	48,8	3,3	2,2	1,7	7,1	501,0
1998-1999	1,1	1,2	5,4	11,6	0,7	5,2	1,4	2,6	0,4	0,3	0,5	6,7	37,1
1999-2000	70,3	1,1	3,2	3,6	1,1	1,4	51,0	13,3	0,5	0,4	0,3	0,4	146,8
2000-2001	2,9	57,2	217,1	195,1	66,4	147,8	6,5	10,2	3,9	3,0	2,3	2,2	714,6
2001-2002	37,9	2,2	1,4	21,8	3,1	34,9	12,1	1,9	0,5	0,4	0,4	22,6	139,0
2002-2003	6,8	49,3	171,2	106,4	104,9	62,3	73,6	4,8	3,8	3,0	2,3	3,0	591,4
2003-2004	104,2	80,8	74,5	33,9	32,9	18,4	3,7	3,2	1,5	1,2	1,2	0,8	356,2
2004-2005	87,2	4,7	1,9	1,5	0,9	4,6	1,4	0,7	0,3	0,3	0,3	0,2	103,9
2005-2006	89,7	5,4	14,9	11,0	13,1	82,8	8,2	1,0	1,0	0,7	0,6	4,1	232,5

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,4	0,3	0,4	0,7	0,7	0,7	1,4	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	29,1
Percentil 10%	1,1	1,7	2,1	3,0	3,1	2,4	2,3	1,6	0,5	0,3	0,3	0,5	76,1
Percentil 15%	1,6	3,1	3,1	5,9	4,4	2,9	2,7	1,8	0,7	0,4	0,4	0,7	101,7
Percentil 20%	2,5	4,6	3,9	10,7	6,4	4,0	3,7	2,2	1,0	0,5	0,6	0,8	145,5
Percentil 80%	37,9	57,2	117,4	108,6	105,3	81,9	40,1	20,5	5,5	2,7	2,1	8,0	532,7
Percentil 85%	64,6	84,6	136,5	149,5	118,8	94,6	51,0	28,6	7,0	2,9	2,3	10,7	607,3
Percentil 90%	88,4	100,7	171,4	172,0	141,6	112,1	74,3	39,9	8,0	3,0	2,3	11,9	690,0
Máximo	136,6	244,7	276,6	330,0	198,1	176,3	107,1	78,3	28,5	6,0	3,3	53,6	884,8
Media	25,2	39,9	59,4	67,4	52,0	42,2	24,8	14,5	3,7	1,7	1,3	5,1	337,1
Mediana	7,5	19,8	21,9	34,4	29,1	19,2	13,4	7,8	2,3	1,6	1,2	1,9	302,7
Desv. Típica	35,6	52,3	71,1	75,1	54,7	48,2	28,5	17,1	4,3	1,2	0,8	8,1	227,2
Coefficiente de variación	1,411	1,311	1,197	1,114	1,053	1,141	1,150	1,182	1,139	0,729	0,626	1,598	0,674
Coefficiente de Sesgo	1,785	2,067	1,259	1,516	1,103	1,250	1,527	1,841	3,406	0,957	0,472	3,892	0,627
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0968	0,0343	-0,0434	-0,1265	0,1607	0,1194	0,1399	-0,0634	-0,0652	0,1142	0,2110	-0,0375	0,1492

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,5	0,3	0,4	0,7	0,7	0,7	1,4	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	29,1
Percentil 10%	1,1	1,1	1,5	1,9	1,9	1,6	1,8	1,1	0,4	0,2	0,2	0,3	43,2
Percentil 15%	1,2	2,0	1,8	2,3	3,0	2,1	2,3	1,6	0,4	0,3	0,3	0,5	51,7
Percentil 20%	1,8	3,0	2,0	3,6	3,2	2,3	2,4	1,9	0,5	0,3	0,3	0,7	75,9
Percentil 80%	42,4	57,2	122,5	96,3	45,3	48,2	20,6	18,0	3,8	2,0	1,4	4,1	410,3
Percentil 85%	74,6	84,6	141,0	107,0	69,2	53,2	28,3	19,9	3,8	2,3	1,6	6,8	468,8
Percentil 90%	88,4	97,8	171,4	111,8	77,7	63,9	35,6	29,1	5,5	2,8	1,9	9,8	546,2
Máximo	110,7	167,2	276,6	330,0	108,8	147,8	73,6	56,4	28,5	3,5	2,3	22,6	714,6
Media	25,5	31,9	57,3	50,8	28,4	22,6	13,7	11,0	3,0	1,2	0,9	3,7	250,2
Mediana	6,6	14,4	11,5	21,3	14,8	5,0	7,0	3,7	1,5	0,9	0,7	1,4	184,8
Desv. Típica	36,0	43,3	79,6	75,1	33,5	35,2	17,8	15,1	5,6	1,0	0,7	5,8	200,8
Coefficiente de variación	1,411	1,357	1,387	1,477	1,179	1,555	1,303	1,375	1,863	0,846	0,743	1,550	0,803
Coefficiente de Sesgo	1,459	1,774	1,430	2,558	1,296	2,280	2,199	2,056	4,231	0,855	0,815	2,423	0,877
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0968	0,0343	-0,0434	-0,1265	0,1607	0,1194	0,1399	-0,0634	-0,0652	0,1142	0,2110	-0,0375	0,1492

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,4	0,4	0,5	1,3	0,7	1,9	1,9	0,8	0,3	0,2	0,2	0,4	57,5
Percentil 10%	1,0	2,9	3,9	6,9	8,9	6,2	2,9	1,7	1,0	0,5	0,6	0,7	143,3
Percentil 15%	2,4	4,5	7,4	12,0	10,4	7,6	3,8	2,2	1,4	0,7	0,7	0,8	159,5
Percentil 20%	4,2	7,4	9,4	13,7	11,7	11,0	6,2	3,6	1,6	0,9	0,7	1,0	182,0
Percentil 80%	28,0	55,3	113,3	149,0	134,9	102,5	54,6	26,7	6,6	2,9	2,3	10,1	650,1
Percentil 85%	49,0	74,2	125,6	158,9	145,4	109,2	76,4	34,2	7,3	2,9	2,3	10,8	687,7
Percentil 90%	79,1	141,5	171,5	181,8	159,5	126,2	87,6	42,3	9,5	3,2	2,4	11,5	709,7
Máximo	136,6	244,7	219,5	259,6	198,1	176,3	107,1	78,3	11,5	6,0	3,3	53,6	884,8
Media	25,0	45,1	60,7	78,2	67,2	54,9	32,0	16,8	4,2	2,0	1,5	5,9	393,7
Mediana	8,2	23,9	28,8	55,5	47,7	36,2	18,6	9,5	3,9	1,8	1,5	2,2	342,3
Desv. Típica	36,0	57,7	66,7	74,7	61,1	51,9	32,1	18,3	3,2	1,3	0,8	9,3	233,5
Coefficiente de variación	1,438	1,278	1,098	0,956	0,908	0,945	1,003	1,090	0,751	0,648	0,537	1,568	0,593
Coefficiente de Sesgo	2,056	2,060	1,149	1,046	0,712	0,890	1,141	1,769	0,863	0,949	0,273	3,869	0,507
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1002	0,0415	0,0457	-0,2673	0,0419	0,0106	0,0901	-0,1621	-0,0660	0,0947	0,1514	-0,0628	0,1615

1.8.4 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	59	32	22	19	36	62	87	110	157	176	169	127	1.058
1941-1942	86	33	22	24	38	63	91	122	173	197	175	112	1.135
1942-1943	67	32	23	23	40	69	101	143	194	172	189	99	1.153
1943-1944	56	32	19	23	39	75	100	146	171	189	182	113	1.145
1944-1945	63	33	19	19	45	74	123	138	180	201	171	136	1.203
1945-1946	71	31	21	20	43	57	78	107	156	201	168	124	1.077
1946-1947	69	34	19	21	31	54	114	128	180	205	170	110	1.135
1947-1948	70	44	22	21	42	78	85	100	169	195	164	128	1.117
1948-1949	71	40	18	22	45	67	106	122	166	195	183	94	1.128
1949-1950	62	31	18	23	41	70	106	108	147	187	163	113	1.070
1950-1951	64	31	17	22	32	63	95	103	157	190	161	113	1.048
1951-1952	62	28	21	19	40	70	95	105	147	168	151	104	1.011
1952-1953	62	33	20	24	40	73	92	117	165	192	179	113	1.110
1953-1954	59	36	20	23	38	63	98	128	162	195	174	123	1.121
1954-1955	77	31	23	19	36	59	105	122	154	178	165	111	1.080
1955-1956	67	31	23	21	33	57	78	115	151	170	156	99	1.002
1956-1957	63	31	22	24	35	62	86	110	141	177	167	105	1.023
1957-1958	66	34	20	21	38	57	88	118	140	172	163	109	1.025
1958-1959	62	33	19	21	36	56	81	108	157	179	162	96	1.010
1959-1960	57	29	19	23	42	64	94	113	160	186	156	106	1.051
1960-1961	53	30	19	20	40	81	95	132	164	182	179	115	1.109
1961-1962	66	32	23	26	46	61	98	131	179	202	191	122	1.176
1962-1963	68	30	20	19	32	62	95	135	167	196	173	113	1.111
1963-1964	84	29	20	24	39	60	101	144	163	189	174	122	1.148
1964-1965	66	36	22	23	39	67	111	147	183	185	181	109	1.171
1965-1966	57	30	20	22	37	81	90	137	163	190	181	128	1.136
1966-1967	55	33	24	25	42	77	100	118	171	210	183	122	1.161
1967-1968	74	33	22	28	36	67	93	125	187	201	178	117	1.162
1968-1969	83	32	21	24	38	62	98	115	163	206	185	106	1.134
1969-1970	70	36	24	21	45	71	113	127	154	203	180	137	1.181
1970-1971	82	39	22	22	48	65	86	104	146	185	173	128	1.102
1971-1972	82	37	24	22	36	60	100	123	164	182	172	100	1.102
1972-1973	55	31	21	24	42	70	106	117	158	182	182	117	1.105
1973-1974	65	37	23	23	39	64	87	121	151	192	175	116	1.094
1974-1975	67	36	25	24	38	57	98	109	157	201	181	112	1.105
1975-1976	75	37	23	29	40	76	89	135	178	194	169	108	1.153
1976-1977	59	35	22	23	36	70	106	124	147	174	160	124	1.081
1977-1978	67	34	22	23	40	74	85	111	143	195	181	141	1.117
1978-1979	74	37	20	23	38	60	92	128	170	188	184	122	1.135
1979-1980	57	40	24	24	42	65	101	115	166	198	184	129	1.147
1980-1981	70	34	25	30	45	70	87	115	181	194	176	119	1.145
1981-1982	75	45	22	24	42	77	102	132	162	176	167	106	1.130
1982-1983	64	33	22	28	36	77	82	108	172	180	160	134	1.097
1983-1984	78	31	23	23	41	58	98	99	149	193	169	119	1.080
1984-1985	76	29	21	22	35	61	87	112	159	194	181	136	1.113
1985-1986	82	32	23	24	33	69	81	137	175	207	175	109	1.148
1986-1987	73	38	24	24	39	76	96	134	174	186	179	127	1.169
1987-1988	55	36	22	23	40	77	94	115	142	184	177	129	1.092
1988-1989	70	36	26	27	43	77	84	132	171	208	182	121	1.176
1989-1990	76	32	21	25	46	76	95	141	179	208	187	128	1.213
1990-1991	64	35	23	25	39	66	103	135	174	192	186	125	1.166
1991-1992	63	36	25	24	43	76	102	137	144	192	175	121	1.137
1992-1993	57	39	23	27	42	68	91	109	156	196	174	103	1.085
1993-1994	52	33	21	24	39	79	98	115	167	197	176	113	1.114
1994-1995	65	37	23	24	40	71	109	135	163	188	177	106	1.139
1995-1996	78	35	22	20	36	62	98	115	175	197	166	108	1.112
1996-1997	72	35	21	23	44	86	109	118	139	169	166	120	1.102
1997-1998	67	30	21	23	42	78	83	120	165	192	180	113	1.113
1998-1999	71	38	25	26	43	70	100	122	171	196	169	109	1.139
1999-2000	61	33	22	23	49	77	75	124	176	184	171	128	1.123
2000-2001	71	31	20	22	43	62	103	128	182	184	174	122	1.142
2001-2002	63	34	23	25	44	68	101	125	179	195	175	110	1.142
2002-2003	65	32	22	23	38	69	89	136	180	194	184	127	1.160
2003-2004	60	34	22	25	41	64	99	120	184	203	166	131	1.150
2004-2005	68	36	23	25	39	70	107	145	202	200	185	131	1.230
2005-2006	70	31	22	22	39	62	101	154	184	203	178	124	1.190

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	51,9	27,6	16,9	18,9	31,3	54,2	75,4	98,5	138,8	168,1	151,1	93,8	1001,8
Percentil 10%	57,0	30,2	19,4	20,1	35,3	58,5	83,3	107,6	146,5	176,1	162,5	104,5	1054,4
Percentil 15%	58,3	30,7	19,9	20,7	36,0	60,4	85,5	108,6	148,6	178,7	165,1	106,3	1079,5
Percentil 20%	60,4	30,9	20,3	21,4	36,4	61,6	87,1	111,1	154,2	182,0	166,1	107,9	1084,9
Percentil 80%	74,3	36,5	22,9	24,5	42,7	76,0	102,8	135,4	178,6	200,7	181,6	127,7	1152,7
Percentil 85%	76,0	36,7	23,4	24,9	43,6	76,6	105,7	136,7	180,1	201,5	183,4	128,2	1163,1
Percentil 90%	77,7	37,6	24,3	25,8	45,1	77,3	106,8	139,3	181,5	203,0	184,3	130,0	1173,4
Máximo	85,6	45,3	25,8	30,3	48,6	86,4	122,5	153,9	201,7	209,9	190,8	140,7	1229,9
Media	67,2	33,9	21,8	23,2	39,8	68,0	95,8	123,1	165,3	190,8	174,1	117,3	1120,3
Mediana	66,9	33,2	22,1	23,3	39,7	67,8	96,7	122,3	164,8	192,1	174,8	117,1	1125,7
Desv. Típica	11,7	5,4	3,3	3,7	6,3	11,3	15,2	19,9	24,8	25,8	23,3	18,1	147,0
Coefficiente de variación	0,174	0,160	0,151	0,159	0,157	0,165	0,159	0,162	0,150	0,135	0,134	0,155	0,131
Coefficiente de Sesgo	0,318	0,914	-0,161	0,491	0,013	0,206	0,108	0,224	0,070	-0,336	-0,420	-0,011	-0,463
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1643	0,2308	0,2739	0,1383	0,1346	0,2005	-0,2404	0,3491	0,3373	0,2936	0,3398	0,1646	0,5649

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	51,9	28,7	20,3	20,1	33,1	57,7	75,4	98,5	138,8	169,4	160,4	103,0	1080,4
Percentil 10%	58,8	31,0	20,7	22,2	36,1	61,7	82,5	110,1	146,4	182,0	166,0	107,1	1094,7
Percentil 15%	60,9	31,2	20,9	22,5	37,3	62,1	83,7	114,2	154,5	183,8	166,7	108,6	1100,8
Percentil 20%	62,9	31,9	21,3	22,6	39,0	63,6	86,7	115,2	158,9	183,9	168,9	109,0	1111,9
Percentil 80%	75,3	36,3	23,2	25,3	43,4	76,6	102,2	135,8	180,1	199,6	180,8	128,2	1166,3
Percentil 85%	76,0	36,8	24,5	25,9	44,3	76,8	102,9	136,7	181,0	202,9	182,3	129,1	1170,9
Percentil 90%	77,0	37,6	24,9	26,8	44,8	77,8	105,3	138,9	183,2	205,0	184,8	130,7	1183,0
Máximo	82,1	45,3	25,8	30,3	48,6	86,4	109,0	153,9	201,7	208,2	187,1	136,4	1229,9
Media	67,9	34,4	22,5	24,3	40,8	70,9	95,2	125,5	169,5	192,8	175,2	119,9	1138,8
Mediana	68,6	33,9	22,4	24,2	41,0	70,0	97,7	124,8	173,0	194,1	175,3	120,9	1139,2
Desv. Típica	15,5	7,7	4,7	5,3	8,9	15,8	21,1	28,3	36,9	39,7	35,7	25,8	230,8
Coefficiente de variación	0,228	0,223	0,211	0,218	0,219	0,223	0,222	0,225	0,218	0,206	0,204	0,215	0,203
Coefficiente de Sesgo	-0,214	1,263	0,715	0,838	-0,109	-0,005	-0,481	0,064	-0,443	-0,460	-0,174	-0,178	0,635
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1643	0,2308	0,2739	0,1383	0,1346	0,2005	-0,2404	0,3491	0,3373	0,2936	0,3398	0,1646	0,5649

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	52,7	27,6	16,9	18,9	31,3	54,2	78,0	100,0	140,4	168,1	151,1	93,8	1001,8
Percentil 10%	56,9	29,8	18,9	19,5	34,7	57,1	85,4	106,6	146,8	173,8	160,7	100,0	1025,2
Percentil 15%	57,2	30,5	19,3	20,2	35,9	59,0	86,0	108,3	147,4	177,3	162,5	105,0	1050,4
Percentil 20%	59,2	30,7	19,5	20,7	36,1	60,1	87,1	109,7	151,4	178,8	164,2	106,4	1067,7
Percentil 80%	73,9	36,5	22,7	24,2	41,8	72,8	105,4	133,1	171,5	200,7	181,9	124,9	1148,6
Percentil 85%	75,3	36,7	23,0	24,3	42,4	74,0	105,8	135,7	178,4	201,2	183,4	127,7	1153,9
Percentil 90%	81,8	37,6	24,1	24,4	44,9	75,7	106,8	138,6	180,3	201,7	184,0	128,4	1162,9
Máximo	85,6	43,8	25,0	28,8	48,2	81,5	122,5	146,8	193,5	209,9	190,8	140,7	1202,6
Media	66,8	33,6	21,3	22,5	39,1	66,2	96,2	121,6	162,6	189,5	173,5	115,5	1108,2
Mediana	66,1	32,8	21,5	22,6	39,2	64,9	95,1	121,5	162,7	190,0	174,4	113,4	1114,0
Desv. Típica	13,7	6,4	3,9	4,2	7,4	12,8	18,3	23,2	29,0	32,2	29,4	21,7	184,5
Coefficiente de variación	0,206	0,191	0,185	0,188	0,189	0,193	0,190	0,191	0,179	0,170	0,170	0,188	0,166
Coefficiente de Sesgo	0,582	0,811	-0,151	0,591	0,154	0,406	0,383	0,335	0,355	-0,226	-0,368	0,186	-0,505
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1129	0,3766	0,3054	0,0187	-0,0185	0,1388	-0,2826	0,3550	0,3136	0,3454	0,3706	0,1448	0,5419

1.8.5 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	59,4	32,0	22,4	19,4	36,3	62,1	87,0	107,0	111,3	65,8	15,4	27,4	645,5
1941-1942	80,7	32,6	22,3	23,7	38,1	63,4	91,1	116,0	115,2	18,4	16,5	81,1	699,0
1942-1943	66,7	32,5	23,1	23,4	40,2	69,0	99,5	112,4	34,0	36,1	14,6	92,7	644,0
1943-1944	55,4	31,7	18,9	23,3	39,2	70,2	93,5	76,2	53,4	14,8	29,6	36,1	542,2
1944-1945	58,0	33,3	18,9	19,5	44,4	65,0	80,7	53,5	25,0	1,5	2,4	14,3	416,6
1945-1946	60,9	30,7	21,0	20,2	42,7	57,4	77,6	106,1	123,6	32,8	22,9	24,2	620,1
1946-1947	64,2	34,2	19,0	20,7	31,3	54,2	109,6	108,6	61,7	42,1	9,7	63,8	619,1
1947-1948	63,9	39,3	21,6	20,7	41,6	77,4	81,3	96,0	89,7	13,7	9,9	14,3	569,5
1948-1949	63,7	21,6	17,7	22,2	45,1	65,4	86,3	66,1	38,7	12,1	3,9	93,4	536,2
1949-1950	59,4	30,9	18,2	22,6	40,7	70,1	92,4	105,8	115,0	53,2	7,7	36,5	652,4
1950-1951	54,2	31,3	16,9	22,1	31,5	63,2	93,2	96,3	84,1	17,5	15,4	39,6	565,2
1951-1952	55,2	27,6	21,4	19,4	39,6	70,4	93,3	102,1	106,5	50,3	20,3	65,3	671,6
1952-1953	60,4	33,0	20,3	24,3	39,7	72,1	91,2	95,9	55,3	6,4	2,4	55,5	556,5
1953-1954	58,1	36,0	20,5	23,3	38,0	62,6	96,2	107,3	53,0	8,2	2,6	11,4	517,2
1954-1955	22,2	30,5	23,0	19,2	36,0	59,2	101,1	106,3	64,8	9,1	24,8	18,8	514,9
1955-1956	66,7	30,6	22,7	21,4	33,1	56,9	78,4	109,1	77,6	11,4	21,1	84,5	613,5
1956-1957	62,6	30,7	22,0	24,0	34,9	62,1	83,1	99,1	76,3	22,4	4,6	61,2	583,1
1957-1958	36,0	33,5	19,9	21,0	37,8	57,1	86,4	102,1	76,3	17,3	11,6	29,2	528,2
1958-1959	53,0	25,2	19,5	20,8	36,4	56,0	80,7	104,2	90,5	13,4	20,2	68,1	587,8
1959-1960	57,2	29,1	19,4	23,2	41,7	64,0	91,4	109,5	100,1	17,0	27,1	77,3	657,0
1960-1961	52,7	30,3	19,5	19,8	40,1	79,3	93,9	125,7	101,5	28,7	13,8	76,2	681,4
1961-1962	64,3	32,3	22,6	26,0	46,2	60,8	97,0	116,1	95,2	13,1	2,4	77,6	653,7
1962-1963	66,5	29,8	20,0	18,9	32,4	62,2	95,1	121,8	86,0	12,8	3,2	38,6	587,1
1963-1964	61,1	28,6	19,7	24,3	39,0	59,6	99,0	113,9	92,7	16,7	7,8	62,1	624,6
1964-1965	27,4	28,1	22,3	23,5	38,7	67,2	100,4	66,4	8,0	1,9	3,3	93,2	480,5
1965-1966	57,1	29,5	20,3	21,6	36,9	79,0	89,9	109,2	72,8	10,8	12,9	33,9	573,9
1966-1967	54,9	32,7	24,3	24,7	42,4	76,6	96,0	105,0	70,0	10,5	5,4	34,9	577,4
1967-1968	68,3	33,3	22,2	27,2	35,9	66,8	92,7	104,9	45,5	3,9	22,4	22,0	545,2
1968-1969	81,4	32,2	20,8	23,5	38,1	61,8	96,8	105,3	94,9	21,3	6,6	64,0	646,8
1969-1970	68,6	36,0	24,1	20,7	45,4	67,0	72,0	97,2	83,9	9,4	21,7	19,1	565,1
1970-1971	7,0	38,7	22,2	21,6	47,2	63,4	85,3	98,7	102,5	61,4	16,3	3,9	568,3
1971-1972	22,1	8,5	20,3	22,4	36,1	60,4	94,8	74,3	27,8	25,5	0,6	72,3	465,1
1972-1973	55,1	31,4	20,6	24,3	41,5	65,5	77,6	108,3	64,6	34,6	0,6	19,1	543,3
1973-1974	56,4	37,4	22,8	22,7	39,3	64,2	84,6	92,8	93,8	22,7	0,7	5,5	543,1
1974-1975	7,0	36,3	25,0	24,2	37,9	56,9	91,5	99,2	71,7	5,9	14,6	41,7	511,8
1975-1976	24,7	27,4	22,6	28,8	39,6	71,0	79,2	56,2	14,3	24,9	47,2	92,4	528,2
1976-1977	59,2	34,8	22,2	22,7	35,7	69,2	92,7	70,7	62,5	37,8	27,5	25,2	560,1
1977-1978	64,1	34,2	21,9	22,9	40,0	73,6	84,5	104,8	107,5	29,5	2,5	10,6	596,0
1978-1979	54,4	36,6	20,1	22,6	37,5	60,3	91,4	107,4	56,9	9,5	3,1	22,8	522,7
1979-1980	57,0	39,6	24,3	24,1	42,2	64,3	95,0	100,1	46,1	7,2	5,3	10,6	515,7
1980-1981	24,0	33,7	23,6	20,8	44,5	65,5	75,6	65,9	21,3	6,2	4,8	36,0	422,0
1981-1982	38,3	5,6	22,1	24,0	41,9	74,8	85,2	65,9	38,3	3,4	5,6	89,1	494,0
1982-1983	27,1	33,0	22,3	26,6	35,8	66,6	80,2	83,2	24,4	2,8	18,8	6,8	427,7
1983-1984	50,2	30,9	23,2	23,1	40,4	57,7	92,9	94,7	118,1	34,5	7,7	10,4	583,9
1984-1985	73,1	28,7	21,3	22,1	34,7	60,2	85,8	103,5	78,6	8,7	1,5	6,5	524,9
1985-1986	4,2	32,1	22,9	24,4	33,1	68,4	77,8	82,6	14,0	1,1	1,2	104,4	466,2
1986-1987	62,8	36,7	24,0	24,3	39,0	74,7	94,6	104,5	35,5	24,7	20,4	52,0	593,3
1987-1988	54,8	35,4	21,5	22,9	39,7	72,0	91,6	102,8	125,1	73,7	5,3	2,5	647,2
1988-1989	68,4	35,9	25,0	25,6	42,5	65,2	60,1	67,6	18,0	0,9	5,0	22,5	436,8
1989-1990	64,1	31,9	20,6	24,9	45,9	72,3	88,2	60,7	11,6	2,7	4,3	30,6	457,8
1990-1991	63,6	35,3	22,6	24,9	39,3	65,9	96,8	66,4	19,5	10,1	0,4	24,5	469,2
1991-1992	61,5	34,6	24,5	23,4	40,6	42,2	60,1	59,5	15,2	4,6	16,6	30,2	413,0
1992-1993	55,7	28,3	22,6	27,0	40,9	56,3	63,1	101,2	45,5	4,0	0,6	44,5	489,5
1993-1994	51,9	32,8	20,7	24,1	39,1	75,9	83,1	113,2	62,9	6,0	0,7	3,9	514,3
1994-1995	53,7	36,5	22,9	24,3	39,7	68,7	84,5	34,5	32,3	4,7	2,9	30,7	435,3
1995-1996	29,4	34,6	21,5	20,1	36,4	62,1	93,1	107,1	70,5	17,0	3,2	40,7	535,8
1996-1997	45,7	35,2	20,9	22,6	44,2	78,6	67,5	105,1	67,7	46,7	33,0	61,3	628,4
1997-1998	67,2	30,2	20,8	22,5	41,6	77,5	79,9	114,5	94,0	14,5	3,0	81,1	646,8
1998-1999	16,2	17,9	24,8	25,6	42,1	64,5	50,5	51,0	15,8	18,6	22,7	75,7	425,3
1999-2000	61,1	32,8	21,8	23,1	44,8	57,6	75,3	112,7	36,2	8,1	3,6	19,9	497,0
2000-2001	56,8	31,3	20,3	22,3	42,7	61,9	96,8	103,6	42,1	12,4	5,2	35,1	530,4
2001-2002	63,0	33,6	21,7	24,5	44,2	67,5	95,7	84,1	21,4	1,1	6,9	99,9	563,6
2002-2003	58,3	32,4	22,4	23,4	37,5	68,7	89,2	109,3	38,2	13,3	12,6	32,0	537,4
2003-2004	60,4	33,6	22,4	25,0	41,2	63,4	91,5	87,3	33,4	2,3	22,1	4,7	487,3
2004-2005	67,6	35,5	22,4	24,1	34,5	60,0	53,2	38,3	4,0	1,8	4,1	9,0	354,7
2005-2006	69,7	31,1	21,8	21,7	39,3	61,5	94,7	73,8	29,1	6,7	13,0	58,2	520,6

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,2	5,6	16,9	18,9	31,3	42,2	50,5	34,5	4,0	0,9	0,4	2,5	354,7
Percentil 10%	24,3	27,9	19,4	20,1	34,8	57,2	73,7	63,3	16,9	2,5	1,4	7,9	436,0
Percentil 15%	28,9	28,7	19,9	20,7	35,9	58,8	77,6	66,3	21,4	3,8	2,4	10,6	465,9
Percentil 20%	45,7	29,8	20,3	21,0	36,3	60,2	79,2	70,7	27,8	4,7	2,9	14,3	487,3
Percentil 80%	64,2	35,3	22,9	24,3	42,4	71,0	95,0	108,6	94,0	28,7	20,3	75,7	620,1
Percentil 85%	66,7	35,9	23,1	24,7	43,1	72,7	96,1	109,4	100,5	34,5	21,8	78,5	644,4
Percentil 90%	68,0	36,4	24,1	25,3	44,5	75,4	96,8	113,0	107,0	40,0	22,8	86,8	647,0
Máximo	81,4	39,6	25,0	28,8	47,2	79,3	109,6	125,7	125,1	73,7	47,2	104,4	699,0
Media	53,3	31,6	21,6	23,0	39,5	65,4	86,5	93,2	61,6	17,9	11,0	42,9	547,5
Mediana	58,0	32,4	21,8	23,2	39,6	64,7	90,5	102,1	62,7	13,0	7,3	35,6	543,2
Desv. Típica	18,6	6,9	3,2	3,5	6,1	10,7	15,7	24,1	34,6	16,8	9,9	29,8	101,9
Coefficiente de variación	0,350	0,220	0,149	0,153	0,155	0,164	0,182	0,258	0,562	0,936	0,898	0,694	0,186
Coefficiente de Sesgo	-1,321	-2,640	-0,291	0,125	-0,126	-0,135	-1,195	-1,008	0,108	1,536	1,187	0,460	-0,175
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1274	-0,0453	0,2875	0,0865	0,0924	0,2203	0,0906	0,1594	0,1862	0,0865	0,0879	0,0785	0,3524

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,2	5,6	20,3	20,1	33,1	42,2	50,5	34,5	4,0	0,9	0,4	2,5	354,7
Percentil 10%	25,6	28,5	20,7	21,9	35,3	57,6	60,1	55,2	14,6	1,4	0,9	5,6	423,6
Percentil 15%	28,8	29,9	20,9	22,3	36,3	59,4	62,3	60,4	15,7	2,2	1,5	6,7	427,1
Percentil 20%	38,3	30,9	21,3	22,5	37,5	60,2	67,5	65,9	18,0	2,7	2,9	9,0	435,3
Percentil 80%	64,1	35,3	23,2	24,9	42,7	72,3	93,1	105,1	67,7	17,0	16,6	61,3	563,6
Percentil 85%	67,3	35,5	23,7	25,2	44,2	74,8	94,6	107,7	72,5	20,1	19,2	77,1	586,2
Percentil 90%	68,0	35,7	24,3	25,6	44,4	75,4	95,2	111,0	86,3	29,6	21,3	85,1	610,8
Máximo	73,1	36,7	25,0	27,0	45,9	78,6	96,8	114,5	125,1	73,7	33,0	104,4	647,2
Media	51,9	31,5	22,3	23,7	40,2	65,8	81,0	84,4	42,8	12,7	8,7	38,9	503,9
Mediana	57,5	32,9	22,3	24,0	40,5	65,7	84,8	85,7	34,4	6,5	5,1	31,3	495,5
Desv. Típica	20,7	9,0	4,6	5,0	8,7	15,4	21,4	29,3	33,3	16,7	8,7	31,5	125,8
Coefficiente de variación	0,400	0,287	0,208	0,212	0,217	0,234	0,265	0,347	0,778	1,317	1,010	0,810	0,250
Coefficiente de Sesgo	-1,260	-3,095	0,505	-0,172	-0,403	-0,764	-0,848	-0,527	1,297	2,541	1,338	0,778	0,298
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1274	-0,0453	0,2875	0,0865	0,0924	0,2203	0,0906	0,1594	0,1862	0,0865	0,0879	0,0785	0,3524

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	7,0	8,5	16,9	18,9	31,3	54,2	72,0	53,5	8,0	1,5	0,6	3,9	416,6
Percentil 10%	24,4	27,6	18,9	19,5	34,7	57,1	79,1	70,3	33,4	6,3	2,4	11,3	514,6
Percentil 15%	34,7	28,5	19,3	20,2	35,9	58,9	80,7	75,9	44,5	8,0	2,5	14,3	517,0
Percentil 20%	52,9	29,4	19,5	20,7	36,1	60,1	82,7	95,3	51,6	9,3	3,0	19,0	527,1
Percentil 80%	64,2	35,0	22,6	24,1	41,8	70,2	96,0	109,1	100,4	33,2	21,2	76,4	644,3
Percentil 85%	66,5	36,1	22,8	24,3	42,4	71,2	96,8	110,0	103,1	36,3	22,5	78,2	647,7
Percentil 90%	66,9	36,7	23,2	24,4	44,5	73,9	99,0	114,1	107,9	43,0	25,1	85,2	654,0
Máximo	81,4	39,6	25,0	28,8	47,2	79,3	109,6	125,7	123,6	65,8	47,2	93,4	699,0
Media	54,2	31,6	21,2	22,5	39,0	65,2	90,1	98,9	73,8	21,3	12,5	45,5	575,7
Mediana	58,0	32,1	21,2	22,6	39,1	64,1	91,4	104,8	76,3	16,9	10,8	37,5	568,9
Desv. Típica	19,3	7,3	3,9	4,2	7,3	12,2	16,4	23,3	31,4	16,3	10,5	29,4	111,4
Coefficiente de variación	0,356	0,231	0,183	0,187	0,187	0,188	0,182	0,235	0,426	0,767	0,839	0,647	0,193
Coefficiente de Sesgo	-1,421	-2,173	-0,108	0,515	0,069	0,548	-0,159	-1,291	-0,424	1,237	1,101	0,291	-0,107
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2607	-0,0926	0,3037	0,0085	-0,0310	0,1793	-0,0221	0,2146	-0,0771	-0,0081	0,1770	0,0637	0,2366

1.8.6 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	3,94	3,18	2,97	15,97	10,68	7,42	8,59	2,77	0,00	0,00	0,00	0,00	55,54
1941-1942	1,22	1,66	2,63	1,67	2,72	11,27	7,80	1,30	0,00	0,00	0,00	0,03	30,31
1942-1943	2,85	2,17	12,98	14,80	2,77	7,94	2,25	0,01	0,00	0,00	0,00	0,32	46,08
1943-1944	0,30	0,03	1,52	0,37	0,63	0,11	1,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	4,04
1944-1945	0,02	0,02	0,08	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16
1945-1946	0,01	1,07	7,10	4,98	2,34	3,62	3,15	7,76	0,01	0,00	0,00	0,00	30,04
1946-1947	0,05	0,11	0,01	4,34	11,58	12,17	0,89	0,25	0,00	0,00	0,00	0,01	29,42
1947-1948	0,05	0,02	1,74	6,32	3,48	0,86	0,27	3,30	0,00	0,00	0,00	0,00	16,04
1948-1949	0,02	0,00	2,33	0,15	0,00	0,10	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	2,67	5,30
1949-1950	0,04	1,88	7,69	1,49	5,55	2,26	0,00	3,82	0,05	0,00	0,00	0,00	22,80
1950-1951	0,02	0,06	0,08	2,70	6,05	8,99	1,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,01	19,34
1951-1952	0,02	9,43	3,22	3,52	0,87	9,09	0,68	2,73	0,00	0,00	0,00	0,01	29,57
1952-1953	0,11	0,81	0,67	2,60	1,10	0,73	3,09	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	9,11
1953-1954	0,42	0,38	7,48	1,10	0,47	4,01	1,19	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	15,13
1954-1955	0,01	3,86	0,50	10,31	9,01	2,48	0,34	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	26,73
1955-1956	0,16	9,06	10,10	13,13	3,90	11,59	8,16	0,49	0,00	0,00	0,00	0,10	56,68
1956-1957	0,55	0,04	0,33	0,20	2,85	0,95	0,95	0,60	0,00	0,00	0,00	0,01	6,49
1957-1958	0,01	0,12	1,24	10,60	3,97	7,12	0,98	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	24,08
1958-1959	0,02	0,01	10,92	7,46	4,15	8,23	2,45	1,94	0,00	0,00	0,00	0,01	35,20
1959-1960	1,25	2,41	8,61	8,29	10,72	6,27	0,58	2,80	0,00	0,00	0,00	0,02	40,94
1960-1961	8,24	6,60	7,64	5,40	1,43	0,62	2,21	2,05	0,00	0,00	0,00	0,02	34,21
1961-1962	0,05	6,23	11,26	5,80	3,45	9,02	2,42	0,04	0,00	0,00	0,00	0,02	38,30
1962-1963	0,64	0,21	2,03	14,01	10,61	4,76	6,02	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	38,51
1963-1964	0,02	11,58	13,65	4,05	11,68	9,04	0,35	0,01	0,02	0,00	0,00	0,01	50,40
1964-1965	0,01	0,01	0,08	2,09	4,10	3,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	10,30
1965-1966	3,64	5,49	6,37	13,39	11,77	0,03	6,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	46,75
1966-1967	4,99	1,17	0,17	4,10	5,78	1,75	0,14	0,69	0,00	0,00	0,00	0,01	18,78
1967-1968	0,06	3,59	0,06	0,01	10,48	0,95	2,29	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	17,43
1968-1969	0,96	0,53	1,55	5,07	6,50	10,04	2,04	0,60	0,00	0,00	0,00	0,01	27,30
1969-1970	0,25	1,15	0,33	15,08	0,17	0,00	0,00	0,20	0,02	0,00	0,00	0,00	17,19
1970-1971	0,00	0,01	0,00	2,19	0,00	0,23	2,40	0,81	0,06	0,00	0,00	0,00	5,71
1971-1972	0,00	0,00	0,00	4,06	8,21	3,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	15,68
1972-1973	2,63	0,17	4,97	5,42	0,00	0,00	0,00	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	14,06
1973-1974	0,01	0,43	0,81	3,99	1,75	0,99	0,29	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	8,28
1974-1975	0,00	0,13	0,01	0,02	0,52	3,45	0,01	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	4,57
1975-1976	0,00	0,00	0,22	0,00	0,10	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,58
1976-1977	0,45	0,99	4,95	10,86	10,15	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,41
1977-1978	0,20	0,44	10,95	1,69	9,99	1,61	0,93	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,81
1978-1979	0,01	0,04	11,69	12,09	12,52	7,72	2,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,39
1979-1980	5,45	0,00	0,03	0,08	0,43	0,34	0,33	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	6,87
1980-1981	0,00	0,03	0,00	0,00	0,01	0,03	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
1981-1982	0,01	0,00	7,73	2,83	1,64	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	12,35
1982-1983	0,01	0,26	0,01	0,00	0,75	0,00	0,57	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	1,62
1983-1984	0,01	8,55	7,01	2,53	0,00	5,47	1,21	1,72	0,19	0,00	0,00	0,00	26,70
1984-1985	0,07	7,00	1,17	12,22	11,88	0,02	5,06	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	38,70
1985-1986	0,00	0,77	1,04	0,40	6,48	0,05	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81	9,60
1986-1987	0,07	0,01	0,01	5,43	3,95	1,43	1,94	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	12,85
1987-1988	0,69	0,00	4,39	7,61	0,10	0,00	0,92	0,16	1,08	0,00	0,00	0,00	14,96
1988-1989	0,35	0,23	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,01	0,64
1989-1990	0,02	6,45	16,71	5,19	0,04	0,01	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,47
1990-1991	1,58	1,03	0,09	1,07	2,57	6,43	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,79
1991-1992	0,10	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
1992-1993	0,04	0,00	0,04	0,01	0,01	0,00	0,01	0,44	0,00	0,00	0,00	0,01	0,57
1993-1994	5,39	2,05	0,00	1,10	7,31	0,00	0,00	4,58	0,00	0,00	0,00	0,00	20,43
1994-1995	0,02	0,29	0,07	0,14	2,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,38
1995-1996	0,00	0,43	7,11	17,40	1,62	4,34	0,10	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	31,45
1996-1997	0,01	0,19	10,43	8,49	0,00	0,00	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,01	19,55
1997-1998	0,86	11,22	11,45	3,60	6,04	0,49	0,22	3,33	0,00	0,00	0,00	0,05	37,25
1998-1999	0,00	0,00	0,02	0,11	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,17
1999-2000	3,18	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	1,40	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	4,88
2000-2001	0,02	3,04	13,03	13,10	6,55	11,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,82
2001-2002	1,10	0,00	0,00	0,38	0,01	1,26	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	3,56
2002-2003	0,01	1,25	9,91	7,50	9,24	6,76	5,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	40,49
2003-2004	4,80	4,75	4,99	3,28	3,32	1,17	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,33
2004-2005	4,43	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,46
2005-2006	4,85	0,00	0,27	0,08	0,20	3,67	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,15

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Percentil 10%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1
Percentil 15%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9
Percentil 20%	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,9
Percentil 80%	1,2	3,2	7,7	8,5	8,2	7,1	2,3	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,2
Percentil 85%	2,9	4,9	10,2	11,2	10,0	8,0	2,4	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	38,6
Percentil 90%	4,2	6,5	11,1	13,1	10,6	9,0	4,1	2,7	0,0	0,0	0,0	0,1	43,5
Máximo	8,2	11,6	16,7	17,4	12,5	12,2	8,6	7,8	1,1	0,0	0,0	2,7	56,7
Media	1,0	1,9	3,9	4,7	3,9	3,1	1,3	0,7	0,0	0,0	0,0	0,1	20,6
Mediana	0,1	0,3	1,4	3,4	2,7	1,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	18,1
Desv. Típica	1,8	3,0	4,7	5,0	4,1	3,8	2,1	1,4	0,1	0,0	0,0	0,4	15,9
Coefficiente de variación	1,817	1,612	1,212	1,058	1,056	1,218	1,578	1,887	5,999	3,036	3,624	4,299	0,770
Coefficiente de Sesgo	2,084	1,873	0,971	0,976	0,781	0,987	2,087	2,893	7,732	3,259	4,672	6,622	0,494
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1171	-0,0204	-0,0876	-0,1236	0,1560	0,0934	0,1684	-0,0565	-0,0271	-0,0985	0,0765	-0,0507	0,0818

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Percentil 10%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 15%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
Percentil 20%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6
Percentil 80%	1,6	3,0	7,7	7,5	6,0	3,7	0,9	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	28,5
Percentil 85%	3,5	5,2	10,0	7,8	6,5	4,6	1,3	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	32,9
Percentil 90%	4,6	6,7	10,9	10,4	6,9	6,0	1,7	1,5	0,0	0,0	0,0	0,1	38,0
Máximo	5,4	11,2	16,7	17,4	11,9	11,1	5,8	4,6	1,1	0,0	0,0	0,8	46,8
Media	1,1	1,8	3,7	3,6	2,5	1,6	0,7	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	15,5
Mediana	0,1	0,2	0,2	1,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,6
Desv. Típica	1,8	3,1	5,1	4,9	3,4	2,9	1,5	1,1	0,2	0,0	0,0	0,2	14,8
Coefficiente de variación	1,707	1,713	1,394	1,367	1,381	1,788	2,209	2,276	4,365	3,505	4,010	3,048	0,952
Coefficiente de Sesgo	1,611	1,879	1,163	1,518	1,362	1,992	2,811	2,857	4,875	3,398	4,538	3,373	0,723
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1171	-0,0204	-0,0876	-0,1236	0,1560	0,0934	0,1684	-0,0565	-0,0271	-0,0985	0,0765	-0,0507	0,0818

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Percentil 10%	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2
Percentil 15%	0,0	0,0	0,1	0,2	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,4
Percentil 20%	0,0	0,0	0,1	1,0	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
Percentil 80%	1,2	3,3	7,9	10,7	10,2	8,4	2,4	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	38,3
Percentil 85%	2,7	4,1	10,2	12,2	10,6	9,0	3,1	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	41,7
Percentil 90%	3,7	6,3	11,0	13,5	10,8	9,2	6,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,1	46,4
Máximo	8,2	11,6	13,7	16,0	12,5	12,2	8,6	7,8	0,1	0,0	0,0	2,7	56,7
Media	1,0	1,9	4,0	5,5	4,8	4,1	1,8	0,9	0,0	0,0	0,0	0,1	24,0
Mediana	0,1	0,4	1,9	4,1	3,7	2,9	0,9	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	23,4
Desv. Típica	1,9	3,0	4,5	5,1	4,3	4,0	2,4	1,5	0,0	0,0	0,0	0,4	16,2
Coefficiente de variación	1,925	1,575	1,124	0,921	0,902	0,992	1,334	1,717	2,425	2,822	3,416	4,599	0,676
Coefficiente de Sesgo	2,437	1,950	0,856	0,763	0,496	0,599	1,787	2,822	3,699	3,310	4,981	6,120	0,386
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0792	-0,0278	-0,0393	-0,2373	0,1203	0,0319	0,1582	-0,0981	0,0136	-0,1126	0,1965	-0,0457	0,1232

1.8.7 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	242,6	119,3	56,4	319,2	182,3	132,7	178,0	80,9	30,1	51,4	9,7	25,8	1.428,5
1941-1942	136,0	139,7	81,7	44,1	64,1	238,4	161,2	59,5	55,9	3,3	14,5	92,7	1.091,1
1942-1943	202,8	106,4	252,0	246,4	40,0	154,2	74,7	28,6	7,2	34,3	12,8	129,6	1.289,0
1943-1944	95,0	43,7	88,4	24,8	46,4	27,3	101,0	37,8	47,7	13,9	30,0	36,8	592,8
1944-1945	77,0	95,1	74,9	48,6	34,3	42,9	56,0	36,7	18,0	1,3	2,4	14,6	501,7
1945-1946	77,7	182,0	209,3	87,3	55,2	91,2	160,2	171,5	32,1	3,7	21,6	24,1	1.115,8
1946-1947	77,0	120,1	47,4	179,0	266,0	236,4	34,0	62,1	23,5	38,9	7,6	69,5	1.161,6
1947-1948	75,4	49,2	131,0	187,0	95,5	57,6	67,8	159,5	4,6	3,8	9,5	14,3	855,1
1948-1949	79,8	18,0	180,9	49,0	21,7	62,6	39,6	44,2	29,3	11,4	3,9	200,0	740,2
1949-1950	63,1	129,3	161,1	39,0	119,3	55,3	8,2	187,7	77,3	29,6	3,8	37,0	910,7
1950-1951	60,8	100,4	53,1	101,1	175,4	184,0	55,8	74,9	20,6	7,7	15,2	40,5	889,6
1951-1952	66,0	296,5	75,2	63,9	30,8	187,0	58,2	130,9	40,9	28,9	16,4	70,3	1.065,2
1952-1953	88,6	139,2	73,0	92,0	54,9	61,3	127,3	26,9	22,1	2,4	2,4	58,3	748,4
1953-1954	120,6	99,9	197,3	38,4	32,7	133,3	73,3	55,0	14,2	3,5	2,6	11,5	782,2
1954-1955	22,7	206,2	53,2	209,7	147,9	62,4	40,3	63,9	30,3	2,9	25,0	18,9	883,4
1955-1956	103,0	316,5	181,5	203,2	65,2	230,1	148,5	35,0	7,0	3,0	18,9	102,0	1.413,8
1956-1957	129,3	53,8	59,1	36,4	127,5	65,8	67,4	73,5	31,3	10,6	3,5	64,8	722,9
1957-1958	38,7	93,6	99,8	235,5	85,4	127,0	51,9	30,2	46,4	7,1	11,2	29,9	856,7
1958-1959	62,2	32,6	310,0	132,8	82,1	164,6	77,6	80,3	8,0	2,9	19,2	77,1	1.049,4
1959-1960	139,8	132,8	186,1	119,1	183,3	110,6	35,8	120,1	33,2	3,9	26,2	88,8	1.179,8
1960-1961	303,3	262,1	143,2	110,7	32,1	47,2	157,9	128,8	58,2	7,5	11,8	89,8	1.352,6
1961-1962	101,6	298,8	273,1	127,2	69,4	164,0	123,0	56,5	53,1	1,8	1,1	91,9	1.361,7
1962-1963	144,1	83,0	110,0	294,9	207,1	115,9	155,2	40,7	39,2	4,1	1,4	39,5	1.235,0
1963-1964	64,7	418,1	284,4	54,9	217,4	189,4	69,7	36,8	75,7	4,8	5,1	75,3	1.496,4
1964-1965	23,4	30,0	84,3	118,3	115,4	106,1	15,9	19,3	2,4	1,7	3,3	115,6	635,6
1965-1966	221,7	190,4	111,2	220,7	197,3	6,5	201,8	28,9	39,9	2,1	10,1	33,5	1.264,0
1966-1967	281,0	74,3	21,6	96,8	112,3	58,6	68,3	103,4	20,7	1,7	5,1	35,4	879,3
1967-1968	82,1	182,0	21,0	8,5	262,6	46,3	118,6	49,0	2,5	0,8	23,0	22,0	818,4
1968-1969	132,2	124,4	96,1	114,5	126,2	189,0	74,2	72,7	37,9	6,7	5,6	67,4	1.046,9
1969-1970	107,4	136,9	51,8	350,3	11,3	11,0	5,6	106,0	81,1	1,4	21,8	19,2	903,9
1970-1971	7,0	69,9	34,6	132,4	3,3	68,6	153,6	110,8	67,8	43,3	13,6	3,9	708,6
1971-1972	22,2	8,5	21,7	198,8	203,6	105,8	21,4	15,1	12,1	25,1	0,6	76,4	711,2
1972-1973	178,9	67,3	156,0	119,2	5,2	11,2	20,8	155,4	36,1	28,7	0,4	19,2	798,2
1973-1974	73,8	121,5	100,4	142,8	65,8	61,3	60,8	37,9	87,2	4,7	0,3	5,5	762,0
1974-1975	7,0	112,0	37,2	49,6	87,5	130,2	24,8	93,3	31,3	0,2	14,7	43,1	630,6
1975-1976	25,0	29,1	101,9	32,0	75,7	28,8	78,3	26,4	8,3	25,0	48,3	111,6	590,4
1976-1977	135,5	120,4	145,4	210,5	169,8	16,2	18,8	33,0	56,7	33,0	26,9	25,2	991,3
1977-1978	94,6	99,5	301,1	52,4	188,3	57,2	87,1	81,4	65,5	3,0	0,5	10,3	1.040,9
1978-1979	57,7	94,6	348,2	210,0	216,8	126,7	81,0	19,5	21,6	4,4	0,4	22,3	1.203,1
1979-1980	284,1	14,6	47,3	47,7	53,0	61,7	71,3	79,2	13,7	3,4	5,3	10,6	691,9
1980-1981	24,6	79,1	7,6	5,6	57,9	74,4	83,0	59,3	14,8	6,0	4,8	36,6	453,7
1981-1982	39,1	5,7	256,7	83,8	55,2	26,6	18,0	41,4	33,0	3,2	5,6	106,6	674,9
1982-1983	22,1	110,0	32,8	5,4	95,7	4,7	126,3	65,0	4,0	2,0	19,0	6,8	493,7
1983-1984	52,2	254,2	124,4	48,4	3,6	123,7	46,4	98,8	71,2	11,1	6,8	10,4	851,2
1984-1985	96,2	237,8	54,4	177,3	152,7	10,0	115,6	58,8	18,0	1,0	0,5	6,5	928,8
1985-1986	4,2	112,9	91,1	48,8	147,7	19,6	47,6	17,8	4,9	1,0	1,2	137,6	634,5
1986-1987	61,2	49,0	41,6	182,5	105,3	52,4	107,1	33,3	14,5	24,2	20,5	54,5	746,2
1987-1988	125,0	32,6	184,6	173,2	19,0	3,3	104,7	80,3	141,2	52,5	0,2	2,3	919,0
1988-1989	111,0	83,8	8,4	22,8	57,0	46,4	55,1	59,0	13,0	0,7	5,0	22,6	484,8
1989-1990	71,2	247,4	368,0	74,9	13,0	22,6	55,2	13,6	4,3	1,9	4,1	31,3	907,4
1990-1991	171,3	89,0	34,3	67,1	79,6	136,9	24,8	4,9	11,3	10,0	0,4	25,0	654,4
1991-1992	85,0	45,6	31,1	34,3	37,9	22,1	56,9	59,5	14,2	4,6	16,6	30,5	438,2
1992-1993	82,1	13,2	67,0	31,4	39,3	38,1	58,4	127,7	30,6	2,0	0,6	45,7	536,1
1993-1994	270,6	88,4	8,6	70,2	140,3	5,6	26,8	197,1	5,0	1,1	0,6	3,9	818,0
1994-1995	58,3	111,2	56,5	58,8	114,9	7,1	34,3	14,5	30,5	4,7	2,9	31,1	524,6
1995-1996	30,9	117,6	234,4	394,1	35,0	95,7	34,0	119,2	8,3	8,9	1,0	40,7	1.119,8
1996-1997	48,4	94,8	301,2	145,4	3,4	3,1	20,8	124,4	64,2	39,5	32,0	63,1	940,4
1997-1998	142,7	303,8	187,7	63,0	79,1	35,9	61,2	153,3	23,5	1,4	0,8	87,2	1.139,6
1998-1999	15,5	18,2	63,9	77,1	10,2	53,0	29,8	49,9	14,3	18,6	23,0	83,4	456,9
1999-2000	217,9	7,2	39,7	26,0	17,0	31,4	174,6	91,4	3,2	6,3	3,6	20,0	638,5
2000-2001	60,9	188,3	316,0	237,6	98,9	208,7	9,3	56,4	12,5	8,0	2,6	34,7	1.234,0
2001-2002	162,2	18,4	13,3	103,3	30,2	120,6	68,8	42,8	4,4	0,7	6,9	138,3	710,1
2002-2003	71,7	159,1	263,2	146,6	145,8	110,9	142,9	5,1	4,7	10,0	11,0	32,9	1.103,9
2003-2004	261,7	166,2	121,4	61,3	64,5	52,1	27,1	39,3	10,8	0,8	22,2	4,7	832,2
2004-2005	244,7	37,2	16,8	5,0	11,6	54,5	34,0	31,4	3,1	1,8	4,1	9,0	453,3
2005-2006	251,1	37,2	64,4	41,9	46,8	158,7	41,7	3,7	20,5	6,5	13,1	61,9	747,4

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,2	5,7	7,6	5,0	3,3	3,1	5,6	3,7	2,4	0,2	0,2	2,3	438,2
Percentil 10%	23,1	18,3	21,6	28,7	12,3	10,5	20,8	18,5	4,5	1,0	0,5	7,9	513,1
Percentil 15%	29,4	31,9	33,9	35,9	21,0	18,8	24,8	26,7	5,0	1,4	0,7	10,5	592,2
Percentil 20%	48,4	37,2	39,7	41,9	32,1	26,6	29,8	30,2	8,0	1,8	1,2	14,6	635,6
Percentil 80%	162,2	182,0	197,3	187,0	147,9	133,3	118,6	106,0	47,7	18,6	19,0	83,4	1119,8
Percentil 85%	206,6	194,3	253,2	209,8	177,1	160,0	131,2	121,2	57,1	26,0	21,6	90,3	1185,6
Percentil 90%	243,7	250,8	278,8	228,1	192,8	185,5	154,4	129,9	66,6	31,3	23,0	104,3	1249,5
Máximo	303,3	418,1	368,0	394,1	266,0	238,4	201,8	197,1	141,2	52,5	48,3	200,0	1496,4
Media	107,4	117,0	122,0	114,2	90,8	84,0	73,2	68,2	29,9	10,5	10,1	49,3	876,4
Mediana	82,1	100,1	89,8	89,6	72,6	61,5	61,0	58,9	21,9	4,5	5,6	36,0	853,1
Desv. Típica	79,0	89,1	98,3	89,5	69,4	65,6	49,8	47,5	26,8	13,4	10,1	41,2	294,4
Coefficiente de variación	0,736	0,762	0,806	0,784	0,765	0,780	0,680	0,696	0,897	1,268	0,999	0,836	0,336
Coefficiente de Sesgo	0,970	1,182	0,910	1,110	0,765	0,747	0,819	0,939	1,616	1,722	1,322	1,271	0,359
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1007	0,0201	-0,0603	-0,0669	0,1285	0,1233	-0,1002	0,0241	-0,0206	0,0503	0,0647	0,0102	0,2361

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,2	5,7	7,6	5,0	3,4	3,1	9,3	3,7	3,1	0,7	0,2	2,3	438,2
Percentil 10%	23,3	15,7	10,9	14,2	10,9	5,1	22,8	9,4	4,1	0,9	0,5	5,6	455,3
Percentil 15%	29,3	18,4	15,9	25,2	12,6	6,7	26,3	14,3	4,3	1,0	0,6	6,7	477,8
Percentil 20%	39,1	32,6	31,1	31,4	17,0	10,0	27,1	17,8	4,7	1,1	0,8	9,0	493,7
Percentil 80%	171,3	166,2	234,4	146,6	105,3	110,9	104,7	98,8	30,5	10,0	16,6	63,1	928,8
Percentil 85%	224,6	200,7	258,4	174,2	121,2	121,4	109,2	120,5	31,2	13,0	19,4	84,4	981,2
Percentil 90%	247,9	242,6	282,2	179,9	143,0	130,3	120,9	126,1	48,6	21,4	21,4	96,9	1111,8
Máximo	270,6	303,8	368,0	394,1	152,7	208,7	174,6	197,1	141,2	52,5	32,0	138,3	1234,0
Media	107,0	104,2	115,0	91,8	63,9	58,4	61,7	63,4	22,3	8,8	8,0	43,4	747,8
Mediana	76,9	88,7	64,2	65,0	56,1	42,3	51,4	57,6	13,6	4,6	4,5	32,1	728,1
Desv. Típica	85,6	87,2	113,1	89,1	49,8	56,0	44,3	50,7	30,0	12,6	9,0	39,9	281,7
Coefficiente de variación	0,800	0,837	0,984	0,971	0,779	0,960	0,717	0,800	1,347	1,436	1,117	0,921	0,377
Coefficiente de Sesgo	0,835	0,886	0,970	1,936	0,546	1,183	1,151	1,029	3,002	2,493	1,265	1,252	0,419
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1007	0,0201	-0,0603	-0,0669	0,1285	0,1233	-0,1002	0,0241	-0,0206	0,0503	0,0647	0,0102	0,2361

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	7,0	8,5	21,0	8,5	3,3	6,5	5,6	15,1	2,4	0,2	0,3	3,9	501,7
Percentil 10%	23,3	29,9	36,9	38,2	29,9	26,2	20,6	26,8	7,2	1,6	0,6	11,4	635,1
Percentil 15%	36,6	42,1	47,4	43,4	32,6	40,8	24,3	28,9	8,3	1,8	1,4	14,5	706,1
Percentil 20%	60,2	52,8	52,9	48,4	38,8	47,0	35,4	32,5	13,4	2,3	2,4	19,1	720,6
Percentil 80%	140,6	182,0	188,4	209,7	184,3	164,1	131,6	107,0	56,1	25,8	19,7	89,0	1209,5
Percentil 85%	182,5	192,7	215,7	212,0	198,3	184,4	153,8	121,4	59,3	29,0	22,0	92,1	1267,8
Percentil 90%	223,8	265,5	274,3	236,6	208,1	189,0	158,1	133,3	68,6	33,1	25,1	102,9	1353,5
Máximo	303,3	418,1	348,2	350,3	266,0	238,4	201,8	187,7	87,2	51,4	48,3	200,0	1496,4
Media	107,6	125,3	126,5	128,7	108,3	100,7	80,6	71,3	34,8	11,7	11,4	53,1	960,0
Mediana	85,3	109,2	100,1	116,4	86,4	79,9	70,5	60,8	31,3	4,3	9,6	38,2	896,7
Desv. Típica	77,5	92,3	90,6	89,6	76,4	67,8	53,4	46,8	24,0	14,0	10,7	42,7	306,1
Coefficiente de variación	0,720	0,737	0,716	0,696	0,706	0,673	0,662	0,657	0,689	1,195	0,941	0,805	0,319
Coefficiente de Sesgo	1,123	1,377	0,956	0,763	0,505	0,553	0,628	0,960	0,588	1,410	1,319	1,320	0,332
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1371	-0,0153	0,1081	-0,2327	0,0390	0,0019	-0,0739	-0,1625	-0,0543	0,0373	0,1898	-0,0160	0,2038

1.8.8 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	11,98	6,69	3,16	2,36	6,04	7,88	9,28	10,62	17,45	21,12	21,32	19,54	11,45
1941-1942	15,97	6,36	4,66	3,55	3,18	9,03	10,22	13,41	18,61	21,86	21,31	17,45	12,13
1942-1943	13,63	7,06	5,28	6,43	5,14	7,46	13,28	15,36	21,64	20,42	23,40	16,86	13,00
1943-1944	12,20	6,17	4,32	2,32	3,39	7,81	11,43	15,40	19,20	20,89	21,31	18,47	11,91
1944-1945	9,91	8,03	3,54	1,31	7,24	9,74	15,33	15,35	19,34	21,56	20,96	19,54	12,65
1945-1946	14,25	9,31	6,15	2,67	5,95	7,02	9,71	10,80	17,04	22,15	20,06	17,25	11,86
1946-1947	13,02	7,30	4,00	3,09	5,93	8,82	13,00	14,36	19,87	23,40	20,99	17,36	12,60
1947-1948	14,70	10,48	3,76	5,70	7,17	11,05	10,00	12,50	18,97	20,98	20,00	19,58	12,91
1948-1949	13,88	10,24	6,00	3,94	6,93	7,73	13,11	13,13	18,85	22,58	23,11	17,43	13,08
1949-1950	13,23	8,22	4,95	3,95	6,41	9,00	10,25	12,98	18,17	21,95	19,90	17,81	12,23
1950-1951	13,89	10,00	3,75	4,49	4,18	8,01	10,52	10,63	18,05	21,14	19,34	17,56	11,80
1951-1952	11,57	7,65	5,61	2,45	5,34	10,46	10,70	13,72	18,00	20,71	19,41	14,86	11,71
1952-1953	13,25	7,97	5,00	5,04	5,66	8,94	10,93	14,41	18,78	22,11	24,56	19,68	13,03
1953-1954	14,17	10,86	9,74	3,97	5,65	7,96	10,98	15,56	18,82	23,24	20,74	19,73	13,45
1954-1955	16,55	10,43	6,45	7,96	6,37	7,08	14,06	17,11	18,95	22,07	22,05	19,54	14,05
1955-1956	14,85	8,87	7,85	5,68	2,20	6,59	9,86	14,42	18,39	20,14	19,90	16,54	12,11
1956-1957	14,13	6,91	4,61	2,01	7,11	10,77	10,61	13,67	16,35	21,20	22,82	18,83	12,42
1957-1958	14,10	8,54	4,20	5,21	7,73	8,09	10,46	15,68	16,59	20,12	21,09	20,15	12,66
1958-1959	14,02	8,74	6,65	7,12	6,06	8,30	10,40	13,94	19,00	22,90	20,80	16,87	12,90
1959-1960	13,32	8,22	5,93	5,76	6,84	9,13	10,08	14,08	19,60	20,88	19,07	16,55	12,46
1960-1961	10,59	7,15	3,12	2,83	6,36	10,07	10,80	15,14	17,82	20,84	22,13	19,69	12,21
1961-1962	12,89	7,67	5,77	5,44	6,00	7,93	11,31	15,13	20,82	22,55	23,22	19,21	13,16
1962-1963	14,53	5,29	3,30	4,73	3,99	8,28	10,82	16,06	19,36	23,40	22,74	18,96	12,62
1963-1964	16,96	9,94	4,87	4,30	7,22	8,08	12,46	20,24	21,90	24,83	23,77	22,56	14,76
1964-1965	14,59	9,10	4,84	4,38	4,53	9,29	14,29	19,55	22,60	23,05	24,75	18,70	14,14
1965-1966	14,70	9,11	7,33	8,44	8,19	11,17	11,35	17,31	19,50	24,41	24,56	23,95	15,00
1966-1967	13,81	7,85	7,09	6,78	8,54	12,63	13,24	14,53	21,36	27,79	25,67	21,79	15,09
1967-1968	17,95	10,46	6,02	6,78	8,23	10,03	12,56	16,63	23,91	25,55	25,19	20,09	15,28
1968-1969	19,23	11,52	8,21	8,38	7,34	10,67	14,01	15,70	20,83	27,01	25,63	18,57	15,59
1969-1970	17,06	11,27	7,04	7,88	8,92	9,08	14,37	17,22	20,29	25,52	24,81	23,77	15,60
1970-1971	16,56	12,84	4,40	5,26	8,73	8,09	11,77	14,05	17,94	23,24	21,89	21,09	13,82
1971-1972	18,07	9,02	6,88	4,84	7,20	8,63	12,53	15,07	20,13	23,25	22,62	17,86	13,84
1972-1973	13,53	10,19	6,02	5,85	7,01	9,06	12,44	15,29	20,23	22,62	25,53	19,43	13,93
1973-1974	13,70	10,09	5,63	7,37	6,88	8,95	10,79	14,87	18,97	24,00	23,29	17,90	13,54
1974-1975	12,56	10,12	6,79	6,83	7,83	8,05	12,35	13,85	19,30	23,48	23,86	18,10	13,59
1975-1976	15,57	10,20	5,56	7,05	8,86	10,58	11,65	18,27	24,17	25,47	24,02	18,92	15,03
1976-1977	13,44	9,66	8,88	7,05	9,06	11,40	14,37	15,50	17,84	21,79	21,37	23,59	14,50
1977-1978	15,56	10,32	9,60	7,23	9,98	12,40	11,81	14,64	18,37	24,60	25,53	24,58	15,38
1978-1979	16,86	12,05	9,19	8,25	8,93	9,49	11,78	16,10	22,99	25,70	25,77	22,34	15,79
1979-1980	14,74	11,50	8,44	7,26	9,21	9,86	13,72	15,43	20,84	24,02	25,77	23,39	15,35
1980-1981	16,70	9,87	7,16	8,40	7,82	11,77	12,13	14,78	23,22	25,15	24,69	21,39	15,26
1981-1982	16,09	13,36	8,72	8,82	9,06	11,71	13,71	17,72	20,81	22,85	24,63	20,87	15,70
1982-1983	14,95	10,31	7,08	7,29	6,09	12,43	11,09	13,44	21,53	23,37	22,78	23,92	14,52
1983-1984	17,76	12,74	8,15	7,29	7,76	7,74	15,30	11,98	19,65	24,31	23,27	21,45	14,78
1984-1985	16,68	10,09	8,19	5,25	9,59	9,11	12,66	14,41	20,95	25,38	24,66	25,08	15,17
1985-1986	18,10	10,02	7,98	7,13	7,33	11,06	9,31	18,10	21,69	26,20	23,12	21,41	15,12
1986-1987	17,01	10,58	7,92	7,07	8,70	12,32	13,95	17,73	22,03	24,53	25,53	23,80	15,93
1987-1988	13,43	11,17	9,83	8,94	8,88	12,19	13,61	16,26	19,49	23,57	25,17	21,92	15,37
1988-1989	16,69	12,49	7,52	7,30	9,62	12,73	11,25	18,59	22,49	27,30	25,40	21,03	16,03
1989-1990	17,99	12,37	11,12	8,27	11,58	12,96	12,48	19,17	22,94	27,71	26,45	23,25	17,19
1990-1991	15,53	11,21	6,94	4,07	4,66	8,54	9,78	13,78	18,75	22,64	23,17	19,10	13,18
1991-1992	11,19	7,71	5,02	6,17	8,40	12,93	14,64	19,71	18,75	27,07	25,80	21,13	14,88
1992-1993	14,48	12,83	8,78	7,45	8,70	11,21	12,20	15,08	21,18	25,73	24,95	18,31	15,08
1993-1994	12,66	10,13	8,49	8,00	8,50	14,65	13,58	16,84	22,86	26,61	25,44	20,11	15,66
1994-1995	13,39	9,00	5,99	5,00	6,91	9,00	12,00	15,36	19,97	22,35	22,38	14,52	12,99
1995-1996	18,78	13,34	9,62	8,30	7,24	10,67	14,85	15,94	23,46	25,29	23,89	19,36	15,89
1996-1997	16,06	10,94	8,92	7,65	10,85	14,43	16,62	16,45	19,63	23,31	25,18	22,79	16,07
1997-1998	17,31	11,17	8,56	7,86	10,75	12,92	11,26	16,70	21,26	26,40	27,29	20,98	16,04
1998-1999	15,19	11,55	7,03	6,95	8,94	11,31	14,44	17,23	22,25	26,66	24,87	20,13	15,55
1999-2000	15,05	9,54	7,46	5,13	11,16	12,41	10,12	17,72	23,23	23,11	24,06	21,44	15,04
2000-2001	15,54	9,48	8,93	8,49	9,64	11,72	14,41	17,47	23,72	24,17	25,65	21,68	15,91
2001-2002	16,09	9,28	5,57	8,15	9,76	11,42	13,97	15,89	23,14	24,76	24,40	19,31	15,15
2002-2003	15,40	11,06	9,17	7,17	7,47	11,75	12,91	18,54	23,80	24,11	27,43	22,15	15,91
2003-2004	14,88	11,02	8,00	8,42	8,73	10,23	12,96	15,84	24,19	25,96	24,45	21,81	15,54
2004-2005	15,79	10,13	8,06	6,58	6,64	11,03	15,23	18,44	24,49	26,17	26,55	20,81	15,83
2005-2006	15,51	9,54	7,63	6,18	7,14	10,63	15,95	20,05	24,12	27,21	26,42	22,84	16,10

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	9,9	5,3	3,1	1,3	2,2	6,6	9,3	10,6	16,4	20,1	19,1	14,5	11,5
Percentil 10%	12,6	7,2	4,1	3,0	4,9	7,8	10,1	13,3	18,0	20,9	20,4	17,3	12,2
Percentil 15%	13,2	7,7	4,6	4,0	5,7	8,0	10,4	13,7	18,3	21,2	21,0	17,5	12,4
Percentil 20%	13,4	8,0	4,9	4,3	6,0	8,1	10,6	13,9	18,7	21,9	21,3	17,9	12,7
Percentil 80%	16,7	11,2	8,5	7,9	8,9	11,8	14,0	17,5	22,9	25,7	25,5	22,1	15,6
Percentil 85%	17,0	11,5	8,8	8,2	9,1	12,3	14,4	17,8	23,2	26,2	25,6	22,8	15,8
Percentil 90%	17,5	12,2	9,1	8,3	9,6	12,5	14,5	18,5	23,6	26,6	25,8	23,5	15,9
Máximo	19,2	13,4	11,1	8,9	11,6	14,7	16,6	20,2	24,5	27,8	27,4	25,1	17,2
Media	14,9	9,8	6,7	6,0	7,4	10,1	12,3	15,6	20,5	23,7	23,5	20,1	14,2
Mediana	14,8	10,1	6,9	6,7	7,3	9,9	12,3	15,4	20,1	23,4	23,9	19,7	14,6
Desv. Típica	2,7	2,2	2,1	2,1	2,1	2,3	2,4	2,9	3,3	3,6	3,6	3,4	2,3
Coefficiente de variación	0,182	0,224	0,313	0,348	0,290	0,227	0,191	0,187	0,162	0,152	0,154	0,171	0,162
Coefficiente de Sesgo	-0,092	-0,192	-0,040	-0,593	-0,317	0,309	0,279	-0,034	0,228	0,160	-0,365	0,002	-0,228
1er Coeficiente de autocorrelación	0,4058	0,4479	0,4450	0,5140	0,4662	0,4483	0,0149	0,4035	0,4865	0,5585	0,5839	0,4220	0,7510

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	11,2	7,7	5,0	4,1	4,7	7,7	9,3	12,0	18,7	22,4	22,4	14,5	13,0
Percentil 10%	13,4	9,4	6,5	5,2	6,8	9,1	10,6	14,1	19,6	23,0	23,1	19,2	14,7
Percentil 15%	14,2	9,5	7,0	5,9	7,1	9,9	11,2	14,7	19,6	23,3	23,2	19,3	14,9
Percentil 20%	14,9	9,5	7,1	6,2	7,2	10,6	11,3	15,1	20,0	23,4	23,9	20,1	15,0
Percentil 80%	17,0	12,4	8,9	8,3	9,6	12,7	14,6	18,4	23,5	26,6	25,8	22,8	15,9
Percentil 85%	17,4	12,6	9,0	8,4	10,0	12,9	14,9	18,6	23,7	26,8	26,4	22,9	16,0
Percentil 90%	17,9	12,8	9,4	8,5	10,8	12,9	15,3	18,9	24,0	27,1	26,5	23,5	16,1
Máximo	18,8	13,4	11,1	8,9	11,6	14,7	16,6	20,1	24,5	27,7	27,4	25,1	17,2
Media	15,7	10,8	8,0	7,2	8,5	11,5	13,1	16,7	21,9	25,1	24,9	21,2	15,4
Mediana	15,7	10,8	8,0	7,3	8,7	11,7	13,3	16,8	22,1	25,2	24,9	21,4	15,5
Desv. Típica	3,6	2,6	2,1	1,9	2,4	2,8	3,2	3,9	4,7	5,3	5,2	4,7	3,2
Coefficiente de variación	0,229	0,239	0,259	0,266	0,277	0,246	0,247	0,233	0,215	0,210	0,207	0,223	0,208
Coefficiente de Sesgo	-0,608	0,149	-0,131	-0,874	-0,172	-0,399	-0,235	-0,417	-0,368	-0,091	-0,008	-1,089	-1,140
1er Coeficiente de autocorrelación	0,4058	0,4479	0,4450	0,5140	0,4662	0,4483	0,0149	0,4035	0,4865	0,5585	0,5839	0,4220	0,7510

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,9	5,3	3,1	1,3	2,2	6,6	9,3	10,6	16,4	20,1	19,1	14,9	11,5
Percentil 10%	12,2	6,9	3,7	2,4	4,2	7,7	10,1	12,9	17,8	20,8	19,9	16,9	11,9
Percentil 15%	12,8	7,1	4,0	2,8	5,0	7,9	10,2	13,4	17,9	20,9	20,1	17,3	12,1
Percentil 20%	13,2	7,6	4,3	3,5	5,6	8,0	10,5	13,7	18,0	21,1	20,8	17,4	12,2
Percentil 80%	16,1	10,4	7,1	7,1	8,3	10,5	13,2	16,1	20,8	24,5	24,8	21,2	15,0
Percentil 85%	16,6	10,5	7,9	7,3	8,7	10,7	13,8	16,7	21,4	24,9	25,2	22,4	15,1
Percentil 90%	17,0	11,3	8,5	7,9	8,9	11,1	14,1	17,2	22,0	25,5	25,5	23,4	15,4
Máximo	19,2	12,8	9,7	8,4	10,0	12,6	15,3	20,2	24,2	27,8	25,8	24,6	15,8
Media	14,4	9,1	5,9	5,3	6,7	9,1	11,8	14,9	19,5	22,9	22,6	19,4	13,5
Mediana	14,1	9,1	5,7	5,4	6,9	9,0	11,5	15,1	19,1	22,6	22,7	19,1	13,1
Desv. Típica	3,0	2,3	2,0	2,2	2,1	2,1	2,4	3,1	3,6	4,1	4,2	3,9	2,5
Coefficiente de variación	0,211	0,250	0,347	0,408	0,312	0,225	0,207	0,210	0,186	0,180	0,185	0,200	0,186
Coefficiente de Sesgo	0,269	-0,079	0,493	-0,202	-0,482	0,607	0,467	0,177	0,790	0,681	0,033	0,649	0,348
1er Coeficiente de autocorrelación	0,4268	0,5049	0,3947	0,4828	0,4606	0,2890	-0,0061	0,4571	0,2479	0,6171	0,5237	0,4179	0,7917

1.8.9 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	4,086	3,731	2,511	16,460	5,024	2,135	2,043	0,734	0,192	0,292	0,057	0,202	1,350
1941-1942	1,589	4,290	3,662	1,865	1,680	3,761	1,767	0,486	0,324	0,017	0,083	0,828	0,961
1942-1943	3,041	3,279	10,927	10,546	0,995	2,235	0,741	0,200	0,037	0,199	0,067	1,315	1,118
1943-1944	1,707	1,370	4,670	1,065	1,179	0,366	1,013	0,259	0,278	0,073	0,165	0,324	0,518
1944-1945	1,225	2,851	3,960	2,493	0,764	0,581	0,457	0,266	0,100	0,006	0,014	0,107	0,417
1945-1946	1,099	5,930	9,955	4,318	1,291	1,588	2,055	1,606	0,205	0,018	0,128	0,194	1,036
1946-1947	1,112	3,513	2,491	8,644	8,489	4,363	0,299	0,485	0,131	0,190	0,045	0,634	1,023
1947-1948	1,083	1,123	6,066	9,052	2,296	0,737	0,794	1,594	0,028	0,020	0,058	0,112	0,766
1948-1949	1,131	0,450	10,208	2,203	0,477	0,936	0,374	0,362	0,176	0,058	0,021	2,133	0,656
1949-1950	1,022	4,189	8,877	1,727	2,933	0,785	0,077	1,731	0,525	0,158	0,023	0,327	0,851
1950-1951	0,945	3,195	3,151	4,573	5,560	2,912	0,589	0,726	0,131	0,040	0,095	0,359	0,849
1951-1952	1,065	10,729	3,514	3,295	0,777	2,655	0,613	1,244	0,279	0,172	0,109	0,677	1,054
1952-1953	1,433	4,220	3,588	3,779	1,383	0,846	1,381	0,230	0,134	0,013	0,013	0,514	0,674
1953-1954	2,053	2,776	9,634	1,647	0,859	2,125	0,747	0,428	0,088	0,018	0,015	0,093	0,698
1954-1955	0,296	6,750	2,309	10,937	4,112	1,053	0,383	0,522	0,196	0,016	0,151	0,171	0,818
1955-1956	1,528	10,356	7,991	9,503	1,967	4,044	1,893	0,305	0,046	0,017	0,121	0,1032	1,411
1956-1957	2,062	1,744	2,678	1,507	3,654	1,055	0,788	0,669	0,222	0,060	0,021	0,617	0,706
1957-1958	0,585	2,793	5,011	11,224	2,260	2,222	0,589	0,255	0,331	0,042	0,069	0,276	0,835
1958-1959	1,008	0,993	15,910	6,401	2,256	2,939	0,959	0,746	0,051	0,016	0,118	0,802	1,039
1959-1960	2,444	4,561	9,598	5,130	4,397	1,729	0,380	1,060	0,207	0,021	0,168	0,834	1,123
1960-1961	5,750	8,658	7,358	5,594	0,800	0,585	1,667	0,973	0,356	0,041	0,066	0,782	1,219
1961-1962	1,540	9,241	12,076	4,884	1,502	2,699	1,255	0,432	0,297	0,009	0,006	0,756	1,158
1962-1963	2,134	2,784	5,500	15,630	6,388	1,864	1,628	0,301	0,234	0,021	0,008	0,348	1,111
1963-1964	0,770	14,625	14,434	2,259	5,573	3,179	0,692	0,257	0,466	0,025	0,029	0,618	1,304
1964-1965	0,354	0,822	3,774	5,043	2,982	1,577	0,144	0,131	0,013	0,009	0,018	1,057	0,543
1965-1966	3,883	6,447	5,470	10,217	5,348	0,079	2,242	0,211	0,245	0,011	0,056	0,262	1,113
1966-1967	5,114	2,269	0,888	3,926	2,652	0,757	0,680	0,878	0,121	0,008	0,028	0,289	0,757
1967-1968	1,105	5,459	0,944	0,306	7,306	0,689	1,269	0,391	0,013	0,004	0,129	0,188	0,704
1968-1969	1,588	3,857	4,617	4,865	3,312	3,060	0,756	0,630	0,232	0,032	0,030	0,635	0,923
1969-1970	1,532	3,799	2,145	16,943	0,249	0,154	0,049	0,838	0,526	0,007	0,121	0,140	0,766
1970-1971	0,085	1,777	1,544	6,118	0,069	1,048	1,785	1,063	0,464	0,234	0,079	0,030	0,643
1971-1972	0,272	0,233	0,894	8,854	5,641	1,751	0,214	0,123	0,074	0,138	0,003	0,763	0,645
1972-1973	3,248	2,143	7,570	4,897	0,125	0,159	0,196	1,326	0,228	0,158	0,002	0,164	0,722
1973-1974	1,136	3,245	4,412	6,290	1,671	0,951	0,698	0,313	0,576	0,025	0,002	0,048	0,697
1974-1975	0,104	3,084	1,487	2,046	2,307	2,286	0,253	0,859	0,200	0,001	0,081	0,386	0,571
1975-1976	0,333	0,790	4,510	1,109	1,907	0,381	0,878	0,195	0,047	0,129	0,285	1,038	0,512
1976-1977	2,286	3,460	6,555	9,270	4,752	0,232	0,178	0,266	0,384	0,190	0,168	0,203	0,917
1977-1978	1,405	2,908	13,772	2,290	4,706	0,774	1,020	0,732	0,457	0,016	0,002	0,073	0,932
1978-1979	0,781	2,577	17,307	9,305	5,778	2,102	0,879	0,152	0,127	0,023	0,002	0,183	1,060
1979-1980	4,984	0,366	1,950	1,980	1,252	0,945	0,707	0,687	0,080	0,017	0,029	0,082	0,603
1980-1981	0,353	2,341	0,298	0,186	1,278	1,071	0,952	0,515	0,082	0,031	0,027	0,309	0,396
1981-1982	0,520	0,126	11,624	3,494	1,317	0,347	0,177	0,314	0,203	0,018	0,034	1,005	0,597
1982-1983	0,343	3,331	1,469	0,193	2,675	0,061	1,532	0,605	0,023	0,011	0,118	0,051	0,450
1983-1984	0,673	8,223	5,356	2,095	0,088	2,142	0,473	1,003	0,478	0,057	0,040	0,087	0,788
1984-1985	1,261	8,279	2,555	8,008	4,396	0,164	1,333	0,527	0,113	0,005	0,003	0,048	0,835
1985-1986	0,052	3,513	3,975	2,000	4,465	0,283	0,589	0,130	0,028	0,005	0,007	1,263	0,553
1986-1987	0,844	1,299	1,706	7,513	2,701	0,693	1,116	0,248	0,084	0,130	0,115	0,431	0,638
1987-1988	2,278	0,905	8,581	7,578	0,479	0,043	1,112	0,697	0,996	0,286	0,001	0,018	0,841
1988-1989	1,586	2,336	0,324	0,854	1,314	0,606	0,656	0,446	0,076	0,003	0,027	0,186	0,412
1989-1990	0,937	7,752	17,850	3,007	0,282	0,297	0,580	0,097	0,024	0,009	0,022	0,244	0,748
1990-1991	2,694	2,520	1,519	2,691	2,022	2,076	0,240	0,036	0,065	0,052	0,002	0,200	0,561
1991-1992	1,351	1,257	1,246	1,441	0,877	0,289	0,556	0,436	0,099	0,024	0,095	0,253	0,385
1992-1993	1,436	0,338	2,941	1,161	0,933	0,563	0,639	1,176	0,196	0,010	0,003	0,444	0,494
1993-1994	5,216	2,697	0,413	2,914	3,583	0,070	0,274	1,710	0,030	0,005	0,004	0,034	0,734
1994-1995	0,894	3,043	2,468	2,420	2,894	0,099	0,315	0,107	0,187	0,025	0,016	0,293	0,461
1995-1996	0,397	3,399	10,892	19,632	0,960	1,540	0,349	1,034	0,047	0,045	0,006	0,377	1,007
1996-1997	0,676	2,695	14,404	6,448	0,076	0,036	0,191	1,054	0,463	0,233	0,193	0,524	0,853
1997-1998	2,117	10,052	9,043	2,798	1,900	0,458	0,742	1,282	0,142	0,008	0,004	0,772	1,024
1998-1999	0,219	0,486	2,577	3,009	0,240	0,753	0,298	0,408	0,083	0,095	0,136	0,767	0,401
1999-2000	3,567	0,219	1,819	1,119	0,350	0,410	2,315	0,735	0,018	0,034	0,021	0,157	0,569
2000-2001	0,858	6,024	15,575	10,648	2,319	3,370	0,090	0,442	0,069	0,044	0,015	0,285	1,081
2001-2002	2,576	0,541	0,590	4,213	0,681	1,781	0,682	0,341	0,024	0,004	0,040	1,255	0,622
2002-2003	1,109	4,915	11,747	6,258	3,882	1,613	1,598	0,038	0,026	0,051	0,060	0,259	0,952
2003-2004	4,332	4,950	5,422	2,453	1,566	0,819	0,273	0,327	0,058	0,004	0,134	0,036	0,724
2004-2005	3,619	1,044	0,744	0,196	0,298	0,781	0,317	0,216	0,015	0,009	0,022	0,069	0,369
2005-2006	3,600	1,195	2,959	1,929	1,187	2,578	0,412	0,024	0,111	0,032	0,073	0,498	0,628

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,5	0,9	1,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,4	0,9	1,5	1,5	0,5	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,7	1,1	1,7	1,9	0,8	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 80%	2,6	5,5	10,0	8,9	4,4	2,2	1,3	1,0	0,3	0,1	0,1	0,8	1,0
Percentil 85%	3,3	6,5	11,1	9,4	4,7	2,6	1,5	1,1	0,4	0,1	0,1	0,8	1,1
Percentil 90%	3,8	8,3	12,9	10,6	5,5	2,9	1,7	1,2	0,5	0,2	0,1	1,0	1,1
Máximo	5,8	14,6	17,9	19,6	8,5	4,4	2,3	1,7	1,0	0,3	0,3	2,1	1,4
Media	1,7	3,6	5,8	5,2	2,4	1,3	0,8	0,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8
Mediana	1,2	3,0	4,2	3,9	1,9	0,9	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,3	0,8
Desv. Típica	1,4	3,0	4,8	4,4	2,0	1,1	0,6	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,822	0,832	0,826	0,851	0,828	0,842	0,738	0,753	0,961	1,298	1,016	0,913	0,349
Coefficiente de Sesgo	1,252	1,404	0,936	1,341	0,984	0,887	0,955	0,997	1,842	1,759	1,322	1,598	0,372
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0570	0,0341	-0,0303	-0,0656	0,1016	0,1014	-0,1744	0,0180	-0,0306	0,0453	0,0733	-0,0197	0,2447

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 15%	0,4	0,5	0,7	1,1	0,3	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 20%	0,5	0,9	1,2	1,2	0,4	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 80%	2,7	4,9	10,9	6,4	2,7	1,6	1,1	1,0	0,2	0,1	0,1	0,5	0,8
Percentil 85%	3,6	6,5	11,7	7,5	3,1	1,9	1,2	1,0	0,2	0,1	0,1	0,8	0,9
Percentil 90%	3,6	8,0	13,1	7,8	3,7	2,1	1,4	1,1	0,3	0,1	0,1	0,9	1,0
Máximo	5,2	10,1	17,9	19,6	4,5	3,4	2,3	1,7	1,0	0,3	0,2	1,3	1,1
Media	1,7	3,2	5,3	4,0	1,6	0,9	0,7	0,5	0,1	0,0	0,0	0,4	0,7
Mediana	1,2	2,6	2,8	2,7	1,3	0,6	0,6	0,4	0,1	0,0	0,0	0,3	0,6
Desv. Típica	1,4	2,9	5,4	4,3	1,4	0,9	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,864	0,898	1,021	1,066	0,843	1,027	0,806	0,842	1,479	1,487	1,142	0,970	0,383
Coefficiente de Sesgo	1,039	1,046	1,054	2,332	0,798	1,308	1,479	1,008	3,103	2,535	1,336	1,339	0,413
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0570	0,0341	-0,0303	-0,0656	0,1016	0,1014	-0,1744	0,0180	-0,0306	0,0453	0,0733	-0,0197	0,2447

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ARRAGO. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,2	0,9	0,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,8	1,5	1,6	0,7	0,4	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,6	1,1	2,1	1,8	0,8	0,6	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 20%	0,8	1,7	2,5	2,0	1,0	0,7	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,7
Percentil 80%	2,3	5,6	9,7	9,3	5,1	2,7	1,4	0,9	0,3	0,1	0,1	0,8	1,1
Percentil 85%	3,1	6,5	10,3	10,3	5,6	2,9	1,7	1,1	0,4	0,2	0,1	0,8	1,1
Percentil 90%	3,9	8,7	12,2	11,0	5,7	3,1	1,8	1,3	0,5	0,2	0,2	1,0	1,2
Máximo	5,8	14,6	17,3	16,9	8,5	4,4	2,2	1,7	0,6	0,3	0,3	2,1	1,4
Media	1,7	3,9	6,1	6,0	2,9	1,6	0,9	0,6	0,2	0,1	0,1	0,5	0,9
Mediana	1,3	3,2	4,6	4,9	2,3	1,3	0,7	0,5	0,2	0,0	0,1	0,3	0,8
Desv. Típica	1,4	3,2	4,5	4,5	2,2	1,2	0,6	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,821	0,810	0,731	0,748	0,760	0,727	0,710	0,722	0,720	1,216	0,953	0,890	0,328
Coefficiente de Sesgo	1,442	1,591	0,956	0,962	0,716	0,677	0,721	1,053	0,680	1,443	1,293	1,683	0,305
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0961	0,0046	0,1349	-0,2305	-0,0159	-0,0234	-0,1592	-0,1570	-0,0491	0,0322	0,1970	-0,0521	0,1725

1.9 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON

1.9.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	5,76	7,87	7,71	11,54	17,79	19,26	19,43	18,48	15,20	11,79	9,16	7,13	151,11
1941-1942	5,66	5,24	4,81	3,91	3,29	5,85	9,67	9,61	7,54	5,91	4,71	3,84	70,05
1942-1943	4,56	5,10	5,55	9,31	11,06	11,18	11,02	8,88	6,90	5,40	4,31	3,75	87,02
1943-1944	3,34	2,79	2,42	2,07	1,68	1,40	1,35	1,31	1,16	1,02	0,96	0,91	20,40
1944-1945	0,85	0,81	0,84	0,86	0,78	0,72	0,67	0,63	0,61	0,60	0,59	0,54	8,49
1945-1946	0,49	2,04	6,62	9,54	9,02	8,95	10,14	12,66	12,58	9,73	7,61	5,96	95,34
1946-1947	4,65	3,73	3,05	2,64	6,75	13,82	14,80	11,61	9,15	7,12	5,62	4,48	87,41
1947-1948	3,59	2,89	3,29	9,14	14,46	13,98	12,40	13,03	12,48	9,64	7,52	5,87	108,29
1948-1949	4,64	3,69	3,67	3,68	3,01	2,45	2,00	1,65	1,39	1,21	1,09	2,04	30,51
1949-1950	2,66	3,41	5,97	7,08	8,07	9,11	7,95	7,60	7,52	6,19	4,86	3,82	74,23
1950-1951	3,02	2,55	2,31	3,13	6,38	10,83	11,99	10,46	8,65	6,75	5,28	4,18	75,51
1951-1952	3,34	6,49	9,73	9,86	9,13	10,99	12,23	10,72	9,16	7,19	5,68	4,47	99,00
1952-1953	3,68	3,92	4,79	5,51	5,76	5,52	6,65	6,96	5,46	4,31	3,45	2,77	58,79
1953-1954	3,13	3,84	6,25	7,63	6,77	7,82	8,40	7,12	5,66	4,43	3,50	2,78	67,32
1954-1955	2,23	2,69	3,05	6,09	12,21	13,86	11,54	9,53	7,69	6,03	4,78	3,78	83,47
1955-1956	3,12	4,52	8,05	11,94	13,32	15,53	18,49	16,92	13,23	10,24	7,98	6,28	129,62
1956-1957	5,14	4,23	3,40	2,74	2,75	2,98	3,13	3,12	2,66	2,19	1,85	1,57	35,74
1957-1958	1,35	1,21	1,33	3,62	6,05	7,92	8,51	6,96	5,46	4,31	3,43	2,78	52,94
1958-1959	2,30	1,93	5,22	9,98	11,69	13,14	13,47	11,86	9,75	7,59	5,95	4,85	97,72
1959-1960	4,43	4,73	6,37	9,33	13,33	16,21	14,92	12,26	10,11	7,87	6,15	4,89	110,59
1960-1961	6,49	9,03	10,53	11,12	9,73	7,81	6,77	6,60	5,90	4,71	3,80	3,13	85,62
1961-1962	2,67	3,90	6,51	8,48	9,48	12,13	13,10	10,58	8,22	6,44	5,13	4,14	90,78
1962-1963	3,46	3,02	2,65	5,19	9,75	11,16	10,73	9,56	7,48	5,88	4,64	3,71	77,25
1963-1964	2,98	5,69	11,51	13,01	14,57	18,03	16,65	12,86	10,02	7,87	6,17	4,87	124,22
1964-1965	3,88	3,09	2,52	2,37	2,60	3,16	3,19	2,58	2,08	1,70	1,41	1,37	29,95
1965-1966	2,56	4,73	6,52	10,40	15,78	15,86	14,15	12,68	9,85	7,69	6,04	4,78	111,05
1966-1967	5,56	6,17	5,06	4,37	4,69	4,87	4,27	3,67	3,09	2,51	2,06	1,69	47,99
1967-1968	1,43	2,07	2,47	2,00	3,50	4,75	4,20	3,57	2,88	2,34	1,96	1,62	32,78
1968-1969	1,74	2,10	2,43	3,53	5,44	8,94	10,89	9,65	7,79	6,12	4,84	3,94	67,39
1969-1970	3,31	3,15	3,09	8,28	11,66	9,08	7,08	5,69	4,66	3,78	3,03	2,42	65,22
1970-1971	1,92	1,65	1,48	2,52	3,17	2,75	3,48	4,73	4,79	3,92	3,21	2,62	36,22
1971-1972	2,08	1,71	1,44	2,46	6,99	10,47	9,53	7,48	5,86	4,60	3,65	3,05	59,33
1972-1973	3,78	4,41	5,07	6,78	6,74	5,26	4,15	3,88	3,61	2,91	2,43	2,01	51,05
1973-1974	1,66	1,83	2,62	4,10	5,26	5,54	5,16	4,26	3,46	2,84	2,31	1,89	40,92
1974-1975	1,56	1,59	1,57	1,43	1,49	2,45	3,02	2,64	2,28	1,89	1,64	1,43	22,99
1975-1976	1,17	1,00	1,12	1,25	1,40	1,49	1,41	1,29	1,10	0,96	0,87	1,05	14,12
1976-1977	1,50	2,14	3,73	8,18	13,79	14,34	11,21	8,75	6,89	5,45	4,33	3,46	83,78
1977-1978	3,14	3,20	7,20	10,19	12,68	14,38	12,63	10,87	8,73	6,81	5,34	4,21	99,39
1978-1979	3,35	2,78	6,56	13,14	18,87	21,97	20,56	16,74	12,96	10,05	7,80	6,06	140,85
1979-1980	7,11	7,76	6,35	5,52	4,80	4,39	3,91	3,30	2,79	2,25	1,91	1,65	51,74
1980-1981	1,40	1,22	1,07	0,95	0,87	0,87	0,93	0,97	0,93	0,81	0,73	0,68	11,43
1981-1982	0,63	0,57	3,75	6,62	6,34	5,48	4,36	3,59	2,99	2,41	1,96	1,74	40,44
1982-1983	1,57	1,63	1,70	1,48	1,39	1,32	1,39	1,56	1,46	1,31	1,18	1,02	17,00
1983-1984	0,87	2,67	5,39	6,13	5,29	5,47	5,71	5,05	4,33	3,43	2,70	2,13	49,15
1984-1985	1,78	3,03	3,91	6,66	11,49	11,76	9,90	8,53	6,78	5,30	4,23	3,41	76,78
1985-1986	2,69	2,43	2,86	3,30	5,26	6,22	5,01	4,04	3,22	2,58	2,13	2,18	41,94
1986-1987	2,17	1,81	1,51	2,44	4,01	4,16	4,10	3,91	3,07	2,47	2,06	1,76	33,47
1987-1988	1,67	1,61	3,76	8,43	9,67	7,62	6,39	5,49	4,92	4,39	3,52	2,83	60,31
1988-1989	2,39	2,17	1,86	1,52	1,37	1,28	1,32	1,36	1,22	1,06	0,97	0,89	17,39
1989-1990	0,81	2,80	8,95	12,77	11,16	8,66	6,81	5,37	4,22	3,33	2,69	2,19	69,76
1990-1991	3,03	4,01	3,62	3,46	4,14	6,18	6,76	5,28	4,13	3,25	2,62	2,14	48,63
1991-1992	1,84	1,63	1,41	1,23	1,07	0,94	0,88	0,84	0,78	0,71	0,67	0,62	12,64
1992-1993	0,73	0,80	0,79	0,80	0,73	0,68	0,73	1,02	1,15	1,00	0,87	0,76	10,07
1993-1994	3,14	5,68	5,33	5,19	7,68	8,44	6,58	6,84	6,89	5,43	4,34	3,44	68,98
1994-1995	2,76	2,38	2,15	2,11	3,45	4,10	3,25	2,60	2,11	1,77	1,50	1,25	29,45
1995-1996	1,04	1,27	4,19	12,14	15,94	14,79	13,14	10,90	9,03	7,03	5,49	4,31	99,28
1996-1997	3,41	2,89	6,07	10,54	10,46	8,12	6,34	5,15	4,24	3,41	2,79	2,31	65,74
1997-1998	2,00	5,01	11,09	13,62	13,05	11,53	9,32	8,67	7,84	6,10	4,80	3,88	96,90
1998-1999	3,13	2,50	2,06	1,83	1,61	1,38	1,23	1,12	1,00	0,88	0,78	0,74	18,26
1999-2000	2,59	3,78	3,05	2,53	2,06	1,69	2,19	2,62	2,23	1,80	1,48	1,25	27,28
2000-2001	1,08	1,68	6,46	13,75	17,84	20,53	19,53	15,07	11,66	9,06	7,10	5,56	129,32
2001-2002	5,05	4,63	3,64	3,19	2,85	3,11	3,37	2,84	2,31	1,89	1,59	1,52	36,00
2002-2003	1,48	1,78	4,23	7,69	10,59	12,68	13,17	11,45	8,92	6,99	5,50	4,33	88,80
2003-2004	4,48	6,09	7,37	7,82	7,78	7,19	6,03	4,80	3,84	3,06	2,48	2,00	62,94
2004-2005	3,82	5,05	4,00	3,18	2,55	2,13	1,82	1,53	1,29	1,12	0,98	0,84	28,29
2005-2006	2,98	4,46	3,69	3,16	2,80	3,44	3,71	2,99	2,39	1,98	1,65	1,35	34,60

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,5	0,6	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	8,5
Percentil 10%	1,1	1,4	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	17,8
Percentil 15%	1,4	1,6	1,7	2,0	2,0	2,0	2,0	1,6	1,4	1,3	1,2	1,2	26,2
Percentil 20%	1,5	1,7	2,1	2,4	2,7	2,8	3,1	2,6	2,2	1,8	1,5	1,4	29,9
Percentil 80%	3,8	4,7	6,5	9,9	11,7	13,1	12,4	10,9	8,9	7,0	5,5	4,3	95,3
Percentil 85%	4,5	5,1	6,6	10,4	13,1	14,1	13,1	11,7	9,3	7,3	5,7	4,6	99,1
Percentil 90%	4,9	5,7	7,5	11,7	14,1	15,2	14,5	12,7	10,1	7,9	6,2	4,9	109,4
Máximo	7,1	9,0	11,5	13,7	18,9	22,0	20,6	18,5	15,2	11,8	9,2	7,1	151,1
Media	2,8	3,3	4,4	6,0	7,4	8,0	7,7	6,8	5,6	4,4	3,5	2,9	62,9
Mediana	2,7	2,9	3,7	5,4	6,6	7,7	6,7	5,6	4,9	4,1	3,3	2,7	61,6
Desv. Típica	1,5	1,9	2,6	3,9	5,0	5,5	5,3	4,6	3,7	2,9	2,2	1,7	36,2
Coefficiente de variación	0,540	0,564	0,602	0,655	0,679	0,689	0,694	0,680	0,669	0,647	0,622	0,579	0,575
Coefficiente de Sesgo	0,681	0,959	0,867	0,441	0,505	0,561	0,605	0,593	0,584	0,564	0,554	0,531	0,425
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1431	0,1656	-0,0065	-0,0953	-0,0726	0,0191	0,0828	0,1057	0,0819	0,0775	0,0791	0,1164	0,0954

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,6	0,6	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	10,1
Percentil 10%	0,8	1,2	1,5	1,4	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	0,9	0,8	0,7	14,8
Percentil 15%	1,0	1,5	1,7	1,5	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	1,0	0,9	0,8	17,3
Percentil 20%	1,1	1,6	1,9	1,8	1,6	1,4	1,4	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	18,3
Percentil 80%	3,1	4,5	5,4	8,4	10,6	8,7	6,8	6,8	6,8	5,3	4,2	3,4	69,8
Percentil 85%	3,2	4,7	6,2	10,9	11,2	11,6	9,5	8,6	7,1	5,6	4,5	3,6	79,8
Percentil 90%	3,6	5,0	6,9	12,5	12,3	12,2	11,5	9,8	8,4	6,5	5,1	4,1	92,8
Máximo	5,1	6,1	11,1	13,7	17,8	20,5	19,5	15,1	11,7	9,1	7,1	5,6	129,3
Media	2,3	2,8	4,0	5,5	6,2	6,1	5,5	4,8	4,0	3,2	2,6	2,1	49,0
Mediana	2,1	2,5	3,7	3,4	4,7	5,5	4,7	4,0	3,1	2,5	2,1	1,9	41,2
Desv. Típica	1,3	1,6	2,6	4,3	5,1	5,1	4,7	3,8	3,0	2,3	1,8	1,4	32,7
Coefficiente de variación	0,557	0,582	0,648	0,791	0,819	0,834	0,842	0,792	0,764	0,734	0,701	0,655	0,667
Coefficiente de Sesgo	0,602	0,638	1,207	0,806	0,823	1,148	1,451	1,255	1,099	1,066	1,060	0,998	0,819
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1431	0,1656	-0,0065	-0,0953	-0,0726	0,0191	0,0828	0,1057	0,0819	0,0775	0,0791	0,1164	0,0954

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,5	0,8	0,8	0,9	0,8	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	8,5
Percentil 10%	1,4	1,6	1,5	2,1	2,5	2,5	2,9	2,5	2,0	1,7	1,4	1,4	29,3
Percentil 15%	1,6	1,8	2,2	2,4	3,0	2,9	3,2	3,0	2,6	2,1	1,8	1,6	32,4
Percentil 20%	1,7	2,0	2,4	2,6	3,3	4,1	3,8	3,5	2,9	2,3	1,9	1,7	36,1
Percentil 80%	4,6	4,8	6,5	9,9	12,8	14,1	13,2	11,9	9,8	7,6	6,0	4,8	99,1
Percentil 85%	4,7	5,3	6,7	10,2	13,4	14,6	14,2	12,7	10,0	7,9	6,2	4,9	108,6
Percentil 90%	5,6	6,2	7,7	11,2	14,5	15,9	15,1	12,9	12,5	9,6	7,5	5,9	112,4
Máximo	7,1	9,0	11,5	13,1	18,9	22,0	20,6	18,5	15,2	11,8	9,2	7,1	151,1
Media	3,2	3,6	4,6	6,3	8,1	9,3	9,1	8,1	6,7	5,3	4,2	3,4	71,9
Mediana	3,1	3,2	4,3	5,8	6,9	9,0	9,6	8,2	6,9	5,4	4,3	3,6	72,1
Desv. Típica	1,7	2,0	2,8	3,8	5,0	5,6	5,5	4,8	3,9	3,0	2,3	1,7	37,1
Coefficiente de variación	0,511	0,557	0,596	0,596	0,616	0,609	0,600	0,592	0,586	0,570	0,549	0,509	0,517
Coefficiente de Sesgo	0,518	0,978	0,710	0,220	0,383	0,302	0,247	0,263	0,281	0,264	0,256	0,270	0,212
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2029	0,2422	0,0284	-0,0968	-0,0871	-0,0032	0,0280	0,0353	0,0086	0,0042	0,0032	0,0351	0,0742

1.9.2 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	8,01	10,40	10,35	15,80	24,12	26,21	26,62	25,25	20,71	16,05	12,46	9,69	205,67
1941-1942	7,79	7,21	6,81	5,92	5,34	9,09	14,35	14,20	11,22	8,76	6,96	5,63	103,28
1942-1943	6,29	7,00	8,78	14,96	17,34	17,26	16,83	13,58	10,53	8,21	6,52	5,54	132,86
1943-1944	4,82	3,99	3,54	3,14	2,63	2,23	2,13	2,05	1,76	1,52	1,40	1,30	30,52
1944-1945	1,18	1,09	1,09	1,10	1,00	0,92	0,86	0,80	0,78	0,78	0,77	0,71	11,07
1945-1946	0,64	2,30	7,82	11,83	11,58	11,59	12,95	16,09	16,09	12,46	9,75	7,64	120,75
1946-1947	5,97	4,78	3,89	3,81	9,50	18,69	19,98	15,71	12,34	9,60	7,57	6,01	117,86
1947-1948	4,80	3,84	4,24	10,83	16,89	16,35	14,35	14,99	14,38	11,13	8,70	6,82	127,32
1948-1949	5,39	4,30	4,44	4,57	3,74	3,06	2,51	2,07	1,74	1,53	1,38	2,62	37,36
1949-1950	3,43	4,25	7,74	9,46	10,73	12,04	10,44	9,99	9,80	7,98	6,27	4,92	97,06
1950-1951	3,90	3,25	2,90	3,92	8,00	13,81	15,38	13,23	10,85	8,48	6,64	5,25	95,60
1951-1952	4,20	8,28	12,51	12,76	11,82	14,25	15,81	13,87	11,89	9,33	7,36	5,80	127,87
1952-1953	4,73	4,86	5,71	6,62	7,04	6,72	8,04	8,38	6,58	5,21	4,19	3,38	71,47
1953-1954	3,66	4,37	7,64	9,66	8,51	9,72	10,45	8,84	7,02	5,51	4,36	3,47	83,22
1954-1955	2,80	3,59	4,23	8,29	16,13	18,16	15,15	12,36	9,91	7,77	6,16	4,87	109,43
1955-1956	4,00	6,30	11,61	17,35	19,39	22,03	25,74	23,42	18,28	14,13	11,01	8,65	181,91
1956-1957	7,04	5,78	4,65	3,77	3,91	4,31	4,37	4,25	3,61	2,97	2,50	2,11	49,27
1957-1958	1,80	1,59	1,81	5,40	9,06	11,52	12,15	9,87	7,72	6,08	4,83	3,90	75,73
1958-1959	3,19	2,66	7,12	13,53	15,74	17,71	18,19	15,97	13,13	10,22	8,00	6,46	131,92
1959-1960	5,83	6,23	8,83	13,16	18,49	22,12	20,20	16,69	13,84	10,77	8,41	6,66	151,22
1960-1961	8,86	12,52	14,81	15,85	14,10	11,38	9,82	9,42	8,31	6,61	5,31	4,34	121,34
1961-1962	3,65	5,43	9,71	12,86	13,89	16,99	18,11	14,68	11,40	8,92	7,09	5,69	128,40
1962-1963	4,76	4,12	3,78	7,96	14,69	16,68	16,20	14,44	11,27	8,81	6,93	5,50	115,14
1963-1964	4,38	8,16	16,32	18,67	20,76	25,17	23,16	17,89	13,91	10,90	8,54	6,72	174,57
1964-1965	5,34	4,24	3,44	3,37	4,10	5,23	5,22	4,17	3,34	2,69	2,20	2,03	45,37
1965-1966	3,54	6,55	9,26	14,81	22,07	22,01	19,59	17,53	13,61	10,61	8,32	6,58	154,47
1966-1967	7,55	8,37	6,91	6,30	7,29	7,69	6,63	5,58	4,65	3,75	3,06	2,48	70,25
1967-1968	2,07	3,00	3,59	2,89	5,46	7,51	6,68	5,73	4,57	3,69	3,03	2,48	50,70
1968-1969	2,52	2,89	3,28	4,97	7,89	12,76	15,17	13,22	10,62	8,33	6,58	5,31	93,54
1969-1970	4,42	4,18	4,06	10,90	15,36	11,95	9,32	7,46	6,08	4,91	3,95	3,15	85,76
1970-1971	2,50	2,12	1,87	3,08	3,85	3,32	4,25	5,72	5,67	4,65	3,83	3,15	44,00
1971-1972	2,52	2,07	1,76	3,21	9,02	13,37	12,16	9,53	7,47	5,87	4,66	3,87	75,53
1972-1973	4,73	5,45	6,50	9,08	9,11	7,10	5,60	5,12	4,70	3,79	3,17	2,62	66,96
1973-1974	2,15	2,28	3,12	5,07	6,68	6,95	6,39	5,27	4,27	3,51	2,87	2,36	50,92
1974-1975	1,96	1,95	1,90	1,71	1,80	3,17	3,97	3,45	2,97	2,46	2,15	1,86	29,35
1975-1976	1,53	1,30	1,40	1,50	1,64	1,72	1,63	1,50	1,29	1,14	1,05	1,24	16,96
1976-1977	1,74	2,51	4,71	10,79	18,23	18,89	14,72	11,47	9,02	7,13	5,66	4,52	109,38
1977-1978	4,02	3,96	9,18	13,14	16,36	18,51	16,08	13,74	11,06	8,64	6,78	5,35	126,82
1978-1979	4,26	3,51	8,55	17,42	25,00	29,00	27,08	22,01	17,04	13,22	10,26	7,96	185,31
1979-1980	9,24	10,01	8,12	6,91	5,94	5,38	4,76	4,04	3,41	2,76	2,36	2,05	64,98
1980-1981	1,75	1,53	1,34	1,19	1,09	1,09	1,15	1,19	1,13	1,00	0,90	0,85	14,22
1981-1982	0,78	0,72	4,80	8,60	8,36	7,23	5,74	4,68	3,86	3,12	2,53	2,22	52,64
1982-1983	1,98	2,00	2,05	1,78	1,74	1,71	1,80	1,98	1,82	1,65	1,50	1,30	21,31
1983-1984	1,10	3,87	8,07	9,23	7,94	8,18	8,52	7,53	6,44	5,09	3,99	3,14	73,11
1984-1985	2,58	4,47	5,89	9,76	16,61	17,01	14,52	12,76	10,17	7,93	6,30	5,04	113,05
1985-1986	3,96	3,51	3,90	4,28	6,85	8,17	6,53	5,25	4,18	3,35	2,77	2,80	55,55
1986-1987	2,75	2,27	1,90	3,39	5,81	6,15	6,02	5,60	4,40	3,52	2,92	2,47	47,17
1987-1988	2,34	2,24	4,80	10,64	12,23	9,62	8,05	6,88	6,16	5,49	4,41	3,56	76,42
1988-1989	3,02	2,74	2,34	1,92	1,71	1,60	1,60	1,62	1,44	1,27	1,18	1,10	21,55
1989-1990	1,01	3,73	12,38	17,87	15,65	12,11	9,48	7,45	5,84	4,61	3,72	3,01	96,86
1990-1991	3,86	4,95	4,48	4,28	5,22	8,09	8,95	6,99	5,47	4,31	3,47	2,83	62,89
1991-1992	2,41	2,10	1,81	1,56	1,35	1,18	1,10	1,05	0,98	0,90	0,85	0,79	16,08
1992-1993	0,90	0,97	0,96	0,96	0,89	0,83	0,89	1,23	1,39	1,22	1,07	0,94	12,26
1993-1994	3,94	7,14	6,69	6,39	9,61	10,76	8,39	8,79	8,91	7,02	5,62	4,46	87,74
1994-1995	3,57	3,06	2,74	2,61	4,20	5,01	3,97	3,19	2,60	2,19	1,87	1,56	36,58
1995-1996	1,30	1,55	5,33	15,91	20,95	19,34	17,13	14,05	11,53	8,98	7,03	5,52	128,62
1996-1997	4,36	3,66	7,95	14,15	14,18	11,00	8,58	6,94	5,69	4,57	3,73	3,07	87,87
1997-1998	2,72	6,98	15,17	18,43	17,88	15,96	12,80	11,77	10,60	8,25	6,48	5,21	132,26
1998-1999	4,18	3,33	2,72	2,37	2,05	1,76	1,56	1,42	1,27	1,13	1,00	0,94	23,74
1999-2000	3,14	4,58	3,68	3,03	2,47	2,04	2,64	3,17	2,71	2,20	1,82	1,54	33,03
2000-2001	1,34	2,26	8,82	18,58	23,79	27,17	25,87	19,95	15,44	11,98	9,40	7,36	171,95
2001-2002	6,57	5,94	4,67	4,03	3,56	3,83	4,09	3,43	2,80	2,31	1,95	1,92	45,10
2002-2003	1,89	2,26	5,93	10,97	15,03	17,92	18,62	16,28	12,66	9,90	7,77	6,11	125,33
2003-2004	6,43	8,67	10,45	11,11	11,07	10,22	8,50	6,73	5,35	4,26	3,44	2,77	89,00
2004-2005	4,93	6,40	5,06	4,02	3,22	2,67	2,28	1,92	1,62	1,42	1,25	1,07	35,85
2005-2006	3,76	5,60	4,62	3,94	3,46	4,44	4,92	3,94	3,15	2,62	2,18	1,78	44,42

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
Percentil 10%	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	23
Percentil 15%	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	1	32
Percentil 20%	2	2	3	3	4	3	4	3	3	2	2	2	37
Percentil 80%	5	6	9	13	16	18	16	14	12	9	7	6	127
Percentil 85%	6	7	9	15	17	19	18	16	13	10	8	6	129
Percentil 90%	7	8	10	16	19	21	20	16	14	11	8	7	142
Máximo	9	13	16	19	25	29	27	25	21	16	12	10	206
Media	4	4	6	8	10	11	10	9	7	6	5	4	84
Mediana	4	4	5	7	9	10	9	7	6	5	4	3	80
Desv. Típica	2	3	4	5	7	8	7	6	5	4	3	2	49
Coefficiente de variación	0,553	0,581	0,628	0,671	0,684	0,690	0,699	0,685	0,670	0,650	0,624	0,584	0,586
Coefficiente de Sesgo	0,731	1,028	0,943	0,466	0,465	0,524	0,593	0,589	0,545	0,531	0,521	0,508	0,425
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1697	0,1948	0,0123	-0,0736	-0,0533	0,0327	0,0962	0,1207	0,0982	0,0941	0,0957	0,1294	0,1138

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
Percentil 10%	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	19
Percentil 15%	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	21
Percentil 20%	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	24
Percentil 80%	4	6	8	11	15	12	9	9	9	7	6	4	97
Percentil 85%	4	6	8	15	16	16	13	12	10	8	6	5	116
Percentil 90%	5	7	10	17	17	17	16	13	11	9	7	5	127
Máximo	7	9	15	19	24	27	26	20	15	12	9	7	172
Media	3	4	5	7	8	8	7	6	5	4	3	3	66
Mediana	3	3	5	4	6	8	6	5	4	3	3	3	54
Desv. Típica	2	2	4	6	7	7	6	5	4	3	2	2	45
Coefficiente de variación	0,572	0,592	0,682	0,812	0,834	0,844	0,854	0,811	0,782	0,751	0,717	0,671	0,685
Coefficiente de Sesgo	0,672	0,714	1,228	0,781	0,765	1,058	1,344	1,174	1,021	0,994	0,990	0,940	0,752
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1697	0,1948	0,0123	-0,0736	-0,0533	0,0327	0,0962	0,1207	0,0982	0,0941	0,0957	0,1294	0,1138

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
Percentil 10%	2	2	2	3	4	3	4	3	3	2	2	2	37
Percentil 15%	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	2	2	45
Percentil 20%	2	2	3	4	5	5	5	5	4	3	3	2	50
Percentil 80%	6	7	9	13	17	19	18	16	13	10	8	6	129
Percentil 85%	6	7	9	15	18	19	20	16	14	11	8	7	136
Percentil 90%	8	8	10	16	20	22	20	18	15	11	9	7	156
Máximo	9	13	16	19	25	29	27	25	21	16	12	10	206
Media	4	5	6	9	11	13	12	11	9	7	6	5	97
Mediana	4	4	5	8	9	12	13	11	9	7	6	5	96
Desv. Típica	2	3	4	5	7	8	7	6	5	4	3	2	51
Coefficiente de variación	0,521	0,577	0,617	0,609	0,614	0,606	0,603	0,593	0,583	0,568	0,548	0,510	0,523
Coefficiente de Sesgo	0,571	1,026	0,821	0,305	0,360	0,291	0,274	0,298	0,266	0,255	0,249	0,272	0,250
1er Coeficiente de autocorrelación	0,2359	0,2782	0,0566	-0,0641	-0,0653	0,0125	0,0506	0,0639	0,0375	0,0339	0,0332	0,0599	0,1024

1.9.3 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	370	301	37	851	720	323	360	193	20	16	2	11	3.205
1941-1942	16	301	38	72	59	513	312	62	45	2	1	42	1.463
1942-1943	273	85	408	538	97	348	146	14	1	11	0	149	2.071
1943-1944	129	30	141	15	40	16	218	33	45	2	5	34	709
1944-1945	67	79	100	57	28	28	23	21	2	2	0	7	414
1945-1946	37	346	574	95	141	251	378	501	8	0	1	19	2.352
1946-1947	49	106	39	154	881	716	28	67	1	1	0	49	2.091
1947-1948	62	37	152	693	191	94	135	386	0	0	0	8	1.760
1948-1949	83	12	305	41	29	53	16	25	5	1	0	199	769
1949-1950	45	190	226	71	227	75	5	196	63	1	0	15	1.113
1950-1951	42	105	100	217	446	451	113	106	7	3	0	31	1.620
1951-1952	45	742	127	132	54	510	96	243	44	16	4	24	2.036
1952-1953	92	202	214	94	87	88	273	13	7	0	0	18	1.088
1953-1954	312	93	383	45	83	327	81	53	11	1	1	8	1.397
1954-1955	16	309	70	619	548	97	53	40	17	1	8	10	1.790
1955-1956	112	466	510	534	115	721	389	77	4	2	4	62	2.997
1956-1957	105	22	41	23	197	80	64	70	9	0	0	33	644
1957-1958	38	85	152	386	241	386	83	21	33	1	2	12	1.442
1958-1959	68	23	778	410	124	370	196	95	6	2	3	112	2.188
1959-1960	187	308	591	430	656	385	47	126	5	1	4	40	2.777
1960-1961	732	367	282	183	45	26	161	156	27	5	0	47	2.032
1961-1962	63	426	492	347	147	567	90	18	17	1	0	18	2.187
1962-1963	107	59	128	750	468	274	207	25	39	1	0	50	2.108
1963-1964	33	948	603	62	687	514	35	17	31	2	0	30	2.961
1964-1965	15	4	43	215	107	220	4	3	2	0	0	144	757
1965-1966	348	491	314	782	774	3	428	18	16	1	1	6	3.181
1966-1967	583	123	35	160	221	147	51	163	2	0	2	7	1.495
1967-1968	53	241	11	3	589	67	186	64	3	0	12	2	1.230
1968-1969	139	155	156	298	351	555	122	183	13	2	0	99	2.074
1969-1970	66	232	90	1.278	24	13	4	148	44	0	1	2	1.903
1970-1971	1	152	39	348	4	117	294	301	72	11	8	0	1.347
1971-1972	7	7	16	310	651	288	30	28	8	5	0	56	1.407
1972-1973	342	97	351	346	8	13	4	341	30	4	0	1	1.537
1973-1974	49	177	256	462	235	177	80	38	139	0	0	1	1.613
1974-1975	2	128	15	115	91	196	28	69	12	0	0	17	672
1975-1976	4	16	91	42	104	20	49	8	9	8	17	111	480
1976-1977	220	240	336	638	597	35	22	32	42	11	3	9	2.185
1977-1978	204	92	719	161	771	127	277	101	14	0	0	1	2.467
1978-1979	32	72	1.109	617	888	444	194	22	10	2	0	6	3.396
1979-1980	547	33	113	70	58	136	32	83	4	0	0	2	1.078
1980-1981	25	72	18	7	39	60	54	103	3	1	2	26	410
1981-1982	18	1	737	135	105	18	13	49	16	0	0	106	1.197
1982-1983	12	201	55	4	63	2	230	118	6	0	4	2	698
1983-1984	20	375	295	126	16	240	31	203	40	1	1	1	1.349
1984-1985	68	493	68	539	474	26	250	61	3	1	0	1	1.983
1985-1986	1	121	220	118	472	26	70	7	2	1	0	128	1.165
1986-1987	39	35	31	321	222	32	226	17	2	13	5	31	975
1987-1988	164	21	474	561	75	3	148	62	196	26	0	0	1.730
1988-1989	89	81	3	14	49	24	84	35	14	2	0	2	398
1989-1990	42	521	1.004	245	24	16	47	12	0	0	0	13	1.925
1990-1991	297	146	41	178	188	404	20	3	2	4	0	12	1.296
1991-1992	63	32	14	45	28	15	47	40	7	0	7	8	306
1992-1993	105	7	88	12	13	12	77	144	23	0	0	12	495
1993-1994	600	216	12	255	439	9	20	491	5	0	0	1	2.049
1994-1995	56	150	76	163	278	9	9	6	11	1	0	13	773
1995-1996	13	198	677	1.279	129	220	58	243	2	0	1	12	2.833
1996-1997	17	86	762	281	8	3	25	101	65	11	7	20	1.385
1997-1998	76	685	531	155	107	63	114	259	6	0	0	74	2.070
1998-1999	2	18	56	63	13	53	29	35	2	1	4	80	355
1999-2000	406	3	66	29	13	24	391	66	2	1	0	4	1.007
2000-2001	28	356	862	935	429	713	10	42	4	3	0	3	3.385
2001-2002	264	3	3	142	38	290	69	15	3	0	1	159	988
2002-2003	77	308	619	465	298	218	217	6	2	1	1	10	2.221
2003-2004	435	346	167	109	81	106	22	41	1	0	12	0	1.320
2004-2005	399	21	18	3	14	50	17	8	0	0	0	0	531
2005-2006	403	29	88	53	100	330	77	12	5	0	3	17	1.118

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,6	0,6	2,9	2,6	4,0	2,5	3,7	2,6	0,3	0,0	0,0	0,1	306,0
Percentil 10%	12,4	14,2	17,1	19,1	14,6	12,6	14,4	10,2	1,6	0,2	0,1	0,8	512,9
Percentil 15%	16,4	21,1	34,2	41,7	26,8	15,6	19,8	14,0	1,8	0,2	0,1	1,5	691,8
Percentil 20%	19,6	29,3	39,0	53,3	38,1	19,6	23,3	17,0	2,1	0,3	0,1	2,4	768,7
Percentil 80%	273,4	309,5	509,7	534,4	467,5	369,9	217,4	155,7	31,3	2,7	3,6	50,4	2185,2
Percentil 85%	343,7	358,6	593,7	575,3	558,3	413,9	235,2	194,1	40,8	5,3	4,3	75,7	2254,0
Percentil 90%	401,1	446,1	698,4	665,6	653,3	511,5	285,2	243,1	44,6	10,9	5,9	108,4	2804,8
Máximo	732,4	948,0	1109,4	1278,9	888,0	721,3	427,9	500,9	195,8	26,2	17,4	198,9	3396,5
Media	142,7	188,3	260,2	286,4	234,8	193,0	116,2	96,0	19,5	2,8	2,0	33,8	1575,7
Mediana	66,6	122,0	134,8	162,1	110,6	101,8	73,4	57,1	7,8	0,7	0,3	13,0	1452,3
Desv. Típica	172,0	197,0	280,0	298,2	252,4	203,9	115,1	112,9	32,0	4,9	3,3	45,6	834,0
Coefficiente de variación	1,205	1,046	1,076	1,041	1,075	1,056	0,990	1,176	1,635	1,755	1,656	1,352	0,529
Coefficiente de Sesgo	1,645	1,656	1,238	1,539	1,180	1,072	1,182	1,978	3,633	2,758	2,543	1,874	0,440
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0077	-0,1235	-0,0473	-0,0990	0,0742	0,0453	-0,1860	-0,0667	-0,0423	0,1806	-0,0993	-0,1125	-0,0232

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,6	0,6	2,9	3,4	8,1	2,5	9,4	2,7	0,3	0,0	0,0	0,1	306,0
Percentil 10%	12,4	5,2	12,9	9,8	12,8	5,7	14,8	6,7	1,5	0,1	0,1	0,6	403,9
Percentil 15%	15,9	15,3	16,9	13,3	13,4	9,0	19,0	7,7	1,6	0,2	0,1	0,9	473,8
Percentil 20%	17,8	20,8	18,0	28,5	15,7	12,3	19,9	11,9	1,7	0,2	0,1	1,0	530,6
Percentil 80%	297,1	345,7	619,3	321,4	278,4	220,1	148,4	117,6	13,9	1,9	4,3	31,2	1983,2
Percentil 85%	400,2	360,6	692,4	483,3	330,7	252,5	219,5	159,2	17,4	3,1	4,5	75,7	2054,2
Percentil 90%	404,6	434,2	749,6	550,0	434,1	310,0	228,0	223,3	31,6	7,8	5,8	92,7	2145,6
Máximo	600,4	684,8	1003,7	1278,9	473,8	713,4	391,0	491,1	195,8	26,2	11,6	158,8	3384,6
Media	143,0	174,1	268,7	240,0	142,8	114,1	90,6	83,8	16,3	2,6	1,9	28,3	1306,2
Mediana	65,2	103,9	82,1	138,8	77,7	28,8	55,9	41,4	3,6	0,5	0,3	11,9	1181,2
Desv. Típica	174,2	191,4	323,9	308,0	159,8	169,9	98,0	111,6	39,4	5,8	2,9	43,8	828,8
Coefficiente de variación	1,218	1,100	1,205	1,283	1,119	1,490	1,082	1,331	2,424	2,221	1,529	1,547	0,634
Coefficiente de Sesgo	1,324	1,215	1,042	2,198	1,198	2,222	1,679	2,409	4,187	3,272	1,963	1,948	0,888
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0077	-0,1235	-0,0473	-0,0990	0,0742	0,0453	-0,1860	-0,0667	-0,0423	0,1806	-0,0993	-0,1125	-0,0232

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,2	4,4	11,1	2,6	4,0	2,8	3,7	2,6	0,4	0,1	0,0	0,3	414,5
Percentil 10%	14,6	21,6	37,0	41,8	28,5	19,3	15,0	16,3	1,9	0,3	0,1	1,5	705,5
Percentil 15%	16,4	28,6	38,9	55,0	44,0	27,5	23,1	18,2	2,4	0,3	0,1	2,3	766,8
Percentil 20%	32,6	36,3	40,5	67,9	57,0	49,3	28,3	21,3	4,3	0,4	0,1	6,3	1086,1
Percentil 80%	230,4	308,1	425,2	553,8	607,5	445,6	229,1	167,1	40,0	4,1	3,5	51,5	2220,8
Percentil 85%	316,8	348,9	519,3	621,9	660,5	510,6	279,2	193,8	44,4	5,8	3,8	67,8	2513,7
Percentil 90%	350,1	430,3	591,8	698,6	725,3	518,5	316,9	248,6	44,6	10,8	5,3	111,1	2964,8
Máximo	732,4	948,0	1109,4	1277,8	888,0	721,3	427,9	500,9	138,5	16,3	17,4	198,9	3396,5
Media	142,4	197,5	254,7	316,6	294,5	244,3	132,9	104,0	21,7	2,9	2,1	37,3	1750,9
Mediana	66,6	125,4	152,4	215,9	169,2	186,4	86,5	65,5	11,4	0,9	0,3	18,0	1690,1
Desv. Típica	174,2	204,6	255,2	294,8	286,1	211,7	124,5	115,5	26,5	4,3	3,6	47,3	835,4
Coefficiente de variación	1,223	1,036	1,002	0,931	0,971	0,867	0,937	1,110	1,223	1,483	1,743	1,268	0,477
Coefficiente de Sesgo	1,906	1,923	1,472	1,228	0,830	0,692	0,950	1,827	2,608	2,038	2,733	1,900	0,273
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0192	-0,1573	0,1203	-0,1559	-0,0472	-0,1285	-0,2251	-0,1546	-0,0409	0,0519	-0,0295	-0,1642	-0,0198

1.9.4 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	460	343	51	1.106	859	402	460	213	21	18	2	11	3.948
1941-1942	41	339	59	83	80	664	395	70	48	2	1	50	1.832
1942-1943	334	114	575	736	114	434	167	15	1	12	0	169	2.671
1943-1944	141	33	157	19	49	18	236	34	46	2	5	35	775
1944-1945	74	99	118	72	40	35	30	23	2	2	0	8	501
1945-1946	45	411	693	143	164	291	473	576	10	0	1	19	2.828
1946-1947	54	134	49	251	1.076	887	33	72	1	3	0	54	2.614
1947-1948	67	41	181	795	240	112	151	443	0	0	0	8	2.038
1948-1949	90	13	364	53	32	64	18	26	6	1	0	252	919
1949-1950	51	227	311	85	298	90	5	252	71	2	0	16	1.408
1950-1951	45	124	106	246	555	565	127	121	7	3	0	32	1.932
1951-1952	50	879	152	160	63	615	111	283	47	16	4	29	2.408
1952-1953	99	241	233	132	107	106	316	14	7	0	0	21	1.276
1953-1954	332	116	485	57	91	393	100	59	11	1	1	8	1.653
1954-1955	17	378	80	753	650	123	58	44	18	1	9	11	2.140
1955-1956	124	633	624	694	152	886	471	81	4	2	4	73	3.747
1956-1957	128	29	49	29	254	101	76	79	9	0	0	37	790
1957-1958	40	99	173	531	286	455	95	22	35	1	3	13	1.754
1958-1959	73	27	929	484	169	473	225	112	6	2	4	119	2.622
1959-1960	212	354	700	506	789	443	52	155	6	1	4	48	3.269
1960-1961	867	548	383	267	56	37	233	195	35	5	0	56	2.683
1961-1962	78	588	690	439	181	663	154	30	19	1	0	27	2.871
1962-1963	138	76	170	972	630	344	286	28	40	1	0	51	2.737
1963-1964	36	1.190	818	91	852	647	67	18	36	2	0	39	3.796
1964-1965	16	5	52	248	153	263	5	3	2	0	0	159	904
1965-1966	425	591	378	957	926	4	520	21	17	1	1	7	3.846
1966-1967	703	141	37	196	278	163	68	186	2	0	2	8	1.785
1967-1968	59	293	12	3	735	77	227	69	3	0	12	2	1.492
1968-1969	161	186	186	358	428	676	146	196	14	2	0	102	2.455
1969-1970	78	267	98	1.531	25	14	4	160	50	0	2	3	2.232
1970-1971	1	162	43	381	4	123	344	326	81	12	8	0	1.485
1971-1972	7	7	16	374	764	340	31	28	8	6	0	60	1.643
1972-1973	388	111	429	418	8	13	5	376	31	4	0	1	1.784
1973-1974	56	201	286	541	264	197	92	41	149	1	0	1	1.829
1974-1975	2	146	17	121	116	246	29	80	12	0	0	18	789
1975-1976	4	17	104	44	119	22	57	9	10	8	19	122	534
1976-1977	246	275	408	793	721	38	23	33	46	12	3	10	2.607
1977-1978	215	104	903	184	901	147	304	115	21	0	0	1	2.895
1978-1979	35	84	1.318	770	1.055	519	223	23	10	2	0	6	4.045
1979-1980	666	34	119	77	67	147	45	91	4	0	0	2	1.251
1980-1981	25	80	18	8	43	66	63	107	4	1	2	27	442
1981-1982	19	1	839	165	122	20	13	50	16	0	0	118	1.364
1982-1983	12	219	59	5	79	3	257	123	6	0	5	2	770
1983-1984	22	474	349	143	16	287	36	221	45	1	1	1	1.596
1984-1985	76	588	81	651	577	27	286	66	4	1	0	1	2.357
1985-1986	1	137	241	128	548	28	74	7	2	1	0	147	1.313
1986-1987	42	39	33	385	264	42	255	18	2	13	5	34	1.133
1987-1988	184	24	546	668	79	3	167	70	223	29	0	0	1.993
1988-1989	106	93	3	16	56	27	89	38	14	2	0	2	446
1989-1990	46	620	1.277	290	26	17	53	12	0	0	0	14	2.356
1990-1991	339	164	45	198	215	467	22	3	2	4	0	13	1.472
1991-1992	68	36	15	49	31	17	49	43	7	0	7	9	332
1992-1993	112	8	93	14	17	14	81	164	24	0	0	14	542
1993-1994	710	242	12	277	515	9	21	546	6	0	0	1	2.339
1994-1995	58	171	84	176	320	10	11	7	12	1	0	13	861
1995-1996	14	217	799	1.605	143	264	62	278	2	0	1	12	3.398
1996-1997	19	96	932	374	8	3	25	117	71	12	7	22	1.685
1997-1998	102	850	658	192	147	71	124	304	7	0	0	80	2.535
1998-1999	2	18	61	74	13	58	30	37	2	1	5	86	387
1999-2000	476	3	69	32	13	25	442	79	2	1	0	4	1.148
2000-2001	31	412	1.077	1.126	490	855	10	47	4	3	0	3	4.057
2001-2002	301	4	4	163	41	324	80	16	3	0	1	181	1.117
2002-2003	83	357	789	568	398	275	286	6	2	1	1	11	2.776
2003-2004	537	424	238	140	110	122	23	42	1	0	12	0	1.650
2004-2005	485	24	19	4	14	54	18	8	0	0	0	0	627
2005-2006	492	34	102	63	113	412	84	12	5	0	3	21	1.341

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,7	0,7	3,2	3,0	4,0	2,7	4,4	2,7	0,3	0,0	0,0	0,1	331,7
Percentil 10%	13,2	14,9	17,5	23,8	16,4	13,4	15,3	10,5	1,6	0,2	0,1	0,8	584,5
Percentil 15%	18,2	24,0	36,2	47,9	29,4	17,1	21,9	14,6	1,9	0,2	0,1	1,5	785,8
Percentil 20%	25,5	33,3	48,9	63,5	40,5	22,0	24,9	18,2	2,3	0,3	0,1	2,4	904,5
Percentil 80%	332,3	377,9	657,5	650,7	554,7	443,2	255,0	185,9	35,4	2,9	3,7	56,4	2683,4
Percentil 85%	397,0	436,3	722,6	740,2	667,4	484,7	285,7	215,4	45,5	5,5	4,6	81,7	2838,9
Percentil 90%	480,7	588,0	828,4	794,0	776,5	630,7	330,1	280,4	47,3	11,7	6,2	118,1	3333,5
Máximo	866,7	1190,2	1318,0	1605,1	1076,4	886,9	520,3	575,8	223,0	28,6	18,5	251,9	4056,6
Media	167,0	227,1	318,1	351,7	284,1	232,4	138,3	108,2	21,4	3,0	2,1	37,9	1891,3
Mediana	75,3	139,1	163,6	197,3	149,7	122,3	80,8	62,7	7,9	0,7	0,3	13,7	1768,8
Desv. Típica	206,0	245,5	346,6	368,8	304,2	249,6	139,4	128,5	35,7	5,3	3,5	52,7	1035,5
Coefficiente de variación	1,234	1,081	1,089	1,049	1,071	1,074	1,008	1,188	1,669	1,764	1,654	1,392	0,548
Coefficiente de Sesgo	1,678	1,708	1,207	1,534	1,157	1,096	1,216	1,954	3,739	2,840	2,597	2,080	0,444
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0195	-0,0975	-0,0514	-0,1089	0,0874	0,0596	-0,1558	-0,0740	-0,0464	0,1707	-0,0924	-0,1050	0,0031

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,7	0,7	3,2	4,0	8,3	2,7	9,9	2,7	0,3	0,0	0,0	0,1	331,7
Percentil 10%	13,2	5,8	13,9	11,1	13,6	6,0	15,3	6,8	1,5	0,1	0,1	0,6	444,2
Percentil 15%	17,6	15,7	17,4	15,3	15,2	9,5	20,1	8,0	1,7	0,2	0,1	0,9	518,1
Percentil 20%	19,3	23,6	18,8	31,6	17,1	14,5	22,3	11,9	1,7	0,2	0,1	1,0	627,0
Percentil 80%	338,7	412,3	788,9	385,1	320,1	274,8	167,3	123,0	14,0	1,9	4,6	33,7	2355,6
Percentil 85%	478,4	436,3	808,9	588,7	421,1	296,7	255,6	178,3	18,2	3,2	4,7	81,7	2401,8
Percentil 90%	488,6	530,8	885,3	659,2	502,4	368,0	271,3	249,6	34,7	8,1	5,9	102,0	2655,8
Máximo	710,4	850,1	1276,9	1605,1	577,5	854,5	441,6	545,6	223,0	28,6	11,8	181,0	4056,6
Media	167,8	205,1	324,7	289,0	169,1	134,6	102,4	93,2	17,9	2,8	2,0	31,4	1539,8
Mediana	72,3	116,3	88,5	164,2	94,7	35,0	62,5	44,9	3,9	0,5	0,3	12,4	1352,1
Desv. Típica	209,2	233,2	400,1	380,9	190,2	203,4	113,6	125,6	44,8	6,3	3,0	49,5	1011,7
Coefficiente de variación	1,247	1,137	1,232	1,318	1,125	1,512	1,109	1,348	2,500	2,270	1,529	1,579	0,657
Coefficiente de Sesgo	1,343	1,315	1,102	2,282	1,173	2,230	1,643	2,367	4,245	3,371	1,925	2,010	0,884
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0195	-0,0975	-0,0514	-0,1089	0,0874	0,0596	-0,1558	-0,0740	-0,0464	0,1707	-0,0924	-0,1050	0,0031

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,2	5,0	12,2	3,0	4,0	3,6	4,4	2,7	0,4	0,1	0,0	0,3	501,2
Percentil 10%	14,8	25,5	42,1	51,9	38,9	21,6	17,1	17,5	1,9	0,3	0,1	1,5	790,3
Percentil 15%	31,9	32,6	49,2	69,6	55,1	36,9	28,4	21,9	2,5	0,3	0,1	2,4	916,5
Percentil 20%	39,0	39,2	51,7	81,5	66,2	59,0	31,0	22,7	4,3	0,4	0,1	6,8	1271,3
Percentil 80%	263,4	358,5	584,9	739,4	740,8	528,2	289,5	195,2	41,2	4,5	3,7	57,0	2836,8
Percentil 85%	342,3	431,8	690,2	773,9	798,5	619,5	320,4	219,3	46,2	6,0	4,1	77,1	2951,2
Percentil 90%	428,1	588,5	712,2	810,9	863,1	663,4	401,3	287,2	48,2	11,7	5,7	118,9	3752,3
Máximo	866,7	1190,2	1318,0	1531,0	1076,4	886,9	520,3	575,8	149,3	18,0	18,5	251,9	4045,3
Media	166,4	241,5	313,9	392,5	358,8	295,9	161,7	118,0	23,7	3,1	2,2	42,1	2119,7
Mediana	76,2	144,0	176,9	259,1	210,4	221,6	106,0	71,1	11,6	1,4	0,3	20,1	1985,1
Desv. Típica	208,3	257,6	316,4	363,8	344,2	260,9	152,1	132,1	28,9	4,6	3,8	55,2	1038,9
Coefficiente de variación	1,252	1,066	1,008	0,927	0,959	0,882	0,941	1,120	1,222	1,471	1,735	1,311	0,490
Coefficiente de Sesgo	1,953	1,919	1,339	1,172	0,796	0,724	0,984	1,817	2,540	2,055	2,783	2,163	0,279
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0046	-0,1226	0,1019	-0,1855	-0,0353	-0,1019	-0,1995	-0,1669	-0,0445	0,0341	-0,0233	-0,1475	0,0051

1.9.5 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	376	309	45	863	738	342	380	212	35	28	11	18	3.356
1941-1942	22	306	43	76	62	519	322	71	52	8	6	46	1.533
1942-1943	278	90	414	547	108	359	157	23	8	17	4	153	2.158
1943-1944	133	32	144	17	42	17	219	35	46	3	6	35	730
1944-1945	68	80	101	58	29	28	24	22	2	2	1	8	423
1945-1946	37	348	580	105	150	260	388	514	21	10	9	25	2.447
1946-1947	54	110	42	157	888	729	43	78	10	8	6	54	2.178
1947-1948	66	40	156	702	206	108	147	399	13	10	8	14	1.868
1948-1949	88	16	309	45	32	55	18	26	7	2	1	201	799
1949-1950	48	194	232	78	235	84	13	204	70	7	5	19	1.187
1950-1951	45	107	102	220	452	462	125	116	16	9	6	35	1.696
1951-1952	48	748	136	142	63	521	109	254	54	23	9	29	2.135
1952-1953	96	206	219	99	93	94	280	20	12	5	4	21	1.147
1953-1954	315	97	389	53	90	335	90	60	17	5	4	10	1.465
1954-1955	18	312	73	625	560	111	64	50	25	7	13	14	1.873
1955-1956	115	470	518	546	128	737	407	94	18	12	12	69	3.126
1956-1957	110	26	44	26	200	83	67	73	11	2	2	35	680
1957-1958	39	86	154	390	247	394	92	28	38	6	6	15	1.495
1958-1959	71	25	783	420	136	383	210	107	16	9	9	117	2.286
1959-1960	191	312	597	439	669	401	62	138	15	8	10	45	2.888
1960-1961	739	376	293	195	54	34	168	162	33	10	4	50	2.118
1961-1962	65	430	499	356	157	579	103	29	25	7	5	22	2.278
1962-1963	110	62	131	755	477	285	218	34	47	7	5	54	2.185
1963-1964	36	954	615	75	701	532	51	29	41	10	6	35	3.086
1964-1965	19	8	45	217	109	223	7	5	4	2	2	145	786
1965-1966	350	495	321	793	790	19	442	30	26	8	7	11	3.292
1966-1967	589	129	41	164	226	152	56	167	5	3	4	9	1.542
1967-1968	54	243	14	5	592	72	190	68	5	3	14	3	1.263
1968-1969	141	158	158	302	356	564	133	192	21	9	5	103	2.141
1969-1970	69	235	93	1.286	36	22	11	153	49	4	4	5	1.968
1970-1971	3	154	41	351	7	120	297	305	77	15	12	3	1.383
1971-1972	9	9	18	312	658	299	39	36	14	10	4	59	1.466
1972-1973	346	101	356	353	14	18	8	345	34	7	3	3	1.588
1973-1974	51	179	258	466	240	182	85	43	142	3	2	3	1.654
1974-1975	4	130	16	117	92	199	31	71	14	2	2	18	695
1975-1976	5	17	92	43	105	21	50	10	11	9	18	112	494
1976-1977	221	242	340	646	610	49	33	41	49	16	7	13	2.269
1977-1978	208	95	727	171	783	141	289	112	23	7	5	5	2.567
1978-1979	35	74	1.116	630	907	466	214	39	23	12	8	12	3.537
1979-1980	554	41	120	75	63	140	36	86	7	2	2	3	1.129
1980-1981	26	74	19	8	39	61	55	104	4	2	3	27	421
1981-1982	18	1	741	142	112	23	17	52	19	3	2	107	1.237
1982-1983	14	202	57	6	64	4	232	119	7	2	6	3	715
1983-1984	20	378	300	132	21	245	37	208	45	4	4	3	1.398
1984-1985	70	496	72	545	485	37	260	70	10	6	4	4	2.060
1985-1986	3	124	223	122	478	32	75	11	5	3	2	130	1.207
1986-1987	42	37	32	324	226	36	230	21	5	15	7	33	1.008
1987-1988	165	23	478	570	84	11	155	67	201	31	4	3	1.790
1988-1989	92	83	5	15	50	25	85	37	15	3	1	3	415
1989-1990	42	524	1.013	258	35	24	54	17	5	3	3	15	1.994
1990-1991	300	150	45	182	192	410	26	8	6	8	3	14	1.344
1991-1992	64	33	16	46	29	16	48	41	8	1	8	9	319
1992-1993	105	8	89	13	13	13	78	146	24	1	1	13	505
1993-1994	604	222	17	260	447	17	26	498	12	6	4	4	2.118
1994-1995	58	153	78	165	282	13	13	9	13	2	2	14	802
1995-1996	14	199	682	1.291	145	235	71	254	11	7	6	16	2.932
1996-1997	20	89	768	292	19	11	31	106	69	15	10	22	1.451
1997-1998	78	690	542	168	120	74	124	268	14	6	5	78	2.167
1998-1999	5	21	58	65	14	55	30	36	3	2	5	80	374
1999-2000	409	7	69	31	15	26	393	69	5	3	2	6	1.034
2000-2001	29	357	869	949	447	734	29	57	15	12	7	8	3.514
2001-2002	269	8	7	145	41	293	72	18	5	2	2	160	1.024
2002-2003	78	310	624	473	308	230	231	17	11	8	7	14	2.310
2003-2004	440	352	174	117	89	114	28	46	5	3	14	2	1.383
2004-2005	403	26	22	7	16	52	19	9	2	1	1	1	559
2005-2006	406	34	92	56	103	333	81	15	7	2	5	18	1.152

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	3,2	1,1	4,7	4,5	7,2	3,8	6,9	5,2	1,6	0,9	0,6	1,2	318,7
Percentil 10%	13,7	16,5	18,4	21,5	19,7	17,1	18,4	16,1	4,7	1,9	1,7	3,0	532,0
Percentil 15%	19,1	24,2	38,4	44,3	31,0	20,5	26,5	19,4	5,4	2,1	2,0	3,4	710,3
Percentil 20%	22,1	32,5	42,8	56,4	39,4	24,4	30,3	23,2	6,1	2,5	2,3	4,8	799,2
Percentil 80%	277,9	312,4	517,7	545,3	477,3	383,0	219,4	162,3	38,4	9,9	7,8	54,1	2269,0
Percentil 85%	347,1	362,1	601,4	583,6	568,4	423,1	238,7	205,0	46,1	11,6	9,3	78,8	2344,4
Percentil 90%	404,5	450,3	704,1	674,2	663,5	520,0	293,2	253,9	50,7	14,7	10,5	109,8	2909,8
Máximo	738,9	953,7	1115,9	1291,0	906,9	736,8	442,0	513,6	200,7	30,5	18,2	201,0	3537,3
Media	145,5	191,6	264,6	292,4	242,1	201,0	123,9	102,8	25,1	7,2	5,6	36,7	1638,6
Mediana	68,7	126,3	140,2	169,8	123,7	112,4	76,3	63,7	14,7	6,5	5,0	17,0	1513,8
Desv. Típica	172,9	197,7	281,5	300,3	255,2	207,0	116,9	114,1	32,2	6,1	3,7	45,6	868,5
Coefficiente de variación	1,188	1,032	1,064	1,027	1,054	1,030	0,943	1,110	1,279	0,840	0,666	1,245	0,530
Coefficiente de Sesgo	1,646	1,657	1,232	1,531	1,179	1,073	1,181	1,966	3,490	1,893	1,159	1,847	0,439
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0076	-0,1208	-0,0473	-0,0999	0,0748	0,0493	-0,1703	-0,0716	-0,0570	0,1037	-0,0700	-0,0985	-0,0199

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	3,3	1,1	4,7	5,7	13,5	3,8	12,7	8,0	1,6	0,9	1,0	1,2	318,7
Percentil 10%	13,7	7,9	16,3	10,7	15,5	11,9	22,6	10,3	4,5	1,4	1,4	3,0	418,3
Percentil 15%	17,3	17,4	18,5	14,6	17,9	13,2	26,5	14,0	4,7	1,7	1,7	3,0	484,2
Percentil 20%	20,4	22,8	22,0	31,0	20,9	16,2	27,7	17,3	4,8	1,7	2,0	3,3	558,9
Percentil 80%	300,2	351,7	623,5	323,8	281,8	234,9	154,8	119,2	15,4	7,6	6,7	33,0	2060,0
Percentil 85%	403,8	362,6	696,5	490,7	343,0	257,4	230,2	161,2	19,9	8,7	7,0	78,8	2130,1
Percentil 90%	407,3	437,1	754,5	557,6	446,9	313,3	231,0	231,3	34,3	13,2	7,4	94,0	2238,4
Máximo	603,6	689,8	1012,7	1291,0	485,3	733,9	393,2	498,0	200,7	30,5	14,1	160,3	3513,9
Media	145,3	176,9	272,7	245,5	149,0	120,2	96,1	88,6	20,2	5,8	4,5	30,4	1355,2
Mediana	67,0	106,5	83,7	143,7	86,4	36,7	63,0	49,1	9,1	3,2	4,2	14,1	1222,3
Desv. Típica	175,0	191,9	325,5	311,0	162,2	172,8	98,2	112,7	39,7	6,5	3,1	43,7	860,6
Coefficiente de variación	1,204	1,085	1,194	1,267	1,088	1,437	1,022	1,272	1,964	1,127	0,701	1,437	0,635
Coefficiente de Sesgo	1,321	1,218	1,041	2,185	1,190	2,250	1,660	2,406	4,182	2,651	1,391	1,947	0,886
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0076	-0,1208	-0,0473	-0,0999	0,0748	0,0493	-0,1703	-0,0716	-0,0570	0,1037	-0,0700	-0,0985	-0,0199

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,2	7,5	13,6	4,5	7,2	17,2	6,9	5,2	2,3	1,9	0,6	2,5	423,0
Percentil 10%	17,4	23,9	40,5	44,6	35,3	22,3	17,6	23,1	6,5	2,4	1,9	3,4	726,2
Percentil 15%	21,7	31,6	42,7	56,9	52,5	33,1	30,3	27,9	7,6	2,7	2,4	4,9	797,3
Percentil 20%	35,7	40,8	44,8	74,9	62,5	54,1	35,7	29,3	10,4	3,1	3,3	8,6	1143,5
Percentil 80%	232,5	312,2	430,9	562,8	619,9	463,1	231,5	171,9	46,0	10,1	9,3	55,1	2318,1
Percentil 85%	320,0	352,0	527,1	632,8	674,1	519,2	290,4	205,1	49,1	11,6	10,0	73,7	2614,8
Percentil 90%	353,0	434,2	598,7	707,4	742,6	535,6	327,5	258,7	52,4	14,9	11,6	112,6	3089,6
Máximo	738,9	953,7	1115,9	1286,1	906,9	736,8	442,0	513,6	142,0	28,1	18,2	201,0	3537,3
Media	145,7	201,1	259,3	323,0	302,7	253,5	142,0	112,0	28,3	8,2	6,3	40,7	1822,8
Mediana	68,7	129,2	154,7	218,6	178,2	190,4	97,3	71,2	20,8	7,6	5,5	21,5	1782,0
Desv. Típica	175,3	205,5	256,7	296,6	289,0	214,6	126,9	116,6	26,5	5,8	4,0	47,3	870,3
Coefficiente de variación	1,203	1,021	0,990	0,918	0,955	0,847	0,894	1,041	0,935	0,705	0,639	1,161	0,477
Coefficiente de Sesgo	1,908	1,921	1,461	1,220	0,832	0,688	0,948	1,820	2,413	1,645	1,009	1,866	0,272
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0184	-0,1540	0,1195	-0,1571	-0,0447	-0,1227	-0,2152	-0,1581	-0,0934	-0,0594	-0,1334	-0,1565	-0,0184

1.9.6 ESCORRENTÍA TOTAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	468	354	62	1.122	883	429	487	239	41	34	14	21	4.154
1941-1942	48	346	65	89	86	673	409	84	59	11	8	56	1.935
1942-1943	341	121	584	751	131	451	184	28	11	20	7	174	2.804
1943-1944	146	37	161	22	51	20	238	36	48	4	7	36	806
1944-1945	75	100	119	73	41	36	31	24	3	2	1	8	512
1945-1946	46	414	701	155	176	303	486	592	26	13	11	27	2.949
1946-1947	60	138	53	255	1.086	906	53	88	13	13	8	60	2.732
1947-1948	72	44	185	805	257	128	165	458	15	11	9	15	2.165
1948-1949	95	17	368	57	36	67	21	28	7	2	1	255	956
1949-1950	54	231	318	95	309	102	16	262	81	10	6	20	1.505
1950-1951	49	127	109	250	563	579	143	135	18	11	7	37	2.028
1951-1952	54	887	165	172	75	629	127	297	59	25	11	34	2.536
1952-1953	104	246	239	139	114	112	324	22	13	6	4	24	1.348
1953-1954	336	120	492	66	100	403	111	68	18	6	5	11	1.736
1954-1955	19	381	84	762	666	141	73	57	28	8	15	15	2.249
1955-1956	128	640	635	711	172	908	496	104	23	16	15	81	3.929
1956-1957	135	34	54	33	257	105	81	83	13	3	3	39	840
1957-1958	42	101	175	537	295	466	108	32	43	7	7	17	1.830
1958-1959	76	29	936	498	185	491	244	128	19	12	12	125	2.754
1959-1960	218	360	709	519	808	465	72	172	20	11	12	54	3.420
1960-1961	876	560	398	283	70	49	243	204	43	12	6	61	2.805
1961-1962	82	594	699	452	195	680	172	44	31	10	7	33	2.999
1962-1963	143	80	174	980	645	361	302	42	51	10	7	57	2.852
1963-1964	40	1.198	834	110	873	672	90	36	50	13	9	46	3.970
1964-1965	21	9	55	251	157	268	10	7	5	3	2	161	950
1965-1966	428	597	387	972	949	26	540	38	30	11	9	14	4.001
1966-1967	710	150	44	202	285	171	75	191	7	4	5	10	1.855
1967-1968	61	296	16	6	741	84	233	75	7	4	15	4	1.542
1968-1969	163	188	190	363	436	689	162	209	25	11	7	108	2.549
1969-1970	82	272	102	1.542	41	26	14	167	56	5	5	6	2.318
1970-1971	4	164	44	384	8	126	348	332	86	17	12	3	1.529
1971-1972	10	9	18	377	773	354	44	38	16	12	5	64	1.718
1972-1973	393	116	435	427	17	20	10	381	36	8	3	3	1.851
1973-1974	58	204	290	546	271	204	99	46	154	4	3	3	1.880
1974-1975	4	148	19	123	118	250	33	84	15	3	2	20	819
1975-1976	6	18	105	46	120	24	59	11	11	9	20	123	551
1976-1977	248	278	412	804	739	57	37	44	55	19	9	14	2.716
1977-1978	219	108	912	197	917	165	320	128	32	9	7	6	3.022
1978-1979	39	88	1.327	788	1.080	548	250	45	27	15	11	14	4.231
1979-1980	675	44	127	83	73	152	50	95	7	3	3	4	1.316
1980-1981	27	81	19	9	44	67	64	108	5	2	3	27	457
1981-1982	20	1	844	174	131	27	19	55	20	3	3	120	1.416
1982-1983	14	221	61	7	81	4	259	125	8	2	6	3	791
1983-1984	23	478	357	152	24	296	44	229	52	6	5	4	1.669
1984-1985	79	592	87	660	594	44	300	79	14	8	6	6	2.470
1985-1986	5	140	245	132	555	36	81	12	6	4	3	149	1.369
1986-1987	45	41	35	388	270	49	261	24	7	17	8	36	1.180
1987-1988	186	26	551	678	91	13	175	77	229	34	5	4	2.069
1988-1989	109	96	6	18	57	29	91	40	15	3	1	4	468
1989-1990	47	623	1.289	308	41	29	63	19	6	5	4	17	2.452
1990-1991	343	168	49	203	220	476	31	10	8	9	4	15	1.535
1991-1992	71	38	17	51	32	18	50	44	8	1	8	10	348
1992-1993	113	9	94	15	18	15	82	165	25	1	1	14	554
1993-1994	714	249	19	283	525	20	29	554	14	7	6	5	2.427
1994-1995	62	174	86	178	324	15	15	10	14	3	2	15	897
1995-1996	15	219	804	1.621	164	283	80	292	13	9	8	18	3.526
1996-1997	24	99	939	388	23	14	33	124	76	16	11	25	1.773
1997-1998	105	857	673	211	165	87	137	316	18	9	7	85	2.668
1998-1999	7	22	64	77	15	60	32	38	3	2	6	87	411
1999-2000	479	8	72	35	16	28	444	82	5	4	2	6	1.181
2000-2001	32	415	1.086	1.144	514	882	36	67	19	15	10	11	4.229
2001-2002	307	10	8	167	44	328	84	20	6	2	3	183	1.163
2002-2003	85	359	795	579	413	293	304	22	14	11	9	17	2.902
2003-2004	544	433	249	151	121	132	31	49	7	4	15	3	1.739
2004-2005	490	30	24	8	17	57	20	10	2	1	1	1	663
2005-2006	496	39	107	67	116	416	89	16	8	3	5	22	1.385

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	3,7	1,5	5,5	5,9	7,9	4,4	10,0	6,9	1,9	1,1	0,8	1,5	347,8
Percentil 10%	14,9	17,7	19,2	27,3	23,1	19,8	20,5	17,7	5,9	2,3	2,2	3,6	608,6
Percentil 15%	20,6	28,4	41,8	49,4	39,5	25,1	31,1	22,3	6,8	2,8	2,6	4,2	815,4
Percentil 20%	27,2	37,3	53,1	67,4	43,6	27,5	33,4	27,9	7,3	2,9	2,8	6,0	949,8
Percentil 80%	336,0	381,5	672,7	660,4	562,7	465,3	258,9	191,5	43,5	12,5	9,6	60,7	2804,8
Percentil 85%	401,5	443,8	730,7	753,5	684,1	505,2	302,5	231,3	51,5	14,7	11,0	85,8	2961,6
Percentil 90%	484,7	593,0	839,0	804,9	790,2	650,4	336,3	294,3	57,3	16,5	12,3	121,7	3473,4
Máximo	875,5	1198,4	1326,6	1621,0	1085,9	908,2	539,9	591,8	229,2	34,1	19,6	254,5	4230,6
Media	170,7	231,5	324,0	359,9	294,1	243,2	148,7	117,3	28,9	8,9	6,8	41,7	1975,8
Mediana	77,5	144,3	169,2	206,7	164,5	130,0	86,7	71,2	16,7	8,4	6,5	18,9	1840,2
Desv. Típica	207,2	246,7	348,7	371,9	308,0	253,9	142,2	130,0	36,0	7,0	4,2	52,7	1083,2
Coefficiente de variación	1,214	1,066	1,076	1,033	1,047	1,044	0,956	1,108	1,247	0,788	0,617	1,264	0,548
Coefficiente de Sesgo	1,679	1,709	1,201	1,522	1,155	1,095	1,217	1,938	3,532	1,680	0,817	2,043	0,442
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0196	-0,0943	-0,0514	-0,1093	0,0881	0,0639	-0,1350	-0,0798	-0,0622	0,0912	-0,0252	-0,0877	0,0070

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	4,6	1,5	5,5	6,8	14,9	4,4	14,7	9,7	1,9	1,1	1,2	1,5	347,8
Percentil 10%	14,9	9,3	18,1	12,1	17,5	14,2	24,6	11,3	5,1	1,7	1,7	3,4	462,1
Percentil 15%	18,5	18,7	19,3	17,0	21,4	15,2	30,7	15,1	5,6	2,0	2,1	3,7	532,7
Percentil 20%	22,6	25,9	23,8	34,6	23,7	18,1	31,4	19,4	6,0	2,1	2,6	4,0	662,9
Percentil 80%	342,5	414,6	794,8	388,5	324,3	292,7	175,3	124,9	19,3	9,5	7,8	36,2	2452,4
Percentil 85%	482,0	443,8	814,1	599,3	438,3	303,8	259,4	181,1	21,4	11,6	8,1	85,8	2519,7
Percentil 90%	492,9	534,9	891,7	669,4	519,1	372,1	280,6	260,4	38,6	15,6	9,3	103,6	2784,6
Máximo	714,3	857,0	1289,3	1621,0	594,1	881,7	444,2	554,4	229,2	34,0	15,3	182,9	4228,5
Media	170,8	208,8	330,0	296,3	177,5	142,9	109,8	99,6	23,2	7,0	5,4	34,2	1605,4
Mediana	74,8	119,9	90,6	170,5	103,6	46,1	71,7	52,0	10,8	4,1	5,4	15,1	1400,6
Desv. Típica	210,2	234,1	402,5	384,9	193,5	207,3	114,2	127,1	45,2	7,3	3,6	49,4	1055,4
Coefficiente de variación	1,231	1,121	1,220	1,299	1,090	1,451	1,039	1,276	1,946	1,047	0,657	1,445	0,657
Coefficiente de Sesgo	1,340	1,319	1,101	2,264	1,164	2,258	1,626	2,360	4,219	2,415	1,032	2,008	0,878
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0196	-0,0943	-0,0514	-0,1093	0,0881	0,0639	-0,1350	-0,0798	-0,0622	0,0912	-0,0252	-0,0877	0,0070

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,7	9,3	15,8	5,9	7,9	20,0	10,0	6,9	2,7	2,3	0,8	3,0	512,3
Percentil 10%	18,5	28,1	44,4	56,2	40,8	25,8	20,5	27,4	7,3	2,9	2,6	4,2	837,6
Percentil 15%	36,2	36,8	53,5	72,0	67,5	46,7	33,0	31,4	10,3	3,6	2,9	6,0	955,1
Percentil 20%	41,3	44,3	60,5	87,6	74,5	65,2	42,3	36,1	12,5	4,0	4,1	9,8	1341,4
Percentil 80%	265,5	364,2	594,2	753,0	747,0	554,1	305,6	205,3	50,3	12,8	11,2	61,3	2959,0
Percentil 85%	348,4	435,7	699,7	790,3	817,3	635,4	327,9	242,2	54,8	14,9	12,2	85,3	3081,7
Percentil 90%	432,1	594,1	721,8	822,1	886,4	673,7	416,9	300,2	58,6	16,8	14,5	123,6	3933,4
Máximo	875,5	1198,4	1326,6	1541,9	1085,9	908,2	539,9	591,8	153,5	34,1	19,6	254,5	4230,6
Media	170,7	246,3	320,1	401,2	369,9	308,5	174,0	128,8	32,6	10,1	7,8	46,6	2216,5
Mediana	79,1	149,1	179,9	268,9	225,8	226,6	119,1	83,5	25,3	9,7	7,2	25,7	2096,6
Desv. Típica	209,7	258,9	318,6	366,3	348,2	265,1	155,5	133,4	29,0	6,8	4,5	55,2	1087,4
Coefficiente de variación	1,229	1,051	0,996	0,913	0,941	0,859	0,894	1,035	0,889	0,666	0,582	1,185	0,491
Coefficiente de Sesgo	1,954	1,916	1,328	1,163	0,797	0,718	0,982	1,806	2,255	1,518	0,635	2,114	0,279
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0033	-0,1188	0,1009	-0,1858	-0,0327	-0,0957	-0,1849	-0,1720	-0,1046	-0,0581	-0,1205	-0,1376	0,0079

1.9.7 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	54	30	21	18	34	57	80	93	144	161	157	118	968
1941-1942	74	30	20	22	34	57	79	109	157	178	161	104	1.026
1942-1943	62	29	21	21	37	62	94	126	175	159	174	95	1.055
1943-1944	55	29	18	23	37	69	88	123	153	171	162	105	1.033
1944-1945	56	31	18	19	43	78	107	120	162	182	154	125	1.094
1945-1946	67	29	19	18	37	53	72	89	147	188	156	113	988
1946-1947	65	33	18	21	29	52	100	114	164	192	156	103	1.048
1947-1948	63	40	20	20	40	72	78	94	155	185	157	122	1.045
1948-1949	66	38	19	22	42	63	99	111	157	188	174	89	1.067
1949-1950	59	29	18	22	38	67	96	102	143	183	159	111	1.026
1950-1951	64	31	17	21	32	63	89	100	155	180	160	110	1.023
1951-1952	60	28	21	19	37	67	86	102	145	163	146	98	973
1952-1953	60	31	20	23	37	65	83	122	150	182	171	107	1.050
1953-1954	58	34	22	22	34	53	87	119	151	185	158	118	1.040
1954-1955	70	27	21	17	31	55	95	114	137	162	148	103	981
1955-1956	61	27	21	19	30	50	70	104	139	155	143	90	908
1956-1957	56	28	19	20	31	57	75	98	130	163	156	100	933
1957-1958	59	31	18	20	35	50	81	109	125	161	147	101	937
1958-1959	55	31	18	21	36	50	76	99	147	173	150	91	947
1959-1960	53	28	18	23	38	56	87	107	146	170	144	96	966
1960-1961	44	27	18	19	40	79	89	125	153	178	169	111	1.053
1961-1962	59	29	20	23	42	54	87	122	161	182	172	114	1.066
1962-1963	61	28	20	19	29	55	85	124	150	184	160	105	1.020
1963-1964	77	25	17	23	36	52	90	138	149	179	163	116	1.064
1964-1965	61	34	20	21	35	59	101	139	170	171	169	100	1.080
1965-1966	50	26	19	20	33	73	80	129	150	180	169	121	1.052
1966-1967	49	29	22	23	39	71	91	107	155	196	171	112	1.065
1967-1968	68	30	20	26	33	61	83	115	173	188	163	108	1.066
1968-1969	76	30	19	21	33	54	89	106	150	194	171	95	1.037
1969-1970	61	30	21	20	41	63	102	117	140	190	165	127	1.078
1970-1971	74	36	19	20	45	59	78	95	134	172	155	119	1.007
1971-1972	73	33	22	20	33	57	93	116	156	174	161	95	1.032
1972-1973	51	28	18	22	38	65	98	108	148	173	173	111	1.034
1973-1974	60	34	21	21	36	59	82	117	141	184	168	112	1.035
1974-1975	64	34	24	23	37	54	92	104	150	192	170	105	1.049
1975-1976	68	33	20	26	36	68	79	125	170	179	157	104	1.065
1976-1977	53	30	20	19	32	65	97	112	135	160	151	119	992
1977-1978	59	30	19	19	35	66	75	102	130	184	172	128	1.020
1978-1979	66	33	17	20	32	54	80	118	163	178	173	113	1.048
1979-1980	51	36	22	21	39	60	93	104	155	180	171	124	1.057
1980-1981	65	30	23	27	42	63	81	107	170	179	165	108	1.058
1981-1982	66	42	20	22	39	70	95	124	151	170	162	102	1.064
1982-1983	58	30	19	25	34	73	78	99	161	172	148	123	1.022
1983-1984	71	28	22	21	38	53	92	86	136	178	151	110	984
1984-1985	64	27	21	21	34	55	81	103	146	181	170	123	1.025
1985-1986	74	29	20	21	30	60	73	125	163	194	162	101	1.054
1986-1987	66	35	23	23	35	68	87	121	160	170	162	112	1.061
1987-1988	48	32	20	20	36	69	80	100	122	162	164	116	970
1988-1989	63	33	23	25	40	69	72	119	151	188	164	108	1.054
1989-1990	67	27	18	22	42	69	80	125	161	189	169	113	1.083
1990-1991	54	32	20	21	34	55	88	120	161	175	171	113	1.043
1991-1992	56	31	22	21	39	67	91	118	122	174	154	109	1.005
1992-1993	49	32	19	24	36	60	79	97	140	177	158	93	964
1993-1994	46	29	20	22	36	72	87	105	153	181	165	102	1.019
1994-1995	61	34	21	22	38	67	101	123	152	175	164	97	1.054
1995-1996	70	31	19	18	34	58	89	105	158	177	151	100	1.010
1996-1997	65	32	19	21	42	81	99	105	127	161	152	111	1.014
1997-1998	62	26	19	21	40	73	74	105	151	180	168	102	1.023
1998-1999	64	34	23	23	40	62	93	112	158	181	155	99	1.044
1999-2000	55	31	21	22	46	70	68	114	161	168	158	116	1.029
2000-2001	65	27	18	20	38	55	91	113	165	167	157	111	1.027
2001-2002	59	31	21	23	41	62	92	109	155	174	154	95	1.018
2002-2003	57	28	20	20	33	64	80	125	162	177	170	115	1.052
2003-2004	53	29	20	24	38	58	88	103	167	180	148	119	1.026
2004-2005	60	32	21	24	36	64	92	124	169	183	169	116	1.089
2005-2006	59	28	21	21	36	59	91	131	160	180	162	111	1.058

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	44,4	25,3	17,1	17,3	28,6	49,9	68,0	85,7	122,4	155,0	142,5	89,5	907,6
Percentil 10%	51,1	27,3	18,1	18,9	31,8	52,8	75,4	98,5	134,6	162,2	149,0	95,0	969,0
Percentil 15%	53,4	27,9	18,3	19,4	32,9	53,9	77,8	100,3	138,1	166,3	151,3	97,7	983,1
Percentil 20%	54,7	28,0	18,5	20,0	33,4	54,7	79,4	102,5	140,7	169,6	154,1	99,7	1005,0
Percentil 80%	66,5	32,8	21,2	22,9	39,7	69,0	93,5	123,2	161,5	184,3	169,7	116,4	1058,0
Percentil 85%	67,7	33,9	21,8	23,1	40,5	70,2	95,5	124,4	163,2	187,9	170,8	118,6	1064,2
Percentil 90%	70,7	34,3	22,0	23,7	41,6	71,9	98,1	125,0	166,1	188,6	171,4	121,3	1066,0
Máximo	76,6	41,6	24,1	26,5	45,6	80,8	107,0	138,8	175,1	195,9	174,2	128,3	1094,1
Media	60,9	30,7	20,0	21,4	36,6	62,1	86,5	112,1	151,5	177,1	161,0	108,5	1028,5
Mediana	60,6	30,2	20,0	21,3	36,2	62,1	87,4	112,2	152,5	178,5	161,9	110,0	1034,1
Desv. Típica	10,6	5,0	2,9	3,3	5,9	10,8	13,9	18,1	22,6	23,9	21,7	16,6	133,6
Coefficiente de variación	0,174	0,162	0,146	0,154	0,161	0,174	0,160	0,161	0,149	0,135	0,135	0,153	0,130
Coefficiente de Sesgo	0,055	1,103	0,332	0,406	0,103	0,372	0,008	0,032	-0,492	-0,291	-0,263	-0,030	-0,979
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1548	0,1102	0,0531	0,0295	0,1483	0,1602	-0,2356	0,2288	0,1783	0,3449	0,2053	0,0494	0,4346

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	45,8	26,2	18,2	17,9	30,0	52,6	68,0	85,7	122,4	161,2	147,7	92,8	963,9
Percentil 10%	51,4	27,1	18,8	20,2	33,6	54,8	73,6	99,6	131,1	167,5	151,2	98,0	994,5
Percentil 15%	54,1	27,8	19,1	20,5	34,1	57,0	77,1	102,3	139,1	169,1	151,9	99,7	1009,1
Percentil 20%	54,9	28,0	19,4	20,8	34,4	58,0	79,4	102,9	145,9	170,4	153,7	101,3	1014,3
Percentil 80%	65,8	32,1	22,0	23,6	40,3	70,2	91,8	123,9	161,8	181,4	167,5	115,7	1057,8
Percentil 85%	66,7	32,8	22,3	24,0	41,6	70,9	92,3	124,4	163,7	181,7	169,0	116,1	1058,6
Percentil 90%	68,9	33,8	22,8	24,6	42,0	72,4	93,7	124,9	166,1	185,4	169,7	117,5	1062,3
Máximo	74,3	41,6	23,1	26,5	45,6	80,8	101,1	131,0	169,5	194,3	170,8	123,5	1088,5
Media	60,7	30,6	20,5	22,1	37,5	64,4	85,5	112,3	153,2	176,7	160,5	108,6	1032,7
Mediana	61,3	30,7	20,3	22,0	37,6	64,0	87,6	112,6	158,1	177,1	162,0	110,2	1028,2
Desv. Típica	14,0	6,9	4,3	4,8	8,3	14,6	19,1	25,1	33,5	36,2	32,9	23,3	208,9
Coefficiente de variación	0,231	0,226	0,212	0,218	0,221	0,227	0,223	0,224	0,219	0,205	0,205	0,214	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,280	1,525	0,318	0,335	0,171	0,188	-0,259	-0,328	-1,198	0,062	-0,247	-0,155	-0,456
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1548	0,1102	0,0531	0,0295	0,1483	0,1602	-0,2356	0,2288	0,1783	0,3449	0,2053	0,0494	0,4346

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	44,4	25,3	17,1	17,3	28,6	49,9	69,5	88,7	125,1	155,0	142,5	89,5	907,6
Percentil 10%	51,1	27,5	17,9	18,8	31,5	52,2	75,6	97,9	135,0	161,4	148,2	94,7	964,0
Percentil 15%	53,3	27,9	18,1	19,0	31,8	52,8	77,8	99,6	138,3	163,1	150,7	95,9	972,5
Percentil 20%	54,7	28,1	18,3	19,2	32,7	53,8	79,4	102,3	140,7	168,3	155,1	99,2	986,2
Percentil 80%	67,4	33,4	21,1	22,7	39,0	67,0	95,5	122,2	157,9	185,5	171,3	118,3	1064,0
Percentil 85%	68,5	34,0	21,2	22,8	39,7	68,2	96,7	124,2	162,5	188,3	171,5	119,2	1065,3
Percentil 90%	72,9	34,5	21,8	23,0	41,1	71,5	98,9	125,5	165,0	190,1	172,3	121,8	1066,4
Máximo	76,6	39,8	24,1	25,9	44,8	78,7	107,0	138,8	175,1	195,9	174,2	128,3	1094,1
Media	61,1	30,7	19,7	21,0	35,9	60,6	87,2	111,9	150,4	177,5	161,4	108,4	1025,7
Mediana	60,3	29,8	19,6	21,0	35,7	59,2	87,3	111,6	150,1	179,4	160,7	109,2	1035,9
Desv. Típica	12,5	5,9	3,5	3,9	6,9	12,3	16,6	21,5	26,8	30,3	27,4	20,3	170,2
Coefficiente de variación	0,204	0,192	0,179	0,183	0,192	0,204	0,190	0,192	0,178	0,171	0,170	0,187	0,166
Coefficiente de Sesgo	0,203	0,889	0,509	0,532	0,154	0,626	0,125	0,226	0,039	-0,416	-0,317	0,018	-0,977
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1241	0,2728	0,0765	0,0248	0,0867	0,1609	-0,2730	0,2858	0,2043	0,4419	0,3315	0,0430	0,5174

1.9.8 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	55	30	21	18	35	58	81	96	146	164	159	120	985
1941-1942	76	30	21	22	35	58	82	111	160	182	164	105	1.047
1942-1943	63	29	22	22	38	63	96	129	179	161	177	96	1.074
1943-1944	55	30	18	23	38	70	91	127	156	175	166	106	1.054
1944-1945	57	31	19	19	43	77	110	123	166	185	158	127	1.115
1945-1946	68	29	19	19	38	54	73	92	148	191	158	115	1.004
1946-1947	66	33	18	21	29	53	103	117	167	194	159	104	1.065
1947-1948	64	41	20	21	40	73	79	95	158	187	159	123	1.058
1948-1949	67	39	19	22	42	64	100	113	159	189	176	90	1.079
1949-1950	60	29	18	22	39	68	98	104	144	184	159	112	1.035
1950-1951	64	31	17	22	32	63	90	100	155	182	160	111	1.028
1951-1952	60	28	21	19	38	68	88	103	145	164	147	99	980
1952-1953	60	31	20	23	37	66	85	121	153	184	173	108	1.062
1953-1954	58	35	22	22	35	55	89	121	153	187	161	119	1.055
1954-1955	71	28	21	18	32	56	97	116	140	165	152	104	999
1955-1956	62	28	21	20	30	51	71	106	141	158	145	92	925
1956-1957	57	28	20	21	32	58	77	100	132	166	158	101	950
1957-1958	60	31	19	20	36	51	82	111	128	163	150	102	954
1958-1959	57	31	18	21	36	51	77	101	149	174	152	92	959
1959-1960	54	28	19	23	39	58	88	108	149	173	147	98	982
1960-1961	46	28	19	19	40	79	90	126	155	179	171	112	1.064
1961-1962	60	30	21	24	42	55	89	124	164	186	176	116	1.086
1962-1963	63	28	20	19	29	56	87	126	153	186	163	107	1.037
1963-1964	78	26	18	23	36	53	92	139	152	181	165	117	1.079
1964-1965	62	34	20	22	35	61	103	140	173	174	171	101	1.097
1965-1966	51	27	19	21	34	75	82	131	153	182	171	122	1.068
1966-1967	50	30	23	23	40	73	93	109	158	199	174	114	1.083
1967-1968	69	30	20	26	33	62	85	117	176	191	166	110	1.084
1968-1969	77	30	19	22	34	55	90	108	153	196	174	97	1.055
1969-1970	63	31	22	20	42	65	104	118	143	192	168	129	1.097
1970-1971	76	37	20	20	45	60	79	97	136	175	159	121	1.025
1971-1972	74	33	22	20	34	58	95	117	158	175	163	96	1.045
1972-1973	52	29	19	22	38	66	99	110	150	175	175	112	1.047
1973-1974	61	35	21	21	36	60	83	118	143	185	169	113	1.046
1974-1975	64	34	24	23	37	55	93	105	151	193	172	106	1.059
1975-1976	69	34	20	26	37	69	81	127	172	182	159	105	1.082
1976-1977	54	31	20	20	32	66	98	115	137	163	153	120	1.009
1977-1978	60	31	20	20	36	67	77	104	133	186	174	131	1.038
1978-1979	68	33	18	21	33	55	82	120	164	180	175	114	1.064
1979-1980	52	36	22	22	40	61	94	106	157	184	173	125	1.073
1980-1981	66	31	23	27	43	64	82	108	172	181	167	110	1.074
1981-1982	68	42	20	22	40	71	96	126	153	171	163	103	1.076
1982-1983	59	31	20	26	34	74	79	100	163	174	151	125	1.036
1983-1984	72	29	22	21	39	54	93	88	138	181	154	111	1.002
1984-1985	66	27	21	21	34	56	82	105	148	183	172	126	1.041
1985-1986	76	29	21	22	31	62	75	127	166	197	164	103	1.072
1986-1987	67	35	23	23	35	69	89	124	162	173	165	115	1.081
1987-1988	50	33	20	21	37	71	82	103	126	166	166	119	993
1988-1989	64	33	23	25	40	70	74	122	155	192	168	110	1.077
1989-1990	69	28	19	23	43	70	83	128	165	192	172	115	1.107
1990-1991	56	32	21	22	35	57	91	123	163	178	174	115	1.066
1991-1992	57	32	23	22	39	69	93	122	126	177	158	111	1.030
1992-1993	51	33	20	24	37	61	82	99	143	180	161	95	987
1993-1994	47	30	20	22	37	74	89	107	156	184	167	104	1.037
1994-1995	61	34	21	23	38	68	103	126	154	178	166	98	1.070
1995-1996	72	31	20	18	34	59	91	107	161	181	154	101	1.030
1996-1997	66	32	19	21	43	82	101	108	129	163	155	113	1.031
1997-1998	63	27	20	22	41	74	76	108	154	183	170	104	1.040
1998-1999	65	34	23	24	40	64	94	114	160	184	157	101	1.062
1999-2000	56	31	21	22	46	72	69	116	164	171	160	118	1.047
2000-2001	66	28	19	20	39	56	93	116	168	170	161	113	1.049
2001-2002	60	31	21	24	42	63	94	112	160	178	158	98	1.041
2002-2003	58	29	21	21	34	65	82	127	165	181	173	117	1.073
2003-2004	55	30	21	24	39	59	90	106	171	184	151	121	1.050
2004-2005	61	32	21	25	36	65	95	128	175	186	172	119	1.115
2005-2006	61	29	21	21	37	59	93	135	165	184	165	113	1.083

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	46,0	25,9	17,1	17,7	29,3	51,3	69,4	88,1	126,1	157,9	145,1	90,3	925,3
Percentil 10%	52,0	28,0	18,5	19,1	32,4	54,1	77,0	100,4	136,9	164,6	151,8	97,2	985,7
Percentil 15%	54,6	28,2	18,6	20,0	33,5	55,1	79,0	102,4	140,7	169,4	154,3	98,9	1001,4
Percentil 20%	56,0	28,6	18,7	20,4	34,1	55,8	81,4	103,7	143,3	172,6	157,6	101,3	1024,8
Percentil 80%	68,0	33,4	21,5	23,2	40,3	70,3	94,7	125,7	164,7	186,3	172,3	118,6	1076,8
Percentil 85%	69,0	34,4	21,8	23,6	40,9	71,4	97,4	127,1	165,6	189,5	173,0	120,1	1081,2
Percentil 90%	72,0	34,8	22,5	24,2	42,4	73,2	99,6	127,6	169,4	192,2	173,6	122,5	1083,8
Máximo	78,0	42,3	24,3	27,3	46,2	81,9	109,9	140,3	178,6	198,5	176,6	130,6	1115,1
Media	62,1	31,3	20,4	21,8	37,2	63,2	88,3	114,1	154,1	179,7	163,5	110,2	1045,7
Mediana	61,6	30,9	20,3	21,7	37,1	62,9	89,4	114,3	154,8	181,0	164,0	111,4	1051,9
Desv. Típica	10,8	5,0	3,0	3,4	5,9	10,8	14,1	18,3	22,9	24,2	21,9	16,8	135,8
Coefficiente de variación	0,173	0,161	0,146	0,154	0,160	0,171	0,160	0,161	0,149	0,135	0,134	0,153	0,130
Coefficiente de Sesgo	0,115	1,098	0,259	0,456	0,098	0,335	0,026	0,054	-0,399	-0,313	-0,283	-0,028	-0,899
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1539	0,1285	0,1004	0,0446	0,1450	0,1659	-0,2445	0,2449	0,2059	0,3323	0,2219	0,0676	0,4521

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	47,0	26,9	18,6	18,3	30,6	53,6	69,4	88,1	126,1	162,8	150,7	94,7	986,6
Percentil 10%	52,8	28,0	19,4	20,6	34,3	56,5	75,1	101,8	133,5	170,6	154,2	99,8	1015,8
Percentil 15%	55,7	28,5	19,7	20,9	34,5	58,3	78,1	104,2	142,0	170,8	154,5	101,3	1029,8
Percentil 20%	56,1	28,6	19,7	21,1	34,7	58,9	81,6	106,1	148,4	173,3	157,4	102,8	1030,8
Percentil 80%	67,0	33,2	22,2	24,1	40,5	71,4	93,8	125,7	165,2	184,1	169,8	118,3	1076,4
Percentil 85%	68,3	33,6	22,8	24,3	42,1	72,1	94,1	127,1	166,2	184,8	172,3	118,5	1077,9
Percentil 90%	70,4	34,4	23,3	24,9	42,6	73,5	95,3	127,5	169,4	188,9	172,3	119,8	1081,8
Máximo	75,8	42,3	23,3	27,3	46,2	81,9	102,6	135,3	174,9	196,7	173,6	125,7	1115,1
Media	62,0	31,3	20,9	22,5	38,2	65,6	87,3	114,8	156,3	179,7	163,3	110,8	1052,6
Mediana	62,3	31,3	20,7	22,4	38,3	65,0	89,7	115,0	161,0	180,5	164,7	112,1	1049,2
Desv. Típica	14,3	7,0	4,4	4,9	8,4	14,9	19,4	25,7	34,1	36,8	33,4	23,7	212,8
Coefficiente de variación	0,230	0,225	0,211	0,217	0,220	0,226	0,223	0,224	0,218	0,205	0,205	0,214	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,277	1,493	0,431	0,433	0,146	0,169	-0,313	-0,268	-1,106	-0,037	-0,223	-0,145	-0,226
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1539	0,1285	0,1004	0,0446	0,1450	0,1659	-0,2445	0,2449	0,2059	0,3323	0,2219	0,0676	0,4521

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	46,0	25,9	17,1	17,7	29,3	51,3	71,2	92,1	128,0	157,9	145,1	90,3	925,3
Percentil 10%	52,1	28,0	18,1	18,9	32,1	53,3	77,3	100,0	137,3	164,1	151,4	95,9	978,1
Percentil 15%	54,3	28,2	18,4	19,1	32,4	54,4	79,4	100,7	140,8	164,8	152,6	97,8	984,4
Percentil 20%	55,2	28,4	18,5	19,8	33,4	54,8	81,4	103,5	142,9	171,3	157,7	100,3	1003,4
Percentil 80%	68,2	34,0	21,4	22,9	39,6	67,7	97,4	124,2	160,9	187,3	173,5	119,7	1078,8
Percentil 85%	69,7	34,4	21,6	23,0	40,0	69,5	98,4	126,4	164,6	190,7	173,7	120,9	1081,9
Percentil 90%	74,6	35,0	21,8	23,3	41,9	72,6	100,3	127,5	167,8	192,5	174,9	123,0	1084,5
Máximo	78,0	40,5	24,3	26,4	45,4	79,0	109,9	140,3	178,6	198,5	176,6	130,6	1114,5
Media	62,1	31,2	20,0	21,3	36,5	61,6	88,9	113,7	152,7	179,7	163,7	109,8	1041,2
Mediana	61,4	30,6	20,0	21,3	36,4	60,5	89,3	113,7	152,6	182,0	163,1	110,2	1054,7
Desv. Típica	12,7	6,0	3,6	3,9	7,0	12,4	16,9	21,8	27,2	30,6	27,8	20,5	172,7
Coefficiente de variación	0,204	0,191	0,179	0,184	0,191	0,201	0,190	0,191	0,178	0,171	0,170	0,187	0,166
Coefficiente de Sesgo	0,295	0,905	0,385	0,591	0,163	0,572	0,175	0,245	0,107	-0,384	-0,322	0,052	-0,888
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1179	0,2915	0,1254	0,0076	0,0668	0,1570	-0,2777	0,2917	0,2233	0,4294	0,3328	0,0626	0,5190

1.9.9 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	54,3	29,6	20,8	18,2	34,2	57,3	79,2	89,5	100,2	63,5	17,7	30,9	595,2
1941-1942	29,0	29,7	20,2	21,7	33,7	56,7	78,8	98,1	96,5	20,5	16,1	60,8	561,9
1942-1943	61,5	28,3	21,2	21,3	36,9	61,5	91,2	88,5	28,9	38,8	9,4	84,9	572,4
1943-1944	50,6	25,7	17,9	21,5	33,3	46,6	78,3	61,1	66,8	20,7	33,5	48,3	504,4
1944-1945	51,0	30,7	18,3	18,4	41,3	58,0	58,5	52,1	24,7	9,3	2,0	10,0	374,3
1945-1946	51,7	28,5	19,1	18,3	37,3	52,5	71,6	88,0	104,8	26,6	16,9	31,0	546,3
1946-1947	42,9	32,7	17,9	20,5	28,8	52,1	93,0	95,9	44,0	20,1	9,1	51,4	508,4
1947-1948	57,2	36,3	20,0	20,5	39,4	69,6	74,0	91,1	80,2	15,2	8,4	11,7	523,5
1948-1949	58,2	22,1	18,9	21,6	40,1	57,1	66,5	59,2	38,8	18,7	2,9	87,1	491,3
1949-1950	51,7	28,6	17,6	21,9	38,0	64,4	70,7	95,6	94,8	28,4	6,4	35,3	553,4
1950-1951	39,8	30,8	17,1	21,4	31,7	62,4	85,9	88,8	78,1	26,1	6,7	50,0	538,7
1951-1952	47,2	28,0	20,9	19,0	37,0	66,8	82,6	97,0	99,4	55,3	22,7	46,5	622,2
1952-1953	56,7	31,0	19,5	22,8	36,5	61,2	80,5	83,4	50,6	8,1	3,5	38,3	492,1
1953-1954	57,4	34,2	21,9	21,9	33,8	52,4	81,6	91,8	65,4	14,9	7,9	7,5	490,8
1954-1955	20,7	27,4	20,6	17,3	31,4	54,3	87,7	91,9	67,3	14,7	33,6	15,2	481,9
1955-1956	56,8	27,0	21,1	19,2	29,4	49,9	69,1	96,8	73,2	16,7	21,5	63,3	544,1
1956-1957	54,8	25,8	19,1	19,6	31,4	55,1	68,1	79,9	58,6	13,1	5,4	55,4	486,1
1957-1958	35,2	30,5	18,3	19,8	35,4	49,7	78,3	87,8	72,5	23,4	15,4	25,4	491,8
1958-1959	48,4	22,2	18,1	20,9	35,4	50,2	74,3	92,2	79,9	19,6	22,3	77,1	560,7
1959-1960	52,4	28,1	18,3	22,8	38,1	55,9	82,0	98,1	74,0	17,5	22,8	60,2	570,0
1960-1961	44,4	27,4	18,3	18,8	39,8	70,4	85,4	111,3	86,1	29,7	9,1	67,8	608,6
1961-1962	52,0	29,4	20,4	23,0	41,4	53,6	83,6	94,5	64,9	11,0	2,4	55,7	531,9
1962-1963	59,6	27,6	19,8	18,6	28,4	54,7	83,5	101,7	79,4	18,5	4,6	50,2	546,7
1963-1964	45,5	25,3	17,2	22,6	35,8	51,8	83,8	96,4	76,8	22,9	4,6	50,5	533,2
1964-1965	26,7	18,6	19,4	21,0	34,2	59,1	77,1	37,9	8,9	4,1	3,3	87,0	397,3
1965-1966	49,9	26,0	18,9	20,3	33,4	67,4	79,6	99,1	63,7	11,5	14,6	27,4	511,8
1966-1967	48,9	28,9	22,2	22,9	38,8	70,0	79,4	86,7	49,5	9,0	14,3	27,7	498,3
1967-1968	53,2	29,7	19,9	24,2	32,7	59,8	80,0	86,0	41,2	5,4	31,4	16,1	479,5
1968-1969	73,3	29,8	19,1	21,4	33,0	53,7	86,2	97,9	81,7	25,7	4,7	75,3	601,9
1969-1970	57,3	29,9	21,1	20,4	40,7	58,2	62,6	88,9	80,6	12,3	13,6	19,4	504,9
1970-1971	8,9	35,3	19,2	20,0	42,9	57,0	76,5	90,8	100,0	61,5	32,7	4,7	549,6
1971-1972	21,5	16,6	20,5	19,6	32,8	56,7	85,5	79,4	44,7	34,6	3,7	72,3	488,0
1972-1973	51,1	27,9	18,2	21,8	37,2	59,3	67,6	98,9	75,6	39,6	3,7	8,3	509,3
1973-1974	49,7	34,2	21,1	21,1	35,5	58,1	77,0	87,6	96,2	25,9	2,9	7,6	517,0
1974-1975	7,1	33,7	23,9	23,1	37,1	53,5	81,1	83,1	52,2	5,7	7,2	42,0	449,7
1975-1976	17,9	28,0	19,6	25,7	35,9	62,6	69,8	57,3	31,5	31,4	44,3	90,7	514,6
1976-1977	53,2	30,4	19,8	19,2	31,6	62,8	82,7	72,2	70,1	47,5	27,1	31,5	548,0
1977-1978	57,2	30,0	19,1	19,4	35,4	65,2	74,4	94,6	83,9	22,6	3,5	9,7	514,9
1978-1979	47,1	32,3	17,5	20,5	32,4	53,4	78,8	95,0	57,6	17,6	3,7	28,4	484,3
1979-1980	51,0	35,3	21,8	21,1	39,0	58,9	79,7	81,8	48,8	10,0	7,5	13,6	468,5
1980-1981	36,9	28,8	20,2	17,6	37,1	54,6	66,1	72,4	37,4	13,8	12,3	53,2	450,4
1981-1982	38,6	6,8	20,1	22,0	39,0	65,6	76,3	85,1	57,4	9,3	4,4	82,5	507,0
1982-1983	30,4	30,0	19,1	23,7	33,6	53,7	72,5	73,9	46,3	7,9	27,7	12,2	431,1
1983-1984	49,4	28,0	22,0	21,1	37,6	52,2	83,5	81,1	90,4	33,8	14,2	10,1	523,4
1984-1985	58,8	26,5	20,7	20,8	34,3	53,1	79,3	91,9	67,2	15,3	2,9	9,4	480,1
1985-1986	9,5	28,8	20,3	21,1	29,9	58,7	68,5	71,3	22,8	3,6	1,5	91,5	427,5
1986-1987	53,2	32,6	22,9	22,4	34,4	65,9	84,7	84,8	40,4	41,7	25,9	58,0	566,8
1987-1988	47,4	31,2	19,5	20,0	35,7	61,6	77,3	85,2	107,9	74,7	10,9	4,0	575,5
1988-1989	58,3	32,4	20,8	23,0	37,6	55,1	62,0	76,8	41,6	11,1	5,8	20,6	444,9
1989-1990	53,0	27,3	18,3	22,3	41,5	63,1	73,7	68,3	21,4	7,1	13,2	37,9	447,1
1990-1991	54,2	31,6	20,0	21,2	33,5	54,6	80,6	62,6	29,1	19,8	2,3	35,2	444,6
1991-1992	54,3	28,5	21,2	20,8	35,8	45,4	62,2	63,5	32,4	11,4	28,3	30,7	434,6
1992-1993	47,3	24,9	18,9	23,3	34,0	47,3	63,0	84,7	63,0	11,2	3,5	38,6	459,7
1993-1994	45,7	28,9	19,9	21,9	35,9	66,8	73,8	102,8	73,2	15,7	3,6	8,9	497,1
1994-1995	55,6	33,8	20,8	22,3	37,6	62,7	72,8	41,3	40,2	15,6	3,2	35,9	441,7
1995-1996	29,7	30,6	19,2	17,9	33,5	57,6	84,0	99,9	68,4	17,6	10,1	42,4	510,9
1996-1997	43,1	31,5	18,6	20,8	41,3	66,8	68,8	88,0	72,9	48,2	28,9	53,3	582,4
1997-1998	59,8	26,2	19,5	21,3	40,1	70,3	71,4	100,4	80,1	18,4	4,0	79,1	590,7
1998-1999	22,7	27,0	22,9	23,1	38,8	57,5	59,0	61,2	25,5	15,8	25,0	71,5	450,0
1999-2000	54,8	29,9	20,5	22,0	41,1	55,8	67,5	96,4	41,7	16,0	7,2	25,7	478,6
2000-2001	48,9	26,9	18,1	19,9	37,5	54,7	82,1	90,7	50,3	22,5	11,5	26,5	489,6
2001-2002	59,3	29,2	19,2	23,3	40,9	61,9	83,4	72,5	32,6	6,4	9,9	84,7	523,2
2002-2003	52,6	28,2	20,2	20,4	33,1	63,5	78,8	94,3	37,7	10,3	13,6	31,7	484,3
2003-2004	53,2	29,1	20,2	23,8	37,8	56,8	77,5	79,9	39,9	4,7	35,7	4,5	463,2
2004-2005	59,7	31,4	20,8	22,5	31,5	55,8	56,6	47,8	12,2	3,4	5,7	9,7	357,1
2005-2006	59,1	27,9	20,9	20,4	35,9	58,4	83,4	69,4	37,3	11,6	23,8	45,3	493,4

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	7,1	6,8	17,1	17,3	28,4	45,4	56,6	37,9	8,9	3,4	1,5	4,0	357,1
Percentil 10%	24,7	25,5	18,1	18,7	31,6	51,9	64,5	61,1	29,0	6,7	3,1	9,1	443,1
Percentil 15%	30,2	26,2	18,3	19,2	32,6	52,5	67,5	67,1	32,5	8,8	3,5	10,0	449,1
Percentil 20%	38,6	27,0	18,3	19,6	33,1	53,5	68,8	72,2	37,7	10,0	3,7	12,2	459,7
Percentil 80%	57,2	31,4	20,9	22,6	39,0	63,1	83,4	96,4	80,2	28,4	22,8	63,3	549,6
Percentil 85%	57,6	32,3	21,1	22,9	39,9	65,3	83,7	97,2	84,5	34,0	26,2	73,0	563,1
Percentil 90%	58,9	33,2	21,5	23,1	40,8	66,8	85,1	98,5	95,5	40,6	28,6	80,8	573,9
Máximo	73,3	36,3	23,9	25,7	42,9	70,4	93,0	111,3	107,9	74,7	44,3	91,5	622,2
Media	46,8	28,7	19,8	21,1	35,9	58,2	76,3	83,5	60,0	21,0	13,0	40,6	504,9
Mediana	51,0	28,9	19,9	21,1	35,9	57,4	78,3	87,9	63,4	17,1	9,2	36,9	504,6
Desv. Típica	15,0	5,7	2,8	3,1	5,6	9,3	12,5	18,7	25,8	15,3	10,7	26,4	83,2
Coefficiente de variación	0,320	0,198	0,143	0,148	0,156	0,161	0,164	0,223	0,429	0,732	0,820	0,651	0,165
Coefficiente de Sesgo	-1,319	-2,187	0,399	-0,059	-0,077	0,236	-0,510	-1,062	0,002	1,617	1,000	0,381	-0,193
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0466	0,0080	0,1036	0,0127	0,0526	0,1977	0,0538	0,0115	0,0796	0,1511	-0,0845	0,0490	0,2013

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	9,5	6,8	18,1	17,6	29,9	45,4	56,6	41,3	12,2	3,4	1,5	4,0	357,1
Percentil 10%	30,1	26,4	18,8	19,9	33,3	52,6	62,1	61,9	24,2	5,6	3,1	9,1	432,9
Percentil 15%	35,3	26,8	19,1	20,3	33,5	53,5	62,8	63,3	28,2	6,9	3,4	9,6	439,9
Percentil 20%	38,6	27,0	19,2	20,4	33,6	54,6	66,1	68,3	32,4	7,9	3,6	10,1	444,6
Percentil 80%	58,3	31,4	20,8	23,0	39,0	63,5	82,1	91,9	68,4	19,8	25,0	58,0	523,2
Percentil 85%	58,8	31,5	20,9	23,1	40,3	65,7	83,4	94,8	73,0	25,3	26,4	73,4	534,3
Percentil 90%	59,2	32,0	21,6	23,3	41,0	66,3	83,5	98,2	76,6	37,7	28,0	80,8	571,2
Máximo	59,8	33,8	22,9	23,8	41,5	70,3	84,7	102,8	107,9	74,7	35,7	91,5	590,7
Media	47,5	28,4	20,2	21,5	36,5	58,4	73,4	78,7	48,8	18,0	12,9	38,6	482,9
Mediana	52,8	28,9	20,2	21,6	36,5	57,6	73,8	80,5	41,0	14,5	10,5	35,5	479,3
Desv. Típica	15,9	7,5	4,2	4,6	7,9	13,2	16,9	22,2	25,1	16,2	10,5	27,7	111,0
Coefficiente de variación	0,334	0,265	0,209	0,213	0,218	0,226	0,230	0,282	0,514	0,905	0,814	0,717	0,230
Coefficiente de Sesgo	-1,506	-3,533	0,590	-0,783	-0,095	-0,065	-0,396	-0,552	0,814	2,323	0,809	0,554	0,282
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0466	0,0080	0,1036	0,0127	0,0526	0,1977	0,0538	0,0115	0,0796	0,1511	-0,0845	0,0490	0,2013

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	7,1	16,6	17,1	17,3	28,4	46,6	58,5	37,9	8,9	4,1	2,0	4,7	374,3
Percentil 10%	21,4	25,0	17,9	18,5	31,4	51,6	68,0	60,9	38,1	8,9	3,3	9,5	478,4
Percentil 15%	28,7	25,7	18,1	19,0	31,7	52,4	69,7	78,4	43,5	9,9	3,5	11,4	483,9
Percentil 20%	38,9	26,8	18,3	19,2	32,6	53,2	71,4	81,4	48,0	11,4	3,7	14,9	487,6
Percentil 80%	56,9	31,3	20,9	22,1	38,8	62,6	83,7	96,8	84,4	30,1	22,4	64,2	554,8
Percentil 85%	57,2	32,8	21,1	22,8	39,5	64,5	85,4	98,0	95,0	35,2	23,4	72,7	563,1
Percentil 90%	57,5	34,2	21,3	22,9	40,2	66,8	85,9	98,2	96,8	40,4	31,5	77,9	574,7
Máximo	73,3	36,3	23,9	25,7	42,9	70,4	93,0	111,3	104,8	63,5	44,3	90,7	622,2
Media	46,3	28,8	19,6	20,8	35,5	58,0	78,2	86,7	67,3	22,9	13,1	41,9	519,2
Mediana	51,0	29,1	19,4	20,9	35,5	57,2	79,3	90,2	71,3	19,9	8,7	40,1	514,8
Desv. Típica	16,4	6,2	3,5	3,8	6,7	11,0	14,6	20,3	25,5	15,0	11,1	26,6	97,3
Coefficiente de variación	0,354	0,215	0,178	0,181	0,189	0,190	0,187	0,234	0,379	0,652	0,848	0,636	0,187
Coefficiente de Sesgo	-1,249	-0,808	0,543	0,351	0,009	0,447	-0,547	-1,597	-0,470	1,314	1,126	0,291	-0,468
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1385	0,0385	0,1079	0,0413	0,0077	0,1789	0,0032	0,0719	-0,1924	0,0868	0,0528	-0,0108	0,0701

1.9.10 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	55,2	30,0	21,1	18,4	34,6	58,2	80,7	92,8	102,3	63,9	17,2	30,2	604,6
1941-1942	38,7	30,2	20,6	22,0	34,6	58,0	81,1	101,5	100,0	20,1	16,2	64,6	587,7
1942-1943	62,5	29,1	21,6	21,7	37,5	62,9	92,8	93,0	29,9	38,3	10,4	86,4	585,8
1943-1944	51,5	26,8	18,1	21,8	34,4	51,1	81,2	63,9	64,3	19,6	32,8	46,0	511,5
1944-1945	52,3	31,2	18,4	18,6	41,9	59,4	62,7	52,3	24,8	7,8	2,1	10,8	382,2
1945-1946	53,4	28,9	19,5	18,7	38,3	53,4	72,7	91,4	108,3	27,8	18,0	29,7	560,2
1946-1947	46,9	33,0	18,1	20,5	29,3	52,5	96,1	98,3	47,3	24,3	9,2	53,8	529,2
1947-1948	58,4	36,8	20,3	20,5	39,8	71,1	75,4	92,0	82,0	14,9	8,7	12,2	532,1
1948-1949	59,2	22,0	18,7	21,7	41,1	58,7	70,2	60,5	38,8	17,5	3,1	88,3	499,7
1949-1950	53,1	29,0	17,7	22,0	38,5	65,5	74,8	97,5	98,6	33,1	6,6	35,5	572,0
1950-1951	42,5	30,9	17,1	21,5	31,7	62,5	87,3	90,2	79,2	24,4	8,3	48,1	543,7
1951-1952	48,7	28,0	21,0	19,1	37,5	67,4	84,6	97,9	100,7	54,3	22,3	50,1	631,5
1952-1953	57,4	31,4	19,7	23,1	37,1	63,2	82,5	85,8	51,5	7,8	3,3	41,5	504,2
1953-1954	57,5	34,5	21,7	22,2	34,6	54,4	84,4	94,7	63,1	13,6	6,9	8,2	495,8
1954-1955	21,0	28,0	21,0	17,7	32,3	55,2	90,2	94,6	66,8	13,6	31,9	15,8	488,1
1955-1956	58,7	27,6	21,4	19,6	30,1	51,2	70,9	99,1	74,1	15,7	21,4	67,3	557,2
1956-1957	56,3	26,7	19,6	20,5	32,0	56,4	70,9	83,5	61,9	14,8	5,2	56,5	504,3
1957-1958	35,3	31,1	18,6	20,0	35,8	51,1	79,8	90,5	73,2	22,2	14,7	26,1	498,6
1958-1959	49,3	22,8	18,4	20,8	35,6	51,3	75,5	94,4	81,9	18,4	21,9	75,4	565,8
1959-1960	53,3	28,3	18,5	22,9	38,8	57,4	83,8	100,2	78,9	17,4	23,6	63,4	586,3
1960-1961	46,0	28,0	18,5	19,0	39,8	72,0	87,0	114,0	89,0	29,5	10,0	69,4	622,3
1961-1962	54,3	29,9	20,8	23,5	42,3	55,0	86,1	98,5	70,6	11,4	2,4	59,8	554,8
1962-1963	60,9	28,0	19,9	18,6	29,1	56,1	85,7	105,5	80,6	17,5	4,4	48,0	554,3
1963-1964	48,4	25,9	17,7	22,9	36,4	53,2	86,7	99,7	79,8	21,8	5,2	52,7	550,4
1964-1965	26,8	20,4	19,9	21,5	35,1	60,6	81,5	43,3	8,7	3,6	3,3	88,1	412,9
1965-1966	51,3	26,6	19,2	20,5	34,0	69,6	81,6	101,0	65,4	11,4	14,3	28,6	523,5
1966-1967	50,1	29,6	22,6	23,3	39,4	71,2	82,5	90,1	53,4	9,3	12,6	29,1	513,2
1967-1968	56,0	30,4	20,3	24,8	33,3	61,1	82,4	89,5	42,0	5,1	29,7	17,2	491,9
1968-1969	74,8	30,2	19,4	21,8	34,0	55,2	88,2	99,3	84,2	24,9	5,1	73,1	610,3
1969-1970	59,4	31,0	21,7	20,4	41,6	59,8	64,4	90,5	81,2	11,8	15,1	19,4	516,2
1970-1971	8,5	36,0	19,8	20,3	43,7	58,2	78,2	92,3	100,5	61,5	29,6	4,6	553,1
1971-1972	21,6	15,1	20,5	20,2	33,5	57,4	87,2	78,5	41,6	32,9	3,1	72,3	483,7
1972-1973	51,8	28,6	18,7	22,3	38,0	60,5	69,4	100,6	73,5	38,7	3,1	10,3	515,7
1973-1974	51,0	34,8	21,4	21,4	36,2	59,2	78,4	88,6	95,7	25,3	2,5	7,2	521,9
1974-1975	7,1	34,2	24,1	23,3	37,2	54,2	83,1	86,1	55,9	5,8	8,6	41,9	461,4
1975-1976	19,2	27,8	20,2	26,2	36,6	64,2	71,6	57,1	28,3	30,2	44,8	91,0	517,1
1976-1977	54,3	31,2	20,2	19,8	32,4	64,0	84,6	72,0	68,7	45,6	27,2	30,3	550,3
1977-1978	58,5	30,8	19,6	20,0	36,2	66,8	76,3	96,5	88,4	23,9	3,3	9,8	530,2
1978-1979	48,5	33,1	18,0	20,9	33,4	54,7	81,2	97,3	57,5	16,1	3,6	27,3	491,5
1979-1980	52,1	36,1	22,3	21,7	39,6	59,9	82,5	85,3	48,3	9,5	7,1	13,0	477,4
1980-1981	34,5	29,7	20,8	18,2	38,5	56,6	67,9	71,2	34,4	12,4	10,9	50,0	445,0
1981-1982	38,6	6,6	20,5	22,4	39,5	67,3	78,0	81,5	53,8	8,2	4,6	83,7	504,6
1982-1983	29,8	30,6	19,7	24,2	34,0	56,1	74,0	75,6	42,2	7,0	26,0	11,2	430,5
1983-1984	49,6	28,6	22,2	21,5	38,1	53,2	85,3	83,6	95,6	33,9	13,0	10,1	534,8
1984-1985	61,5	26,9	20,8	21,0	34,4	54,4	80,5	94,1	69,4	14,1	2,7	8,9	488,5
1985-1986	8,5	29,4	20,8	21,8	30,5	60,5	70,2	73,4	21,2	3,1	1,4	93,9	434,8
1986-1987	55,0	33,3	23,1	22,8	35,3	67,5	86,5	88,5	39,5	38,5	24,9	56,9	571,8
1987-1988	48,8	32,0	19,9	20,5	36,5	63,6	80,0	88,5	111,2	74,5	9,9	3,7	589,0
1988-1989	60,2	33,1	21,6	23,5	38,5	57,0	61,6	75,0	37,2	9,2	5,6	20,9	443,4
1989-1990	55,0	28,2	18,7	22,8	42,4	64,9	76,4	66,9	19,5	6,2	11,5	36,5	449,1
1990-1991	56,0	32,3	20,5	21,9	34,6	56,7	83,6	63,3	27,3	17,9	1,9	33,2	449,2
1991-1992	55,7	29,7	21,8	21,3	36,7	44,8	61,8	62,7	29,1	10,1	26,1	30,6	430,5
1992-1993	48,9	25,5	19,6	24,0	35,3	49,0	63,0	87,8	59,7	9,8	2,9	39,7	465,3
1993-1994	46,9	29,7	20,0	22,3	36,5	68,5	75,6	104,8	71,2	13,8	3,1	7,9	500,4
1994-1995	55,2	34,3	21,2	22,6	38,0	63,8	75,0	40,0	38,7	13,6	3,1	34,9	440,5
1995-1996	29,7	31,4	19,6	18,3	34,1	58,5	85,7	101,3	68,8	17,5	8,8	42,1	515,6
1996-1997	43,6	32,2	19,1	21,1	41,8	69,0	68,5	91,3	71,9	47,9	29,7	54,8	591,0
1997-1998	61,2	27,0	19,7	21,5	40,4	71,6	73,0	103,1	82,7	17,7	3,8	79,5	601,3
1998-1999	21,5	25,3	23,3	23,6	39,4	58,8	57,4	59,2	23,7	16,3	24,6	72,3	445,3
1999-2000	56,0	30,5	20,7	22,2	41,8	56,1	69,0	99,5	40,7	14,5	6,5	24,7	482,0
2000-2001	50,4	27,7	18,5	20,4	38,5	56,0	84,9	93,2	48,7	20,6	10,3	28,1	497,3
2001-2002	60,0	30,0	19,6	23,5	41,5	62,9	85,7	74,7	30,5	5,4	9,3	87,6	530,8
2002-2003	53,7	29,0	20,6	21,0	33,9	64,5	80,7	97,1	37,8	10,9	13,4	31,7	494,3
2003-2004	54,6	29,9	20,6	24,1	38,4	58,0	80,2	81,3	38,6	4,3	33,2	4,5	467,7
2004-2005	61,2	32,2	21,1	22,8	32,1	56,6	56,0	46,0	10,6	3,1	5,4	9,6	356,6
2005-2006	61,1	28,5	21,0	20,7	36,5	59,0	85,6	70,2	35,8	10,7	21,8	47,7	498,5

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	7,1	6,6	17,1	17,7	29,1	44,8	56,0	40,0	8,7	3,1	1,4	3,7	356,6
Percentil 10%	24,2	25,7	18,4	18,8	32,2	52,9	66,1	61,6	27,8	6,0	3,0	9,2	441,9
Percentil 15%	33,3	26,8	18,5	19,8	33,4	54,0	69,3	66,1	30,3	7,8	3,1	10,3	448,2
Percentil 20%	38,7	27,6	18,7	20,2	34,0	54,7	70,9	72,0	37,2	9,3	3,3	12,2	465,3
Percentil 80%	58,4	32,2	21,2	22,9	39,5	64,5	85,6	98,5	82,0	29,5	22,3	67,3	560,2
Percentil 85%	59,3	33,0	21,6	23,3	40,0	66,9	85,8	99,6	88,5	33,3	25,2	72,5	575,4
Percentil 90%	60,5	33,8	21,7	23,5	41,6	68,0	86,8	100,8	97,2	38,6	28,4	81,6	588,3
Máximo	74,8	36,8	24,1	26,2	43,7	72,0	96,1	114,0	111,2	74,5	44,8	93,9	631,5
Media	48,0	29,2	20,2	21,5	36,6	59,5	78,2	85,4	60,3	20,4	12,6	41,0	512,9
Mediana	52,2	29,7	20,2	21,5	36,5	58,6	80,6	90,3	62,5	16,2	9,3	36,0	512,3
Desv. Típica	15,4	5,8	2,9	3,2	5,7	9,5	13,0	19,5	27,1	15,4	10,3	26,9	86,0
Coefficiente de variación	0,321	0,200	0,143	0,148	0,155	0,160	0,166	0,228	0,450	0,755	0,819	0,655	0,168
Coefficiente de Sesgo	-1,376	-2,287	0,254	0,009	-0,083	0,253	-0,642	-1,021	0,029	1,622	1,015	0,390	-0,196
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0694	-0,0094	0,1474	0,0168	0,0595	0,2115	0,0653	0,0445	0,1040	0,1420	-0,0602	0,0575	0,2439

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	8,5	6,6	18,5	18,2	30,5	44,8	56,0	40,0	10,6	3,1	1,4	3,7	356,6
Percentil 10%	29,7	26,2	19,3	20,4	34,0	53,8	61,7	61,0	22,4	4,8	2,8	8,4	432,6
Percentil 15%	33,3	27,0	19,6	20,6	34,1	55,6	62,7	63,2	26,4	6,0	3,1	9,4	439,1
Percentil 20%	38,6	27,7	19,6	21,0	34,4	56,1	67,9	66,9	29,1	7,0	3,1	10,1	443,4
Percentil 80%	60,0	32,2	21,2	23,5	39,5	64,9	84,9	94,1	69,4	17,9	24,6	56,9	530,8
Percentil 85%	60,4	32,2	21,7	23,5	40,7	67,4	85,3	97,7	71,4	23,9	25,2	74,1	544,0
Percentil 90%	61,1	32,7	22,0	23,8	41,7	68,0	85,6	100,4	77,3	36,2	26,0	81,6	580,4
Máximo	61,5	34,3	23,3	24,2	42,4	71,6	86,5	104,8	111,2	74,5	33,2	93,9	601,3
Media	48,3	29,0	20,6	21,9	37,2	59,8	74,8	79,8	47,7	17,0	12,1	38,6	486,8
Mediana	54,1	29,7	20,6	22,0	37,4	58,6	76,0	81,4	39,1	13,0	9,6	34,0	485,3
Desv. Típica	16,7	7,7	4,3	4,7	8,1	13,5	17,7	23,3	26,4	16,2	10,1	28,3	113,4
Coefficiente de variación	0,345	0,267	0,208	0,212	0,217	0,226	0,236	0,292	0,553	0,957	0,831	0,732	0,233
Coefficiente de Sesgo	-1,455	-3,497	0,549	-0,715	-0,159	-0,171	-0,535	-0,562	0,941	2,397	0,842	0,603	0,304
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0694	-0,0094	0,1474	0,0168	0,0595	0,2115	0,0653	0,0445	0,1040	0,1420	-0,0602	0,0575	0,2439

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	7,1	15,1	17,1	17,7	29,1	51,1	62,7	43,3	8,7	3,6	2,1	4,6	382,2
Percentil 10%	21,5	25,6	18,1	18,7	32,0	52,4	70,8	63,6	37,9	7,8	3,1	10,3	483,1
Percentil 15%	34,1	26,7	18,3	19,1	32,4	53,4	71,5	77,5	41,9	9,4	3,3	12,0	491,0
Percentil 20%	41,7	27,5	18,5	19,8	33,4	54,3	74,4	84,9	48,1	11,4	3,3	15,3	495,0
Percentil 80%	57,7	31,7	21,1	22,4	39,5	64,0	86,2	99,1	88,5	30,7	22,0	67,7	567,0
Percentil 85%	58,5	33,3	21,5	23,0	39,8	65,7	87,1	99,8	96,2	33,9	24,1	72,4	585,9
Percentil 90%	59,3	34,6	21,7	23,3	41,1	67,7	87,4	100,7	100,0	39,4	29,6	76,5	589,4
Máximo	74,8	36,8	24,1	26,2	43,7	72,0	96,1	114,0	108,3	63,9	44,8	91,0	631,5
Media	47,8	29,4	19,9	21,1	36,2	59,3	80,4	89,0	68,5	22,6	13,0	42,6	529,8
Mediana	52,0	29,8	19,8	21,1	36,2	58,4	81,5	92,6	71,9	19,0	8,9	41,7	526,3
Desv. Típica	16,6	6,3	3,5	3,8	6,8	11,2	14,8	20,7	26,3	15,0	10,8	26,9	99,2
Coefficiente de variación	0,348	0,216	0,178	0,182	0,188	0,188	0,184	0,232	0,384	0,661	0,834	0,633	0,187
Coefficiente de Sesgo	-1,372	-0,997	0,424	0,435	0,030	0,584	-0,438	-1,508	-0,467	1,309	1,116	0,276	-0,423
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1787	-0,0013	0,1586	0,0162	-0,0007	0,1834	-0,0013	0,0977	-0,1744	0,0734	0,0737	0,0080	0,1127

1.9.11 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	14,75	14,91	0,47	46,44	32,41	16,94	23,72	10,26	0,26	0,24	0,10	0,17	160,67
1941-1942	0,60	6,51	0,38	0,83	0,74	24,98	18,52	1,03	0,25	0,09	0,06	0,37	54,36
1942-1943	11,63	1,11	9,61	29,65	3,50	17,00	3,14	0,17	0,08	0,11	0,02	2,26	78,29
1943-1944	0,78	0,06	1,08	0,06	0,14	0,02	1,40	0,22	0,25	0,06	0,07	0,32	4,46
1944-1945	0,28	0,38	0,86	0,13	0,08	0,14	0,23	0,19	0,04	0,04	0,00	0,01	2,40
1945-1946	0,25	13,61	29,58	9,64	4,57	11,40	17,04	28,49	0,14	0,05	0,04	0,10	114,92
1946-1947	0,23	0,71	0,13	1,52	37,42	36,50	0,59	2,05	0,08	0,04	0,03	0,37	79,66
1947-1948	0,65	0,37	9,92	52,62	21,45	8,31	9,02	26,94	0,07	0,03	0,02	0,03	129,42
1948-1949	0,67	0,08	7,15	0,97	0,05	0,25	0,17	0,22	0,08	0,02	0,00	9,20	18,88
1949-1950	0,40	12,25	19,16	5,63	20,49	8,16	0,23	13,41	3,95	0,05	0,02	0,19	83,93
1950-1951	0,27	1,21	1,16	10,80	25,69	26,45	6,70	6,40	0,16	0,09	0,03	0,47	79,44
1951-1952	0,26	31,36	11,97	11,69	3,77	30,41	4,73	7,88	0,69	0,16	0,08	0,14	103,11
1952-1953	1,60	9,20	9,25	9,72	6,55	4,90	18,49	0,39	0,16	0,06	0,03	0,12	60,47
1953-1954	7,25	5,68	25,74	2,88	6,53	18,54	5,36	1,57	0,16	0,04	0,03	0,02	73,80
1954-1955	0,08	6,44	0,96	27,88	34,53	4,91	3,71	3,19	0,13	0,04	0,10	0,05	82,03
1955-1956	1,03	15,47	22,28	25,71	10,63	34,27	22,70	2,10	0,15	0,11	0,11	0,48	135,05
1956-1957	1,85	0,19	0,51	0,42	4,73	2,86	5,24	2,07	0,12	0,03	0,01	0,36	18,40
1957-1958	0,21	0,51	2,43	19,00	9,23	17,58	3,61	0,26	0,23	0,07	0,05	0,08	53,25
1958-1959	0,49	0,05	28,40	21,29	13,87	22,86	8,10	6,25	0,14	0,10	0,09	1,52	103,17
1959-1960	3,32	6,41	14,83	21,81	30,27	20,02	1,41	6,49	0,16	0,09	0,10	0,62	105,52
1960-1961	20,16	13,99	16,41	9,39	2,06	1,30	5,61	7,13	0,27	0,10	0,02	0,76	77,19
1961-1962	0,70	12,43	15,40	13,75	12,20	29,23	4,02	0,25	0,21	0,09	0,05	0,33	88,67
1962-1963	1,37	0,93	1,09	21,46	23,66	6,83	10,36	0,51	0,23	0,08	0,04	0,41	66,98
1963-1964	0,21	23,79	32,48	3,16	34,42	24,15	0,18	0,23	0,39	0,12	0,06	0,27	119,46
1964-1965	0,15	0,06	0,24	1,73	2,49	4,73	0,10	0,12	0,06	0,03	0,02	1,56	11,29
1965-1966	9,75	11,94	9,08	33,00	32,78	0,05	15,89	0,37	0,18	0,09	0,06	0,11	113,30
1966-1967	14,39	1,50	0,46	2,85	7,25	2,83	1,25	1,67	0,10	0,06	0,06	0,09	32,49
1967-1968	0,43	5,36	0,06	0,02	14,18	1,10	1,89	0,44	0,13	0,07	0,10	0,05	23,82
1968-1969	3,23	2,62	3,71	9,88	12,90	25,90	9,05	3,04	0,16	0,09	0,03	1,15	71,77
1969-1970	0,83	3,93	1,42	47,30	0,66	0,18	0,07	1,37	0,44	0,04	0,04	0,06	56,33
1970-1971	0,03	0,98	0,40	10,58	0,03	2,08	9,02	8,75	1,32	0,13	0,11	0,02	33,45
1971-1972	0,09	0,04	0,13	9,38	32,33	12,95	0,39	0,24	0,15	0,10	0,04	1,40	57,23
1972-1973	9,56	2,60	10,32	12,89	0,06	0,10	0,06	5,00	0,21	0,08	0,02	0,02	40,92
1973-1974	0,51	3,76	6,01	10,34	6,04	5,45	1,64	0,35	0,91	0,08	0,03	0,03	35,14
1974-1975	0,03	2,00	0,10	1,03	1,60	5,98	0,59	1,29	0,17	0,04	0,02	0,17	13,01
1975-1976	0,06	0,10	1,73	0,90	2,31	0,53	0,77	0,16	0,12	0,14	0,17	2,31	9,30
1976-1977	2,98	4,60	11,33	32,24	31,98	1,35	0,28	0,51	0,31	0,16	0,08	0,11	85,94
1977-1978	3,26	3,10	36,78	5,31	35,06	6,40	7,43	3,26	0,21	0,07	0,03	0,03	100,95
1978-1979	0,34	1,11	34,78	35,34	41,95	24,56	9,21	0,29	0,18	0,11	0,06	0,11	148,05
1979-1980	19,49	0,48	2,40	2,65	1,71	3,59	0,41	1,53	0,12	0,05	0,03	0,04	32,49
1980-1981	0,16	0,23	0,04	0,08	0,13	0,44	0,52	0,84	0,11	0,06	0,06	0,29	2,96
1981-1982	0,15	0,01	25,83	5,19	4,07	0,47	0,11	1,25	0,16	0,05	0,02	1,50	38,83
1982-1983	0,07	2,72	0,55	0,20	1,25	0,06	1,89	1,53	0,11	0,05	0,09	0,04	8,56
1983-1984	0,20	15,37	11,72	4,54	0,10	10,27	1,60	3,06	0,35	0,04	0,04	0,02	47,30
1984-1985	0,84	12,45	1,00	27,66	25,02	0,48	6,84	1,62	0,13	0,07	0,03	0,04	76,18
1985-1986	0,02	2,30	4,01	3,07	16,56	0,57	0,93	0,16	0,12	0,07	0,04	3,30	31,14
1986-1987	0,50	0,21	0,18	7,86	6,62	0,79	5,54	0,23	0,10	0,13	0,08	0,29	22,55
1987-1988	1,53	0,29	18,59	25,98	1,21	0,02	3,06	0,70	3,89	0,15	0,03	0,01	55,46
1988-1989	1,18	1,18	0,01	0,31	0,51	0,33	1,44	0,66	0,11	0,05	0,01	0,04	5,83
1989-1990	0,30	15,42	37,88	11,57	0,30	0,39	0,55	0,15	0,05	0,02	0,02	0,12	66,77
1990-1991	8,85	3,53	0,57	3,94	5,80	15,13	0,17	0,14	0,11	0,10	0,02	0,13	38,49
1991-1992	0,76	0,24	0,19	0,43	0,14	0,08	0,34	0,31	0,11	0,02	0,09	0,09	2,82
1992-1993	1,14	0,12	0,71	0,30	0,09	0,11	0,71	2,47	0,16	0,03	0,01	0,11	5,97
1993-1994	18,85	8,01	0,19	7,79	22,04	0,21	0,09	14,30	0,13	0,05	0,02	0,03	71,71
1994-1995	0,48	1,26	1,03	2,40	11,11	0,05	0,16	0,14	0,09	0,03	0,00	0,12	16,87
1995-1996	0,06	3,26	21,37	53,14	7,07	14,23	1,34	5,89	0,10	0,06	0,04	0,16	106,71
1996-1997	0,19	1,47	29,02	20,71	0,19	0,12	0,22	1,74	0,27	0,12	0,08	0,25	54,39
1997-1998	0,94	27,35	34,25	10,31	11,55	1,77	2,68	11,40	0,12	0,05	0,03	0,94	101,39
1998-1999	0,05	0,13	0,54	0,94	0,03	0,25	0,18	0,37	0,07	0,04	0,05	0,59	3,24
1999-2000	14,07	0,04	0,69	0,54	0,07	0,25	6,27	1,32	0,11	0,07	0,03	0,07	23,52
2000-2001	0,22	5,83	36,24	39,49	24,86	33,90	0,12	0,38	0,15	0,12	0,05	0,08	141,44
2001-2002	5,55	0,04	0,04	2,32	0,33	6,08	1,41	0,23	0,12	0,04	0,03	1,88	18,07
2002-2003	0,52	4,13	17,86	18,60	21,51	19,27	12,70	0,18	0,11	0,07	0,06	0,10	95,08
2003-2004	8,78	14,21	10,26	8,63	6,58	4,00	0,44	0,44	0,09	0,03	0,13	0,00	53,60
2004-2005	17,51	0,32	0,18	0,16	0,13	0,53	0,08	0,14	0,04	0,01	0,01	0,01	19,10
2005-2006	17,66	0,24	1,19	1,05	1,46	8,30	0,60	0,15	0,10	0,03	0,05	0,13	30,96

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4
Percentil 10%	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	7,3
Percentil 15%	0,2	0,1	0,2	0,5	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	12,6
Percentil 20%	0,2	0,2	0,4	0,9	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	18,4
Percentil 80%	7,2	11,9	19,2	21,8	23,7	18,5	7,4	5,0	0,3	0,1	0,1	0,6	101,0
Percentil 85%	9,6	12,7	25,8	27,7	26,8	23,2	9,0	6,4	0,3	0,1	0,1	1,0	103,8
Percentil 90%	14,2	14,6	29,3	32,6	32,4	25,4	11,5	8,3	0,4	0,1	0,1	1,5	114,1
Máximo	20,2	31,4	37,9	53,1	41,9	36,5	23,7	28,5	4,0	0,2	0,2	9,2	160,7
Media	3,6	5,2	9,6	12,4	11,1	8,8	4,3	3,1	0,3	0,1	0,0	0,5	59,1
Mediana	0,7	2,1	2,4	8,2	6,3	4,4	1,4	0,9	0,1	0,1	0,0	0,1	54,9
Desv. Típica	5,8	7,0	11,9	14,2	12,5	10,7	5,8	5,5	0,7	0,0	0,0	1,3	42,2
Coefficiente de variación	1,629	1,350	1,239	1,144	1,125	1,207	1,362	1,770	2,201	0,588	0,728	2,304	0,715
Coefficiente de Sesgo	1,764	1,845	1,108	1,372	0,968	1,114	1,825	3,129	4,962	1,282	1,146	5,336	0,464
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0442	-0,0692	-0,0688	-0,2062	0,0788	0,0566	0,0890	-0,0598	-0,0590	0,2073	-0,0423	-0,0928	-0,0167

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8
Percentil 10%	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	4,5
Percentil 15%	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	5,9
Percentil 20%	0,2	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	8,6
Percentil 80%	8,8	8,0	21,4	18,6	11,6	8,3	2,7	1,7	0,1	0,1	0,1	0,3	71,7
Percentil 85%	10,2	12,9	26,6	22,0	17,8	11,3	3,7	2,6	0,2	0,1	0,1	0,7	80,9
Percentil 90%	15,8	14,8	31,6	26,8	21,8	14,7	5,9	4,5	0,2	0,1	0,1	1,2	98,2
Máximo	18,8	27,3	37,9	53,1	25,0	33,9	12,7	14,3	3,9	0,2	0,1	3,3	141,4
Media	3,9	4,6	9,8	9,9	6,5	4,5	1,9	1,9	0,3	0,1	0,0	0,4	43,8
Mediana	0,6	1,4	1,0	4,2	1,4	0,5	0,7	0,6	0,1	0,1	0,0	0,1	34,8
Desv. Típica	6,3	6,9	13,3	13,7	8,6	8,2	2,9	3,5	0,7	0,0	0,0	0,8	38,2
Coefficiente de variación	1,628	1,496	1,362	1,382	1,330	1,799	1,532	1,827	2,752	0,635	0,738	1,900	0,871
Coefficiente de Sesgo	1,607	1,943	1,085	1,911	1,238	2,389	2,501	2,824	5,044	1,127	1,110	2,896	0,969
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0442	-0,0692	-0,0688	-0,2062	0,0788	0,0566	0,0890	-0,0598	-0,0590	0,2073	-0,0423	-0,0928	-0,0167

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4
Percentil 10%	0,1	0,1	0,2	0,8	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	12,8
Percentil 15%	0,2	0,2	0,4	1,0	0,7	0,5	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	18,8
Percentil 20%	0,2	0,4	0,5	1,4	1,7	1,3	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	30,8
Percentil 80%	4,1	12,0	17,0	26,1	32,0	24,2	9,1	6,4	0,3	0,1	0,1	0,6	103,6
Percentil 85%	9,6	12,6	22,8	30,0	32,5	25,1	11,2	7,2	0,3	0,1	0,1	1,2	113,5
Percentil 90%	11,9	14,1	28,5	33,2	34,4	26,7	17,2	8,9	0,5	0,1	0,1	1,5	120,5
Máximo	20,2	31,4	36,8	52,6	41,9	36,5	23,7	28,5	4,0	0,2	0,2	9,2	160,7
Media	3,4	5,5	9,5	14,0	14,1	11,6	5,8	3,9	0,3	0,1	0,1	0,6	69,0
Mediana	0,7	2,6	4,9	9,8	8,2	6,6	3,7	1,4	0,2	0,1	0,0	0,2	72,8
Desv. Típica	5,5	7,2	11,2	14,6	13,8	11,4	6,7	6,4	0,6	0,0	0,0	1,5	43,2
Coefficiente de variación	1,654	1,290	1,178	1,039	0,983	0,975	1,160	1,653	1,929	0,561	0,733	2,334	0,626
Coefficiente de Sesgo	1,956	1,862	1,157	1,163	0,638	0,693	1,341	2,812	5,134	1,347	1,115	4,964	0,210
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0510	-0,0686	-0,0125	-0,3330	-0,0064	-0,0660	-0,0125	-0,1038	-0,0713	0,1265	0,0175	-0,1076	-0,0454

1.9.12 INFILTRACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	18,69	18,09	3,44	62,41	43,10	24,36	32,32	13,03	0,26	0,24	0,10	0,17	216,21
1941-1942	1,82	8,18	3,01	2,50	3,45	36,25	26,32	2,33	0,26	0,09	0,06	0,40	84,67
1942-1943	14,47	3,28	22,59	44,45	6,27	24,95	5,38	0,18	0,08	0,11	0,02	2,58	124,37
1943-1944	1,08	0,09	2,61	0,43	0,76	0,13	2,45	0,23	0,26	0,06	0,07	0,32	8,50
1944-1945	0,30	0,40	0,94	0,16	0,08	0,15	0,23	0,20	0,04	0,04	0,00	0,01	2,55
1945-1946	0,26	14,68	36,68	14,62	6,92	15,02	20,18	36,25	0,15	0,05	0,04	0,11	144,96
1946-1947	0,28	0,82	0,14	5,86	49,00	48,67	1,48	2,30	0,08	0,04	0,03	0,38	109,08
1947-1948	0,70	0,39	11,66	58,94	24,93	9,16	9,29	30,24	0,07	0,03	0,02	0,03	145,45
1948-1949	0,69	0,08	9,49	1,12	0,06	0,36	0,18	0,22	0,08	0,02	0,00	11,88	24,18
1949-1950	0,44	14,13	26,85	7,12	26,05	10,42	0,23	17,22	4,01	0,05	0,02	0,20	106,73
1950-1951	0,29	1,27	1,24	13,51	31,74	35,45	7,70	6,82	0,16	0,09	0,03	0,48	98,78
1951-1952	0,28	40,78	15,19	15,21	4,64	39,50	5,41	10,60	0,69	0,16	0,08	0,14	132,68
1952-1953	1,70	10,01	9,93	12,32	7,65	5,62	21,58	0,40	0,16	0,06	0,03	0,13	69,58
1953-1954	7,67	6,06	33,22	3,98	7,00	22,55	6,55	1,65	0,16	0,04	0,03	0,02	88,93
1954-1955	0,09	10,30	1,46	38,18	43,54	7,39	4,05	3,41	0,13	0,04	0,10	0,05	108,75
1955-1956	1,19	24,53	32,38	38,84	14,53	45,86	30,86	2,60	0,15	0,11	0,11	0,58	191,73
1956-1957	2,40	0,23	0,84	0,62	7,58	3,81	6,20	2,68	0,12	0,03	0,01	0,37	24,89
1957-1958	0,22	0,63	3,67	29,60	13,20	24,70	4,59	0,29	0,23	0,07	0,05	0,08	77,33
1958-1959	0,51	0,06	39,32	28,75	18,02	31,09	10,55	8,19	0,14	0,10	0,09	1,54	138,37
1959-1960	4,57	8,82	23,44	30,10	40,99	26,29	1,99	9,28	0,16	0,09	0,10	0,64	146,47
1960-1961	28,40	20,59	24,05	14,78	3,49	1,92	7,82	9,18	0,27	0,10	0,02	0,78	111,41
1961-1962	0,75	18,65	26,66	19,55	15,66	38,25	6,44	0,29	0,22	0,09	0,05	0,35	126,97
1962-1963	2,01	1,14	3,13	35,47	34,27	11,59	16,38	0,73	0,24	0,08	0,04	0,41	105,49
1963-1964	0,23	35,37	46,13	7,21	46,10	33,19	0,53	0,25	0,41	0,12	0,06	0,27	169,86
1964-1965	0,17	0,07	0,32	3,82	6,59	8,57	0,10	0,12	0,06	0,03	0,02	1,72	21,59
1965-1966	13,39	17,43	15,44	46,39	44,54	0,07	21,94	0,38	0,18	0,09	0,06	0,12	160,05
1966-1967	19,38	2,66	0,63	6,94	13,03	4,58	1,39	2,36	0,10	0,06	0,06	0,09	51,27
1967-1968	0,49	8,95	0,12	0,03	24,66	2,04	4,18	0,45	0,13	0,07	0,10	0,05	41,26
1968-1969	4,19	3,15	5,26	14,95	19,40	35,95	11,09	3,64	0,16	0,09	0,03	1,16	99,07
1969-1970	1,08	5,08	1,75	62,38	0,83	0,18	0,07	1,57	0,45	0,04	0,04	0,06	73,52
1970-1971	0,03	0,99	0,40	12,77	0,03	2,31	11,43	9,56	1,38	0,13	0,11	0,02	39,15
1971-1972	0,10	0,04	0,13	13,43	40,54	16,30	0,39	0,24	0,15	0,10	0,04	1,46	72,92
1972-1973	12,19	2,77	15,29	18,31	0,06	0,10	0,06	5,87	0,21	0,08	0,02	0,02	54,98
1973-1974	0,52	4,19	6,81	14,33	7,78	6,44	1,93	0,35	0,92	0,08	0,03	0,03	43,43
1974-1975	0,03	2,12	0,10	1,05	2,12	9,42	0,60	1,71	0,17	0,04	0,02	0,17	17,58
1975-1976	0,07	0,10	1,95	0,91	2,41	0,53	0,82	0,16	0,12	0,14	0,17	2,50	9,88
1976-1977	3,43	5,59	16,28	43,10	42,13	1,36	0,28	0,51	0,32	0,16	0,08	0,11	113,35
1977-1978	3,46	3,55	47,74	6,99	45,05	8,01	8,36	4,26	0,21	0,07	0,03	0,03	127,76
1978-1979	0,35	1,16	46,48	47,43	54,46	32,28	11,53	0,29	0,18	0,11	0,06	0,11	194,44
1979-1980	24,94	0,48	2,44	2,73	2,15	3,93	0,73	1,74	0,12	0,05	0,03	0,04	39,36
1980-1981	0,16	0,26	0,04	0,08	0,14	0,46	0,59	0,85	0,11	0,06	0,06	0,29	3,11
1981-1982	0,16	0,01	33,56	8,02	5,72	0,50	0,11	1,25	0,16	0,05	0,02	1,62	51,18
1982-1983	0,08	2,98	0,56	0,20	2,00	0,06	2,46	1,56	0,11	0,05	0,09	0,04	10,18
1983-1984	0,21	23,92	18,73	7,07	0,10	15,75	2,81	4,78	0,54	0,04	0,04	0,02	74,00
1984-1985	0,92	19,44	2,17	39,87	36,90	0,50	11,89	2,92	0,13	0,07	0,03	0,04	114,88
1985-1986	0,02	3,07	5,05	3,48	23,04	0,62	0,97	0,16	0,12	0,07	0,04	4,11	40,74
1986-1987	0,58	0,22	0,19	13,29	10,57	2,22	7,48	0,23	0,11	0,13	0,08	0,30	35,40
1987-1988	2,22	0,30	22,98	33,59	1,31	0,02	3,98	0,87	4,96	0,16	0,03	0,01	70,42
1988-1989	1,54	1,41	0,01	0,31	0,52	0,34	1,45	0,68	0,11	0,05	0,01	0,04	6,47
1989-1990	0,32	21,87	54,59	16,76	0,34	0,40	0,59	0,15	0,05	0,02	0,02	0,12	95,24
1990-1991	10,43	4,57	0,66	5,01	8,37	21,55	0,18	0,14	0,11	0,10	0,02	0,13	51,27
1991-1992	0,87	0,25	0,20	0,43	0,15	0,08	0,35	0,32	0,11	0,02	0,09	0,10	2,97
1992-1993	1,18	0,12	0,76	0,30	0,11	0,11	0,72	2,91	0,16	0,03	0,01	0,12	6,54
1993-1994	24,24	10,06	0,19	8,89	29,35	0,21	0,09	18,88	0,13	0,05	0,02	0,03	92,15
1994-1995	0,49	1,55	1,09	2,53	13,98	0,05	0,16	0,14	0,09	0,03	0,00	0,13	20,25
1995-1996	0,06	3,69	28,48	70,54	8,69	18,56	1,44	6,35	0,10	0,06	0,04	0,16	138,15
1996-1997	0,20	1,65	39,44	29,20	0,19	0,12	0,22	2,18	0,27	0,13	0,08	0,26	73,94
1997-1998	1,80	38,56	45,69	13,91	17,59	2,27	2,90	14,73	0,12	0,05	0,03	0,99	138,64
1998-1999	0,05	0,13	0,56	1,05	0,03	0,25	0,18	0,37	0,07	0,04	0,05	0,62	3,41
1999-2000	17,25	0,04	0,70	0,54	0,07	0,26	7,67	1,61	0,11	0,07	0,03	0,07	28,40
2000-2001	0,24	8,87	49,27	52,59	31,40	44,98	0,12	0,39	0,15	0,12	0,05	0,08	188,26
2001-2002	6,65	0,04	0,04	2,70	0,34	7,34	1,57	0,23	0,12	0,04	0,03	2,53	21,63
2002-2003	0,53	5,38	27,76	26,10	30,75	26,03	18,50	0,18	0,11	0,07	0,06	0,10	135,57
2003-2004	13,59	18,95	15,26	11,90	9,90	5,17	0,45	0,45	0,09	0,03	0,13	0,00	75,92
2004-2005	21,94	0,33	0,18	0,16	0,13	0,54	0,08	0,14	0,04	0,01	0,01	0,01	23,56
2005-2006	22,51	0,25	1,46	1,14	1,66	11,97	0,67	0,15	0,10	0,03	0,05	0,13	40,11

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6
Percentil 10%	0,1	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	9,2
Percentil 15%	0,2	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	19,6
Percentil 20%	0,2	0,2	0,6	1,0	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	23,6
Percentil 80%	7,7	14,1	27,8	33,6	31,4	24,9	9,3	5,9	0,3	0,1	0,1	0,6	132,7
Percentil 85%	13,4	18,2	33,3	39,1	37,8	31,4	11,5	8,4	0,3	0,1	0,1	1,0	138,4
Percentil 90%	18,0	20,0	39,4	45,4	42,6	35,7	17,4	10,1	0,4	0,1	0,1	1,6	146,0
Máximo	28,4	40,8	54,6	70,5	54,5	48,7	32,3	36,3	5,0	0,2	0,2	11,9	216,2
Media	4,6	7,0	13,5	17,1	15,0	12,0	5,6	3,9	0,3	0,1	0,0	0,6	79,7
Mediana	0,7	2,9	3,6	12,1	7,7	5,4	2,0	1,1	0,1	0,1	0,0	0,1	74,0
Desv. Típica	7,6	9,8	16,3	18,8	16,4	14,4	7,8	6,8	0,8	0,0	0,0	1,6	56,9
Coefficiente de variación	1,656	1,393	1,209	1,099	1,092	1,202	1,383	1,764	2,356	0,592	0,729	2,540	0,714
Coefficiente de Sesgo	1,812	1,830	1,036	1,195	0,906	1,079	1,887	3,029	5,156	1,316	1,158	5,717	0,421
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0647	-0,0664	-0,0900	-0,1926	0,0892	0,0640	0,1095	-0,0627	-0,0590	0,2031	-0,0423	-0,0856	-0,0077

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
Percentil 10%	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	4,9
Percentil 15%	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	6,5
Percentil 20%	0,2	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	10,2
Percentil 80%	10,4	10,1	28,5	26,1	17,6	12,0	2,9	2,9	0,1	0,1	0,1	0,3	95,2
Percentil 85%	14,5	19,1	35,0	30,3	24,6	16,5	4,9	3,4	0,2	0,1	0,1	0,7	120,1
Percentil 90%	19,6	20,7	42,6	36,7	30,1	20,1	7,6	5,6	0,2	0,1	0,1	1,3	136,9
Máximo	24,2	38,6	54,6	70,5	36,9	45,0	18,5	18,9	5,0	0,2	0,1	4,1	188,3
Media	4,9	6,5	13,4	13,4	9,0	6,2	2,6	2,4	0,3	0,1	0,0	0,5	59,3
Mediana	0,7	1,6	1,3	6,0	1,8	0,5	0,7	0,6	0,1	0,1	0,0	0,1	46,0
Desv. Típica	8,0	10,0	18,3	18,5	12,0	11,0	4,4	4,6	1,0	0,0	0,0	0,9	52,5
Coefficiente de variación	1,631	1,549	1,362	1,372	1,332	1,789	1,680	1,899	2,996	0,640	0,739	2,037	0,884
Coefficiente de Sesgo	1,586	1,913	1,090	1,811	1,226	2,287	2,596	2,888	5,025	1,157	1,104	3,022	0,870
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0647	-0,0664	-0,0900	-0,1926	0,0892	0,0640	0,1095	-0,0627	-0,0590	0,2031	-0,0423	-0,0856	-0,0077

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6
Percentil 10%	0,1	0,1	0,3	0,9	0,7	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	21,2
Percentil 15%	0,2	0,2	0,6	1,1	1,9	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	24,8
Percentil 20%	0,3	0,4	0,9	2,7	2,4	1,8	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	39,3
Percentil 80%	5,2	14,2	26,7	38,3	41,2	32,5	11,4	8,4	0,3	0,1	0,1	0,7	139,7
Percentil 85%	12,4	17,5	32,5	43,3	43,2	35,5	16,9	9,3	0,3	0,1	0,1	1,2	145,6
Percentil 90%	14,9	18,8	36,9	46,5	44,6	36,4	21,6	10,8	0,5	0,1	0,1	1,6	161,0
Máximo	28,4	40,8	47,7	62,4	54,5	48,7	32,3	36,3	4,0	0,2	0,2	11,9	216,2
Media	4,3	7,4	13,5	19,5	18,9	15,7	7,6	4,8	0,3	0,1	0,1	0,7	92,9
Mediana	0,7	3,2	6,0	13,9	13,1	9,3	5,0	1,7	0,2	0,1	0,0	0,2	98,9
Desv. Típica	7,3	9,9	15,2	19,1	17,9	15,3	8,9	7,9	0,6	0,0	0,0	1,9	57,6
Coefficiente de variación	1,701	1,327	1,129	0,978	0,948	0,972	1,174	1,639	1,929	0,564	0,735	2,596	0,620
Coefficiente de Sesgo	2,062	1,863	1,011	0,938	0,603	0,667	1,459	2,760	5,098	1,389	1,133	5,306	0,204
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0149	-0,0735	-0,0438	-0,3291	0,0081	-0,0455	0,0266	-0,1070	-0,0709	0,1224	0,0175	-0,0944	-0,0283

1.9.13 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	216,0	144,1	28,4	268,5	207,3	117,6	151,6	105,5	36,3	46,6	10,2	31,7	1.363,8
1941-1942	33,9	177,6	36,4	51,0	43,8	203,2	143,7	59,5	65,2	4,5	14,1	71,0	903,8
1942-1943	181,8	65,7	163,3	176,4	46,7	140,4	83,9	29,5	5,8	38,6	8,0	132,6	1.072,8
1943-1944	98,9	37,0	84,7	17,8	40,2	23,7	133,9	45,9	66,9	14,2	33,6	56,4	653,2
1944-1945	76,9	73,1	75,9	43,7	25,6	35,9	45,6	49,9	19,5	8,6	1,8	11,7	468,3
1945-1946	64,1	192,7	206,9	47,4	61,9	106,9	153,7	201,1	20,3	3,0	14,5	35,0	1.107,5
1946-1947	56,3	96,0	39,6	90,6	288,5	229,7	28,3	75,3	11,4	14,8	8,0	63,5	1.002,1
1947-1948	78,3	55,7	114,3	249,2	86,4	61,1	90,9	189,0	3,4	3,1	7,0	13,3	951,8
1948-1949	88,6	20,6	170,1	37,8	24,1	53,1	37,4	51,9	31,9	17,2	2,8	164,4	699,8
1949-1950	56,8	128,6	112,8	41,0	99,4	56,0	13,1	151,3	84,7	8,0	5,2	38,8	795,8
1950-1951	50,8	87,7	75,0	112,0	164,8	168,7	71,6	84,0	31,8	15,8	5,6	57,5	925,2
1951-1952	62,4	308,0	67,9	64,1	33,6	195,3	66,3	138,8	62,3	39,9	18,6	52,0	1.109,1
1952-1953	95,6	134,1	103,5	54,7	51,6	59,1	146,9	30,6	27,2	3,5	2,9	42,5	752,0
1953-1954	186,5	77,1	160,5	30,4	47,9	135,8	64,2	61,4	37,6	7,0	7,4	9,1	824,9
1954-1955	24,7	178,7	52,6	209,0	176,0	51,0	50,7	64,4	43,9	4,6	34,6	17,3	907,4
1955-1956	97,4	221,3	181,0	163,0	55,2	224,2	148,3	55,7	11,8	3,5	19,4	79,7	1.219,3
1956-1957	102,9	36,4	47,5	30,0	111,2	59,7	65,2	75,8	32,0	4,3	4,2	63,3	632,4
1957-1958	45,2	81,0	98,6	161,5	96,7	143,5	58,7	35,7	58,9	9,5	14,1	28,1	831,4
1958-1959	74,1	26,5	308,8	147,2	60,2	139,7	96,6	77,8	19,3	7,5	21,2	110,6	1.089,5
1959-1960	134,2	148,6	195,2	140,2	198,8	137,3	40,1	102,7	25,3	5,7	21,3	70,5	1.219,9
1960-1961	309,2	147,8	104,7	67,1	26,0	31,3	113,5	124,4	57,6	19,2	6,6	78,9	1.086,2
1961-1962	77,2	208,0	178,9	117,4	68,4	195,3	61,3	32,7	43,2	4,6	1,3	59,7	1.048,0
1962-1963	110,0	66,4	80,5	249,5	155,9	101,0	107,0	38,8	60,4	6,9	3,2	62,5	1.042,0
1963-1964	53,5	357,5	200,0	31,2	210,8	169,1	30,5	35,6	70,7	14,6	1,8	57,2	1.232,5
1964-1965	30,8	19,9	52,4	123,7	76,1	112,4	6,0	16,4	6,6	3,6	3,1	130,3	581,2
1965-1966	194,9	188,8	110,6	222,2	219,4	5,5	194,3	32,1	40,1	2,8	12,2	27,9	1.250,9
1966-1967	268,6	73,3	25,9	80,5	98,7	76,8	52,5	111,2	12,5	1,4	13,9	29,2	844,6
1967-1968	69,3	155,9	14,1	4,9	238,6	53,0	104,8	63,4	9,1	1,2	33,7	16,3	764,2
1968-1969	128,2	113,9	87,9	118,2	125,3	187,5	75,8	108,1	32,4	11,3	3,1	106,7	1.098,5
1969-1970	83,5	140,7	54,1	381,3	16,9	20,6	9,4	122,3	77,8	1,8	12,8	19,7	941,0
1970-1971	9,0	106,7	42,2	160,2	5,8	87,1	155,9	154,1	72,4	37,4	29,4	3,4	863,5
1971-1972	23,0	20,3	32,3	177,5	232,4	115,7	32,6	40,2	27,2	31,2	3,0	87,9	823,3
1972-1973	198,0	68,9	141,4	119,4	8,1	24,0	20,3	193,9	53,9	27,9	0,9	8,2	864,9
1973-1974	72,2	127,0	122,0	156,9	89,6	83,0	63,0	50,2	117,0	2,9	0,5	7,4	891,6
1974-1975	7,5	109,5	27,9	77,4	66,6	114,2	36,5	81,4	31,4	0,3	6,8	45,8	605,3
1975-1976	18,8	36,0	90,5	45,9	78,6	31,6	69,3	29,9	28,1	32,5	48,1	124,4	633,5
1976-1977	147,7	128,7	134,8	195,6	178,2	25,3	33,3	48,5	68,0	39,5	24,3	33,0	1.056,8
1977-1978	142,3	86,4	255,1	63,6	229,4	65,0	125,6	79,8	40,1	1,4	0,6	9,1	1.098,3
1978-1979	55,7	84,3	373,7	191,9	250,6	150,3	94,3	25,3	26,3	8,9	0,6	28,5	1.290,3
1979-1980	264,2	31,2	67,8	51,3	46,9	82,3	47,3	84,5	19,9	3,1	7,0	13,8	719,3
1980-1981	44,9	76,0	19,4	12,9	52,0	69,9	72,3	93,2	20,3	11,6	12,5	59,4	544,4
1981-1982	43,5	6,1	305,5	71,4	58,6	28,8	31,5	79,7	47,6	3,9	4,1	115,6	796,2
1982-1983	28,8	134,3	45,9	7,9	63,3	8,8	144,2	90,7	16,5	1,8	28,2	12,6	583,0
1983-1984	54,4	204,9	130,7	58,8	13,5	120,0	42,6	123,5	59,5	10,9	12,2	9,9	840,8
1984-1985	88,6	227,3	46,9	188,3	152,1	20,4	126,6	64,9	19,9	3,4	0,4	9,3	948,1
1985-1986	9,5	111,3	117,3	63,9	165,5	24,1	61,2	17,6	4,7	1,7	1,1	134,9	712,8
1986-1987	62,6	53,2	45,2	159,0	103,5	35,9	131,3	37,5	19,3	40,9	26,3	65,5	780,2
1987-1988	122,4	41,3	204,5	184,1	36,9	7,1	109,1	70,2	148,2	53,7	0,4	3,1	981,0
1988-1989	99,2	80,1	7,6	27,5	55,3	44,7	86,2	67,8	34,4	7,1	5,3	21,0	536,1
1989-1990	65,3	242,5	307,2	84,8	19,3	27,0	58,1	30,5	6,6	4,6	12,8	41,0	899,6
1990-1991	187,5	96,7	36,7	81,6	85,2	151,5	24,6	10,2	14,7	19,0	1,9	37,9	747,7
1991-1992	86,3	46,6	30,0	45,7	35,3	30,3	66,3	65,5	28,0	8,5	29,7	32,6	504,8
1992-1993	99,7	19,7	77,2	22,1	26,4	32,3	80,6	121,3	47,4	2,5	2,8	41,5	573,6
1993-1994	279,0	107,6	13,5	105,3	152,2	9,0	37,7	241,8	20,1	2,6	1,6	8,7	979,1
1994-1995	78,6	112,3	63,8	80,7	123,5	14,5	29,2	25,1	37,4	13,7	2,9	38,9	620,6
1995-1996	32,9	138,0	245,9	351,9	53,6	98,5	48,4	142,8	10,1	6,2	7,6	44,3	1.180,2
1996-1997	47,3	95,5	282,1	107,9	9,2	7,8	41,3	113,8	79,0	39,8	27,7	57,6	909,1
1997-1998	97,0	282,5	182,1	60,2	55,2	47,3	84,0	152,4	21,6	3,4	2,1	101,0	1.088,7
1998-1999	19,7	38,0	70,5	65,7	20,6	59,3	43,1	61,6	17,5	14,3	25,7	95,3	531,4
1999-2000	221,9	12,7	57,1	29,9	18,4	42,2	195,0	74,8	10,9	11,1	6,6	26,6	707,2
2000-2001	58,6	189,9	281,8	259,8	136,8	221,8	13,9	56,9	21,5	16,6	8,9	25,9	1.292,3
2001-2002	175,3	17,3	15,9	103,4	40,3	144,1	66,6	39,6	13,5	3,2	9,6	138,1	766,9
2002-2003	82,1	158,6	212,0	146,7	106,0	98,0	110,9	18,5	9,0	6,0	12,7	33,7	994,2
2003-2004	226,3	157,0	76,0	54,8	47,7	64,7	35,5	56,4	13,3	0,9	38,0	4,2	775,0
2004-2005	224,6	37,2	27,8	8,8	22,3	60,8	39,5	36,3	6,5	2,8	5,6	9,8	481,9
2005-2006	227,5	40,4	62,7	40,6	57,1	141,4	55,6	25,0	22,3	8,5	24,2	49,2	754,6

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	7,5	6,1	7,6	4,9	5,8	5,5	6,0	10,2	3,4	0,3	0,4	3,1	468,3
Percentil 10%	26,7	23,5	27,8	28,7	19,9	20,5	28,7	27,4	9,0	1,8	1,2	9,1	577,4
Percentil 15%	33,7	36,3	31,7	31,0	25,3	24,1	32,3	30,5	11,3	2,7	1,8	9,9	616,8
Percentil 20%	45,2	38,0	39,6	41,0	33,6	28,8	36,5	35,6	13,3	3,0	2,8	13,3	653,2
Percentil 80%	181,8	158,6	182,1	176,4	155,9	141,4	113,5	113,8	58,9	17,2	21,3	78,9	1088,7
Percentil 85%	195,7	189,1	205,1	189,2	176,5	150,6	132,0	123,7	63,0	28,7	25,8	96,7	1100,7
Percentil 90%	223,2	206,5	250,5	215,6	209,1	178,3	145,6	147,0	69,4	38,0	28,8	113,1	1200,1
Máximo	309,2	357,5	373,7	381,3	288,5	229,7	195,0	241,8	148,2	53,7	48,1	164,4	1363,8
Media	103,8	110,4	113,4	109,0	91,7	86,1	75,1	76,9	35,5	12,3	11,8	50,2	876,3
Mediana	80,4	96,4	82,6	81,1	62,6	64,9	64,7	64,7	27,6	7,0	7,5	39,9	864,2
Desv. Típica	76,0	76,8	89,3	84,1	72,4	63,2	46,9	50,8	28,0	13,3	11,4	40,2	251,7
Coefficiente de variación	0,732	0,696	0,788	0,771	0,790	0,734	0,624	0,660	0,789	1,081	0,963	0,799	0,287
Coefficiente de Sesgo	1,004	0,989	1,067	1,168	0,978	0,673	0,771	1,189	1,635	1,552	1,181	1,009	0,141
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0184	-0,0997	-0,0661	-0,0315	0,0650	0,0745	-0,2655	0,0490	0,0209	0,1100	-0,0727	-0,0284	0,0206

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	9,5	6,1	7,6	7,9	9,2	7,1	13,9	10,2	4,7	0,9	0,4	3,1	481,9
Percentil 10%	30,8	18,5	17,6	17,5	18,8	8,9	30,4	21,8	7,8	2,2	1,3	9,0	533,8
Percentil 15%	40,8	32,8	25,7	26,2	20,3	13,1	34,5	25,1	9,9	2,6	1,8	9,7	542,3
Percentil 20%	44,9	38,0	30,0	29,9	22,3	20,4	37,7	30,5	10,9	2,8	2,1	9,9	573,6
Percentil 80%	187,5	158,6	212,0	146,7	106,0	98,5	109,1	113,8	37,4	14,3	25,7	65,5	979,1
Percentil 85%	222,6	193,6	254,9	165,3	126,8	125,3	114,8	121,9	47,4	17,2	26,6	96,7	984,3
Percentil 90%	225,5	216,1	282,0	186,2	144,5	142,8	128,9	133,2	53,5	29,4	28,0	108,3	1041,4
Máximo	279,0	282,5	307,2	351,9	165,5	221,8	195,0	241,8	148,2	53,7	38,0	138,1	1292,3
Media	106,3	104,9	114,0	93,2	65,8	61,9	70,6	73,8	28,8	11,5	12,0	46,8	789,6
Mediana	84,2	96,1	67,1	68,6	54,4	43,4	59,6	65,2	20,0	6,6	8,2	38,4	771,0
Desv. Típica	79,9	79,9	104,1	83,4	49,1	56,3	45,4	54,2	30,6	13,6	11,4	40,7	267,4
Coefficiente de variación	0,751	0,761	0,913	0,894	0,746	0,909	0,643	0,734	1,061	1,183	0,956	0,870	0,339
Coefficiente de Sesgo	0,872	0,707	0,855	1,688	0,865	1,339	1,212	1,469	2,866	2,092	0,889	1,111	0,507
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0184	-0,0997	-0,0661	-0,0315	0,0650	0,0745	-0,2655	0,0490	0,0209	0,1100	-0,0727	-0,0284	0,0206

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	7,5	19,9	14,1	4,9	5,8	5,5	6,0	16,4	3,4	0,3	0,5	3,4	468,3
Percentil 10%	24,6	30,7	31,9	31,1	25,5	25,2	27,5	30,5	11,2	1,8	1,3	9,1	633,4
Percentil 15%	33,5	36,3	39,1	40,5	32,5	31,6	32,3	32,6	12,4	2,9	1,8	13,1	692,8
Percentil 20%	49,7	51,9	46,4	45,4	43,1	48,0	35,9	35,7	19,5	3,1	2,9	15,8	745,5
Percentil 80%	154,5	160,2	171,8	180,4	200,5	154,0	127,3	113,4	62,9	20,9	19,8	79,1	1100,3
Percentil 85%	187,7	180,2	183,1	197,7	212,1	171,8	144,2	126,6	67,0	31,4	21,7	90,7	1125,7
Percentil 90%	199,8	194,2	200,7	224,9	229,7	195,3	148,6	151,5	70,9	37,5	29,8	112,0	1234,4
Máximo	309,2	357,5	373,7	381,3	288,5	229,7	194,3	201,1	117,0	46,6	48,1	164,4	1363,8
Media	102,2	114,0	113,0	119,3	108,6	101,8	78,1	79,0	39,8	12,8	11,7	52,5	932,7
Mediana	77,8	101,3	94,6	114,7	82,5	94,1	65,7	63,9	32,2	7,2	7,2	44,1	916,3
Desv. Típica	76,2	77,5	81,7	85,6	81,6	64,4	49,6	50,5	26,2	13,4	11,6	40,9	264,7
Coefficiente de variación	0,745	0,680	0,724	0,718	0,752	0,632	0,635	0,639	0,658	1,044	0,993	0,780	0,284
Coefficiente de Sesgo	1,134	1,231	1,348	0,958	0,668	0,408	0,563	1,052	0,833	1,275	1,396	0,993	-0,041
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0314	-0,1733	0,1421	-0,1112	-0,0571	-0,1227	-0,2737	-0,0680	-0,0028	0,0700	0,0821	-0,0903	-0,0434

1.9.14 PRECIPITACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	221,0	139,5	33,7	278,0	202,6	120,4	156,5	100,9	35,1	47,5	10,1	30,6	1.376,0
1941-1942	53,1	170,5	44,9	49,7	47,6	209,8	147,0	59,5	63,4	4,3	14,2	75,1	939,0
1942-1943	185,7	73,3	180,0	189,6	45,5	143,0	82,2	29,3	6,0	37,8	8,9	132,0	1.113,4
1943-1944	98,2	38,3	85,4	19,1	41,3	24,4	127,7	44,4	63,3	14,1	33,0	52,7	641,9
1944-1945	76,9	77,3	75,7	44,6	27,3	37,2	47,6	47,4	19,2	7,2	2,0	12,3	474,6
1945-1946	66,6	190,7	207,3	54,9	60,6	104,0	154,9	195,6	22,5	3,2	15,8	33,0	1.109,1
1946-1947	60,2	100,5	41,1	107,2	284,3	231,0	29,3	72,8	13,7	19,3	7,9	64,6	1.032,1
1947-1948	77,8	54,4	117,5	237,5	88,1	60,5	86,6	183,4	3,6	3,3	7,5	13,5	933,6
1948-1949	86,9	20,1	172,1	39,9	23,7	54,9	37,8	50,5	31,4	16,1	3,0	171,1	707,4
1949-1950	58,0	128,7	121,9	40,6	103,2	55,8	12,2	158,1	83,3	12,1	5,0	38,5	817,4
1950-1951	52,7	90,0	70,9	110,0	166,8	171,6	68,7	82,3	29,7	14,2	7,4	54,3	918,5
1951-1952	63,1	305,9	69,3	64,0	33,1	193,7	64,8	137,3	58,3	37,8	18,2	55,4	1.100,8
1952-1953	94,3	135,1	97,7	61,7	52,2	59,5	143,2	29,9	26,2	3,3	2,8	45,4	751,3
1953-1954	174,1	81,4	167,4	31,9	45,1	135,3	65,9	60,2	33,2	6,3	6,5	9,5	816,9
1954-1955	24,3	183,9	52,7	209,1	170,7	53,1	48,8	64,3	41,3	4,2	32,8	17,6	902,9
1955-1956	98,4	239,2	181,1	170,6	57,1	225,3	148,3	51,8	10,9	3,4	19,3	83,9	1.289,2
1956-1957	107,9	39,6	49,7	31,2	114,3	60,8	65,6	75,3	31,9	5,5	4,1	63,6	649,4
1957-1958	44,0	83,4	98,9	175,4	94,5	140,4	57,4	34,7	56,6	9,0	13,5	28,4	836,1
1958-1959	71,8	27,7	309,0	144,5	64,3	144,3	93,0	78,3	17,2	6,6	20,8	104,3	1.081,9
1959-1960	135,2	145,7	193,5	136,3	195,9	132,3	39,3	106,0	26,8	5,3	22,2	74,0	1.212,4
1960-1961	308,1	169,3	111,9	75,3	27,2	34,2	121,9	125,3	57,7	17,0	7,6	81,0	1.136,3
1961-1962	81,8	225,1	196,6	119,2	68,6	189,4	72,9	37,1	45,1	4,1	1,3	65,8	1.106,9
1962-1963	116,4	69,5	86,0	258,1	165,5	103,8	116,0	39,2	56,4	6,4	2,8	58,2	1.078,2
1963-1964	55,6	368,9	215,8	35,7	212,1	172,9	37,8	35,9	71,7	12,8	2,4	60,6	1.282,1
1964-1965	29,4	21,8	58,4	122,7	83,5	111,2	7,9	17,0	5,8	3,2	3,1	127,5	591,5
1965-1966	200,0	189,1	110,8	221,9	215,2	5,7	195,7	31,5	40,1	2,7	11,8	28,9	1.253,4
1966-1967	271,0	73,5	25,1	83,6	101,3	73,4	55,5	109,8	14,1	1,4	12,2	30,4	851,1
1967-1968	71,7	160,8	15,4	5,6	243,1	51,7	107,4	60,7	7,8	1,1	31,7	17,4	774,4
1968-1969	129,0	115,8	89,4	117,5	125,5	187,7	75,5	101,4	33,4	10,4	3,6	99,3	1.088,8
1969-1970	88,0	140,0	53,7	375,5	15,9	18,8	8,7	119,3	78,4	1,7	14,5	19,6	934,0
1970-1971	8,6	99,8	40,7	155,0	5,3	83,6	155,5	146,0	71,5	38,5	26,4	3,5	834,4
1971-1972	22,9	18,1	30,3	181,5	227,0	113,8	30,5	35,5	24,4	30,1	2,6	85,8	802,2
1972-1973	194,4	68,6	144,1	119,4	7,6	21,6	20,4	186,6	50,6	28,0	0,8	10,3	852,3
1973-1974	72,5	126,0	117,9	154,2	85,1	78,9	62,6	47,9	111,4	3,3	0,4	7,0	867,2
1974-1975	7,4	109,9	29,7	72,2	70,5	117,2	34,3	83,6	31,3	0,3	8,3	45,3	610,0
1975-1976	20,0	34,7	92,6	43,3	78,0	31,1	71,0	29,3	24,4	31,1	48,1	122,0	625,4
1976-1977	145,4	127,1	136,7	198,4	176,6	23,6	30,6	45,6	65,9	38,3	24,8	31,5	1.044,5
1977-1978	133,3	88,8	263,7	61,5	221,7	63,6	118,4	80,1	44,9	1,7	0,5	9,3	1.087,5
1978-1979	56,1	86,2	368,9	195,3	244,3	145,9	91,8	24,2	25,4	8,0	0,6	27,3	1.273,9
1979-1980	268,0	28,1	64,0	50,7	48,0	78,4	51,8	83,5	18,7	3,2	6,7	13,2	714,1
1980-1981	41,0	76,6	17,1	11,5	53,1	70,8	74,3	86,8	19,3	10,5	11,0	55,1	527,3
1981-1982	42,6	6,0	296,3	73,8	58,0	28,4	28,9	72,5	44,8	3,7	4,4	113,9	773,4
1982-1983	27,5	129,7	43,4	7,4	69,4	8,0	140,9	85,9	14,2	1,8	26,5	11,5	566,2
1983-1984	54,0	214,1	129,5	56,9	11,6	120,7	43,3	118,9	61,7	10,9	11,2	10,0	842,7
1984-1985	90,0	229,3	48,3	186,3	152,2	18,5	124,5	63,8	19,6	2,9	0,4	8,7	944,5
1985-1986	8,5	111,6	112,3	61,1	162,1	23,3	58,6	17,6	4,7	1,6	1,1	135,4	698,1
1986-1987	62,3	52,4	44,5	163,4	103,8	39,0	126,8	36,7	18,4	37,8	25,2	63,5	773,8
1987-1988	122,9	39,7	200,8	182,0	33,6	6,4	108,3	72,1	146,9	53,5	0,4	2,9	969,3
1988-1989	101,4	80,8	7,7	26,6	55,7	45,0	80,4	66,1	30,4	5,9	5,2	21,3	526,5
1989-1990	66,4	243,4	318,6	83,0	18,1	26,1	57,5	27,3	6,2	4,1	11,1	39,1	901,1
1990-1991	184,5	95,3	36,3	78,9	84,2	148,7	24,6	9,2	14,0	17,3	1,6	35,5	730,1
1991-1992	86,0	46,4	30,2	43,5	35,8	28,8	64,6	64,3	25,4	7,8	27,3	32,2	492,3
1992-1993	96,4	18,5	75,3	23,9	28,8	33,4	76,5	122,5	44,2	2,4	2,4	42,3	566,6
1993-1994	277,4	104,0	12,6	98,7	150,0	8,4	35,7	233,4	17,3	2,3	1,4	7,8	948,8
1994-1995	74,8	112,1	62,4	76,5	121,8	13,1	30,2	23,1	36,1	12,0	2,9	37,4	602,6
1995-1996	32,5	134,1	243,7	359,9	50,1	98,0	45,7	138,4	9,8	6,7	6,3	43,6	1.168,9
1996-1997	47,5	95,3	285,7	115,0	8,1	6,9	37,5	115,8	76,2	39,8	28,5	58,6	914,9
1997-1998	105,6	286,5	183,1	60,7	59,7	45,2	79,7	152,6	21,9	3,0	1,9	98,4	1.098,2
1998-1999	18,9	34,3	69,3	67,9	18,6	58,1	40,6	59,4	16,9	15,1	25,2	93,1	517,4
1999-2000	221,1	11,6	53,8	29,2	18,2	40,2	191,2	77,9	9,4	10,2	6,1	25,4	694,3
2000-2001	59,1	189,6	288,3	255,6	129,7	219,3	13,0	56,8	19,8	15,0	7,7	27,5	1.281,4
2001-2002	172,8	17,5	15,4	103,4	38,4	139,7	67,0	40,2	11,8	2,7	9,1	138,2	756,2
2002-2003	80,2	158,7	221,6	146,6	113,4	100,4	116,9	16,0	8,2	6,7	12,4	33,5	1.014,8
2003-2004	233,0	158,7	84,5	56,0	50,9	62,4	34,0	53,2	12,8	0,9	35,0	4,3	785,7
2004-2005	228,4	37,2	25,7	8,1	20,3	59,6	38,5	35,4	5,8	2,6	5,3	9,6	476,5
2005-2006	231,9	39,8	63,0	40,9	55,1	144,7	53,0	21,0	22,0	8,1	22,1	51,6	753,2

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	7,4	6,0	7,7	5,6	5,3	5,7	7,9	9,2	3,6	0,3	0,4	2,9	474,6
Percentil 10%	25,9	24,7	27,7	27,9	18,4	18,6	29,1	25,7	8,0	1,8	1,2	9,4	566,4
Percentil 15%	38,9	34,6	32,8	34,7	26,3	23,5	30,6	29,7	10,6	2,6	1,8	10,2	608,2
Percentil 20%	47,5	39,6	41,1	40,9	33,1	28,4	35,7	35,4	13,7	2,9	2,4	13,2	649,4
Percentil 80%	174,1	169,3	193,5	181,5	162,1	143,0	118,4	115,8	56,6	17,0	22,1	81,0	1098,2
Percentil 85%	195,8	189,2	209,5	191,0	172,2	146,6	127,0	123,2	62,1	28,5	25,2	94,4	1110,2
Percentil 90%	224,8	219,6	253,7	215,5	207,4	180,3	145,1	142,2	68,7	37,8	26,9	109,1	1190,6
Máximo	308,1	368,9	368,9	375,5	284,3	231,0	195,7	233,4	146,9	53,5	48,1	171,1	1376,0
Media	104,5	111,7	115,0	110,0	91,5	85,7	74,8	75,3	34,4	12,0	11,5	50,1	876,3
Mediana	81,0	97,5	85,7	80,9	66,4	63,0	65,2	64,1	25,8	6,7	7,6	38,8	851,7
Desv. Típica	76,1	78,6	90,4	84,5	71,5	63,4	46,8	49,8	27,5	13,1	10,9	40,0	257,2
Coefficiente de variación	0,728	0,704	0,786	0,768	0,781	0,740	0,627	0,661	0,799	1,094	0,953	0,800	0,293
Coefficiente de Sesgo	1,008	1,014	1,020	1,150	0,936	0,681	0,773	1,135	1,654	1,591	1,191	1,042	0,152
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0319	-0,0774	-0,0695	-0,0389	0,0771	0,0852	-0,2510	0,0408	0,0116	0,1043	-0,0539	-0,0189	0,0611

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	8,5	6,0	7,7	7,4	8,1	6,4	13,0	9,2	4,7	0,9	0,4	2,9	476,5
Percentil 10%	30,0	18,0	16,3	17,7	18,1	8,2	29,6	19,3	7,2	2,1	1,3	8,3	521,9
Percentil 15%	38,9	30,3	23,6	25,9	18,5	11,9	33,0	22,6	9,1	2,4	1,6	9,4	527,1
Percentil 20%	42,6	37,2	30,2	29,2	20,3	18,5	35,7	27,3	9,8	2,6	1,9	10,0	566,2
Percentil 80%	184,5	158,7	221,6	146,6	113,4	100,4	108,3	115,8	36,1	15,0	25,2	63,5	948,8
Percentil 85%	222,9	195,7	254,2	168,1	123,8	125,4	118,8	119,8	44,4	15,7	25,5	94,4	980,7
Percentil 90%	230,2	221,7	287,0	184,1	139,8	142,2	125,6	130,5	53,3	27,6	26,9	106,1	1056,5
Máximo	277,4	286,5	318,6	359,9	162,1	219,3	191,2	233,4	146,9	53,5	35,0	138,2	1281,4
Media	106,4	104,7	114,2	93,0	65,4	61,3	68,9	71,8	27,6	11,0	11,2	46,2	781,7
Mediana	83,1	95,3	66,1	70,8	54,1	42,6	58,1	64,1	18,8	6,7	7,0	36,5	764,8
Desv. Típica	80,7	81,1	105,4	84,2	48,8	56,1	44,9	53,2	30,4	13,3	10,8	40,5	269,1
Coefficiente de variación	0,759	0,774	0,923	0,906	0,746	0,916	0,652	0,741	1,100	1,211	0,967	0,877	0,344
Coefficiente de Sesgo	0,862	0,740	0,864	1,740	0,791	1,308	1,197	1,393	2,918	2,173	0,893	1,142	0,476
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0319	-0,0774	-0,0695	-0,0389	0,0771	0,0852	-0,2510	0,0408	0,0116	0,1043	-0,0539	-0,0189	0,0611

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	7,4	18,1	15,4	5,6	5,3	5,7	7,9	17,0	3,6	0,3	0,4	3,5	474,6
Percentil 10%	24,2	28,0	33,4	35,3	26,8	24,3	28,4	29,8	10,6	1,7	1,2	10,2	640,2
Percentil 15%	41,8	37,8	41,0	40,5	32,2	33,8	30,6	34,2	14,0	3,1	2,4	13,1	698,7
Percentil 20%	53,0	51,5	48,7	44,3	44,3	48,8	37,1	35,8	18,4	3,2	2,8	16,6	743,9
Percentil 80%	151,1	169,5	180,2	190,7	197,2	151,0	123,0	111,7	59,3	21,1	19,6	81,5	1109,9
Percentil 85%	187,0	184,6	194,0	200,0	212,5	175,1	143,8	127,1	63,8	30,2	22,6	87,8	1147,7
Percentil 90%	202,1	194,1	208,2	223,5	222,2	189,8	149,0	147,2	71,6	37,8	26,9	106,1	1255,4
Máximo	308,1	368,9	368,9	375,5	284,3	231,0	195,7	195,6	111,4	47,5	48,1	171,1	1376,0
Media	103,2	116,2	115,5	121,1	108,5	101,6	78,6	77,5	38,8	12,6	11,6	52,6	937,8
Mediana	79,8	100,1	95,2	113,8	84,3	93,7	67,3	62,5	32,6	6,5	7,8	45,4	926,1
Desv. Típica	75,8	79,5	82,7	85,6	80,3	64,8	49,6	49,4	25,4	13,2	11,3	40,8	269,2
Coefficiente de variación	0,735	0,685	0,716	0,707	0,740	0,638	0,632	0,638	0,654	1,048	0,969	0,776	0,287
Coefficiente de Sesgo	1,153	1,248	1,251	0,908	0,631	0,431	0,570	1,016	0,794	1,301	1,390	1,032	0,000
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0046	-0,1449	0,1328	-0,1355	-0,0411	-0,0976	-0,2544	-0,0912	-0,0151	0,0696	0,1021	-0,0721	-0,0009

1.9.15 TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	10,91	5,98	2,38	1,61	5,44	7,24	8,62	10,25	17,23	20,64	20,66	18,76	10,81
1941-1942	14,30	5,67	3,28	3,00	2,60	8,29	9,55	12,71	17,89	21,14	20,23	16,79	11,29
1942-1943	12,83	6,50	4,24	5,77	4,12	6,65	12,57	15,02	21,09	20,29	22,19	16,01	12,27
1943-1944	11,38	5,25	4,12	1,78	2,05	6,79	10,31	14,41	18,06	20,45	20,69	18,14	11,12
1944-1945	9,38	7,00	2,69	0,65	6,39	8,77	14,08	14,02	19,29	20,80	19,40	18,45	11,74
1945-1946	13,60	8,56	5,57	1,98	5,44	6,54	9,13	9,90	16,44	21,35	19,68	17,17	11,28
1946-1947	12,95	6,51	2,86	2,53	4,73	8,23	11,91	13,48	19,20	22,71	20,65	16,96	11,89
1947-1948	13,63	9,58	2,65	5,15	6,98	10,38	9,33	11,79	18,10	20,53	19,73	18,74	12,22
1948-1949	12,90	9,55	5,32	2,86	5,65	6,56	12,50	12,56	18,23	22,42	22,75	17,10	12,37
1949-1950	12,74	7,27	3,78	2,61	5,80	8,38	9,83	12,77	18,25	22,26	20,31	17,64	11,81
1950-1951	13,66	9,61	2,83	3,22	2,82	8,26	9,49	9,58	17,50	20,60	19,20	17,30	11,17
1951-1952	10,38	6,20	4,54	1,87	4,57	9,87	9,89	13,37	18,12	20,62	19,24	14,74	11,12
1952-1953	12,71	7,15	3,99	3,00	3,86	7,16	9,65	15,68	17,51	22,35	23,43	18,05	12,05
1953-1954	11,51	9,10	8,04	2,23	4,12	6,15	8,96	14,02	17,92	22,60	19,77	18,80	11,93
1954-1955	15,03	8,79	4,64	6,05	4,58	6,12	12,53	15,93	17,58	21,01	21,05	18,05	12,61
1955-1956	13,33	6,97	6,33	3,99	0,29	5,96	8,24	12,97	17,13	19,17	18,61	15,35	10,69
1956-1957	11,77	5,03	2,66	1,66	5,60	9,48	8,77	12,02	16,17	21,05	22,80	17,94	11,25
1957-1958	12,03	6,84	2,48	3,84	6,39	6,53	9,30	14,58	15,84	19,76	20,15	18,31	11,34
1958-1959	11,78	6,92	5,17	5,87	4,72	6,91	8,61	12,44	17,68	22,24	20,11	15,78	11,52
1959-1960	11,43	6,47	4,18	4,10	5,52	7,35	10,00	13,52	18,74	20,62	18,45	16,10	11,37
1960-1961	9,31	6,93	2,44	2,23	7,22	10,13	9,62	14,27	16,97	20,10	21,76	18,36	11,61
1961-1962	11,44	6,64	5,10	4,55	5,62	6,79	10,52	14,67	19,87	22,02	22,14	19,14	12,38
1962-1963	14,03	5,16	3,46	3,25	2,58	6,91	9,57	14,47	17,76	22,10	21,03	17,13	11,45
1963-1964	15,35	7,86	3,06	3,13	5,56	6,31	9,96	18,17	18,84	22,82	22,07	20,68	12,82
1964-1965	12,09	7,79	3,64	3,88	3,80	8,74	13,14	18,79	22,50	22,30	24,48	17,52	13,22
1965-1966	13,50	7,89	6,27	7,66	7,58	10,20	10,99	16,83	19,09	24,00	23,60	22,22	14,15
1966-1967	12,17	6,26	5,79	5,12	6,81	10,95	11,24	13,07	19,33	25,23	23,64	19,73	13,28
1967-1968	16,24	9,14	4,64	6,10	6,30	8,46	10,91	14,76	21,92	24,49	23,80	19,24	13,83
1968-1969	17,84	9,92	6,16	6,64	5,54	8,79	12,28	14,59	19,40	26,23	24,92	17,38	14,14
1969-1970	15,52	8,52	5,44	7,03	7,38	7,92	12,72	15,79	19,49	25,17	23,80	23,42	14,35
1970-1971	15,98	12,30	3,44	4,39	7,88	7,05	11,16	13,22	17,61	23,23	21,30	20,72	13,19
1971-1972	17,15	7,12	6,10	3,59	5,99	7,84	11,74	14,38	19,64	23,31	22,30	16,95	13,01
1972-1973	12,52	9,14	5,00	4,85	6,15	8,43	12,21	14,89	19,79	22,77	25,70	19,50	13,41
1973-1974	13,34	9,27	4,80	6,57	6,05	8,13	10,35	15,17	19,11	24,62	23,59	18,70	13,31
1974-1975	12,11	9,32	6,15	5,94	7,09	6,62	11,47	13,13	19,04	23,83	23,88	17,51	13,01
1975-1976	14,99	8,63	3,47	4,69	6,49	8,69	9,46	16,33	22,63	23,96	22,57	17,54	13,29
1976-1977	11,55	6,91	6,55	4,67	6,86	9,50	12,63	13,91	16,71	20,57	20,69	21,46	12,67
1977-1978	14,27	8,66	7,84	4,62	7,37	10,12	10,07	13,40	16,84	23,78	24,23	22,92	13,68
1978-1979	14,60	9,21	6,87	6,22	6,82	7,38	9,91	15,04	21,72	24,58	24,35	20,64	13,95
1979-1980	12,98	9,46	6,46	5,50	7,89	8,79	11,57	13,70	19,41	22,61	24,63	22,26	13,77
1980-1981	14,55	7,94	4,70	6,05	6,09	10,34	10,48	13,58	22,03	24,10	24,29	20,18	13,69
1981-1982	14,90	11,39	6,68	6,91	7,21	10,20	12,08	16,55	19,91	22,65	23,94	19,46	14,32
1982-1983	13,15	8,60	5,09	5,32	4,93	11,07	9,68	12,28	20,71	22,72	22,03	22,44	13,17
1983-1984	16,15	11,25	6,33	5,44	5,83	6,29	13,76	10,17	18,29	23,25	21,14	19,51	13,12
1984-1985	13,62	8,30	6,92	3,77	8,12	7,75	11,52	13,45	20,17	24,60	23,70	23,56	13,79
1985-1986	16,74	8,52	6,17	5,13	5,62	9,15	8,01	17,04	21,07	25,63	22,59	20,27	13,83
1986-1987	15,95	9,34	6,40	5,27	7,02	11,10	12,64	16,04	21,14	23,33	24,16	22,20	14,55
1987-1988	11,98	9,50	7,88	6,74	6,67	10,04	11,31	14,26	17,37	21,99	23,47	20,48	13,47
1988-1989	14,88	10,53	5,93	5,74	7,72	11,23	9,60	17,55	21,38	26,50	24,59	19,52	14,60
1989-1990	16,25	10,98	9,61	6,12	10,05	11,36	10,88	17,61	21,94	26,35	25,73	21,76	15,72
1990-1991	13,98	9,02	5,02	3,57	3,95	8,06	8,78	12,69	18,57	21,62	23,10	19,06	12,29
1991-1992	10,47	7,32	5,03	3,97	6,67	10,48	12,56	17,60	16,63	25,18	23,55	19,29	13,23
1992-1993	12,04	10,67	6,57	5,75	6,51	9,23	10,26	13,35	19,22	23,89	23,31	16,49	13,11
1993-1994	10,94	8,19	6,80	5,83	6,71	12,83	11,16	14,95	20,55	24,56	23,96	17,69	13,68
1994-1995	12,37	8,67	4,91	4,34	5,76	8,12	11,05	14,88	18,51	21,54	21,86	14,10	12,17
1995-1996	17,80	11,98	8,27	7,27	6,21	9,43	13,49	15,03	22,28	24,48	22,73	18,15	14,76
1996-1997	15,26	9,88	7,44	6,35	9,79	13,42	15,46	15,35	18,15	22,78	23,44	21,51	14,90
1997-1998	16,71	10,04	7,54	7,11	9,94	12,29	10,20	15,14	20,69	24,82	25,88	20,03	15,03
1998-1999	14,39	10,21	5,67	5,80	7,66	9,92	13,26	15,96	21,12	25,02	23,04	19,12	14,27
1999-2000	14,13	8,36	6,33	4,24	10,29	11,18	9,55	16,71	21,76	22,47	23,14	20,66	14,07
2000-2001	14,69	8,50	7,82	6,92	8,32	10,89	12,70	15,89	21,99	23,09	24,03	20,45	14,61
2001-2002	15,65	8,16	4,41	6,95	8,64	10,41	12,72	14,53	21,22	23,70	22,65	18,74	13,98
2002-2003	14,58	9,80	8,20	5,82	6,52	11,19	11,94	17,12	22,60	23,40	26,14	20,99	14,86
2003-2004	13,62	9,75	6,81	7,41	7,73	8,89	11,72	14,22	23,16	24,50	22,48	20,96	14,27
2004-2005	14,91	8,72	6,44	5,35	5,35	9,72	12,80	16,94	23,38	25,04	24,94	19,99	14,47
2005-2006	14,64	8,22	5,98	4,61	6,01	9,52	13,59	17,82	21,86	25,76	24,39	21,19	14,46

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	9,3	5,0	2,4	0,7	0,3	6,0	8,0	9,6	15,8	19,2	18,4	14,1	10,7
Percentil 10%	11,4	6,4	2,8	2,2	3,9	6,5	9,0	12,4	17,0	20,6	19,7	16,6	11,3
Percentil 15%	11,5	6,6	3,4	2,8	4,5	6,8	9,4	12,7	17,5	20,6	20,2	17,1	11,4
Percentil 20%	12,0	6,9	3,6	3,1	4,7	6,9	9,6	13,1	17,6	21,0	20,7	17,3	11,7
Percentil 80%	15,3	9,6	6,7	6,1	7,4	10,4	12,6	16,0	21,4	24,6	24,2	20,7	14,3
Percentil 85%	15,7	9,9	6,9	6,6	7,7	10,9	12,7	16,7	21,9	24,9	24,4	21,3	14,4
Percentil 90%	16,2	10,4	7,7	6,9	8,0	11,1	13,0	17,1	22,0	25,2	24,6	22,0	14,6
Máximo	17,8	12,3	9,6	7,7	10,3	13,4	15,5	18,8	23,4	26,5	26,1	23,6	15,7
Media	13,6	8,4	5,4	4,7	6,1	8,8	11,0	14,5	19,4	22,9	22,5	19,0	13,0
Mediana	13,6	8,5	5,4	5,0	6,2	8,8	10,9	14,5	19,2	22,8	22,8	18,9	13,2
Desv. Típica	2,6	1,9	1,8	1,8	2,0	2,1	2,1	2,7	3,1	3,4	3,4	3,2	2,0
Coefficiente de variación	0,190	0,232	0,342	0,381	0,329	0,238	0,193	0,185	0,160	0,147	0,150	0,166	0,157
Coefficiente de Sesgo	0,027	0,042	0,045	-0,364	-0,359	0,314	0,322	-0,215	0,238	0,005	-0,318	0,056	-0,120
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3568	0,3615	0,3280	0,4955	0,3916	0,4071	-0,0146	0,3039	0,3589	0,5241	0,4978	0,3917	0,7496

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	10,5	7,3	4,4	3,6	3,9	6,3	8,0	10,2	16,6	21,5	21,1	14,1	12,2
Percentil 10%	12,0	8,2	5,0	4,1	5,5	8,1	9,6	13,0	18,2	22,2	22,3	17,9	13,1
Percentil 15%	12,3	8,2	5,0	4,3	5,7	8,7	9,7	13,4	18,5	22,6	22,6	18,6	13,2
Percentil 20%	13,1	8,3	5,1	4,6	5,8	9,1	10,2	13,6	18,6	22,7	22,7	19,1	13,2
Percentil 80%	16,0	10,5	7,5	6,9	8,3	11,2	12,8	17,0	22,0	25,0	24,4	21,2	14,6
Percentil 85%	16,2	10,7	7,8	6,9	8,9	11,3	13,3	17,2	22,1	25,3	24,7	21,6	14,8
Percentil 90%	16,5	11,1	8,0	7,0	9,9	11,8	13,5	17,6	22,4	25,7	25,3	22,0	14,9
Máximo	17,8	12,0	9,6	7,4	10,3	13,4	15,5	17,8	23,4	26,5	26,1	23,6	15,7
Media	14,4	9,4	6,5	5,7	7,1	10,2	11,6	15,3	20,6	24,0	23,6	19,9	14,0
Mediana	14,6	9,2	6,4	5,8	6,7	10,3	11,6	15,2	21,1	24,0	23,5	20,1	14,2
Desv. Típica	3,4	2,2	1,8	1,6	2,2	2,6	2,9	3,6	4,5	5,0	4,9	4,4	2,9
Coefficiente de variación	0,236	0,239	0,279	0,280	0,305	0,254	0,250	0,236	0,218	0,208	0,207	0,222	0,209
Coefficiente de Sesgo	-0,431	0,462	0,403	-0,283	0,425	-0,250	-0,025	-0,725	-0,611	0,015	0,264	-0,991	-0,424
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3568	0,3615	0,3280	0,4955	0,3916	0,4071	-0,0146	0,3039	0,3589	0,5241	0,4978	0,3917	0,7496

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,3	5,0	2,4	0,7	0,3	6,0	8,2	9,6	15,8	19,2	18,4	14,7	10,7
Percentil 10%	11,3	5,9	2,7	1,9	2,8	6,5	8,9	12,0	16,8	20,4	19,4	16,1	11,2
Percentil 15%	11,4	6,2	2,8	2,2	3,9	6,6	9,3	12,5	17,1	20,6	19,7	16,9	11,3
Percentil 20%	11,5	6,5	3,0	2,5	4,1	6,6	9,4	12,8	17,4	20,6	20,0	17,1	11,3
Percentil 80%	14,7	9,2	6,2	5,9	6,9	8,9	12,2	15,1	19,5	23,9	23,8	19,9	13,3
Percentil 85%	15,1	9,3	6,3	6,1	7,1	9,6	12,5	15,7	19,8	24,1	23,9	20,7	13,7
Percentil 90%	15,6	9,6	6,5	6,3	7,4	10,1	12,6	16,0	21,1	24,6	24,4	21,5	13,8
Máximo	17,8	12,3	8,0	7,7	7,9	11,0	14,1	18,8	22,6	26,2	25,7	23,4	14,3
Media	13,1	7,8	4,6	4,1	5,5	8,0	10,6	14,0	18,6	22,3	21,8	18,5	12,4
Mediana	12,9	7,5	4,6	4,0	5,6	8,0	10,2	14,0	18,2	22,3	21,9	18,1	12,3
Desv. Típica	2,9	2,0	1,7	1,9	1,9	1,9	2,2	2,9	3,4	4,0	4,0	3,6	2,3
Coefficiente de variación	0,217	0,260	0,373	0,454	0,353	0,234	0,211	0,210	0,183	0,178	0,184	0,195	0,181
Coefficiente de Sesgo	0,357	0,375	0,337	0,073	-0,976	0,416	0,449	0,016	0,764	0,350	0,093	0,698	0,194
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3399	0,2964	0,2001	0,4255	0,2979	0,1308	-0,0477	0,3544	0,1130	0,6211	0,4672	0,3154	0,7780

1.9.16 TEMPERATURA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	11,11	6,11	2,53	1,75	5,55	7,36	8,74	10,32	17,27	20,73	20,78	18,91	10,93
1941-1942	14,61	5,80	3,54	3,10	2,71	8,43	9,68	12,84	18,02	21,27	20,44	16,91	11,45
1942-1943	12,98	6,60	4,44	5,90	4,31	6,80	12,70	15,09	21,19	20,31	22,41	16,17	12,41
1943-1944	11,54	5,42	4,16	1,88	2,30	6,98	10,52	14,59	18,27	20,53	20,80	18,20	11,27
1944-1945	9,48	7,19	2,85	0,78	6,55	8,96	14,32	14,27	19,30	20,94	19,70	18,66	11,92
1945-1946	13,72	8,70	5,67	2,11	5,54	6,63	9,24	10,07	16,55	21,50	19,75	17,18	11,39
1946-1947	12,96	6,66	3,07	2,63	4,95	8,34	12,12	13,64	19,32	22,84	20,71	17,03	12,03
1947-1948	13,83	9,75	2,86	5,25	7,02	10,50	9,46	11,93	18,26	20,61	19,78	18,89	12,35
1948-1949	13,08	9,68	5,45	3,06	5,89	6,78	12,61	12,67	18,34	22,45	22,82	17,16	12,50
1949-1950	12,83	7,45	4,00	2,86	5,92	8,50	9,91	12,81	18,24	22,20	20,23	17,67	11,89
1950-1951	13,71	9,68	3,00	3,46	3,08	8,21	9,68	9,77	17,60	20,70	19,22	17,35	11,29
1951-1952	10,60	6,47	4,74	1,98	4,71	9,98	10,04	13,44	18,09	20,64	19,27	14,76	11,23
1952-1953	12,81	7,31	4,18	3,38	4,20	7,49	9,89	15,44	17,75	22,31	23,64	18,36	12,23
1953-1954	12,01	9,43	8,36	2,56	4,41	6,49	9,34	14,31	18,09	22,72	19,95	18,97	12,22
1954-1955	15,32	9,10	4,98	6,41	4,92	6,30	12,81	16,15	17,84	21,21	21,24	18,33	12,88
1955-1956	13,61	7,33	6,61	4,31	0,65	6,08	8,54	13,24	17,36	19,35	18,85	15,57	10,96
1956-1957	12,21	5,38	3,03	1,73	5,88	9,72	9,12	12,33	16,21	21,07	22,80	18,11	11,47
1957-1958	12,42	7,16	2,80	4,10	6,64	6,82	9,52	14,79	15,99	19,83	20,33	18,66	11,59
1958-1959	12,20	7,27	5,45	6,10	4,97	7,17	8,95	12,73	17,93	22,36	20,24	15,98	11,78
1959-1960	11,78	6,80	4,51	4,41	5,77	7,68	10,02	13,63	18,91	20,67	18,56	16,19	11,58
1960-1961	9,55	6,97	2,57	2,34	7,06	10,12	9,84	14,43	17,13	20,24	21,83	18,61	11,72
1961-1962	11,71	6,84	5,23	4,72	5,69	7,00	10,67	14,75	20,05	22,12	22,35	19,16	12,52
1962-1963	14,13	5,19	3,43	3,53	2,84	7,17	9,81	14,77	18,06	22,35	21,35	17,48	11,67
1963-1964	15,65	8,25	3,40	3,35	5,87	6,64	10,43	18,56	19,41	23,20	22,39	21,03	13,18
1964-1965	12,56	8,04	3,87	3,98	3,94	8,84	13,35	18,93	22,52	22,44	24,53	17,74	13,39
1965-1966	13,72	8,12	6,47	7,81	7,69	10,38	11,06	16,92	19,17	24,08	23,78	22,55	14,31
1966-1967	12,48	6,56	6,04	5,43	7,14	11,27	11,62	13,34	19,71	25,71	24,02	20,11	13,62
1967-1968	16,56	9,39	4,90	6,23	6,66	8,75	11,22	15,11	22,29	24,69	24,06	19,40	14,10
1968-1969	18,10	10,22	6,54	6,97	5,88	9,14	12,60	14,80	19,67	26,37	25,05	17,60	14,41
1969-1970	15,80	9,04	5,74	7,19	7,67	8,13	13,03	16,06	19,64	25,23	23,99	23,49	14,58
1970-1971	16,09	12,40	3,62	4,55	8,04	7,25	11,27	13,37	17,67	23,23	21,41	20,79	13,31
1971-1972	17,33	7,48	6,25	3,83	6,22	7,99	11,89	14,51	19,73	23,30	22,36	17,12	13,17
1972-1973	12,71	9,34	5,19	5,03	6,31	8,54	12,25	14,96	19,87	22,74	25,67	19,49	13,51
1973-1974	13,41	9,42	4,96	6,72	6,20	8,29	10,43	15,11	19,09	24,50	23,54	18,55	13,35
1974-1975	12,19	9,47	6,27	6,11	7,23	6,89	11,64	13,27	19,09	23,76	23,88	17,62	13,12
1975-1976	15,10	8,92	3,86	5,13	6,94	9,04	9,87	16,70	22,92	24,25	22,84	17,80	13,61
1976-1977	11,91	7,43	6,99	5,11	7,27	9,86	12,96	14,21	16,92	20,80	20,82	21,86	13,01
1977-1978	14,51	8,97	8,17	5,11	7,86	10,54	10,40	13,63	17,13	23,93	24,48	23,23	14,00
1978-1979	15,02	9,74	7,31	6,60	7,22	7,78	10,26	15,24	21,96	24,79	24,62	20,96	14,29
1979-1980	13,31	9,85	6,83	5,83	8,14	8,99	11,97	14,03	19,68	22,88	24,84	22,47	14,07
1980-1981	14,95	8,30	5,16	6,49	6,41	10,61	10,79	13,81	22,25	24,30	24,36	20,41	13,99
1981-1982	15,12	11,76	7,07	7,27	7,56	10,48	12,39	16,77	20,08	22,68	24,07	19,72	14,58
1982-1983	13,48	8,92	5,47	5,69	5,15	11,33	9,94	12,50	20,86	22,84	22,17	22,72	13,42
1983-1984	16,45	11,53	6,67	5,79	6,19	6,56	14,05	10,51	18,55	23,45	21,54	19,88	13,43
1984-1985	14,20	8,64	7,16	4,05	8,39	8,00	11,73	13,63	20,31	24,75	23,88	23,84	14,05
1985-1986	16,99	8,80	6,51	5,51	5,94	9,51	8,25	17,23	21,19	25,74	22,69	20,49	14,07
1986-1987	16,15	9,57	6,69	5,61	7,34	11,33	12,88	16,36	21,31	23,55	24,42	22,50	14,81
1987-1988	12,25	9,81	8,25	7,15	7,09	10,44	11,74	14,64	17,77	22,29	23,79	20,75	13,83
1988-1989	15,22	10,90	6,23	6,03	8,08	11,52	9,91	17,75	21,59	26,65	24,74	19,81	14,87
1989-1990	16,58	11,24	9,89	6,52	10,34	11,66	11,18	17,90	22,13	26,61	25,87	22,04	16,00
1990-1991	14,27	9,43	5,38	3,67	4,08	8,15	8,97	12,90	18,61	21,81	23,12	19,06	12,45
1991-1992	10,60	7,39	5,03	4,38	6,99	10,94	12,95	18,00	17,03	25,53	23,97	19,64	13,54
1992-1993	12,50	11,07	6,98	6,07	6,92	9,60	10,63	13,67	19,59	24,23	23,62	16,83	13,48
1993-1994	11,26	8,56	7,12	6,24	7,05	13,17	11,61	15,31	20,98	24,94	24,24	18,14	14,05
1994-1995	12,56	8,73	5,11	4,46	5,98	8,28	11,23	14,97	18,78	21,69	21,95	14,17	12,33
1995-1996	17,99	12,23	8,52	7,46	6,40	9,66	13,74	15,20	22,50	24,63	22,95	18,38	14,97
1996-1997	15,41	10,08	7,72	6,59	9,99	13,61	15,68	15,56	18,43	22,88	23,77	21,75	15,12
1997-1998	16,82	10,25	7,73	7,25	10,09	12,41	10,40	15,43	20,79	25,12	26,15	20,21	15,22
1998-1999	14,54	10,46	5,93	6,02	7,90	10,18	13,48	16,20	21,34	25,33	23,38	19,31	14,51
1999-2000	14,30	8,59	6,54	4,40	10,45	11,41	9,66	16,90	22,04	22,59	23,31	20,81	14,25
2000-2001	14,85	8,68	8,03	7,22	8,57	11,05	13,02	16,19	22,31	23,29	24,33	20,68	14,85
2001-2002	15,73	8,37	4,62	7,18	8,85	10,60	12,95	14,78	21,58	23,90	22,98	18,85	14,20
2002-2003	14,74	10,04	8,39	6,07	6,70	11,29	12,12	17,39	22,83	23,53	26,38	21,21	15,06
2003-2004	13,86	9,99	7,04	7,60	7,92	9,14	11,96	14,52	23,35	24,78	22,85	21,12	14,51
2004-2005	15,08	8,99	6,74	5,58	5,59	9,97	13,26	17,22	23,59	25,25	25,24	20,14	14,72
2005-2006	14,80	8,46	6,29	4,91	6,22	9,73	14,03	18,24	22,28	26,03	24,77	21,50	14,77

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	9,5	5,2	2,5	0,8	0,6	6,1	8,3	9,8	16,0	19,4	18,6	14,2	10,9
Percentil 10%	11,6	6,6	3,1	2,4	4,1	6,8	9,3	12,6	17,2	20,7	19,9	16,9	11,5
Percentil 15%	12,0	6,8	3,5	3,0	4,6	7,0	9,6	12,8	17,7	20,8	20,3	17,1	11,7
Percentil 20%	12,2	7,2	3,9	3,4	5,0	7,2	9,8	13,3	17,8	21,2	20,8	17,5	11,9
Percentil 80%	15,4	9,8	7,0	6,5	7,7	10,6	12,9	16,4	21,6	24,8	24,4	21,0	14,5
Percentil 85%	15,9	10,1	7,2	6,8	8,0	11,1	13,0	16,9	22,2	25,1	24,6	21,6	14,6
Percentil 90%	16,5	10,7	7,9	7,2	8,3	11,3	13,3	17,3	22,3	25,4	24,8	22,3	14,8
Máximo	18,1	12,4	9,9	7,8	10,5	13,6	15,7	18,9	23,6	26,6	26,4	23,8	16,0
Media	13,9	8,7	5,6	5,0	6,4	9,1	11,2	14,7	19,6	23,1	22,7	19,2	13,3
Mediana	13,8	8,8	5,6	5,2	6,4	9,0	11,2	14,8	19,4	22,9	23,0	19,0	13,4
Desv. Típica	2,6	2,0	1,9	1,8	2,0	2,1	2,2	2,7	3,1	3,4	3,4	3,2	2,1
Coefficiente de variación	0,188	0,229	0,334	0,371	0,319	0,235	0,192	0,185	0,160	0,147	0,151	0,167	0,157
Coefficiente de Sesgo	0,014	-0,005	0,035	-0,432	-0,363	0,316	0,325	-0,184	0,245	0,027	-0,341	0,049	-0,146
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3660	0,3844	0,3547	0,5016	0,4063	0,4168	-0,0152	0,3255	0,3880	0,5335	0,5192	0,3996	0,7528

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	10,6	7,4	4,6	3,7	4,1	6,6	8,3	10,5	17,0	21,7	21,5	14,2	12,3
Percentil 10%	12,4	8,4	5,1	4,4	5,8	8,2	9,8	13,3	18,5	22,4	22,4	18,3	13,4
Percentil 15%	12,5	8,5	5,3	4,4	6,0	8,9	9,9	13,7	18,6	22,7	22,8	18,7	13,5
Percentil 20%	13,5	8,6	5,5	4,9	6,2	9,5	10,4	13,8	18,8	22,8	22,9	19,1	13,5
Percentil 80%	16,2	10,9	7,7	7,2	8,6	11,4	13,3	17,2	22,3	25,3	24,7	21,5	14,9
Percentil 85%	16,5	11,1	8,1	7,2	9,1	11,6	13,5	17,5	22,4	25,6	24,9	21,8	15,0
Percentil 90%	16,7	11,4	8,3	7,3	10,0	12,0	13,9	17,8	22,7	25,9	25,6	22,3	15,1
Máximo	18,0	12,2	9,9	7,6	10,5	13,6	15,7	18,2	23,6	26,6	26,4	23,8	16,0
Media	14,6	9,6	6,8	6,0	7,4	10,4	11,9	15,5	20,8	24,2	23,9	20,2	14,3
Mediana	14,8	9,5	6,7	6,0	7,1	10,5	11,8	15,5	21,2	24,3	23,8	20,3	14,4
Desv. Típica	3,4	2,3	1,8	1,6	2,2	2,6	3,0	3,7	4,5	5,0	4,9	4,5	3,0
Coefficiente de variación	0,234	0,238	0,273	0,275	0,298	0,252	0,249	0,235	0,217	0,208	0,206	0,222	0,208
Coefficiente de Sesgo	-0,468	0,425	0,358	-0,428	0,323	-0,291	-0,076	-0,672	-0,561	-0,015	0,258	-1,005	-0,547
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3660	0,3844	0,3547	0,5016	0,4063	0,4168	-0,0152	0,3255	0,3880	0,5335	0,5192	0,3996	0,7528

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,5	5,2	2,5	0,8	0,6	6,1	8,5	9,8	16,0	19,4	18,6	14,8	10,9
Percentil 10%	11,5	6,1	2,9	2,0	3,1	6,6	9,2	12,3	17,1	20,5	19,7	16,2	11,3
Percentil 15%	11,8	6,5	3,0	2,3	4,2	6,8	9,4	12,7	17,2	20,6	19,8	17,0	11,4
Percentil 20%	12,0	6,6	3,3	2,6	4,4	6,9	9,6	12,8	17,6	20,7	20,2	17,2	11,6
Percentil 80%	15,0	9,4	6,3	6,1	7,2	9,3	12,3	15,1	19,7	24,0	24,0	20,2	13,6
Percentil 85%	15,4	9,7	6,6	6,3	7,2	9,9	12,6	15,5	19,9	24,3	24,1	21,0	14,0
Percentil 90%	15,8	9,7	6,8	6,6	7,7	10,1	12,8	16,2	21,3	24,7	24,5	21,9	14,1
Máximo	18,1	12,4	8,4	7,8	8,1	11,3	14,3	18,9	22,9	26,4	25,7	23,5	14,6
Media	13,4	8,0	4,8	4,3	5,7	8,2	10,8	14,2	18,8	22,4	22,0	18,7	12,6
Mediana	13,0	7,8	4,8	4,4	5,9	8,2	10,4	14,3	18,3	22,4	22,1	18,3	12,5
Desv. Típica	2,9	2,1	1,8	1,9	1,9	1,9	2,3	3,0	3,4	4,0	4,0	3,6	2,3
Coefficiente de variación	0,215	0,256	0,365	0,440	0,341	0,230	0,209	0,210	0,183	0,178	0,184	0,195	0,182
Coefficiente de Sesgo	0,359	0,270	0,385	-0,003	-0,935	0,448	0,480	0,032	0,772	0,392	0,072	0,692	0,219
1er Coeficiente de autocorrelación	0,3563	0,3438	0,2422	0,4382	0,3286	0,1562	-0,0494	0,3782	0,1406	0,6247	0,4802	0,3384	0,7862

1.9.17 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	3,975	4,850	1,379	14,716	6,036	2,046	1,895	1,122	0,252	0,288	0,065	0,267	1,408
1941-1942	0,488	5,934	1,822	2,327	1,281	3,578	1,807	0,545	0,413	0,025	0,088	0,685	0,882
1942-1943	2,947	2,313	7,734	8,300	1,256	2,270	0,888	0,233	0,033	0,243	0,046	1,390	1,018
1943-1944	1,807	1,276	4,719	0,779	1,083	0,343	1,502	0,369	0,434	0,082	0,206	0,536	0,630
1944-1945	1,376	2,371	4,105	2,326	0,596	0,462	0,428	0,413	0,120	0,046	0,012	0,094	0,428
1945-1946	0,952	6,742	10,796	2,612	1,646	2,021	2,132	2,243	0,139	0,016	0,094	0,308	1,120
1946-1947	0,865	2,932	2,195	4,394	9,960	4,400	0,282	0,654	0,070	0,079	0,051	0,616	0,957
1947-1948	1,236	1,394	5,716	12,153	2,188	0,852	1,165	2,014	0,022	0,017	0,045	0,109	0,909
1948-1949	1,343	0,537	8,971	1,744	0,578	0,843	0,379	0,466	0,203	0,092	0,016	1,839	0,656
1949-1950	0,964	4,493	6,403	1,859	2,606	0,834	0,135	1,478	0,593	0,045	0,033	0,349	0,776
1950-1951	0,788	2,793	4,376	5,222	5,180	2,695	0,800	0,841	0,206	0,087	0,035	0,520	0,904
1951-1952	1,044	10,977	3,251	3,368	0,898	2,913	0,765	1,354	0,429	0,244	0,128	0,532	1,139
1952-1953	1,589	4,312	5,282	2,408	1,393	0,909	1,764	0,251	0,180	0,019	0,017	0,398	0,715
1953-1954	3,236	2,245	7,286	1,381	1,391	2,556	0,736	0,516	0,247	0,038	0,046	0,078	0,792
1954-1955	0,352	6,536	2,550	12,041	5,551	0,931	0,529	0,565	0,318	0,028	0,232	0,168	0,923
1955-1956	1,606	8,256	8,552	8,499	1,866	4,467	2,127	0,532	0,084	0,022	0,136	0,883	1,389
1956-1957	1,848	1,316	2,464	1,464	3,537	1,050	0,863	0,769	0,247	0,027	0,027	0,636	0,678
1957-1958	0,766	2,626	5,359	8,169	2,721	2,857	0,723	0,326	0,468	0,059	0,095	0,278	0,886
1958-1959	1,329	0,851	17,012	7,053	1,694	2,776	1,274	0,785	0,130	0,043	0,141	1,210	1,149
1959-1960	2,545	5,290	10,635	6,146	5,192	2,431	0,460	0,961	0,174	0,033	0,148	0,737	1,261
1960-1961	6,916	5,441	5,724	3,575	0,646	0,398	1,276	0,997	0,375	0,108	0,039	0,712	1,033
1961-1962	1,314	7,119	8,809	5,101	1,643	3,605	0,714	0,270	0,269	0,025	0,008	0,526	0,987
1962-1963	1,799	2,386	4,037	13,386	5,478	1,839	1,262	0,313	0,399	0,037	0,020	0,590	1,023
1963-1964	0,699	14,119	11,678	1,385	5,869	3,255	0,346	0,259	0,474	0,081	0,011	0,494	1,161
1964-1965	0,504	0,592	2,665	5,823	2,221	1,881	0,061	0,119	0,039	0,021	0,018	1,303	0,538
1965-1966	3,900	7,245	5,833	10,954	6,545	0,076	2,418	0,248	0,267	0,015	0,072	0,230	1,188
1966-1967	5,478	2,525	1,152	3,509	2,541	1,069	0,580	1,040	0,082	0,007	0,080	0,261	0,792
1967-1968	1,026	5,245	0,710	0,192	7,282	0,871	1,260	0,550	0,052	0,006	0,206	0,152	0,716
1968-1969	1,689	3,824	4,598	5,497	3,772	3,468	0,853	1,016	0,216	0,058	0,018	1,117	1,057
1969-1970	1,370	4,673	2,548	18,695	0,409	0,321	0,091	1,047	0,554	0,010	0,078	0,155	0,871
1970-1971	0,120	2,946	2,147	7,979	0,128	1,472	1,998	1,612	0,539	0,217	0,187	0,029	0,854
1971-1972	0,315	0,616	1,464	8,877	7,018	2,027	0,347	0,345	0,173	0,179	0,019	0,926	0,796
1972-1973	3,864	2,455	7,740	5,450	0,213	0,365	0,208	1,784	0,362	0,161	0,005	0,075	0,835
1973-1974	1,201	3,697	5,749	7,411	2,501	1,407	0,767	0,428	0,828	0,016	0,003	0,066	0,860
1974-1975	0,117	3,228	1,161	3,340	1,784	2,118	0,394	0,785	0,209	0,002	0,041	0,436	0,577
1975-1976	0,277	1,076	4,592	1,758	2,167	0,463	0,874	0,238	0,164	0,181	0,307	1,195	0,593
1976-1977	2,757	4,210	6,803	10,167	5,603	0,390	0,342	0,428	0,501	0,246	0,161	0,277	1,062
1977-1978	2,402	2,875	13,369	3,244	6,441	0,983	1,650	0,782	0,311	0,008	0,003	0,071	1,074
1978-1979	0,839	2,588	21,268	9,368	7,662	2,787	1,171	0,213	0,161	0,050	0,004	0,252	1,229
1979-1980	5,177	0,865	3,081	2,413	1,192	1,363	0,513	0,810	0,127	0,017	0,041	0,111	0,680
1980-1981	0,685	2,543	0,836	0,478	1,228	1,115	0,899	0,869	0,119	0,064	0,075	0,544	0,513
1981-1982	0,650	0,147	15,134	3,242	1,497	0,409	0,330	0,637	0,313	0,023	0,025	1,130	0,747
1982-1983	0,492	4,417	2,344	0,309	1,857	0,121	1,845	0,913	0,102	0,010	0,189	0,101	0,569
1983-1984	0,766	7,324	5,944	2,773	0,349	2,277	0,464	1,429	0,440	0,061	0,080	0,091	0,853
1984-1985	1,386	8,568	2,271	9,041	4,426	0,370	1,558	0,629	0,136	0,019	0,002	0,075	0,924
1985-1986	0,127	3,849	5,718	2,987	5,495	0,396	0,832	0,141	0,029	0,009	0,007	1,330	0,674
1986-1987	0,950	1,533	1,959	7,063	2,990	0,531	1,500	0,309	0,120	0,238	0,161	0,581	0,734
1987-1988	2,530	1,289	10,442	9,172	1,019	0,101	1,360	0,699	1,203	0,329	0,002	0,026	1,007
1988-1989	1,587	2,458	0,334	1,109	1,392	0,647	1,186	0,565	0,224	0,037	0,032	0,195	0,507
1989-1990	0,970	8,853	16,797	3,784	0,456	0,392	0,717	0,241	0,041	0,024	0,075	0,361	0,829
1990-1991	3,428	3,046	1,822	3,801	2,519	2,742	0,279	0,084	0,091	0,108	0,011	0,334	0,714
1991-1992	1,541	1,497	1,353	2,131	0,913	0,445	0,723	0,550	0,225	0,048	0,191	0,298	0,499
1992-1993	1,999	0,604	4,029	0,945	0,735	0,541	1,006	1,249	0,335	0,014	0,018	0,448	0,593
1993-1994	6,069	3,687	0,672	4,762	4,222	0,124	0,428	2,301	0,130	0,014	0,009	0,085	0,957
1994-1995	1,292	3,306	3,055	3,600	3,275	0,215	0,290	0,202	0,245	0,078	0,018	0,401	0,587
1995-1996	0,465	4,481	12,771	19,651	1,585	1,695	0,538	1,353	0,064	0,035	0,049	0,443	1,165
1996-1997	0,729	3,017	15,104	5,194	0,218	0,096	0,413	1,080	0,621	0,247	0,182	0,518	0,896
1997-1998	1,570	10,746	9,339	2,829	1,375	0,649	1,125	1,446	0,142	0,019	0,012	0,982	1,064
1998-1999	0,306	1,118	3,060	2,839	0,513	0,948	0,463	0,547	0,110	0,079	0,166	0,955	0,507
1999-2000	4,033	0,408	2,769	1,343	0,403	0,596	2,856	0,657	0,067	0,066	0,042	0,228	0,685
2000-2001	0,903	7,014	15,528	12,967	3,605	4,033	0,151	0,501	0,129	0,098	0,056	0,234	1,254
2001-2002	2,944	0,562	0,745	4,426	0,969	2,306	0,722	0,362	0,085	0,018	0,062	1,452	0,750
2002-2003	1,436	5,598	10,507	7,152	3,215	1,536	1,385	0,146	0,055	0,034	0,075	0,292	0,945
2003-2004	4,250	5,380	3,789	2,297	1,258	1,115	0,402	0,541	0,079	0,005	0,255	0,036	0,754
2004-2005	3,758	1,170	1,314	0,358	0,618	0,946	0,428	0,290	0,038	0,015	0,033	0,084	0,441
2005-2006	3,836	1,438	2,999	1,977	1,567	2,409	0,609	0,186	0,138	0,047	0,148	0,445	0,711

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,4	0,7	1,2	1,2	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,5	1,1	1,4	1,4	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 20%	0,7	1,3	2,0	1,9	0,9	0,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7
Percentil 80%	2,9	5,6	9,3	8,5	5,2	2,6	1,4	1,0	0,4	0,1	0,1	0,7	1,1
Percentil 85%	3,8	6,8	10,7	9,2	5,5	2,8	1,6	1,3	0,4	0,2	0,2	1,0	1,1
Percentil 90%	3,9	7,3	13,1	11,5	6,0	3,1	1,8	1,4	0,5	0,2	0,2	1,2	1,2
Máximo	6,9	14,1	21,3	19,7	10,0	4,5	2,9	2,3	1,2	0,3	0,3	1,8	1,4
Media	1,8	3,8	5,9	5,3	2,7	1,5	0,9	0,7	0,2	0,1	0,1	0,5	0,9
Mediana	1,4	3,0	4,5	3,7	1,7	1,1	0,8	0,6	0,2	0,0	0,0	0,4	0,9
Desv. Típica	1,5	2,9	4,9	4,4	2,3	1,2	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,842	0,769	0,829	0,828	0,855	0,800	0,694	0,729	0,868	1,129	0,983	0,866	0,302
Coefficiente de Sesgo	1,371	1,268	1,209	1,327	1,147	0,799	0,968	1,248	2,005	1,661	1,183	1,190	0,266
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0237	-0,1018	-0,0380	-0,0480	0,0624	0,0512	-0,2867	0,0348	-0,0012	0,1034	-0,0675	-0,0631	0,0350

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,5	0,6	0,8	0,7	0,4	0,1	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,6	1,0	1,2	1,1	0,5	0,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,7	1,2	1,4	1,3	0,6	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 80%	3,4	5,6	10,5	7,1	3,2	1,7	1,4	1,1	0,2	0,1	0,2	0,6	0,9
Percentil 85%	3,8	7,1	13,4	7,6	3,4	2,3	1,4	1,3	0,3	0,1	0,2	1,0	1,0
Percentil 90%	3,9	7,9	15,1	9,1	3,9	2,4	1,5	1,4	0,4	0,2	0,2	1,1	1,0
Máximo	6,1	10,7	16,8	19,7	5,5	4,0	2,9	2,3	1,2	0,3	0,3	1,5	1,3
Media	1,9	3,6	5,8	4,5	1,8	1,0	0,9	0,7	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8
Mediana	1,4	3,0	3,1	3,1	1,4	0,6	0,7	0,6	0,1	0,0	0,1	0,3	0,7
Desv. Típica	1,6	3,0	5,5	4,4	1,5	1,0	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,836	0,829	0,957	0,994	0,808	0,987	0,734	0,787	1,225	1,237	0,984	0,919	0,346
Coefficiente de Sesgo	1,146	0,924	0,934	2,086	1,053	1,492	1,567	1,351	3,105	2,176	0,984	1,238	0,519
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0237	-0,1018	-0,0380	-0,0480	0,0624	0,0512	-0,2867	0,0348	-0,0012	0,1034	-0,0675	-0,0631	0,0350

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,5	0,7	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,9	1,5	1,5	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,5	1,2	2,1	1,8	0,9	0,5	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7
Percentil 20%	0,8	1,4	2,4	2,2	1,2	0,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7
Percentil 80%	2,8	5,5	8,6	9,0	5,7	2,8	1,5	1,0	0,4	0,1	0,1	0,8	1,1
Percentil 85%	3,3	6,6	9,2	10,3	6,1	3,0	1,8	1,2	0,5	0,2	0,1	1,0	1,2
Percentil 90%	3,9	7,1	10,9	12,1	6,6	3,5	1,9	1,5	0,5	0,2	0,2	1,2	1,2
Máximo	6,9	14,1	21,3	18,7	10,0	4,5	2,4	2,2	0,8	0,3	0,3	1,8	1,4
Media	1,8	3,9	5,9	5,9	3,2	1,8	0,9	0,7	0,3	0,1	0,1	0,5	0,9
Mediana	1,3	2,9	5,0	5,2	2,2	1,7	0,8	0,6	0,2	0,0	0,0	0,4	0,9
Desv. Típica	1,6	2,9	4,5	4,4	2,6	1,2	0,7	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,872	0,757	0,766	0,753	0,806	0,690	0,693	0,718	0,689	1,089	1,008	0,854	0,300
Coefficiente de Sesgo	1,556	1,548	1,573	0,987	0,820	0,522	0,668	1,241	0,889	1,401	1,348	1,193	0,122
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0052	-0,1566	0,1609	-0,1308	-0,0722	-0,1248	-0,3053	-0,0901	-0,0074	0,0630	0,0897	-0,1209	-0,0325

1.9.18 ÍNDICE DE ARIDEZ

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	3,996	4,640	1,591	15,044	5,846	2,063	1,923	1,049	0,241	0,289	0,063	0,255	1,397
1941-1942	0,695	5,625	2,168	2,240	1,356	3,613	1,800	0,534	0,396	0,024	0,087	0,712	0,897
1942-1943	2,965	2,494	8,334	8,722	1,207	2,264	0,860	0,227	0,034	0,234	0,050	1,376	1,037
1943-1944	1,788	1,294	4,710	0,833	1,101	0,347	1,410	0,349	0,405	0,081	0,199	0,496	0,609
1944-1945	1,347	2,461	4,078	2,357	0,628	0,484	0,433	0,386	0,116	0,039	0,012	0,097	0,426
1945-1946	0,980	6,589	10,638	2,933	1,579	1,940	2,117	2,124	0,151	0,017	0,100	0,287	1,104
1946-1947	0,911	3,041	2,251	5,193	9,684	4,393	0,285	0,622	0,082	0,099	0,050	0,620	0,969
1947-1948	1,207	1,343	5,782	11,571	2,208	0,831	1,096	1,935	0,023	0,017	0,047	0,110	0,882
1948-1949	1,303	0,521	9,204	1,830	0,559	0,861	0,378	0,447	0,198	0,085	0,017	1,895	0,656
1949-1950	0,975	4,436	6,868	1,834	2,668	0,825	0,124	1,526	0,581	0,066	0,031	0,345	0,790
1950-1951	0,818	2,869	4,146	5,100	5,252	2,736	0,760	0,820	0,192	0,078	0,046	0,490	0,894
1951-1952	1,048	10,930	3,301	3,355	0,875	2,864	0,736	1,333	0,401	0,231	0,124	0,559	1,123
1952-1953	1,560	4,295	4,963	2,665	1,392	0,897	1,692	0,247	0,172	0,018	0,016	0,420	0,708
1953-1954	3,014	2,345	7,727	1,431	1,291	2,475	0,738	0,499	0,217	0,034	0,040	0,080	0,774
1954-1955	0,342	6,576	2,504	11,833	5,281	0,954	0,502	0,557	0,295	0,026	0,216	0,169	0,903
1955-1956	1,591	8,650	8,447	8,688	1,885	4,388	2,083	0,489	0,077	0,021	0,133	0,911	1,393
1956-1957	1,888	1,396	2,504	1,472	3,559	1,051	0,849	0,750	0,242	0,033	0,026	0,632	0,683
1957-1958	0,732	2,657	5,294	8,743	2,635	2,738	0,697	0,313	0,442	0,055	0,090	0,278	0,876
1958-1959	1,268	0,878	16,805	6,930	1,800	2,806	1,214	0,777	0,116	0,038	0,137	1,133	1,128
1959-1960	2,526	5,153	10,440	5,955	5,043	2,299	0,445	0,979	0,180	0,031	0,152	0,755	1,235
1960-1961	6,697	6,046	6,031	3,954	0,675	0,433	1,350	0,992	0,372	0,095	0,044	0,725	1,068
1961-1962	1,356	7,518	9,423	5,060	1,616	3,434	0,816	0,300	0,274	0,022	0,007	0,569	1,019
1962-1963	1,862	2,461	4,312	13,808	5,649	1,843	1,331	0,310	0,368	0,034	0,017	0,544	1,040
1963-1964	0,713	14,214	12,196	1,549	5,813	3,241	0,411	0,258	0,473	0,071	0,015	0,517	1,188
1964-1965	0,476	0,635	2,874	5,677	2,364	1,824	0,076	0,121	0,034	0,018	0,018	1,257	0,539
1965-1966	3,897	7,095	5,765	10,816	6,320	0,076	2,385	0,241	0,263	0,015	0,069	0,236	1,174
1966-1967	5,409	2,477	1,103	3,588	2,562	1,010	0,598	1,010	0,089	0,007	0,071	0,267	0,786
1967-1968	1,041	5,285	0,754	0,214	7,286	0,837	1,262	0,520	0,044	0,006	0,191	0,159	0,714
1968-1969	1,670	3,830	4,602	5,379	3,686	3,391	0,835	0,944	0,219	0,053	0,021	1,027	1,032
1969-1970	1,400	4,508	2,472	18,366	0,379	0,289	0,083	1,007	0,548	0,009	0,086	0,152	0,851
1970-1971	0,114	2,726	2,034	7,629	0,117	1,392	1,958	1,509	0,525	0,220	0,166	0,029	0,814
1971-1972	0,307	0,544	1,357	8,872	6,759	1,975	0,322	0,304	0,154	0,171	0,016	0,896	0,768
1972-1973	3,749	2,396	7,708	5,346	0,196	0,326	0,205	1,698	0,337	0,160	0,005	0,092	0,814
1973-1974	1,189	3,612	5,498	7,200	2,345	1,321	0,754	0,406	0,781	0,018	0,003	0,062	0,829
1974-1975	0,115	3,201	1,223	3,097	1,882	2,150	0,368	0,799	0,207	0,001	0,048	0,426	0,576
1975-1976	0,287	1,022	4,576	1,636	2,118	0,448	0,875	0,230	0,142	0,171	0,303	1,165	0,578
1976-1977	2,669	4,069	6,756	9,999	5,443	0,360	0,311	0,398	0,479	0,235	0,162	0,263	1,035
1977-1978	2,215	2,881	13,445	3,064	6,115	0,944	1,531	0,772	0,339	0,009	0,003	0,071	1,047
1978-1979	0,828	2,586	20,523	9,356	7,308	2,659	1,116	0,201	0,155	0,045	0,003	0,239	1,197
1979-1980	5,140	0,771	2,869	2,331	1,203	1,284	0,550	0,787	0,119	0,017	0,038	0,106	0,665
1980-1981	0,622	2,505	0,735	0,423	1,237	1,106	0,909	0,803	0,112	0,058	0,066	0,500	0,491
1981-1982	0,626	0,143	14,474	3,289	1,464	0,398	0,301	0,577	0,293	0,022	0,027	1,107	0,719
1982-1983	0,464	4,213	2,180	0,287	2,010	0,109	1,786	0,855	0,087	0,011	0,176	0,091	0,546
1983-1984	0,749	7,493	5,834	2,645	0,300	2,251	0,466	1,349	0,447	0,060	0,072	0,090	0,841
1984-1985	1,362	8,514	2,325	8,847	4,420	0,331	1,516	0,610	0,132	0,016	0,002	0,070	0,907
1985-1986	0,113	3,786	5,390	2,802	5,302	0,375	0,787	0,139	0,029	0,008	0,007	1,318	0,651
1986-1987	0,930	1,489	1,912	7,148	2,935	0,561	1,428	0,297	0,113	0,218	0,153	0,553	0,716
1987-1988	2,482	1,217	10,092	8,873	0,917	0,090	1,313	0,699	1,164	0,321	0,002	0,025	0,976
1988-1989	1,587	2,435	0,332	1,061	1,377	0,639	1,086	0,543	0,196	0,031	0,031	0,193	0,489
1989-1990	0,964	8,646	16,995	3,638	0,423	0,374	0,691	0,214	0,037	0,021	0,065	0,339	0,814
1990-1991	3,290	2,947	1,765	3,592	2,426	2,617	0,272	0,075	0,086	0,097	0,009	0,309	0,685
1991-1992	1,506	1,452	1,333	2,001	0,906	0,416	0,692	0,528	0,201	0,044	0,173	0,289	0,478
1992-1993	1,893	0,554	3,824	0,985	0,773	0,545	0,937	1,235	0,309	0,013	0,015	0,447	0,574
1993-1994	5,908	3,501	0,623	4,414	4,102	0,114	0,399	2,190	0,111	0,012	0,008	0,075	0,915
1994-1995	1,217	3,256	2,945	3,378	3,203	0,193	0,294	0,184	0,234	0,068	0,017	0,380	0,563
1995-1996	0,452	4,277	12,418	19,648	1,468	1,666	0,502	1,293	0,061	0,037	0,041	0,431	1,135
1996-1997	0,719	2,957	14,973	5,430	0,191	0,085	0,371	1,075	0,591	0,244	0,184	0,519	0,888
1997-1998	1,672	10,616	9,284	2,823	1,473	0,613	1,053	1,415	0,142	0,016	0,011	0,943	1,056
1998-1999	0,290	0,999	2,969	2,871	0,462	0,911	0,432	0,521	0,105	0,082	0,160	0,920	0,487
1999-2000	3,946	0,372	2,590	1,301	0,393	0,561	2,755	0,671	0,058	0,060	0,038	0,215	0,663
2000-2001	0,895	6,828	15,537	12,531	3,364	3,909	0,139	0,490	0,118	0,088	0,048	0,244	1,222
2001-2002	2,875	0,558	0,716	4,386	0,915	2,207	0,714	0,358	0,074	0,015	0,058	1,415	0,726
2002-2003	1,375	5,469	10,740	6,984	3,341	1,550	1,425	0,126	0,049	0,037	0,072	0,286	0,946
2003-2004	4,266	5,300	4,096	2,326	1,316	1,060	0,377	0,501	0,075	0,005	0,232	0,036	0,749
2004-2005	3,732	1,146	1,207	0,327	0,558	0,915	0,407	0,277	0,033	0,014	0,031	0,081	0,427
2005-2006	3,792	1,392	2,992	1,968	1,496	2,441	0,572	0,155	0,133	0,044	0,134	0,455	0,696

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,4	0,7	1,2	1,2	0,4	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,6	1,0	1,5	1,5	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 20%	0,7	1,3	2,0	1,8	0,9	0,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7
Percentil 80%	3,0	5,6	9,4	8,7	5,0	2,5	1,4	1,0	0,4	0,1	0,1	0,8	1,0
Percentil 85%	3,7	6,6	10,7	9,0	5,3	2,7	1,5	1,2	0,4	0,2	0,2	0,9	1,1
Percentil 90%	3,9	7,5	12,9	11,2	5,8	3,1	1,8	1,4	0,5	0,2	0,2	1,1	1,2
Máximo	6,7	14,2	20,5	19,6	9,7	4,4	2,8	2,2	1,2	0,3	0,3	1,9	1,4
Media	1,8	3,8	5,8	5,3	2,6	1,5	0,9	0,7	0,2	0,1	0,1	0,5	0,8
Mediana	1,4	3,0	4,4	3,6	1,8	1,0	0,7	0,5	0,2	0,0	0,0	0,4	0,8
Desv. Típica	1,5	2,9	4,8	4,4	2,2	1,2	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,835	0,777	0,824	0,827	0,847	0,804	0,695	0,728	0,876	1,140	0,973	0,868	0,308
Coefficiente de Sesgo	1,357	1,289	1,147	1,329	1,114	0,807	0,964	1,193	2,001	1,692	1,187	1,243	0,262
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0279	-0,0780	-0,0405	-0,0521	0,0692	0,0616	-0,2808	0,0289	-0,0079	0,0968	-0,0494	-0,0542	0,0719

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,5	0,6	0,7	0,7	0,4	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,6	0,9	1,1	1,0	0,5	0,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,6	1,1	1,3	1,3	0,6	0,3	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	3,3	5,5	10,7	7,0	3,2	1,7	1,3	1,1	0,2	0,1	0,2	0,6	0,9
Percentil 85%	3,7	7,0	12,9	7,6	3,3	2,2	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,9	1,0
Percentil 90%	3,9	8,0	14,7	8,9	3,7	2,3	1,5	1,3	0,4	0,2	0,2	1,0	1,0
Máximo	5,9	10,6	17,0	19,6	5,3	3,9	2,8	2,2	1,2	0,3	0,2	1,4	1,2
Media	1,8	3,5	5,7	4,4	1,8	1,0	0,8	0,7	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
Mediana	1,4	3,0	3,0	3,1	1,4	0,6	0,7	0,5	0,1	0,0	0,0	0,3	0,7
Desv. Típica	1,5	3,0	5,5	4,4	1,5	1,0	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,839	0,840	0,965	1,004	0,808	0,992	0,742	0,792	1,257	1,263	0,994	0,926	0,351
Coefficiente de Sesgo	1,126	0,942	0,947	2,135	0,999	1,454	1,556	1,295	3,124	2,245	0,980	1,260	0,485
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0279	-0,0780	-0,0405	-0,0521	0,0692	0,0616	-0,2808	0,0289	-0,0079	0,0968	-0,0494	-0,0542	0,0719

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN ALAGON. Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,5	0,8	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,9	1,6	1,5	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 15%	0,7	1,3	2,1	1,8	0,8	0,4	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7
Percentil 20%	0,7	1,4	2,4	2,2	1,2	0,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7
Percentil 80%	2,7	5,7	8,6	9,0	5,7	2,8	1,4	1,0	0,4	0,1	0,1	0,8	1,1
Percentil 85%	3,1	6,6	9,6	10,1	5,9	2,9	1,7	1,1	0,4	0,2	0,2	0,9	1,1
Percentil 90%	3,9	7,1	10,8	11,6	6,4	3,4	1,9	1,5	0,5	0,2	0,2	1,1	1,2
Máximo	6,7	14,2	20,5	18,4	9,7	4,4	2,4	2,1	0,8	0,3	0,3	1,9	1,4
Media	1,8	3,9	5,9	5,9	3,1	1,8	0,9	0,7	0,3	0,1	0,1	0,5	0,9
Mediana	1,3	3,0	4,8	5,1	2,3	1,6	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	0,4	0,9
Desv. Típica	1,5	3,0	4,5	4,4	2,5	1,2	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Coefficiente de variación	0,859	0,762	0,754	0,747	0,795	0,694	0,690	0,713	0,685	1,092	0,985	0,852	0,302
Coefficiente de Sesgo	1,547	1,558	1,444	0,977	0,794	0,542	0,674	1,187	0,853	1,421	1,342	1,260	0,134
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0180	-0,1277	0,1543	-0,1512	-0,0644	-0,1054	-0,2950	-0,1068	-0,0169	0,0618	0,1084	-0,1063	-0,0009

1.10 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (SÓLO LA PARTE ESPAÑOLA DE LA CUENCA)

1.10.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	5,60	9,26	7,90	22,53	36,46	34,83	29,84	23,20	14,93	8,98	5,95	4,28	203,76
1941-1942	3,28	7,12	7,70	6,17	6,71	15,08	22,95	17,64	9,43	5,48	3,84	3,07	108,48
1942-1943	5,29	6,60	11,65	23,68	25,14	23,20	20,71	13,05	7,12	4,37	3,23	3,71	147,75
1943-1944	3,96	2,98	4,57	4,25	2,49	1,80	2,99	3,07	2,06	1,53	1,42	1,27	32,39
1944-1945	1,28	1,62	3,39	4,91	5,04	3,46	1,80	1,17	1,00	0,98	0,94	0,80	26,39
1945-1946	0,65	2,65	12,87	15,03	10,29	10,87	15,94	18,92	13,85	7,62	5,02	3,54	117,24
1946-1947	2,62	2,37	2,63	3,49	16,54	31,00	24,89	12,92	7,47	4,86	3,65	2,84	115,28
1947-1948	2,48	2,12	3,83	15,51	22,94	17,66	12,67	14,73	12,23	6,74	4,44	3,16	118,51
1948-1949	2,56	2,07	2,96	3,54	2,87	2,87	2,40	1,56	1,20	1,18	1,19	2,45	26,84
1949-1950	2,81	3,37	9,93	10,90	11,00	10,61	6,80	5,53	4,85	3,51	2,67	2,02	73,99
1950-1951	1,71	2,06	3,81	7,60	16,46	24,84	20,83	12,18	7,14	4,48	3,13	2,35	106,60
1951-1952	1,96	13,70	18,88	16,99	13,84	17,18	16,24	12,43	9,32	5,48	3,80	2,77	132,60
1952-1953	2,45	3,36	5,37	7,32	7,89	6,98	8,46	7,48	4,33	2,90	2,28	1,79	60,61
1953-1954	5,25	6,06	9,93	11,19	8,24	10,60	10,51	6,75	4,05	2,61	1,98	1,57	78,74
1954-1955	1,36	4,84	6,22	17,35	30,99	25,79	14,27	8,38	5,47	3,94	3,10	2,42	124,13
1955-1956	2,61	6,86	18,65	29,78	28,21	30,82	31,53	21,68	12,59	7,79	5,45	4,13	200,09
1956-1957	4,31	3,94	3,38	3,23	4,88	5,79	4,74	3,67	2,65	1,99	1,69	1,52	41,77
1957-1958	1,50	1,47	1,99	8,36	11,95	13,51	11,12	6,08	3,62	2,54	2,05	1,77	65,96
1958-1959	1,55	1,45	16,04	26,10	22,25	21,24	18,03	11,62	7,15	4,63	3,42	2,86	136,35
1959-1960	3,64	5,17	10,64	19,94	29,00	31,61	22,19	12,47	7,87	5,08	3,66	2,79	154,05
1960-1961	11,30	17,33	16,72	16,11	12,14	7,42	5,53	6,46	5,61	3,65	2,75	2,27	107,30
1961-1962	2,06	8,87	17,45	21,27	20,56	25,80	24,01	14,09	7,99	5,12	3,88	3,10	154,20
1962-1963	3,74	3,70	5,11	18,15	31,67	29,71	26,89	20,04	10,57	6,17	4,08	2,90	162,75
1963-1964	2,26	13,65	30,64	27,50	30,47	35,57	24,43	13,19	8,11	5,58	4,10	3,14	198,64
1964-1965	2,53	2,07	2,07	4,18	7,52	11,39	9,22	4,63	2,69	1,79	1,37	2,02	51,47
1965-1966	7,21	14,51	19,72	29,87	38,54	28,39	24,03	19,63	10,46	6,35	4,37	3,27	206,33
1966-1967	9,65	11,72	7,86	9,84	15,46	15,02	9,15	5,74	3,93	2,48	1,84	1,41	94,11
1967-1968	1,36	3,54	3,77	2,30	12,28	15,37	8,99	5,09	3,11	2,21	1,81	1,45	61,26
1968-1969	1,34	2,30	3,48	8,00	17,00	27,95	26,47	17,17	10,05	5,77	3,83	2,83	126,18
1969-1970	2,83	6,08	7,06	25,14	27,89	14,15	7,86	5,04	3,70	2,90	2,31	1,78	106,72
1970-1971	1,36	1,42	1,33	5,91	6,36	4,85	11,30	17,28	13,28	6,74	3,83	2,49	76,16
1971-1972	1,66	1,32	1,22	8,78	23,03	25,54	15,99	8,23	4,82	3,22	2,41	1,95	98,16
1972-1973	7,96	9,58	14,33	20,86	14,72	6,74	3,76	7,48	7,40	3,79	2,57	1,86	101,03
1973-1974	1,37	1,91	5,15	10,25	12,65	12,52	9,90	5,80	3,58	2,53	1,82	1,41	68,89
1974-1975	1,20	1,50	1,62	2,25	3,50	8,84	8,85	5,10	3,27	2,16	1,87	1,54	41,71
1975-1976	1,10	1,03	2,54	3,03	4,34	3,91	2,88	2,30	1,47	1,13	1,04	2,63	27,40
1976-1977	4,98	6,83	15,76	29,18	38,75	28,80	13,94	7,75	4,98	3,59	2,80	2,28	159,66
1977-1978	3,79	7,01	20,58	22,68	26,87	28,21	20,45	13,97	8,51	5,25	3,60	2,68	163,59
1978-1979	2,08	1,92	18,79	36,55	43,82	41,85	31,23	18,97	10,86	7,01	4,87	3,52	221,47
1979-1980	14,78	15,91	8,52	7,12	6,74	9,02	7,66	4,18	2,62	1,77	1,62	1,50	81,43
1980-1981	1,29	1,19	1,09	0,99	0,98	1,15	2,31	2,76	1,95	1,28	1,02	0,89	16,90
1981-1982	0,78	0,72	13,37	18,65	12,50	7,44	4,23	2,87	2,16	1,70	1,39	1,20	67,01
1982-1983	1,08	1,62	1,86	1,41	1,42	1,42	1,99	2,00	1,43	1,39	1,28	1,06	17,97
1983-1984	0,87	10,19	18,22	15,26	9,35	11,15	10,91	7,87	5,40	3,09	1,98	1,42	95,70
1984-1985	1,46	6,69	7,90	18,96	27,17	18,26	11,98	8,63	5,03	3,31	2,65	2,19	114,23
1985-1986	1,63	1,87	4,85	6,25	14,35	14,04	7,21	4,26	2,69	1,94	1,72	1,98	62,80
1986-1987	1,86	1,42	1,21	5,41	9,58	7,82	7,93	6,48	3,30	2,11	1,76	1,55	50,44
1987-1988	1,59	1,81	13,02	25,27	20,21	10,20	7,15	5,98	5,83	4,92	3,29	2,39	101,67
1988-1989	2,02	2,02	1,72	1,26	1,37	1,41	1,52	1,52	1,21	1,08	1,15	1,10	17,38
1989-1990	0,94	8,63	27,28	30,39	18,17	9,46	7,45	5,83	3,59	2,54	2,08	1,69	118,04
1990-1991	2,61	3,90	3,37	4,28	7,88	13,69	11,41	5,57	3,16	2,10	1,71	1,46	61,14
1991-1992	1,40	1,34	1,39	1,33	1,37	1,26	1,25	1,49	1,34	1,08	0,96	0,86	15,07
1992-1993	1,30	1,34	1,63	1,55	1,50	1,57	1,57	2,45	2,34	1,51	1,12	0,89	18,76
1993-1994	9,36	13,69	8,67	7,81	15,27	13,77	6,86	9,84	9,23	4,89	3,20	2,20	104,78
1994-1995	1,82	1,97	1,86	2,12	7,46	7,65	3,79	2,25	1,58	1,39	1,29	1,01	34,16
1995-1996	0,86	3,03	15,85	36,01	33,86	24,37	17,94	11,88	7,86	4,84	3,34	2,49	162,33
1996-1997	1,93	2,05	15,31	26,91	19,81	9,93	5,76	3,94	3,00	2,41	2,13	1,86	95,05
1997-1998	1,92	16,11	32,26	31,58	25,98	19,01	11,93	10,68	8,40	4,90	3,37	2,73	168,88
1998-1999	2,16	1,66	1,47	1,46	1,38	1,26	1,24	1,23	1,12	1,01	0,90	0,94	15,83
1999-2000	10,55	11,83	6,07	4,21	3,02	2,38	7,27	8,58	4,93	2,59	1,67	1,28	64,39
2000-2001	1,07	5,92	21,85	38,31	40,38	40,34	29,55	15,19	8,98	5,94	4,42	3,33	215,28
2001-2002	5,87	5,88	3,28	3,10	2,73	4,79	5,35	3,30	2,09	1,57	1,36	1,62	40,94
2002-2003	1,62	4,46	14,45	23,36	28,19	24,90	17,72	11,28	6,75	4,60	3,42	2,59	143,34
2003-2004	7,66	12,80	13,35	10,92	12,24	13,03	9,01	5,59	3,83	2,68	2,12	1,64	94,88
2004-2005	9,58	10,77	5,37	3,06	2,03	1,62	1,44	1,26	1,12	1,11	1,01	0,86	39,22
2005-2006	8,11	9,15	5,21	3,65	3,57	8,69	8,55	4,23	2,30	1,74	1,38	1,05	57,62

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,7	0,7	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,2	1,0	1,0	0,9	0,8	15,1
Percentil 10%	1,1	1,4	1,6	2,2	2,3	1,7	2,2	2,1	1,4	1,2	1,1	1,0	26,6
Percentil 15%	1,3	1,5	1,9	3,1	3,0	3,3	3,0	2,7	2,0	1,5	1,3	1,2	33,7
Percentil 20%	1,4	1,7	2,5	3,5	4,3	4,9	4,2	3,3	2,3	1,7	1,4	1,4	41,7
Percentil 80%	5,3	9,3	15,9	23,7	27,2	25,8	20,7	13,2	8,5	5,3	3,8	2,8	147,8
Percentil 85%	6,2	11,0	17,6	26,3	28,4	28,3	23,2	14,8	9,3	5,6	3,8	3,1	160,3
Percentil 90%	8,0	13,2	18,8	29,5	31,3	30,3	24,7	17,5	10,5	6,3	4,2	3,2	166,2
Máximo	14,8	17,3	32,3	38,3	43,8	41,9	31,5	23,2	14,9	9,0	6,0	4,3	221,5
Media	3,4	5,5	9,2	13,5	15,6	15,0	12,0	8,5	5,5	3,5	2,6	2,1	96,6
Mediana	2,1	3,6	6,6	10,0	12,6	12,8	9,2	6,6	4,8	3,0	2,3	2,0	95,4
Desv. Típica	3,1	4,6	7,7	10,8	11,8	11,0	8,7	5,9	3,7	2,0	1,3	0,9	57,3
Coefficiente de variación	0,907	0,834	0,838	0,801	0,754	0,732	0,724	0,692	0,661	0,577	0,498	0,426	0,593
Coefficiente de Sesgo	1,794	1,029	1,068	0,631	0,630	0,630	0,723	0,752	0,745	0,641	0,582	0,434	0,439
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0281	-0,0364	-0,1542	-0,1212	-0,0389	0,0783	0,1670	0,1078	-0,0006	0,0369	0,0812	0,2136	0,0388

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,8	0,7	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	15,1
Percentil 10%	0,9	1,3	1,4	1,4	1,4	1,3	1,5	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	17,1
Percentil 15%	1,0	1,4	1,6	1,4	1,4	1,4	1,6	1,9	1,4	1,2	1,1	0,9	17,8
Percentil 20%	1,1	1,6	1,7	1,6	1,5	1,6	2,0	2,2	1,6	1,4	1,1	1,0	18,8
Percentil 80%	5,9	10,2	15,3	25,3	20,2	14,0	11,4	8,6	5,8	4,6	3,2	2,2	114,2
Percentil 85%	7,8	11,0	16,4	27,8	26,3	18,4	11,9	10,1	7,0	4,9	3,3	2,4	124,4
Percentil 90%	8,7	12,3	20,0	31,0	27,7	21,7	14,8	11,0	8,1	4,9	3,4	2,5	152,8
Máximo	10,6	16,1	32,3	38,3	40,4	40,3	29,6	15,2	9,2	5,9	4,4	3,3	215,3
Media	3,1	5,5	9,3	12,4	12,4	10,4	7,8	5,7	3,9	2,6	2,0	1,6	76,7
Mediana	1,7	3,5	5,7	5,8	9,5	9,1	7,2	4,9	3,1	2,1	1,7	1,5	63,6
Desv. Típica	3,2	4,8	8,8	12,6	11,6	9,6	6,6	4,0	2,7	1,6	1,0	0,8	56,1
Coefficiente de variación	1,021	0,876	0,948	1,016	0,939	0,918	0,850	0,705	0,695	0,607	0,525	0,465	0,731
Coefficiente de Sesgo	1,479	0,862	1,145	0,836	0,915	1,494	1,715	0,814	0,890	0,893	0,947	0,787	0,847
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0281	-0,0364	-0,1542	-0,1212	-0,0389	0,0783	0,1670	0,1078	-0,0006	0,0369	0,0812	0,2136	0,0388

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,7	1,0	1,2	2,3	2,5	1,8	1,8	1,2	1,0	1,0	0,9	0,8	26,4
Percentil 10%	1,3	1,5	2,1	3,5	4,8	4,8	3,7	3,6	2,6	1,7	1,4	1,4	40,8
Percentil 15%	1,4	1,6	2,6	4,1	6,2	6,6	5,4	4,6	2,7	2,0	1,7	1,5	50,0
Percentil 20%	1,4	1,9	3,3	4,8	6,7	7,3	7,5	5,1	3,2	2,2	1,8	1,6	61,1
Percentil 80%	5,0	8,9	16,2	22,9	28,4	28,5	24,0	17,2	10,1	5,8	3,9	3,1	155,3
Percentil 85%	5,3	9,9	17,6	25,3	30,6	29,9	24,5	17,8	10,6	6,4	4,1	3,2	162,9
Percentil 90%	7,3	13,7	18,8	27,7	32,2	31,1	26,5	19,0	12,3	6,8	4,5	3,5	198,8
Máximo	14,8	17,3	30,6	36,5	43,8	41,9	31,5	23,2	14,9	9,0	6,0	4,3	221,5
Media	3,5	5,5	9,2	14,2	17,7	18,0	14,8	10,4	6,6	4,1	3,0	2,4	109,5
Mediana	2,5	3,6	7,4	11,0	15,1	15,2	13,3	8,3	6,4	3,9	3,0	2,4	107,0
Desv. Típica	3,0	4,6	7,2	9,8	11,8	11,2	9,1	6,4	3,9	2,2	1,4	0,9	56,9
Coefficiente de variación	0,862	0,833	0,785	0,689	0,665	0,620	0,613	0,611	0,591	0,522	0,453	0,375	0,520
Coefficiente de Sesgo	2,129	1,186	0,996	0,522	0,560	0,284	0,320	0,405	0,464	0,368	0,315	0,256	0,310
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0207	0,0245	-0,0796	-0,1007	-0,0526	0,0258	0,0539	-0,0293	-0,1262	-0,0715	-0,0338	0,0286	0,0772

1.10.2 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	231	279	237	432	656	669	638	593	493	382	297	249	5.155
1941-1942	208	225	208	166	148	224	328	289	205	158	133	120	2.412
1942-1943	148	153	176	262	260	251	272	228	165	131	114	112	2.273
1943-1944	112	95	103	93	71	63	90	115	110	88	75	77	1.091
1944-1945	93	91	99	101	93	87	71	56	60	57	47	39	896
1945-1946	34	65	192	210	149	177	314	418	340	223	168	134	2.424
1946-1947	109	95	88	93	286	516	444	318	244	179	148	130	2.650
1947-1948	127	117	119	270	358	292	247	263	224	158	126	102	2.402
1948-1949	90	77	80	79	67	64	58	62	60	52	48	110	847
1949-1950	114	94	121	113	119	117	89	87	80	64	54	45	1.097
1950-1951	43	46	91	175	293	411	414	339	258	191	149	135	2.545
1951-1952	126	259	313	290	259	314	355	355	296	230	192	151	3.139
1952-1953	128	122	135	135	128	117	142	134	119	108	87	73	1.429
1953-1954	109	112	137	140	117	159	168	159	146	112	88	73	1.521
1954-1955	62	98	107	248	471	439	311	236	193	159	129	107	2.559
1955-1956	121	170	317	462	450	569	622	558	442	314	237	195	4.456
1956-1957	170	143	122	106	120	128	119	135	158	136	103	87	1.527
1957-1958	99	97	90	138	161	203	199	147	129	109	86	73	1.531
1958-1959	64	58	283	381	289	334	343	323	273	198	158	166	2.869
1959-1960	181	219	314	458	614	664	517	390	325	255	204	167	4.309
1960-1961	333	408	373	361	292	215	204	208	174	137	116	122	2.944
1961-1962	120	254	351	383	379	446	490	437	341	252	199	165	3.817
1962-1963	151	136	151	294	454	428	446	390	281	223	176	148	3.278
1963-1964	125	292	475	401	508	591	461	330	277	236	185	151	4.031
1964-1965	126	108	104	124	153	210	191	134	104	83	71	81	1.489
1965-1966	154	270	338	512	709	589	511	462	352	273	215	178	4.561
1966-1967	235	279	230	215	257	252	213	188	156	123	102	84	2.335
1967-1968	76	145	154	105	209	276	264	227	171	133	110	91	1.961
1968-1969	78	94	124	170	297	487	547	473	372	281	219	190	3.332
1969-1970	174	203	211	474	515	337	249	197	164	139	117	97	2.877
1970-1971	81	80	75	110	111	113	209	370	379	273	202	159	2.162
1971-1972	128	107	106	165	318	379	286	198	156	127	105	145	2.218
1972-1973	248	307	350	390	303	197	152	170	169	131	106	87	2.611
1973-1974	75	77	115	163	192	223	237	193	157	134	110	91	1.765
1974-1975	78	81	76	72	84	117	157	172	154	122	103	90	1.307
1975-1976	74	64	71	67	78	74	77	78	67	60	58	65	832
1976-1977	92	111	235	442	574	495	335	267	237	194	157	129	3.269
1977-1978	138	144	241	280	402	449	405	374	299	223	174	141	3.270
1978-1979	117	102	241	466	624	636	545	435	337	262	204	169	4.138
1979-1980	259	258	183	158	149	168	155	151	143	111	94	82	1.911
1980-1981	76	77	69	58	56	57	87	102	82	62	52	47	824
1981-1982	41	36	178	230	178	138	108	109	105	87	71	62	1.342
1982-1983	58	80	85	67	57	52	67	69	58	55	55	50	751
1983-1984	39	93	160	158	126	183	190	235	238	168	124	99	1.813
1984-1985	86	200	220	272	354	293	253	233	186	146	124	105	2.474
1985-1986	86	82	127	144	243	252	224	198	150	121	104	100	1.829
1986-1987	103	91	75	141	213	183	181	169	124	111	101	83	1.575
1987-1988	106	115	218	376	341	223	261	307	360	322	227	176	3.032
1988-1989	158	142	114	91	93	95	116	160	152	117	98	86	1.424
1989-1990	73	156	376	414	280	185	158	133	101	82	72	71	2.099
1990-1991	88	100	87	83	129	205	222	176	131	104	89	89	1.503
1991-1992	100	95	80	68	63	61	64	84	96	82	67	57	916
1992-1993	85	86	78	71	62	59	62	97	105	79	63	54	901
1993-1994	172	213	146	137	189	171	119	135	124	90	74	61	1.630
1994-1995	66	75	69	65	101	99	70	61	71	68	58	47	850
1995-1996	40	65	214	474	485	377	296	286	253	185	146	121	2.941
1996-1997	99	109	310	546	466	295	226	209	184	153	131	110	2.838
1997-1998	96	256	436	415	349	276	234	296	270	185	144	125	3.083
1998-1999	106	87	75	67	64	66	71	71	68	62	53	61	850
1999-2000	173	185	127	105	86	78	171	210	158	114	91	76	1.575
2000-2001	68	119	298	513	526	550	469	325	244	186	152	128	3.579
2001-2002	141	130	95	88	80	95	106	100	89	74	65	60	1.123
2002-2003	67	113	202	298	380	394	338	278	223	173	139	117	2.723
2003-2004	213	267	236	192	228	286	296	318	271	194	151	121	2.773
2004-2005	164	159	112	86	75	68	62	56	52	50	44	38	966
2005-2006	91	109	90	82	101	154	153	110	92	86	71	65	1.206

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	34	36	69	58	56	52	58	56	52	50	44	38	751
Percentil 10%	63	76	77	72	73	67	71	81	75	63	56	56	899
Percentil 15%	68	79	84	83	83	85	89	99	91	78	64	61	1.060
Percentil 20%	75	82	90	91	93	99	108	110	104	83	71	65	1.206
Percentil 80%	158	213	241	390	402	428	355	330	277	223	168	145	3.083
Percentil 85%	172	254	310	420	467	458	444	371	305	231	187	153	3.272
Percentil 90%	195	263	327	460	512	533	480	404	340	259	203	167	3.698
Máximo	333	408	475	546	709	669	638	593	493	382	297	249	5.155
Media	119	142	179	226	258	263	250	230	194	151	122	106	2.240
Mediana	106	112	141	166	220	219	223	203	165	133	110	99	2.190
Desv. Típica	60	79	104	150	177	176	155	132	105	77	58	46	1.114
Coefficiente de variación	0,509	0,559	0,580	0,663	0,686	0,669	0,621	0,572	0,544	0,512	0,474	0,432	0,497
Coefficiente de Sesgo	1,286	1,219	0,989	0,663	0,793	0,774	0,782	0,743	0,760	0,860	0,784	0,707	0,591
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1300	0,1429	0,0262	0,0310	0,0775	0,1372	0,1923	0,1100	0,0322	0,0739	0,1156	0,1579	0,2024

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	39	36	69	58	56	52	62	56	52	50	44	38	751
Percentil 10%	50	76	75	67	62	60	65	70	69	62	54	49	850
Percentil 15%	64	79	77	68	63	65	69	81	79	67	57	53	889
Percentil 20%	67	82	80	71	75	68	71	97	89	74	63	57	916
Percentil 80%	141	159	220	376	349	286	253	278	238	173	139	117	2.773
Percentil 85%	159	189	252	414	361	294	270	289	247	185	144	121	2.864
Percentil 90%	168	207	304	445	423	336	296	302	261	186	149	123	2.986
Máximo	213	267	436	546	526	550	469	325	360	322	227	176	3.579
Media	100	125	164	202	205	188	177	174	153	121	99	85	1.793
Mediana	89	109	127	139	154	177	164	165	128	108	90	79	1.575
Desv. Típica	49	63	106	163	154	131	108	95	86	66	48	37	934
Coefficiente de variación	0,493	0,507	0,643	0,810	0,750	0,696	0,612	0,544	0,562	0,544	0,486	0,440	0,521
Coefficiente de Sesgo	0,907	1,111	1,247	1,017	0,829	1,110	0,963	0,355	0,851	1,460	1,057	0,796	0,550
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1300	0,1429	0,0262	0,0310	0,0775	0,1372	0,1923	0,1100	0,0322	0,0739	0,1156	0,1579	0,2024

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	34	46	71	67	67	63	58	56	60	52	47	39	832
Percentil 10%	73	76	87	93	92	110	90	112	102	81	69	73	1.097
Percentil 15%	76	79	91	105	116	117	139	134	118	105	84	76	1.410
Percentil 20%	78	89	102	109	120	125	154	145	140	111	88	82	1.515
Percentil 80%	171	255	289	392	457	489	449	390	327	239	193	160	3.289
Percentil 85%	185	260	315	434	509	524	493	420	340	256	202	166	3.849
Percentil 90%	231	279	339	458	578	589	520	439	354	273	205	170	4.155
Máximo	333	408	475	512	709	669	638	593	493	382	297	249	5.155
Media	131	153	188	243	293	312	297	266	220	171	137	120	2.531
Mediana	121	115	153	192	273	264	268	232	183	148	122	116	2.418
Desv. Típica	67	90	107	145	189	190	168	145	113	82	62	49	1.186
Coefficiente de variación	0,510	0,587	0,566	0,598	0,643	0,610	0,566	0,542	0,515	0,481	0,453	0,406	0,469
Coefficiente de Sesgo	1,220	1,048	0,894	0,506	0,694	0,460	0,443	0,490	0,573	0,602	0,568	0,530	0,441
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1332	0,2018	0,0573	-0,0072	0,0107	0,0446	0,0621	-0,0119	-0,0713	-0,0374	-0,0138	-0,0244	0,1493

1.10.3 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	163	98	34	1.477	620	385	336	123	3	3	0	3	3.244
1941-1942	18	263	23	69	86	541	385	21	3	0	0	9	1.417
1942-1943	146	68	365	732	136	601	192	15	0	1	0	30	2.286
1943-1944	37	6	78	13	33	12	109	8	5	0	1	5	307
1944-1945	64	35	108	58	21	19	7	3	2	0	0	0	318
1945-1946	7	153	491	102	70	195	213	295	2	0	0	1	1.532
1946-1947	11	34	26	94	1.032	1.139	27	24	0	0	0	3	2.391
1947-1948	36	17	90	533	340	61	99	280	0	0	0	0	1.456
1948-1949	14	2	127	27	6	45	16	13	2	0	0	126	377
1949-1950	6	102	303	49	202	71	2	104	13	1	0	3	854
1950-1951	11	25	95	149	418	557	75	39	1	0	0	2	1.374
1951-1952	14	862	62	220	39	613	56	224	3	0	1	7	2.101
1952-1953	21	62	61	83	55	50	143	1	1	0	0	3	480
1953-1954	194	45	272	29	30	216	41	5	1	0	0	0	833
1954-1955	0	223	41	983	773	73	18	18	1	0	1	1	2.133
1955-1956	38	290	793	751	254	913	304	29	1	0	0	12	3.386
1956-1957	78	12	27	16	133	42	48	74	6	0	0	12	447
1957-1958	13	27	48	342	108	264	35	6	5	0	0	0	846
1958-1959	8	2	1.156	392	236	374	90	68	0	0	2	24	2.351
1959-1960	79	102	331	526	795	497	40	97	3	0	0	8	2.475
1960-1961	522	198	270	137	18	19	74	115	5	0	0	20	1.377
1961-1962	15	435	343	336	203	750	107	6	4	1	0	13	2.212
1962-1963	104	29	186	1.069	1.012	222	598	30	8	0	0	3	3.262
1963-1964	5	836	1.272	77	1.163	564	19	7	20	0	0	3	3.965
1964-1965	1	10	34	147	264	219	1	1	0	0	0	48	726
1965-1966	269	273	330	837	1.058	6	655	11	6	0	0	8	3.453
1966-1967	265	62	15	200	365	83	31	45	4	0	0	1	1.070
1967-1968	21	162	8	4	646	92	30	12	0	0	0	1	975
1968-1969	40	98	78	267	584	936	121	69	5	0	2	23	2.221
1969-1970	55	201	52	2.241	30	14	0	26	36	0	0	0	2.654
1970-1971	0	33	9	277	1	61	329	200	49	2	0	0	961
1971-1972	1	0	16	433	742	273	7	2	1	0	0	14	1.490
1972-1973	347	31	356	261	3	6	2	150	12	1	0	0	1.169
1973-1974	9	38	103	164	137	132	82	9	28	0	0	0	701
1974-1975	0	45	20	67	92	454	15	41	7	0	0	2	742
1975-1976	0	12	124	8	119	11	110	1	2	4	3	55	451
1976-1977	81	119	607	705	906	8	3	2	5	1	2	2	2.438
1977-1978	97	266	903	102	996	200	166	73	15	0	0	0	2.820
1978-1979	4	23	1.111	932	1.131	461	182	2	5	0	0	2	3.853
1979-1980	779	3	26	33	54	157	19	29	0	0	0	0	1.100
1980-1981	5	21	2	2	11	34	73	8	0	0	0	2	160
1981-1982	2	0	678	147	75	30	21	12	1	0	0	18	985
1982-1983	2	91	16	1	42	3	95	10	0	0	2	1	262
1983-1984	14	741	351	108	25	284	63	57	15	0	0	0	1.657
1984-1985	38	311	46	1.017	477	4	126	31	1	0	0	0	2.051
1985-1986	0	90	178	78	537	10	33	1	0	0	0	52	978
1986-1987	14	10	12	276	217	32	240	7	0	6	1	4	820
1987-1988	42	55	680	685	68	1	122	40	125	4	0	0	1.821
1988-1989	37	66	7	6	19	11	49	28	2	0	0	1	225
1989-1990	14	549	1.702	234	11	13	113	0	0	0	0	2	2.639
1990-1991	112	74	21	75	247	374	3	0	0	0	0	1	908
1991-1992	21	8	42	11	39	6	33	24	16	0	1	2	203
1992-1993	44	1	35	5	26	9	25	58	4	0	0	2	209
1993-1994	388	129	8	161	440	7	6	173	0	0	0	0	1.312
1994-1995	25	41	16	32	172	3	3	0	1	1	0	1	295
1995-1996	1	119	862	2.050	146	272	49	114	1	0	0	7	3.621
1996-1997	9	43	794	525	6	0	4	29	15	3	1	8	1.438
1997-1998	38	1.046	867	297	372	42	41	160	1	0	0	21	2.885
1998-1999	3	3	23	23	7	11	8	15	0	0	0	18	111
1999-2000	579	6	34	19	9	22	329	52	0	0	0	0	1.050
2000-2001	3	214	977	1.176	552	822	2	17	0	0	0	2	3.764
2001-2002	173	4	3	61	6	163	62	3	0	0	0	44	521
2002-2003	19	137	459	313	555	268	148	0	0	0	0	3	1.902
2003-2004	313	203	179	147	359	156	10	43	0	0	3	0	1.414
2004-2005	443	7	4	0	0	13	1	2	1	0	0	0	473
2005-2006	292	8	38	16	49	235	13	4	4	0	0	5	663

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,1	2,1	0,2	0,4	0,5	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	110,6
Percentil 10%	1,3	3,8	10,3	9,8	8,2	6,2	2,8	1,2	0,1	0,0	0,0	0,1	300,8
Percentil 15%	2,7	6,7	16,3	15,5	16,0	8,8	5,8	1,9	0,1	0,0	0,0	0,2	429,7
Percentil 20%	4,5	10,1	20,9	27,2	24,6	10,7	7,7	2,9	0,2	0,0	0,0	0,3	479,6
Percentil 80%	146,0	203,4	491,3	532,9	555,3	384,5	142,8	73,1	6,5	0,5	0,4	12,5	2438,2
Percentil 85%	211,8	263,3	708,0	737,0	670,5	507,5	184,6	106,3	11,8	0,6	0,6	18,8	2695,3
Percentil 90%	302,8	300,4	864,3	957,6	850,1	582,4	271,9	136,4	15,1	0,8	1,3	23,4	3253,2
Máximo	778,8	1046,1	1701,8	2240,7	1163,2	1138,9	655,0	295,4	124,9	6,3	3,3	125,5	3965,2
Media	94,0	140,6	279,1	339,5	293,6	214,5	97,9	48,0	6,9	0,5	0,3	9,7	1524,5
Mediana	21,4	58,3	83,6	147,0	136,2	77,9	48,4	22,5	1,9	0,0	0,0	2,5	1343,0
Desv. Típica	158,1	218,9	381,4	470,0	340,8	271,5	133,2	67,2	17,2	1,1	0,7	19,4	1089,6
Coefficiente de variación	1,682	1,558	1,366	1,384	1,161	1,266	1,361	1,401	2,503	2,445	2,033	1,996	0,715
Coefficiente de Sesgo	2,445	2,619	1,733	2,259	1,210	1,561	2,418	2,108	5,511	3,505	2,694	3,982	0,668
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0367	-0,1052	-0,0638	-0,0971	0,2010	-0,0447	-0,0756	-0,1754	0,0168	0,2341	0,0218	-0,1094	0,0176

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,1	2,1	0,2	0,4	0,5	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	110,6
Percentil 10%	2,0	3,8	5,4	3,6	6,5	2,7	3,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	206,0
Percentil 15%	2,7	5,4	7,5	5,7	8,8	3,8	3,8	0,6	0,1	0,0	0,0	0,2	221,0
Percentil 20%	3,3	7,0	11,6	11,3	11,3	5,7	6,3	2,0	0,1	0,0	0,0	0,2	262,2
Percentil 80%	173,0	203,4	679,5	312,5	371,7	235,2	113,5	52,2	3,8	0,3	0,4	8,0	1901,8
Percentil 85%	297,6	238,1	811,3	565,2	449,4	269,1	123,0	57,4	6,6	0,4	0,6	18,3	2197,6
Percentil 90%	350,7	429,9	864,3	850,8	507,2	278,0	137,2	86,1	14,7	1,7	1,0	19,7	2761,9
Máximo	578,9	1046,1	1701,8	2050,5	555,3	821,8	329,3	172,8	124,9	6,3	2,7	52,0	3763,8
Media	101,3	153,0	308,9	287,0	171,9	108,6	64,3	34,2	7,2	0,6	0,3	7,5	1244,8
Mediana	23,3	60,5	40,0	92,9	58,5	17,4	37,2	15,9	0,4	0,0	0,0	1,9	981,7
Desv. Típica	162,8	255,0	443,6	478,4	202,8	185,4	80,1	47,4	24,5	1,5	0,7	13,5	1082,4
Coefficiente de variación	1,608	1,667	1,436	1,667	1,180	1,706	1,246	1,385	3,406	2,624	2,089	1,795	0,869
Coefficiente de Sesgo	1,824	2,523	1,634	2,588	0,940	2,649	2,025	2,030	4,797	3,090	2,730	2,476	1,059
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0367	-0,1052	-0,0638	-0,0971	0,2010	-0,0447	-0,0756	-0,1754	0,0168	0,2341	0,0218	-0,1094	0,0176

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,2	8,2	4,1	0,5	6,0	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	306,7
Percentil 10%	0,7	5,3	19,2	26,0	21,1	12,0	2,7	1,6	0,2	0,0	0,0	0,1	450,3
Percentil 15%	4,0	11,4	25,2	32,2	29,8	18,4	6,8	2,5	0,3	0,0	0,0	0,2	667,5
Percentil 20%	6,0	16,0	27,0	55,9	37,9	37,1	15,5	6,0	0,6	0,0	0,0	0,3	738,8
Percentil 80%	112,3	205,2	357,7	710,2	777,5	543,9	184,2	98,4	7,3	0,5	0,4	12,9	2511,0
Percentil 85%	168,0	263,0	508,6	763,8	919,2	569,2	226,9	115,8	11,7	0,6	0,7	20,6	2883,6
Percentil 90%	265,3	275,1	804,3	937,2	1014,0	626,7	330,2	155,2	15,8	0,8	1,3	24,8	3274,5
Máximo	778,8	862,3	1271,7	2240,7	1163,2	1138,9	655,0	295,4	49,0	3,9	3,3	125,5	3965,2
Media	89,3	132,5	259,8	373,5	372,7	283,4	119,7	56,9	6,6	0,4	0,3	11,1	1706,3
Mediana	21,0	53,2	99,2	181,9	202,2	197,4	65,0	24,9	3,3	0,1	0,0	2,8	1436,7
Desv. Típica	157,7	196,4	342,8	470,2	391,1	299,5	156,4	77,0	10,3	0,8	0,7	22,5	1093,9
Coefficiente de variación	1,766	1,483	1,320	1,259	1,049	1,057	1,307	1,353	1,554	2,109	2,029	2,021	0,641
Coefficiente de Sesgo	2,971	2,710	1,796	2,189	0,842	1,188	2,077	1,883	2,775	3,228	2,766	3,886	0,528
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1100	-0,1531	0,0493	-0,1472	0,1511	-0,1937	-0,1195	-0,2413	0,3125	-0,0297	0,1186	-0,1323	0,1098

1.10.4 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	1.445	1.064	169	5.109	3.408	2.022	1.768	983	213	99	12	52	16.345
1941-1942	75	1.315	149	327	277	2.306	1.692	229	133	7	18	208	6.737
1942-1943	1.181	503	1.737	2.615	500	1.849	1.174	250	16	136	4	508	10.472
1943-1944	412	147	649	87	178	103	890	330	205	7	18	183	3.211
1944-1945	380	325	489	317	220	202	107	94	96	6	7	11	2.253
1945-1946	117	1.401	2.549	397	492	1.031	2.133	2.006	52	4	8	43	10.234
1946-1947	108	309	214	539	4.411	4.171	262	424	44	25	47	164	10.720
1947-1948	331	161	550	2.963	1.149	452	779	1.394	20	3	1	16	7.818
1948-1949	236	31	957	164	81	418	117	167	71	21	7	862	3.130
1949-1950	85	599	993	222	864	279	49	642	136	6	8	30	3.911
1950-1951	199	361	636	1.032	1.979	2.376	663	488	74	31	11	150	8.000
1951-1952	192	3.771	628	742	268	2.567	635	1.168	87	153	66	99	10.375
1952-1953	193	615	706	356	305	370	1.073	55	195	5	2	52	3.928
1953-1954	1.226	283	1.706	174	292	1.158	312	339	85	5	4	12	5.593
1954-1955	34	1.377	203	3.217	3.113	407	301	198	146	19	38	25	9.078
1955-1956	562	1.692	2.894	3.001	821	4.213	1.549	707	111	9	25	197	15.781
1956-1957	357	78	157	84	697	305	344	401	239	2	8	112	2.784
1957-1958	317	254	394	1.371	763	1.476	295	131	234	9	14	44	5.300
1958-1959	155	55	4.712	1.334	589	1.703	641	714	42	19	85	497	10.546
1959-1960	640	1.097	2.140	2.362	3.582	1.953	183	551	82	7	13	101	12.712
1960-1961	3.618	1.320	1.121	733	185	161	613	616	80	19	12	317	8.794
1961-1962	241	3.058	1.784	1.683	725	3.030	1.192	307	95	5	1	101	12.222
1962-1963	539	217	771	3.815	2.897	1.063	2.024	156	281	25	6	166	11.961
1963-1964	88	4.361	3.672	261	4.241	2.128	281	121	311	22	3	110	15.600
1964-1965	60	41	279	938	809	1.232	76	56	16	4	7	572	4.091
1965-1966	1.547	2.135	1.433	3.977	4.585	46	2.323	187	126	4	3	75	16.441
1966-1967	2.047	951	102	731	1.165	566	326	621	40	4	10	20	6.582
1967-1968	246	1.402	48	24	2.796	562	693	214	18	3	27	9	6.042
1968-1969	297	761	658	1.193	2.350	3.403	947	810	121	18	14	367	10.939
1969-1970	344	1.127	319	7.574	139	99	51	378	163	16	12	5	10.227
1970-1971	4	510	97	1.127	66	485	1.623	2.028	473	58	14	7	6.493
1971-1972	39	37	230	1.418	3.200	1.532	150	183	85	25	8	420	7.327
1972-1973	2.086	833	1.751	1.391	38	96	54	1.258	187	40	15	1	7.750
1973-1974	148	544	956	1.312	827	985	517	158	430	21	6	4	5.906
1974-1975	22	480	65	621	530	1.151	595	520	162	3	35	80	4.265
1975-1976	17	85	465	112	435	87	461	99	63	90	90	464	2.468
1976-1977	716	855	2.369	3.134	3.179	190	110	310	225	90	15	28	11.221
1977-1978	722	551	3.147	626	3.952	774	1.091	547	167	5	2	6	11.592
1978-1979	54	313	4.420	3.722	4.131	1.983	909	187	117	38	5	79	15.958
1979-1980	2.779	163	307	244	369	649	255	499	75	7	26	9	5.382
1980-1981	116	227	57	33	158	236	621	289	36	12	24	100	1.909
1981-1982	38	4	3.149	672	455	125	135	290	77	15	7	259	5.226
1982-1983	60	895	181	28	175	29	850	277	35	9	64	6	2.610
1983-1984	53	2.021	1.402	521	178	1.260	409	1.154	226	6	8	4	7.241
1984-1985	228	2.265	243	2.714	1.833	178	892	285	48	7	1	5	8.701
1985-1986	2	396	1.026	401	2.199	188	443	93	29	11	6	352	5.146
1986-1987	375	142	136	1.404	1.010	175	1.036	112	44	111	15	85	4.647
1987-1988	589	278	2.607	2.783	316	38	1.009	517	1.197	87	1	2	9.424
1988-1989	414	390	43	69	321	120	505	426	72	19	6	58	2.444
1989-1990	91	2.876	5.756	956	90	118	491	52	21	9	25	98	10.583
1990-1991	826	530	172	452	917	1.867	344	66	29	16	2	115	5.335
1991-1992	339	149	136	128	162	81	220	259	244	11	52	44	1.824
1992-1993	607	32	369	49	138	148	254	662	151	3	1	31	2.447
1993-1994	2.758	757	73	846	1.608	72	75	1.387	21	5	1	15	7.619
1994-1995	277	418	189	377	885	68	55	53	111	5	24	39	2.501
1995-1996	34	748	3.098	6.672	699	961	283	985	34	14	15	67	13.610
1996-1997	75	398	3.991	2.590	107	47	145	460	175	95	35	71	8.187
1997-1998	253	3.703	2.963	1.084	959	280	482	1.312	64	6	13	301	11.420
1998-1999	17	69	226	220	112	217	199	229	45	20	12	285	1.650
1999-2000	2.128	66	268	158	76	183	1.804	438	31	10	2	19	5.183
2000-2001	97	1.274	3.877	4.425	1.857	3.295	66	230	31	19	4	36	15.211
2001-2002	989	33	25	497	90	917	339	136	57	2	43	423	3.552
2002-2003	342	1.095	2.344	1.723	1.927	1.224	819	145	26	4	26	56	9.733
2003-2004	2.122	1.219	919	429	1.085	965	329	713	41	5	51	3	7.882
2004-2005	1.769	102	114	14	90	172	90	47	24	1	3	3	2.431
2005-2006	1.521	199	306	170	435	1.247	273	60	100	10	8	67	4.395

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	2,0	4,1	24,8	14,4	38,1	28,8	48,7	47,4	15,7	1,0	1,0	1,3	1649,6
Percentil 10%	36,5	60,8	99,5	85,6	98,8	84,2	83,2	79,4	24,8	3,4	1,7	4,7	2457,3
Percentil 15%	53,9	83,4	136,1	150,9	139,2	102,1	115,0	108,9	30,8	4,4	2,6	7,0	2740,6
Percentil 20%	74,8	147,4	169,2	173,5	174,6	124,7	150,1	135,6	35,2	4,9	3,7	11,3	3551,7
Percentil 80%	989,1	1314,7	2369,0	2615,3	2198,8	1848,6	1009,0	707,5	187,3	25,3	25,7	207,9	10939,2
Percentil 85%	1463,9	1400,9	2911,3	2972,5	2950,6	1993,0	1111,8	853,6	216,4	38,7	35,0	305,0	11683,9
Percentil 90%	1908,1	2077,9	3148,0	3469,8	3304,3	2341,3	1586,1	1160,8	236,6	88,1	45,2	393,4	13161,1
Máximo	3618,4	4360,9	5756,0	7573,6	4584,7	4213,1	2323,1	2027,8	1196,8	152,9	90,3	861,8	16440,8
Media	605,8	840,4	1216,6	1370,7	1189,2	966,6	627,7	472,7	128,6	24,0	17,6	132,6	7592,4
Mediana	286,7	506,4	631,8	732,0	698,0	523,7	451,8	308,5	83,2	10,1	11,5	66,9	7284,0
Desv. Típica	798,2	971,1	1389,9	1625,0	1314,2	1054,5	571,1	452,7	164,8	33,9	19,9	173,0	4259,6
Coefficiente de variación	1,318	1,156	1,142	1,185	1,105	1,091	0,910	0,958	1,282	1,413	1,133	1,305	0,561
Coefficiente de Sesgo	1,915	1,938	1,380	1,867	1,275	1,412	1,305	1,723	4,607	2,299	1,982	2,021	0,478
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0189	-0,1112	-0,0682	-0,0878	0,1069	-0,0201	-0,0752	-0,1865	-0,0173	0,0642	-0,0613	-0,1352	0,0056

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	2,0	4,1	24,8	14,4	76,0	28,8	55,3	47,4	20,7	1,0	1,0	2,2	1649,6
Percentil 10%	36,5	49,5	65,1	41,1	90,4	57,3	82,6	56,2	24,8	3,8	1,2	3,8	2170,0
Percentil 15%	49,3	68,0	104,1	64,0	102,9	70,6	124,0	64,1	28,2	4,8	1,6	4,7	2440,5
Percentil 20%	60,5	102,4	135,6	128,2	112,1	80,9	145,3	93,1	29,4	5,2	1,9	5,8	2446,8
Percentil 80%	989,1	1218,9	2962,6	1723,5	1085,3	964,9	818,8	661,8	110,6	19,3	25,7	114,9	9424,0
Percentil 85%	1582,6	1460,5	3110,9	2621,2	1664,3	1229,8	860,4	780,6	157,0	19,4	36,9	265,2	9945,3
Percentil 90%	1945,2	2143,3	3513,2	2748,6	1845,0	1253,2	950,4	1069,3	200,6	53,1	47,0	293,0	11001,3
Máximo	2758,2	3703,2	5756,0	6672,2	2198,8	3294,5	1803,9	1387,2	1196,8	111,5	64,5	422,8	15210,6
Media	620,0	780,2	1295,0	1131,5	687,8	546,5	468,1	410,5	114,2	19,8	17,3	97,9	6188,9
Mediana	307,8	396,7	287,1	474,7	377,8	180,7	341,5	281,2	44,5	10,1	10,4	57,1	5204,6
Desv. Típica	790,6	967,0	1639,3	1593,1	696,7	765,1	412,0	405,1	230,5	29,6	18,5	121,5	4018,1
Coefficiente de variación	1,275	1,239	1,266	1,408	1,013	1,400	0,880	0,987	2,018	1,493	1,068	1,241	0,649
Coefficiente de Sesgo	1,537	1,796	1,266	2,270	0,987	2,288	1,689	1,362	4,539	2,481	1,246	1,576	0,730
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0189	-0,1112	-0,0682	-0,0878	0,1069	-0,0201	-0,0752	-0,1865	-0,0173	0,0642	-0,0613	-0,1352	0,0056

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,3	30,8	47,5	23,6	38,1	46,2	48,7	55,2	15,7	2,4	1,1	1,3	2253,3
Percentil 10%	38,1	75,8	144,4	158,5	174,5	102,7	103,5	119,1	38,1	3,6	3,2	7,2	3203,1
Percentil 15%	59,5	138,1	167,3	215,0	214,5	185,6	115,6	152,4	43,9	4,3	3,6	9,2	3925,3
Percentil 20%	83,0	163,0	212,0	257,5	275,5	263,3	176,0	165,1	60,7	4,7	4,5	11,5	4230,3
Percentil 80%	814,1	1331,3	1855,0	2970,6	3183,6	2042,8	1177,7	708,7	206,8	32,4	25,4	229,7	11665,4
Percentil 85%	1258,6	1400,8	2396,0	3146,1	3434,6	2316,8	1560,2	836,4	226,6	42,9	28,7	374,8	12295,6
Percentil 90%	1597,3	1736,1	2919,4	3731,6	3969,8	2613,4	1699,5	1177,1	242,9	89,6	38,7	467,6	15617,8
Máximo	3618,4	4360,9	4711,9	7573,6	4584,7	4213,1	2323,1	2027,8	473,3	152,9	90,3	861,8	16440,8
Media	596,5	879,5	1165,6	1526,2	1515,2	1239,6	731,4	513,0	137,9	26,7	17,8	155,2	8504,7
Mediana	271,5	547,3	653,7	984,9	785,9	1008,5	604,2	358,5	113,6	12,7	11,5	79,7	7909,1
Desv. Típica	819,0	992,8	1237,0	1659,9	1524,9	1143,3	645,0	487,3	106,6	36,8	21,2	198,8	4368,4
Coefficiente de variación	1,373	1,129	1,061	1,088	1,006	0,922	0,882	0,950	0,773	1,375	1,194	1,281	0,514
Coefficiente de Sesgo	2,195	2,093	1,462	1,751	0,828	1,099	1,004	1,829	1,473	2,215	2,313	1,842	0,362
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0788	-0,1517	0,0432	-0,1884	0,0066	-0,1865	-0,1477	-0,2519	0,1040	-0,0448	-0,0018	-0,2134	0,0068

1.10.5 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	169	108	42	1.500	656	419	366	146	18	12	6	7	3.448
1941-1942	21	270	31	75	92	556	408	39	13	5	4	12	1.526
1942-1943	151	75	376	756	161	625	212	28	7	5	3	34	2.434
1943-1944	41	9	82	17	35	14	112	11	7	2	3	6	339
1944-1945	66	37	112	63	27	23	8	4	3	1	1	1	345
1945-1946	8	156	504	117	81	206	229	314	16	8	5	4	1.649
1946-1947	13	36	28	98	1.048	1.170	52	37	8	5	4	6	2.506
1947-1948	38	19	93	548	363	78	112	295	12	7	4	3	1.575
1948-1949	17	4	130	31	9	48	18	15	3	1	1	128	404
1949-1950	9	105	313	60	213	82	9	109	18	4	3	5	928
1950-1951	13	27	99	156	435	582	96	51	8	5	3	5	1.481
1951-1952	15	876	81	237	53	630	73	236	13	6	4	10	2.234
1952-1953	24	65	66	90	63	57	151	9	5	3	2	5	540
1953-1954	199	51	282	40	38	227	52	12	5	3	2	2	912
1954-1955	2	228	47	1.001	804	98	33	27	7	4	4	3	2.257
1955-1956	41	297	812	781	282	944	335	51	13	8	6	16	3.586
1956-1957	82	16	31	19	138	47	53	78	9	2	2	13	489
1957-1958	14	28	50	350	120	277	46	12	8	3	2	2	912
1958-1959	9	4	1.172	418	258	395	108	80	7	5	5	27	2.488
1959-1960	82	107	341	546	824	528	62	109	11	5	4	11	2.629
1960-1961	533	216	286	153	30	27	79	121	11	4	3	23	1.485
1961-1962	17	444	360	358	223	775	131	20	12	6	4	16	2.366
1962-1963	108	32	191	1.088	1.044	252	625	50	19	6	4	6	3.425
1963-1964	7	850	1.302	104	1.194	599	43	20	28	6	4	6	4.164
1964-1965	4	12	36	151	271	230	10	5	3	2	1	50	777
1965-1966	276	288	349	866	1.097	34	679	31	17	6	4	12	3.659
1966-1967	275	74	23	210	381	98	40	51	7	2	2	2	1.165
1967-1968	22	166	12	6	659	107	39	17	3	2	2	2	1.037
1968-1969	41	100	81	275	601	964	148	86	15	6	5	25	2.348
1969-1970	57	207	59	2.266	58	28	8	31	40	3	2	2	2.761
1970-1971	1	34	10	283	7	66	341	218	62	9	4	2	1.037
1971-1972	2	1	18	442	765	298	23	10	5	4	2	16	1.588
1972-1973	355	40	370	282	17	13	6	158	19	5	3	2	1.270
1973-1974	10	40	108	174	150	144	91	14	32	3	2	1	770
1974-1975	1	46	21	69	95	463	24	46	10	2	2	3	784
1975-1976	2	13	127	11	124	15	113	4	4	5	4	57	478
1976-1977	86	126	622	734	944	36	17	9	10	4	4	5	2.598
1977-1978	101	273	924	125	1.023	228	187	87	24	5	4	3	2.984
1978-1979	7	25	1.130	969	1.174	503	214	20	15	7	5	5	4.074
1979-1980	794	19	34	40	61	166	26	33	3	2	2	2	1.182
1980-1981	6	23	3	3	12	36	75	11	2	1	1	3	177
1981-1982	3	1	692	166	88	38	25	15	3	2	1	20	1.052
1982-1983	3	93	18	2	43	4	97	12	1	1	3	2	280
1983-1984	15	751	369	123	34	295	74	65	20	3	2	2	1.753
1984-1985	39	317	54	1.036	504	22	138	40	6	3	3	2	2.165
1985-1986	2	91	182	84	552	24	40	5	3	2	2	54	1.041
1986-1987	16	12	13	282	227	39	248	13	3	8	2	6	870
1987-1988	43	57	693	710	88	11	129	46	131	9	3	3	1.923
1988-1989	39	68	8	7	21	12	50	30	3	1	1	2	242
1989-1990	15	558	1.729	264	30	22	121	6	4	3	2	3	2.757
1990-1991	115	78	24	79	255	387	14	6	3	2	2	3	969
1991-1992	23	9	43	13	40	7	34	26	18	1	1	3	218
1992-1993	45	2	36	7	27	11	27	61	6	2	1	3	227
1993-1994	397	143	16	169	456	20	13	183	9	5	3	2	1.417
1994-1995	27	43	18	34	179	10	7	2	3	2	1	2	329
1995-1996	2	122	878	2.086	179	297	67	126	9	5	3	9	3.784
1996-1997	11	45	810	552	26	10	10	33	18	5	3	10	1.533
1997-1998	40	1.062	899	329	398	61	53	171	10	5	3	24	3.054
1998-1999	5	5	24	24	8	12	9	16	1	1	1	19	126
1999-2000	589	18	40	23	12	24	337	61	5	3	2	1	1.115
2000-2001	4	220	999	1.214	592	862	31	32	9	6	4	5	3.979
2001-2002	179	10	6	64	9	168	68	6	2	2	1	46	562
2002-2003	21	141	473	336	583	293	166	11	7	5	4	5	2.045
2003-2004	321	216	193	158	371	169	19	49	4	3	5	2	1.509
2004-2005	453	18	9	3	2	15	3	3	2	1	1	1	512
2005-2006	301	17	43	19	53	244	21	8	6	2	2	6	721

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,3	0,9	3,2	2,2	2,4	4,2	2,7	2,4	1,2	1,0	0,9	1,1	126,5
Percentil 10%	2,6	8,9	14,6	12,0	14,9	12,0	9,6	5,9	2,7	1,4	1,4	1,6	334,0
Percentil 15%	4,3	12,1	18,1	19,1	26,4	14,4	14,0	8,4	3,0	1,6	1,5	1,8	459,6
Percentil 20%	6,5	17,0	24,3	30,7	29,7	22,4	18,9	10,8	3,4	1,8	1,7	2,0	540,2
Percentil 80%	151,3	216,2	504,2	552,3	592,0	419,3	151,2	85,7	16,6	5,7	4,3	15,7	2597,8
Percentil 85%	218,2	270,4	721,9	762,2	685,4	535,0	212,6	112,4	17,8	6,2	4,4	20,3	2816,3
Percentil 90%	310,7	307,2	888,4	984,6	883,9	611,8	291,6	151,8	19,6	7,0	4,6	26,2	3436,5
Máximo	793,6	1062,2	1729,1	2265,8	1193,7	1169,9	679,1	314,4	130,7	12,0	6,0	128,0	4163,8
Media	97,4	146,1	288,4	352,9	309,2	229,5	109,9	56,5	12,4	4,0	2,9	11,8	1621,1
Mediana	23,3	60,9	87,8	157,1	155,1	98,3	57,5	30,6	7,8	3,7	2,7	4,7	1448,7
Desv. Típica	161,1	221,6	387,9	477,3	349,4	278,9	137,6	69,8	17,9	2,4	1,4	19,5	1144,8
Coefficiente de variación	1,654	1,517	1,345	1,352	1,130	1,215	1,252	1,235	1,444	0,601	0,477	1,652	0,706
Coefficiente de Sesgo	2,435	2,610	1,720	2,221	1,199	1,536	2,380	2,079	5,019	0,923	0,395	3,929	0,655
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0358	-0,1073	-0,0664	-0,0979	0,1976	-0,0404	-0,0503	-0,1763	-0,0070	0,0610	0,0282	-0,0962	0,0185

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1,6	0,9	3,2	2,2	2,4	4,2	2,7	2,4	1,2	1,0	1,0	1,3	126,5
Percentil 10%	2,9	7,2	8,9	4,9	10,6	10,3	9,4	5,3	2,0	1,2	1,1	1,6	222,9
Percentil 15%	4,1	9,9	12,0	7,1	12,4	10,7	12,4	6,0	2,2	1,3	1,2	1,6	238,7
Percentil 20%	5,0	11,8	16,4	12,7	20,6	11,3	14,3	6,2	2,7	1,4	1,4	1,7	280,1
Percentil 80%	178,9	216,2	692,6	335,9	397,7	243,9	120,9	60,7	9,3	4,9	3,3	9,8	2045,1
Percentil 85%	305,6	244,2	826,8	591,7	467,7	293,3	131,4	61,8	11,7	5,1	3,4	19,3	2312,8
Percentil 90%	359,2	437,5	888,4	872,9	528,0	295,8	152,1	95,3	17,6	5,6	3,6	21,6	2905,4
Máximo	589,5	1062,2	1729,1	2086,5	592,0	862,1	336,6	182,6	130,7	9,0	4,8	54,0	3979,1
Media	104,4	158,5	318,2	299,5	184,2	119,0	72,1	39,9	11,1	3,2	2,3	9,1	1321,5
Mediana	24,9	62,4	43,3	103,7	70,2	24,2	45,4	21,0	4,6	2,3	1,9	3,3	1046,6
Desv. Típica	165,9	257,9	451,2	488,0	210,8	192,6	81,0	49,5	25,0	2,3	1,2	13,6	1136,8
Coefficiente de variación	1,589	1,628	1,418	1,630	1,144	1,618	1,123	1,241	2,262	0,728	0,521	1,490	0,860
Coefficiente de Sesgo	1,817	2,522	1,619	2,546	0,942	2,669	1,986	2,012	4,761	1,307	0,725	2,464	1,044
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0358	-0,1073	-0,0664	-0,0979	0,1976	-0,0404	-0,0503	-0,1763	-0,0070	0,0610	0,0282	-0,0962	0,0185

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,3	1,5	10,2	6,4	6,9	13,2	6,0	3,7	2,9	1,0	0,9	1,1	339,1
Percentil 10%	2,3	11,8	22,8	29,5	29,4	26,4	10,3	9,3	3,4	1,8	1,8	1,8	487,8
Percentil 15%	6,2	15,2	30,3	40,0	37,7	33,4	17,8	10,9	4,5	2,2	1,9	2,0	735,2
Percentil 20%	7,8	19,3	33,4	62,0	56,6	45,2	23,7	12,2	5,3	2,4	2,0	2,2	782,5
Percentil 80%	116,4	218,3	371,5	738,3	808,1	561,0	212,6	109,4	17,6	6,2	4,4	15,8	2655,6
Percentil 85%	173,5	270,1	521,9	793,6	956,1	602,9	245,2	124,8	19,0	6,4	4,5	23,0	3049,7
Percentil 90%	274,7	288,8	823,2	971,8	1044,2	644,8	343,3	163,6	24,3	7,3	5,1	27,8	3461,9
Máximo	793,6	876,0	1302,4	2265,8	1193,7	1169,9	679,1	314,4	62,2	12,0	6,0	128,0	4163,8
Media	92,9	138,0	268,9	387,7	390,4	301,4	134,5	67,3	13,3	4,5	3,3	13,5	1815,8
Mediana	22,9	57,8	103,6	191,9	218,0	216,3	75,9	35,2	10,5	4,6	3,4	5,7	1550,2
Desv. Típica	160,6	199,1	348,6	476,3	400,2	306,3	161,5	79,5	11,6	2,4	1,4	22,6	1148,6
Coefficiente de variación	1,730	1,443	1,296	1,229	1,025	1,016	1,201	1,181	0,872	0,533	0,434	1,669	0,633
Coefficiente de Sesgo	2,959	2,693	1,786	2,151	0,839	1,164	2,023	1,860	2,529	0,897	0,148	3,831	0,517
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1084	-0,1512	0,0464	-0,1485	0,1498	-0,1911	-0,1040	-0,2496	0,2230	-0,1479	-0,1507	-0,1284	0,1087

1.10.6 ESCORRENTÍA TOTAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	1.676	1.343	406	5.541	4.064	2.691	2.406	1.576	706	481	310	300	21.501
1941-1942	284	1.539	357	494	426	2.530	2.020	517	338	164	151	328	9.149
1942-1943	1.328	655	1.913	2.877	760	2.099	1.446	478	181	267	118	620	12.745
1943-1944	524	242	753	180	250	166	980	445	315	96	93	260	4.303
1944-1945	473	416	588	419	313	289	178	150	155	63	54	51	3.149
1945-1946	151	1.466	2.741	607	642	1.209	2.447	2.424	392	227	176	177	12.658
1946-1947	217	404	302	632	4.697	4.688	706	742	288	204	196	294	13.370
1947-1948	458	278	669	3.233	1.507	743	1.026	1.657	244	161	127	117	10.220
1948-1949	327	108	1.037	243	147	482	175	228	130	73	55	972	3.977
1949-1950	199	693	1.114	335	982	395	138	728	215	70	62	75	5.008
1950-1951	242	408	727	1.207	2.272	2.787	1.076	826	332	222	160	285	10.545
1951-1952	318	4.029	941	1.032	526	2.881	990	1.523	382	382	258	251	13.514
1952-1953	320	737	841	491	433	487	1.215	189	315	113	89	125	5.357
1953-1954	1.335	395	1.843	314	409	1.317	480	498	230	117	92	84	7.114
1954-1955	96	1.475	310	3.466	3.584	846	612	434	338	177	167	132	11.637
1955-1956	683	1.862	3.211	3.463	1.271	4.782	2.171	1.265	553	323	262	391	20.237
1956-1957	528	221	279	189	818	432	463	536	397	139	111	199	4.311
1957-1958	415	351	485	1.509	924	1.678	494	278	363	118	99	117	6.831
1958-1959	219	113	4.995	1.715	878	2.038	984	1.037	316	216	243	663	13.416
1959-1960	822	1.316	2.454	2.820	4.197	2.618	700	941	407	263	217	268	17.021
1960-1961	3.952	1.727	1.494	1.094	477	376	817	824	255	156	127	439	11.738
1961-1962	362	3.311	2.135	2.066	1.104	3.477	1.682	744	437	257	200	265	16.039
1962-1963	689	353	922	4.109	3.350	1.491	2.470	547	562	249	182	314	15.239
1963-1964	213	4.653	4.147	662	4.749	2.719	742	452	588	258	189	261	19.631
1964-1965	186	150	384	1.061	962	1.442	267	190	121	87	78	653	5.580
1965-1966	1.701	2.405	1.770	4.489	5.294	635	2.834	649	478	277	218	252	21.002
1966-1967	2.282	1.230	331	946	1.422	819	539	809	196	127	111	104	8.917
1967-1968	322	1.547	202	129	3.004	838	956	441	189	136	138	101	8.003
1968-1969	374	856	782	1.363	2.647	3.890	1.494	1.283	493	299	233	556	14.271
1969-1970	518	1.330	530	8.048	655	436	300	575	327	155	129	102	13.104
1970-1971	85	590	173	1.237	177	598	1.832	2.398	852	332	216	166	8.656
1971-1972	167	145	336	1.583	3.518	1.911	436	380	241	152	113	565	9.545
1972-1973	2.334	1.140	2.101	1.780	341	293	206	1.428	357	171	122	88	10.361
1973-1974	223	621	1.071	1.474	1.019	1.208	753	351	586	154	115	95	7.672
1974-1975	100	561	141	693	614	1.268	752	692	316	125	138	170	5.572
1975-1976	90	149	535	179	514	162	538	177	129	149	148	529	3.300
1976-1977	807	966	2.604	3.576	3.754	685	445	577	462	284	172	158	14.489
1977-1978	861	695	3.388	906	4.354	1.223	1.496	921	466	228	176	147	14.861
1978-1979	171	415	4.661	4.189	4.754	2.619	1.455	622	454	300	209	248	20.096
1979-1980	3.038	421	490	402	518	816	410	650	218	118	121	91	7.294
1980-1981	192	304	127	91	213	293	708	391	118	73	76	147	2.734
1981-1982	80	40	3.327	902	633	262	243	399	182	102	78	321	6.568
1982-1983	119	975	266	95	231	81	917	346	93	64	120	55	3.362
1983-1984	92	2.114	1.562	679	304	1.443	599	1.389	464	174	132	104	9.055
1984-1985	315	2.466	463	2.987	2.187	472	1.145	519	234	153	125	110	11.175
1985-1986	88	478	1.153	545	2.442	440	667	291	179	132	109	452	6.975
1986-1987	478	233	211	1.545	1.223	358	1.218	282	168	223	116	168	6.222
1987-1988	695	393	2.826	3.159	656	261	1.270	823	1.557	408	228	178	12.455
1988-1989	572	532	157	160	414	215	621	587	224	137	104	144	3.867
1989-1990	164	3.032	6.131	1.369	370	303	649	185	122	91	97	168	12.682
1990-1991	914	630	259	535	1.047	2.072	566	241	160	121	91	204	6.838
1991-1992	439	244	216	196	225	142	284	342	339	93	119	101	2.740
1992-1993	692	118	447	120	200	208	316	759	256	83	64	86	3.348
1993-1994	2.930	970	219	983	1.797	243	194	1.522	145	95	76	76	9.249
1994-1995	343	493	257	443	986	167	125	114	181	73	82	87	3.351
1995-1996	75	813	3.312	7.146	1.183	1.338	579	1.271	287	198	161	188	16.551
1996-1997	174	507	4.300	3.137	573	342	371	668	360	247	166	181	11.026
1997-1998	349	3.959	3.399	1.499	1.308	556	716	1.608	333	192	157	426	14.502
1998-1999	122	155	301	286	176	282	271	300	113	82	65	346	2.500
1999-2000	2.301	252	395	264	162	261	1.975	648	189	124	92	94	6.758
2000-2001	165	1.393	4.175	4.938	2.383	3.844	536	555	276	205	156	164	18.790
2001-2002	1.130	163	119	586	170	1.012	445	235	146	77	108	483	4.675
2002-2003	410	1.207	2.547	2.021	2.308	1.619	1.157	423	249	177	165	173	12.455
2003-2004	2.335	1.486	1.155	622	1.314	1.251	626	1.030	312	199	202	124	10.655
2004-2005	1.932	262	226	100	165	241	152	103	76	51	47	41	3.397
2005-2006	1.612	308	396	252	536	1.400	426	170	192	96	80	132	5.601

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	74,7	40,3	119,4	90,7	147,4	80,9	125,4	103,2	76,2	50,8	46,7	41,4	2500,1
Percentil 10%	98,3	152,4	213,4	179,6	206,7	228,0	224,7	189,5	129,8	75,1	75,8	86,3	3356,2
Percentil 15%	143,7	230,0	249,4	231,0	245,0	261,4	280,7	239,7	153,0	85,8	79,1	93,7	3949,6
Percentil 20%	166,9	251,5	278,7	286,4	341,4	289,4	371,2	290,8	179,0	95,2	90,8	101,4	4674,5
Percentil 80%	1130,3	1475,1	2604,4	2986,5	2442,0	2071,6	1270,2	1030,1	436,6	248,9	188,6	327,8	14271,2
Percentil 85%	1627,8	1592,4	3236,3	3290,3	3392,1	2618,1	1494,6	1274,0	464,7	263,8	203,9	429,5	14955,5
Percentil 90%	2107,3	2259,7	3393,3	3842,6	3909,1	2752,8	1903,3	1475,0	523,1	291,4	217,5	506,4	16786,2
Máximo	3951,8	4652,5	6131,5	8047,9	5293,5	4782,0	2834,3	2423,8	1557,0	481,3	309,7	972,0	21500,7
Media	724,4	982,4	1395,6	1597,2	1447,4	1229,8	877,4	702,8	322,4	175,2	139,2	238,9	9832,8
Mediana	368,0	605,3	739,8	964,4	900,9	817,5	683,2	564,8	287,8	154,7	125,8	171,6	9199,0
Desv. Típica	845,4	1018,0	1463,3	1739,8	1443,6	1172,5	658,9	519,7	221,9	93,2	60,4	184,6	5333,7
Coefficiente de variación	1,167	1,036	1,049	1,089	0,997	0,953	0,751	0,740	0,688	0,532	0,434	0,773	0,542
Coefficiente de Sesgo	1,927	1,894	1,343	1,759	1,257	1,361	1,244	1,469	3,122	1,074	0,682	1,707	0,488
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0136	-0,0999	-0,0699	-0,0800	0,1101	0,0007	0,0145	-0,2008	-0,0261	0,0893	0,1216	-0,0875	0,0458

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	74,7	40,3	119,4	90,7	161,9	80,9	125,4	103,2	76,2	50,8	46,7	41,4	2500,1
Percentil 10%	90,0	158,9	184,2	110,4	172,8	187,2	218,7	177,3	115,7	73,5	70,6	80,9	3044,2
Percentil 15%	111,9	215,3	214,5	150,4	194,0	213,3	263,7	222,6	121,0	75,8	75,9	86,6	3350,2
Percentil 20%	122,2	243,9	218,8	196,2	213,3	240,9	284,1	241,2	145,0	81,8	77,9	94,5	3361,5
Percentil 80%	1130,3	1392,5	3312,2	2021,2	1313,5	1338,0	916,5	823,3	311,7	198,2	157,0	203,6	12455,4
Percentil 85%	1691,8	1642,8	3344,8	3024,0	1894,2	1410,9	1148,2	1090,3	334,8	200,6	162,0	327,1	12512,2
Percentil 90%	2116,6	2289,9	3786,9	3147,9	2247,5	1530,8	1187,1	1329,8	349,4	214,1	165,6	386,3	13592,3
Máximo	2929,8	3958,8	6131,5	7146,3	2442,0	3844,4	1974,7	1608,4	1557,0	408,2	228,0	483,3	18789,5
Media	719,8	904,8	1459,5	1333,1	892,5	734,9	645,2	584,7	267,6	141,2	115,9	182,9	7982,0
Mediana	379,1	500,0	421,7	603,7	602,8	322,1	588,8	410,9	190,8	122,4	108,5	155,5	6798,0
Desv. Típica	829,8	1003,3	1728,5	1725,4	790,3	855,7	444,7	455,5	284,0	82,6	50,2	127,0	4902,1
Coefficiente de variación	1,153	1,109	1,184	1,294	0,886	1,164	0,689	0,779	1,062	0,585	0,433	0,695	0,614
Coefficiente de Sesgo	1,522	1,807	1,254	2,126	0,918	2,332	1,387	1,164	4,236	1,724	0,788	1,383	0,677
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0136	-0,0999	-0,0699	-0,0800	0,1101	0,0007	0,0145	-0,2008	-0,0261	0,0893	0,1216	-0,0875	0,0458

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	85,0	108,1	140,8	128,9	147,4	161,5	137,8	150,4	120,8	63,2	54,3	50,7	3149,5
Percentil 10%	145,8	149,6	300,0	237,2	338,5	368,0	261,1	224,6	178,4	94,9	88,0	90,9	4310,1
Percentil 15%	170,5	239,1	328,3	332,1	423,2	426,9	393,5	339,7	194,7	116,6	92,8	99,8	5304,2
Percentil 20%	196,7	336,0	352,6	415,5	468,1	472,8	443,2	423,3	217,2	118,0	108,7	103,5	5578,7
Percentil 80%	954,1	1488,0	2198,8	3278,7	3617,6	2633,5	1533,2	1082,4	468,4	269,1	210,4	400,8	14936,6
Percentil 85%	1385,9	1574,4	2624,9	3482,1	4084,2	2728,8	1860,3	1304,9	502,3	286,2	217,2	533,5	16186,7
Percentil 90%	1759,3	1915,9	3228,7	4117,3	4388,3	2940,3	2194,6	1528,3	564,7	302,3	233,9	570,6	19677,7
Máximo	3951,8	4652,5	4994,7	8047,9	5293,5	4782,0	2834,3	2423,8	852,3	481,3	309,7	972,0	21500,7
Media	727,3	1032,9	1354,0	1768,8	1808,2	1551,6	1028,3	779,5	358,1	197,3	154,3	275,4	11035,8
Mediana	368,0	674,0	811,5	1150,3	972,2	1215,9	785,4	635,2	335,0	167,7	143,1	249,2	10452,9
Desv. Típica	873,6	1048,3	1304,1	1766,4	1668,7	1260,6	745,4	560,0	171,8	97,8	65,7	210,6	5524,4
Coefficiente de variación	1,201	1,015	0,963	0,999	0,923	0,812	0,725	0,718	0,480	0,496	0,426	0,765	0,501
Coefficiente de Sesgo	2,202	2,009	1,404	1,661	0,830	1,047	0,918	1,531	0,878	0,873	0,455	1,477	0,371
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0619	-0,1282	0,0330	-0,1832	0,0136	-0,1692	-0,0973	-0,2709	-0,0610	-0,1228	-0,0057	-0,2223	0,0362

1.10.7 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	60	32	22	19	35	61	85	109	164	181	176	126	1.070
1941-1942	84	33	21	24	40	61	89	126	164	194	176	117	1.129
1942-1943	71	33	22	23	41	64	100	133	180	176	183	111	1.138
1943-1944	64	35	20	26	41	73	97	129	160	180	167	116	1.106
1944-1945	63	34	21	22	49	89	123	137	183	204	176	138	1.237
1945-1946	77	34	22	22	45	64	89	108	171	212	182	128	1.154
1946-1947	73	35	21	23	34	60	105	121	172	198	169	118	1.130
1947-1948	74	41	22	24	42	77	91	105	175	194	168	122	1.137
1948-1949	74	41	23	26	46	69	104	123	168	193	179	105	1.150
1949-1950	71	35	21	24	43	69	102	115	162	194	172	125	1.134
1950-1951	73	36	21	24	35	66	96	109	163	192	174	126	1.116
1951-1952	66	32	22	23	39	73	94	110	157	187	161	111	1.077
1952-1953	67	35	22	24	41	71	95	139	165	199	191	123	1.172
1953-1954	64	37	23	23	37	59	97	130	171	208	174	133	1.156
1954-1955	78	34	23	22	37	63	109	135	162	191	173	125	1.153
1955-1956	68	32	22	23	35	64	86	125	166	186	164	114	1.084
1956-1957	68	35	23	24	39	72	96	117	152	188	179	123	1.116
1957-1958	70	34	21	23	40	63	94	127	150	195	173	128	1.119
1958-1959	72	38	21	24	40	62	90	116	169	198	176	112	1.118
1959-1960	63	34	21	23	37	63	101	123	171	192	170	121	1.120
1960-1961	54	32	20	21	45	79	93	130	161	189	182	119	1.126
1961-1962	64	32	21	24	42	57	91	127	166	192	184	126	1.127
1962-1963	66	31	21	21	32	60	90	127	156	193	176	117	1.089
1963-1964	83	31	19	25	39	59	98	147	162	196	182	130	1.169
1964-1965	69	37	22	24	38	65	111	146	185	186	185	113	1.181
1965-1966	57	31	21	23	39	76	92	143	166	199	188	137	1.172
1966-1967	61	34	25	25	41	77	101	118	168	215	188	128	1.180
1967-1968	76	34	22	29	37	66	94	132	191	204	183	121	1.190
1968-1969	85	33	20	24	36	60	99	117	166	213	190	107	1.151
1969-1970	66	33	23	22	44	70	114	132	159	209	185	143	1.200
1970-1971	80	40	20	22	47	64	87	107	149	189	170	134	1.109
1971-1972	81	37	24	22	36	62	107	132	171	189	175	105	1.140
1972-1973	59	32	20	24	44	72	109	124	166	193	194	126	1.163
1973-1974	69	38	23	24	41	67	95	136	163	206	193	131	1.187
1974-1975	73	39	26	26	41	61	103	120	170	212	190	117	1.178
1975-1976	77	38	21	29	42	78	92	143	194	202	177	118	1.212
1976-1977	61	35	22	22	37	71	106	128	155	179	165	132	1.114
1977-1978	68	37	23	24	42	75	89	116	149	205	193	144	1.164
1978-1979	78	38	21	23	38	62	95	135	188	199	189	130	1.197
1979-1980	58	40	23	24	42	65	102	122	178	202	190	138	1.184
1980-1981	74	35	25	30	46	72	92	127	193	204	187	125	1.210
1981-1982	78	46	23	25	42	78	108	143	177	192	186	119	1.217
1982-1983	68	35	22	28	38	80	91	117	184	191	166	142	1.164
1983-1984	79	32	23	24	42	60	106	105	158	206	182	133	1.150
1984-1985	74	32	23	23	38	66	99	120	170	202	188	144	1.180
1985-1986	85	35	22	24	36	69	84	141	181	210	176	114	1.179
1986-1987	72	38	24	24	39	73	97	134	175	186	174	132	1.169
1987-1988	56	37	22	23	41	76	91	112	136	180	186	136	1.096
1988-1989	71	36	25	27	42	74	83	135	172	207	177	122	1.173
1989-1990	74	34	21	24	43	70	87	134	174	204	188	125	1.177
1990-1991	62	36	20	23	37	61	100	136	180	199	191	129	1.175
1991-1992	62	37	23	22	41	72	104	133	140	196	176	125	1.130
1992-1993	61	39	21	26	40	66	91	109	153	197	167	105	1.075
1993-1994	54	32	21	25	39	80	101	119	177	205	186	117	1.155
1994-1995	67	39	24	27	43	75	114	142	173	197	186	112	1.198
1995-1996	80	36	22	21	39	64	103	122	186	200	172	112	1.157
1996-1997	74	37	22	23	45	88	111	120	143	176	169	126	1.135
1997-1998	71	32	22	24	43	80	86	120	171	203	191	116	1.158
1998-1999	73	40	25	26	44	69	106	129	177	200	178	114	1.183
1999-2000	61	36	21	25	50	76	77	127	182	186	175	131	1.147
2000-2001	73	31	21	24	42	61	103	129	184	186	176	124	1.154
2001-2002	66	33	21	25	45	67	102	124	176	194	173	108	1.135
2002-2003	65	33	23	24	37	67	92	140	181	194	184	127	1.167
2003-2004	60	32	21	26	40	61	99	118	188	199	167	132	1.143
2004-2005	67	37	23	27	41	70	105	137	187	197	184	127	1.202
2005-2006	66	33	22	23	40	64	103	148	180	200	181	123	1.184

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	53,9	30,5	19,4	19,2	32,2	56,6	77,5	104,8	135,7	175,9	160,8	104,7	1070,4
Percentil 10%	60,3	31,6	20,5	21,8	36,1	60,4	86,9	109,9	152,4	186,0	167,8	111,5	1107,5
Percentil 15%	61,0	31,8	20,9	22,2	37,0	61,1	89,2	115,5	157,0	186,3	169,5	112,7	1116,4
Percentil 20%	62,4	32,4	20,9	22,8	37,2	61,8	90,7	117,2	159,6	188,6	171,8	114,2	1119,6
Percentil 80%	76,2	38,1	22,9	25,5	43,2	75,1	105,0	136,1	180,6	204,1	187,6	132,0	1181,5
Percentil 85%	78,1	38,3	23,4	25,8	44,2	76,5	106,0	137,7	183,2	205,5	188,5	133,0	1185,0
Percentil 90%	79,5	39,0	23,7	26,8	45,2	77,7	108,3	141,4	185,3	207,3	190,2	136,7	1197,4
Máximo	85,5	45,6	25,9	30,3	49,7	88,5	123,3	147,9	194,5	214,8	193,7	144,4	1237,1
Media	69,4	35,2	22,1	24,1	40,6	68,6	97,8	126,4	169,5	196,2	179,2	123,6	1152,4
Mediana	69,2	34,9	22,1	23,8	40,6	67,2	97,0	127,0	170,3	196,3	178,3	124,7	1154,5
Desv. Típica	11,5	5,3	3,1	3,6	6,2	11,1	14,9	19,2	24,6	26,0	23,7	18,2	147,5
Coefficiente de variación	0,166	0,151	0,139	0,149	0,152	0,162	0,152	0,152	0,145	0,132	0,132	0,147	0,128
Coefficiente de Sesgo	0,082	0,784	0,560	0,728	0,182	0,638	0,283	-0,063	-0,338	-0,162	-0,098	0,070	-0,229
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0885	0,1413	-0,0401	0,1208	0,0881	0,1156	-0,2139	0,0668	0,1115	0,2146	0,1062	0,0430	0,2501

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	53,9	31,5	20,1	21,5	35,9	60,1	77,5	104,8	135,7	175,9	166,3	105,2	1074,9
Percentil 10%	60,6	31,6	20,8	22,9	37,8	61,3	85,4	114,3	147,9	186,1	168,2	111,9	1132,5
Percentil 15%	61,2	31,7	21,1	23,2	38,4	63,6	86,5	117,8	156,6	186,3	171,2	113,4	1134,7
Percentil 20%	61,9	32,3	21,2	23,3	38,7	64,4	90,7	119,0	170,0	191,5	173,0	114,2	1142,5
Percentil 80%	73,9	37,4	23,3	26,5	43,3	76,5	105,0	137,2	183,8	203,6	186,2	132,0	1183,4
Percentil 85%	75,1	38,2	23,8	27,2	44,6	78,4	106,0	140,6	184,6	204,5	186,9	132,5	1187,7
Percentil 90%	78,8	38,8	24,4	27,4	45,3	79,8	107,0	141,4	186,4	205,7	188,0	134,5	1199,6
Máximo	85,4	45,6	25,3	30,3	49,7	88,0	114,4	147,9	193,2	210,0	191,4	144,4	1217,3
Media	69,1	35,4	22,4	24,9	41,3	70,8	97,6	127,7	172,9	196,6	179,4	123,9	1161,9
Mediana	69,7	35,5	22,2	24,5	40,9	69,8	99,5	127,7	176,8	197,8	179,3	125,0	1165,1
Desv. Típica	15,8	7,8	4,7	5,4	8,9	15,8	21,6	27,9	37,7	40,2	36,7	26,7	234,6
Coefficiente de variación	0,228	0,220	0,209	0,216	0,214	0,224	0,221	0,219	0,218	0,204	0,204	0,215	0,202
Coefficiente de Sesgo	0,008	1,131	0,595	0,782	0,615	0,434	-0,361	-0,169	-1,335	-0,789	-0,206	0,091	-0,794
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0885	0,1413	-0,0401	0,1208	0,0881	0,1156	-0,2139	0,0668	0,1115	0,2146	0,1062	0,0430	0,2501

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	54,5	30,5	19,4	19,2	32,2	56,6	84,8	104,8	148,5	176,3	160,8	104,7	1070,4
Percentil 10%	60,0	31,7	20,2	21,6	35,3	59,7	89,1	109,4	155,1	185,5	168,3	111,1	1104,7
Percentil 15%	61,0	31,9	20,8	21,8	36,1	60,5	89,6	114,2	157,1	187,2	169,5	112,7	1113,3
Percentil 20%	62,8	32,4	20,9	22,2	36,9	61,0	91,0	116,3	159,5	188,5	171,4	115,3	1116,4
Percentil 80%	76,7	38,1	22,8	24,3	42,6	72,5	104,4	135,4	172,7	204,3	188,3	131,1	1180,3
Percentil 85%	78,1	38,3	23,2	24,9	43,9	75,3	106,0	136,2	178,2	206,6	189,9	133,4	1184,4
Percentil 90%	80,1	39,2	23,5	25,7	45,2	76,7	109,1	139,5	183,2	209,7	190,5	137,2	1190,8
Máximo	85,5	41,5	25,9	28,8	48,6	88,5	123,3	146,8	194,5	214,8	193,7	144,1	1237,1
Media	69,7	35,1	21,9	23,6	40,1	67,2	97,9	125,5	167,2	195,8	179,0	123,4	1146,2
Mediana	69,2	34,5	22,0	23,6	40,4	65,2	96,0	126,5	165,9	194,4	177,6	123,8	1145,0
Desv. Típica	13,6	6,3	3,8	4,2	7,4	12,8	17,7	22,9	28,9	32,8	30,0	22,1	187,5
Coefficiente de variación	0,195	0,181	0,172	0,178	0,185	0,191	0,181	0,183	0,173	0,168	0,168	0,179	0,164
Coefficiente de Sesgo	0,122	0,482	0,606	0,777	0,142	0,885	0,860	-0,002	0,636	0,116	-0,041	0,060	0,103
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0151	0,3381	-0,1252	0,1281	-0,0047	0,0513	-0,2846	0,0919	-0,0018	0,3222	0,2227	-0,0333	0,2113

1.10.8 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	47,6	26,0	17,8	16,3	30,8	51,5	73,4	90,5	136,4	153,4	142,7	101,3	887,7
1941-1942	63,7	25,9	17,3	19,1	32,2	53,1	76,0	109,7	145,2	167,7	146,3	94,7	950,8
1942-1943	56,4	26,5	18,3	19,7	34,6	56,2	89,2	117,8	157,7	149,7	155,7	90,1	971,9
1943-1944	51,6	26,5	16,6	22,6	32,6	62,4	83,4	110,4	140,2	157,9	144,1	95,4	943,7
1944-1945	50,0	28,2	17,1	17,3	41,4	73,1	102,8	118,6	153,3	172,3	144,6	113,4	1.032,1
1945-1946	61,9	28,2	18,4	18,3	38,5	53,4	72,3	89,7	144,0	179,0	151,7	104,4	959,8
1946-1947	59,2	29,1	17,0	19,6	29,1	52,5	93,6	106,8	152,9	173,0	144,9	94,5	972,2
1947-1948	57,8	34,5	18,0	19,7	36,7	66,3	78,0	93,2	146,9	167,1	146,7	106,0	970,9
1948-1949	58,1	33,6	18,0	21,3	39,5	57,7	92,9	104,4	144,0	170,5	154,6	87,2	981,6
1949-1950	57,3	27,5	16,8	20,4	36,4	62,2	87,8	102,9	143,6	172,6	146,8	102,6	976,8
1950-1951	58,0	29,1	15,7	19,2	29,0	55,1	81,9	93,0	142,9	164,6	143,1	99,9	931,5
1951-1952	50,9	24,9	18,4	17,9	33,8	63,9	80,4	101,8	142,6	159,0	138,6	90,0	922,1
1952-1953	55,6	28,6	17,7	20,2	34,0	62,9	81,0	120,6	134,8	167,4	157,2	98,4	978,3
1953-1954	50,7	30,5	17,8	18,5	31,1	51,4	81,5	109,0	140,9	171,9	143,7	107,6	954,7
1954-1955	63,4	28,3	19,1	18,4	30,7	54,7	95,8	114,9	136,7	161,6	143,9	98,9	966,3
1955-1956	55,1	25,9	18,3	19,1	28,5	55,4	70,9	104,4	136,7	151,6	136,4	91,8	894,1
1956-1957	54,9	27,1	19,4	19,4	33,6	63,7	78,1	97,7	125,9	162,4	151,3	98,9	932,6
1957-1958	55,2	27,6	16,8	18,9	35,7	53,6	79,0	112,7	127,6	161,9	143,4	106,5	938,9
1958-1959	55,8	29,5	16,5	19,8	35,3	52,8	79,4	98,9	143,7	169,1	142,3	87,2	930,2
1959-1960	49,9	27,1	16,0	18,9	31,7	54,6	87,6	108,5	144,9	161,9	140,6	97,4	939,1
1960-1961	42,9	25,3	15,8	18,0	41,3	71,8	84,0	115,3	141,7	161,3	151,4	100,0	968,8
1961-1962	51,9	25,9	17,9	20,4	36,6	48,9	78,9	108,8	143,4	166,6	156,0	104,9	960,3
1962-1963	54,8	25,5	17,6	17,4	27,2	52,1	77,9	112,5	133,8	162,8	143,7	92,0	917,5
1963-1964	66,3	24,4	15,7	21,3	34,4	50,5	82,0	126,4	138,3	163,6	150,1	108,1	981,1
1964-1965	55,6	31,0	17,7	19,5	32,2	55,8	89,4	123,8	156,8	160,1	151,2	90,7	983,9
1965-1966	47,4	24,0	17,2	18,8	32,7	63,8	75,2	117,0	138,4	165,5	153,2	109,0	962,2
1966-1967	45,6	25,8	19,9	20,4	34,8	66,7	82,6	100,7	137,9	181,2	155,0	103,2	973,7
1967-1968	60,7	26,4	18,0	23,6	30,7	54,4	77,9	108,2	158,4	172,9	147,9	98,6	977,4
1968-1969	69,0	27,1	16,5	20,1	30,8	50,6	81,5	99,5	136,8	175,3	153,2	86,1	946,6
1969-1970	54,3	26,4	17,9	17,6	36,3	58,2	92,9	113,0	138,9	176,6	150,8	116,2	999,3
1970-1971	62,6	31,6	16,6	18,4	40,1	51,6	73,9	88,7	127,8	159,7	144,9	108,7	924,5
1971-1972	64,8	28,1	18,7	18,1	30,3	53,1	86,3	110,1	144,3	164,5	145,8	84,0	948,0
1972-1973	46,0	25,0	16,3	20,3	35,9	60,7	90,5	108,0	140,1	163,3	158,8	104,2	969,1
1973-1974	55,6	31,2	18,3	20,2	32,7	55,4	77,2	115,2	136,1	169,9	154,2	104,6	970,4
1974-1975	55,3	30,5	21,4	22,3	35,2	50,5	84,2	100,0	140,4	180,3	153,5	94,3	967,8
1975-1976	61,6	29,4	17,1	24,5	34,4	64,2	75,3	120,4	157,7	163,1	142,2	93,3	983,2
1976-1977	47,0	27,1	17,3	17,7	30,0	61,4	90,2	102,4	129,3	148,4	136,7	107,7	915,1
1977-1978	54,0	28,3	17,5	18,7	34,1	61,9	73,6	97,4	123,6	173,8	158,9	116,1	957,8
1978-1979	61,7	29,4	16,4	18,8	31,1	51,4	76,9	115,0	153,8	165,6	155,0	100,7	975,9
1979-1980	46,0	31,8	19,4	19,5	36,2	55,2	85,7	99,6	145,4	167,7	157,8	110,8	975,1
1980-1981	57,8	27,2	19,3	24,3	36,9	60,9	76,6	104,8	158,7	168,0	150,8	101,5	986,7
1981-1982	61,3	36,5	18,5	20,4	34,9	63,3	88,5	117,2	144,0	164,0	149,3	96,0	994,0
1982-1983	53,2	27,4	17,7	23,8	32,7	67,2	76,1	97,8	153,6	165,2	135,3	111,7	961,7
1983-1984	63,4	25,9	18,6	19,3	34,9	49,5	88,4	83,5	132,4	174,7	146,2	104,6	941,4
1984-1985	57,8	25,1	18,4	18,4	33,8	54,9	83,1	100,6	142,6	170,6	157,9	116,2	979,3
1985-1986	67,5	26,8	18,3	19,7	29,1	57,7	69,0	119,9	152,8	175,5	148,9	94,1	979,2
1986-1987	56,2	30,4	19,5	19,6	31,6	61,7	83,0	114,8	147,9	155,0	148,3	107,4	975,4
1987-1988	45,3	27,9	17,5	18,4	33,6	64,2	75,9	96,3	116,5	154,9	154,0	109,3	913,8
1988-1989	57,9	28,6	20,8	23,0	36,6	65,0	70,5	114,4	144,4	174,4	150,5	96,1	982,2
1989-1990	59,9	26,4	16,0	20,3	39,5	60,6	73,2	115,1	148,9	172,2	152,6	100,5	985,3
1990-1991	49,4	28,4	17,1	18,9	30,6	51,1	81,3	110,9	149,6	167,0	158,1	101,8	964,1
1991-1992	48,1	28,2	18,7	19,3	36,9	61,6	88,2	114,8	114,9	164,8	146,8	103,1	945,4
1992-1993	46,6	31,3	17,3	22,5	34,0	57,8	77,6	94,5	131,6	164,9	145,1	87,0	910,3
1993-1994	42,1	25,7	17,8	20,5	33,2	68,8	82,7	103,3	149,0	177,0	155,4	93,4	968,8
1994-1995	53,0	30,7	19,1	21,6	36,2	63,9	94,9	118,6	144,1	167,6	150,6	90,1	990,5
1995-1996	63,2	29,0	17,1	17,6	32,1	54,9	86,2	101,8	150,8	165,9	141,8	91,8	952,2
1996-1997	59,6	29,1	16,5	18,6	39,6	75,2	94,5	104,6	124,4	151,1	142,2	103,6	959,0
1997-1998	58,6	24,3	17,2	19,8	37,5	68,2	72,0	99,7	145,0	171,9	156,3	93,9	964,5
1998-1999	57,9	30,5	20,4	21,8	37,1	59,0	88,3	111,4	148,9	171,5	149,1	93,2	989,3
1999-2000	49,6	27,3	17,7	20,6	42,7	64,3	67,4	108,8	152,9	160,2	148,7	107,1	967,4
2000-2001	57,9	25,2	16,7	18,8	35,3	53,2	87,6	108,6	157,8	159,1	149,2	100,7	970,1
2001-2002	54,0	27,2	17,9	20,5	38,1	57,4	86,5	103,9	149,5	163,1	142,8	90,6	951,6
2002-2003	52,1	25,8	17,5	19,4	30,9	59,6	79,2	119,1	154,4	168,2	155,9	103,0	985,1
2003-2004	47,5	26,3	17,6	21,7	34,8	52,0	81,5	97,4	156,7	168,8	140,4	109,0	953,6
2004-2005	54,1	29,1	18,2	22,9	32,2	59,1	87,5	119,0	158,0	170,3	153,9	103,5	1.007,9
2005-2006	54,3	25,6	18,1	18,7	33,9	56,0	88,7	123,7	152,9	171,7	149,1	100,9	993,8

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	42,1	24,0	15,7	16,3	27,2	48,9	67,4	83,5	114,9	148,4	135,3	84,0	887,7
Percentil 10%	46,8	25,3	16,4	18,0	30,4	51,4	73,3	95,4	128,5	156,4	142,0	90,1	923,3
Percentil 15%	47,6	25,6	16,5	18,3	30,7	51,9	74,9	97,6	133,5	159,5	142,6	91,5	932,3
Percentil 20%	49,6	25,9	16,8	18,4	31,1	52,8	76,0	99,5	136,4	161,3	143,4	93,2	941,4
Percentil 80%	60,7	29,5	18,5	21,3	36,7	63,9	88,4	115,3	152,9	172,3	154,6	107,4	981,6
Percentil 85%	61,7	30,5	18,8	21,7	37,2	64,3	89,2	118,0	153,7	173,2	155,5	108,3	984,2
Percentil 90%	63,3	31,1	19,3	22,6	39,0	66,5	91,7	119,1	156,7	175,0	156,2	109,2	988,0
Máximo	69,0	36,5	21,4	24,5	42,7	75,2	102,8	126,4	158,7	181,2	158,9	116,2	1032,1
Media	55,2	27,9	17,8	19,9	34,3	58,5	82,3	107,5	143,1	166,3	148,8	100,2	961,6
Mediana	55,4	27,4	17,7	19,5	34,1	57,7	81,7	108,5	144,0	166,8	149,1	100,7	967,6
Desv. Típica	9,2	4,3	2,5	3,0	5,4	9,5	12,6	16,4	20,5	21,9	19,4	14,7	122,2
Coefficiente de variación	0,167	0,153	0,141	0,153	0,158	0,163	0,153	0,153	0,143	0,132	0,130	0,147	0,127
Coefficiente de Sesgo	-0,033	1,013	0,666	0,792	0,313	0,571	0,271	-0,243	-0,611	-0,357	-0,200	0,033	-0,535
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1003	0,0833	-0,0318	0,0665	0,0463	0,0599	-0,2664	-0,0034	0,1230	0,1635	-0,0009	-0,0870	0,0542

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	42,1	24,3	16,0	17,6	29,1	49,5	67,4	83,5	114,9	151,1	135,3	87,0	910,3
Percentil 10%	47,1	25,4	16,9	18,5	31,3	52,6	71,2	96,8	128,0	157,1	142,0	91,2	943,4
Percentil 15%	48,0	25,6	17,1	18,7	32,0	54,4	72,9	97,7	132,2	159,9	142,7	92,9	950,0
Percentil 20%	49,4	25,8	17,2	18,8	32,2	54,9	75,9	99,7	142,6	163,1	145,1	93,4	952,2
Percentil 80%	59,6	29,1	18,7	21,8	37,1	64,3	88,3	117,2	153,6	171,9	154,0	107,1	986,7
Percentil 85%	60,3	30,4	19,1	22,6	37,6	65,6	88,4	118,7	155,0	172,8	155,5	107,8	989,6
Percentil 90%	62,2	30,6	19,4	23,0	38,8	67,7	88,6	119,1	157,3	174,6	156,1	109,1	992,1
Máximo	67,5	36,5	20,8	24,3	42,7	75,2	94,9	123,7	158,7	177,0	158,1	116,2	1007,9
Media	54,9	27,9	18,0	20,4	35,0	60,3	81,9	107,9	145,5	166,8	149,2	100,4	968,2
Mediana	55,2	27,4	17,8	20,1	34,9	60,1	82,8	108,7	148,9	167,8	149,2	101,2	969,5
Desv. Típica	12,6	6,1	3,8	4,5	7,7	13,5	18,1	23,7	31,5	34,0	30,4	21,4	195,0
Coefficiente de variación	0,229	0,220	0,209	0,219	0,219	0,224	0,221	0,220	0,216	0,204	0,204	0,213	0,201
Coefficiente de Sesgo	-0,162	1,471	0,659	0,648	0,393	0,336	-0,262	-0,458	-1,410	-0,723	-0,476	0,116	-0,877
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1003	0,0833	-0,0318	0,0665	0,0463	0,0599	-0,2664	-0,0034	0,1230	0,1635	-0,0009	-0,0870	0,0542

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	42,9	24,0	15,7	16,3	27,2	48,9	70,9	88,7	123,6	148,4	136,4	84,0	887,7
Percentil 10%	46,9	25,3	16,3	17,7	29,9	51,3	73,9	93,1	129,1	157,4	142,0	89,7	921,7
Percentil 15%	47,6	25,7	16,5	18,0	30,6	51,5	75,3	97,7	134,7	159,6	142,6	90,6	929,4
Percentil 20%	50,0	25,9	16,5	18,2	30,7	52,0	76,8	99,4	136,4	161,1	143,4	92,0	932,4
Percentil 80%	61,6	29,7	18,3	20,4	36,4	63,1	89,2	115,2	145,7	172,7	154,7	107,6	976,9
Percentil 85%	62,0	30,6	18,5	20,6	36,6	63,8	90,2	117,2	153,0	173,1	155,1	108,2	978,7
Percentil 90%	63,4	31,2	19,2	21,4	38,6	64,4	92,9	118,7	154,1	175,5	156,1	109,2	981,8
Máximo	69,0	34,5	21,4	24,5	41,4	73,1	102,8	126,4	158,4	181,2	158,9	116,2	1032,1
Media	55,4	28,0	17,6	19,5	33,8	57,4	82,5	107,2	141,6	165,9	148,5	100,0	957,3
Mediana	55,4	27,5	17,7	19,3	33,9	55,3	81,5	108,3	141,3	165,5	147,3	99,9	964,2
Desv. Típica	10,8	5,1	3,1	3,5	6,4	11,0	15,1	19,7	24,3	27,7	24,6	18,0	155,9
Coefficiente de variación	0,196	0,183	0,174	0,182	0,190	0,192	0,182	0,183	0,171	0,167	0,166	0,180	0,163
Coefficiente de Sesgo	0,039	0,735	0,802	0,978	0,383	0,827	0,683	-0,113	0,137	-0,184	-0,051	0,012	-0,318
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0192	0,2684	-0,0318	0,0873	-0,0201	-0,0161	-0,3575	-0,0130	0,0253	0,2108	0,0717	-0,1929	0,0113

1.10.9 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	59,8	32,3	22,0	19,2	34,9	60,5	84,3	106,5	82,5	43,7	5,7	24,6	576,0
1941-1942	18,7	32,7	21,2	23,9	40,2	60,6	88,2	103,3	53,1	6,6	16,3	53,3	518,0
1942-1943	70,1	32,8	22,4	23,3	40,6	64,2	99,2	95,0	24,8	15,8	5,0	72,4	565,8
1943-1944	54,5	19,7	20,3	25,5	38,3	46,0	75,8	43,0	46,0	8,6	29,0	35,2	442,1
1944-1945	58,3	33,0	21,1	21,4	41,4	50,0	41,7	29,2	32,2	2,2	1,6	5,5	337,6
1945-1946	35,2	34,2	22,4	21,9	45,0	63,2	87,3	104,3	71,6	8,6	3,3	17,2	514,2
1946-1947	35,9	33,8	19,6	22,9	33,5	59,7	103,1	81,3	25,7	7,3	6,7	29,0	458,4
1947-1948	55,8	32,5	22,2	23,9	42,2	76,4	86,5	98,1	51,8	5,9	2,5	6,5	504,5
1948-1949	43,0	11,3	22,9	25,6	42,3	59,4	51,6	46,8	32,4	15,6	14,2	91,0	456,2
1949-1950	37,9	34,7	21,0	24,2	43,1	68,2	75,9	91,0	54,8	12,8	3,0	29,4	495,8
1950-1951	44,5	31,7	20,9	23,7	35,2	66,3	93,7	81,0	46,1	8,4	2,6	25,0	479,3
1951-1952	41,2	31,8	22,3	22,7	39,1	72,4	92,0	103,1	71,0	23,5	14,8	48,6	582,5
1952-1953	49,2	33,1	21,7	24,0	39,3	59,4	80,3	44,2	25,0	5,4	1,5	28,3	411,4
1953-1954	63,9	36,5	22,7	23,0	36,4	58,7	81,3	54,7	21,8	7,3	2,3	4,5	413,1
1954-1955	8,6	34,0	23,1	21,8	37,0	62,5	100,5	83,6	29,1	5,5	22,2	10,6	438,4
1955-1956	59,6	31,7	22,4	23,2	35,3	63,9	85,3	110,8	47,3	8,2	16,0	46,9	550,5
1956-1957	65,3	27,9	23,3	21,8	39,1	63,5	64,5	69,2	34,9	7,2	1,8	52,3	470,9
1957-1958	30,7	32,3	20,9	23,1	40,3	62,6	87,7	67,8	33,8	5,6	5,5	9,6	419,7
1958-1959	30,6	15,5	20,9	23,6	40,4	61,6	88,1	105,0	47,6	5,9	20,6	67,0	526,9
1959-1960	60,6	34,1	21,0	23,4	37,0	62,8	98,8	107,2	66,5	8,2	6,5	24,1	550,2
1960-1961	54,4	31,5	20,2	21,3	44,5	74,0	80,8	105,1	56,2	12,4	2,4	53,5	556,2
1961-1962	42,1	32,4	20,9	23,7	42,1	56,5	90,2	97,0	61,4	5,7	1,3	56,3	529,6
1962-1963	63,5	30,3	21,3	20,7	32,2	59,4	89,4	115,8	73,0	17,0	1,8	31,9	556,3
1963-1964	30,0	30,7	19,3	25,1	39,3	58,6	95,6	88,6	67,9	9,5	2,5	29,5	496,6
1964-1965	10,2	30,9	22,1	23,9	38,2	64,9	86,7	28,4	9,8	1,8	2,8	71,3	391,2
1965-1966	56,6	30,5	21,0	23,0	39,1	74,9	92,0	108,0	43,4	6,4	6,2	32,8	533,9
1966-1967	60,5	34,1	24,2	24,9	41,5	75,7	85,9	76,7	52,1	3,9	10,0	12,7	502,2
1967-1968	56,4	33,9	22,3	27,1	37,2	65,3	85,2	55,0	19,8	2,2	10,4	23,8	438,6
1968-1969	55,9	33,2	20,1	23,6	36,1	60,0	98,0	105,7	58,2	15,6	11,2	61,7	579,3
1969-1970	62,7	32,9	22,6	21,6	43,7	68,9	70,1	67,8	79,6	4,3	2,3	4,4	480,9
1970-1971	4,3	37,3	18,9	21,3	46,0	61,8	84,3	96,4	90,4	31,8	17,8	2,0	512,4
1971-1972	16,7	8,9	22,5	22,1	35,5	60,8	100,5	57,6	20,5	17,5	3,7	58,4	424,6
1972-1973	57,8	31,2	19,7	24,0	43,1	67,4	61,4	92,5	57,0	19,1	1,1	7,5	481,9
1973-1974	31,8	36,6	23,0	23,9	40,3	65,4	85,3	66,5	62,9	7,5	0,4	1,9	445,3
1974-1975	4,3	38,2	24,9	25,7	40,5	60,1	89,3	82,2	36,4	3,2	3,0	31,0	438,7
1975-1976	16,2	30,5	20,7	28,3	41,6	66,0	79,8	42,7	32,2	20,3	26,5	87,1	492,0
1976-1977	58,7	34,6	21,7	21,9	36,2	69,2	87,9	48,3	47,0	18,3	27,9	31,4	503,1
1977-1978	64,0	36,0	22,3	23,3	41,0	73,6	86,8	104,0	76,7	12,5	1,1	9,4	550,9
1978-1979	37,4	34,9	20,6	22,8	37,5	61,1	92,9	93,3	43,9	8,9	0,7	19,1	473,0
1979-1980	57,3	39,2	23,0	23,4	40,5	62,8	82,6	70,9	20,9	3,2	12,2	8,0	444,0
1980-1981	33,7	31,7	17,6	14,3	30,7	60,1	75,0	47,5	11,5	5,0	7,3	33,3	367,7
1981-1982	26,6	9,3	22,9	24,5	41,0	75,4	86,3	62,5	21,7	6,9	7,6	53,3	438,1
1982-1983	21,9	34,5	21,6	25,5	37,4	51,2	74,9	45,1	11,7	1,5	23,7	25,0	373,9
1983-1984	58,1	31,8	22,2	23,5	41,6	59,1	100,9	86,4	74,1	14,1	4,8	8,0	524,5
1984-1985	65,2	31,3	22,5	22,4	37,8	64,0	95,1	94,6	40,6	3,8	0,6	8,7	486,5
1985-1986	5,0	34,4	22,1	24,0	35,4	67,2	78,2	57,0	10,1	3,6	1,6	86,6	425,0
1986-1987	49,5	32,7	23,3	24,1	38,1	71,2	93,3	75,0	23,5	26,5	16,0	38,2	511,4
1987-1988	49,0	35,8	22,0	23,0	39,9	72,7	87,4	89,9	104,2	42,9	3,0	6,1	575,9
1988-1989	56,6	35,3	23,2	25,2	37,6	47,5	61,0	68,6	26,3	6,6	4,5	19,2	411,8
1989-1990	51,6	33,2	20,3	24,0	42,4	66,9	83,1	71,1	14,5	4,1	3,4	26,8	441,3
1990-1991	59,4	35,3	19,8	22,8	36,5	60,0	91,5	43,1	16,7	5,6	1,2	21,5	413,2
1991-1992	55,5	27,9	22,1	21,6	39,1	49,0	61,9	57,8	46,9	8,9	17,2	29,8	437,7
1992-1993	56,0	23,1	20,9	25,0	37,1	48,8	63,2	81,0	35,2	3,8	1,2	25,5	420,6
1993-1994	53,1	31,1	20,2	25,1	38,4	76,6	77,4	103,2	28,7	3,3	1,6	6,8	465,5
1994-1995	56,0	37,7	23,2	26,8	41,8	64,5	49,4	15,0	27,8	9,7	4,7	21,3	377,8
1995-1996	13,9	35,7	21,7	21,1	38,4	63,1	99,2	107,6	46,3	9,8	2,9	51,3	511,1
1996-1997	46,4	36,7	21,4	23,1	44,5	81,2	60,2	75,5	41,6	35,5	27,6	54,5	548,2
1997-1998	62,6	31,1	21,4	23,5	42,5	78,1	82,7	106,8	51,4	6,4	2,5	57,8	566,8
1998-1999	22,1	27,8	24,7	26,0	41,1	49,5	42,9	50,8	9,8	8,7	9,7	52,5	365,7
1999-2000	59,9	35,0	21,1	24,0	42,7	53,5	75,8	96,9	29,9	4,9	2,0	12,8	458,6
2000-2001	30,2	31,0	20,6	23,1	41,1	60,5	98,0	90,0	33,8	7,6	2,6	29,1	467,7
2001-2002	65,5	32,3	20,8	25,0	42,9	66,6	88,1	54,1	12,9	1,1	6,4	69,3	485,2
2002-2003	52,2	33,1	22,7	24,5	37,0	66,3	90,6	90,7	17,2	2,7	14,4	25,1	476,3
2003-2004	60,2	31,7	21,2	25,8	39,5	60,6	90,3	79,6	28,3	2,4	25,8	3,7	469,1
2004-2005	66,5	36,1	22,4	25,0	26,7	45,9	28,7	26,3	8,6	1,4	5,9	9,5	303,1
2005-2006	65,2	31,1	21,9	22,9	39,9	63,7	83,0	41,1	28,3	8,2	10,7	43,4	459,5

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,3	8,9	17,6	14,3	26,7	45,9	28,7	15,0	8,6	1,1	0,4	1,9	303,1
Percentil 10%	16,5	27,8	20,1	21,5	35,3	50,6	61,2	43,1	13,7	2,5	1,2	6,3	401,3
Percentil 15%	22,1	30,5	20,3	21,8	36,2	58,1	64,2	46,4	19,2	3,3	1,6	7,8	413,2
Percentil 20%	30,2	30,9	20,7	22,1	37,0	59,4	75,0	50,8	21,7	3,8	1,8	9,4	424,6
Percentil 80%	60,2	35,0	22,7	25,0	42,1	68,9	92,9	103,2	58,2	15,6	14,8	53,3	529,6
Percentil 85%	62,7	35,7	22,9	25,1	42,4	72,4	95,2	104,4	66,8	17,1	16,5	56,6	550,3
Percentil 90%	64,0	36,3	23,1	25,5	43,0	74,4	98,4	106,1	72,3	19,7	21,4	64,4	556,3
Máximo	70,1	39,2	24,9	28,3	46,0	81,2	103,1	115,8	104,2	43,7	29,0	91,0	582,5
Media	45,6	31,5	21,7	23,5	39,2	63,2	81,9	76,4	41,0	10,1	8,1	32,3	474,6
Mediana	53,7	32,7	21,7	23,6	39,4	63,0	86,1	81,0	35,8	7,3	4,7	28,6	474,7
Desv. Típica	19,2	7,2	3,0	3,5	6,0	11,2	18,4	27,0	22,7	9,3	8,1	23,5	86,0
Coefficiente de variación	0,421	0,229	0,138	0,150	0,152	0,177	0,225	0,353	0,553	0,915	1,001	0,727	0,181
Coefficiente de Sesgo	-0,852	-2,463	-0,220	-1,365	-0,856	-0,126	-1,394	-0,444	0,624	2,090	1,252	0,714	-0,302
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0300	-0,0605	-0,1998	0,0473	-0,1274	0,0917	-0,0407	-0,0631	0,1377	0,1287	-0,0452	0,0073	0,0856

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,0	9,3	17,6	14,3	26,7	45,9	28,7	15,0	8,6	1,1	0,6	3,7	303,1
Percentil 10%	22,0	27,9	20,2	22,0	35,9	48,9	54,8	42,1	10,8	1,9	1,4	7,4	370,8
Percentil 15%	25,5	30,2	20,5	22,7	36,9	49,4	60,8	44,6	11,7	2,6	1,6	8,5	376,8
Percentil 20%	30,2	31,1	20,8	22,9	37,1	51,2	61,9	47,5	12,9	3,3	2,0	9,5	411,8
Percentil 80%	60,2	35,3	22,7	25,1	41,8	71,2	91,5	90,7	41,6	9,7	14,4	52,5	511,1
Percentil 85%	63,3	35,7	23,0	25,3	42,4	73,4	93,8	95,1	46,5	10,8	16,3	53,6	514,7
Percentil 90%	65,2	36,0	23,2	25,6	42,6	76,0	96,6	100,0	49,2	20,3	20,5	56,1	536,3
Máximo	66,5	37,7	24,7	26,8	44,5	81,2	100,9	107,6	104,2	42,9	27,6	86,6	575,9
Media	47,8	31,8	21,7	23,7	38,9	62,4	77,6	69,9	30,8	9,0	8,0	31,5	453,2
Mediana	54,3	32,5	21,8	24,0	39,3	63,4	82,8	73,0	28,0	6,0	4,7	26,2	459,1
Desv. Típica	19,9	8,5	4,6	5,3	8,7	16,0	23,9	28,6	22,5	10,5	8,1	22,5	111,8
Coefficiente de variación	0,417	0,266	0,210	0,223	0,223	0,256	0,309	0,409	0,729	1,156	1,011	0,713	0,247
Coefficiente de Sesgo	-1,087	-2,862	-0,646	-2,644	-1,517	0,018	-1,054	-0,349	1,865	2,381	1,366	0,783	-0,120
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0300	-0,0605	-0,1998	0,0473	-0,1274	0,0917	-0,0407	-0,0631	0,1377	0,1287	-0,0452	0,0073	0,0856

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,3	8,9	18,9	19,2	32,2	46,0	41,7	28,4	9,8	1,8	0,4	1,9	337,6
Percentil 10%	15,6	27,0	20,0	21,4	35,3	58,7	69,6	44,1	21,7	3,2	1,3	5,4	419,1
Percentil 15%	18,4	30,5	20,3	21,7	36,1	59,4	75,9	48,1	25,0	4,2	1,6	7,4	436,4
Percentil 20%	30,5	30,7	20,7	21,9	36,4	59,7	80,2	54,9	28,4	5,5	1,8	9,1	438,7
Percentil 80%	59,9	34,6	22,6	24,0	42,1	68,4	93,0	104,4	66,7	16,1	15,0	54,0	550,2
Percentil 85%	60,9	35,1	22,9	24,9	42,4	69,6	96,0	105,2	71,1	17,6	16,5	58,9	551,7
Percentil 90%	63,6	36,5	23,0	25,5	43,2	73,7	98,8	106,6	73,4	19,2	20,7	67,4	557,3
Máximo	70,1	39,2	24,9	28,3	46,0	76,4	103,1	115,8	90,4	43,7	29,0	91,0	582,5
Media	44,1	31,3	21,6	23,3	39,4	63,7	84,8	80,7	47,7	10,8	8,2	32,9	488,6
Mediana	51,8	32,8	21,7	23,4	39,8	62,8	86,8	86,1	47,2	8,2	4,4	29,2	493,9
Desv. Típica	20,2	8,2	3,7	4,1	7,1	12,0	18,6	28,0	21,4	8,6	8,3	25,0	97,0
Coefficiente de variación	0,458	0,261	0,171	0,176	0,180	0,189	0,219	0,347	0,450	0,796	1,020	0,760	0,199
Coefficiente de Sesgo	-0,743	-2,336	0,092	0,462	-0,115	-0,097	-1,540	-0,569	0,179	2,009	1,231	0,686	-0,318
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0175	-0,1060	-0,1655	0,1147	-0,1874	0,1805	-0,0216	-0,0375	0,0126	-0,0024	-0,0013	-0,0618	0,0174

1.10.10EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	47,3	25,9	17,6	16,2	30,7	51,1	72,0	85,6	88,2	60,2	21,5	34,0	550,2
1941-1942	19,9	25,8	17,1	18,9	30,8	51,6	72,5	84,4	66,9	18,4	22,8	50,6	479,8
1942-1943	55,3	26,2	18,3	19,6	33,8	54,2	84,3	87,0	43,2	43,3	11,0	64,7	540,7
1943-1944	44,9	21,0	16,5	21,2	29,3	42,6	73,7	64,8	57,3	17,5	25,1	51,2	465,0
1944-1945	47,5	27,8	16,9	16,9	37,5	54,0	48,5	38,5	44,5	12,8	10,3	8,9	364,0
1945-1946	31,1	28,2	18,4	18,2	38,0	52,2	71,2	86,5	87,4	26,9	10,0	25,8	493,8
1946-1947	29,0	26,5	15,8	19,2	29,0	52,3	89,1	85,1	56,6	24,7	28,0	45,4	500,6
1947-1948	50,7	30,2	17,6	19,7	36,6	63,3	72,6	84,6	63,0	18,9	7,1	13,3	477,7
1948-1949	42,5	13,7	17,9	20,7	32,8	47,3	53,9	57,2	39,2	26,0	11,3	75,7	438,4
1949-1950	32,7	27,3	16,7	19,9	35,1	53,4	53,4	72,5	46,9	15,1	10,9	23,4	407,3
1950-1951	39,8	25,6	15,6	19,1	28,7	54,6	78,9	79,0	66,4	31,9	18,0	51,7	509,4
1951-1952	38,7	24,9	18,4	17,9	33,4	62,9	76,8	92,2	74,1	47,4	40,0	35,6	562,2
1952-1953	37,7	26,7	17,5	19,2	31,6	50,6	70,4	50,8	47,0	19,6	8,2	30,6	409,9
1953-1954	49,5	27,3	17,8	18,2	29,0	47,8	64,6	64,6	48,2	19,8	7,3	7,6	401,8
1954-1955	11,9	28,3	18,9	18,3	30,7	53,5	87,0	79,9	56,6	22,2	27,9	19,9	455,0
1955-1956	52,5	25,9	18,3	19,1	28,4	55,1	69,7	97,6	78,4	32,3	27,3	50,8	555,3
1956-1957	47,2	21,0	17,8	16,9	32,1	48,8	59,3	64,2	63,8	17,4	12,6	43,4	444,5
1957-1958	42,3	26,7	16,7	18,8	34,8	51,3	67,5	68,3	58,3	20,1	12,9	20,5	438,2
1958-1959	30,8	15,1	16,5	19,7	34,9	52,2	75,6	88,8	65,4	31,1	39,7	69,1	538,8
1959-1960	47,6	26,8	16,0	18,9	31,6	53,9	81,3	91,9	66,1	25,3	15,8	30,9	506,1
1960-1961	42,8	25,3	15,8	18,0	40,0	65,3	73,1	87,2	54,3	26,5	15,3	63,0	526,5
1961-1962	38,5	25,8	17,9	20,4	36,3	48,6	77,2	92,7	75,1	24,1	6,4	48,6	511,6
1962-1963	51,4	23,8	17,6	17,3	27,0	51,2	76,6	94,9	80,9	33,6	10,0	44,1	528,4
1963-1964	32,2	24,4	15,7	21,2	34,3	49,9	78,3	90,5	77,8	27,9	9,6	32,7	494,5
1964-1965	16,6	23,4	17,5	19,2	31,7	55,1	72,1	47,4	20,3	8,3	9,5	68,5	389,7
1965-1966	47,1	24,0	17,2	18,8	32,6	60,9	73,7	94,5	67,8	23,8	10,1	38,9	509,5
1966-1967	45,5	25,7	19,2	20,3	34,5	62,4	71,2	74,8	54,0	16,4	10,6	16,7	451,2
1967-1968	43,2	26,4	17,7	21,9	30,6	53,4	72,5	68,3	42,1	13,4	20,6	18,3	428,3
1968-1969	35,1	27,0	16,4	20,0	30,7	50,3	79,4	89,8	74,6	37,7	22,0	61,7	544,7
1969-1970	49,1	26,3	17,9	17,6	35,9	55,2	66,3	62,8	57,0	22,6	11,1	7,0	428,7
1970-1971	9,4	29,8	15,8	18,2	36,9	49,2	70,5	85,2	96,9	55,0	22,6	13,6	503,2
1971-1972	23,4	12,6	18,3	17,9	30,0	52,4	77,8	66,3	41,8	22,6	9,0	64,9	436,9
1972-1973	45,8	24,8	16,3	20,2	34,6	55,8	63,9	87,0	67,3	31,3	11,7	6,0	464,7
1973-1974	38,4	29,6	18,2	20,1	32,3	54,2	72,2	75,0	77,6	34,3	12,7	6,0	470,5
1974-1975	14,6	30,0	19,8	21,2	34,3	49,2	78,5	79,8	58,7	16,1	23,2	37,7	463,1
1975-1976	12,4	24,4	16,9	23,9	33,7	51,1	64,6	52,4	35,8	40,0	43,1	69,6	467,8
1976-1977	45,9	26,9	17,2	17,6	29,8	59,2	79,0	65,6	61,3	43,0	29,6	28,2	503,1
1977-1978	51,8	28,0	17,4	18,6	33,9	60,6	71,7	89,8	83,2	30,0	6,5	12,8	504,4
1978-1979	20,8	25,7	16,3	18,7	31,0	50,7	75,0	93,3	63,4	32,5	9,3	35,2	472,1
1979-1980	45,7	30,9	19,0	18,7	35,1	51,4	69,2	74,6	46,5	15,4	16,7	16,8	440,0
1980-1981	38,7	26,1	15,8	14,6	30,5	46,3	69,8	64,0	30,3	14,3	17,4	38,4	406,3
1981-1982	18,4	7,0	18,4	20,3	34,6	60,5	74,9	77,0	50,0	28,6	12,8	49,6	452,1
1982-1983	30,2	27,2	17,4	21,9	28,7	36,9	64,1	44,9	26,8	9,1	38,1	15,3	360,5
1983-1984	27,9	25,8	18,5	19,2	34,3	48,6	83,3	76,9	83,8	30,0	12,3	12,1	472,7
1984-1985	43,0	25,0	18,2	18,3	33,6	52,5	77,7	80,4	56,8	19,6	5,3	8,5	439,0
1985-1986	5,2	26,5	18,2	19,6	28,8	55,8	65,1	70,4	29,4	15,2	10,9	64,0	409,2
1986-1987	48,7	27,1	18,7	19,4	31,4	58,5	77,1	72,1	38,4	52,0	18,1	31,4	492,8
1987-1988	43,0	27,6	17,4	18,3	33,3	60,1	73,4	83,7	98,9	61,4	13,9	7,0	538,1
1988-1989	53,0	28,3	18,8	20,2	32,4	45,5	58,8	77,6	44,1	21,7	10,8	29,4	440,5
1989-1990	30,8	26,3	15,9	20,2	38,5	57,7	69,4	70,0	27,8	13,5	19,0	47,3	436,3
1990-1991	47,0	28,2	16,5	18,0	30,4	50,1	71,0	51,0	33,1	22,3	6,1	42,1	415,7
1991-1992	45,7	24,1	18,1	17,8	32,5	40,2	53,1	64,8	61,2	20,1	26,5	26,7	430,9
1992-1993	44,9	23,9	16,9	19,5	29,2	43,0	52,8	78,2	59,0	14,8	7,3	26,5	416,0
1993-1994	41,9	25,5	17,4	20,4	32,8	61,5	60,8	80,3	37,4	12,1	3,5	16,8	410,4
1994-1995	43,6	30,1	18,3	20,1	34,3	46,0	45,7	33,0	46,7	14,4	21,7	20,6	374,5
1995-1996	14,9	28,9	17,1	17,5	31,8	53,6	80,4	92,1	61,6	23,2	14,6	41,1	476,8
1996-1997	27,4	28,9	16,4	18,5	38,8	68,2	69,7	78,2	52,0	48,2	33,5	37,8	517,6
1997-1998	39,4	24,2	17,1	19,7	37,2	65,8	68,6	93,9	77,8	22,6	17,4	60,3	544,0
1998-1999	22,8	22,8	19,5	20,5	31,9	43,7	52,6	55,1	31,0	20,0	12,6	56,9	389,5
1999-2000	49,2	26,7	17,5	20,2	38,1	50,8	65,7	89,3	50,3	15,9	5,4	16,5	445,7
2000-2001	31,7	25,1	16,7	18,7	35,0	52,5	81,1	84,6	51,0	17,9	9,8	37,4	461,5
2001-2002	53,4	25,3	16,7	20,5	35,1	53,9	73,2	61,5	36,0	10,0	22,3	54,6	462,3
2002-2003	45,5	25,8	17,5	19,3	30,8	58,4	73,8	80,7	39,3	12,9	17,7	29,9	451,8
2003-2004	47,4	26,3	17,5	21,4	34,6	51,2	75,9	83,0	66,5	24,1	30,1	10,8	488,9
2004-2005	53,3	27,4	17,4	18,9	27,6	43,2	38,1	30,1	19,1	4,5	6,7	11,5	297,9
2005-2006	53,1	24,8	17,7	18,6	32,8	52,4	71,6	54,8	44,6	17,5	13,3	36,6	437,7

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	5,2	7,0	15,6	14,6	27,0	36,9	38,1	30,1	19,1	4,5	3,5	6,0	297,9
Percentil 10%	17,5	23,1	16,0	17,6	29,0	45,8	53,7	51,7	32,0	13,2	6,9	9,9	404,0
Percentil 15%	22,3	24,0	16,4	17,9	29,7	47,7	60,5	56,7	37,1	14,3	8,0	12,6	409,7
Percentil 20%	27,9	24,4	16,5	18,2	30,5	48,8	64,6	64,0	39,3	15,2	9,5	15,3	416,0
Percentil 80%	47,6	27,8	18,3	20,3	35,1	58,4	77,7	88,8	74,1	32,3	22,8	51,2	509,4
Percentil 85%	49,3	28,2	18,4	20,4	36,0	60,2	78,6	90,0	77,6	35,2	26,7	57,8	519,8
Percentil 90%	51,6	28,9	18,6	20,9	37,1	61,2	79,9	92,1	79,7	43,1	28,8	63,5	538,4
Máximo	55,3	30,9	19,8	23,9	40,0	68,2	89,1	97,6	98,9	61,4	43,1	75,7	562,2
Media	38,0	25,5	17,4	19,2	32,9	53,0	70,2	74,6	56,2	25,0	16,4	34,4	462,8
Mediana	42,7	26,2	17,5	19,2	32,8	52,4	72,1	78,2	56,7	22,4	12,9	33,4	462,7
Desv. Típica	13,6	5,1	2,4	2,8	5,1	9,0	13,2	18,4	19,7	12,8	9,5	19,8	78,4
Coefficiente de variación	0,357	0,201	0,136	0,146	0,153	0,170	0,188	0,247	0,350	0,512	0,581	0,576	0,169
Coefficiente de Sesgo	-0,875	-2,558	0,074	0,037	0,231	0,111	-1,006	-0,882	0,178	1,173	1,098	0,300	-0,326
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0799	-0,1190	-0,1178	0,0610	-0,1339	-0,0045	0,0689	-0,0602	-0,0393	0,0967	-0,0017	-0,0349	0,0794

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,2	7,0	15,8	14,6	27,6	36,9	38,1	30,1	19,1	4,5	3,5	7,0	297,9
Percentil 10%	20,6	24,0	16,5	17,9	29,0	43,1	52,7	47,9	28,6	11,0	5,8	11,2	382,0
Percentil 15%	26,3	24,2	16,6	18,2	30,1	43,6	53,1	53,8	30,1	12,7	6,6	12,0	402,1
Percentil 20%	27,9	24,8	16,7	18,3	30,5	45,5	58,8	55,1	31,0	13,5	7,3	15,3	409,2
Percentil 80%	48,7	27,6	18,3	20,3	35,0	58,5	75,9	83,0	61,2	24,1	21,7	47,3	476,8
Percentil 85%	50,2	28,2	18,4	20,4	35,6	60,2	77,2	83,9	62,8	29,0	23,4	50,8	489,9
Percentil 90%	53,0	28,6	18,6	20,5	37,6	61,0	79,0	86,9	72,2	39,1	28,3	55,8	505,2
Máximo	53,4	30,1	19,5	21,9	38,8	68,2	83,3	93,9	98,9	61,4	38,1	64,0	544,0
Media	38,5	25,6	17,5	19,3	33,0	52,2	67,2	70,3	48,2	21,8	15,7	31,9	441,1
Mediana	43,0	26,2	17,5	19,5	32,8	52,5	69,8	77,0	45,7	18,7	13,6	30,6	439,7
Desv. Típica	15,0	6,6	3,6	4,1	7,3	13,1	17,6	22,0	21,3	14,0	9,4	18,1	103,4
Coefficiente de variación	0,391	0,258	0,207	0,213	0,220	0,250	0,261	0,313	0,442	0,644	0,602	0,568	0,234
Coefficiente de Sesgo	-0,960	-3,720	0,072	-1,159	0,242	0,089	-0,935	-0,947	0,924	1,779	0,932	0,250	-0,340
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0799	-0,1190	-0,1178	0,0610	-0,1339	-0,0045	0,0689	-0,0602	-0,0393	0,0967	-0,0017	-0,0349	0,0794

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,4	12,6	15,6	16,2	27,0	42,6	48,5	38,5	20,3	8,3	6,4	6,0	364,0
Percentil 10%	16,4	21,0	15,8	17,5	29,0	48,8	63,4	56,8	42,1	15,4	8,1	8,7	409,6
Percentil 15%	20,7	23,7	16,2	17,8	29,7	49,2	64,6	64,0	44,3	16,3	9,2	13,3	428,6
Percentil 20%	27,9	24,3	16,4	18,0	30,5	50,2	67,3	64,8	46,8	17,5	9,6	16,1	438,0
Percentil 80%	47,5	27,8	18,3	20,2	35,1	55,3	78,3	90,0	75,6	33,7	23,6	53,7	514,6
Percentil 85%	49,2	28,2	18,3	20,4	36,0	59,4	79,0	91,9	77,9	38,0	27,4	63,2	530,0
Percentil 90%	50,8	29,6	18,4	21,2	36,6	61,1	79,6	92,8	81,2	43,0	28,2	65,3	541,1
Máximo	55,3	30,9	19,8	23,9	40,0	65,3	89,1	97,6	96,9	60,2	43,1	75,7	562,2
Media	37,7	25,4	17,4	19,2	32,8	53,5	72,1	77,4	61,3	27,1	16,9	36,1	476,9
Mediana	42,4	26,0	17,5	19,0	32,7	52,4	72,5	82,1	62,2	25,0	12,6	34,6	474,9
Desv. Típica	14,1	5,7	3,0	3,4	6,0	9,8	14,3	19,3	19,0	12,3	10,0	21,6	90,6
Coefficiente de variación	0,375	0,224	0,171	0,178	0,184	0,184	0,198	0,249	0,309	0,452	0,593	0,599	0,190
Coefficiente de Sesgo	-0,858	-1,843	0,126	0,697	0,232	0,691	-0,766	-0,805	-0,080	0,999	1,195	0,241	-0,214
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1472	-0,2026	-0,1098	0,0816	-0,1474	-0,0289	0,0229	-0,0490	-0,1634	-0,1542	0,0724	-0,1311	-0,0626

1.10.11 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	11,36	8,68	0,73	58,53	36,82	25,62	21,57	9,32	0,06	0,04	0,00	0,03	172,74
1941-1942	0,50	12,69	0,88	5,27	6,29	32,90	28,39	1,17	0,03	0,00	0,00	0,28	88,42
1942-1943	11,14	2,81	19,53	41,81	12,51	28,67	12,82	1,18	0,00	0,00	0,00	2,49	132,96
1943-1944	0,91	0,03	3,47	0,22	1,27	0,24	4,46	0,05	0,03	0,00	0,01	0,13	10,80
1944-1945	0,79	0,31	2,19	0,98	0,39	0,02	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	4,72
1945-1946	0,03	6,88	26,89	5,35	3,61	13,78	22,89	19,61	0,01	0,00	0,00	0,01	99,06
1946-1947	0,07	0,51	0,20	2,64	36,21	49,02	0,99	0,17	0,00	0,00	0,00	0,04	89,84
1947-1948	0,58	0,13	3,65	32,64	19,29	3,03	6,05	18,23	0,00	0,00	0,00	0,00	83,59
1948-1949	0,16	0,01	2,26	0,61	0,09	0,88	0,19	0,26	0,00	0,01	0,00	6,42	10,89
1949-1950	0,06	4,23	22,53	1,62	11,69	5,47	0,01	5,49	0,31	0,00	0,00	0,01	51,44
1950-1951	0,11	0,36	3,45	6,93	24,88	33,37	4,86	0,38	0,04	0,00	0,00	0,04	74,43
1951-1952	0,10	38,09	3,77	13,29	1,85	28,07	2,04	11,06	0,13	0,00	0,00	0,14	98,55
1952-1953	0,77	1,73	2,35	4,17	2,87	1,60	9,62	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	23,14
1953-1954	9,04	0,90	12,37	0,73	0,82	8,44	1,51	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	33,86
1954-1955	0,01	7,96	0,96	43,47	43,24	3,18	0,74	0,87	0,02	0,00	0,00	0,00	100,45
1955-1956	0,81	10,06	36,98	38,96	13,62	43,65	19,95	3,13	0,13	0,00	0,01	0,21	167,52
1956-1957	4,69	0,08	0,30	0,15	3,25	1,26	0,81	0,74	0,02	0,00	0,00	0,42	11,71
1957-1958	0,23	0,19	0,38	16,30	4,53	13,17	1,47	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	36,28
1958-1959	0,03	0,01	49,89	20,81	15,54	20,61	4,71	3,34	0,00	0,00	0,44	0,85	116,23
1959-1960	2,36	2,97	9,27	27,92	39,85	30,19	1,11	4,88	0,04	0,00	0,00	0,02	118,59
1960-1961	26,85	11,80	16,42	6,96	0,44	0,38	2,51	5,38	0,13	0,00	0,00	0,21	71,09
1961-1962	0,09	19,39	17,32	17,78	14,77	38,49	8,56	0,12	0,06	0,00	0,00	0,24	116,82
1962-1963	2,95	0,39	6,70	44,07	45,28	14,95	34,59	1,19	0,16	0,00	0,00	0,03	150,32
1963-1964	0,03	38,58	55,24	4,13	52,61	30,47	0,27	0,09	0,49	0,00	0,00	0,03	181,95
1964-1965	0,00	0,06	0,15	2,97	8,36	11,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	24,34
1965-1966	13,82	14,85	21,17	46,39	44,93	0,49	31,68	0,69	0,03	0,00	0,00	0,05	174,12
1966-1967	17,16	1,53	0,11	11,49	21,43	5,66	0,46	1,38	0,04	0,00	0,00	0,01	59,28
1967-1968	0,25	7,91	0,03	0,02	30,40	6,32	0,84	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	45,86
1968-1969	1,18	1,86	2,32	11,42	25,98	45,76	12,22	4,39	0,04	0,00	0,00	0,50	105,66
1969-1970	1,28	10,78	1,77	67,99	1,45	0,29	0,00	0,37	0,91	0,00	0,00	0,00	84,84
1970-1971	0,00	0,35	0,04	10,92	0,00	2,62	18,08	15,54	2,16	0,00	0,01	0,00	49,71
1971-1972	0,01	0,00	0,17	23,33	38,21	13,87	0,11	0,02	0,00	0,00	0,00	0,29	76,03
1972-1973	20,77	1,88	22,45	19,29	0,02	0,09	0,01	10,07	0,17	0,00	0,00	0,00	74,74
1973-1974	0,05	0,80	3,16	8,73	7,38	9,52	5,95	0,02	0,21	0,00	0,00	0,00	35,82
1974-1975	0,00	0,91	0,28	0,95	2,79	20,57	0,75	1,59	0,01	0,00	0,00	0,03	27,89
1975-1976	0,00	0,20	4,49	0,07	4,19	0,06	2,38	0,01	0,02	0,01	0,08	4,55	16,07
1976-1977	3,93	5,95	35,01	44,04	51,04	0,42	0,00	0,01	0,03	0,00	0,02	0,06	140,51
1977-1978	5,20	14,31	46,92	4,68	45,71	17,02	10,52	4,41	0,09	0,00	0,00	0,00	148,86
1978-1979	0,06	0,62	51,99	49,83	52,04	29,69	10,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	195,18
1979-1980	38,13	0,02	0,62	2,03	3,80	10,45	0,33	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	56,21
1980-1981	0,07	0,30	0,04	0,01	0,10	0,43	3,34	0,07	0,00	0,00	0,00	0,02	4,38
1981-1982	0,04	0,01	38,53	8,98	5,24	1,09	0,36	0,62	0,01	0,00	0,00	0,20	55,07
1982-1983	0,02	1,04	0,04	0,00	1,10	0,01	1,57	0,05	0,00	0,00	0,01	0,01	3,85
1983-1984	0,26	29,69	15,88	6,23	0,93	16,76	4,44	2,20	0,08	0,00	0,00	0,00	76,48
1984-1985	0,81	10,91	0,86	47,03	23,55	0,29	4,65	0,91	0,01	0,00	0,00	0,00	89,02
1985-1986	0,00	2,21	7,34	3,48	33,22	0,91	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	1,74	50,21
1986-1987	0,29	0,09	0,08	12,63	12,31	2,23	10,17	0,05	0,00	0,00	0,01	0,02	37,89
1987-1988	0,32	1,01	31,65	34,89	2,25	0,06	7,27	2,15	7,81	0,01	0,00	0,00	87,42
1988-1989	0,59	1,25	0,20	0,12	0,35	0,16	1,04	0,73	0,01	0,00	0,00	0,02	4,47
1989-1990	0,26	22,13	61,18	15,15	1,03	0,25	6,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	106,31
1990-1991	6,79	3,67	0,69	4,11	14,23	23,60	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	53,25
1991-1992	1,10	0,07	2,28	0,67	2,18	0,26	0,60	1,29	0,16	0,01	0,02	0,04	8,70
1992-1993	1,22	0,02	1,13	0,11	1,30	0,55	0,75	3,62	0,02	0,00	0,00	0,03	8,76
1993-1994	24,15	6,05	0,29	8,63	26,61	0,33	0,01	11,88	0,00	0,00	0,00	0,00	77,95
1994-1995	1,13	0,80	0,47	0,91	14,63	0,12	0,11	0,00	0,02	0,00	0,00	0,02	18,19
1995-1996	0,01	4,60	40,86	65,99	9,69	22,49	3,85	4,00	0,00	0,00	0,00	0,15	151,64
1996-1997	0,16	1,16	40,05	32,21	0,49	0,02	0,03	0,52	0,07	0,03	0,01	0,38	75,12
1997-1998	1,46	43,46	45,53	22,30	23,33	4,14	2,23	8,82	0,00	0,00	0,00	0,48	151,75
1998-1999	0,04	0,08	0,51	0,82	0,09	0,17	0,07	0,19	0,00	0,00	0,00	0,21	2,19
1999-2000	32,69	0,13	1,20	1,45	0,70	1,53	15,20	5,14	0,00	0,00	0,00	0,00	58,06
2000-2001	0,03	10,66	50,23	55,26	35,74	43,77	0,02	0,17	0,00	0,00	0,00	0,02	195,91
2001-2002	11,41	0,06	0,03	3,16	0,16	8,07	1,79	0,04	0,00	0,00	0,00	1,13	25,86
2002-2003	0,18	6,62	25,80	25,24	37,17	14,98	9,56	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	119,64
2003-2004	17,11	9,71	7,29	5,98	18,02	9,61	0,80	2,22	0,00	0,00	0,03	0,00	70,75
2004-2005	26,70	0,16	0,06	0,00	0,01	0,10	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	27,07
2005-2006	22,16	0,17	1,25	0,56	2,98	13,15	0,58	0,02	0,02	0,00	0,00	0,04	40,93

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2
Percentil 10%	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,8
Percentil 15%	0,0	0,1	0,2	0,6	0,5	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
Percentil 20%	0,0	0,1	0,3	0,8	0,9	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,3
Percentil 80%	9,0	10,1	26,9	32,6	33,2	23,6	9,6	4,4	0,1	0,0	0,0	0,2	118,6
Percentil 85%	12,0	11,1	37,4	42,2	36,9	28,9	11,3	5,2	0,1	0,0	0,0	0,4	142,6
Percentil 90%	19,0	14,6	43,2	45,2	41,5	31,7	16,6	9,1	0,2	0,0	0,0	0,7	151,7
Máximo	38,1	43,5	61,2	68,0	52,6	49,0	34,6	19,6	7,8	0,0	0,4	6,4	195,9
Media	4,9	5,9	13,1	16,0	15,1	11,6	5,5	2,6	0,2	0,0	0,0	0,3	75,2
Mediana	0,5	1,2	2,8	6,9	7,9	5,6	1,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	72,8
Desv. Típica	9,0	9,7	17,8	19,0	16,6	13,9	8,1	4,4	1,0	0,0	0,1	1,0	54,6
Coefficiente de variación	1,832	1,649	1,364	1,187	1,097	1,197	1,481	1,713	4,834	3,030	5,556	2,983	0,726
Coefficiente de Sesgo	2,096	2,449	1,273	1,221	0,908	1,146	2,030	2,349	7,220	4,666	7,649	4,675	0,555
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0076	-0,1398	-0,0680	-0,1518	0,1315	-0,0105	-0,0185	-0,2193	-0,0092	-0,0057	-0,0237	-0,0833	0,0058

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2
Percentil 10%	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4
Percentil 15%	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,6
Percentil 20%	0,0	0,1	0,2	0,6	0,5	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8
Percentil 80%	11,4	9,7	38,5	25,2	23,3	13,2	4,6	2,2	0,0	0,0	0,0	0,2	89,0
Percentil 85%	18,4	10,7	40,3	32,9	24,3	15,4	6,5	3,7	0,0	0,0	0,0	0,2	109,6
Percentil 90%	23,2	16,5	43,2	41,0	29,9	19,6	8,4	4,6	0,1	0,0	0,0	0,4	135,6
Máximo	32,7	43,5	61,2	66,0	37,2	43,8	15,2	11,9	7,8	0,0	0,0	1,7	195,9
Media	5,7	6,0	14,4	13,7	10,3	6,4	2,9	1,7	0,3	0,0	0,0	0,2	61,6
Mediana	0,5	1,1	1,2	5,0	2,6	0,7	1,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	54,2
Desv. Típica	10,0	10,6	20,0	19,0	12,6	10,6	3,9	3,0	1,5	0,0	0,0	0,4	53,0
Coefficiente de variación	1,749	1,767	1,391	1,385	1,224	1,677	1,343	1,716	4,846	3,121	2,355	2,259	0,861
Coefficiente de Sesgo	1,679	2,503	1,096	1,592	1,035	2,214	1,773	2,396	5,095	4,120	2,599	3,172	0,937
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0076	-0,1398	-0,0680	-0,1518	0,1315	-0,0105	-0,0185	-0,2193	-0,0092	-0,0057	-0,0237	-0,0833	0,0058

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7
Percentil 10%	0,0	0,0	0,2	0,6	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,6
Percentil 15%	0,0	0,1	0,3	0,9	1,2	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,2
Percentil 20%	0,0	0,2	0,4	1,5	1,8	0,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,7
Percentil 80%	6,0	10,2	22,5	39,5	38,5	29,8	12,3	5,0	0,1	0,0	0,0	0,3	134,5
Percentil 85%	11,2	11,9	28,1	43,6	43,5	30,8	18,4	6,1	0,2	0,0	0,0	0,4	149,1
Percentil 90%	14,2	14,4	38,0	44,3	45,3	33,9	21,7	10,2	0,2	0,0	0,0	0,8	168,0
Máximo	38,1	38,6	55,2	68,0	52,6	49,0	34,6	19,6	2,2	0,0	0,4	6,4	195,2
Media	4,4	5,8	12,2	17,5	18,2	15,1	7,1	3,2	0,1	0,0	0,0	0,4	84,0
Mediana	0,5	1,6	3,5	9,8	12,1	11,2	2,2	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	79,8
Desv. Típica	8,4	9,2	16,6	19,2	18,3	14,9	9,6	5,2	0,4	0,0	0,1	1,3	55,6
Coefficiente de variación	1,917	1,593	1,360	1,100	1,005	0,991	1,355	1,633	2,747	3,014	4,863	2,822	0,662
Coefficiente de Sesgo	2,560	2,483	1,452	1,065	0,670	0,764	1,543	2,057	4,743	5,090	5,996	3,862	0,380
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1022	-0,1641	0,0073	-0,2340	0,1184	-0,1179	-0,0812	-0,2850	0,2717	0,0994	-0,0348	-0,1043	0,0898

1.10.12 INFILTRACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	472	305	32	1.339	1.109	683	718	506	213	36	4	68	5.486
1941-1942	4	246	13	51	59	509	556	79	43	0	14	33	1.608
1942-1943	223	66	264	482	140	335	327	78	7	49	0	70	2.040
1943-1944	58	9	111	10	22	32	199	164	73	1	2	69	751
1944-1945	107	52	106	58	66	88	17	18	67	3	1	0	585
1945-1946	8	157	615	60	68	321	773	657	33	0	0	9	2.702
1946-1947	12	24	27	79	932	1.030	114	221	17	5	26	45	2.532
1947-1948	109	39	121	827	367	129	227	308	24	2	0	2	2.156
1948-1949	28	1	72	20	9	38	15	93	21	6	1	310	613
1949-1950	10	109	167	31	186	62	25	104	13	0	2	3	712
1950-1951	21	32	214	374	618	764	416	253	45	6	6	82	2.832
1951-1952	54	726	250	274	175	635	401	436	43	116	23	8	3.139
1952-1953	26	73	165	62	96	50	256	14	156	2	0	9	910
1953-1954	215	23	240	47	114	324	136	203	85	1	0	0	1.389
1954-1955	1	188	36	801	1.062	154	142	58	96	2	21	7	2.569
1955-1956	154	246	790	739	337	1.204	580	537	108	3	6	49	4.752
1956-1957	43	19	33	22	174	91	95	221	224	0	1	16	939
1957-1958	107	40	69	261	148	393	113	46	109	0	2	3	1.289
1958-1959	8	5	1.121	254	143	646	262	433	52	12	28	181	3.147
1959-1960	162	376	629	879	1.112	763	65	230	110	10	0	11	4.348
1960-1961	960	293	370	296	68	32	228	163	15	9	7	140	2.581
1961-1962	55	725	433	558	341	788	521	346	82	0	0	23	3.873
1962-1963	71	49	183	717	776	297	779	50	126	30	1	48	3.128
1963-1964	12	961	696	59	1.234	557	153	49	214	9	1	4	3.949
1964-1965	11	18	46	144	186	415	34	41	2	0	6	107	1.009
1965-1966	335	615	453	1.270	1.227	30	717	136	109	0	0	18	4.911
1966-1967	408	274	34	204	359	199	162	142	14	1	0	1	1.798
1967-1968	17	403	4	4	630	299	325	113	11	0	5	2	1.813
1968-1969	8	144	224	297	648	1.152	609	399	127	10	1	100	3.720
1969-1970	55	312	117	1.544	98	84	13	39	26	15	2	1	2.307
1970-1971	2	61	14	215	29	177	518	878	311	53	2	15	2.275
1971-1972	8	8	86	260	806	422	24	48	36	2	1	271	1.973
1972-1973	465	406	486	477	19	31	40	207	105	3	2	0	2.239
1973-1974	35	55	205	265	267	360	310	65	108	21	7	0	1.698
1974-1975	4	60	7	44	94	206	271	243	122	0	13	31	1.096
1975-1976	1	9	56	18	107	9	115	62	35	29	27	63	530
1976-1977	157	140	699	1.038	905	224	32	185	109	20	3	4	3.517
1977-1978	143	79	543	224	999	384	472	326	70	0	1	1	3.243
1978-1979	2	18	708	1.003	1.083	641	385	192	106	11	1	33	4.184
1979-1980	522	48	64	66	102	208	56	213	70	1	1	3	1.354
1980-1981	25	59	3	8	27	27	185	94	11	0	4	19	462
1981-1982	1	0	669	115	154	39	50	154	47	14	1	23	1.268
1982-1983	22	164	37	7	15	6	125	19	12	2	39	1	448
1983-1984	2	223	281	127	85	437	110	613	113	0	0	1	1.993
1984-1985	21	608	49	510	519	165	293	162	27	3	0	0	2.356
1985-1986	0	49	248	113	609	130	348	56	38	3	1	60	1.656
1986-1987	73	14	27	358	356	54	304	65	10	76	0	2	1.340
1987-1988	206	52	570	765	120	16	570	341	676	3	0	0	3.320
1988-1989	77	38	5	6	119	55	222	304	46	5	1	13	891
1989-1990	3	393	962	282	18	28	110	9	5	0	6	48	1.864
1990-1991	158	94	39	67	278	422	267	59	14	8	0	87	1.493
1991-1992	108	41	33	13	35	44	72	163	94	3	4	6	616
1992-1993	194	3	93	9	23	36	57	237	52	0	0	20	725
1993-1994	573	106	22	205	329	18	33	166	2	0	0	4	1.460
1994-1995	86	72	34	68	186	15	13	45	92	1	11	1	624
1995-1996	0	125	739	1.164	295	296	91	403	38	4	12	11	3.179
1996-1997	2	156	990	1.093	49	16	81	182	42	33	16	9	2.668
1997-1998	12	763	757	268	291	69	243	564	25	0	6	37	3.035
1998-1999	6	9	17	21	30	61	63	47	58	13	1	108	432
1999-2000	508	40	77	44	17	62	531	199	17	0	0	1	1.496
2000-2001	30	251	818	1.087	404	911	50	95	4	1	1	26	3.678
2001-2002	153	1	3	61	14	152	97	97	49	0	14	26	666
2002-2003	84	255	421	570	596	460	221	182	38	0	3	18	2.849
2003-2004	544	213	159	88	424	411	353	471	35	10	3	5	2.715
2004-2005	269	12	18	3	23	27	16	11	31	0	0	4	414
2005-2006	213	72	87	58	191	276	120	15	91	12	0	54	1.190

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,4	0,4	3,1	2,9	9,3	5,8	12,7	9,0	2,3	0,1	0,0	0,2	414,0
Percentil 10%	1,8	8,9	15,2	11,6	22,2	27,4	28,7	40,2	11,0	0,2	0,1	0,9	614,5
Percentil 15%	3,7	13,4	25,6	20,3	28,2	30,6	38,1	46,4	13,8	0,2	0,2	1,2	700,9
Percentil 20%	7,7	19,1	32,7	44,1	49,2	36,0	55,7	50,2	16,9	0,2	0,3	1,5	890,6
Percentil 80%	206,3	273,6	570,2	717,4	617,9	460,4	401,3	326,2	108,8	12,3	6,9	60,4	3146,9
Percentil 85%	234,6	327,7	675,6	807,2	783,3	636,4	518,8	400,2	111,0	16,5	12,4	69,2	3369,5
Percentil 90%	436,6	404,1	723,4	1020,5	965,3	723,3	562,9	453,4	126,7	29,2	15,0	93,3	3796,5
Máximo	959,7	961,1	1120,8	1543,8	1233,6	1203,5	779,1	877,8	676,3	116,2	39,2	310,3	5485,7
Media	128,3	170,1	267,6	340,7	335,1	287,9	239,7	201,6	75,9	10,1	5,2	36,8	2099,0
Mediana	54,4	71,8	119,3	204,5	180,3	188,4	173,0	162,8	46,3	2,6	1,4	14,1	1918,3
Desv. Típica	186,5	215,0	300,6	400,1	360,1	301,3	213,3	183,7	96,6	19,4	8,2	58,9	1284,4
Coefficiente de variación	1,453	1,264	1,124	1,174	1,074	1,047	0,890	0,911	1,273	1,930	1,574	1,600	0,612
Coefficiente de Sesgo	2,256	1,902	1,153	1,341	1,217	1,311	1,008	1,474	4,176	3,549	2,280	2,942	0,608
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0144	-0,0866	-0,0195	-0,0747	0,0876	-0,0075	-0,0124	-0,2785	-0,0827	-0,0949	-0,0579	-0,1913	0,0636

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,4	0,4	3,1	2,9	13,7	5,8	12,7	9,0	2,5	0,1	0,0	0,3	414,0
Percentil 10%	1,3	5,9	10,9	7,6	17,5	16,0	41,3	16,9	7,8	0,2	0,1	1,0	455,2
Percentil 15%	1,9	11,3	17,9	8,9	21,7	17,7	50,2	38,3	10,5	0,2	0,2	1,2	577,4
Percentil 20%	3,4	13,8	22,2	13,3	23,2	27,4	57,4	46,5	12,0	0,3	0,2	1,4	623,6
Percentil 80%	206,3	223,2	668,8	509,8	356,1	296,1	292,5	303,9	57,9	9,9	6,4	36,6	2715,2
Percentil 85%	226,9	252,2	743,2	619,0	408,6	413,9	315,4	356,4	91,4	12,4	11,4	49,3	2895,6
Percentil 90%	388,3	323,8	787,4	926,1	471,3	429,3	350,5	437,2	92,9	13,2	13,0	57,3	3107,2
Máximo	573,1	763,2	989,6	1164,3	608,6	911,5	569,6	613,5	676,3	75,8	39,2	107,7	3678,0
Media	129,7	146,6	275,3	273,5	200,2	162,8	177,8	182,8	64,1	7,4	4,9	22,5	1647,6
Mediana	75,4	71,8	82,0	100,6	136,9	57,8	114,8	158,1	37,7	2,1	1,0	12,0	1476,8
Desv. Típica	173,0	190,0	343,2	370,0	195,6	216,8	154,9	174,6	129,0	15,7	8,5	28,4	1078,4
Coefficiente de variación	1,334	1,296	1,247	1,353	0,977	1,332	0,871	0,955	2,012	2,134	1,747	1,261	0,655
Coefficiente de Sesgo	1,690	2,139	1,041	1,555	0,821	2,060	1,212	1,252	4,668	3,747	3,041	1,758	0,486
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0144	-0,0866	-0,0195	-0,0747	0,0876	-0,0075	-0,0124	-0,2785	-0,0827	-0,0949	-0,0579	-0,1913	0,0636

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,8	1,4	3,9	4,2	9,3	9,1	12,9	14,4	2,3	0,1	0,1	0,2	529,7
Percentil 10%	3,7	9,0	25,4	21,8	56,0	32,3	25,0	45,6	14,3	0,1	0,2	0,9	746,9
Percentil 15%	7,2	18,4	33,2	42,2	67,5	48,3	33,5	48,9	16,7	0,2	0,3	1,2	934,9
Percentil 20%	8,2	22,5	35,7	49,9	88,9	80,0	52,5	56,3	23,1	0,2	0,4	2,2	1078,7
Percentil 80%	172,7	306,0	497,2	751,0	910,7	642,1	518,6	330,2	112,6	16,3	7,0	69,2	3557,5
Percentil 85%	240,1	380,0	617,1	835,0	1008,0	695,3	559,7	404,2	126,1	22,2	13,3	84,8	3884,5
Percentil 90%	413,7	426,5	696,3	1006,6	1085,6	766,7	619,8	442,7	161,8	30,4	20,8	110,2	4200,5
Máximo	959,7	961,1	1120,8	1543,8	1233,6	1203,5	779,1	877,8	311,3	116,2	28,2	310,3	5485,7
Media	127,4	185,4	262,6	384,3	422,8	369,2	280,0	213,9	83,5	11,8	5,5	46,1	2392,4
Mediana	48,4	69,2	165,7	257,1	186,1	309,6	227,6	174,6	71,7	3,3	1,7	15,2	2257,4
Desv. Típica	197,9	232,4	277,4	420,5	417,4	325,6	240,0	193,2	69,6	21,6	8,2	71,2	1372,4
Coefficiente de variación	1,554	1,254	1,057	1,094	0,987	0,882	0,857	0,903	0,834	1,825	1,498	1,544	0,574
Coefficiente de Sesgo	2,538	1,797	1,287	1,260	0,789	1,012	0,722	1,595	1,344	3,415	1,865	2,435	0,490
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0633	-0,1068	0,0193	-0,2047	-0,0215	-0,1681	-0,1244	-0,3198	-0,0962	-0,1103	-0,0813	-0,2698	0,0104

1.10.13 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	119,1	72,3	31,4	236,9	103,3	80,9	91,2	68,6	24,1	35,4	4,2	24,8	892,0
1941-1942	22,4	134,5	23,4	48,8	50,6	132,1	109,0	31,7	31,2	3,1	16,2	54,2	657,1
1942-1943	116,0	69,2	115,8	129,8	41,8	120,7	72,0	23,6	5,6	14,6	4,9	76,5	790,3
1943-1944	68,0	19,1	75,6	16,7	37,5	23,6	86,1	30,3	42,0	7,0	29,0	35,7	470,5
1944-1945	81,4	50,7	62,4	34,5	19,0	24,6	28,7	26,0	31,0	2,0	1,6	5,5	367,4
1945-1946	36,4	107,1	136,4	35,8	31,8	74,6	87,8	118,8	13,3	2,4	3,3	17,3	665,0
1946-1947	37,9	53,7	32,0	62,3	203,6	186,6	23,7	38,3	8,9	5,0	6,5	29,3	687,8
1947-1948	64,8	38,1	74,5	143,8	88,0	34,7	64,7	123,4	4,4	1,6	2,3	6,5	646,8
1948-1949	45,5	11,6	93,0	28,3	15,1	57,4	35,6	43,5	29,6	15,0	14,2	113,0	501,9
1949-1950	33,4	89,7	112,3	28,5	67,4	45,1	11,5	99,0	42,1	8,8	2,6	29,6	569,8
1950-1951	46,9	44,8	82,5	72,7	104,6	120,8	46,1	39,6	22,9	4,8	2,4	25,3	613,3
1951-1952	44,0	223,3	33,2	67,5	24,7	135,5	40,8	108,7	29,4	15,5	14,2	49,4	786,1
1952-1953	55,2	60,4	53,4	50,1	38,6	40,3	88,5	16,2	20,4	4,7	1,4	28,5	457,6
1953-1954	128,4	45,1	98,7	19,9	20,7	87,3	39,7	26,1	14,2	6,3	2,2	4,5	493,2
1954-1955	8,6	126,2	42,8	179,1	125,3	29,7	26,0	54,3	16,7	3,5	22,1	10,6	644,9
1955-1956	71,5	128,0	164,7	118,4	53,2	148,1	82,5	35,0	10,9	3,3	15,5	48,3	879,5
1956-1957	93,6	27,4	44,8	21,3	78,3	44,1	51,4	68,0	25,6	3,5	1,3	53,5	512,9
1957-1958	33,8	51,8	52,8	116,4	48,9	87,3	38,2	27,2	26,4	3,3	5,4	9,5	501,1
1958-1959	31,9	16,5	257,4	88,7	59,1	86,8	49,3	66,6	6,1	2,7	20,6	69,8	755,5
1959-1960	91,8	79,7	104,7	109,4	127,2	97,4	31,8	80,2	32,9	3,3	6,2	25,0	789,8
1960-1961	184,2	81,7	76,7	39,0	10,6	28,6	67,6	98,2	37,7	8,1	2,1	55,8	690,3
1961-1962	45,4	160,9	97,5	73,1	55,0	135,3	49,5	24,5	42,8	2,2	1,0	57,6	744,7
1962-1963	100,3	45,6	86,8	186,5	145,6	54,5	130,5	37,5	41,9	9,0	1,1	32,2	871,5
1963-1964	30,5	220,4	197,1	23,7	165,3	100,4	19,2	27,4	59,6	4,5	1,9	29,7	879,9
1964-1965	10,4	38,1	51,4	82,2	92,6	77,8	5,8	13,6	8,2	1,7	2,8	77,7	462,4
1965-1966	143,7	102,2	86,7	128,2	145,6	6,5	163,6	24,5	24,4	2,6	5,8	33,5	867,4
1966-1967	142,3	54,5	17,5	84,5	100,6	44,7	34,7	65,3	38,7	1,1	10,0	12,8	606,7
1967-1968	60,3	113,5	12,9	6,7	174,9	52,3	35,8	27,9	12,6	1,8	10,4	23,9	533,1
1968-1969	65,6	83,3	58,3	88,6	116,7	157,5	54,7	61,0	23,6	10,4	11,1	64,6	795,2
1969-1970	83,6	109,3	37,3	313,9	14,5	21,5	5,7	60,8	78,8	1,3	2,1	4,4	733,3
1970-1971	4,3	56,2	29,1	120,1	3,1	64,8	127,1	100,3	63,1	18,9	16,8	2,0	605,9
1971-1972	16,8	8,9	42,3	150,7	145,0	72,3	17,3	21,5	14,2	17,0	3,7	59,9	569,6
1972-1973	157,9	42,9	106,5	65,1	5,9	21,6	16,5	110,4	45,9	15,7	0,9	7,5	596,6
1973-1974	33,5	60,6	80,3	70,3	57,3	61,0	60,7	23,7	59,5	4,4	0,3	1,8	513,4
1974-1975	4,3	69,6	33,7	54,8	62,0	135,2	23,9	68,4	23,7	0,3	2,9	31,1	509,9
1975-1976	16,3	41,2	95,3	18,4	67,7	25,0	86,6	16,8	28,6	20,1	26,7	94,2	536,8
1976-1977	89,4	84,0	145,3	120,4	132,8	11,2	13,6	24,8	42,0	16,8	27,9	31,6	739,8
1977-1978	96,3	124,1	171,5	32,4	151,0	57,5	70,8	63,9	46,6	1,0	0,7	9,4	825,3
1978-1979	38,2	52,6	241,2	147,0	153,3	87,3	65,6	9,8	26,5	6,0	0,3	19,2	847,1
1979-1980	222,4	13,3	37,1	39,4	45,8	76,1	29,2	56,3	9,0	2,1	12,1	8,0	550,8
1980-1981	34,4	48,9	12,1	10,6	32,7	66,7	85,0	38,3	8,7	4,8	7,2	33,6	382,9
1981-1982	26,9	9,3	200,2	59,9	38,9	34,0	32,6	46,3	17,1	6,5	7,6	55,7	534,9
1982-1983	21,8	88,5	29,3	7,7	59,3	9,4	88,0	36,4	7,5	1,1	23,9	25,0	397,8
1983-1984	60,6	206,2	92,2	38,1	18,2	87,6	48,8	63,1	51,2	6,4	4,5	8,0	684,8
1984-1985	76,2	135,6	42,3	175,3	86,7	10,4	72,8	56,0	17,9	1,7	0,6	8,7	684,2
1985-1986	5,0	91,0	86,6	46,9	115,3	17,3	43,4	14,2	3,9	3,5	1,6	93,8	522,5
1986-1987	51,7	39,8	36,3	122,4	80,5	34,4	103,7	23,6	14,7	26,6	16,0	38,6	588,4
1987-1988	63,8	70,0	170,1	121,4	27,1	10,3	84,9	61,9	108,3	27,5	1,1	6,1	752,4
1988-1989	66,4	73,4	14,1	27,5	37,8	34,5	64,1	63,6	22,2	5,8	4,5	19,3	433,1
1989-1990	55,9	178,3	248,3	48,8	12,1	24,0	75,9	13,1	4,6	3,5	3,4	27,0	695,0
1990-1991	102,4	73,2	36,8	49,1	81,5	98,3	13,4	5,6	13,5	5,5	1,2	21,6	502,1
1991-1992	65,3	28,1	58,8	28,1	40,9	22,5	56,3	56,3	46,7	7,2	17,1	30,0	457,4
1992-1993	72,2	15,8	63,0	18,8	38,6	32,8	56,6	85,6	28,2	2,3	1,1	25,7	440,7
1993-1994	163,2	72,4	16,4	66,1	98,9	14,1	22,1	122,5	7,8	2,1	1,6	6,8	593,9
1994-1995	64,0	65,5	38,2	39,6	85,8	16,8	23,0	10,7	27,4	9,6	4,7	21,4	406,8
1995-1996	14,0	99,4	187,2	254,1	35,2	72,4	40,1	85,9	10,8	5,9	2,6	52,0	859,8
1996-1997	47,7	74,6	190,4	102,0	8,5	7,7	26,2	74,9	38,7	34,5	27,5	55,3	688,1
1997-1998	76,1	239,9	147,1	57,1	71,7	29,2	46,9	100,8	15,1	1,4	2,3	60,2	847,9
1998-1999	22,2	30,0	60,5	44,7	17,2	35,3	34,1	50,6	8,7	8,6	9,7	54,6	376,1
1999-2000	196,4	18,9	40,7	21,6	16,5	37,5	135,9	65,7	9,1	3,5	2,0	12,8	560,6
2000-2001	30,6	121,4	189,8	161,8	90,0	133,2	7,8	45,8	16,3	5,4	2,3	29,2	833,6
2001-2002	126,4	23,4	24,2	67,0	21,0	96,5	60,6	29,0	6,9	0,7	6,4	75,7	537,8
2002-2003	57,2	102,9	131,5	76,6	101,6	68,5	65,3	10,4	5,4	2,0	14,4	25,3	661,0
2003-2004	151,0	92,4	64,6	48,5	78,7	52,7	21,9	57,2	9,1	0,7	26,0	3,7	606,4
2004-2005	178,1	28,3	20,0	3,8	6,5	41,4	21,0	25,0	8,4	1,4	5,9	9,6	349,3
2005-2006	149,1	29,6	46,4	24,7	45,9	95,7	27,1	18,1	25,7	7,8	10,7	43,8	524,7

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	4,3	8,9	12,1	3,8	3,1	6,5	5,7	5,6	3,9	0,3	0,3	1,8	349,3
Percentil 10%	16,5	19,0	23,8	19,3	14,8	15,5	16,9	15,2	7,2	1,3	1,1	6,3	436,9
Percentil 15%	22,4	27,9	30,9	23,2	18,0	21,5	21,7	20,7	8,3	1,7	1,3	7,8	461,2
Percentil 20%	30,6	30,0	33,7	28,1	21,0	24,0	23,7	23,7	8,9	2,0	1,6	9,4	501,1
Percentil 80%	116,0	109,3	136,4	121,4	104,6	96,5	84,9	68,6	41,9	9,6	14,4	55,3	786,1
Percentil 85%	131,9	124,6	166,1	133,3	125,8	105,5	86,9	85,7	42,3	15,1	16,3	58,2	802,7
Percentil 90%	150,0	135,1	188,5	156,3	145,3	132,7	89,8	99,6	46,7	16,9	21,3	67,2	847,5
Máximo	222,4	239,9	257,4	313,9	203,6	186,6	163,6	123,4	108,3	35,4	29,0	113,0	892,0
Media	72,0	76,8	85,5	78,4	68,6	62,6	53,6	50,3	25,7	7,2	7,9	33,6	622,5
Mediana	62,2	69,4	63,8	61,1	58,2	53,6	47,9	44,7	23,2	4,6	4,5	28,9	606,2
Desv. Típica	52,5	54,3	63,9	63,9	49,2	43,7	34,9	31,9	19,8	7,9	8,2	25,8	169,6
Coefficiente de variación	0,729	0,707	0,747	0,815	0,717	0,697	0,650	0,633	0,771	1,089	1,036	0,767	0,272
Coefficiente de Sesgo	0,975	1,259	1,089	1,494	0,727	0,796	0,955	0,706	1,649	2,038	1,255	0,966	0,158
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0530	-0,0435	-0,0903	-0,0173	0,1639	0,0089	-0,2770	-0,1052	0,1370	0,0970	-0,0436	-0,0131	0,0738

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,0	9,3	12,1	3,8	6,5	7,7	7,8	5,6	3,9	0,7	0,6	3,7	349,3
Percentil 10%	22,0	21,1	18,2	14,7	14,3	10,3	21,4	11,9	6,1	1,2	1,1	7,4	390,4
Percentil 15%	25,7	26,9	23,2	20,9	17,0	13,2	22,1	13,9	7,3	1,4	1,5	8,5	404,5
Percentil 20%	30,6	28,3	29,3	24,7	18,2	16,8	23,0	18,1	7,8	1,7	1,6	9,6	433,1
Percentil 80%	126,4	102,9	170,1	102,0	85,8	72,4	75,9	65,7	27,4	7,8	14,4	54,6	688,1
Percentil 85%	149,6	124,9	187,8	121,6	87,5	89,6	84,9	77,6	30,9	8,8	16,3	55,4	709,3
Percentil 90%	157,1	157,0	190,1	142,1	94,5	96,1	86,5	85,8	42,7	18,1	20,5	58,0	793,0
Máximo	196,4	239,9	248,3	254,1	115,3	133,2	135,9	122,5	108,3	34,5	27,5	93,8	859,8
Media	76,1	79,1	86,4	66,2	51,8	45,5	52,2	48,5	20,5	7,2	7,9	32,4	573,9
Mediana	63,9	72,8	59,7	48,6	39,9	34,4	47,9	48,4	14,1	5,1	4,6	26,4	549,2
Desv. Típica	55,3	61,0	73,1	60,3	34,7	35,2	32,6	31,6	22,3	8,8	8,2	24,0	189,3
Coefficiente de variación	0,726	0,771	0,846	0,911	0,670	0,774	0,625	0,652	1,086	1,234	1,040	0,740	0,330
Coefficiente de Sesgo	0,912	1,248	0,888	1,726	0,326	0,988	0,820	0,550	2,885	2,256	1,347	0,931	0,382
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0530	-0,0435	-0,0903	-0,0173	0,1639	0,0089	-0,2770	-0,1052	0,1370	0,0970	-0,0436	-0,0131	0,0738

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,3	8,9	12,9	6,7	3,1	6,5	5,7	9,8	4,4	0,3	0,3	1,8	367,4
Percentil 10%	15,7	18,8	31,2	21,2	15,1	23,4	16,2	21,0	8,8	1,6	1,0	5,4	490,9
Percentil 15%	21,6	36,5	33,0	27,6	20,5	25,0	18,9	23,7	10,6	1,8	1,3	7,4	501,8
Percentil 20%	31,7	40,6	36,4	31,6	30,4	29,5	23,9	24,5	13,1	2,1	1,5	9,1	512,3
Percentil 80%	103,4	110,1	113,0	128,6	135,3	120,7	86,2	70,9	42,0	14,7	14,4	56,1	791,3
Percentil 85%	120,5	124,4	137,7	144,3	145,6	132,6	87,9	98,3	43,3	15,5	16,3	60,6	828,6
Percentil 90%	142,4	128,7	165,4	153,6	151,2	135,3	92,9	101,2	47,9	16,8	20,7	70,4	867,8
Máximo	222,4	223,3	257,4	313,9	203,6	186,6	163,6	123,4	78,8	35,4	29,0	113,0	892,0
Media	69,4	75,3	84,9	86,3	79,6	73,7	54,6	51,5	29,1	7,3	7,9	34,3	654,1
Mediana	57,8	60,5	76,1	71,5	64,7	68,6	47,7	39,0	26,5	4,5	3,9	29,5	645,9
Desv. Típica	52,5	51,7	59,7	66,7	55,4	46,4	37,6	33,3	18,0	7,4	8,4	27,6	178,4
Coefficiente de variación	0,757	0,687	0,704	0,773	0,696	0,629	0,689	0,647	0,617	1,015	1,059	0,805	0,273
Coefficiente de Sesgo	1,059	1,287	1,333	1,439	0,464	0,604	1,000	0,794	0,775	1,881	1,248	0,974	0,102
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1273	-0,1383	0,0853	-0,0876	0,1238	-0,1901	-0,3270	-0,2454	0,1942	0,0450	0,0059	-0,0804	0,1054

1.10.14 PRECIPITACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	134,1	85,2	25,6	198,6	117,2	83,4	92,9	76,4	41,3	37,2	12,2	37,6	941,8
1941-1942	20,0	119,5	23,2	41,4	37,0	116,8	105,9	35,5	41,2	5,7	21,8	56,1	624,0
1942-1943	118,5	57,6	96,6	101,7	35,5	88,2	83,0	42,2	13,6	43,4	7,9	80,4	768,8
1943-1944	67,8	28,2	70,9	14,8	33,8	21,9	95,3	60,1	50,2	8,1	23,4	59,1	533,7
1944-1945	76,7	53,9	56,7	47,4	18,2	33,0	23,9	30,0	43,5	9,4	9,4	8,6	410,6
1945-1946	34,7	113,0	135,6	30,9	33,3	73,2	125,4	122,3	20,6	3,6	6,7	26,4	725,7
1946-1947	33,0	49,1	35,8	57,2	194,8	160,6	31,5	60,8	23,4	15,7	28,1	50,7	740,6
1947-1948	74,4	40,3	66,3	147,9	68,9	38,1	71,9	106,7	14,6	6,2	4,6	13,3	653,4
1948-1949	52,8	12,9	83,4	26,2	15,8	52,8	37,5	57,9	34,7	23,9	10,9	119,0	527,7
1949-1950	27,3	76,4	74,2	23,0	59,3	32,8	15,8	83,4	33,6	7,7	10,3	24,0	467,8
1950-1951	47,9	48,7	88,9	81,0	99,6	110,0	61,9	56,1	26,0	15,7	14,1	59,0	709,0
1951-1952	53,2	195,5	47,4	57,8	28,3	116,3	63,8	99,1	28,4	41,1	36,0	36,5	803,4
1952-1953	46,8	66,4	64,3	32,5	37,1	36,8	94,2	18,9	48,2	10,6	5,2	31,5	492,6
1953-1954	116,3	35,4	96,8	22,2	30,7	77,6	42,1	53,5	32,8	7,2	4,5	7,1	526,2
1954-1955	12,6	115,5	31,7	150,9	129,7	32,6	42,8	47,8	43,9	10,7	26,9	19,7	664,9
1955-1956	92,4	114,7	139,0	108,9	51,8	150,0	83,1	71,7	28,4	8,8	21,9	57,0	927,6
1956-1957	65,2	26,3	35,5	22,6	66,8	40,4	58,6	69,7	63,0	3,4	9,4	45,6	506,4
1957-1958	65,6	49,9	53,1	89,8	46,5	86,4	39,1	34,2	53,6	6,3	10,5	20,9	555,7
1958-1959	36,6	18,0	235,0	66,2	39,5	95,0	55,5	84,2	20,6	16,2	38,4	93,8	799,3
1959-1960	85,0	90,5	107,3	108,3	128,6	88,0	24,7	76,6	34,1	11,0	10,9	32,9	797,9
1960-1961	214,0	80,5	70,8	44,3	13,4	24,1	71,7	78,9	29,4	17,9	13,5	78,3	736,9
1961-1962	53,0	175,7	90,0	77,5	47,4	123,6	78,9	50,4	40,1	2,3	1,9	51,3	792,1
1962-1963	82,0	43,3	83,2	155,7	116,0	49,2	112,4	27,2	61,4	17,4	4,6	50,0	802,5
1963-1964	33,5	220,3	142,6	16,2	153,4	87,1	31,2	31,0	73,8	12,9	4,9	34,1	840,9
1964-1965	19,3	30,7	55,8	79,0	71,4	85,1	13,2	22,1	8,6	5,2	9,2	88,6	488,1
1965-1966	134,4	123,3	78,6	136,1	142,2	8,7	130,2	37,3	43,4	4,2	5,5	40,5	884,3
1966-1967	152,2	77,7	14,3	61,6	74,0	45,5	49,9	69,7	26,7	3,7	8,7	16,7	600,7
1967-1968	51,5	129,3	11,5	6,6	152,9	58,9	65,0	37,8	13,6	3,7	19,9	18,2	569,0
1968-1969	44,5	88,6	66,0	75,8	115,7	137,3	73,1	72,2	36,1	13,7	16,2	78,0	817,2
1969-1970	68,6	109,5	41,5	245,8	17,1	21,0	7,9	51,9	47,9	16,3	9,4	6,4	643,3
1970-1971	9,6	65,7	29,1	92,9	11,9	69,1	117,7	142,4	71,7	27,6	12,9	13,0	663,4
1971-1972	24,2	17,1	55,6	113,1	139,4	77,8	15,4	31,5	27,2	15,6	7,0	94,9	618,8
1972-1973	152,6	74,2	88,2	65,2	6,1	21,5	22,6	108,9	53,5	18,7	8,6	5,1	625,3
1973-1974	48,0	64,8	88,0	72,2	59,7	72,2	64,3	30,4	72,9	21,2	9,5	4,6	607,6
1974-1975	15,8	71,2	20,6	53,8	58,3	89,3	72,4	75,0	39,8	0,9	22,8	41,1	560,9
1975-1976	11,7	33,2	70,1	21,5	57,7	21,0	74,9	35,3	31,5	40,1	44,3	82,7	524,0
1976-1977	92,4	76,1	130,2	126,2	108,6	22,2	23,4	52,7	50,0	31,6	23,0	26,9	763,4
1977-1978	96,0	73,6	144,3	48,8	140,4	54,8	79,9	67,8	46,8	1,2	2,6	12,2	768,3
1978-1979	21,9	49,0	198,4	148,5	138,6	85,1	66,8	31,4	33,0	20,3	4,2	38,3	835,5
1979-1980	176,4	23,6	35,8	32,0	46,2	62,2	41,8	76,6	27,9	4,9	14,3	16,4	558,0
1980-1981	44,5	54,7	13,0	10,4	38,0	47,4	95,9	57,3	18,8	10,9	17,3	41,1	449,3
1981-1982	19,0	6,9	186,5	51,3	45,8	27,5	37,0	68,3	38,2	22,8	10,6	56,0	569,9
1982-1983	35,4	97,3	27,9	6,8	31,7	8,5	89,0	38,8	17,9	6,0	40,2	14,4	413,7
1983-1984	29,0	133,4	89,8	42,5	28,2	89,1	47,8	104,5	48,7	4,6	8,8	11,5	637,9
1984-1985	53,4	159,4	29,9	122,8	78,8	20,4	74,7	54,7	25,4	7,3	1,8	8,0	636,6
1985-1986	5,1	69,4	95,7	41,7	112,8	26,3	61,7	19,6	10,1	9,0	8,9	76,2	536,6
1986-1987	70,0	35,4	33,6	115,9	73,8	23,3	90,8	33,2	19,7	52,7	14,4	32,3	595,0
1987-1988	90,2	54,6	141,0	112,8	27,6	9,4	101,1	73,3	125,1	24,1	1,9	5,3	766,4
1988-1989	77,6	59,8	11,5	20,8	49,8	33,9	79,1	83,6	31,0	14,1	8,6	30,8	500,7
1989-1990	33,2	166,4	199,2	50,3	10,3	26,3	62,5	20,3	11,6	9,6	18,9	51,9	660,3
1990-1991	96,0	65,9	30,9	37,5	76,0	95,1	40,0	13,1	16,5	16,3	3,5	50,5	541,4
1991-1992	74,6	34,6	36,2	23,0	31,6	24,0	49,1	68,0	64,7	11,4	25,5	27,1	469,9
1992-1993	91,8	13,8	55,6	12,8	30,4	35,0	50,7	97,4	47,9	4,7	4,9	28,7	473,8
1993-1994	178,0	60,5	15,0	60,4	77,2	9,4	27,8	106,3	10,9	5,9	2,6	17,2	571,2
1994-1995	65,3	63,5	33,3	38,2	66,4	14,1	22,8	26,9	48,0	9,5	21,6	21,1	430,8
1995-1996	15,4	92,6	159,6	199,3	42,0	57,0	34,3	98,5	15,9	10,1	12,6	42,1	779,4
1996-1997	28,7	80,0	192,7	119,0	9,4	6,6	41,8	82,5	40,6	42,5	31,0	37,8	712,7
1997-1998	50,0	199,0	128,3	51,2	52,3	30,5	61,2	118,0	24,1	4,6	15,3	67,6	802,2
1998-1999	22,8	28,8	45,9	38,9	25,6	41,6	48,5	52,8	28,0	17,3	11,1	70,3	431,6
1999-2000	161,8	25,7	40,9	26,6	12,9	37,9	134,1	71,5	19,7	7,0	3,3	16,6	558,0
2000-2001	38,0	113,2	167,8	147,9	70,0	123,2	15,1	50,8	17,6	10,3	8,0	39,0	800,8
2001-2002	112,0	16,8	20,0	62,4	18,4	82,5	62,1	48,0	26,2	4,2	22,8	65,8	541,2
2002-2003	67,5	101,1	113,2	84,1	86,3	67,1	60,1	30,4	13,0	3,0	16,6	31,6	674,0
2003-2004	164,5	85,2	57,4	29,7	70,5	72,0	48,4	83,7	19,0	10,4	27,3	10,2	678,3
2004-2005	139,6	28,9	26,4	6,0	30,4	32,2	24,2	22,9	17,3	2,4	6,0	11,6	348,0
2005-2006	125,6	44,0	45,0	32,8	50,8	77,4	39,7	20,8	39,9	12,6	11,1	41,7	541,4

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	5,1	6,9	11,5	6,0	6,1	6,6	7,9	13,1	8,6	0,9	1,8	4,6	348,0
Percentil 10%	19,1	24,6	21,9	18,5	16,5	20,7	23,1	24,9	14,1	3,7	3,8	9,4	468,8
Percentil 15%	22,6	28,6	27,5	22,5	23,8	21,8	24,6	30,3	17,1	4,2	4,6	12,1	491,5
Percentil 20%	28,7	33,2	30,9	26,2	28,3	24,0	31,5	31,4	18,8	4,7	5,2	14,4	524,0
Percentil 80%	112,0	113,0	128,3	113,1	108,6	88,0	83,1	83,4	48,0	18,7	21,9	59,0	779,4
Percentil 85%	127,7	116,5	139,5	123,6	116,3	90,7	93,3	87,5	50,1	23,1	23,1	68,2	799,7
Percentil 90%	145,9	131,4	152,0	147,9	134,1	113,2	98,5	101,8	57,5	29,6	27,1	78,2	803,0
Máximo	214,0	220,3	235,0	245,8	194,8	160,6	134,1	142,4	125,1	52,7	44,3	119,0	941,8
Media	70,5	74,5	76,9	70,4	63,5	58,6	60,0	60,0	35,3	13,7	13,8	39,1	636,3
Mediana	59,3	65,8	65,1	55,5	51,3	51,0	60,6	56,7	32,2	10,3	10,8	35,3	624,6
Desv. Típica	49,5	48,9	54,9	53,2	44,5	38,2	31,5	30,3	20,3	11,6	10,1	26,8	160,3
Coefficiente de variación	0,702	0,656	0,714	0,755	0,700	0,652	0,525	0,505	0,575	0,848	0,730	0,684	0,252
Coefficiente de Sesgo	0,940	1,095	1,016	1,143	0,943	0,694	0,462	0,541	1,670	1,586	1,189	0,814	0,179
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0080	-0,0773	-0,0909	-0,0197	0,0899	0,0090	-0,1949	-0,1282	0,0064	-0,0438	-0,0132	-0,1087	0,0586

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,1	6,9	11,5	6,0	9,4	6,6	15,1	13,1	10,1	2,4	1,8	5,3	348,0
Percentil 10%	20,9	21,2	17,5	11,6	15,7	9,4	26,0	20,5	12,3	4,4	3,0	10,9	431,2
Percentil 15%	27,2	28,0	24,8	18,8	23,8	12,9	32,7	22,4	15,2	4,6	3,4	11,6	444,9
Percentil 20%	29,0	28,9	27,9	23,0	27,6	20,4	37,0	26,9	16,5	4,7	4,9	14,4	469,9
Percentil 80%	112,0	101,1	141,0	112,8	73,8	72,0	79,1	83,7	40,6	16,3	21,6	51,9	678,3
Percentil 85%	129,1	118,3	161,7	116,7	76,3	78,7	89,5	97,7	47,9	18,7	23,5	58,5	726,1
Percentil 90%	150,7	146,4	177,2	120,9	78,0	85,8	93,4	101,5	48,4	23,5	26,4	66,7	772,9
Máximo	178,0	199,0	199,2	199,3	112,8	123,2	134,1	118,0	125,1	52,7	40,2	76,2	802,2
Media	72,7	72,7	76,8	59,4	48,0	43,0	57,7	59,4	30,6	12,8	13,6	34,9	581,6
Mediana	66,4	62,0	45,5	42,1	43,9	33,1	49,9	56,0	21,9	9,8	11,1	31,9	563,9
Desv. Típica	51,3	51,6	64,6	50,2	28,4	32,0	30,1	33,3	24,7	12,0	10,2	21,9	172,0
Coefficiente de variación	0,706	0,710	0,841	0,845	0,593	0,744	0,523	0,561	0,806	0,935	0,745	0,629	0,296
Coefficiente de Sesgo	0,746	0,977	0,832	1,306	0,505	0,985	0,889	0,201	2,712	2,329	0,975	0,433	0,214
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0080	-0,0773	-0,0909	-0,0197	0,0899	0,0090	-0,1949	-0,1282	0,0064	-0,0438	-0,0132	-0,1087	0,0586

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,6	12,9	11,5	6,6	6,1	8,7	7,9	18,9	8,6	0,9	1,9	4,6	410,6
Percentil 10%	19,0	26,1	25,4	22,1	17,0	21,9	21,9	30,3	20,0	3,6	4,6	8,5	505,0
Percentil 15%	21,6	30,3	31,3	22,9	26,8	23,8	23,9	31,3	23,0	3,7	4,8	12,9	525,9
Percentil 20%	26,7	34,9	35,7	29,9	32,8	32,7	29,9	33,6	26,6	4,7	5,5	15,7	532,5
Percentil 80%	100,1	113,3	98,9	115,8	128,8	90,4	85,0	77,1	50,0	20,4	22,1	62,9	799,9
Percentil 85%	120,9	116,1	131,0	137,9	138,7	111,0	94,4	83,5	53,5	24,5	23,0	78,6	805,5
Percentil 90%	136,2	123,9	139,4	148,8	140,6	117,5	106,5	99,8	61,6	32,2	27,0	83,3	836,0
Máximo	214,0	220,3	235,0	245,8	194,8	160,6	130,2	142,4	73,8	43,4	44,3	119,0	941,8
Media	69,1	75,6	77,1	77,6	73,6	68,7	61,5	60,4	38,3	14,3	13,9	41,9	671,9
Mediana	53,1	68,8	70,5	65,7	58,8	70,6	64,1	57,0	35,4	10,8	10,4	37,1	658,4
Desv. Típica	50,2	49,1	50,1	55,6	51,0	39,9	34,0	30,2	17,4	11,7	10,4	30,0	174,4
Coefficiente de variación	0,727	0,649	0,650	0,716	0,694	0,581	0,553	0,500	0,454	0,818	0,746	0,716	0,260
Coefficiente de Sesgo	1,104	1,232	1,278	1,096	0,602	0,513	0,267	0,844	0,450	1,178	1,351	0,760	0,110
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1389	-0,1600	0,0727	-0,1621	0,0085	-0,2136	-0,2784	-0,2719	0,0519	-0,1290	0,0640	-0,2112	-0,0253

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	12,0	8,0	4,3	2,3	3,2	7,7	9,5	11,5	18,6	21,5	21,5	13,3	11,9
Percentil 10%	14,1	8,8	5,6	4,8	6,2	9,2	11,5	14,9	19,4	23,9	22,7	19,5	14,2
Percentil 15%	14,4	9,3	5,8	5,2	6,9	9,5	12,0	15,2	20,0	24,1	23,6	19,7	14,6
Percentil 20%	14,7	9,7	6,2	5,6	7,2	9,7	12,2	15,5	20,5	24,3	23,8	20,1	14,8
Percentil 80%	17,5	11,6	8,6	8,1	9,4	12,4	14,6	18,7	23,4	26,8	26,4	22,9	16,0
Percentil 85%	18,1	11,9	8,7	8,2	9,6	12,6	14,9	18,9	23,8	27,0	26,5	23,6	16,2
Percentil 90%	18,4	12,6	9,1	8,4	9,7	13,0	15,2	19,0	24,1	27,3	26,9	23,9	16,3
Máximo	20,2	14,1	10,9	9,9	11,3	14,9	16,6	21,7	25,5	29,3	28,1	25,8	17,3
Media	16,1	10,7	7,3	6,8	8,2	11,0	13,3	16,9	21,9	25,5	25,2	21,6	15,4
Mediana	16,1	10,7	7,4	6,9	8,2	10,9	13,2	16,9	21,8	25,4	25,5	21,7	15,5
Desv. Típica	2,7	1,9	1,7	1,7	1,8	2,1	2,2	2,8	3,2	3,5	3,5	3,4	2,1
Coefficiente de variación	0,166	0,180	0,230	0,244	0,221	0,188	0,164	0,169	0,146	0,137	0,139	0,156	0,137
Coefficiente de Sesgo	0,121	0,284	-0,048	-0,602	-0,565	0,289	0,041	-0,271	-0,028	0,063	-0,480	-0,770	-1,206
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1028	0,0377	-0,0293	0,2236	0,2024	0,1244	-0,2348	0,2423	0,0585	0,2990	0,2332	0,1814	0,3199

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	12,0	8,4	4,3	3,7	5,2	7,7	9,5	12,4	18,6	21,5	22,0	13,3	11,9
Percentil 10%	14,2	9,5	6,5	5,5	7,0	9,8	11,3	14,9	19,3	24,5	24,4	19,7	15,3
Percentil 15%	14,4	9,9	6,8	6,0	7,4	10,6	11,8	15,2	20,2	24,6	24,5	19,9	15,4
Percentil 20%	15,2	10,0	7,0	6,2	7,6	10,9	12,2	15,7	21,3	24,6	24,6	20,7	15,5
Percentil 80%	17,5	12,4	8,8	8,2	9,6	12,7	14,8	18,8	23,9	27,1	26,5	23,5	16,3
Percentil 85%	18,4	12,6	9,1	8,3	10,3	13,0	14,9	18,9	24,0	27,3	27,0	23,6	16,4
Percentil 90%	18,7	12,8	9,4	8,4	10,8	13,5	15,0	19,2	24,5	27,4	27,4	24,2	16,5
Máximo	19,6	14,1	10,9	8,8	11,3	14,9	16,6	19,7	25,0	28,8	28,0	25,8	17,3
Media	16,3	11,0	7,8	7,1	8,6	11,7	13,3	17,0	22,5	26,0	25,7	21,8	15,8
Mediana	16,3	10,9	7,7	7,2	8,4	11,9	13,4	17,1	23,0	26,3	25,9	21,9	15,8
Desv. Típica	3,7	2,6	2,1	1,9	2,3	2,9	3,1	3,8	4,9	5,4	5,3	5,0	3,3
Coefficiente de variación	0,229	0,236	0,266	0,263	0,263	0,244	0,235	0,226	0,216	0,209	0,207	0,228	0,209
Coefficiente de Sesgo	-0,375	0,414	-0,296	-0,876	0,046	-0,544	-0,252	-0,516	-0,938	-0,768	-0,613	-1,662	-2,921
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1028	0,0377	-0,0293	0,2236	0,2024	0,1244	-0,2348	0,2423	0,0585	0,2990	0,2332	0,1814	0,3199

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	12,7	8,0	4,4	2,3	3,2	8,4	10,8	11,5	19,0	22,9	21,5	18,4	13,5
Percentil 10%	14,1	8,6	5,5	4,6	6,2	9,0	11,9	15,0	19,4	23,7	22,6	19,5	14,1
Percentil 15%	14,4	8,8	5,7	4,8	6,2	9,5	12,1	15,3	20,0	24,0	22,8	19,6	14,3
Percentil 20%	14,7	9,2	5,8	5,2	6,8	9,5	12,2	15,4	20,4	24,1	23,2	20,0	14,5
Percentil 80%	17,4	11,5	8,1	8,0	9,3	11,5	14,3	18,7	22,2	26,5	26,3	22,6	15,8
Percentil 85%	17,9	11,5	8,4	8,1	9,4	11,7	14,7	18,8	22,6	26,6	26,3	23,6	16,0
Percentil 90%	18,2	11,8	8,7	8,4	9,5	12,4	15,2	18,9	23,8	26,8	26,5	23,9	16,1
Máximo	20,2	14,0	9,9	9,9	10,5	13,6	16,3	21,7	25,5	29,3	28,1	25,4	16,4
Media	16,0	10,5	7,0	6,6	8,0	10,5	13,3	16,8	21,5	25,3	24,8	21,5	15,1
Mediana	15,8	10,5	7,0	6,8	8,2	10,2	13,1	16,8	21,5	25,2	25,2	21,5	15,3
Desv. Típica	3,1	2,2	1,8	1,9	2,0	2,1	2,5	3,4	3,8	4,3	4,3	3,9	2,5
Coefficiente de variación	0,194	0,207	0,253	0,282	0,247	0,202	0,188	0,201	0,175	0,169	0,173	0,180	0,168
Coefficiente de Sesgo	0,461	0,247	0,085	-0,406	-0,980	0,752	0,378	-0,140	0,565	0,633	-0,294	0,411	-0,349
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0818	0,0448	0,0778	0,3203	0,1943	-0,0104	-0,2560	0,2884	-0,0085	0,3940	0,2211	0,0047	0,4753

1.10.16TEMPERATURA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	10,87	6,52	2,45	1,93	5,72	7,40	9,24	11,37	18,37	21,74	21,29	19,18	11,34
1941-1942	14,11	6,17	3,11	2,99	2,91	8,64	10,13	13,85	18,98	22,03	21,53	17,62	11,84
1942-1943	13,38	7,39	4,73	6,15	4,96	7,41	12,88	16,11	22,25	21,08	23,25	17,44	13,09
1943-1944	12,13	6,01	4,76	3,57	2,87	7,62	11,33	15,77	18,90	21,63	21,83	18,94	12,11
1944-1945	10,09	7,22	3,66	-0,07	6,37	8,86	13,76	15,02	20,19	22,02	19,94	19,39	12,20
1945-1946	13,75	8,44	5,09	1,49	5,53	6,51	8,94	10,06	17,11	21,79	20,67	17,77	11,43
1946-1947	13,30	6,44	2,35	2,47	4,69	8,47	12,33	13,82	20,22	23,48	21,33	17,43	12,19
1947-1948	13,67	10,01	3,09	5,04	6,88	10,63	10,00	12,70	18,86	21,62	21,39	19,07	12,75
1948-1949	13,33	9,69	5,77	4,21	6,29	7,11	13,21	13,38	19,03	23,61	24,01	17,93	13,13
1949-1950	13,36	7,81	4,43	3,47	6,15	8,88	10,51	13,72	19,89	24,07	21,85	18,84	12,75
1950-1951	14,15	9,78	3,15	3,86	3,83	7,71	10,31	10,91	18,63	22,46	20,39	18,39	11,96
1951-1952	11,13	7,46	5,53	2,07	4,93	10,48	10,79	14,32	19,85	22,19	20,67	16,10	12,13
1952-1953	13,56	8,20	4,80	2,83	4,04	7,51	10,46	16,56	17,96	22,96	24,12	18,54	12,63
1953-1954	12,32	9,22	7,30	2,40	4,07	6,97	9,98	14,92	18,93	23,09	20,94	19,69	12,49
1954-1955	15,33	9,97	5,62	7,19	5,41	6,97	13,39	17,43	19,46	23,35	23,11	19,22	13,87
1955-1956	13,40	7,93	6,90	4,96	0,90	7,88	9,67	14,38	18,28	21,06	20,63	17,17	11,93
1956-1957	13,05	5,67	3,72	2,25	6,64	10,74	10,00	13,41	17,44	22,95	24,00	19,92	12,48
1957-1958	13,06	7,22	2,95	4,17	7,47	7,85	10,07	16,61	18,02	22,27	22,69	21,09	12,79
1958-1959	13,57	8,08	6,50	6,24	5,91	8,61	10,70	14,11	19,76	24,70	22,20	17,85	13,19
1959-1960	13,17	7,93	5,48	4,63	6,22	8,98	12,07	15,94	21,36	23,17	21,54	18,86	13,28
1960-1961	10,71	8,44	3,61	3,52	8,75	11,40	12,35	16,81	19,89	23,27	24,08	20,59	13,62
1961-1962	12,98	8,28	6,53	5,73	6,03	7,36	11,38	15,42	20,24	23,37	24,31	20,70	13,53
1962-1963	15,55	6,11	3,56	4,81	3,63	8,04	10,78	15,58	18,90	23,29	21,98	17,79	12,50
1963-1964	15,67	9,07	4,16	4,50	6,81	7,61	11,28	19,49	20,01	24,00	23,20	22,05	13,99
1964-1965	12,87	8,27	4,04	4,02	3,84	8,66	12,02	17,81	21,74	22,48	23,62	16,83	13,02
1965-1966	13,99	7,83	5,77	7,49	7,69	8,54	11,02	16,48	19,11	23,54	23,38	21,57	13,87
1966-1967	12,12	5,71	5,03	4,47	6,45	10,69	10,76	13,36	18,58	25,44	23,34	19,32	12,94
1967-1968	16,04	8,81	3,74	5,10	6,27	8,07	11,26	14,75	21,68	24,48	23,54	19,30	13,59
1968-1969	17,67	9,11	5,62	5,88	4,45	8,07	11,68	14,54	18,72	25,73	24,26	16,73	13,54
1969-1970	14,72	7,45	4,31	6,39	6,37	7,26	12,07	15,97	20,44	25,41	23,79	22,76	13,91
1970-1971	14,33	11,30	2,47	3,82	6,95	5,86	11,30	13,38	17,89	23,74	22,42	20,84	12,86
1971-1972	16,77	6,61	5,82	3,23	5,80	8,08	11,03	14,50	19,64	23,69	22,64	16,76	12,88
1972-1973	12,58	8,99	4,94	4,56	5,41	7,88	11,48	15,50	19,89	23,39	25,62	19,76	13,33
1973-1974	13,34	9,13	4,25	6,30	5,45	7,95	10,11	15,79	19,54	24,48	23,68	19,06	13,26
1974-1975	11,35	8,91	6,00	6,25	7,08	6,75	11,06	13,29	19,32	24,68	23,96	17,67	13,03
1975-1976	15,14	8,51	4,03	5,03	6,78	9,07	10,05	17,06	22,25	23,85	22,86	17,67	13,53
1976-1977	11,66	6,61	6,75	5,18	7,28	9,66	12,48	13,66	17,28	20,64	20,66	20,91	12,73
1977-1978	14,53	8,55	7,83	4,43	7,30	9,67	10,23	13,36	17,16	23,78	24,22	22,06	13,59
1978-1979	14,38	8,75	7,11	6,48	6,76	7,85	9,88	15,66	21,51	24,26	23,83	20,00	13,87
1979-1980	12,97	8,79	6,22	4,98	7,37	8,61	11,15	13,54	19,77	22,70	24,91	22,08	13,59
1980-1981	14,10	7,82	4,10	5,11	5,69	10,67	10,65	14,10	22,31	23,78	24,06	20,24	13,55
1981-1982	15,11	11,21	7,06	6,80	7,07	9,54	12,16	16,56	20,74	23,51	23,86	19,31	14,41
1982-1983	13,10	8,55	5,37	5,41	4,74	10,80	10,22	12,94	21,67	23,54	22,06	22,15	13,38
1983-1984	15,97	11,17	5,98	5,12	5,51	6,29	13,60	10,44	18,62	24,45	22,21	19,51	13,24
1984-1985	13,88	8,97	6,33	3,15	8,46	7,68	12,01	13,49	20,72	25,14	23,84	23,17	13,90
1985-1986	16,60	8,63	6,15	4,65	5,33	8,98	7,89	17,26	21,24	25,02	22,76	20,18	13,72
1986-1987	15,35	8,97	5,52	4,52	5,98	10,32	12,63	15,84	20,99	23,29	24,52	22,57	14,21
1987-1988	12,76	8,94	7,65	6,64	6,36	9,84	11,37	14,35	17,24	22,74	24,07	20,71	13,56
1988-1989	15,15	9,86	5,38	5,31	7,22	11,02	9,58	17,29	21,16	26,14	24,84	19,24	14,35
1989-1990	15,93	11,06	8,91	5,65	9,84	10,41	10,16	16,89	21,91	25,99	25,30	21,34	15,28
1990-1991	13,94	8,69	4,56	4,29	4,53	8,96	10,00	14,15	21,01	24,31	25,24	20,25	13,33
1991-1992	11,35	8,00	5,90	3,42	6,43	10,11	12,66	17,61	16,50	24,76	24,17	19,52	13,37
1992-1993	12,10	10,50	6,60	5,22	6,21	9,30	10,59	13,84	19,50	24,13	23,75	17,09	13,24
1993-1994	10,72	7,82	6,12	5,30	6,40	12,35	10,77	15,61	21,26	25,97	24,92	17,53	13,73
1994-1995	11,37	8,00	3,76	3,11	5,07	6,72	9,89	14,22	17,92	21,41	20,58	13,32	11,28
1995-1996	16,84	11,21	7,69	7,11	5,70	8,73	12,58	14,58	21,43	23,86	22,47	17,57	14,15
1996-1997	14,26	9,23	6,57	5,73	8,99	12,66	14,46	15,36	18,06	22,31	23,52	21,30	14,37
1997-1998	16,27	9,28	6,38	6,28	8,84	11,44	9,92	14,66	20,77	24,90	25,32	19,65	14,48
1998-1999	13,43	9,10	5,00	5,13	6,60	9,29	12,42	16,44	20,96	25,32	23,94	19,14	13,90
1999-2000	14,11	7,12	5,54	3,61	9,03	10,24	9,65	16,41	21,46	22,76	23,21	20,11	13,60
2000-2001	13,97	7,99	6,95	6,50	7,37	10,95	12,12	15,57	21,88	23,10	24,43	19,71	14,21
2001-2002	15,46	7,21	3,55	6,16	7,75	9,83	12,03	14,33	21,52	23,61	22,75	18,56	13,56
2002-2003	14,15	9,35	7,50	5,04	5,78	10,58	11,94	16,89	23,11	24,10	25,92	20,62	14,58
2003-2004	13,30	9,57	6,00	6,63	7,05	8,14	11,01	13,98	22,63	24,25	23,01	21,11	13,89
2004-2005	14,74	8,43	5,86	4,54	4,48	9,24	12,60	17,17	23,31	25,27	24,70	19,47	14,15
2005-2006	14,74	7,84	5,09	4,33	5,71	9,50	13,32	17,85	21,85	25,96	23,72	20,82	14,23

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	10,1	5,7	2,3	-0,1	0,9	5,9	7,9	10,1	16,5	20,6	19,9	13,3	11,3
Percentil 10%	11,4	6,6	3,3	2,7	4,1	7,0	9,9	13,3	17,9	21,8	20,8	17,3	12,1
Percentil 15%	12,1	7,2	3,6	3,1	4,5	7,4	10,0	13,4	18,0	22,2	21,4	17,6	12,4
Percentil 20%	12,6	7,4	3,8	3,5	4,9	7,6	10,1	13,5	18,6	22,5	21,8	17,7	12,6
Percentil 80%	15,1	9,3	6,5	6,2	7,2	10,4	12,3	16,6	21,5	24,7	24,2	20,8	13,9
Percentil 85%	15,5	9,7	6,8	6,3	7,4	10,6	12,6	16,9	21,7	25,0	24,5	21,2	14,1
Percentil 90%	16,0	10,0	7,1	6,5	7,7	10,8	12,8	17,2	21,9	25,4	24,9	21,8	14,2
Máximo	17,7	11,3	8,9	7,5	9,8	12,7	14,5	19,5	23,3	26,1	25,9	23,2	15,3
Media	13,8	8,4	5,3	4,7	6,1	8,9	11,2	15,0	20,0	23,6	23,1	19,4	13,3
Mediana	13,7	8,5	5,5	4,9	6,2	8,7	11,0	14,8	19,9	23,6	23,4	19,4	13,4
Desv. Típica	2,4	1,7	1,6	1,6	1,8	1,9	1,9	2,6	3,0	3,2	3,2	3,0	1,8
Coefficiente de variación	0,172	0,202	0,305	0,347	0,289	0,211	0,169	0,174	0,149	0,136	0,139	0,155	0,139
Coefficiente de Sesgo	-0,006	0,089	-0,026	-0,559	-0,362	0,334	0,216	-0,322	-0,048	-0,075	-0,373	-0,352	-0,419
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1402	0,0920	0,0981	0,2854	0,1476	0,1888	-0,2254	0,1906	0,1326	0,3570	0,2934	0,1605	0,4539

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	10,7	7,1	3,5	3,1	4,5	6,3	7,9	10,4	16,5	21,4	20,6	13,3	11,3
Percentil 10%	11,7	7,8	4,3	3,5	4,9	7,9	9,8	13,7	18,0	22,7	22,3	17,5	13,3
Percentil 15%	12,6	7,8	4,9	4,1	5,3	8,6	9,9	13,9	18,5	23,0	22,7	18,3	13,4
Percentil 20%	13,1	8,0	5,1	4,3	5,5	9,0	10,0	14,1	19,5	23,3	22,8	19,1	13,4
Percentil 80%	15,5	9,9	7,0	6,3	7,7	10,8	12,6	16,9	21,9	25,3	24,8	21,1	14,4
Percentil 85%	15,9	10,6	7,2	6,5	8,6	11,0	12,6	17,2	22,0	25,5	25,0	21,3	14,4
Percentil 90%	16,1	11,1	7,6	6,6	8,9	11,2	13,0	17,3	22,5	26,0	25,3	21,7	14,4
Máximo	16,8	11,2	8,9	7,1	9,8	12,7	14,5	17,9	23,3	26,1	25,9	23,2	15,3
Media	14,2	9,0	6,0	5,2	6,6	9,8	11,4	15,3	20,8	24,2	23,8	19,8	13,8
Mediana	14,1	9,0	6,0	5,2	6,4	9,8	11,7	15,5	21,2	24,2	23,9	19,9	13,9
Desv. Típica	3,3	2,2	1,7	1,5	2,0	2,5	2,7	3,5	4,5	5,0	4,9	4,4	2,9
Coefficiente de variación	0,230	0,241	0,289	0,295	0,300	0,252	0,240	0,230	0,217	0,206	0,206	0,223	0,207
Coefficiente de Sesgo	-0,422	0,532	0,086	-0,196	0,591	-0,401	-0,148	-0,677	-1,037	-0,258	-0,646	-1,298	-1,535
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1402	0,0920	0,0981	0,2854	0,1476	0,1888	-0,2254	0,1906	0,1326	0,3570	0,2934	0,1605	0,4539

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	10,1	5,7	2,3	-0,1	0,9	5,9	8,9	10,1	17,1	20,6	19,9	16,1	11,3
Percentil 10%	11,3	6,2	3,1	2,2	3,8	7,0	10,0	13,2	17,8	21,6	20,7	17,1	12,0
Percentil 15%	12,0	6,5	3,1	2,5	4,0	7,2	10,0	13,4	18,0	21,8	20,9	17,4	12,1
Percentil 20%	12,3	6,6	3,6	3,0	4,4	7,4	10,1	13,4	18,4	22,0	21,3	17,7	12,2
Percentil 80%	14,6	9,1	6,0	5,9	6,9	9,0	12,1	16,2	20,2	24,1	24,0	20,7	13,6
Percentil 85%	15,2	9,1	6,5	6,2	7,1	9,7	12,3	16,6	20,6	24,5	24,1	20,9	13,6
Percentil 90%	15,6	9,7	6,8	6,3	7,3	10,5	12,5	16,8	21,5	24,7	24,2	21,6	13,9
Máximo	17,7	11,3	7,8	7,5	8,8	11,4	13,8	19,5	22,2	25,7	25,6	22,8	14,0
Media	13,5	8,1	4,8	4,4	5,7	8,3	11,1	14,8	19,4	23,2	22,7	19,1	12,9
Mediana	13,4	8,2	4,8	4,5	6,1	8,1	11,0	14,6	19,4	23,3	23,0	19,1	13,0
Desv. Típica	2,7	1,8	1,6	1,8	1,8	1,8	2,1	3,0	3,4	3,9	3,9	3,5	2,2
Coefficiente de variación	0,200	0,228	0,339	0,413	0,318	0,219	0,190	0,205	0,174	0,169	0,172	0,183	0,169
Coefficiente de Sesgo	0,252	0,003	0,132	-0,364	-0,874	0,705	0,502	-0,119	0,357	-0,018	-0,169	0,359	-0,424
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0702	-0,0093	0,1595	0,3176	0,1074	-0,0361	-0,2754	0,2260	-0,1742	0,3904	0,2201	-0,0711	0,4019

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	-0,1	0,0	0,4	0,1	-0,3	0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,3
Percentil 10%	0,1	0,4	1,0	0,8	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 15%	0,2	0,6	1,3	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 20%	0,3	0,7	1,4	1,1	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 80%	1,8	3,1	6,3	5,6	3,1	1,6	0,8	0,6	0,2	0,0	0,1	0,4	0,7
Percentil 85%	2,2	3,8	7,8	6,2	3,4	1,9	0,9	0,7	0,3	0,0	0,1	0,5	0,7
Percentil 90%	2,6	4,3	8,7	7,6	3,9	2,2	1,0	0,8	0,3	0,1	0,1	0,5	0,7
Máximo	4,3	8,1	13,4	16,1	6,2	3,2	1,9	1,2	0,7	0,2	0,2	1,0	0,8
Media	1,1	2,3	4,1	3,6	1,8	1,0	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Mediana	0,8	1,8	3,1	2,7	1,4	0,7	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Desv. Típica	1,0	1,9	3,3	3,3	1,5	0,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,876	0,826	0,809	0,914	0,805	0,791	0,820	0,820	1,157	2,100	2,168	1,013	0,306
Coefficiente de Sesgo	1,226	1,458	1,208	1,775	0,848	0,866	1,164	1,003	1,911	2,560	1,167	1,233	0,160
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0588	-0,0457	-0,1029	-0,0227	0,1462	0,0060	-0,2974	-0,0741	0,1425	0,0547	-0,0426	0,0377	0,0897

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,4	0,1	-0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,2	0,4	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 15%	0,3	0,6	1,0	0,8	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 20%	0,3	0,7	1,3	0,8	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 80%	2,0	3,2	8,2	3,3	2,3	1,2	0,8	0,5	0,1	0,0	0,1	0,5	0,6
Percentil 85%	2,4	3,8	8,6	5,1	2,4	1,5	0,8	0,6	0,1	0,0	0,1	0,5	0,6
Percentil 90%	2,8	4,8	9,1	6,5	2,7	1,6	0,9	0,7	0,2	0,0	0,1	0,5	0,7
Máximo	3,5	8,1	13,3	13,2	3,3	2,4	1,8	1,1	0,7	0,2	0,1	0,9	0,8
Media	1,2	2,4	4,1	2,9	1,3	0,7	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Mediana	0,8	2,0	2,7	2,1	1,0	0,5	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5
Desv. Típica	1,0	2,1	3,7	3,0	1,0	0,6	0,4	0,3	0,2	0,0	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,865	0,905	0,893	1,033	0,788	0,905	0,808	0,813	1,683	2,173	2,120	1,001	0,366
Coefficiente de Sesgo	1,059	1,467	1,014	2,115	0,384	1,180	1,211	1,063	3,152	2,719	1,075	1,157	0,422
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0588	-0,0457	-0,1029	-0,0227	0,1462	0,0060	-0,2974	-0,0741	0,1425	0,0547	-0,0426	0,0377	0,0897

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	-0,1	0,0	0,6	0,2	-0,1	0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,3
Percentil 10%	0,1	0,4	1,3	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 15%	0,2	0,7	1,4	1,0	0,5	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 20%	0,4	0,9	1,4	1,2	0,7	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 80%	1,6	3,1	6,0	6,1	3,8	1,9	0,9	0,6	0,2	0,0	0,1	0,4	0,7
Percentil 85%	1,9	3,8	6,3	6,3	4,0	2,1	0,9	0,8	0,3	0,0	0,1	0,5	0,7
Percentil 90%	2,3	4,2	7,7	7,7	4,3	2,4	1,1	0,9	0,3	0,1	0,1	0,5	0,7
Máximo	4,3	7,4	13,4	16,1	6,2	3,2	1,9	1,2	0,5	0,2	0,2	1,0	0,8
Media	1,1	2,2	4,1	4,0	2,2	1,2	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,6
Mediana	0,7	1,7	3,4	3,1	1,6	1,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,6
Desv. Típica	1,0	1,7	3,2	3,5	1,6	0,8	0,5	0,3	0,1	0,0	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,909	0,791	0,777	0,858	0,760	0,705	0,850	0,841	0,925	2,058	2,234	1,046	0,299
Coefficiente de Sesgo	1,394	1,439	1,435	1,687	0,609	0,645	1,162	0,953	1,009	2,386	1,265	1,328	0,078
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0745	-0,0742	0,0616	-0,0453	0,0846	-0,1711	-0,3132	-0,2099	0,2101	0,1100	0,0129	-0,0158	0,1390

1.10.18ÍNDICE DE ARIDEZ

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	2,815	3,274	1,438	12,208	3,812	1,619	1,267	0,845	0,303	0,242	0,085	0,371	1,061
1941-1942	0,313	4,614	1,343	2,164	1,150	2,201	1,393	0,324	0,284	0,034	0,149	0,592	0,656
1942-1943	2,100	2,172	5,284	5,170	1,029	1,568	0,931	0,358	0,086	0,290	0,050	0,893	0,791
1943-1944	1,314	1,068	4,273	0,656	1,037	0,351	1,142	0,544	0,358	0,052	0,162	0,619	0,565
1944-1945	1,532	1,908	3,307	2,741	0,439	0,451	0,233	0,253	0,284	0,054	0,065	0,076	0,398
1945-1946	0,560	4,006	7,367	1,689	0,865	1,371	1,735	1,364	0,143	0,020	0,044	0,253	0,756
1946-1947	0,557	1,688	2,103	2,925	6,693	3,061	0,337	0,569	0,153	0,091	0,194	0,536	0,762
1947-1948	1,287	1,169	3,681	7,509	1,875	0,575	0,923	1,145	0,099	0,037	0,032	0,126	0,673
1948-1949	0,909	0,383	4,635	1,233	0,400	0,915	0,404	0,555	0,241	0,140	0,071	1,364	0,538
1949-1950	0,477	2,783	4,422	1,128	1,629	0,526	0,180	0,811	0,234	0,044	0,070	0,234	0,479
1950-1951	0,826	1,674	5,663	4,212	3,439	1,996	0,755	0,603	0,182	0,096	0,098	0,590	0,761
1951-1952	1,046	7,845	2,579	3,224	0,837	1,819	0,794	0,973	0,199	0,259	0,260	0,406	0,871
1952-1953	0,842	2,322	3,636	1,614	1,091	0,586	1,163	0,157	0,358	0,063	0,033	0,320	0,504
1953-1954	2,292	1,160	5,438	1,197	0,989	1,508	0,516	0,490	0,233	0,042	0,031	0,066	0,551
1954-1955	0,199	4,083	1,656	8,220	4,226	0,596	0,447	0,416	0,321	0,066	0,187	0,199	0,688
1955-1956	1,676	4,431	7,605	5,703	1,817	2,708	1,171	0,687	0,208	0,058	0,160	0,620	1,037
1956-1957	1,188	0,971	1,829	1,166	1,985	0,633	0,750	0,713	0,500	0,021	0,062	0,461	0,543
1957-1958	1,187	1,809	3,157	4,754	1,304	1,611	0,495	0,303	0,420	0,039	0,073	0,196	0,592
1958-1959	0,655	0,612	14,254	3,351	1,121	1,800	0,700	0,852	0,143	0,096	0,270	1,075	0,859
1959-1960	1,702	3,339	6,687	5,717	4,061	1,614	0,282	0,707	0,235	0,068	0,078	0,338	0,850
1960-1961	4,991	3,180	4,473	2,457	0,325	0,336	0,854	0,685	0,207	0,111	0,089	0,783	0,761
1961-1962	1,020	6,794	5,020	3,795	1,296	2,528	1,000	0,463	0,279	0,014	0,012	0,489	0,825
1962-1963	1,496	1,701	4,715	8,946	4,265	0,944	1,442	0,242	0,459	0,107	0,032	0,543	0,875
1963-1964	0,505	9,033	9,079	0,760	4,459	1,724	0,381	0,245	0,534	0,079	0,032	0,315	0,857
1964-1965	0,347	0,990	3,154	4,061	2,219	1,524	0,148	0,179	0,055	0,032	0,061	0,976	0,496
1965-1966	2,836	5,126	4,561	7,253	4,353	0,136	1,733	0,319	0,313	0,025	0,036	0,371	0,919
1966-1967	3,337	3,012	0,719	3,014	2,128	0,683	0,604	0,692	0,193	0,021	0,056	0,162	0,617
1967-1968	0,849	4,901	0,641	0,281	4,986	1,084	0,834	0,350	0,086	0,022	0,135	0,185	0,582
1968-1969	0,644	3,266	4,008	3,778	3,753	2,712	0,897	0,725	0,264	0,078	0,106	0,906	0,863
1969-1970	1,263	4,151	2,315	13,948	0,472	0,361	0,085	0,459	0,345	0,092	0,062	0,055	0,644
1970-1971	0,153	2,079	1,756	5,062	0,296	1,339	1,592	1,606	0,561	0,173	0,089	0,120	0,718
1971-1972	0,374	0,608	2,966	6,258	4,606	1,465	0,178	0,286	0,189	0,095	0,048	1,130	0,653
1972-1973	3,314	2,971	5,395	3,205	0,170	0,355	0,250	1,008	0,382	0,115	0,054	0,049	0,645
1973-1974	0,864	2,075	4,803	3,579	1,827	1,303	0,833	0,264	0,536	0,125	0,061	0,044	0,626
1974-1975	0,286	2,337	0,960	2,411	1,656	1,770	0,859	0,750	0,284	0,005	0,149	0,436	0,580
1975-1976	0,189	1,132	4,097	0,879	1,677	0,327	0,995	0,293	0,200	0,246	0,311	0,887	0,533
1976-1977	1,965	2,811	7,529	7,149	3,622	0,362	0,260	0,514	0,387	0,213	0,168	0,250	0,834
1977-1978	1,780	2,601	8,237	2,616	4,118	0,885	1,086	0,696	0,379	0,007	0,016	0,105	0,802
1978-1979	0,356	1,665	12,117	7,886	4,451	1,655	0,868	0,273	0,214	0,122	0,027	0,381	0,856
1979-1980	3,838	0,744	1,839	1,643	1,277	1,126	0,488	0,769	0,192	0,029	0,090	0,148	0,572
1980-1981	0,771	2,013	0,673	0,428	1,029	0,778	1,253	0,547	0,119	0,065	0,115	0,404	0,455
1981-1982	0,310	0,190	10,080	2,518	1,311	0,434	0,418	0,582	0,265	0,139	0,071	0,583	0,573
1982-1983	0,666	3,549	1,578	0,284	0,969	0,126	1,170	0,397	0,116	0,036	0,297	0,129	0,430
1983-1984	0,457	5,159	4,823	2,201	0,808	1,800	0,541	1,252	0,368	0,026	0,060	0,110	0,678
1984-1985	0,923	6,359	1,630	6,682	2,329	0,372	0,899	0,544	0,178	0,043	0,012	0,069	0,650
1985-1986	0,076	2,585	5,233	2,116	3,881	0,455	0,893	0,164	0,066	0,052	0,060	0,810	0,548
1986-1987	1,246	1,162	1,722	5,921	2,333	0,378	1,094	0,289	0,133	0,340	0,097	0,300	0,610
1987-1988	1,993	1,958	8,075	6,129	0,820	0,147	1,332	0,761	1,073	0,156	0,013	0,048	0,839
1988-1989	1,340	2,090	0,554	0,906	1,359	0,522	1,123	0,731	0,215	0,081	0,057	0,321	0,510
1989-1990	0,554	6,313	12,456	2,477	0,260	0,434	0,854	0,176	0,078	0,056	0,124	0,516	0,670
1990-1991	1,944	2,318	1,813	1,990	2,482	1,862	0,492	0,118	0,111	0,098	0,022	0,496	0,562
1991-1992	1,551	1,227	1,938	1,191	0,856	0,390	0,557	0,593	0,563	0,069	0,174	0,263	0,497
1992-1993	1,970	0,442	3,219	0,568	0,895	0,605	0,653	1,030	0,364	0,029	0,034	0,330	0,521
1993-1994	4,227	2,355	0,843	2,940	2,323	0,136	0,336	1,029	0,073	0,033	0,017	0,184	0,590
1994-1995	1,231	2,067	1,742	1,768	1,833	0,220	0,241	0,227	0,333	0,057	0,143	0,234	0,435
1995-1996	0,244	3,189	9,309	11,328	1,308	1,039	0,398	0,968	0,105	0,061	0,089	0,459	0,819
1996-1997	0,481	2,743	11,685	6,400	0,238	0,088	0,443	0,789	0,326	0,281	0,218	0,365	0,743
1997-1998	0,853	8,183	7,480	2,581	1,397	0,447	0,849	1,183	0,166	0,027	0,098	0,720	0,832
1998-1999	0,394	0,943	2,256	1,785	0,688	0,705	0,549	0,474	0,188	0,101	0,074	0,754	0,436
1999-2000	3,263	0,940	2,311	1,293	0,303	0,590	1,990	0,658	0,129	0,043	0,022	0,155	0,577
2000-2001	0,656	4,487	10,023	7,870	1,985	2,318	0,172	0,468	0,111	0,064	0,054	0,387	0,825
2001-2002	2,074	0,617	1,122	3,040	0,484	1,436	0,718	0,462	0,175	0,026	0,160	0,726	0,569
2002-2003	1,296	3,920	6,452	4,341	2,791	1,127	0,759	0,255	0,084	0,018	0,106	0,307	0,684
2003-2004	3,463	3,241	3,270	1,371	2,028	1,385	0,594	0,860	0,121	0,062	0,194	0,094	0,711
2004-2005	2,579	0,994	1,450	0,262	0,946	0,545	0,277	0,192	0,109	0,014	0,039	0,112	0,345
2005-2006	2,313	1,720	2,483	1,751	1,498	1,382	0,448	0,168	0,261	0,073	0,075	0,413	0,545

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,2	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,3	0,8	1,2	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,4	1,0	1,5	1,2	0,6	0,4	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,5	1,1	1,7	1,2	0,8	0,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	2,1	4,1	7,4	6,1	3,6	1,7	1,1	0,8	0,4	0,1	0,1	0,6	0,8
Percentil 85%	2,4	4,5	7,7	6,8	3,9	1,8	1,2	0,9	0,4	0,1	0,2	0,7	0,8
Percentil 90%	3,0	5,1	9,2	7,7	4,2	1,9	1,3	1,0	0,4	0,2	0,2	0,8	0,9
Máximo	5,0	9,0	14,3	13,9	6,7	3,1	2,0	1,6	1,1	0,3	0,3	1,4	1,1
Media	1,4	2,8	4,4	3,7	2,0	1,1	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
Mediana	1,1	2,3	3,7	2,8	1,4	0,9	0,8	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
Desv. Típica	1,1	2,0	3,3	3,0	1,5	0,7	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,804	0,716	0,745	0,814	0,760	0,707	0,582	0,574	0,660	0,893	0,761	0,743	0,266
Coefficiente de Sesgo	1,257	1,270	1,104	1,337	1,051	0,724	0,659	0,820	2,128	1,709	1,292	1,027	0,324
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0051	-0,0811	-0,0658	-0,0224	0,0741	-0,0168	-0,2198	-0,1352	0,0036	-0,0361	-0,0103	-0,1480	0,0558

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,6	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,4	0,8	1,0	0,5	0,4	0,1	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 15%	0,4	0,9	1,4	0,8	0,6	0,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,5	1,0	1,6	1,2	0,8	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	2,1	3,9	8,1	5,9	2,3	1,4	1,1	0,9	0,3	0,1	0,1	0,5	0,7
Percentil 85%	2,4	4,7	9,5	6,2	2,3	1,4	1,1	1,0	0,3	0,1	0,2	0,6	0,8
Percentil 90%	2,9	5,7	10,1	6,5	2,4	1,6	1,2	1,0	0,4	0,1	0,2	0,7	0,8
Máximo	4,2	8,2	12,5	11,3	3,9	2,3	2,0	1,3	1,1	0,3	0,3	0,8	0,8
Media	1,4	2,7	4,4	3,1	1,4	0,8	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
Mediana	1,2	2,2	2,4	2,2	1,3	0,5	0,6	0,5	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
Desv. Típica	1,1	2,1	3,9	2,8	0,9	0,6	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,788	0,765	0,878	0,908	0,653	0,819	0,597	0,618	0,958	0,995	0,782	0,661	0,302
Coefficiente de Sesgo	1,022	1,157	0,921	1,467	0,866	1,117	1,200	0,436	2,963	2,426	1,189	0,542	0,253
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0051	-0,0811	-0,0658	-0,0224	0,0741	-0,0168	-0,2198	-0,1352	0,0036	-0,0361	-0,0103	-0,1480	0,0558

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (sólo la parte española de la cuenca). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,2	0,4	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,9	1,4	1,1	0,4	0,4	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,4	1,1	1,7	1,2	0,8	0,4	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,5	1,2	1,8	1,5	1,0	0,5	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 80%	2,0	4,1	5,9	6,4	4,1	1,8	1,1	0,8	0,4	0,1	0,2	0,7	0,9
Percentil 85%	2,4	4,5	7,4	7,3	4,3	1,8	1,2	0,8	0,4	0,1	0,2	0,9	0,9
Percentil 90%	2,9	4,9	7,7	7,9	4,5	2,2	1,4	1,0	0,5	0,2	0,2	0,9	0,9
Máximo	5,0	9,0	14,3	13,9	6,7	3,1	1,7	1,6	0,6	0,3	0,3	1,4	1,1
Media	1,3	2,8	4,5	4,1	2,3	1,3	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
Mediana	1,0	2,3	4,2	3,3	1,7	1,3	0,8	0,5	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
Desv. Típica	1,1	2,0	3,0	3,2	1,7	0,8	0,5	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,842	0,711	0,678	0,770	0,743	0,625	0,599	0,575	0,491	0,855	0,774	0,781	0,274
Coefficiente de Sesgo	1,445	1,405	1,379	1,303	0,686	0,506	0,401	1,121	0,538	1,306	1,397	0,944	0,262
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0994	-0,1404	0,0884	-0,1578	-0,0252	-0,2198	-0,3139	-0,2584	0,0683	-0,1182	0,0719	-0,2467	-0,0343

1.11 SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (INCLUYENDO LA PARTE PORTUGUESA DE LAS MASAS FRONTERIZAS)

1.11.1 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	5,82	9,50	8,15	22,94	37,07	35,51	30,54	23,87	15,47	9,39	6,27	4,52	209,06
1941-1942	3,48	7,31	7,90	6,37	6,91	15,40	23,41	18,09	9,79	5,76	4,05	3,24	111,71
1942-1943	5,46	6,78	11,97	24,24	25,75	23,80	21,29	13,52	7,47	4,65	3,45	3,88	152,26
1943-1944	4,10	3,10	4,68	4,35	2,59	1,88	3,07	3,14	2,12	1,58	1,46	1,31	33,37
1944-1945	1,31	1,65	3,42	4,94	5,06	3,48	1,82	1,19	1,02	1,00	0,96	0,82	26,66
1945-1946	0,67	2,68	12,99	15,25	10,54	11,13	16,21	19,26	14,20	7,89	5,22	3,70	119,72
1946-1947	2,75	2,47	2,71	3,60	16,81	31,48	25,40	13,31	7,77	5,10	3,84	2,98	118,23
1947-1948	2,60	2,21	3,92	15,67	23,18	17,90	12,85	14,92	12,41	6,88	4,55	3,25	120,34
1948-1949	2,63	2,12	3,03	3,63	2,94	2,93	2,44	1,60	1,23	1,21	1,22	2,51	27,50
1949-1950	2,88	3,45	10,10	11,12	11,25	10,89	7,03	5,76	5,06	3,68	2,80	2,12	76,16
1950-1951	1,80	2,13	3,87	7,68	16,62	25,13	21,16	12,45	7,35	4,64	3,26	2,46	108,54
1951-1952	2,04	13,88	19,16	17,27	14,10	17,50	16,60	12,75	9,59	5,69	3,97	2,90	135,45
1952-1953	2,55	3,45	5,46	7,43	8,01	7,09	8,59	7,61	4,43	2,98	2,35	1,85	61,80
1953-1954	5,31	6,12	10,06	11,39	8,41	10,79	10,71	6,92	4,19	2,71	2,06	1,64	80,30
1954-1955	1,41	4,93	6,34	17,57	31,37	26,21	14,62	8,65	5,68	4,11	3,23	2,52	126,64
1955-1956	2,69	7,03	19,00	30,32	28,81	31,46	32,24	22,32	13,07	8,17	5,74	4,36	205,21
1956-1957	4,49	4,09	3,50	3,33	4,99	5,92	4,86	3,78	2,74	2,06	1,75	1,57	43,08
1957-1958	1,54	1,51	2,04	8,53	12,23	13,86	11,47	6,36	3,83	2,71	2,18	1,88	68,14
1958-1959	1,64	1,52	16,23	26,46	22,65	21,69	18,50	12,03	7,49	4,89	3,62	3,02	139,72
1959-1960	3,78	5,32	10,89	20,32	29,52	32,20	22,71	12,91	8,24	5,36	3,88	2,96	158,08
1960-1961	11,52	17,67	17,14	16,57	12,56	7,76	5,82	6,73	5,84	3,83	2,90	2,38	110,73
1961-1962	2,15	9,02	17,76	21,70	20,99	26,28	24,50	14,49	8,30	5,36	4,07	3,25	157,88
1962-1963	3,87	3,81	5,23	18,43	32,17	30,26	27,44	20,53	10,94	6,45	4,30	3,08	166,52
1963-1964	2,39	13,89	31,11	28,06	31,08	36,27	25,07	13,68	8,49	5,87	4,32	3,32	203,57
1964-1965	2,67	2,18	2,16	4,28	7,67	11,60	9,42	4,79	2,81	1,89	1,45	2,08	52,99
1965-1966	7,31	14,70	20,00	30,31	39,17	29,00	24,57	20,11	10,83	6,63	4,59	3,44	210,65
1966-1967	9,84	11,94	8,04	10,03	15,71	15,30	9,38	5,93	4,08	2,61	1,94	1,49	96,29
1967-1968	1,42	3,63	3,88	2,39	12,47	15,64	9,23	5,30	3,27	2,34	1,91	1,53	63,01
1968-1969	1,41	2,37	3,57	8,15	17,25	28,34	26,91	17,53	10,33	5,98	4,00	2,96	128,80
1969-1970	2,94	6,18	7,15	25,40	28,25	14,43	8,07	5,21	3,83	3,02	2,40	1,85	108,74
1970-1971	1,42	1,47	1,37	5,97	6,43	4,91	11,38	17,39	13,37	6,82	3,89	2,55	76,96
1971-1972	1,70	1,36	1,25	8,86	23,23	25,82	16,24	8,43	4,98	3,34	2,51	2,03	99,76
1972-1973	8,06	9,69	14,48	21,09	14,95	6,92	3,90	7,60	7,50	3,87	2,64	1,92	102,61
1973-1974	1,42	1,95	5,20	10,34	12,79	12,66	10,03	5,90	3,66	2,59	1,88	1,45	69,87
1974-1975	1,24	1,54	1,65	2,28	3,53	8,92	8,96	5,18	3,34	2,22	1,93	1,59	42,37
1975-1976	1,13	1,06	2,57	3,06	4,37	3,93	2,91	2,33	1,49	1,15	1,06	2,65	27,70
1976-1977	5,01	6,86	15,86	29,43	39,18	29,24	14,28	8,01	5,19	3,75	2,93	2,38	162,12
1977-1978	3,88	7,08	20,77	22,96	27,23	28,61	20,79	14,25	8,73	5,43	3,74	2,78	166,26
1978-1979	2,16	1,99	18,99	36,98	44,44	42,55	31,87	19,49	11,25	7,31	5,10	3,71	225,85
1979-1980	15,00	16,15	8,70	7,26	6,85	9,12	7,75	4,25	2,68	1,82	1,67	1,54	82,77
1980-1981	1,32	1,23	1,12	1,01	1,01	1,17	2,34	2,79	1,97	1,30	1,04	0,91	17,19
1981-1982	0,80	0,74	13,48	18,85	12,70	7,61	4,37	2,98	2,25	1,77	1,45	1,25	68,24
1982-1983	1,12	1,66	1,90	1,44	1,45	1,46	2,03	2,04	1,46	1,42	1,31	1,09	18,40
1983-1984	0,89	10,32	18,50	15,58	9,62	11,42	11,19	8,12	5,61	3,25	2,10	1,52	98,11
1984-1985	1,53	6,83	8,09	19,27	27,69	18,78	12,43	9,05	5,36	3,56	2,85	2,35	117,80
1985-1986	1,75	1,97	4,96	6,34	14,51	14,23	7,36	4,38	2,78	2,01	1,78	2,04	64,12
1986-1987	1,91	1,46	1,25	5,50	9,76	8,02	8,12	6,65	3,43	2,21	1,85	1,62	51,80
1987-1988	1,66	1,87	13,13	25,50	20,48	10,41	7,32	6,12	5,96	5,04	3,38	2,47	103,32
1988-1989	2,08	2,08	1,77	1,30	1,40	1,44	1,55	1,55	1,24	1,11	1,17	1,12	17,81
1989-1990	0,96	8,73	27,63	30,90	18,61	9,79	7,72	6,03	3,75	2,66	2,17	1,77	120,74
1990-1991	2,69	4,00	3,47	4,37	8,00	13,90	11,64	5,75	3,30	2,21	1,79	1,53	62,65
1991-1992	1,46	1,39	1,43	1,37	1,39	1,29	1,27	1,51	1,37	1,10	0,98	0,87	15,42
1992-1993	1,31	1,36	1,65	1,57	1,51	1,58	1,59	2,47	2,37	1,54	1,14	0,91	19,01
1993-1994	9,44	13,83	8,80	7,93	15,46	14,00	7,04	10,03	9,43	5,05	3,32	2,30	106,64
1994-1995	1,90	2,03	1,92	2,17	7,53	7,73	3,86	2,30	1,63	1,43	1,32	1,04	34,85
1995-1996	0,88	3,06	15,97	36,40	34,37	24,83	18,34	12,19	8,10	5,03	3,48	2,60	165,26
1996-1997	2,02	2,13	15,49	27,27	20,18	10,21	5,98	4,12	3,14	2,52	2,23	1,94	97,22
1997-1998	1,99	16,32	32,68	32,07	26,46	19,45	12,27	10,99	8,67	5,11	3,53	2,86	172,39
1998-1999	2,26	1,74	1,53	1,51	1,42	1,30	1,27	1,26	1,14	1,04	0,92	0,96	16,37
1999-2000	10,62	11,93	6,14	4,26	3,07	2,42	7,32	8,65	4,98	2,63	1,71	1,31	65,02
2000-2001	1,10	5,98	22,09	38,79	40,98	41,00	30,18	15,67	9,34	6,22	4,64	3,50	219,49
2001-2002	6,02	6,00	3,38	3,18	2,80	4,86	5,42	3,36	2,14	1,62	1,40	1,66	41,84
2002-2003	1,66	4,51	14,62	23,69	28,64	25,42	18,26	11,75	7,11	4,88	3,64	2,76	146,94
2003-2004	7,85	13,06	13,66	11,25	12,57	13,34	9,26	5,78	3,97	2,80	2,22	1,72	97,49
2004-2005	9,69	10,91	5,48	3,14	2,10	1,67	1,48	1,30	1,15	1,14	1,04	0,89	40,00
2005-2006	8,19	9,27	5,30	3,73	3,64	8,80	8,68	4,33	2,38	1,81	1,43	1,09	58,65

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,7	0,7	1,1	1,0	1,0	1,2	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	0,8	15,4
Percentil 10%	1,1	1,5	1,6	2,2	2,3	1,8	2,2	2,2	1,5	1,3	1,2	1,1	27,1
Percentil 15%	1,3	1,5	1,9	3,1	3,0	3,3	3,0	2,7	2,1	1,5	1,3	1,2	34,5
Percentil 20%	1,4	1,7	2,6	3,6	4,4	4,9	4,4	3,4	2,4	1,8	1,4	1,5	42,4
Percentil 80%	5,3	9,5	16,0	24,2	27,7	26,2	21,2	13,7	8,7	5,4	3,9	3,0	152,3
Percentil 85%	6,3	11,2	17,9	26,7	29,0	28,7	23,7	15,1	9,6	5,9	4,1	3,2	162,9
Percentil 90%	8,1	13,4	19,1	29,9	31,8	30,9	25,2	17,8	10,9	6,5	4,4	3,4	169,5
Máximo	15,0	17,7	32,7	38,8	44,4	42,5	32,2	23,9	15,5	9,4	6,3	4,5	225,8
Media	3,5	5,6	9,4	13,7	15,9	15,3	12,3	8,8	5,7	3,7	2,7	2,2	98,7
Mediana	2,2	3,7	6,7	10,2	12,7	13,0	9,4	6,8	5,0	3,1	2,4	2,1	97,8
Desv. Típica	3,1	4,7	7,8	11,0	11,9	11,2	8,9	6,1	3,8	2,1	1,4	1,0	58,6
Coefficiente de variación	0,894	0,829	0,835	0,799	0,753	0,731	0,723	0,690	0,658	0,578	0,503	0,432	0,593
Coefficiente de Sesgo	1,781	1,030	1,068	0,627	0,626	0,627	0,722	0,746	0,722	0,628	0,577	0,448	0,439
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0293	-0,0329	-0,1529	-0,1205	-0,0384	0,0786	0,1672	0,1111	0,0052	0,0425	0,0854	0,2134	0,0411

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,8	0,7	1,1	1,0	1,0	1,2	1,3	1,3	1,1	1,0	0,9	0,9	15,4
Percentil 10%	0,9	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	17,5
Percentil 15%	1,1	1,4	1,6	1,5	1,4	1,5	1,6	1,9	1,4	1,3	1,1	0,9	18,3
Percentil 20%	1,1	1,7	1,8	1,6	1,5	1,6	2,0	2,3	1,6	1,4	1,2	1,0	19,0
Percentil 80%	6,0	10,3	15,5	25,5	20,5	14,2	11,6	9,1	6,0	4,9	3,3	2,4	117,8
Percentil 85%	7,9	11,2	16,6	28,2	26,8	18,9	12,3	10,3	7,4	5,0	3,4	2,5	127,3
Percentil 90%	8,8	12,5	20,3	31,5	28,2	22,1	15,3	11,4	8,4	5,0	3,5	2,7	156,1
Máximo	10,6	16,3	32,7	38,8	41,0	41,0	30,2	15,7	9,4	6,2	4,6	3,5	219,5
Media	3,2	5,6	9,4	12,6	12,6	10,6	8,0	5,8	4,0	2,7	2,1	1,7	78,3
Mediana	1,8	3,5	5,8	5,9	9,7	9,3	7,3	5,1	3,2	2,2	1,8	1,6	64,6
Desv. Típica	3,2	4,8	8,9	12,8	11,8	9,7	6,8	4,1	2,8	1,7	1,1	0,8	57,2
Coefficiente de variación	1,008	0,871	0,945	1,013	0,937	0,916	0,850	0,707	0,695	0,611	0,532	0,473	0,731
Coefficiente de Sesgo	1,463	0,863	1,147	0,832	0,910	1,480	1,699	0,817	0,872	0,874	0,930	0,784	0,841
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0293	-0,0329	-0,1529	-0,1205	-0,0384	0,0786	0,1672	0,1111	0,0052	0,0425	0,0854	0,2134	0,0411

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,7	1,1	1,2	2,3	2,6	1,9	1,8	1,2	1,0	1,0	1,0	0,8	26,7
Percentil 10%	1,4	1,5	2,1	3,6	4,9	4,8	3,8	3,7	2,6	1,8	1,5	1,5	41,5
Percentil 15%	1,4	1,6	2,7	4,2	6,2	6,8	5,7	4,7	2,8	2,0	1,7	1,6	51,5
Percentil 20%	1,4	2,0	3,3	4,8	6,9	7,6	7,6	5,2	3,3	2,3	1,9	1,6	62,8
Percentil 80%	5,1	9,1	16,4	23,2	28,9	29,0	24,5	17,4	10,4	6,1	4,1	3,2	158,9
Percentil 85%	5,5	10,0	17,9	25,6	31,1	30,4	25,1	18,3	11,0	6,7	4,4	3,3	166,3
Percentil 90%	7,4	13,9	19,0	28,2	32,7	31,6	27,0	19,6	12,5	6,9	4,6	3,7	203,7
Máximo	15,0	17,7	31,1	37,0	44,4	42,5	32,2	23,9	15,5	9,4	6,3	4,5	225,8
Media	3,6	5,6	9,3	14,4	18,0	18,3	15,1	10,7	6,9	4,3	3,1	2,5	111,9
Mediana	2,6	3,7	7,5	11,3	15,3	15,5	13,6	8,5	6,6	4,0	3,1	2,5	109,7
Desv. Típica	3,1	4,7	7,3	9,9	11,9	11,4	9,3	6,5	4,0	2,3	1,4	1,0	58,2
Coefficiente de variación	0,849	0,828	0,782	0,688	0,663	0,620	0,613	0,610	0,588	0,522	0,457	0,380	0,520
Coefficiente de Sesgo	2,114	1,187	0,996	0,518	0,556	0,284	0,324	0,403	0,441	0,358	0,317	0,283	0,312
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0168	0,0292	-0,0785	-0,0999	-0,0518	0,0272	0,0566	-0,0232	-0,1185	-0,0626	-0,0242	0,0379	0,0791

1.11.2 ESCORRENTÍA SUBTERRÁNEA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	231	279	237	433	656	670	639	593	493	383	298	249	5.161
1941-1942	208	225	208	167	148	224	329	289	206	158	133	120	2.415
1942-1943	148	153	176	262	261	251	273	229	166	132	114	112	2.278
1943-1944	112	95	103	93	71	63	90	115	110	88	75	77	1.092
1944-1945	93	91	99	102	93	87	71	56	60	57	47	39	896
1945-1946	34	65	192	210	149	178	315	418	340	223	169	134	2.427
1946-1947	109	95	88	93	287	517	444	318	244	179	148	130	2.653
1947-1948	127	117	119	270	359	292	248	263	224	159	126	102	2.404
1948-1949	90	77	80	79	67	64	58	62	60	52	48	110	847
1949-1950	115	94	122	113	119	117	89	87	80	64	55	45	1.099
1950-1951	43	46	92	175	293	411	414	339	258	191	149	135	2.547
1951-1952	126	259	314	291	259	314	356	355	296	230	192	151	3.142
1952-1953	128	122	135	135	128	117	142	134	119	108	87	73	1.430
1953-1954	109	112	137	140	117	160	168	159	146	112	88	73	1.523
1954-1955	62	98	107	249	471	439	311	236	193	159	129	107	2.562
1955-1956	121	170	317	463	451	569	623	558	443	314	237	195	4.461
1956-1957	170	143	122	106	120	128	119	135	158	136	103	87	1.528
1957-1958	99	97	90	138	161	203	200	147	129	109	86	73	1.533
1958-1959	64	58	283	381	289	335	344	324	274	198	158	167	2.873
1959-1960	182	219	314	458	615	665	518	391	325	256	204	167	4.313
1960-1961	334	408	373	361	293	216	205	209	174	137	116	122	2.947
1961-1962	120	254	351	384	379	447	491	437	342	252	199	165	3.821
1962-1963	151	136	151	295	454	428	447	391	281	224	176	148	3.282
1963-1964	126	292	475	402	509	591	461	331	277	236	185	151	4.036
1964-1965	126	108	104	124	154	210	191	134	104	83	71	81	1.491
1965-1966	154	271	338	512	709	589	512	463	352	273	215	178	4.565
1966-1967	235	279	230	215	258	253	214	189	156	123	102	84	2.337
1967-1968	76	145	154	105	209	277	264	227	171	133	110	91	1.963
1968-1969	78	95	124	170	297	487	548	473	372	281	219	190	3.335
1969-1970	174	203	211	475	516	337	249	197	164	139	117	97	2.879
1970-1971	81	80	75	110	111	113	209	370	379	273	202	159	2.163
1971-1972	128	107	106	165	318	379	286	198	156	127	105	145	2.220
1972-1973	248	307	350	390	304	198	152	170	169	131	106	87	2.612
1973-1974	75	77	115	163	192	223	237	193	157	134	110	91	1.766
1974-1975	78	81	76	72	84	117	157	172	154	122	103	90	1.307
1975-1976	74	64	71	67	78	74	77	78	67	60	58	65	832
1976-1977	92	111	236	443	575	495	335	267	237	194	157	130	3.271
1977-1978	138	144	241	280	402	449	405	375	299	223	174	141	3.272
1978-1979	117	102	241	467	625	636	546	435	337	262	205	169	4.142
1979-1980	259	258	183	158	149	168	155	151	143	111	94	82	1.913
1980-1981	76	78	69	58	56	57	87	102	82	62	52	47	825
1981-1982	41	36	178	230	178	138	108	109	105	87	71	62	1.343
1982-1983	58	80	85	67	57	52	67	69	58	55	55	50	752
1983-1984	39	93	160	158	126	183	190	235	238	168	124	99	1.816
1984-1985	86	200	220	273	354	294	254	234	186	147	124	105	2.478
1985-1986	86	82	127	144	243	252	224	198	150	121	104	100	1.830
1986-1987	103	91	75	141	213	184	181	169	124	112	101	83	1.577
1987-1988	106	115	218	376	341	223	261	307	360	322	227	176	3.033
1988-1989	158	142	114	91	93	95	116	160	152	117	98	86	1.424
1989-1990	73	156	376	414	280	185	158	133	101	82	72	71	2.102
1990-1991	88	100	88	83	129	205	222	176	131	105	89	89	1.504
1991-1992	100	95	80	68	63	61	64	84	96	82	67	57	916
1992-1993	85	86	78	71	62	59	62	97	105	79	63	54	902
1993-1994	172	213	146	137	189	171	119	135	124	90	75	61	1.632
1994-1995	66	75	69	65	101	99	70	61	71	69	58	47	851
1995-1996	40	65	214	475	485	378	296	286	253	185	146	121	2.944
1996-1997	100	109	310	547	466	295	226	209	185	153	131	111	2.841
1997-1998	96	256	436	416	349	276	234	297	270	186	144	125	3.086
1998-1999	106	87	75	67	64	66	71	71	68	62	53	61	851
1999-2000	173	186	127	105	86	78	171	210	158	114	91	76	1.575
2000-2001	68	119	298	514	527	551	470	326	245	186	152	128	3.583
2001-2002	141	130	95	88	80	95	106	100	89	74	65	61	1.124
2002-2003	67	113	203	298	381	395	338	278	224	173	140	117	2.726
2003-2004	213	267	237	193	229	286	296	318	271	194	151	121	2.776
2004-2005	164	159	112	86	75	68	62	56	52	50	44	38	967
2005-2006	91	110	90	82	101	154	153	110	92	86	71	66	1.207

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	34	36	69	58	56	52	58	56	52	50	44	38	752
Percentil 10%	63	76	77	72	73	67	71	81	75	63	56	56	899
Percentil 15%	68	79	84	83	83	85	89	99	91	78	64	61	1.061
Percentil 20%	75	82	90	91	93	99	108	110	104	83	71	66	1.207
Percentil 80%	158	213	241	390	402	428	356	331	277	223	169	145	3.086
Percentil 85%	172	254	311	420	467	459	445	371	305	231	187	153	3.275
Percentil 90%	195	263	328	460	512	534	480	404	341	259	203	167	3.702
Máximo	334	408	475	547	709	670	639	593	493	383	298	249	5.161
Media	119	142	179	227	258	264	250	230	194	151	122	106	2.242
Mediana	106	112	142	166	221	219	223	203	165	133	110	100	2.191
Desv. Típica	60	79	104	150	177	176	155	132	105	77	58	46	1.115
Coefficiente de variación	0,509	0,559	0,581	0,663	0,686	0,669	0,621	0,572	0,544	0,512	0,474	0,432	0,497
Coefficiente de Sesgo	1,286	1,219	0,989	0,663	0,793	0,773	0,782	0,743	0,759	0,859	0,784	0,707	0,591
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1301	0,1431	0,0262	0,0310	0,0775	0,1372	0,1923	0,1102	0,0324	0,0741	0,1157	0,1581	0,2024

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	39	36	69	58	56	52	62	56	52	50	44	38	752
Percentil 10%	50	76	75	67	62	60	65	70	69	62	54	49	851
Percentil 15%	64	79	77	68	63	65	69	81	79	67	57	53	889
Percentil 20%	67	82	80	71	75	68	71	97	89	74	63	57	916
Percentil 80%	141	159	220	376	349	286	254	278	238	173	140	117	2.776
Percentil 85%	159	189	252	415	361	294	270	289	247	185	145	121	2.866
Percentil 90%	168	207	304	445	423	336	296	302	262	186	149	123	2.989
Máximo	213	267	436	547	527	551	470	326	360	322	227	176	3.583
Media	100	125	165	202	205	189	177	174	153	121	99	85	1.795
Mediana	89	109	127	139	154	177	165	165	128	108	90	79	1.576
Desv. Típica	49	63	106	163	154	131	109	95	86	66	48	37	935
Coefficiente de variación	0,493	0,507	0,643	0,810	0,751	0,696	0,612	0,544	0,562	0,544	0,486	0,440	0,521
Coefficiente de Sesgo	0,907	1,111	1,247	1,016	0,829	1,109	0,963	0,355	0,849	1,456	1,055	0,794	0,549
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1301	0,1431	0,0262	0,0310	0,0775	0,1372	0,1923	0,1102	0,0324	0,0741	0,1157	0,1581	0,2024

Escorrentía Subterránea. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	34	46	71	67	67	63	58	56	60	52	47	39	832
Percentil 10%	73	76	87	93	92	110	90	112	102	81	69	73	1.099
Percentil 15%	76	79	91	105	116	117	139	134	118	105	84	76	1.411
Percentil 20%	78	89	102	109	120	126	154	145	140	111	88	82	1.516
Percentil 80%	171	255	289	392	458	489	450	391	328	239	193	160	3.292
Percentil 85%	186	261	315	434	510	525	494	421	340	257	203	167	3.853
Percentil 90%	232	279	339	459	579	589	520	440	354	273	206	170	4.160
Máximo	334	408	475	512	709	670	639	593	493	383	298	249	5.161
Media	131	153	189	243	293	312	297	267	220	171	137	120	2.533
Mediana	121	115	153	192	274	265	268	232	184	149	122	116	2.421
Desv. Típica	67	90	107	145	189	190	168	145	113	82	62	49	1.188
Coefficiente de variación	0,510	0,587	0,566	0,598	0,643	0,610	0,566	0,542	0,515	0,482	0,454	0,406	0,469
Coefficiente de Sesgo	1,220	1,048	0,894	0,506	0,694	0,460	0,443	0,490	0,573	0,602	0,568	0,530	0,441
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1334	0,2019	0,0574	-0,0071	0,0108	0,0447	0,0622	-0,0117	-0,0711	-0,0372	-0,0136	-0,0242	0,1493

1.11.3 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	188	110	39	1.796	815	469	443	136	3	5	0	3	4.007
1941-1942	32	298	28	71	96	678	449	25	4	0	0	11	1.691
1942-1943	176	82	494	968	151	842	219	16	0	1	0	37	2.988
1943-1944	46	8	94	17	41	17	130	9	7	0	2	6	377
1944-1945	68	45	123	68	27	28	11	3	3	0	0	0	378
1945-1946	10	179	610	128	87	246	236	369	4	0	0	1	1.870
1946-1947	13	44	34	114	1.309	1.381	33	26	0	0	0	5	2.960
1947-1948	40	20	103	635	425	75	105	324	0	0	0	0	1.727
1948-1949	16	2	191	30	6	50	18	13	2	0	0	171	500
1949-1950	8	119	363	56	239	84	2	142	16	1	0	3	1.034
1950-1951	13	32	101	164	479	679	85	55	1	0	0	3	1.612
1951-1952	16	1.016	70	232	40	728	66	266	4	1	1	10	2.451
1952-1953	24	80	73	99	63	65	162	1	1	0	0	4	572
1953-1954	250	62	361	33	31	268	49	7	1	0	0	0	1.064
1954-1955	0	283	45	1.166	972	99	20	21	1	0	2	1	2.609
1955-1956	47	430	941	910	313	1.142	390	34	1	0	1	17	4.225
1956-1957	92	13	31	16	163	52	54	77	7	0	0	13	518
1957-1958	13	36	61	466	138	330	40	7	7	0	0	0	1.098
1958-1959	9	3	1.447	523	291	509	111	79	0	0	2	30	3.002
1959-1960	93	140	465	614	1.037	631	47	138	4	0	0	14	3.183
1960-1961	617	260	333	167	24	27	92	135	6	0	0	28	1.690
1961-1962	20	538	473	398	231	949	127	8	5	1	0	15	2.764
1962-1963	125	36	245	1.417	1.404	297	727	31	10	0	0	4	4.296
1963-1964	7	1.084	1.589	111	1.539	788	24	10	22	0	0	4	5.177
1964-1965	2	12	43	185	360	262	2	1	0	0	0	58	926
1965-1966	344	353	429	1.082	1.442	9	805	11	7	0	0	10	4.492
1966-1967	374	82	20	240	467	102	37	55	4	0	0	1	1.382
1967-1968	25	214	11	6	861	103	47	19	0	0	0	1	1.288
1968-1969	64	138	101	366	719	1.183	152	79	8	0	2	29	2.841
1969-1970	74	228	59	2.880	30	16	1	38	53	0	0	1	3.380
1970-1971	0	39	12	362	1	68	387	228	60	3	0	0	1.160
1971-1972	1	0	17	535	910	323	8	2	1	1	0	16	1.815
1972-1973	420	40	433	333	3	7	3	168	12	1	0	0	1.419
1973-1974	12	54	117	214	178	155	94	13	40	0	0	0	877
1974-1975	0	57	21	71	117	608	16	47	8	0	0	3	948
1975-1976	1	13	150	11	129	12	123	1	2	4	5	61	512
1976-1977	94	140	699	872	1.145	9	4	2	7	1	2	3	2.978
1977-1978	107	293	1.089	131	1.256	227	190	84	18	0	0	0	3.395
1978-1979	7	26	1.422	1.141	1.464	593	229	2	5	0	0	2	4.891
1979-1980	941	4	30	40	80	201	31	33	0	0	0	0	1.361
1980-1981	5	26	2	2	14	40	78	11	0	0	0	3	182
1981-1982	3	0	822	193	100	36	21	13	1	0	0	28	1.218
1982-1983	2	104	19	1	61	3	120	16	0	0	2	1	329
1983-1984	16	917	443	131	28	357	68	67	18	0	0	0	2.044
1984-1985	46	373	70	1.241	675	6	182	40	1	0	0	0	2.634
1985-1986	0	111	200	97	660	12	41	1	0	0	0	65	1.188
1986-1987	16	13	14	358	283	46	277	10	0	7	1	6	1.031
1987-1988	63	57	783	805	89	1	161	46	155	7	0	0	2.167
1988-1989	53	79	9	7	24	17	51	31	2	0	0	1	273
1989-1990	19	663	2.123	305	20	22	122	0	0	0	0	2	3.275
1990-1991	151	92	26	107	323	491	3	0	0	0	0	2	1.195
1991-1992	24	10	43	13	43	6	35	26	18	0	1	3	221
1992-1993	48	1	40	7	29	13	27	68	4	0	0	3	239
1993-1994	473	161	10	210	586	9	7	236	0	0	0	0	1.691
1994-1995	28	54	21	37	216	4	4	0	2	1	0	1	367
1995-1996	2	131	1.049	2.604	185	340	52	141	1	0	0	8	4.514
1996-1997	10	48	998	675	9	1	4	39	16	3	3	9	1.815
1997-1998	68	1.268	1.076	355	487	50	52	220	2	0	0	24	3.600
1998-1999	3	4	26	33	8	13	9	16	0	0	1	24	137
1999-2000	660	6	35	19	10	22	366	60	0	0	0	0	1.178
2000-2001	5	256	1.197	1.415	662	1.052	2	19	0	0	0	2	4.610
2001-2002	211	4	4	81	12	218	71	4	0	0	0	65	669
2002-2003	24	165	579	399	677	353	193	0	0	1	0	3	2.395
2003-2004	369	245	228	165	384	165	10	44	0	0	3	0	1.615
2004-2005	487	7	5	0	1	16	2	2	1	0	0	0	521
2005-2006	336	11	49	19	57	281	14	4	4	0	0	7	782

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,1	2,2	0,3	0,6	0,6	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	137,3
Percentil 10%	1,7	4,2	12,7	11,8	10,8	7,7	3,4	1,3	0,1	0,0	0,0	0,1	371,7
Percentil 15%	3,1	8,2	19,6	18,4	22,8	11,3	6,1	2,0	0,1	0,0	0,0	0,2	508,9
Percentil 20%	7,3	12,4	25,7	32,7	28,2	13,5	10,2	3,5	0,2	0,0	0,0	0,4	572,2
Percentil 80%	176,2	255,9	610,4	675,0	676,7	508,7	181,8	79,3	7,9	0,6	0,6	16,2	3002,5
Percentil 85%	271,6	294,4	851,7	924,3	873,0	642,3	221,9	136,5	12,8	0,7	0,8	25,0	3384,2
Percentil 90%	371,4	401,5	1062,8	1153,4	1091,4	758,1	321,6	154,8	17,8	1,4	1,7	29,4	4116,0
Máximo	940,8	1267,7	2123,1	2879,9	1538,9	1380,7	804,9	368,8	154,8	7,4	4,9	170,7	5176,6
Media	113,8	173,0	346,1	423,4	374,7	271,0	117,3	58,0	8,5	0,6	0,4	12,5	1899,2
Mediana	26,5	70,9	100,8	176,1	170,8	100,2	51,9	25,4	2,1	0,0	0,0	2,8	1613,2
Desv. Típica	188,0	269,2	473,2	591,6	444,4	343,5	162,0	82,0	21,5	1,5	0,9	25,6	1383,3
Coefficiente de variación	1,652	1,556	1,367	1,397	1,186	1,268	1,381	1,414	2,537	2,411	2,060	2,052	0,728
Coefficiente de Sesgo	2,418	2,598	1,752	2,333	1,277	1,500	2,471	2,098	5,383	3,270	3,065	4,253	0,715
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0487	-0,1034	-0,0586	-0,0880	0,2121	-0,0403	-0,0652	-0,1537	0,0322	0,2771	0,0285	-0,1084	0,0279

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,1	2,2	0,3	0,6	0,6	1,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	137,3
Percentil 10%	2,5	4,2	6,6	4,6	9,3	3,3	3,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	230,4
Percentil 15%	3,1	5,5	9,8	7,3	11,4	5,4	4,1	0,7	0,1	0,0	0,0	0,2	264,9
Percentil 20%	4,8	7,4	13,8	12,7	14,1	6,3	6,8	2,1	0,1	0,0	0,0	0,3	329,4
Percentil 80%	210,6	245,0	821,8	398,8	487,2	281,1	122,0	59,7	4,0	0,4	0,6	8,9	2394,8
Percentil 85%	343,9	285,1	1010,9	707,5	604,2	343,2	166,3	67,0	7,1	0,6	0,7	23,9	2794,2
Percentil 90%	421,1	517,9	1062,8	1023,0	661,3	354,8	187,5	104,3	16,9	2,0	1,3	26,2	3437,8
Máximo	660,0	1267,7	2123,1	2604,4	676,7	1051,6	365,9	236,2	154,8	7,4	2,8	65,4	4609,8
Media	120,0	184,9	379,7	356,9	217,1	137,4	75,8	42,8	8,6	0,8	0,4	9,9	1534,3
Mediana	25,9	68,0	45,9	119,0	74,8	21,9	45,8	17,6	0,5	0,0	0,0	2,2	1191,5
Desv. Típica	186,7	310,8	548,4	596,9	255,7	237,2	94,0	63,5	30,3	2,0	0,8	18,2	1346,9
Coefficiente de variación	1,556	1,681	1,444	1,672	1,178	1,726	1,240	1,483	3,508	2,627	1,993	1,843	0,878
Coefficiente de Sesgo	1,757	2,526	1,676	2,679	0,935	2,680	1,773	2,264	4,847	2,924	2,343	2,479	1,050
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0487	-0,1034	-0,0586	-0,0880	0,2121	-0,0403	-0,0652	-0,1537	0,0322	0,2771	0,0285	-0,1084	0,0279

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,2	10,6	5,5	0,6	6,6	0,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	376,5
Percentil 10%	0,9	8,0	20,8	28,8	27,1	15,6	3,8	1,9	0,2	0,0	0,0	0,1	517,2
Percentil 15%	6,5	12,6	29,7	39,2	31,2	25,6	10,4	3,3	0,4	0,0	0,0	0,3	831,3
Percentil 20%	8,0	18,2	33,7	65,5	40,7	45,6	17,5	7,1	0,8	0,0	0,0	0,5	943,8
Percentil 80%	134,9	264,7	477,3	879,7	984,9	677,8	221,4	135,2	8,7	0,6	0,5	16,3	3222,4
Percentil 85%	197,1	294,0	623,7	985,6	1161,9	737,4	258,5	138,6	12,5	0,8	0,9	28,2	3487,1
Percentil 90%	347,3	360,4	956,1	1143,6	1318,3	852,3	395,6	173,9	18,3	1,3	1,7	30,6	4232,3
Máximo	940,8	1084,3	1588,7	2879,9	1538,9	1380,7	804,9	368,8	60,2	4,9	4,9	170,7	5176,6
Media	109,8	165,3	324,2	466,7	477,1	357,8	144,2	67,9	8,4	0,5	0,4	14,1	2136,4
Mediana	28,7	71,0	109,9	223,2	235,2	236,6	75,5	28,6	4,0	0,1	0,0	3,7	1708,8
Desv. Típica	192,0	243,9	427,2	595,2	513,1	378,0	191,0	92,0	13,6	1,1	0,9	29,5	1401,7
Coefficiente de variación	1,749	1,475	1,318	1,275	1,075	1,057	1,325	1,355	1,621	2,069	2,117	2,092	0,656
Coefficiente de Sesgo	2,889	2,685	1,797	2,257	0,894	1,109	2,120	1,917	2,819	2,954	3,375	4,234	0,602
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0910	-0,1464	0,0494	-0,1368	0,1662	-0,1883	-0,1111	-0,2182	0,3399	-0,0099	0,1250	-0,1233	0,1095

1.11.4 ESCORRENTÍA SUPERFICIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	1.469	1.076	174	5.428	3.604	2.106	1.874	997	214	101	12	52	17.108
1941-1942	90	1.350	153	330	288	2.443	1.756	232	134	7	18	210	7.010
1942-1943	1.211	517	1.867	2.852	516	2.089	1.202	250	16	136	4	514	11.173
1943-1944	421	150	666	92	186	108	910	331	207	7	19	184	3.281
1944-1945	384	335	504	327	226	211	111	95	96	6	7	11	2.313
1945-1946	120	1.427	2.668	422	509	1.082	2.155	2.079	54	4	8	44	10.572
1946-1947	110	320	223	559	4.688	4.413	268	426	44	25	47	166	11.289
1947-1948	335	164	563	3.065	1.234	467	784	1.438	20	3	1	16	8.089
1948-1949	238	31	1.022	167	81	423	119	167	71	21	7	907	3.253
1949-1950	87	616	1.053	230	901	291	49	680	139	6	8	31	4.090
1950-1951	201	369	641	1.048	2.040	2.498	672	503	74	31	11	150	8.238
1951-1952	194	3.925	637	754	269	2.682	645	1.211	87	153	66	101	10.725
1952-1953	195	634	719	372	313	384	1.092	55	195	5	2	53	4.020
1953-1954	1.282	300	1.794	178	293	1.211	320	341	85	5	4	12	5.824
1954-1955	34	1.437	208	3.400	3.311	433	302	201	146	19	38	25	9.554
1955-1956	571	1.832	3.042	3.160	879	4.442	1.636	712	111	9	25	202	16.620
1956-1957	371	79	160	84	728	315	350	403	239	3	8	114	2.855
1957-1958	317	263	407	1.495	793	1.542	300	131	237	9	14	44	5.552
1958-1959	156	56	5.003	1.465	644	1.838	662	724	42	19	85	502	11.197
1959-1960	655	1.136	2.275	2.450	3.825	2.087	190	592	83	7	14	107	13.420
1960-1961	3.714	1.381	1.184	763	191	169	632	636	81	19	12	324	9.107
1961-1962	246	3.161	1.914	1.744	753	3.230	1.211	309	96	5	1	103	12.774
1962-1963	559	224	830	4.162	3.288	1.138	2.153	158	283	25	6	168	12.995
1963-1964	90	4.609	3.989	295	4.617	2.352	286	124	313	22	3	111	16.811
1964-1965	61	44	289	975	905	1.276	77	56	17	4	7	582	4.291
1965-1966	1.623	2.214	1.532	4.223	4.968	49	2.473	187	127	4	3	76	17.479
1966-1967	2.157	971	106	771	1.266	585	331	631	41	4	10	20	6.893
1967-1968	251	1.454	50	25	3.010	573	711	222	18	3	28	10	6.354
1968-1969	321	802	681	1.292	2.485	3.649	978	821	124	18	14	373	11.559
1969-1970	363	1.154	327	8.213	140	101	51	391	181	16	12	5	10.953
1970-1971	4	516	100	1.212	66	493	1.680	2.056	485	60	14	7	6.692
1971-1972	39	38	230	1.520	3.368	1.582	151	183	85	26	8	422	7.651
1972-1973	2.159	842	1.829	1.462	38	96	55	1.275	188	41	15	1	8.001
1973-1974	152	559	970	1.362	868	1.009	529	162	442	21	6	4	6.083
1974-1975	22	492	67	624	556	1.305	596	526	163	3	35	81	4.471
1975-1976	17	86	490	114	445	89	474	99	63	90	92	471	2.529
1976-1977	729	876	2.462	3.301	3.419	192	111	310	227	90	15	29	11.761
1977-1978	732	578	3.332	655	4.211	802	1.115	558	170	5	2	6	12.167
1978-1979	57	316	4.731	3.931	4.464	2.115	956	187	117	38	5	79	16.996
1979-1980	2.941	164	312	252	395	693	267	502	75	7	26	9	5.642
1980-1981	117	231	57	33	160	242	626	291	36	12	24	101	1.931
1981-1982	39	4	3.293	719	479	131	135	290	77	15	7	269	5.459
1982-1983	61	908	185	28	194	29	875	283	35	9	64	6	2.677
1983-1984	54	2.197	1.494	544	181	1.333	414	1.163	229	6	8	4	7.628
1984-1985	237	2.328	266	2.938	2.031	180	947	295	48	7	1	5	9.284
1985-1986	2	417	1.048	421	2.322	190	450	93	29	11	6	365	5.356
1986-1987	376	145	138	1.485	1.076	189	1.074	116	44	113	16	86	4.858
1987-1988	611	279	2.711	2.903	336	39	1.048	523	1.227	89	1	2	9.770
1988-1989	430	403	45	70	326	126	507	429	72	19	6	58	2.492
1989-1990	96	2.989	6.177	1.027	99	127	500	52	21	9	25	98	11.220
1990-1991	865	547	176	484	994	1.984	344	66	29	16	2	115	5.623
1991-1992	341	152	136	130	167	81	222	261	245	11	52	44	1.842
1992-1993	611	32	374	51	141	152	256	671	151	3	1	32	2.477
1993-1994	2.843	788	75	895	1.753	74	76	1.451	21	5	1	15	7.998
1994-1995	279	431	193	383	929	69	56	53	111	5	24	40	2.573
1995-1996	35	760	3.286	7.226	738	1.028	286	1.012	34	14	15	68	14.503
1996-1997	76	403	4.194	2.740	110	47	146	469	177	95	36	72	8.564
1997-1998	282	3.925	3.172	1.141	1.075	288	493	1.371	64	6	13	304	12.135
1998-1999	17	69	230	230	113	220	200	230	45	20	13	291	1.676
1999-2000	2.209	66	270	159	76	183	1.840	445	31	10	2	19	5.311
2000-2001	99	1.316	4.098	4.664	1.967	3.524	66	232	31	19	4	36	16.057
2001-2002	1.027	33	26	517	96	971	348	136	57	2	43	444	3.700
2002-2003	348	1.124	2.465	1.810	2.049	1.309	864	145	26	5	26	57	10.226
2003-2004	2.177	1.260	968	448	1.111	975	330	713	41	5	51	3	8.083
2004-2005	1.812	103	115	15	90	175	90	48	24	1	3	3	2.479
2005-2006	1.564	202	317	173	443	1.292	274	60	100	10	9	69	4.514

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	2,0	4,1	25,6	14,6	38,5	28,9	48,7	47,5	15,7	1,0	1,0	1,5	1676,3
Percentil 10%	36,9	61,0	103,0	88,0	104,4	85,0	83,8	79,4	24,8	3,4	1,7	4,9	2510,6
Percentil 15%	56,5	84,1	137,9	151,7	140,9	106,2	116,9	111,4	30,8	4,4	2,6	7,0	2810,4
Percentil 20%	76,0	150,4	174,2	177,9	181,4	130,9	151,5	136,2	35,2	4,9	3,7	11,4	3700,4
Percentil 80%	1026,7	1350,0	2464,7	2851,5	2321,8	1984,3	1048,2	712,1	187,5	25,4	25,7	209,6	11559,0
Percentil 85%	1493,0	1441,5	3074,7	3088,7	3294,0	2108,5	1136,5	865,1	217,0	38,9	35,6	309,1	12318,6
Percentil 90%	1984,5	2205,6	3312,5	3665,5	3511,7	2470,4	1658,0	1187,0	238,0	89,5	45,2	397,6	13961,1
Máximo	3714,4	4609,1	6177,2	8212,8	4968,3	4441,7	2472,9	2079,4	1226,6	153,1	92,0	907,0	17479,4
Media	625,5	872,9	1283,5	1454,7	1270,3	1023,0	647,1	482,7	130,2	24,2	17,7	135,3	7967,1
Mediana	299,9	516,6	638,9	758,7	733,2	533,0	462,2	309,5	83,8	10,1	11,5	68,5	7639,6
Desv. Típica	827,2	1019,3	1480,5	1744,0	1414,9	1123,5	596,7	466,0	168,7	34,2	20,1	178,3	4542,2
Coefficiente de variación	1,322	1,168	1,153	1,199	1,114	1,098	0,922	0,965	1,295	1,415	1,134	1,317	0,570
Coefficiente de Sesgo	1,913	1,965	1,402	1,917	1,281	1,401	1,338	1,728	4,644	2,287	1,992	2,088	0,496
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0226	-0,1089	-0,0663	-0,0856	0,1173	-0,0198	-0,0716	-0,1826	-0,0157	0,0664	-0,0607	-0,1361	0,0091

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	2,0	4,1	25,6	14,6	76,3	28,9	55,8	47,5	20,7	1,0	1,0	2,2	1676,3
Percentil 10%	37,2	49,7	66,4	42,1	97,7	57,8	83,0	56,2	24,8	3,9	1,2	3,8	2204,1
Percentil 15%	50,7	68,5	105,2	65,6	107,1	72,6	124,2	64,2	28,2	4,9	1,6	4,7	2478,8
Percentil 20%	60,8	102,8	136,4	129,6	112,9	81,4	145,5	93,2	29,4	5,2	1,9	5,8	2492,0
Percentil 80%	1026,7	1260,4	3172,1	1809,8	1110,6	1028,4	863,9	671,1	111,0	19,3	25,7	115,2	9769,6
Percentil 85%	1625,9	1535,9	3287,3	2780,7	1806,7	1296,7	893,2	787,9	157,5	19,4	37,9	274,2	10474,3
Percentil 90%	1994,9	2262,5	3695,0	2920,9	1999,4	1321,1	997,8	1087,7	202,8	54,5	47,0	297,3	11677,2
Máximo	2843,5	3924,9	6177,2	7226,2	2321,8	3524,4	1840,4	1450,5	1226,6	112,5	64,5	443,9	16056,6
Media	638,8	812,0	1365,8	1201,3	733,0	575,3	479,6	419,2	115,7	20,0	17,4	100,2	6478,3
Mediana	311,8	410,2	293,4	500,4	389,6	186,3	346,1	286,7	44,5	10,1	10,6	57,5	5407,3
Desv. Típica	815,1	1018,4	1742,4	1709,6	748,8	816,0	426,0	419,2	236,2	30,0	18,6	125,9	4276,9
Coefficiente de variación	1,276	1,254	1,276	1,423	1,022	1,418	0,888	1,000	2,043	1,501	1,066	1,256	0,660
Coefficiente de Sesgo	1,537	1,824	1,295	2,319	0,981	2,323	1,645	1,408	4,556	2,477	1,233	1,615	0,745
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0226	-0,1089	-0,0663	-0,0856	0,1173	-0,0198	-0,0716	-0,1826	-0,0157	0,0664	-0,0607	-0,1361	0,0091

Escorrentía Superficial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	4,3	30,9	49,9	25,0	38,5	49,1	48,7	55,4	15,7	2,6	1,1	1,5	2312,9
Percentil 10%	38,3	76,7	148,7	161,3	181,5	107,3	107,3	121,4	38,7	3,6	3,2	7,2	3278,2
Percentil 15%	60,2	140,7	172,1	222,3	220,5	188,2	117,7	153,7	43,9	4,3	3,6	9,5	4079,5
Percentil 20%	89,1	163,8	219,8	286,2	284,1	274,8	182,1	166,2	61,3	4,7	4,5	11,5	4435,3
Percentil 80%	827,7	1390,4	1986,1	3084,0	3378,2	2162,4	1203,9	714,5	208,2	32,4	25,6	232,6	12288,3
Percentil 85%	1310,0	1439,9	2492,5	3315,9	3637,3	2451,4	1642,4	847,5	228,8	43,6	28,8	380,5	13058,3
Percentil 90%	1676,0	1870,0	3071,2	3954,5	4236,7	2737,2	1767,6	1217,2	243,5	89,7	39,2	474,0	16638,9
Máximo	3714,4	4609,1	5002,8	8212,8	4968,3	4441,7	2472,9	2079,4	484,6	153,1	92,0	907,0	17479,4
Media	616,9	912,4	1230,1	1619,3	1619,6	1314,0	755,9	524,0	139,7	26,9	17,9	158,2	8934,8
Mediana	284,3	568,9	673,4	1011,4	830,5	1045,6	614,0	365,7	113,7	12,7	11,5	80,1	8163,3
Desv. Típica	851,3	1040,0	1320,7	1781,9	1643,0	1217,6	675,4	500,4	108,7	37,0	21,4	204,7	4660,2
Coefficiente de variación	1,380	1,140	1,074	1,100	1,014	0,927	0,893	0,955	0,778	1,375	1,197	1,294	0,522
Coefficiente de Sesgo	2,185	2,123	1,479	1,803	0,834	1,078	1,043	1,828	1,508	2,206	2,324	1,919	0,383
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0767	-0,1503	0,0431	-0,1827	0,0216	-0,1856	-0,1437	-0,2485	0,1121	-0,0454	-0,0007	-0,2114	0,0134

1.11.5 ESCORRENTÍA TOTAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	194	120	47	1.818	852	505	473	160	19	14	6	8	4.216
1941-1942	36	305	36	78	103	693	472	43	14	6	4	14	1.802
1942-1943	182	89	506	993	177	865	241	29	8	6	3	41	3.140
1943-1944	50	12	99	21	43	19	133	12	9	2	3	7	410
1944-1945	70	47	127	73	32	32	13	5	4	1	1	1	404
1945-1946	11	182	623	143	98	257	252	388	18	8	5	5	1.990
1946-1947	16	47	37	118	1.326	1.412	58	39	8	5	4	8	3.078
1947-1948	42	22	107	651	448	93	118	339	13	7	5	3	1.847
1948-1949	19	4	194	34	9	53	20	15	3	2	1	173	527
1949-1950	11	123	373	68	251	94	10	147	22	4	3	5	1.110
1950-1951	15	34	105	172	496	704	106	68	8	5	3	5	1.721
1951-1952	18	1.030	89	250	55	746	83	279	14	6	5	13	2.587
1952-1953	26	83	79	106	71	72	170	9	5	3	2	6	634
1953-1954	256	69	371	45	40	279	60	14	5	3	2	2	1.144
1954-1955	2	288	51	1.183	1.003	125	34	30	7	4	5	3	2.736
1955-1956	50	437	960	940	341	1.173	423	56	14	8	6	21	4.430
1956-1957	96	17	34	19	168	58	59	80	10	3	2	15	561
1957-1958	15	37	63	474	150	344	52	13	11	3	2	2	1.166
1958-1959	11	4	1.463	549	314	530	129	91	8	5	5	33	3.142
1959-1960	97	146	476	634	1.067	663	70	151	12	5	4	17	3.341
1960-1961	629	278	351	184	36	35	98	142	12	4	3	30	1.801
1961-1962	22	547	491	420	252	975	151	22	13	6	4	19	2.921
1962-1963	128	39	251	1.435	1.436	327	754	52	21	7	4	7	4.462
1963-1964	10	1.098	1.620	139	1.570	824	49	23	30	6	4	8	5.380
1964-1965	5	15	46	189	367	274	11	6	3	2	1	61	979
1965-1966	352	367	449	1.113	1.481	38	829	32	18	7	5	13	4.702
1966-1967	384	94	28	250	483	117	46	61	8	3	2	3	1.478
1967-1968	27	218	14	8	873	119	57	25	3	2	2	2	1.351
1968-1969	66	140	104	374	736	1.211	179	97	18	6	6	32	2.970
1969-1970	77	234	66	2.905	59	30	9	43	57	3	3	2	3.489
1970-1971	1	40	13	368	7	73	398	245	74	10	4	3	1.237
1971-1972	3	2	18	544	934	349	24	11	6	4	3	18	1.914
1972-1973	428	50	448	354	18	14	7	175	19	5	3	2	1.522
1973-1974	14	56	122	224	191	168	104	19	44	3	2	1	947
1974-1975	1	59	23	73	121	617	25	52	12	2	2	4	991
1975-1976	2	14	152	14	133	16	126	4	4	5	6	64	540
1976-1977	99	147	715	902	1.184	39	18	10	12	4	5	5	3.140
1977-1978	111	300	1.110	154	1.283	256	211	98	27	5	4	3	3.562
1978-1979	10	28	1.441	1.178	1.508	635	261	21	16	8	5	6	5.117
1979-1980	956	20	39	47	87	211	39	37	3	2	2	2	1.443
1980-1981	7	27	3	3	15	41	81	13	2	1	1	4	199
1981-1982	4	1	835	212	113	44	25	16	3	2	2	30	1.286
1982-1983	3	106	21	2	63	4	122	18	1	1	3	2	348
1983-1984	17	927	462	147	38	368	79	75	23	3	2	2	2.142
1984-1985	48	380	78	1.260	703	25	194	50	6	4	3	3	2.752
1985-1986	2	113	205	104	675	26	48	5	3	2	2	67	1.252
1986-1987	18	15	15	363	293	54	285	17	4	10	3	7	1.083
1987-1988	65	59	796	831	109	12	168	52	161	12	3	3	2.270
1988-1989	55	81	10	9	26	18	53	32	3	1	1	2	291
1989-1990	20	672	2.151	335	39	31	130	6	4	3	2	4	3.396
1990-1991	154	96	29	111	331	505	15	6	4	2	2	3	1.258
1991-1992	25	12	44	14	45	8	36	28	19	1	2	3	237
1992-1993	49	2	42	9	30	15	29	70	7	2	1	4	258
1993-1994	483	174	19	218	601	23	14	246	9	5	3	2	1.798
1994-1995	30	56	23	39	224	11	7	2	3	2	1	2	402
1995-1996	2	134	1.065	2.641	220	365	70	153	9	5	3	11	4.679
1996-1997	12	50	1.014	702	29	11	10	43	19	6	5	11	1.912
1997-1998	70	1.284	1.109	387	514	69	64	231	11	5	4	27	3.773
1998-1999	5	6	28	34	9	15	10	18	1	1	2	25	154
1999-2000	671	18	42	24	13	25	373	68	5	3	2	2	1.243
2000-2001	6	262	1.219	1.454	703	1.093	32	35	10	6	5	5	4.829
2001-2002	217	10	7	84	15	223	76	7	2	2	1	67	711
2002-2003	26	170	594	423	705	378	211	12	7	5	4	6	2.542
2003-2004	377	258	242	177	397	179	19	50	4	3	5	2	1.712
2004-2005	497	18	10	3	3	17	3	3	2	1	1	1	561
2005-2006	344	20	54	23	61	290	23	8	6	2	2	8	840

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	1,3	0,9	3,3	2,4	2,7	4,3	3,2	2,5	1,2	1,0	1,0	1,3	153,6
Percentil 10%	2,9	11,0	16,5	14,0	16,6	14,7	10,8	6,1	3,0	1,5	1,4	1,7	403,1
Percentil 15%	5,0	14,3	22,3	22,2	29,9	17,9	14,7	8,7	3,2	1,7	1,5	1,9	536,6
Percentil 20%	9,6	17,8	28,0	34,2	37,8	24,6	20,2	11,9	3,5	1,9	1,8	2,4	634,0
Percentil 80%	181,6	261,9	623,4	702,2	705,4	530,4	194,3	96,8	18,2	6,1	4,7	18,5	3142,2
Percentil 85%	277,7	301,6	866,6	953,1	888,1	670,3	243,6	148,3	19,3	6,5	4,8	27,5	3507,3
Percentil 90%	380,3	408,5	1087,1	1180,7	1125,7	785,0	329,3	167,7	22,4	7,3	5,0	32,4	4323,1
Máximo	955,8	1284,0	2150,7	2905,3	1570,0	1412,2	829,4	388,1	160,7	14,3	6,5	173,2	5380,1
Media	117,3	178,6	355,4	437,1	390,5	286,3	129,6	66,8	14,2	4,3	3,1	14,7	1997,9
Mediana	28,2	75,0	104,6	186,5	184,1	117,9	66,9	33,4	8,6	4,1	2,9	5,2	1716,3
Desv. Típica	191,0	271,9	479,8	599,0	453,1	351,1	166,5	84,6	22,2	2,8	1,5	25,7	1439,5
Coefficiente de variación	1,628	1,522	1,350	1,370	1,160	1,227	1,285	1,266	1,561	0,642	0,487	1,753	0,720
Coefficiente de Sesgo	2,410	2,590	1,741	2,300	1,268	1,483	2,439	2,075	5,033	1,267	0,399	4,212	0,701
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0477	-0,1050	-0,0607	-0,0887	0,2092	-0,0372	-0,0444	-0,1576	0,0143	0,0804	0,0534	-0,0979	0,0281

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	1,8	0,9	3,3	2,4	2,7	4,3	3,2	2,5	1,2	1,1	1,1	1,3	153,6
Percentil 10%	3,6	8,1	10,3	6,0	13,7	11,1	10,1	5,5	2,1	1,2	1,2	1,7	247,6
Percentil 15%	4,8	11,4	13,9	8,6	15,0	11,7	12,9	6,2	2,4	1,3	1,3	1,7	283,0
Percentil 20%	5,9	14,6	19,0	14,1	25,5	14,6	15,0	6,9	2,8	1,4	1,5	1,7	347,8
Percentil 80%	216,6	258,1	835,3	422,5	513,7	289,9	129,7	68,4	9,6	5,4	3,5	11,0	2541,7
Percentil 85%	352,0	291,3	1026,5	734,4	619,5	365,6	174,9	71,3	12,7	5,5	3,6	25,4	2912,8
Percentil 90%	429,7	525,7	1087,1	1045,4	688,8	373,3	202,9	114,0	19,2	6,0	4,3	28,2	3584,4
Máximo	670,6	1284,0	2150,7	2640,8	705,4	1092,6	373,2	246,2	160,7	11,9	5,0	67,4	4829,3
Media	123,2	190,4	389,1	369,5	229,6	148,0	83,8	48,6	12,7	3,5	2,5	11,6	1612,6
Mediana	27,6	70,0	49,3	129,0	85,8	28,8	50,3	23,0	4,7	2,5	2,0	3,6	1254,9
Desv. Típica	189,9	313,7	556,2	606,5	263,8	244,5	95,0	65,6	30,9	2,8	1,3	18,3	1402,4
Coefficiente de variación	1,541	1,648	1,429	1,641	1,149	1,652	1,134	1,348	2,439	0,806	0,535	1,582	0,870
Coefficiente de Sesgo	1,752	2,525	1,663	2,643	0,935	2,695	1,746	2,241	4,821	1,714	0,733	2,471	1,037
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0477	-0,1050	-0,0607	-0,0887	0,2092	-0,0372	-0,0444	-0,1576	0,0143	0,0804	0,0534	-0,0979	0,0281

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	1,3	1,5	12,9	7,9	7,0	13,5	6,6	3,7	3,0	1,0	1,0	1,3	404,4
Percentil 10%	2,5	13,5	27,1	32,5	36,0	31,7	12,5	9,8	3,7	1,9	1,9	2,0	558,7
Percentil 15%	8,8	16,4	35,3	47,1	42,8	37,4	19,9	11,9	4,9	2,3	1,9	2,4	900,0
Percentil 20%	10,4	21,4	38,4	71,7	57,8	50,0	25,1	13,9	5,6	2,6	2,0	2,5	988,3
Percentil 80%	139,1	279,8	493,9	909,3	1015,9	695,1	243,0	142,9	18,7	6,5	4,8	19,0	3370,6
Percentil 85%	202,9	301,1	637,1	1010,7	1199,2	757,7	281,7	152,3	21,0	6,7	5,1	30,7	3659,7
Percentil 90%	354,9	374,3	975,3	1178,6	1336,6	876,3	427,6	182,5	27,0	7,7	5,4	33,7	4433,6
Máximo	955,8	1098,2	1619,8	2905,3	1570,0	1412,2	829,4	388,1	73,6	14,3	6,5	173,2	5380,1
Media	113,4	171,0	333,5	481,1	495,1	376,1	159,3	78,6	15,2	4,9	3,6	16,7	2248,3
Mediana	31,2	75,8	114,5	237,0	251,3	256,4	90,4	41,2	11,9	4,8	3,6	6,6	1824,8
Desv. Típica	194,9	246,7	433,1	601,4	522,3	385,0	196,3	94,4	14,6	2,7	1,6	29,7	1457,2
Coefficiente de variación	1,719	1,443	1,299	1,250	1,055	1,024	1,232	1,201	0,957	0,561	0,444	1,781	0,648
Coefficiente de Sesgo	2,880	2,672	1,788	2,225	0,891	1,093	2,074	1,901	2,594	1,291	0,159	4,189	0,590
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0900	-0,1447	0,0471	-0,1380	0,1649	-0,1864	-0,0982	-0,2272	0,2840	-0,1286	-0,1361	-0,1203	0,1086

1.11.6 ESCORRENTÍA TOTAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	1.701	1.355	411	5.860	4.261	2.776	2.513	1.590	707	484	310	301	22.268
1941-1942	298	1.575	361	496	436	2.668	2.085	522	339	165	151	330	9.425
1942-1943	1.359	670	2.043	3.114	777	2.340	1.475	479	181	268	118	627	13.451
1943-1944	533	245	769	184	257	171	1.001	446	317	96	94	261	4.373
1944-1945	477	426	603	429	319	299	182	151	155	63	54	51	3.209
1945-1946	153	1.492	2.860	632	659	1.260	2.470	2.498	394	228	176	177	12.999
1946-1947	219	415	311	652	4.974	4.930	712	744	289	204	196	295	13.943
1947-1948	462	281	682	3.335	1.592	759	1.032	1.701	244	161	127	118	10.493
1948-1949	329	108	1.101	246	148	487	177	229	131	73	55	1.017	4.100
1949-1950	201	710	1.175	343	1.020	408	138	766	219	70	62	76	5.189
1950-1951	244	415	733	1.222	2.333	2.909	1.086	842	332	222	160	286	10.785
1951-1952	320	4.184	950	1.045	528	2.996	1.000	1.566	383	383	258	253	13.867
1952-1953	323	755	854	507	442	501	1.234	190	315	114	89	127	5.450
1953-1954	1.391	413	1.931	318	410	1.370	489	500	231	117	92	84	7.347
1954-1955	96	1.535	315	3.648	3.782	873	613	437	339	178	167	132	12.116
1955-1956	692	2.002	3.359	3.622	1.330	5.011	2.258	1.270	553	323	262	397	21.081
1956-1957	541	222	282	190	848	443	469	539	397	139	111	201	4.383
1957-1958	416	360	498	1.633	954	1.745	500	279	366	118	99	117	7.085
1958-1959	220	113	5.286	1.846	933	2.173	1.006	1.048	316	216	243	669	14.070
1959-1960	836	1.355	2.589	2.908	4.440	2.752	707	982	408	263	217	274	17.733
1960-1961	4.048	1.789	1.558	1.125	483	384	836	845	256	156	127	447	12.054
1961-1962	367	3.415	2.265	2.128	1.133	3.676	1.702	746	437	257	200	268	16.595
1962-1963	710	360	982	4.457	3.742	1.566	2.599	549	564	249	183	315	16.276
1963-1964	215	4.901	4.464	697	5.126	2.943	747	455	590	258	189	262	20.848
1964-1965	187	152	393	1.099	1.058	1.486	268	190	121	87	78	663	5.782
1965-1966	1.777	2.485	1.870	4.735	5.678	638	2.985	650	479	278	218	254	22.045
1966-1967	2.392	1.251	336	986	1.524	837	545	820	197	127	112	104	9.230
1967-1968	327	1.599	204	130	3.219	850	974	449	189	136	138	101	8.317
1968-1969	399	896	805	1.462	2.782	4.137	1.526	1.294	496	299	233	563	14.894
1969-1970	537	1.357	538	8.687	656	438	300	587	345	155	129	102	13.833
1970-1971	85	596	175	1.322	177	605	1.890	2.426	864	333	216	166	8.855
1971-1972	167	145	336	1.685	3.686	1.961	437	381	241	153	113	567	9.871
1972-1973	2.407	1.149	2.179	1.852	342	293	207	1.446	357	172	122	88	10.613
1973-1974	226	636	1.085	1.525	1.060	1.232	765	355	598	154	116	95	7.849
1974-1975	100	573	142	696	640	1.422	754	698	317	125	138	171	5.779
1975-1976	91	150	561	182	523	163	551	177	130	149	150	536	3.361
1976-1977	821	987	2.697	3.744	3.994	687	446	578	464	284	172	158	15.032
1977-1978	870	722	3.574	935	4.614	1.251	1.520	932	469	228	176	147	15.439
1978-1979	174	418	4.972	4.398	5.088	2.751	1.502	622	454	300	209	248	21.138
1979-1980	3.200	421	495	409	545	860	422	654	218	118	121	91	7.555
1980-1981	192	309	127	91	216	298	714	394	118	74	76	147	2.756
1981-1982	81	40	3.470	948	658	269	243	400	182	102	78	331	6.802
1982-1983	119	988	270	95	250	81	942	352	93	64	120	55	3.429
1983-1984	94	2.290	1.654	702	307	1.516	604	1.399	467	174	132	104	9.444
1984-1985	323	2.528	487	3.211	2.386	474	1.201	529	235	154	125	110	11.762
1985-1986	88	499	1.175	565	2.565	442	674	291	179	132	109	465	7.186
1986-1987	479	236	213	1.626	1.289	373	1.255	285	168	224	116	170	6.435
1987-1988	717	394	2.929	3.280	677	262	1.310	829	1.587	411	228	178	12.803
1988-1989	588	545	159	162	419	221	624	589	224	137	104	144	3.916
1989-1990	169	3.146	6.553	1.441	379	312	658	185	122	92	97	169	13.322
1990-1991	953	647	264	567	1.123	2.189	566	241	160	121	91	204	7.127
1991-1992	442	246	217	198	229	143	286	344	341	93	119	102	2.759
1992-1993	696	118	453	122	203	211	318	769	256	83	64	87	3.379
1993-1994	3.015	1.001	221	1.032	1.942	245	195	1.586	145	95	76	76	9.630
1994-1995	345	506	262	448	1.030	168	126	114	182	74	82	87	3.424
1995-1996	75	825	3.500	7.701	1.223	1.406	582	1.298	288	198	161	189	17.446
1996-1997	176	512	4.504	3.286	576	342	372	679	361	248	167	182	11.405
1997-1998	378	4.181	3.609	1.557	1.424	564	727	1.668	334	192	157	429	15.221
1998-1999	122	156	305	297	177	285	272	302	113	82	66	352	2.527
1999-2000	2.382	252	397	264	162	262	2.011	656	189	124	92	95	6.886
2000-2001	167	1.435	4.396	5.177	2.494	4.075	536	558	276	205	156	164	19.640
2001-2002	1.168	163	120	605	176	1.067	454	236	146	77	108	504	4.824
2002-2003	415	1.236	2.667	2.108	2.430	1.704	1.202	424	249	178	165	174	12.952
2003-2004	2.391	1.528	1.205	641	1.339	1.261	626	1.031	312	199	202	125	10.858
2004-2005	1.976	262	227	101	165	244	153	103	76	51	47	41	3.446
2005-2006	1.655	312	407	256	544	1.446	427	170	193	97	80	134	5.721

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	75,3	40,3	120,2	90,8	147,8	80,9	125,9	103,3	76,2	50,8	46,7	41,4	2527,3
Percentil 10%	98,4	154,0	214,9	183,0	209,5	232,4	225,2	189,9	130,1	75,1	75,9	87,0	3426,5
Percentil 15%	145,7	232,4	253,1	233,6	255,6	261,9	282,7	240,0	153,2	85,9	79,3	93,8	4054,1
Percentil 20%	168,8	251,6	282,4	296,6	342,0	293,5	371,7	291,0	179,1	95,4	90,9	101,5	4824,2
Percentil 80%	1168,0	1527,5	2697,0	3210,9	2565,1	2189,3	1309,6	1030,9	437,5	249,2	188,8	330,8	14893,6
Percentil 85%	1666,4	1647,0	3387,2	3406,7	3699,9	2751,6	1521,5	1295,3	467,6	264,2	204,1	433,7	15648,4
Percentil 90%	2179,2	2387,5	3591,1	4070,9	4127,3	2926,1	1950,4	1505,8	524,8	291,7	217,7	520,2	17589,6
Máximo	4048,0	4901,0	6553,1	8687,3	5677,8	5011,1	2984,6	2497,5	1587,0	483,6	310,0	1017,2	22268,5
Media	744,2	1015,0	1462,6	1681,3	1528,8	1286,6	897,1	713,0	324,2	175,5	139,4	241,8	10209,6
Mediana	388,7	616,3	751,0	1009,1	943,8	843,7	690,9	567,6	288,1	154,8	126,0	172,4	9537,3
Desv. Típica	874,4	1065,9	1554,2	1858,1	1544,4	1241,3	685,0	532,4	225,3	93,6	60,5	189,6	5614,3
Coefficiente de variación	1,175	1,050	1,063	1,105	1,010	0,965	0,764	0,747	0,695	0,533	0,434	0,784	0,550
Coefficiente de Sesgo	1,925	1,922	1,366	1,811	1,265	1,356	1,286	1,480	3,180	1,082	0,680	1,775	0,500
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0173	-0,0986	-0,0679	-0,0785	0,1193	-0,0007	0,0146	-0,1980	-0,0242	0,0893	0,1223	-0,0911	0,0465

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	75,3	40,3	120,2	90,8	162,2	80,9	125,9	103,3	76,2	50,8	46,7	41,4	2527,3
Percentil 10%	90,9	159,4	186,3	111,5	176,2	189,7	219,2	177,5	115,8	73,5	70,8	81,5	3068,8
Percentil 15%	112,6	217,5	215,7	151,9	196,3	218,7	264,5	223,2	121,2	75,9	76,0	87,2	3412,5
Percentil 20%	122,4	246,3	221,4	197,6	216,0	243,7	286,4	241,4	145,2	81,9	78,0	94,6	3429,2
Percentil 80%	1168,0	1434,5	3470,4	2107,8	1424,0	1406,0	941,7	829,5	311,8	198,4	157,2	203,9	12802,7
Percentil 85%	1735,2	1718,2	3526,9	3228,2	2053,0	1463,7	1201,6	1097,8	335,7	200,7	162,1	336,1	13044,5
Percentil 90%	2179,2	2409,3	4002,2	3283,2	2407,8	1610,2	1228,7	1348,5	351,0	214,8	166,4	390,7	14271,4
Máximo	3015,1	4180,6	6553,1	7700,7	2565,1	4074,9	2011,2	1668,2	1587,0	411,1	228,1	504,4	19639,8
Media	738,7	936,7	1530,4	1403,1	937,9	763,9	656,9	593,5	269,1	141,5	116,1	185,3	8273,1
Mediana	396,5	509,1	430,0	623,0	616,9	326,8	593,1	411,6	191,0	122,4	108,6	155,9	7006,8
Desv. Típica	854,3	1054,5	1831,9	1841,2	842,1	906,6	458,8	469,0	289,6	83,1	50,3	131,2	5158,7
Coefficiente de variación	1,157	1,126	1,197	1,312	0,898	1,187	0,698	0,790	1,076	0,587	0,433	0,708	0,624
Coefficiente de Sesgo	1,523	1,834	1,282	2,177	0,918	2,364	1,368	1,207	4,260	1,741	0,785	1,423	0,690
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0173	-0,0986	-0,0679	-0,0785	0,1193	-0,0007	0,0146	-0,1980	-0,0242	0,0893	0,1223	-0,0911	0,0465

Escorrentía Total. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	85,1	108,2	142,3	130,4	147,8	162,7	138,1	151,3	121,0	63,2	54,4	50,9	3209,3
Percentil 10%	148,2	151,8	308,2	240,0	339,6	375,8	262,0	225,0	178,8	95,0	88,0	91,0	4381,9
Percentil 15%	173,1	241,9	332,9	339,7	432,4	433,3	404,0	343,5	195,5	116,7	93,4	100,2	5411,2
Percentil 20%	198,4	343,9	356,3	425,1	475,0	478,0	444,7	425,6	218,9	118,1	108,8	104,0	5781,6
Percentil 80%	967,8	1543,2	2330,2	3392,4	3824,7	2757,1	1561,1	1092,4	470,8	269,8	210,6	406,7	15606,5
Percentil 85%	1437,5	1628,0	2721,5	3662,5	4287,5	2914,0	1918,9	1317,0	504,8	286,5	217,4	540,0	16765,5
Percentil 90%	1838,1	2050,0	3380,9	4404,0	4649,9	3064,4	2279,5	1568,4	566,8	302,6	234,1	573,0	20870,9
Máximo	4048,0	4901,0	5285,8	8687,3	5677,8	5011,1	2984,6	2497,5	863,6	483,6	310,0	1017,2	22268,5
Media	747,8	1065,9	1418,6	1862,2	1912,9	1626,3	1053,2	790,8	360,0	197,6	154,6	278,5	11468,3
Mediana	382,9	689,9	829,6	1173,5	1039,3	1255,4	800,9	636,1	339,2	168,1	144,0	250,5	10699,0
Desv. Típica	905,8	1095,2	1388,0	1887,6	1787,0	1334,5	776,3	572,5	173,2	98,1	65,8	216,2	5814,2
Coefficiente de variación	1,211	1,027	0,978	1,014	0,934	0,821	0,737	0,724	0,481	0,496	0,426	0,776	0,507
Coefficiente de Sesgo	2,191	2,042	1,425	1,715	0,837	1,034	0,965	1,540	0,894	0,881	0,453	1,557	0,385
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0606	-0,1283	0,0339	-0,1784	0,0270	-0,1701	-0,0952	-0,2681	-0,0523	-0,1230	-0,0058	-0,2216	0,0400

1.11.7 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	59	32	22	19	35	60	84	109	162	178	171	124	1.055
1941-1942	83	32	21	24	40	61	88	125	163	193	177	116	1.123
1942-1943	70	33	23	23	41	65	101	134	181	178	183	109	1.140
1943-1944	63	34	20	26	41	73	98	131	159	181	166	115	1.108
1944-1945	62	33	21	22	49	88	124	138	182	203	175	136	1.233
1945-1946	76	34	22	22	45	64	90	109	170	212	180	127	1.152
1946-1947	72	35	22	23	34	60	107	122	172	198	168	116	1.128
1947-1948	72	41	22	24	43	78	92	106	174	195	169	123	1.137
1948-1949	73	40	23	25	46	70	105	123	167	193	174	103	1.144
1949-1950	70	34	21	24	43	70	102	115	161	194	170	123	1.127
1950-1951	71	35	21	24	36	69	99	111	162	192	174	125	1.119
1951-1952	67	32	23	22	39	73	94	110	155	185	160	110	1.071
1952-1953	66	35	22	24	41	72	97	140	165	200	192	123	1.175
1953-1954	64	37	23	23	38	61	100	133	170	208	175	133	1.165
1954-1955	78	34	23	22	38	63	111	137	163	193	175	126	1.164
1955-1956	70	32	23	23	36	65	88	127	167	189	163	113	1.096
1956-1957	69	35	23	24	40	72	99	121	155	191	180	123	1.130
1957-1958	72	34	21	23	41	64	96	130	150	196	173	128	1.128
1958-1959	74	38	21	24	41	63	90	117	167	197	174	112	1.118
1959-1960	63	34	21	24	38	64	100	122	170	190	167	118	1.111
1960-1961	54	31	20	21	45	79	92	129	159	187	179	118	1.113
1961-1962	63	32	21	24	42	57	91	127	166	191	183	124	1.121
1962-1963	65	31	21	21	32	59	89	127	154	194	176	118	1.087
1963-1964	84	31	19	25	40	60	100	149	163	198	183	130	1.182
1964-1965	70	37	22	24	39	66	113	148	184	187	185	112	1.188
1965-1966	58	31	21	23	40	78	95	147	168	201	188	137	1.186
1966-1967	62	34	25	25	43	78	104	120	170	216	189	129	1.196
1967-1968	78	34	23	29	38	68	97	135	193	206	184	122	1.208
1968-1969	86	34	21	24	37	62	102	119	167	216	191	108	1.167
1969-1970	68	33	23	22	45	72	117	135	160	208	184	142	1.210
1970-1971	81	40	20	22	48	65	88	109	151	190	172	135	1.119
1971-1972	83	37	24	22	36	63	109	134	172	191	176	106	1.152
1972-1973	60	32	21	25	45	74	111	127	169	194	195	126	1.177
1973-1974	70	38	24	24	42	68	95	139	164	208	192	130	1.196
1974-1975	74	39	26	26	42	62	105	122	171	212	192	116	1.188
1975-1976	78	39	21	29	43	78	93	146	195	203	177	118	1.220
1976-1977	62	35	22	22	37	72	108	130	156	181	167	134	1.128
1977-1978	69	37	23	24	42	76	90	118	150	208	194	143	1.172
1978-1979	79	38	21	23	39	63	96	137	189	200	191	131	1.207
1979-1980	59	40	24	24	42	65	102	122	178	203	189	138	1.187
1980-1981	74	35	25	30	46	73	92	127	193	206	186	124	1.213
1981-1982	79	45	23	25	43	80	109	145	178	194	188	119	1.228
1982-1983	69	35	22	28	39	78	91	117	182	188	163	141	1.153
1983-1984	77	33	23	24	42	61	106	106	157	206	183	133	1.150
1984-1985	74	31	23	23	39	67	101	122	168	198	185	143	1.173
1985-1986	84	34	23	24	36	69	85	140	179	208	174	111	1.166
1986-1987	71	37	24	24	39	73	97	134	172	187	165	131	1.155
1987-1988	56	36	22	23	40	76	91	112	135	176	182	136	1.088
1988-1989	71	35	25	27	42	74	83	135	171	206	175	120	1.165
1989-1990	73	33	20	24	44	70	87	135	173	204	188	123	1.173
1990-1991	62	36	20	23	37	62	100	137	179	199	192	127	1.175
1991-1992	62	36	23	22	42	73	104	134	140	197	175	123	1.131
1992-1993	61	39	21	26	40	67	93	109	151	196	165	103	1.071
1993-1994	54	31	21	25	39	80	102	119	175	204	186	120	1.157
1994-1995	67	38	23	27	43	75	115	142	172	199	182	109	1.192
1995-1996	78	35	22	21	39	65	103	122	184	198	172	111	1.151
1996-1997	73	37	22	23	46	88	110	119	140	175	168	124	1.125
1997-1998	70	31	22	24	43	81	87	121	171	203	190	115	1.156
1998-1999	73	39	25	26	45	70	106	129	177	200	178	113	1.181
1999-2000	61	35	22	25	50	77	77	127	181	186	174	129	1.143
2000-2001	73	31	21	24	42	62	103	130	184	186	175	122	1.153
2001-2002	66	33	22	25	46	68	104	126	178	196	174	108	1.146
2002-2003	66	33	23	25	38	68	93	142	182	195	185	127	1.177
2003-2004	61	32	22	26	40	62	101	121	190	201	169	132	1.157
2004-2005	67	36	23	27	41	71	106	139	188	198	184	127	1.205
2005-2006	67	32	22	23	41	65	104	151	181	201	182	122	1.191

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	53,8	30,6	19,5	19,2	32,2	56,8	77,3	105,5	135,3	174,8	159,6	103,3	1055,1
Percentil 10%	60,2	31,4	20,6	22,0	36,6	60,8	88,0	110,8	152,8	185,6	167,2	109,5	1109,4
Percentil 15%	61,6	32,0	20,9	22,3	37,5	62,3	89,5	116,3	156,1	187,1	168,4	111,6	1118,9
Percentil 20%	62,1	32,2	21,0	22,6	38,2	62,7	91,0	119,1	159,3	188,7	171,2	113,5	1123,0
Percentil 80%	76,5	37,3	23,3	25,4	43,3	75,7	105,9	137,3	180,7	204,5	188,0	131,1	1188,1
Percentil 85%	78,2	38,2	23,4	25,9	44,7	77,6	107,1	139,3	182,4	205,8	188,9	133,0	1192,7
Percentil 90%	78,7	38,9	24,0	26,5	45,5	78,3	109,8	142,0	184,4	208,0	191,1	136,2	1206,1
Máximo	86,3	45,1	26,2	29,9	50,0	87,9	124,1	150,5	195,0	216,2	195,0	143,2	1233,4
Media	69,5	35,0	22,2	24,1	41,0	69,3	98,7	127,5	169,4	196,5	178,7	122,9	1154,6
Mediana	70,0	34,5	22,0	23,8	41,0	68,5	99,1	127,3	170,3	196,8	177,5	122,8	1155,6
Desv. Típica	11,5	5,3	3,1	3,6	6,2	11,1	15,2	19,5	24,7	26,1	23,9	18,2	148,5
Coefficiente de variación	0,165	0,151	0,139	0,149	0,151	0,160	0,154	0,153	0,146	0,133	0,134	0,148	0,129
Coefficiente de Sesgo	0,081	0,805	0,567	0,676	0,109	0,552	0,209	-0,020	-0,309	-0,212	-0,049	0,083	-0,298
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1025	0,1678	0,0173	0,1357	0,0584	0,1275	-0,1819	0,0953	0,1481	0,2290	0,1455	0,0670	0,3249

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	53,8	31,2	20,0	21,4	36,3	60,6	77,3	105,6	135,3	174,8	162,6	103,3	1071,4
Percentil 10%	60,9	31,4	20,9	22,8	38,2	62,4	85,6	114,5	145,9	186,1	166,6	110,1	1127,9
Percentil 15%	61,3	31,9	21,2	23,0	38,8	64,3	86,7	118,6	155,7	187,1	168,4	111,1	1140,0
Percentil 20%	61,7	32,2	21,6	23,2	39,2	65,1	91,0	119,2	168,5	188,5	171,8	112,6	1146,4
Percentil 80%	73,8	36,7	23,4	26,2	43,7	77,1	105,9	138,8	182,3	203,9	185,9	131,1	1180,9
Percentil 85%	75,0	37,4	23,6	26,8	44,9	78,7	106,3	140,3	183,8	204,8	186,9	132,2	1191,5
Percentil 90%	77,6	38,2	24,5	27,0	45,6	80,0	107,8	142,0	186,4	205,7	188,2	134,5	1198,5
Máximo	83,8	45,1	25,1	29,9	50,0	87,9	114,7	150,5	193,3	207,6	192,1	142,7	1228,0
Media	68,8	35,0	22,4	24,8	41,7	71,3	98,1	128,4	172,4	196,4	178,5	122,8	1160,6
Mediana	69,6	35,1	22,2	24,5	41,4	70,4	100,9	128,3	177,2	197,9	180,0	122,7	1156,9
Desv. Típica	15,5	7,7	4,7	5,3	8,9	15,8	21,8	28,1	37,8	40,2	36,7	26,5	234,6
Coefficiente de variación	0,226	0,219	0,209	0,215	0,214	0,222	0,222	0,219	0,219	0,205	0,205	0,216	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,121	1,291	0,406	0,701	0,679	0,445	-0,428	-0,116	-1,243	-1,107	-0,285	0,066	-0,620
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1025	0,1678	0,0173	0,1357	0,0584	0,1275	-0,1819	0,0953	0,1481	0,2290	0,1455	0,0670	0,3249

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	53,8	30,6	19,5	19,2	32,2	56,8	84,2	105,5	149,8	177,7	159,6	103,4	1055,1
Percentil 10%	59,7	31,7	20,5	21,7	36,2	60,4	89,2	110,3	154,6	184,9	167,3	109,6	1106,7
Percentil 15%	61,9	32,0	20,8	22,0	36,8	60,9	89,8	114,3	156,2	187,2	168,7	112,3	1113,1
Percentil 20%	63,0	32,1	20,9	22,3	37,5	62,2	91,2	117,8	159,2	189,9	171,0	114,4	1119,0
Percentil 80%	77,9	38,1	23,0	24,4	43,0	73,3	105,3	137,1	172,3	206,3	188,9	131,1	1188,1
Percentil 85%	78,3	38,4	23,3	25,1	44,7	75,9	108,1	138,0	178,1	208,3	191,1	134,1	1195,8
Percentil 90%	80,9	39,3	23,8	25,5	45,0	77,8	110,9	140,2	182,7	208,8	192,1	136,3	1207,0
Máximo	86,3	40,9	26,2	29,1	48,5	87,9	124,1	148,7	195,0	216,2	195,0	143,2	1233,4
Media	69,9	35,0	22,0	23,6	40,5	67,9	99,0	127,0	167,4	196,6	178,9	122,9	1150,7
Mediana	70,0	34,4	21,9	23,6	40,9	65,8	98,3	127,0	166,8	194,5	177,1	123,0	1148,1
Desv. Típica	13,7	6,3	3,8	4,2	7,5	12,9	18,1	23,4	28,9	33,0	30,1	22,1	189,0
Coefficiente de variación	0,196	0,181	0,173	0,179	0,184	0,190	0,183	0,184	0,173	0,168	0,168	0,180	0,164
Coefficiente de Sesgo	0,151	0,481	0,742	0,795	0,014	0,733	0,736	0,042	0,719	0,148	0,041	0,096	-0,101
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0053	0,3824	-0,0494	0,1553	-0,0241	0,0842	-0,2435	0,1226	0,0239	0,3627	0,2879	0,0236	0,3313

1.11.8 EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	48,1	26,2	18,0	16,4	31,0	52,0	73,8	91,4	137,4	154,0	143,4	102,0	893,6
1941-1942	64,4	26,1	17,5	19,3	32,6	53,5	76,5	110,3	146,0	168,8	148,1	95,5	958,6
1942-1943	56,9	26,9	18,6	19,8	34,9	56,8	89,9	118,8	159,0	151,5	157,1	90,7	981,0
1943-1944	52,1	26,8	16,8	22,8	33,1	63,1	84,4	111,8	141,2	159,3	145,0	96,2	952,6
1944-1945	50,6	28,4	17,3	17,5	41,7	73,7	104,0	119,8	154,7	173,8	145,9	114,3	1.041,9
1945-1946	62,7	28,4	18,6	18,5	38,9	53,9	73,3	91,0	145,3	180,6	153,0	105,4	969,6
1946-1947	59,9	29,3	17,3	19,7	29,4	52,9	94,5	107,7	153,9	174,3	145,8	95,4	979,9
1947-1948	58,3	34,7	18,2	19,9	37,1	67,0	78,7	93,9	148,1	168,6	147,9	107,0	979,6
1948-1949	58,6	33,9	18,2	21,4	39,9	58,5	93,5	105,4	145,1	171,8	154,9	87,8	989,0
1949-1950	57,8	27,7	17,0	20,5	36,7	62,8	88,6	103,5	144,3	173,7	147,7	103,3	983,5
1950-1951	58,3	29,2	15,9	19,5	29,6	56,3	83,2	94,3	143,8	165,9	144,6	101,0	941,8
1951-1952	51,9	25,3	18,7	18,1	34,2	64,4	81,0	102,2	142,9	160,0	139,5	90,8	928,8
1952-1953	55,8	28,8	17,9	20,4	34,4	63,5	82,2	121,6	136,4	169,3	159,2	99,6	989,1
1953-1954	51,3	30,8	18,1	18,8	31,6	52,2	83,0	110,7	142,4	174,0	145,6	108,7	967,4
1954-1955	64,2	28,6	19,4	18,6	31,2	55,2	96,9	116,4	138,1	163,5	145,9	100,4	978,6
1955-1956	56,2	26,2	18,5	19,3	28,9	56,1	72,2	106,1	138,5	154,0	137,8	92,9	906,8
1956-1957	55,8	27,5	19,6	19,6	34,1	64,2	79,7	99,5	127,9	164,4	152,9	100,2	945,4
1957-1958	56,4	27,9	17,1	19,2	36,1	54,3	80,2	114,0	128,8	164,0	145,0	107,5	950,5
1958-1959	57,0	29,9	16,8	20,0	35,7	53,5	80,1	100,0	144,7	170,3	143,6	88,4	940,0
1959-1960	50,8	27,4	16,3	19,2	32,1	55,2	88,0	108,9	145,8	163,1	141,5	98,1	946,4
1960-1961	43,3	25,4	16,0	18,1	41,4	72,1	84,2	115,8	142,3	162,4	152,4	100,6	974,1
1961-1962	52,4	26,1	18,1	20,6	36,9	49,3	79,5	109,8	144,6	167,8	157,1	105,5	967,7
1962-1963	55,1	25,6	17,7	17,5	27,5	52,5	78,5	113,2	134,7	164,7	145,5	93,4	925,9
1963-1964	67,4	24,8	15,9	21,5	34,8	51,2	83,3	127,9	139,8	165,8	152,1	109,3	993,8
1964-1965	56,6	31,2	18,0	19,7	32,6	56,5	91,1	125,4	158,1	161,7	153,1	91,8	995,8
1965-1966	48,1	24,4	17,5	19,0	33,1	64,8	76,7	119,3	140,2	167,7	155,1	110,6	976,6
1966-1967	46,7	26,3	20,2	20,8	35,4	67,5	84,2	102,1	140,1	183,3	156,9	104,7	988,2
1967-1968	61,9	26,9	18,3	23,9	31,3	55,4	79,4	110,2	160,4	174,9	150,1	99,8	992,6
1968-1969	70,1	27,5	16,8	20,3	31,3	51,6	83,0	101,0	138,6	178,0	155,4	87,5	961,0
1969-1970	55,2	26,8	18,3	18,0	37,0	59,3	94,8	114,7	140,0	178,1	152,3	117,6	1.012,1
1970-1971	63,7	32,0	16,8	18,6	40,7	52,4	74,8	90,0	129,2	161,6	146,5	110,3	936,6
1971-1972	66,0	28,6	19,1	18,3	30,6	53,8	87,8	111,6	145,9	166,2	147,6	85,3	960,9
1972-1973	46,9	25,4	16,7	20,6	36,4	61,6	91,9	109,6	142,0	165,1	160,9	105,3	982,6
1973-1974	56,5	31,6	18,7	20,4	33,3	56,2	78,2	117,0	137,8	172,3	156,1	105,8	983,8
1974-1975	56,4	31,0	21,7	22,5	35,5	51,3	85,7	101,6	142,3	182,1	155,8	95,3	981,2
1975-1976	62,6	29,9	17,4	24,7	35,0	65,1	76,4	122,2	159,7	165,4	144,1	94,5	997,0
1976-1977	48,0	27,5	17,6	17,9	30,4	62,2	91,5	104,2	130,9	150,6	138,7	109,3	928,7
1977-1978	54,9	28,8	17,8	18,9	34,5	62,7	74,5	98,8	125,2	176,0	161,0	117,4	970,5
1978-1979	62,6	29,8	16,6	19,1	31,6	52,2	78,1	116,5	155,8	167,8	157,2	102,4	989,7
1979-1980	46,8	32,2	19,7	19,8	36,6	55,8	86,5	101,0	147,0	169,7	159,3	112,2	986,6
1980-1981	58,7	27,6	19,6	24,5	37,5	61,8	77,3	106,1	160,5	170,3	152,6	102,4	999,1
1981-1982	62,2	36,8	18,8	20,6	35,5	64,5	89,9	119,1	146,0	165,9	151,8	97,1	1.008,2
1982-1983	54,1	27,7	17,8	24,1	33,0	67,5	76,8	98,8	154,8	165,9	136,0	113,1	969,7
1983-1984	63,7	26,3	18,9	19,5	35,3	50,2	89,4	84,8	133,5	176,3	138,3	106,1	952,3
1984-1985	58,7	25,3	18,6	18,6	34,3	55,6	84,3	101,9	143,7	171,3	158,6	117,2	988,2
1985-1986	68,0	27,1	18,6	20,0	29,5	58,2	69,9	120,7	153,6	176,7	149,7	94,5	986,6
1986-1987	56,7	30,6	19,7	19,8	32,2	62,2	83,6	115,7	148,7	156,9	147,6	108,5	982,3
1987-1988	45,8	28,3	17,7	18,6	33,9	64,8	76,7	97,1	117,4	155,3	154,8	110,7	921,2
1988-1989	58,6	28,9	20,9	23,1	36,8	65,5	71,1	115,4	145,6	175,8	151,5	97,0	990,3
1989-1990	60,5	26,6	16,2	20,5	39,8	61,2	73,9	116,2	149,9	173,8	154,5	101,2	994,4
1990-1991	50,0	28,8	17,2	19,0	31,0	51,9	82,4	112,3	151,0	168,7	160,0	102,9	975,0
1991-1992	48,8	28,5	18,9	19,5	37,3	62,3	89,1	115,9	116,3	166,6	148,2	103,8	955,2
1992-1993	47,4	31,6	17,5	22,7	34,4	58,5	78,8	95,2	132,3	166,3	145,8	87,6	918,0
1993-1994	42,7	25,9	18,0	20,8	33,6	69,5	83,8	104,1	150,0	178,3	157,0	95,2	978,8
1994-1995	53,6	30,9	19,3	21,8	36,6	64,6	96,0	119,8	145,4	169,6	151,6	90,6	999,9
1995-1996	63,7	29,2	17,4	17,8	32,5	55,5	87,1	102,8	152,4	167,3	143,4	92,6	961,5
1996-1997	60,2	29,4	16,8	18,8	40,0	75,9	95,2	105,3	124,8	152,1	143,3	104,2	965,9
1997-1998	59,1	24,6	17,4	20,0	37,8	69,0	72,8	101,0	146,3	173,5	157,9	94,8	974,1
1998-1999	58,7	30,8	20,6	22,0	37,6	59,6	89,3	112,4	150,3	172,9	150,6	93,9	998,8
1999-2000	50,1	27,6	17,9	20,7	43,1	65,1	67,9	109,8	154,2	161,5	149,9	107,9	975,7
2000-2001	58,7	25,5	16,9	19,1	35,7	53,8	88,4	109,8	159,1	160,5	150,4	101,6	979,5
2001-2002	54,7	27,5	18,1	20,8	38,6	58,2	87,7	105,5	151,3	165,2	144,8	91,4	963,9
2002-2003	52,9	26,2	17,9	19,7	31,5	60,2	80,2	120,7	156,1	169,8	157,7	104,2	997,1
2003-2004	48,4	26,6	17,8	21,9	35,2	52,8	82,9	99,1	158,9	170,9	142,2	110,1	966,9
2004-2005	54,8	29,4	18,4	23,1	32,6	59,8	88,6	120,4	159,8	171,9	155,6	104,6	1.018,9
2005-2006	55,1	25,8	18,3	19,0	34,4	56,6	89,6	125,6	154,5	173,3	151,1	102,0	1.005,4

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	42,7	24,4	15,9	16,4	27,5	49,3	67,9	84,8	116,3	150,6	136,0	85,3	893,6
Percentil 10%	47,7	25,5	16,7	18,1	30,8	52,1	73,9	96,2	130,0	158,1	143,3	90,7	932,7
Percentil 15%	48,3	25,9	16,8	18,5	31,3	52,4	76,0	99,0	134,4	161,2	144,0	92,4	944,5
Percentil 20%	50,1	26,2	17,0	18,6	31,6	53,5	76,7	101,0	137,8	162,4	145,0	93,9	952,3
Percentil 80%	61,9	29,9	18,8	21,4	37,1	64,6	89,4	117,0	154,2	173,8	156,1	108,5	992,6
Percentil 85%	62,6	30,9	19,1	21,9	37,6	65,1	90,2	119,4	155,0	175,1	157,1	109,5	996,1
Percentil 90%	63,7	31,4	19,6	22,7	39,4	67,2	92,7	120,5	158,5	176,5	157,8	110,6	999,0
Máximo	70,1	36,8	21,7	24,7	43,1	75,9	104,0	127,9	160,5	183,3	161,0	117,6	1041,9
Media	56,0	28,3	18,0	20,1	34,7	59,2	83,3	108,7	144,5	167,9	150,2	101,2	972,1
Mediana	56,4	27,7	17,9	19,7	34,5	58,3	83,1	109,8	145,2	168,2	150,5	101,8	977,6
Desv. Típica	9,3	4,3	2,5	3,1	5,4	9,6	12,7	16,6	20,7	22,1	19,6	14,9	123,6
Coefficiente de variación	0,166	0,152	0,141	0,153	0,157	0,162	0,153	0,153	0,143	0,132	0,131	0,147	0,127
Coefficiente de Sesgo	-0,022	1,012	0,651	0,787	0,285	0,553	0,249	-0,222	-0,584	-0,353	-0,184	0,046	-0,564
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1035	0,0904	-0,0209	0,0702	0,0382	0,0657	-0,2666	0,0038	0,1281	0,1683	0,0041	-0,0728	0,0708

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	42,7	24,6	16,2	17,8	29,5	50,2	67,9	84,8	116,3	152,1	136,0	87,6	918,0
Percentil 10%	47,9	25,7	17,0	18,7	31,8	53,3	72,0	98,0	128,6	158,7	143,3	92,0	953,7
Percentil 15%	48,7	25,9	17,3	18,9	32,4	55,1	73,6	99,0	133,2	161,2	144,4	93,6	959,9
Percentil 20%	50,0	26,2	17,4	19,0	32,6	55,6	76,7	101,0	143,7	165,2	145,8	94,5	963,9
Percentil 80%	60,2	29,4	18,9	22,0	37,6	65,1	89,3	119,1	154,8	173,5	155,6	107,9	998,8
Percentil 85%	60,9	30,7	19,4	22,8	38,0	66,0	89,5	120,0	156,8	174,3	157,2	108,9	999,3
Percentil 90%	62,9	30,9	19,7	23,1	39,2	68,2	89,8	120,5	159,0	176,1	157,8	110,4	1002,6
Máximo	68,0	36,8	20,9	24,5	43,1	75,9	96,0	125,6	160,5	178,3	160,0	117,2	1018,9
Media	55,6	28,2	18,3	20,6	35,4	61,0	82,8	109,1	146,8	168,3	150,6	101,4	978,0
Mediana	55,9	27,7	18,1	20,2	35,2	60,7	83,7	109,8	150,1	169,7	150,9	102,2	979,1
Desv. Típica	12,7	6,2	3,8	4,5	7,7	13,6	18,3	23,9	31,8	34,3	30,7	21,6	197,1
Coefficiente de variación	0,228	0,220	0,209	0,218	0,219	0,223	0,221	0,220	0,217	0,204	0,204	0,213	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,195	1,502	0,587	0,651	0,406	0,337	-0,295	-0,425	-1,376	-0,817	-0,482	0,107	-0,857
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1035	0,0904	-0,0209	0,0702	0,0382	0,0657	-0,2666	0,0038	0,1281	0,1683	0,0041	-0,0728	0,0708

Evapotranspiración Potencial. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	43,3	24,4	15,9	16,4	27,5	49,3	72,2	90,0	125,2	150,6	137,8	85,3	893,6
Percentil 10%	47,9	25,4	16,6	18,0	30,3	51,9	74,8	94,3	130,7	158,7	143,2	90,5	928,8
Percentil 15%	48,1	26,0	16,8	18,1	30,9	52,2	76,5	99,4	136,1	161,3	144,0	91,6	939,5
Percentil 20%	50,7	26,2	16,8	18,4	31,3	52,4	77,8	100,8	137,7	162,3	144,9	93,3	944,7
Percentil 80%	62,6	30,1	18,6	20,6	36,8	63,6	90,1	116,6	147,2	174,0	156,3	108,8	989,1
Percentil 85%	62,8	31,0	18,7	20,9	37,0	64,4	91,6	118,9	154,0	175,1	157,1	109,5	990,2
Percentil 90%	64,2	31,7	19,4	21,6	39,0	65,3	93,6	120,0	156,1	178,0	157,4	110,8	994,0
Máximo	70,1	34,7	21,7	24,7	41,7	73,7	104,0	127,9	160,4	183,3	161,0	117,6	1041,9
Media	56,2	28,3	17,9	19,7	34,2	58,1	83,6	108,5	143,0	167,7	150,0	101,1	968,2
Mediana	56,4	27,8	17,8	19,6	34,3	56,1	83,0	109,7	142,4	167,7	149,1	100,8	975,3
Desv. Típica	11,0	5,2	3,1	3,6	6,5	11,1	15,2	19,9	24,5	28,0	24,9	18,2	157,7
Coefficiente de variación	0,196	0,183	0,174	0,182	0,189	0,192	0,182	0,183	0,171	0,167	0,166	0,180	0,163
Coefficiente de Sesgo	0,068	0,719	0,813	0,977	0,334	0,795	0,679	-0,098	0,211	-0,151	-0,033	0,028	-0,376
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0141	0,2800	-0,0227	0,0940	-0,0263	-0,0064	-0,3661	-0,0055	0,0138	0,2245	0,0916	-0,1712	0,0281

1.11.9 EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	58,9	31,6	21,9	19,2	34,9	60,4	83,8	106,1	79,2	47,9	4,7	21,8	570,4
1941-1942	17,8	32,3	21,2	23,6	40,2	60,6	87,6	100,3	49,9	5,8	17,6	52,6	509,5
1942-1943	68,7	32,9	22,7	23,2	40,8	65,0	99,9	92,8	21,8	14,6	4,2	69,8	556,4
1943-1944	53,6	17,6	20,3	25,3	37,1	42,2	73,5	39,8	47,5	8,2	30,5	30,8	426,4
1944-1945	57,1	32,5	21,1	20,9	37,6	43,1	40,9	27,0	32,1	1,8	1,4	5,0	320,4
1945-1946	34,7	33,8	22,3	21,9	45,3	63,3	87,6	105,1	66,6	8,1	3,2	15,4	507,3
1946-1947	36,8	33,6	19,5	22,6	33,6	60,2	104,3	77,3	22,4	6,0	6,6	27,3	450,2
1947-1948	54,6	31,4	22,1	23,8	42,5	76,9	86,3	97,4	46,3	5,0	2,2	5,6	494,2
1948-1949	41,0	10,0	22,7	25,4	43,3	59,5	47,8	42,7	31,7	13,7	12,1	91,3	441,1
1949-1950	36,7	34,0	20,9	23,9	42,9	68,9	72,6	92,3	51,7	12,2	2,5	27,2	485,8
1950-1951	40,6	30,7	20,7	23,9	36,3	69,0	94,7	73,9	42,5	7,6	3,2	23,8	467,0
1951-1952	39,7	32,0	22,5	22,4	39,3	72,4	91,6	103,0	67,9	24,9	13,6	50,2	579,6
1952-1953	47,6	32,8	21,6	24,1	40,0	59,6	77,4	40,2	22,2	4,5	1,2	28,4	399,7
1953-1954	63,5	36,4	22,9	23,0	37,3	60,3	79,6	51,3	23,2	6,0	1,8	4,0	409,4
1954-1955	8,0	34,1	23,2	22,0	37,7	63,1	101,0	81,8	26,6	6,9	20,9	9,3	434,8
1955-1956	60,3	31,9	22,6	23,2	35,7	64,9	87,5	111,3	43,4	6,9	19,2	48,1	555,0
1956-1957	65,5	27,2	23,3	21,5	39,6	61,5	59,9	64,7	31,9	7,4	1,5	51,2	455,3
1957-1958	28,2	32,6	21,0	23,5	41,2	63,4	88,7	64,4	33,3	5,3	5,4	8,6	415,4
1958-1959	29,5	16,1	21,3	23,8	41,1	62,5	89,0	104,7	44,4	5,3	21,1	67,4	526,4
1959-1960	60,0	34,0	21,1	23,6	37,6	63,6	97,8	108,3	68,9	7,7	5,8	24,1	552,4
1960-1961	53,7	30,7	19,9	21,0	44,2	74,0	80,1	100,6	53,9	14,5	2,0	51,9	546,6
1961-1962	40,7	32,0	20,9	23,5	42,0	56,8	90,3	95,9	57,4	4,8	1,0	57,5	522,9
1962-1963	62,8	29,9	20,9	20,5	32,2	59,3	89,0	115,8	72,4	14,9	1,5	29,3	548,6
1963-1964	31,2	31,1	19,5	25,0	39,9	59,8	97,9	90,4	66,6	9,0	2,2	27,7	500,1
1964-1965	9,4	31,4	22,3	23,9	38,7	66,0	86,6	26,1	8,9	1,6	2,3	68,2	385,4
1965-1966	57,4	30,7	21,3	23,1	39,7	76,4	94,7	105,5	40,4	5,2	5,7	31,6	531,7
1966-1967	61,7	34,2	24,7	25,3	42,8	77,0	85,4	72,1	53,5	3,4	9,0	11,1	500,1
1967-1968	56,1	34,4	22,8	27,3	38,4	67,3	86,1	52,4	17,6	1,9	11,7	26,5	442,4
1968-1969	62,1	33,5	20,8	24,0	36,9	61,9	100,4	104,6	53,9	14,7	9,4	64,6	586,7
1969-1970	64,6	33,1	23,3	22,1	44,9	70,9	67,2	68,2	84,4	4,1	2,5	4,7	490,0
1970-1971	3,7	36,4	18,8	21,0	45,7	61,4	83,3	95,0	85,6	31,0	15,9	1,7	499,7
1971-1972	15,4	8,3	21,9	21,7	35,0	60,5	99,8	53,8	17,4	21,5	3,9	57,4	416,4
1972-1973	57,6	30,9	19,8	23,8	42,8	67,3	58,7	85,2	51,9	18,8	0,9	10,3	468,1
1973-1974	31,6	36,2	22,9	23,5	40,2	64,8	84,2	64,7	60,9	7,0	0,4	1,6	438,0
1974-1975	3,6	37,5	24,4	25,0	39,8	60,0	90,6	79,3	33,8	2,8	2,9	32,4	432,1
1975-1976	19,7	26,7	20,6	27,8	41,3	65,7	78,1	39,6	32,1	16,9	25,8	82,1	476,3
1976-1977	58,1	34,0	21,5	21,5	35,7	68,9	87,7	45,4	45,1	17,8	24,1	27,8	487,4
1977-1978	62,5	35,5	21,8	22,9	40,4	72,7	85,7	101,2	72,3	12,1	1,0	9,1	537,1
1978-1979	39,6	33,7	20,3	22,3	37,2	60,7	92,0	92,1	40,8	7,4	0,6	17,4	464,1
1979-1980	56,9	38,6	22,8	23,2	40,2	62,2	83,6	72,7	21,0	3,0	11,0	8,0	443,3
1980-1981	32,1	31,4	17,8	14,6	30,9	59,9	71,1	45,5	11,9	5,0	7,7	33,3	361,1
1981-1982	28,2	9,7	22,5	23,9	41,0	75,7	84,6	57,9	20,8	6,3	7,5	53,9	432,0
1982-1983	21,8	33,2	21,0	25,3	36,9	50,6	74,2	45,8	12,6	1,5	22,4	22,9	368,1
1983-1984	55,5	31,8	22,2	23,0	40,6	58,4	99,5	84,0	70,2	13,2	4,3	8,2	510,8
1984-1985	64,7	30,3	22,3	22,1	38,0	63,5	95,0	94,1	39,1	3,8	0,7	8,1	481,6
1985-1986	5,0	33,2	22,0	23,6	35,0	65,7	77,4	57,3	10,3	3,1	1,5	85,2	419,3
1986-1987	45,5	32,1	22,9	23,6	38,0	69,5	91,2	74,7	22,6	23,6	17,8	36,5	498,2
1987-1988	49,2	34,6	21,6	22,4	38,8	71,5	85,9	88,7	102,0	46,2	3,2	5,8	570,0
1988-1989	57,3	34,1	22,7	24,6	37,3	49,4	60,2	67,1	23,5	5,6	4,7	19,9	406,3
1989-1990	51,9	31,9	19,8	23,3	41,9	66,4	81,7	69,2	13,9	4,3	3,8	24,4	432,4
1990-1991	58,3	34,4	19,3	21,9	36,0	60,0	90,9	45,1	15,6	5,3	1,1	21,7	409,6
1991-1992	54,2	27,7	21,6	21,2	39,3	50,0	60,4	53,4	47,1	9,1	17,2	28,2	429,4
1992-1993	54,0	22,3	20,5	24,5	37,2	50,3	62,1	78,2	32,0	3,6	1,2	25,0	411,0
1993-1994	51,9	30,3	20,2	24,6	37,8	75,7	78,4	103,4	29,7	3,2	1,6	6,9	463,8
1994-1995	52,3	36,3	22,5	26,0	41,1	64,9	50,4	16,0	29,7	9,1	4,1	23,0	375,5
1995-1996	14,4	34,1	21,2	20,7	37,6	62,5	97,5	106,2	44,7	8,7	2,9	51,2	501,5
1996-1997	44,7	35,4	21,0	22,6	43,7	80,0	60,2	75,9	37,9	36,4	30,5	51,8	540,2
1997-1998	62,1	30,1	21,0	23,0	41,8	77,2	81,5	106,8	51,8	6,3	2,5	53,7	557,9
1998-1999	21,5	28,1	24,2	25,2	40,9	50,6	44,4	46,9	10,2	7,9	9,4	53,5	362,7
1999-2000	58,6	33,8	20,8	23,4	42,5	50,9	74,2	93,8	26,0	4,7	2,0	13,4	444,0
2000-2001	32,9	30,2	19,9	22,8	40,6	60,1	96,5	90,3	32,1	7,0	2,4	27,0	461,8
2001-2002	66,0	32,3	21,3	25,2	44,1	67,8	90,5	53,0	12,4	1,2	6,3	71,5	491,4
2002-2003	50,8	33,3	22,9	24,7	37,8	67,5	91,8	89,4	16,5	3,3	13,4	24,0	475,4
2003-2004	60,9	32,0	21,5	25,9	40,4	61,5	86,0	71,0	24,5	2,2	22,4	5,6	453,9
2004-2005	66,4	35,3	22,1	23,8	25,8	45,1	26,9	25,1	8,1	1,6	5,4	10,2	295,9
2005-2006	65,4	30,4	22,0	22,8	40,3	63,8	79,8	36,8	30,5	12,0	10,0	44,9	458,6

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	3,6	8,3	17,8	14,6	25,8	42,2	26,9	16,0	8,1	1,2	0,4	1,6	295,9
Percentil 10%	16,6	27,0	19,9	21,1	35,3	50,6	60,0	40,0	13,2	2,5	1,2	5,7	392,5
Percentil 15%	21,7	29,4	20,3	21,7	36,3	58,0	61,7	45,3	17,2	3,2	1,5	8,1	409,5
Percentil 20%	29,5	30,3	20,6	22,0	37,1	59,6	72,6	46,9	21,0	3,6	1,6	9,1	416,4
Percentil 80%	60,9	34,1	22,7	24,6	41,9	69,0	92,0	100,6	53,9	14,5	13,6	52,6	526,4
Percentil 85%	62,2	34,4	22,9	25,1	42,6	71,7	95,4	103,7	66,6	15,4	17,7	54,7	541,8
Percentil 90%	64,1	35,4	22,9	25,3	43,1	74,9	97,8	105,3	69,5	20,2	21,0	66,0	553,7
Máximo	68,7	38,6	24,7	27,8	45,7	80,0	104,3	115,8	102,0	47,9	30,5	91,3	586,7
Media	45,1	31,0	21,6	23,2	39,2	63,2	81,3	74,6	39,4	9,9	7,9	31,7	468,0
Mediana	52,1	32,3	21,6	23,4	39,7	63,2	85,8	76,6	33,6	6,9	4,3	27,1	465,5
Desv. Típica	19,1	7,2	3,0	3,5	6,0	11,4	18,8	27,3	22,2	9,7	8,1	23,3	86,0
Coefficiente de variación	0,424	0,232	0,139	0,149	0,153	0,180	0,232	0,367	0,563	0,985	1,025	0,734	0,184
Coefficiente de Sesgo	-0,818	-2,478	-0,157	-1,214	-0,953	-0,378	-1,280	-0,366	0,688	2,342	1,310	0,727	-0,268
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0121	-0,0771	-0,1241	0,0509	-0,1792	0,1514	-0,0078	-0,0581	0,1308	0,1146	-0,0655	-0,0179	0,0949

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,0	9,7	17,8	14,6	25,8	45,1	26,9	16,0	8,1	1,2	0,7	5,6	295,9
Percentil 10%	21,6	27,9	19,9	21,5	35,5	50,2	55,3	40,9	11,1	1,9	1,4	7,5	365,4
Percentil 15%	26,6	29,6	20,2	22,1	36,7	50,5	60,2	45,4	12,3	2,9	1,6	8,2	373,7
Percentil 20%	32,1	30,2	20,5	22,4	37,2	50,6	60,4	45,8	12,6	3,2	2,0	10,2	406,3
Percentil 80%	60,9	34,1	22,5	24,7	41,1	69,5	91,2	90,3	39,1	9,1	13,4	51,8	498,2
Percentil 85%	62,8	34,4	22,6	25,2	41,8	72,5	92,6	93,9	45,3	12,3	17,3	53,5	503,8
Percentil 90%	65,1	35,0	22,8	25,3	42,2	75,7	95,7	98,8	49,4	18,4	20,1	53,8	525,5
Máximo	66,4	36,3	24,2	26,0	44,1	80,0	99,5	106,8	102,0	46,2	30,5	85,2	570,0
Media	47,1	31,1	21,4	23,3	38,7	62,2	76,6	68,3	29,8	9,0	7,9	31,1	446,6
Mediana	52,1	32,1	21,6	23,5	39,1	63,0	80,7	70,1	25,2	5,5	4,5	24,7	449,0
Desv. Típica	19,6	8,1	4,5	5,2	8,7	15,7	23,6	28,4	21,8	10,8	8,1	22,2	110,4
Coefficiente de variación	0,415	0,262	0,210	0,222	0,224	0,253	0,308	0,417	0,732	1,203	1,022	0,712	0,247
Coefficiente de Sesgo	-1,028	-3,011	-0,589	-2,338	-1,648	0,000	-1,051	-0,243	1,919	2,573	1,468	0,842	-0,139
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0121	-0,0771	-0,1241	0,0509	-0,1792	0,1514	-0,0078	-0,0581	0,1308	0,1146	-0,0655	-0,0179	0,0949

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,6	8,3	18,8	19,2	32,2	42,2	40,9	26,1	8,9	1,6	0,4	1,6	320,4
Percentil 10%	14,8	25,8	19,9	21,0	35,6	59,4	66,5	40,2	21,7	3,0	1,0	4,9	414,8
Percentil 15%	19,4	29,5	20,3	21,5	36,2	59,7	73,4	45,0	22,4	4,0	1,3	7,7	424,9
Percentil 20%	29,3	30,7	20,7	21,9	37,1	60,1	77,9	52,2	25,9	4,7	1,5	9,0	434,2
Percentil 80%	60,6	34,1	22,8	24,0	42,6	68,9	94,7	103,3	66,6	14,7	14,1	53,6	539,0
Percentil 85%	62,2	34,5	22,9	25,0	42,8	71,1	97,8	104,8	68,0	17,0	17,9	58,5	549,2
Percentil 90%	62,9	36,2	23,2	25,3	43,3	72,9	99,8	105,6	72,3	19,1	21,0	67,5	555,1
Máximo	68,7	38,6	24,7	27,8	45,7	77,0	104,3	115,8	85,6	47,9	30,5	91,3	586,7
Media	43,8	30,9	21,7	23,2	39,6	63,8	84,3	78,6	45,6	10,5	7,8	32,1	481,8
Mediana	50,6	32,5	21,6	23,3	39,8	63,2	87,0	83,5	44,7	7,4	4,0	27,5	486,6
Desv. Típica	20,3	8,3	3,7	4,1	7,1	12,5	19,3	28,6	21,2	9,2	8,2	24,8	97,4
Coefficiente de variación	0,464	0,267	0,172	0,176	0,180	0,196	0,229	0,364	0,465	0,877	1,053	0,772	0,202
Coefficiente de Sesgo	-0,716	-2,308	0,101	0,332	-0,113	-0,739	-1,405	-0,516	0,239	2,300	1,269	0,684	-0,299
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0099	-0,1203	-0,0991	0,0995	-0,2413	0,2711	-0,0180	-0,0433	0,0279	0,0429	-0,0053	-0,0793	0,0322

1.11.10EVAPOTRANSPIRACIÓN REAL

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	47,7	26,1	17,8	16,3	30,9	51,5	72,5	86,6	87,2	60,3	20,4	32,9	550,2
1941-1942	19,7	26,1	17,4	19,1	31,3	52,1	73,2	84,6	65,5	17,6	22,8	50,6	479,8
1942-1943	55,7	26,5	18,5	19,8	34,2	54,9	85,2	86,8	41,6	41,6	10,5	64,4	539,8
1943-1944	45,2	20,5	16,7	21,4	29,5	41,9	73,3	62,9	57,0	17,0	25,6	49,3	460,1
1944-1945	47,7	27,9	17,1	17,0	36,8	52,1	47,9	37,5	43,8	12,2	9,8	8,6	358,5
1945-1946	31,2	28,4	18,6	18,4	38,4	52,8	72,1	87,7	85,4	25,8	9,7	24,9	493,3
1946-1947	29,6	26,9	15,9	19,3	29,2	52,8	90,1	83,9	54,2	23,5	26,9	44,1	496,4
1947-1948	50,7	30,1	17,9	19,9	37,0	64,1	73,3	85,1	61,1	18,0	6,7	12,8	476,6
1948-1949	42,1	13,3	18,2	20,9	33,5	48,0	52,9	55,7	38,7	25,0	10,9	76,6	435,7
1949-1950	32,7	27,5	16,9	20,1	35,5	54,4	53,8	73,8	46,6	14,8	10,3	23,2	409,6
1950-1951	39,1	25,7	15,8	19,4	29,3	55,9	79,9	77,4	64,5	30,5	17,3	50,1	504,9
1951-1952	38,5	25,3	18,6	18,1	33,7	63,4	77,5	92,7	73,2	46,5	38,4	36,7	562,6
1952-1953	37,9	27,0	17,7	19,5	32,2	51,1	70,2	49,5	45,2	18,6	7,8	30,5	407,2
1953-1954	50,2	27,8	18,1	18,5	29,6	48,7	65,1	63,3	47,2	18,8	6,9	7,3	401,5
1954-1955	11,6	28,6	19,1	18,6	31,2	54,1	87,9	79,6	54,6	21,7	27,3	19,1	453,3
1955-1956	53,0	26,2	18,5	19,3	28,8	55,8	71,1	98,4	75,9	30,7	27,5	50,9	556,1
1956-1957	48,2	21,2	18,1	17,1	32,6	49,1	58,5	63,4	61,5	16,9	11,9	43,7	442,2
1957-1958	41,1	27,1	16,9	19,1	35,3	52,1	68,8	67,5	56,9	19,2	12,5	19,8	436,2
1958-1959	30,5	15,3	16,8	20,0	35,3	52,9	76,5	89,6	63,7	29,6	38,8	69,1	538,1
1959-1960	48,1	27,1	16,3	19,2	32,0	54,6	82,0	93,0	66,6	24,3	15,1	30,5	508,9
1960-1961	43,3	25,4	16,0	18,1	40,2	65,7	73,3	87,1	53,8	26,3	14,5	62,1	525,8
1961-1962	38,4	26,1	18,1	20,5	36,5	49,0	77,9	92,7	73,4	22,9	6,1	49,3	510,9
1962-1963	51,9	24,0	17,7	17,5	27,3	51,6	77,1	96,0	80,4	32,2	9,5	42,9	528,1
1963-1964	32,3	24,8	15,9	21,4	34,7	50,7	79,7	90,8	76,9	26,9	9,2	32,1	495,4
1964-1965	16,1	23,9	17,7	19,5	32,2	55,8	72,9	45,9	19,6	7,9	9,1	67,9	388,4
1965-1966	47,8	24,4	17,5	19,0	33,1	62,0	75,3	94,7	65,9	22,6	9,7	38,3	510,2
1966-1967	46,5	26,2	19,6	20,7	35,2	63,4	71,8	73,8	54,2	15,6	10,4	16,1	453,3
1967-1968	43,9	26,9	18,1	22,2	31,2	54,4	73,4	67,0	40,4	12,7	20,3	19,2	429,7
1968-1969	37,6	27,4	16,8	20,3	31,2	51,2	81,0	90,4	72,7	36,3	21,0	62,3	548,3
1969-1970	50,3	26,7	18,3	17,9	36,6	56,4	65,8	63,1	59,3	21,6	10,7	6,9	433,5
1970-1971	9,0	30,0	15,9	18,3	37,4	49,8	71,0	85,4	95,5	53,6	21,9	12,9	500,7
1971-1972	22,7	12,3	18,3	18,0	30,2	52,8	78,8	64,9	40,0	23,3	8,7	64,4	434,4
1972-1973	46,4	25,1	16,5	20,4	35,0	56,4	63,1	85,6	65,5	30,6	11,1	6,8	462,4
1973-1974	38,0	29,9	18,4	20,2	32,7	54,6	72,6	74,2	76,4	32,8	12,1	5,7	467,5
1974-1975	13,9	30,3	20,0	21,3	34,4	49,7	79,3	79,2	56,9	15,3	22,1	37,7	460,3
1975-1976	13,4	23,8	17,1	24,0	34,1	51,8	65,0	51,1	35,5	38,1	42,1	69,3	465,3
1976-1977	46,4	27,1	17,4	17,7	30,1	59,6	79,4	64,0	60,1	41,6	28,6	27,5	499,4
1977-1978	52,1	28,3	17,6	18,7	34,1	61,1	72,2	89,9	81,9	29,0	6,2	12,5	503,5
1978-1979	22,2	25,9	16,4	18,8	31,3	51,2	75,7	93,0	61,7	30,9	8,8	34,0	470,0
1979-1980	46,2	31,2	19,1	18,9	35,3	51,8	70,1	74,9	45,2	14,7	16,2	16,3	440,0
1980-1981	38,1	26,3	15,9	14,7	30,6	47,0	69,2	62,7	29,4	13,8	17,0	38,2	402,7
1981-1982	19,2	7,2	18,5	20,3	34,9	61,3	75,1	75,2	48,3	27,4	12,6	49,9	450,0
1982-1983	29,8	27,3	17,4	22,0	29,0	37,5	64,5	45,0	26,2	8,7	37,0	15,3	359,9
1983-1984	28,8	26,1	18,7	19,3	34,5	49,0	83,9	76,9	82,4	28,9	11,8	11,9	472,2
1984-1985	44,0	25,1	18,4	18,4	33,9	53,0	78,5	81,1	55,6	18,7	5,1	8,4	440,3
1985-1986	5,2	26,7	18,4	19,7	29,1	56,1	65,6	69,7	28,5	14,5	10,4	64,9	408,6
1986-1987	47,8	27,3	18,9	19,6	31,7	58,7	77,4	72,2	37,4	49,9	18,4	31,3	490,7
1987-1988	43,3	27,8	17,5	18,4	33,4	60,4	73,8	83,7	98,7	61,3	13,4	6,9	538,7
1988-1989	53,3	28,4	18,9	20,3	32,6	46,1	58,7	76,8	42,5	20,6	10,5	29,1	437,7
1989-1990	31,9	26,3	16,0	20,3	38,6	58,1	69,8	69,6	27,0	13,0	18,2	45,7	434,5
1990-1991	47,4	28,3	16,6	18,1	30,6	50,6	72,0	51,0	32,0	21,3	5,8	41,0	414,7
1991-1992	45,9	24,2	18,2	17,9	32,9	40,9	53,2	63,4	60,5	19,5	26,1	26,5	429,3
1992-1993	45,0	23,7	17,0	19,7	29,6	43,7	53,1	77,7	57,0	14,1	7,0	26,4	414,0
1993-1994	42,2	25,6	17,5	20,5	32,9	62,1	61,9	81,5	37,2	11,6	3,4	16,3	412,9
1994-1995	43,4	30,2	18,4	20,2	34,5	47,1	46,1	32,3	46,2	14,0	20,7	21,1	374,1
1995-1996	15,0	28,9	17,2	17,6	32,0	54,0	81,0	92,6	60,4	22,2	14,0	41,6	476,3
1996-1997	28,0	29,0	16,6	18,6	38,9	68,6	69,2	78,1	50,6	47,7	33,9	38,0	517,3
1997-1998	40,5	24,4	17,2	19,8	37,3	66,2	69,0	94,5	76,5	21,8	16,6	59,2	543,1
1998-1999	22,7	23,2	19,7	20,6	32,3	44,2	52,4	54,0	29,9	19,2	12,4	56,9	387,5
1999-2000	49,5	26,9	17,7	20,2	38,3	50,3	65,8	88,9	48,3	15,3	5,2	16,5	442,9
2000-2001	32,3	25,2	16,7	18,8	35,2	52,8	81,6	84,9	49,7	17,2	9,4	36,5	460,4
2001-2002	54,1	25,6	17,0	20,7	35,8	54,8	74,5	60,8	34,7	9,5	21,5	55,9	465,0
2002-2003	45,5	26,2	17,9	19,7	31,4	59,1	75,0	80,9	38,0	12,5	17,3	29,4	452,8
2003-2004	48,2	26,6	17,8	21,7	35,0	52,0	75,7	80,8	63,6	22,9	29,1	10,9	484,3
2004-2005	54,0	27,7	17,6	18,9	27,3	43,1	37,2	29,6	18,5	4,4	6,5	11,6	296,5
2005-2006	53,8	25,0	17,9	18,8	33,2	53,0	71,4	53,0	44,3	17,9	13,0	37,3	438,6

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	5,2	7,2	15,8	14,7	27,3	37,5	37,2	29,6	18,5	4,4	3,4	5,7	296,5
Percentil 10%	17,6	23,4	16,2	17,8	29,4	46,5	53,5	51,1	31,0	12,6	6,6	9,7	402,1
Percentil 15%	22,5	24,0	16,5	18,1	29,9	48,5	61,1	55,3	36,8	13,9	7,6	12,4	409,3
Percentil 20%	28,8	24,4	16,7	18,3	30,6	49,1	65,0	62,9	38,7	14,7	9,1	15,3	414,7
Percentil 80%	48,2	27,9	18,4	20,4	35,3	58,7	78,5	88,9	72,7	30,7	22,1	50,6	508,9
Percentil 85%	50,2	28,4	18,6	20,6	36,6	60,6	79,5	90,5	76,0	33,7	26,3	57,5	519,4
Percentil 90%	52,0	28,9	18,8	21,1	37,1	62,0	81,0	92,7	78,7	41,6	28,0	63,4	538,4
Máximo	55,7	31,2	20,0	24,0	40,2	68,6	90,1	98,4	98,7	61,3	42,1	76,6	562,6
Media	38,3	25,7	17,6	19,4	33,2	53,5	70,6	74,2	55,0	24,2	15,9	34,2	461,9
Mediana	42,7	26,3	17,7	19,4	33,2	52,8	72,6	77,6	55,1	21,7	12,5	32,5	460,3
Desv. Típica	13,7	5,2	2,4	2,8	5,1	9,1	13,5	18,8	19,5	12,6	9,4	19,8	78,6
Coefficiente de variación	0,358	0,202	0,136	0,146	0,152	0,170	0,190	0,253	0,354	0,521	0,588	0,580	0,170
Coefficiente de Sesgo	-0,874	-2,559	0,055	-0,009	0,144	0,094	-1,009	-0,816	0,203	1,258	1,093	0,323	-0,311
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0714	-0,1265	-0,1230	0,0554	-0,1542	0,0139	0,0719	-0,0558	-0,0301	0,1003	-0,0048	-0,0395	0,0822

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,2	7,2	15,9	14,7	27,3	37,5	37,2	29,6	18,5	4,4	3,4	6,9	296,5
Percentil 10%	20,9	24,0	16,6	18,0	29,4	43,4	52,7	48,0	27,7	10,6	5,5	11,3	380,8
Percentil 15%	26,7	24,3	16,7	18,3	30,3	44,1	53,2	52,5	29,2	12,3	6,4	11,9	398,9
Percentil 20%	28,8	25,0	17,0	18,4	30,6	46,1	58,7	54,0	29,9	13,0	7,0	15,3	408,6
Percentil 80%	48,2	27,8	18,4	20,3	35,2	59,1	75,7	81,5	60,4	22,9	20,7	45,7	476,3
Percentil 85%	50,4	28,3	18,6	20,5	36,2	60,7	77,7	84,0	61,3	27,8	22,6	51,4	485,9
Percentil 90%	53,5	28,6	18,8	20,7	37,8	61,7	79,8	86,9	70,1	38,3	27,6	56,4	504,0
Máximo	54,1	30,2	19,7	22,0	38,9	68,6	83,9	94,5	98,7	61,3	37,0	64,9	543,1
Media	38,8	25,7	17,7	19,4	33,3	52,7	67,5	69,9	47,0	21,1	15,2	31,8	440,2
Mediana	43,4	26,3	17,6	19,7	33,1	52,9	69,5	76,0	45,2	18,3	13,2	30,4	439,4
Desv. Típica	15,1	6,6	3,7	4,2	7,3	13,1	17,8	22,2	21,1	13,8	9,3	18,2	103,3
Coefficiente de variación	0,390	0,257	0,207	0,214	0,220	0,249	0,263	0,317	0,448	0,655	0,609	0,571	0,235
Coefficiente de Sesgo	-0,967	-3,747	0,006	-1,145	0,129	0,100	-0,958	-0,885	0,987	1,846	0,960	0,274	-0,339
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0714	-0,1265	-0,1230	0,0554	-0,1542	0,0139	0,0719	-0,0558	-0,0301	0,1003	-0,0048	-0,0395	0,0822

Evapotranspiración Real. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas). Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,0	12,3	15,8	16,3	27,3	41,9	47,9	37,5	19,6	7,9	6,1	5,7	358,5
Percentil 10%	15,9	21,1	16,0	17,7	29,5	49,1	62,7	55,3	40,3	14,8	7,7	8,4	409,3
Percentil 15%	21,8	23,9	16,4	18,0	30,0	49,8	65,1	63,1	43,5	15,6	8,8	12,7	433,0
Percentil 20%	28,2	24,3	16,6	18,1	30,7	51,0	68,2	63,4	45,2	16,9	9,2	15,4	435,5
Percentil 80%	48,1	28,0	18,5	20,4	35,4	56,4	79,4	90,5	73,9	32,3	23,4	53,1	513,9
Percentil 85%	50,2	28,4	18,6	20,7	36,5	59,9	79,7	92,7	76,4	36,6	27,0	62,6	529,6
Percentil 90%	50,8	29,9	18,7	21,3	36,8	62,1	81,1	93,0	80,5	41,6	27,6	64,8	540,6
Máximo	55,7	31,2	20,0	24,0	40,2	65,7	90,1	98,4	95,5	60,3	42,1	76,6	562,6
Media	38,0	25,6	17,6	19,4	33,2	54,0	72,7	77,1	60,1	26,2	16,4	35,7	476,0
Mediana	41,6	26,4	17,7	19,2	33,3	52,8	73,2	81,8	60,6	23,9	12,0	33,4	473,3
Desv. Típica	14,3	5,8	3,0	3,4	6,1	10,0	14,6	19,7	18,7	12,1	9,9	21,6	90,7
Coefficiente de variación	0,377	0,227	0,171	0,178	0,183	0,184	0,201	0,256	0,311	0,460	0,601	0,604	0,191
Coefficiente de Sesgo	-0,851	-1,906	0,105	0,640	0,159	0,572	-0,812	-0,766	-0,075	1,095	1,177	0,269	-0,200
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1393	-0,2071	-0,1062	0,0742	-0,1662	0,0140	0,0257	-0,0493	-0,1524	-0,1406	0,0682	-0,1306	-0,0550

1.11.11 INFILTRACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	11,74	8,91	0,91	59,82	37,84	26,42	22,26	9,50	0,06	0,06	0,00	0,03	177,53
1941-1942	0,65	12,87	1,02	5,38	6,51	34,02	29,12	1,27	0,03	0,00	0,00	0,30	91,18
1942-1943	11,47	3,01	20,61	43,08	12,77	29,58	13,08	1,18	0,00	0,00	0,00	2,55	137,34
1943-1944	0,98	0,03	3,56	0,22	1,29	0,24	4,56	0,05	0,04	0,00	0,01	0,13	11,10
1944-1945	0,81	0,33	2,24	1,01	0,39	0,02	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	4,85
1945-1946	0,04	7,06	27,62	5,63	3,79	14,18	23,15	20,30	0,01	0,00	0,00	0,01	101,78
1946-1947	0,09	0,55	0,21	2,83	37,19	50,17	1,06	0,17	0,00	0,00	0,00	0,04	92,31
1947-1948	0,61	0,14	3,75	33,17	19,63	3,10	6,09	18,56	0,00	0,00	0,00	0,00	85,06
1948-1949	0,16	0,01	2,60	0,62	0,11	0,92	0,19	0,26	0,00	0,01	0,00	6,82	11,71
1949-1950	0,07	4,40	23,09	1,72	12,16	5,62	0,01	5,82	0,33	0,00	0,00	0,01	53,24
1950-1951	0,12	0,40	3,50	7,09	25,31	34,12	4,93	0,42	0,04	0,00	0,00	0,04	75,97
1951-1952	0,11	38,78	3,92	13,49	1,92	28,88	2,14	11,31	0,14	0,00	0,00	0,16	100,85
1952-1953	0,78	1,85	2,42	4,39	2,96	1,67	9,84	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	23,94
1953-1954	9,14	1,01	13,09	0,78	0,84	8,89	1,60	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	35,39
1954-1955	0,01	8,27	1,00	44,30	44,07	3,45	0,77	0,90	0,02	0,00	0,00	0,00	102,79
1955-1956	0,88	10,75	37,77	40,14	14,03	44,83	20,68	3,18	0,13	0,00	0,02	0,25	172,65
1956-1957	4,81	0,08	0,34	0,17	3,51	1,36	0,86	0,76	0,02	0,00	0,00	0,42	12,34
1957-1958	0,23	0,24	0,46	17,24	4,89	13,84	1,55	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	38,48
1958-1959	0,03	0,01	50,86	21,48	15,99	21,49	4,95	3,51	0,00	0,00	0,44	0,87	119,64
1959-1960	2,51	3,27	10,06	28,61	40,95	30,85	1,18	5,19	0,04	0,00	0,00	0,02	122,68
1960-1961	27,68	12,24	16,95	7,34	0,53	0,42	2,70	5,56	0,13	0,00	0,00	0,23	73,80
1961-1962	0,10	19,95	18,24	18,30	15,08	39,41	8,76	0,12	0,06	0,00	0,00	0,25	120,28
1962-1963	3,08	0,44	6,93	45,26	46,29	15,42	35,16	1,22	0,17	0,00	0,00	0,03	153,99
1963-1964	0,04	39,53	56,38	4,44	53,70	31,40	0,31	0,09	0,50	0,00	0,00	0,03	186,43
1964-1965	0,00	0,07	0,18	3,26	8,82	12,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	25,58
1965-1966	14,30	15,33	21,66	47,53	46,10	0,49	32,19	0,69	0,03	0,00	0,00	0,05	178,37
1966-1967	17,71	1,65	0,11	11,79	21,89	5,79	0,48	1,47	0,07	0,00	0,00	0,01	60,98
1967-1968	0,28	8,19	0,03	0,02	31,30	6,38	0,99	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	47,28
1968-1969	1,35	1,97	2,48	11,98	26,66	46,71	12,42	4,47	0,04	0,00	0,00	0,51	108,59
1969-1970	1,36	10,94	1,81	69,30	1,47	0,29	0,00	0,42	0,95	0,00	0,00	0,00	86,54
1970-1971	0,00	0,38	0,06	11,19	0,00	2,67	18,51	15,71	2,20	0,00	0,01	0,00	50,74
1971-1972	0,01	0,00	0,17	23,90	39,19	14,36	0,12	0,02	0,00	0,00	0,00	0,31	78,08
1972-1973	21,11	1,94	23,01	19,90	0,03	0,11	0,01	10,23	0,17	0,00	0,00	0,00	76,52
1973-1974	0,05	0,89	3,28	9,19	7,68	9,68	6,03	0,03	0,25	0,00	0,00	0,00	37,07
1974-1975	0,00	0,96	0,28	0,99	2,95	21,03	0,76	1,67	0,01	0,00	0,00	0,03	28,69
1975-1976	0,01	0,20	4,55	0,10	4,26	0,07	2,44	0,01	0,03	0,01	0,08	4,61	16,38
1976-1977	4,03	6,09	35,47	45,05	52,10	0,43	0,00	0,01	0,03	0,00	0,02	0,06	143,31
1977-1978	5,26	14,42	48,00	4,92	46,75	17,25	10,70	4,56	0,11	0,00	0,00	0,00	151,98
1978-1979	0,09	0,67	53,14	50,93	53,26	30,52	11,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	199,89
1979-1980	38,80	0,02	0,65	2,08	3,91	10,55	0,41	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	57,29
1980-1981	0,08	0,35	0,04	0,01	0,10	0,46	3,36	0,07	0,00	0,00	0,00	0,03	4,49
1981-1982	0,05	0,01	39,23	9,27	5,47	1,10	0,36	0,62	0,01	0,00	0,00	0,25	56,36
1982-1983	0,02	1,12	0,05	0,00	1,25	0,01	1,70	0,06	0,00	0,00	0,01	0,01	4,24
1983-1984	0,27	30,49	16,48	6,44	0,94	17,33	4,50	2,33	0,10	0,00	0,00	0,00	78,88
1984-1985	0,86	11,36	1,00	47,94	24,62	0,30	5,07	0,97	0,01	0,00	0,00	0,00	92,12
1985-1986	0,00	2,34	7,48	3,56	33,88	0,92	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	1,86	51,38
1986-1987	0,30	0,10	0,09	13,18	12,81	2,45	10,46	0,05	0,00	0,00	0,01	0,02	39,46
1987-1988	0,48	1,04	32,18	35,68	2,30	0,06	7,42	2,20	8,05	0,01	0,00	0,00	89,43
1988-1989	0,71	1,36	0,20	0,13	0,38	0,19	1,08	0,77	0,01	0,00	0,00	0,03	4,85
1989-1990	0,31	22,73	62,68	15,65	1,04	0,29	6,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	109,06
1990-1991	7,06	3,85	0,73	4,34	14,62	24,31	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	55,05
1991-1992	1,15	0,07	2,32	0,68	2,22	0,27	0,62	1,30	0,16	0,01	0,02	0,04	8,87
1992-1993	1,25	0,02	1,17	0,12	1,32	0,56	0,78	3,72	0,02	0,00	0,00	0,03	9,00
1993-1994	24,76	6,31	0,29	8,83	27,44	0,35	0,01	12,40	0,00	0,00	0,00	0,00	80,39
1994-1995	1,14	0,90	0,50	0,96	14,92	0,13	0,11	0,00	0,03	0,00	0,00	0,02	18,71
1995-1996	0,01	4,71	41,70	67,51	9,90	23,09	3,87	4,16	0,00	0,00	0,00	0,16	155,11
1996-1997	0,16	1,21	41,11	33,06	0,49	0,02	0,03	0,61	0,07	0,03	0,01	0,38	77,19
1997-1998	1,62	44,29	46,45	22,76	24,04	4,23	2,28	9,24	0,00	0,00	0,00	0,51	155,42
1998-1999	0,05	0,09	0,53	0,87	0,09	0,20	0,09	0,20	0,00	0,00	0,00	0,25	2,37
1999-2000	33,12	0,14	1,21	1,45	0,70	1,53	15,43	5,21	0,00	0,00	0,00	0,00	58,79
2000-2001	0,04	11,01	51,41	56,44	36,44	44,95	0,02	0,19	0,00	0,00	0,00	0,03	200,54
2001-2002	11,63	0,06	0,03	3,28	0,17	8,31	1,84	0,04	0,00	0,00	0,00	1,31	26,69
2002-2003	0,20	6,80	26,66	25,95	38,04	15,76	10,10	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	123,59
2003-2004	17,65	10,10	7,80	6,26	18,43	9,78	0,80	2,22	0,00	0,00	0,03	0,00	73,08
2004-2005	27,08	0,17	0,06	0,00	0,01	0,11	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	27,47
2005-2006	22,67	0,21	1,34	0,60	3,05	13,69	0,61	0,02	0,02	0,00	0,00	0,05	42,25

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4
Percentil 10%	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
Percentil 15%	0,0	0,1	0,2	0,6	0,5	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,4
Percentil 20%	0,0	0,1	0,3	0,9	0,9	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,6
Percentil 80%	9,1	10,7	27,6	33,2	33,9	24,3	10,1	4,5	0,1	0,0	0,0	0,3	122,7
Percentil 85%	12,4	11,6	38,1	43,4	37,9	29,8	11,5	5,3	0,1	0,0	0,0	0,4	145,5
Percentil 90%	19,4	14,9	44,1	46,4	42,5	32,7	17,0	9,4	0,2	0,0	0,0	0,7	155,3
Máximo	38,8	44,3	62,7	69,3	53,7	50,2	35,2	20,3	8,1	0,1	0,4	6,8	200,5
Media	5,0	6,0	13,4	16,4	15,5	12,0	5,6	2,7	0,2	0,0	0,0	0,4	77,2
Mediana	0,6	1,3	2,9	7,2	8,3	5,7	1,7	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	74,9
Desv. Típica	9,2	9,9	18,2	19,4	17,0	14,3	8,3	4,6	1,0	0,0	0,1	1,1	55,9
Coefficiente de variación	1,820	1,635	1,356	1,181	1,094	1,194	1,474	1,705	4,800	3,264	5,464	2,964	0,724
Coefficiente de Sesgo	2,083	2,433	1,266	1,213	0,902	1,136	2,019	2,340	7,227	5,283	7,638	4,713	0,552
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0077	-0,1386	-0,0687	-0,1510	0,1313	-0,0092	-0,0160	-0,2178	-0,0096	-0,0027	-0,0247	-0,0851	0,0059

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4
Percentil 10%	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7
Percentil 15%	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,9
Percentil 20%	0,0	0,1	0,2	0,6	0,5	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
Percentil 80%	11,6	10,1	39,2	25,9	24,0	13,7	5,1	2,3	0,0	0,0	0,0	0,2	92,1
Percentil 85%	18,9	11,1	41,3	33,7	25,3	16,1	6,6	3,8	0,0	0,0	0,0	0,3	112,7
Percentil 90%	23,7	17,0	44,1	41,8	30,7	20,2	8,8	4,7	0,1	0,0	0,0	0,4	139,3
Máximo	33,1	44,3	62,7	67,5	38,0	44,9	15,4	12,4	8,1	0,0	0,0	1,9	200,5
Media	5,9	6,2	14,7	14,0	10,6	6,6	3,0	1,8	0,3	0,0	0,0	0,2	63,3
Mediana	0,6	1,2	1,3	5,3	2,7	0,7	1,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	55,7
Desv. Típica	10,2	10,8	20,4	19,4	12,9	11,0	4,0	3,1	1,6	0,0	0,0	0,4	54,3
Coefficiente de variación	1,737	1,753	1,387	1,380	1,222	1,672	1,338	1,721	4,827	3,070	2,312	2,242	0,858
Coefficiente de Sesgo	1,666	2,482	1,095	1,588	1,024	2,199	1,745	2,424	5,094	4,060	2,530	3,097	0,928
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0077	-0,1386	-0,0687	-0,1510	0,1313	-0,0092	-0,0160	-0,2178	-0,0096	-0,0027	-0,0247	-0,0851	0,0059

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,9
Percentil 10%	0,0	0,0	0,2	0,6	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0
Percentil 15%	0,0	0,1	0,3	1,0	1,2	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,3
Percentil 20%	0,0	0,2	0,4	1,6	1,8	0,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,1
Percentil 80%	6,0	10,8	23,0	40,7	39,5	30,6	12,5	5,3	0,1	0,0	0,0	0,3	138,5
Percentil 85%	11,5	12,3	28,8	44,4	44,4	31,8	18,8	6,4	0,2	0,0	0,0	0,4	152,3
Percentil 90%	14,6	14,5	38,8	45,5	46,3	34,7	22,4	10,3	0,3	0,0	0,0	0,9	173,1
Máximo	38,8	39,5	56,4	69,3	53,7	50,2	35,2	20,3	2,2	0,1	0,4	6,8	199,9
Media	4,5	5,9	12,6	18,0	18,7	15,5	7,3	3,2	0,1	0,0	0,0	0,5	86,3
Mediana	0,6	1,8	3,5	10,2	12,5	11,5	2,3	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	81,6
Desv. Típica	8,6	9,4	16,9	19,7	18,7	15,3	9,8	5,3	0,4	0,0	0,1	1,3	56,9
Coefficiente de variación	1,906	1,579	1,349	1,094	1,002	0,989	1,349	1,625	2,701	3,361	4,785	2,831	0,660
Coefficiente de Sesgo	2,544	2,471	1,438	1,056	0,667	0,755	1,536	2,055	4,708	5,558	5,988	3,925	0,380
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0988	-0,1630	0,0066	-0,2337	0,1182	-0,1159	-0,0784	-0,2846	0,2751	0,0935	-0,0360	-0,1041	0,0893

1.11.12 INFILTRACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	472	305	33	1.340	1.110	684	719	506	213	36	4	68	5.490
1941-1942	4	247	14	51	59	510	557	79	43	0	14	33	1.611
1942-1943	224	66	265	483	140	336	327	78	7	49	0	70	2.045
1943-1944	58	9	111	10	22	32	199	164	73	1	2	69	751
1944-1945	107	52	106	59	66	88	17	18	67	3	1	0	585
1945-1946	8	157	616	61	68	321	773	658	33	0	0	9	2.704
1946-1947	12	24	27	79	933	1.031	114	221	17	5	26	45	2.535
1947-1948	109	39	121	828	367	130	228	308	24	2	0	2	2.157
1948-1949	28	1	72	20	9	38	15	93	21	6	1	311	614
1949-1950	10	109	167	31	186	63	25	104	13	0	2	3	714
1950-1951	21	32	215	374	618	765	416	253	45	6	6	82	2.833
1951-1952	54	727	250	274	175	636	401	436	43	116	23	8	3.141
1952-1953	26	73	165	62	96	50	256	14	156	2	0	9	911
1953-1954	216	24	241	47	114	325	137	203	85	1	0	0	1.391
1954-1955	1	188	36	801	1.062	155	142	58	96	2	21	7	2.571
1955-1956	154	247	790	740	338	1.205	580	537	108	3	6	49	4.757
1956-1957	43	19	33	22	174	91	95	221	224	0	1	16	940
1957-1958	107	40	69	262	148	393	113	46	109	0	2	3	1.291
1958-1959	8	5	1.122	255	143	647	263	433	52	12	28	181	3.150
1959-1960	162	376	630	879	1.113	764	65	230	110	10	0	11	4.352
1960-1961	961	294	371	296	68	32	228	163	15	9	7	140	2.584
1961-1962	55	725	434	559	341	789	521	346	82	0	0	23	3.877
1962-1963	72	49	183	719	777	298	780	50	126	30	1	48	3.131
1963-1964	12	962	697	59	1.235	558	153	49	214	9	1	4	3.953
1964-1965	11	18	46	144	187	415	34	41	2	0	6	107	1.010
1965-1966	336	615	453	1.271	1.228	30	717	136	109	0	0	18	4.915
1966-1967	409	274	34	204	359	200	162	142	14	1	0	1	1.800
1967-1968	17	403	4	4	631	299	325	113	11	0	5	2	1.814
1968-1969	8	144	224	298	649	1.153	609	399	127	10	1	100	3.723
1969-1970	55	312	117	1.545	98	84	13	39	26	15	2	1	2.309
1970-1971	2	61	14	216	29	177	518	878	311	53	2	15	2.276
1971-1972	8	8	86	260	807	423	24	48	36	2	1	271	1.975
1972-1973	465	406	486	478	19	31	40	207	105	3	2	0	2.241
1973-1974	35	55	205	266	267	360	310	65	108	21	7	0	1.700
1974-1975	4	60	7	44	94	207	271	243	122	0	13	31	1.097
1975-1976	1	9	56	18	107	9	115	62	35	29	27	63	530
1976-1977	157	140	700	1.039	906	224	32	185	109	20	3	4	3.520
1977-1978	143	80	544	225	1.000	384	472	326	70	0	1	1	3.246
1978-1979	2	19	709	1.004	1.084	642	385	192	106	11	1	33	4.189
1979-1980	523	48	64	66	102	208	56	213	70	1	1	3	1.355
1980-1981	25	59	3	8	27	27	185	94	11	0	4	19	462
1981-1982	1	0	669	116	154	39	50	154	47	14	1	23	1.269
1982-1983	22	164	37	7	15	6	125	19	12	2	39	1	448
1983-1984	2	224	282	127	85	437	110	614	113	0	0	1	1.995
1984-1985	21	608	49	511	520	165	293	162	27	3	0	0	2.359
1985-1986	0	49	248	114	609	130	348	56	38	3	1	61	1.657
1986-1987	73	14	27	359	357	54	305	65	10	76	0	2	1.342
1987-1988	206	52	571	766	120	16	570	341	677	3	0	0	3.322
1988-1989	78	38	5	6	119	55	222	304	46	5	1	13	891
1989-1990	3	393	963	282	18	28	110	9	5	0	6	48	1.867
1990-1991	159	94	39	67	278	423	267	59	14	8	0	87	1.495
1991-1992	108	41	33	13	35	44	72	163	94	3	4	6	616
1992-1993	194	3	93	9	23	36	57	237	52	0	0	20	725
1993-1994	574	106	22	205	330	18	33	167	2	0	0	4	1.463
1994-1995	86	72	34	68	186	15	13	45	92	1	11	1	624
1995-1996	0	126	739	1.166	295	297	91	404	38	4	12	11	3.183
1996-1997	2	156	991	1.094	49	16	81	182	42	33	16	9	2.670
1997-1998	12	764	758	268	292	69	243	565	25	0	6	37	3.039
1998-1999	6	9	17	21	30	61	63	47	58	13	1	108	432
1999-2000	509	40	77	44	17	62	531	199	17	0	0	1	1.497
2000-2001	30	252	819	1.088	404	913	50	95	4	1	1	26	3.683
2001-2002	153	1	3	61	14	152	97	97	49	0	14	26	667
2002-2003	84	255	422	571	597	461	221	182	38	0	3	18	2.853
2003-2004	545	213	159	88	424	411	353	471	35	10	3	5	2.717
2004-2005	269	12	18	3	23	27	16	11	31	0	0	4	414
2005-2006	214	72	87	58	191	276	120	15	91	12	0	54	1.191

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,4	0,4	3,1	2,9	9,3	5,8	12,7	9,0	2,3	0,1	0,0	0,2	414,4
Percentil 10%	1,8	8,9	15,2	11,6	22,2	27,4	28,7	40,2	11,0	0,2	0,1	0,9	615,0
Percentil 15%	3,9	13,4	25,6	20,4	28,2	30,6	38,1	46,4	13,8	0,2	0,2	1,2	702,5
Percentil 20%	7,8	19,1	32,7	44,1	49,2	36,0	55,8	50,2	16,9	0,2	0,3	1,5	891,0
Percentil 80%	206,4	273,7	570,7	718,6	618,4	461,2	401,4	326,4	108,8	12,3	6,9	60,5	3150,3
Percentil 85%	235,0	327,9	676,4	808,0	784,3	637,2	519,2	400,3	111,0	16,5	12,4	69,2	3371,7
Percentil 90%	437,0	404,3	724,4	1021,5	966,3	724,0	563,3	453,5	126,7	29,2	15,0	93,3	3799,7
Máximo	960,6	962,1	1121,8	1545,1	1234,7	1204,7	779,7	878,0	676,6	116,2	39,2	310,7	5490,4
Media	128,4	170,3	267,9	341,1	335,5	288,2	239,9	201,7	75,9	10,1	5,2	36,8	2101,1
Mediana	54,4	71,9	119,3	204,8	180,6	188,5	173,1	162,9	46,3	2,6	1,4	14,1	1920,7
Desv. Típica	186,6	215,2	301,0	400,5	360,4	301,7	213,5	183,8	96,6	19,4	8,2	58,9	1285,7
Coefficiente de variación	1,453	1,264	1,123	1,174	1,074	1,047	0,890	0,911	1,273	1,930	1,573	1,600	0,612
Coefficiente de Sesgo	2,256	1,902	1,153	1,340	1,216	1,311	1,008	1,474	4,177	3,549	2,280	2,943	0,608
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0143	-0,0866	-0,0196	-0,0747	0,0877	-0,0075	-0,0123	-0,2785	-0,0827	-0,0949	-0,0579	-0,1913	0,0636

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,4	0,4	3,1	2,9	13,7	5,8	12,7	9,0	2,5	0,1	0,0	0,3	414,4
Percentil 10%	1,3	5,9	10,9	7,6	17,5	16,0	41,3	16,9	7,8	0,2	0,1	1,0	455,5
Percentil 15%	1,9	11,3	17,9	8,9	21,7	17,7	50,2	38,3	10,5	0,2	0,2	1,2	577,6
Percentil 20%	3,5	13,8	22,2	13,3	23,2	27,4	57,5	46,5	12,0	0,3	0,2	1,4	624,1
Percentil 80%	206,4	224,0	669,5	510,8	356,6	296,7	292,9	304,0	57,9	9,9	6,4	36,7	2717,5
Percentil 85%	227,4	252,5	744,0	619,7	409,2	414,2	315,6	356,5	91,4	12,4	11,4	49,3	2899,5
Percentil 90%	388,7	324,2	788,5	927,0	472,0	430,0	350,5	437,3	92,9	13,2	13,0	57,3	3110,7
Máximo	573,7	764,0	990,7	1165,8	609,3	912,7	569,8	613,6	676,6	75,8	39,2	107,7	3682,7
Media	129,8	146,8	275,6	273,8	200,5	163,0	177,9	182,9	64,2	7,4	4,9	22,5	1649,3
Mediana	75,4	71,9	82,0	100,8	137,0	57,8	114,8	158,2	37,7	2,1	1,0	12,0	1478,9
Desv. Típica	173,2	190,2	343,6	370,4	195,9	217,1	155,0	174,6	129,1	15,7	8,5	28,4	1079,6
Coefficiente de variación	1,334	1,296	1,247	1,353	0,977	1,332	0,871	0,955	2,012	2,134	1,747	1,260	0,655
Coefficiente de Sesgo	1,690	2,138	1,041	1,554	0,821	2,059	1,211	1,252	4,668	3,747	3,042	1,757	0,486
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0143	-0,0866	-0,0196	-0,0747	0,0877	-0,0075	-0,0123	-0,2785	-0,0827	-0,0949	-0,0579	-0,1913	0,0636

Infiltración. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,8	1,4	3,9	4,2	9,3	9,1	12,9	14,4	2,3	0,1	0,1	0,2	530,0
Percentil 10%	3,8	9,0	25,4	21,8	56,2	32,3	25,0	45,6	14,3	0,1	0,2	0,9	747,3
Percentil 15%	7,2	18,4	33,2	42,2	67,6	48,4	33,5	48,9	16,7	0,2	0,3	1,2	935,6
Percentil 20%	8,2	22,6	35,7	50,0	89,0	80,0	52,5	56,3	23,1	0,2	0,4	2,2	1079,6
Percentil 80%	172,8	306,2	497,9	752,1	911,7	643,0	519,0	330,3	112,6	16,3	7,0	69,2	3560,3
Percentil 85%	240,5	380,3	617,8	835,6	1009,0	696,1	560,4	404,3	126,1	22,2	13,3	84,8	3888,1
Percentil 90%	414,3	426,6	697,3	1007,7	1086,8	767,5	620,1	442,9	161,8	30,4	20,8	110,2	4205,1
Máximo	960,6	962,1	1121,8	1545,1	1234,7	1204,7	779,7	878,0	311,4	116,2	28,2	310,7	5490,4
Media	127,5	185,6	262,9	384,8	423,3	369,6	280,2	214,0	83,5	11,8	5,5	46,1	2394,7
Mediana	48,5	69,3	166,0	257,8	186,5	309,8	227,7	174,6	71,7	3,3	1,7	15,2	2258,8
Desv. Típica	198,1	232,6	277,7	420,9	417,8	326,0	240,1	193,2	69,6	21,6	8,2	71,2	1373,6
Coefficiente de variación	1,554	1,254	1,056	1,094	0,987	0,882	0,857	0,903	0,834	1,825	1,498	1,545	0,574
Coefficiente de Sesgo	2,538	1,798	1,286	1,260	0,789	1,011	0,722	1,594	1,344	3,415	1,865	2,437	0,490
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0632	-0,1069	0,0192	-0,2048	-0,0213	-0,1680	-0,1243	-0,3198	-0,0961	-0,1103	-0,0813	-0,2697	0,0104

1.11.13 PRECIPITACIÓN. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	113,3	67,0	31,4	233,2	106,6	78,3	92,5	63,9	20,4	40,5	3,4	22,0	872,6
1941-1942	23,0	128,3	22,0	45,2	50,3	132,7	103,8	29,6	29,3	2,7	17,5	53,5	638,0
1942-1943	113,0	66,7	120,2	133,0	38,9	127,8	67,7	19,4	4,5	13,7	4,1	73,8	782,9
1943-1944	66,3	17,5	72,2	14,4	35,9	23,2	83,0	28,3	44,0	6,8	30,5	31,3	453,4
1944-1945	76,3	50,1	58,0	31,4	17,4	22,8	29,6	23,6	30,8	1,7	1,4	5,0	348,0
1945-1946	36,1	101,4	136,8	36,1	30,3	75,8	81,5	118,7	12,3	2,0	3,2	15,5	649,8
1946-1947	38,8	53,8	30,4	59,8	205,5	179,7	21,9	35,0	7,4	4,1	6,4	27,7	670,5
1947-1948	62,4	36,5	71,8	141,7	87,9	33,6	59,3	119,2	3,5	1,3	2,0	5,6	624,9
1948-1949	43,2	10,3	100,0	25,5	15,6	52,9	32,8	39,2	29,3	13,2	12,0	114,7	488,7
1949-1950	32,1	85,4	110,0	27,7	65,5	43,7	9,5	102,1	39,8	8,4	2,1	27,4	553,6
1950-1951	42,7	43,4	76,9	69,4	100,9	121,2	43,0	38,3	21,8	4,2	3,1	24,1	589,0
1951-1952	42,4	213,9	29,6	62,8	24,3	133,0	40,7	107,5	28,4	17,5	13,1	51,0	764,0
1952-1953	52,7	61,0	53,2	49,8	37,0	38,3	83,7	15,4	17,6	4,0	1,1	28,7	442,6
1953-1954	128,8	46,6	99,7	18,4	17,9	87,4	37,7	25,2	16,2	5,1	1,8	4,0	488,8
1954-1955	8,1	124,7	40,2	172,9	125,5	31,2	23,2	53,9	15,4	5,3	20,9	9,3	630,5
1955-1956	71,7	134,7	156,4	113,9	52,8	145,6	83,1	34,6	8,9	2,7	18,9	49,7	873,0
1956-1957	92,1	25,5	43,8	19,2	78,5	42,2	47,8	62,5	23,8	4,3	1,2	52,3	493,2
1957-1958	30,7	53,3	52,1	120,2	49,2	85,9	36,9	25,3	26,6	3,1	5,3	8,6	497,3
1958-1959	30,7	17,0	254,7	91,2	57,8	89,8	48,5	63,6	5,3	2,4	21,1	70,1	752,1
1959-1960	88,4	80,7	111,0	103,6	129,2	96,7	31,0	83,3	33,3	2,7	5,5	25,4	791,0
1960-1961	177,3	81,1	75,9	38,4	9,9	29,0	66,3	92,8	36,6	10,6	1,8	54,4	674,3
1961-1962	44,2	157,3	101,0	69,4	51,6	135,5	48,0	22,5	39,8	1,8	0,8	58,7	730,8
1962-1963	100,3	45,6	88,4	188,5	152,1	54,4	125,7	34,1	42,0	7,6	0,9	29,6	869,3
1963-1964	31,8	220,7	193,8	26,0	167,9	105,7	18,9	29,6	58,1	4,8	1,7	27,9	886,9
1964-1965	9,6	39,3	51,4	80,9	97,0	74,9	5,3	12,0	7,4	1,5	2,3	74,3	455,8
1965-1966	144,3	102,1	87,9	128,8	151,9	6,2	160,7	22,2	23,1	2,1	5,4	32,3	867,0
1966-1967	147,6	53,9	15,4	84,1	102,2	43,5	34,0	61,7	41,0	0,9	8,9	11,2	604,3
1967-1968	59,9	114,7	12,3	6,1	179,6	48,6	40,1	27,4	10,2	1,5	11,7	26,6	538,8
1968-1969	74,4	87,4	56,5	90,9	113,5	156,4	55,0	57,0	22,7	9,8	9,3	67,4	800,3
1969-1970	87,2	103,3	37,2	316,9	12,1	21,1	5,4	63,0	84,7	1,3	2,4	4,8	739,4
1970-1971	3,7	54,8	31,9	119,3	2,6	62,2	120,9	95,5	60,6	19,3	14,9	1,7	587,3
1971-1972	15,5	8,3	37,7	149,7	141,2	69,3	17,0	18,9	11,9	21,1	3,8	58,8	553,2
1972-1973	153,9	41,5	104,2	65,4	6,2	19,5	15,9	100,3	42,0	16,0	0,8	10,3	576,0
1973-1974	33,7	61,2	75,4	70,3	59,0	58,3	57,8	24,6	58,3	3,7	0,2	1,6	504,1
1974-1975	3,6	67,8	30,4	49,8	65,6	138,8	24,0	65,0	22,1	0,2	2,8	32,6	502,7
1975-1976	19,7	35,2	95,1	18,9	62,4	24,9	83,8	15,7	29,1	16,7	26,1	88,3	516,0
1976-1977	86,0	82,0	138,0	117,9	130,8	11,1	13,3	23,1	40,7	16,4	24,1	28,0	711,2
1977-1978	90,3	117,5	166,5	33,6	148,6	53,3	66,8	60,6	44,5	1,7	0,6	9,1	793,0
1978-1979	40,6	49,3	239,8	141,5	153,2	86,6	64,5	8,6	24,4	5,0	0,3	17,5	831,4
1979-1980	214,3	13,1	38,1	39,2	49,4	75,3	32,3	54,0	9,0	2,0	11,0	8,0	545,6
1980-1981	32,7	47,4	12,9	11,2	33,2	65,5	78,7	37,8	9,3	4,8	7,7	33,5	374,6
1981-1982	28,4	9,7	193,8	60,7	39,1	33,7	29,0	43,2	16,9	6,0	7,5	56,9	524,9
1982-1983	21,5	83,8	29,7	8,9	60,7	8,1	87,1	37,3	7,9	1,1	22,6	22,9	391,3
1983-1984	57,6	201,0	91,9	37,3	17,4	86,3	45,8	59,0	49,3	6,1	4,1	8,2	664,0
1984-1985	75,4	130,3	45,6	167,8	91,8	10,9	75,8	53,5	16,8	1,7	0,6	8,1	678,2
1985-1986	5,0	88,9	80,9	48,2	112,4	16,7	44,0	13,6	4,5	3,0	1,5	92,7	511,5
1986-1987	46,7	39,9	36,9	121,4	80,1	34,9	97,8	23,0	13,7	23,6	17,8	36,9	572,8
1987-1988	66,9	62,7	161,1	115,7	27,8	10,1	85,7	58,3	106,2	31,7	1,0	5,8	733,0
1988-1989	68,7	71,1	14,7	28,2	38,3	35,6	59,7	61,0	19,6	5,0	4,6	20,0	426,5
1989-1990	56,6	171,5	242,2	49,0	13,2	25,8	69,3	12,0	4,9	3,8	3,8	24,5	676,5
1990-1991	103,8	70,6	36,9	50,4	80,6	97,6	13,3	6,2	12,3	5,2	1,1	21,8	499,8
1991-1992	63,2	28,3	54,0	28,7	42,7	23,4	53,8	51,9	47,0	7,7	17,1	28,4	446,1
1992-1993	67,6	16,2	63,1	20,8	37,3	33,8	53,3	82,4	25,9	2,2	1,2	25,3	429,0
1993-1994	158,9	71,1	17,2	66,5	99,4	14,2	21,9	124,5	7,3	2,0	1,6	6,9	591,6
1994-1995	59,0	64,4	39,6	38,3	84,8	18,1	21,8	11,7	29,4	9,1	4,1	23,1	403,4
1995-1996	14,5	92,4	183,0	251,5	34,9	69,9	36,9	85,4	10,0	5,4	2,6	51,8	838,3
1996-1997	45,8	70,1	188,6	102,0	8,7	7,4	25,0	75,9	34,8	35,4	30,5	52,4	676,8
1997-1998	82,5	227,2	142,1	53,8	72,0	27,7	47,4	102,5	14,2	1,6	2,4	55,9	829,1
1998-1999	21,5	31,0	59,1	46,8	16,3	36,0	34,0	46,2	9,2	7,8	9,4	55,7	372,9
1999-2000	184,9	17,0	39,4	20,8	15,5	34,2	129,7	64,2	8,4	3,5	2,0	13,5	532,9
2000-2001	33,4	115,7	184,4	154,1	85,7	132,2	8,5	45,0	15,3	5,2	2,2	27,1	808,8
2001-2002	125,1	22,7	26,0	69,4	25,8	96,9	57,4	27,9	7,0	0,9	6,3	78,9	544,3
2002-2003	55,4	100,8	130,8	77,3	99,0	70,6	65,2	9,6	5,4	2,8	13,4	24,2	654,6
2003-2004	143,7	90,1	66,0	47,0	71,4	48,8	20,4	50,6	8,7	0,8	22,5	5,6	575,8
2004-2005	165,5	27,6	19,8	4,8	7,6	40,7	20,2	24,1	8,0	1,5	5,4	10,3	335,5
2005-2006	139,9	30,7	46,7	25,2	46,0	92,2	26,5	15,6	28,3	11,7	10,0	45,4	518,2

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	3,6	8,3	12,3	4,8	2,6	6,2	5,3	6,2	3,5	0,2	0,2	1,6	335,5
Percentil 10%	17,6	17,3	24,0	19,1	14,3	15,5	16,5	14,5	7,2	1,4	1,0	5,7	427,8
Percentil 15%	22,6	27,0	30,2	24,1	17,1	20,7	20,4	18,1	7,8	1,6	1,2	8,1	451,5
Percentil 20%	30,7	31,0	31,9	27,7	24,3	23,4	21,9	22,5	8,7	1,7	1,5	9,1	488,8
Percentil 80%	113,0	103,3	136,8	120,2	106,6	96,7	81,5	65,0	39,8	10,6	13,4	54,4	764,0
Percentil 85%	131,5	119,3	157,5	135,1	126,4	109,6	83,7	83,8	42,0	14,3	17,6	57,3	794,8
Percentil 90%	145,9	132,5	183,7	151,9	144,9	132,5	89,8	97,9	45,8	17,1	21,0	68,7	830,2
Máximo	214,3	227,2	254,7	316,9	205,5	179,7	160,7	124,5	106,2	40,5	30,5	114,7	886,9
Media	70,5	74,8	84,1	77,4	68,6	61,9	51,8	48,5	25,0	7,3	7,7	33,0	610,6
Mediana	59,5	65,6	64,6	60,2	58,4	50,8	46,6	41,2	21,1	4,3	4,1	27,2	588,1
Desv. Típica	50,6	52,6	62,6	63,3	49,7	43,6	33,6	31,5	19,8	8,4	8,1	25,6	168,4
Coefficiente de variación	0,718	0,704	0,744	0,817	0,725	0,704	0,649	0,650	0,795	1,154	1,059	0,776	0,276
Coefficiente de Sesgo	0,913	1,241	1,082	1,543	0,765	0,786	0,968	0,769	1,703	2,238	1,312	1,000	0,191
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0622	-0,0388	-0,0781	-0,0116	0,1797	0,0142	-0,2644	-0,0815	0,1149	0,0915	-0,0661	-0,0377	0,0870

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,0	9,7	12,9	4,8	7,6	7,4	8,5	6,2	4,5	0,8	0,6	5,6	335,5
Percentil 10%	21,5	19,9	18,5	16,0	14,3	10,5	20,3	11,9	6,2	1,3	1,2	7,5	383,0
Percentil 15%	26,7	26,4	24,5	20,8	16,1	13,4	21,5	13,2	7,3	1,6	1,4	8,2	400,4
Percentil 20%	32,7	28,3	29,7	25,2	17,4	16,7	21,9	15,6	7,9	1,7	1,6	10,3	426,5
Percentil 80%	125,1	100,8	161,1	102,0	84,8	70,6	75,8	64,2	28,3	7,8	13,4	52,4	676,8
Percentil 85%	140,9	119,4	183,3	117,1	87,2	87,8	80,4	77,6	30,8	9,8	17,3	55,7	691,9
Percentil 90%	151,3	150,9	186,5	137,7	95,4	94,5	86,4	83,9	40,9	17,7	20,2	56,4	770,9
Máximo	184,9	227,2	242,2	251,5	112,4	132,2	129,7	124,5	106,2	35,4	30,5	92,7	838,3
Media	74,0	76,2	84,9	65,6	51,6	45,0	50,3	47,0	20,0	7,3	7,8	32,1	561,9
Mediana	61,1	70,4	56,5	48,6	40,9	34,5	46,6	45,6	13,0	4,9	4,4	24,9	538,6
Desv. Típica	52,3	58,2	70,7	58,6	33,9	34,7	31,4	31,6	21,8	9,2	8,2	23,9	184,4
Coefficiente de variación	0,706	0,764	0,833	0,893	0,658	0,771	0,623	0,672	1,091	1,255	1,052	0,743	0,328
Coefficiente de Sesgo	0,826	1,252	0,899	1,758	0,314	1,004	0,796	0,727	2,915	2,310	1,444	1,001	0,359
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0622	-0,0388	-0,0781	-0,0116	0,1797	0,0142	-0,2644	-0,0815	0,1149	0,0915	-0,0661	-0,0377	0,0870

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	3,6	8,3	12,3	6,1	2,6	6,2	5,3	8,6	3,5	0,2	0,2	1,6	348,0
Percentil 10%	14,9	17,5	30,3	19,1	15,2	22,6	15,6	18,6	7,4	1,5	0,8	5,0	485,4
Percentil 15%	22,5	33,8	31,2	25,9	17,8	24,7	18,6	21,8	9,0	1,7	1,1	7,7	492,5
Percentil 20%	30,7	38,8	36,2	30,6	29,1	30,7	22,9	23,0	11,5	1,8	1,3	9,0	501,6
Percentil 80%	102,9	105,6	112,9	129,6	132,9	122,5	83,0	68,7	41,2	13,3	13,4	55,3	791,4
Percentil 85%	115,6	118,5	137,0	141,6	149,1	132,8	83,7	93,2	42,3	16,1	17,7	60,1	805,0
Percentil 90%	144,6	128,9	157,4	152,0	152,2	135,8	93,6	100,5	45,9	16,8	20,9	70,4	867,2
Máximo	214,3	220,7	254,7	316,9	205,5	179,7	160,7	119,2	84,7	40,5	30,5	114,7	886,9
Media	68,3	73,8	83,7	85,1	79,6	72,9	52,8	49,4	28,2	7,2	7,6	33,6	642,3
Mediana	56,3	61,1	73,8	69,4	63,9	65,7	45,4	36,7	25,5	4,1	3,6	27,8	627,7
Desv. Típica	51,4	50,9	59,3	66,8	56,4	46,6	36,3	32,7	18,4	8,0	8,3	27,5	178,8
Coefficiente de variación	0,753	0,689	0,708	0,785	0,708	0,639	0,688	0,662	0,653	1,111	1,089	0,819	0,278
Coefficiente de Sesgo	1,012	1,266	1,300	1,477	0,479	0,567	1,022	0,809	0,936	2,259	1,285	1,000	0,136
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1126	-0,1251	0,0892	-0,0762	0,1404	-0,1761	-0,3180	-0,2276	0,1711	0,0717	0,0006	-0,0966	0,1081

1.11.14 PRECIPITACIÓN

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	131,9	83,3	25,9	199,7	117,3	82,7	93,2	74,9	39,6	38,3	11,6	36,3	934,6
1941-1942	20,2	118,8	22,9	40,9	37,6	117,7	104,8	34,8	40,3	5,5	21,8	55,8	621,2
1942-1943	117,7	57,6	98,7	103,9	35,2	91,5	81,4	40,3	12,9	41,7	7,5	79,6	768,1
1943-1944	67,4	27,4	70,3	14,4	33,6	21,9	94,0	58,1	50,3	8,0	24,0	56,8	526,3
1944-1945	75,7	53,6	55,9	46,0	17,8	32,1	24,4	29,3	42,8	8,9	8,9	8,4	403,8
1945-1946	34,7	111,3	135,7	31,2	32,9	73,5	122,0	122,1	20,0	3,4	6,5	25,5	719,0
1946-1947	33,4	49,4	35,2	56,9	195,7	160,3	30,7	58,8	22,3	14,9	26,9	49,2	733,8
1947-1948	73,3	39,9	66,1	147,2	69,9	37,7	70,3	106,6	13,8	5,9	4,5	12,8	647,9
1948-1949	51,9	12,5	85,5	25,7	15,9	52,0	36,7	56,1	34,4	23,0	10,6	119,1	523,2
1949-1950	27,3	76,1	75,6	23,1	59,3	33,1	15,1	85,0	33,5	7,6	9,8	23,8	469,3
1950-1951	46,8	48,2	87,3	79,8	99,0	110,7	60,3	54,9	25,6	15,0	13,6	56,9	698,3
1951-1952	52,3	194,7	45,8	57,2	28,1	116,7	62,6	99,3	28,2	40,3	34,6	37,6	797,3
1952-1953	46,7	66,2	63,6	33,4	36,8	36,6	92,8	18,6	46,1	10,1	5,0	31,4	487,2
1953-1954	117,0	36,2	97,1	21,7	29,5	78,1	41,5	51,8	32,3	6,9	4,2	6,9	523,5
1954-1955	12,2	115,7	31,7	150,9	129,5	32,8	41,3	48,1	42,1	10,8	26,4	19,0	660,4
1955-1956	91,3	117,0	138,4	108,4	51,7	149,3	83,2	69,7	27,0	8,4	22,3	56,8	923,5
1956-1957	66,3	25,9	35,7	22,0	67,4	40,1	57,4	68,3	60,6	3,6	9,0	45,8	502,1
1957-1958	63,2	50,3	52,9	92,1	46,7	86,1	38,7	33,4	52,2	6,1	10,2	20,0	551,9
1958-1959	36,0	18,1	235,5	68,0	40,3	95,3	55,0	82,6	19,7	15,4	37,6	92,6	796,2
1959-1960	84,5	90,2	108,6	107,0	129,0	88,3	24,9	77,6	34,1	10,4	10,5	32,6	797,8
1960-1961	210,9	80,4	71,0	43,9	13,1	24,5	71,2	78,6	29,5	18,0	12,9	76,8	730,7
1961-1962	52,3	174,1	91,2	76,4	47,0	124,2	77,0	48,6	39,5	2,2	1,8	51,9	786,3
1962-1963	82,9	43,5	83,7	157,8	119,1	49,4	112,2	27,0	60,4	16,6	4,4	48,5	805,6
1963-1964	33,6	220,4	144,7	17,1	154,6	89,0	30,5	31,3	72,7	12,5	4,7	33,4	844,6
1964-1965	18,7	31,3	55,6	78,9	73,5	84,0	12,7	21,3	8,4	4,9	8,7	87,2	485,2
1965-1966	135,1	122,1	79,3	135,8	143,8	8,5	131,3	36,1	42,1	4,0	5,4	39,8	883,3
1966-1967	152,9	76,3	14,0	62,7	75,7	45,2	48,9	68,6	27,9	3,6	8,5	16,1	600,4
1967-1968	51,9	128,8	11,4	6,5	155,2	57,7	64,5	37,2	13,0	3,5	19,7	19,1	568,5
1968-1969	47,6	89,3	65,2	77,1	115,0	138,1	72,2	70,7	35,3	13,4	15,5	78,0	817,3
1969-1970	70,2	108,1	41,3	250,1	16,4	21,0	7,7	52,9	50,9	15,5	9,1	6,4	649,5
1970-1971	9,2	64,9	29,7	94,2	11,3	68,2	116,7	139,0	70,7	27,2	12,6	12,4	656,0
1971-1972	23,5	16,5	53,8	114,8	138,8	76,8	15,4	30,3	26,0	16,7	6,8	92,8	612,4
1972-1973	151,9	72,2	88,6	65,2	6,2	21,1	22,1	106,6	52,2	18,6	8,2	5,9	618,9
1973-1974	47,3	64,7	86,4	72,1	59,9	71,0	63,4	30,2	71,9	20,1	9,0	4,4	600,5
1974-1975	15,1	70,7	20,5	52,6	59,3	92,5	69,9	73,9	38,6	0,8	21,8	40,9	556,5
1975-1976	12,7	32,2	71,4	21,5	56,9	21,2	74,9	34,1	31,5	38,3	43,2	81,9	519,8
1976-1977	91,4	76,0	129,3	125,3	109,4	21,6	22,8	50,8	49,3	30,8	22,3	26,3	755,4
1977-1978	94,6	74,7	144,5	48,2	140,4	53,9	78,5	66,8	46,3	1,3	2,4	12,0	763,7
1978-1979	23,3	48,4	200,3	147,2	139,3	85,0	66,5	30,0	32,2	19,3	4,0	36,9	832,4
1979-1980	176,9	23,0	36,1	32,3	47,1	62,7	41,8	75,0	26,9	4,7	13,9	15,9	556,4
1980-1981	43,6	54,0	13,1	10,6	37,8	48,1	93,9	56,2	18,5	10,6	16,9	40,7	443,9
1981-1982	19,8	7,1	185,7	51,9	45,5	27,8	35,9	66,4	37,0	21,8	10,4	56,3	565,7
1982-1983	34,6	95,7	28,0	7,1	33,5	8,2	88,8	38,9	17,4	5,7	39,0	14,5	411,3
1983-1984	29,9	136,0	89,8	42,0	27,5	88,8	47,2	101,4	48,4	4,6	8,4	11,4	635,4
1984-1985	54,4	156,9	31,4	123,8	80,4	20,0	75,3	54,1	24,8	7,0	1,8	7,9	637,6
1985-1986	5,1	70,0	93,9	42,3	112,2	25,6	60,9	19,2	9,9	8,6	8,5	76,9	533,2
1986-1987	67,8	35,6	33,8	116,0	74,0	24,0	90,1	32,6	19,2	50,6	14,9	32,2	590,9
1987-1988	89,6	53,7	140,3	111,9	27,7	9,4	100,4	71,9	123,7	25,3	1,9	5,2	761,1
1988-1989	77,6	60,0	11,8	21,3	49,3	34,2	77,3	81,9	29,9	13,5	8,5	30,4	495,6
1989-1990	34,6	165,4	200,3	50,2	10,6	26,6	61,6	19,6	11,3	9,4	18,2	50,0	657,8
1990-1991	96,6	65,7	31,2	38,5	76,1	95,1	38,6	12,9	16,1	15,7	3,3	49,0	538,8
1991-1992	73,6	34,3	36,2	23,4	32,5	24,2	48,9	66,4	63,8	11,3	25,1	26,9	466,6
1992-1993	89,7	14,0	56,0	13,6	30,5	35,1	50,2	96,0	46,3	4,6	4,8	28,4	469,3
1993-1994	176,2	60,8	15,2	60,8	78,5	9,6	27,5	107,6	10,6	5,7	2,6	16,7	571,8
1994-1995	64,0	63,3	33,9	38,0	67,2	14,5	22,6	26,3	47,4	9,4	20,5	21,5	428,7
1995-1996	15,5	91,3	160,1	201,5	41,6	57,2	33,8	97,8	15,4	9,7	12,1	42,6	778,5
1996-1997	29,2	78,6	192,2	118,1	9,5	6,6	40,7	82,4	39,6	42,3	31,5	38,1	708,8
1997-1998	52,9	198,2	128,1	50,7	53,4	30,1	60,5	117,5	23,5	4,5	14,6	66,2	800,2
1998-1999	22,6	29,1	46,4	39,7	24,9	41,4	47,7	51,7	27,1	16,7	11,0	69,7	428,0
1999-2000	160,9	24,9	40,5	26,1	12,9	37,1	132,8	70,9	18,9	6,8	3,2	16,5	551,6
2000-2001	38,3	112,3	167,7	146,8	70,0	123,5	14,9	50,3	17,3	9,9	7,7	38,0	796,6
2001-2002	112,5	17,0	20,7	63,2	19,7	83,3	61,3	46,7	25,2	4,0	21,9	67,1	542,6
2002-2003	66,5	100,7	114,0	83,9	86,5	67,7	60,4	29,1	12,6	3,1	16,2	31,0	671,8
2003-2004	162,1	85,0	58,2	30,3	69,3	70,1	46,7	80,7	18,4	9,9	26,4	10,3	667,4
2004-2005	138,6	28,7	26,0	6,1	29,5	32,5	23,9	22,8	16,7	2,4	5,9	11,6	344,8
2005-2006	124,7	43,5	45,1	32,5	50,6	77,5	38,9	20,0	39,8	13,2	10,9	42,2	539,0

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	5,1	7,1	11,4	6,1	6,2	6,6	7,7	12,9	8,4	0,8	1,8	4,4	344,8
Percentil 10%	19,2	24,0	21,8	19,2	16,2	20,5	22,7	24,6	13,4	3,6	3,7	9,3	467,9
Percentil 15%	23,2	28,4	27,5	22,0	23,6	21,5	24,8	29,2	16,6	4,0	4,5	11,9	486,7
Percentil 20%	29,2	32,2	31,4	25,7	28,1	24,2	30,7	30,3	18,4	4,6	5,0	14,5	519,8
Percentil 80%	112,5	111,3	128,1	114,8	109,4	88,8	83,2	81,9	47,4	18,6	21,8	56,8	778,5
Percentil 85%	126,5	117,4	138,9	124,1	117,7	93,2	92,9	87,7	50,4	22,1	22,8	67,7	796,8
Percentil 90%	145,3	132,4	152,4	147,0	134,1	113,7	97,2	100,3	56,3	29,0	26,4	77,4	802,9
Máximo	210,9	220,4	235,5	250,1	195,7	160,3	132,8	139,0	123,7	50,6	43,2	119,1	934,6
Media	70,2	74,1	77,1	70,6	63,7	58,6	59,3	59,1	34,6	13,4	13,4	38,7	632,8
Mediana	58,8	65,3	64,4	54,8	51,2	50,7	60,3	55,5	31,8	9,9	10,5	34,8	620,1
Desv. Típica	49,1	48,7	55,0	53,5	44,8	38,4	31,3	30,1	20,1	11,4	9,9	26,5	160,1
Coefficiente de variación	0,699	0,657	0,714	0,758	0,702	0,655	0,528	0,510	0,581	0,850	0,735	0,685	0,253
Coefficiente de Sesgo	0,934	1,099	1,019	1,175	0,940	0,693	0,476	0,547	1,677	1,568	1,180	0,827	0,183
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0135	-0,0729	-0,0875	-0,0187	0,0987	0,0106	-0,1949	-0,1183	0,0077	-0,0345	-0,0171	-0,1100	0,0628

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	5,1	7,1	11,8	6,1	9,5	6,6	14,9	12,9	9,9	2,4	1,8	5,2	344,8
Percentil 10%	21,2	20,9	18,0	12,1	16,3	9,5	25,7	19,8	11,9	4,3	2,9	10,9	428,4
Percentil 15%	27,6	27,8	24,7	19,4	23,6	13,3	32,2	22,1	14,7	4,5	3,3	11,6	440,1
Percentil 20%	29,9	29,1	28,0	23,4	27,5	20,0	35,9	26,3	16,1	4,6	4,8	14,5	466,6
Percentil 80%	112,5	100,7	140,3	111,9	74,0	70,1	77,3	82,4	39,8	15,7	20,5	50,0	671,8
Percentil 85%	128,1	118,2	162,0	116,5	76,7	79,0	89,1	96,4	46,6	18,0	22,7	58,8	721,8
Percentil 90%	149,8	146,4	176,7	120,9	79,4	86,0	92,0	99,6	47,9	23,6	25,7	66,6	769,8
Máximo	176,2	198,2	200,3	201,5	112,2	123,5	132,8	117,5	123,7	50,6	39,0	76,9	800,2
Media	72,3	72,4	76,9	59,6	48,1	43,0	56,9	58,5	30,0	12,6	13,3	34,7	578,4
Mediana	65,3	62,1	45,7	42,2	43,5	33,4	49,6	55,2	21,3	9,6	10,9	31,6	558,6
Desv. Típica	50,7	51,3	64,4	50,2	28,5	32,0	29,9	33,0	24,4	11,7	10,0	21,9	171,6
Coefficiente de variación	0,700	0,709	0,838	0,843	0,591	0,744	0,526	0,565	0,815	0,935	0,749	0,631	0,297
Coefficiente de Sesgo	0,743	0,979	0,837	1,333	0,498	0,992	0,885	0,228	2,729	2,274	0,983	0,459	0,212
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0135	-0,0729	-0,0875	-0,0187	0,0987	0,0106	-0,1949	-0,1183	0,0077	-0,0345	-0,0171	-0,1100	0,0628

Precipitación. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	9,2	12,5	11,4	6,5	6,2	8,5	7,7	18,6	8,4	0,8	1,8	4,4	403,8
Percentil 10%	18,3	25,7	25,6	21,7	16,4	21,6	21,4	29,9	19,1	3,5	4,4	8,2	500,6
Percentil 15%	22,9	30,8	31,4	22,9	26,5	24,1	24,2	30,3	21,9	3,6	4,6	12,3	522,7
Percentil 20%	26,6	35,4	35,6	30,1	32,2	32,7	29,4	32,9	25,9	4,5	5,3	15,3	525,8
Percentil 80%	99,1	112,2	100,7	116,9	129,1	93,1	85,1	77,8	50,4	19,4	21,9	60,9	797,4
Percentil 85%	119,8	117,3	130,2	137,5	138,9	111,6	93,3	83,0	52,2	23,7	22,6	78,2	807,4
Percentil 90%	136,7	122,8	139,0	147,6	140,7	118,4	105,5	100,0	60,4	31,5	26,4	82,4	833,6
Máximo	210,9	220,4	235,5	250,1	195,7	160,3	131,3	139,0	72,7	41,7	43,2	119,1	934,6
Media	68,8	75,3	77,2	77,7	73,9	68,8	60,8	59,5	37,6	13,9	13,5	41,3	668,2
Mediana	52,3	68,5	70,7	66,6	59,3	69,6	63,0	55,5	34,8	10,6	10,0	36,6	652,8
Desv. Típica	49,9	49,0	50,4	56,0	51,4	40,1	33,8	30,0	17,2	11,4	10,2	29,7	174,2
Coefficiente de variación	0,725	0,651	0,653	0,721	0,696	0,584	0,556	0,504	0,457	0,822	0,753	0,719	0,261
Coefficiente de Sesgo	1,093	1,235	1,276	1,127	0,595	0,501	0,287	0,832	0,435	1,180	1,331	0,780	0,114
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,1367	-0,1558	0,0751	-0,1557	0,0196	-0,2093	-0,2782	-0,2643	0,0563	-0,1221	0,0597	-0,2075	-0,0168

1.11.15TEMPERATURA. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	13,16	8,75	4,69	4,83	7,78	9,70	11,54	13,60	20,57	24,14	24,87	22,52	13,85
1941-1942	18,37	8,92	6,03	5,52	5,77	10,33	11,97	15,32	21,25	24,38	23,81	20,48	14,35
1942-1943	15,70	9,99	7,64	8,07	7,65	9,75	15,13	18,07	24,40	23,89	26,31	19,27	15,49
1943-1944	14,63	8,75	7,02	6,49	6,42	10,45	13,76	18,73	21,70	24,15	23,92	21,67	14,81
1944-1945	13,41	10,32	6,38	2,58	8,46	11,54	16,53	16,48	21,87	23,40	21,78	21,21	14,50
1945-1946	16,23	10,85	7,23	4,26	8,13	8,64	10,92	11,74	19,11	24,20	22,16	19,72	13,60
1946-1947	15,10	8,82	4,96	4,82	7,06	10,24	14,83	16,10	21,82	25,57	23,70	20,31	14,44
1947-1948	16,90	13,18	5,83	7,47	9,58	13,32	12,01	14,21	21,04	23,71	23,17	22,13	15,21
1948-1949	16,27	12,88	8,46	6,88	9,40	9,86	15,53	15,73	21,27	25,27	26,89	19,65	15,67
1949-1950	16,17	10,78	6,34	5,81	8,23	11,10	13,14	15,45	20,95	25,18	23,69	21,42	14,85
1950-1951	16,48	12,29	5,85	5,88	5,47	9,76	12,41	12,71	19,95	24,24	22,59	20,44	14,00
1951-1952	14,21	9,38	7,37	4,97	7,38	12,61	12,86	15,54	20,82	24,07	21,99	18,37	14,13
1952-1953	15,60	10,57	7,14	4,99	6,30	9,74	12,26	18,96	20,37	24,20	26,21	21,32	14,80
1953-1954	14,37	11,60	9,98	4,82	6,34	8,59	12,31	17,07	20,60	25,27	22,74	21,57	14,60
1954-1955	17,98	11,81	7,32	8,67	7,37	8,83	15,63	18,79	21,25	24,55	24,56	21,98	15,73
1955-1956	15,94	10,10	8,86	6,91	3,34	9,31	11,48	16,63	20,91	23,03	22,01	18,48	13,92
1956-1957	15,37	8,04	5,75	4,46	8,45	12,34	12,26	15,39	19,41	24,93	25,51	22,23	14,51
1957-1958	15,25	9,62	5,08	6,32	9,18	9,81	12,77	18,33	19,69	23,51	24,34	22,47	14,70
1958-1959	16,31	11,17	8,49	8,57	8,25	10,17	12,16	15,80	21,47	26,18	24,20	19,97	15,23
1959-1960	15,03	10,04	7,44	7,13	7,99	10,34	14,08	17,27	22,98	24,88	22,94	20,60	15,06
1960-1961	12,59	10,21	5,40	5,14	10,16	13,19	13,29	18,59	21,47	24,71	25,93	21,96	15,22
1961-1962	14,69	9,84	8,03	7,28	7,61	9,34	13,14	16,90	22,24	24,51	25,63	22,03	15,10
1962-1963	17,08	7,85	5,33	6,68	5,77	9,79	12,64	17,39	20,63	25,20	24,18	20,46	14,41
1963-1964	18,91	11,28	6,66	6,90	8,94	9,40	13,42	21,49	22,05	25,77	25,36	23,66	16,15
1964-1965	15,69	10,30	6,08	6,20	6,15	10,91	15,36	20,31	23,49	23,64	25,64	19,22	15,25
1965-1966	15,38	9,95	7,82	9,98	9,86	11,48	13,37	19,64	21,57	26,03	25,59	24,80	16,29
1966-1967	14,85	8,89	7,91	7,06	9,15	13,25	13,81	15,07	21,78	26,80	25,20	22,01	15,48
1967-1968	18,30	11,31	6,62	7,88	8,72	10,79	13,15	17,34	24,27	26,42	25,76	21,23	15,98
1968-1969	20,25	11,65	7,65	8,18	7,31	10,67	14,21	16,50	21,65	29,07	27,26	19,55	16,16
1969-1970	17,18	9,89	6,66	8,59	9,10	10,56	15,23	18,63	21,91	27,47	25,99	25,25	16,37
1970-1971	17,70	13,96	4,47	6,25	9,78	8,97	13,04	15,24	19,39	25,51	23,61	23,49	15,12
1971-1972	19,94	9,78	8,04	5,64	8,08	9,96	14,00	16,84	21,04	25,32	24,73	19,34	15,23
1972-1973	14,83	11,16	7,06	6,64	8,29	10,71	14,34	17,41	22,39	25,10	27,95	21,82	15,64
1973-1974	16,14	11,53	6,55	8,83	7,93	10,27	12,40	17,82	21,89	27,45	25,98	21,28	15,67
1974-1975	14,77	11,74	8,16	8,33	9,41	9,08	13,33	15,49	21,36	26,16	26,71	20,23	15,40
1975-1976	17,89	11,56	5,98	6,90	9,55	11,65	12,44	18,78	25,47	26,61	25,42	20,27	16,04
1976-1977	14,05	8,92	8,77	7,46	9,37	11,72	14,38	16,12	19,00	22,86	22,64	23,99	14,94
1977-1978	16,64	10,86	9,88	7,02	9,51	12,14	12,15	15,42	19,00	26,15	26,44	25,46	15,89
1978-1979	16,97	11,27	9,12	8,09	9,20	9,86	11,98	17,30	23,79	26,57	26,13	22,75	16,09
1979-1980	14,58	11,27	8,12	7,44	9,22	10,45	13,52	15,77	21,76	24,99	26,12	23,65	15,57
1980-1981	16,31	10,40	6,12	7,19	7,95	12,24	12,59	15,84	24,87	26,41	26,39	21,99	15,69
1981-1982	17,34	14,09	9,23	8,34	9,09	12,15	14,51	18,49	22,33	24,30	26,31	21,67	16,49
1982-1983	15,54	10,67	7,29	7,69	6,92	13,48	12,06	14,50	23,84	24,21	24,35	24,99	15,46
1983-1984	18,80	12,85	7,59	7,14	7,52	8,20	15,67	12,35	20,42	25,87	24,31	22,21	15,25
1984-1985	16,09	10,71	8,63	5,31	10,09	9,73	13,81	15,05	22,11	26,23	25,68	25,66	15,76
1985-1986	18,97	10,58	8,03	6,59	7,63	10,91	9,42	18,66	22,70	27,18	23,67	21,43	15,48
1986-1987	17,39	10,97	7,53	6,50	7,99	12,22	13,79	17,38	22,47	25,05	25,62	24,67	15,96
1987-1988	14,13	10,98	9,74	8,41	8,30	11,76	12,88	15,64	18,98	24,33	26,00	23,26	15,37
1988-1989	17,13	12,39	7,22	7,33	9,50	12,77	11,17	19,35	23,28	28,55	26,05	21,54	16,36
1989-1990	18,32	12,54	10,83	7,36	11,27	12,63	12,07	18,82	22,99	27,93	27,53	23,35	17,14
1990-1991	15,99	10,76	6,68	6,86	6,85	11,09	12,68	17,81	23,28	26,26	26,94	22,71	15,66
1991-1992	14,14	10,37	8,04	5,12	8,24	12,66	14,79	19,44	18,61	27,10	26,03	21,20	15,48
1992-1993	14,40	12,63	8,59	6,75	8,62	11,57	12,23	15,11	21,14	26,70	25,03	18,47	15,10
1993-1994	12,87	9,88	7,83	7,56	8,26	14,40	13,17	16,74	22,82	26,53	25,84	19,70	15,47
1994-1995	12,35	8,47	4,66	4,00	5,47	7,97	11,01	14,83	18,82	21,66	22,14	13,30	12,06
1995-1996	19,49	13,45	9,52	8,72	7,78	10,79	14,76	16,43	23,80	25,86	24,41	19,34	16,20
1996-1997	16,82	11,39	8,58	7,66	10,93	15,01	16,65	16,62	19,25	24,49	25,14	23,41	16,33
1997-1998	18,29	11,64	8,71	8,29	10,80	13,42	11,89	16,58	22,00	26,83	27,87	21,43	16,48
1998-1999	16,00	11,80	6,73	7,32	8,79	11,46	14,92	17,77	22,74	26,96	25,38	20,54	15,87
1999-2000	15,76	9,43	7,65	5,67	11,16	12,56	11,28	17,75	23,27	24,19	24,88	21,87	15,46
2000-2001	15,88	10,17	8,83	8,26	9,63	12,31	14,09	17,41	23,34	24,29	25,45	21,60	15,94
2001-2002	16,87	9,25	5,62	8,18	9,69	11,50	13,86	15,89	22,48	25,31	24,32	19,65	15,22
2002-2003	16,20	11,10	9,13	6,98	7,87	12,12	13,47	18,64	23,80	24,67	27,56	22,59	16,18
2003-2004	15,17	11,24	7,56	8,53	9,15	9,90	13,34	15,90	24,95	26,28	24,42	22,81	15,77
2004-2005	16,45	10,27	7,35	6,32	6,89	11,35	14,75	18,63	25,01	26,66	26,92	21,55	16,01
2005-2006	16,56	9,86	7,16	6,06	7,67	10,96	15,28	19,58	23,30	27,27	26,50	22,81	16,08

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	12,3	7,9	4,5	2,6	3,3	8,0	9,4	11,7	18,6	21,7	21,8	13,3	12,1
Percentil 10%	14,1	8,9	5,5	4,9	6,3	9,2	11,7	14,9	19,3	23,8	22,7	19,3	14,4
Percentil 15%	14,4	9,4	5,8	5,1	6,9	9,6	12,0	15,2	19,9	24,2	23,5	19,7	14,5
Percentil 20%	14,7	9,8	6,1	5,6	7,3	9,7	12,2	15,4	20,6	24,2	23,7	20,0	14,8
Percentil 80%	17,4	11,6	8,6	8,2	9,5	12,3	14,7	18,6	23,3	26,6	26,3	22,8	16,0
Percentil 85%	18,1	11,9	8,8	8,3	9,6	12,6	14,8	18,7	23,6	26,8	26,5	23,4	16,2
Percentil 90%	18,3	12,6	9,1	8,5	9,8	13,0	15,3	18,9	23,8	27,1	26,9	23,8	16,2
Máximo	20,2	14,1	10,8	10,0	11,3	15,0	16,7	21,5	25,5	29,1	27,9	25,7	17,1
Media	16,1	10,7	7,4	6,8	8,3	11,0	13,3	16,8	21,8	25,4	25,1	21,5	15,4
Mediana	16,1	10,7	7,4	6,9	8,3	10,8	13,2	16,8	21,8	25,3	25,4	21,6	15,5
Desv. Típica	2,7	1,9	1,7	1,6	1,8	2,0	2,2	2,8	3,2	3,5	3,5	3,4	2,1
Coefficiente de variación	0,164	0,178	0,228	0,240	0,219	0,186	0,164	0,167	0,146	0,136	0,138	0,156	0,135
Coefficiente de Sesgo	0,156	0,249	-0,010	-0,503	-0,525	0,310	0,095	-0,260	0,017	0,129	-0,374	-0,745	-1,109
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1058	0,0399	-0,0357	0,2209	0,1997	0,1261	-0,2254	0,2307	0,0641	0,2751	0,2083	0,1830	0,3079

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	12,3	8,5	4,7	4,0	5,5	8,0	9,4	12,4	18,6	21,7	22,1	13,3	12,1
Percentil 10%	14,1	9,6	6,4	5,5	6,9	9,8	11,2	14,9	19,1	24,2	24,3	19,5	15,2
Percentil 15%	14,3	9,9	6,7	6,0	7,4	10,6	11,7	15,1	20,1	24,3	24,3	19,7	15,3
Percentil 20%	15,2	10,2	7,2	6,3	7,6	10,9	12,1	15,6	21,1	24,3	24,4	20,5	15,5
Percentil 80%	17,4	12,4	8,8	8,3	9,7	12,7	14,8	18,6	23,8	27,0	26,5	23,3	16,2
Percentil 85%	18,3	12,6	9,2	8,3	10,3	12,9	14,8	18,7	23,8	27,1	26,9	23,4	16,3
Percentil 90%	18,6	12,7	9,4	8,4	10,9	13,5	15,1	19,1	24,4	27,2	27,2	24,0	16,4
Máximo	19,5	14,1	10,8	8,7	11,3	15,0	16,7	19,6	25,0	28,5	27,9	25,7	17,1
Media	16,3	11,1	7,9	7,1	8,6	11,7	13,3	17,0	22,4	25,8	25,6	21,7	15,7
Mediana	16,3	10,9	7,7	7,3	8,3	11,9	13,4	17,1	22,8	26,2	25,7	21,8	15,8
Desv. Típica	3,7	2,6	2,1	1,8	2,3	2,9	3,1	3,8	4,8	5,4	5,3	5,0	3,3
Coefficiente de variación	0,228	0,233	0,262	0,259	0,263	0,243	0,236	0,226	0,216	0,208	0,207	0,229	0,208
Coefficiente de Sesgo	-0,314	0,419	-0,203	-0,819	0,175	-0,476	-0,231	-0,538	-0,846	-0,672	-0,412	-1,584	-2,789
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1058	0,0399	-0,0357	0,2209	0,1997	0,1261	-0,2254	0,2307	0,0641	0,2751	0,2083	0,1830	0,3079

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	12,6	7,9	4,5	2,6	3,3	8,6	10,9	11,7	19,0	22,9	21,8	18,4	13,6
Percentil 10%	14,2	8,8	5,3	4,8	6,1	9,1	12,0	15,0	19,4	23,6	22,5	19,3	14,1
Percentil 15%	14,6	8,9	5,7	4,9	6,3	9,3	12,1	15,3	19,9	23,9	22,7	19,6	14,4
Percentil 20%	14,7	9,3	5,8	5,1	6,9	9,6	12,2	15,4	20,5	24,1	23,1	19,9	14,5
Percentil 80%	17,3	11,6	8,1	8,1	9,4	11,6	14,3	18,6	22,1	26,2	26,1	22,6	15,8
Percentil 85%	17,9	11,7	8,5	8,2	9,4	11,8	14,9	18,7	22,5	26,4	26,2	23,5	16,0
Percentil 90%	18,3	11,9	8,8	8,6	9,6	12,4	15,2	18,8	23,5	26,6	26,5	23,7	16,1
Máximo	20,2	14,0	10,0	10,0	10,2	13,3	16,5	21,5	25,5	29,1	27,9	25,5	16,4
Media	16,0	10,5	7,1	6,6	8,0	10,5	13,3	16,7	21,4	25,1	24,7	21,5	15,1
Mediana	15,8	10,4	7,1	6,9	8,2	10,3	13,1	16,7	21,4	25,0	25,0	21,4	15,2
Desv. Típica	3,1	2,2	1,8	1,9	2,0	2,1	2,5	3,3	3,7	4,2	4,3	3,9	2,5
Coefficiente de variación	0,193	0,207	0,252	0,279	0,244	0,200	0,187	0,199	0,174	0,169	0,173	0,180	0,167
Coefficiente de Sesgo	0,469	0,222	0,127	-0,290	-1,010	0,723	0,528	-0,113	0,604	0,700	-0,216	0,450	-0,218
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0847	0,0676	0,0734	0,3163	0,1872	-0,0175	-0,2593	0,2504	-0,0060	0,3420	0,1835	0,0027	0,4291

1.11.16TEMPERATURA

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	11,01	6,68	2,61	2,12	5,86	7,56	9,41	11,52	18,51	21,86	21,48	19,39	11,50
1941-1942	14,36	6,34	3,28	3,17	3,09	8,78	10,29	13,98	19,13	22,19	21,66	17,80	12,01
1942-1943	13,54	7,54	4,92	6,27	5,14	7,56	13,01	16,22	22,35	21,28	23,44	17,53	13,23
1943-1944	12,29	6,18	4,89	3,73	3,09	7,80	11,49	15,94	19,07	21,77	21,94	19,10	12,27
1944-1945	10,29	7,42	3,80	0,11	6,50	9,04	13,95	15,13	20,29	22,11	20,09	19,53	12,36
1945-1946	13,92	8,61	5,23	1,65	5,66	6,66	9,07	10,19	17,23	21,93	20,75	17,87	11,57
1946-1947	13,41	6,60	2,52	2,63	4,84	8,57	12,49	13,96	20,30	23,58	21,45	17,58	12,33
1947-1948	13,86	10,18	3,25	5,19	7,02	10,78	10,12	12,80	18,99	21,72	21,48	19,28	12,89
1948-1949	13,48	9,88	5,92	4,37	6,47	7,27	13,33	13,51	19,17	23,70	24,21	18,03	13,28
1949-1950	13,53	7,99	4,54	3,62	6,27	9,00	10,65	13,81	19,94	24,11	21,93	18,95	12,86
1950-1951	14,28	9,91	3,31	3,96	3,93	7,82	10,42	11,00	18,69	22,54	20,49	18,47	12,07
1951-1952	11,31	7,57	5,63	2,23	5,07	10,59	10,91	14,38	19,90	22,28	20,74	16,22	12,24
1952-1953	13,68	8,33	4,94	2,97	4,17	7,65	10,57	16,67	18,10	22,98	24,19	18,68	12,74
1953-1954	12,45	9,36	7,50	2,53	4,21	7,09	10,12	15,05	18,98	23,18	21,02	19,77	12,60
1954-1955	15,45	10,07	5,71	7,26	5,52	7,07	13,50	17,49	19,55	23,39	23,20	19,36	13,96
1955-1956	13,54	8,06	7,00	5,08	1,04	7,95	9,77	14,50	18,41	21,16	20,68	17,24	12,04
1956-1957	13,18	5,80	3,82	2,36	6,74	10,82	10,14	13,52	17,54	23,03	24,03	20,01	12,58
1957-1958	13,15	7,35	3,07	4,28	7,52	7,95	10,21	16,69	18,07	22,29	22,74	21,15	12,87
1958-1959	13,72	8,26	6,62	6,37	6,04	8,69	10,75	14,16	19,80	24,71	22,24	17,94	13,28
1959-1960	13,25	8,01	5,57	4,76	6,28	9,02	12,13	15,96	21,40	23,22	21,58	18,89	13,34
1960-1961	10,79	8,51	3,67	3,57	8,76	11,43	12,36	16,85	19,93	23,29	24,11	20,59	13,65
1961-1962	13,02	8,31	6,56	5,75	6,04	7,44	11,43	15,46	20,29	23,36	24,30	20,70	13,55
1962-1963	15,58	6,16	3,60	4,88	3,71	8,09	10,83	15,61	18,93	23,35	22,05	17,91	12,56
1963-1964	15,81	9,17	4,28	4,60	6,91	7,69	11,37	19,56	20,09	24,05	23,30	22,09	14,08
1964-1965	12,99	8,34	4,12	4,12	3,94	8,77	12,19	17,89	21,77	22,47	23,66	16,91	13,10
1965-1966	14,04	7,92	5,86	7,65	7,82	8,70	11,15	16,65	19,23	23,65	23,48	21,74	13,99
1966-1967	12,28	5,90	5,21	4,63	6,63	10,85	10,95	13,42	18,77	25,47	23,41	19,47	13,08
1967-1968	16,18	8,95	3,93	5,27	6,39	8,23	11,38	14,89	21,80	24,56	23,64	19,40	13,72
1968-1969	17,81	9,27	5,75	6,01	4,62	8,22	11,81	14,63	18,87	25,87	24,38	16,89	13,68
1969-1970	14,87	7,60	4,46	6,54	6,54	7,45	12,24	16,10	20,48	25,46	23,85	22,87	14,04
1970-1971	14,51	11,43	2,59	3,95	7,12	6,01	11,38	13,46	17,96	23,80	22,44	20,96	12,97
1971-1972	16,94	6,79	5,92	3,36	5,92	8,18	11,19	14,60	19,65	23,73	22,70	16,90	12,99
1972-1973	12,69	9,11	5,08	4,68	5,58	8,03	11,63	15,59	20,01	23,43	25,71	19,85	13,45
1973-1974	13,49	9,27	4,41	6,48	5,57	8,08	10,24	15,87	19,63	24,60	23,76	19,13	13,38
1974-1975	11,53	9,07	6,12	6,38	7,22	6,89	11,21	13,41	19,42	24,70	24,09	17,80	13,15
1975-1976	15,29	8,71	4,14	5,16	6,94	9,21	10,17	17,15	22,41	23,98	22,97	17,79	13,66
1976-1977	11,80	6,77	6,88	5,31	7,40	9,78	12,61	13,79	17,36	20,75	20,76	21,11	12,86
1977-1978	14,67	8,70	7,95	4,59	7,43	9,80	10,31	13,46	17,25	23,88	24,32	22,26	13,72
1978-1979	14,52	8,90	7,20	6,56	6,90	7,97	9,98	15,74	21,62	24,37	23,95	20,15	13,99
1979-1980	13,06	8,93	6,33	5,13	7,48	8,70	11,25	13,64	19,83	22,79	24,95	22,10	13,68
1980-1981	14,19	7,98	4,19	5,23	5,80	10,73	10,71	14,15	22,42	23,89	24,17	20,32	13,65
1981-1982	15,19	11,36	7,16	6,86	7,17	9,67	12,27	16,61	20,78	23,49	23,99	19,42	14,50
1982-1983	13,22	8,63	5,43	5,51	4,82	10,91	10,28	12,98	21,71	23,51	22,13	22,27	13,45
1983-1984	16,10	11,24	6,06	5,22	5,63	6,37	13,70	10,53	18,70	24,50	22,30	19,63	13,33
1984-1985	13,98	9,06	6,46	3,27	8,53	7,79	12,10	13,55	20,76	25,16	23,93	23,28	13,99
1985-1986	16,71	8,73	6,24	4,77	5,45	9,07	7,95	17,29	21,26	25,10	22,76	20,21	13,80
1986-1987	15,44	9,05	5,63	4,62	6,08	10,40	12,64	15,90	21,02	23,35	24,51	22,65	14,27
1987-1988	12,82	9,06	7,77	6,74	6,44	9,96	11,45	14,39	17,30	22,78	24,14	20,81	13,64
1988-1989	15,22	9,99	5,49	5,43	7,34	11,10	9,64	17,37	21,25	26,22	24,83	19,32	14,43
1989-1990	16,04	11,11	8,99	5,73	9,92	10,53	10,24	16,97	21,90	26,04	25,37	21,40	15,35
1990-1991	14,02	8,80	4,66	4,46	4,64	9,08	10,16	14,35	21,11	24,40	25,32	20,35	13,45
1991-1992	11,50	8,12	6,03	3,50	6,51	10,24	12,75	17,67	16,57	24,85	24,21	19,57	13,46
1992-1993	12,23	10,62	6,70	5,31	6,34	9,43	10,65	13,87	19,56	24,24	23,77	17,09	13,32
1993-1994	10,82	7,92	6,21	5,43	6,52	12,47	10,90	15,64	21,29	25,94	24,91	17,60	13,80
1994-1995	11,47	8,05	3,87	3,20	5,15	6,84	9,99	14,28	18,01	21,45	20,69	13,31	11,36
1995-1996	16,96	11,31	7,79	7,18	5,78	8,83	12,69	14,66	21,53	23,93	22,52	17,62	14,23
1996-1997	14,39	9,35	6,68	5,82	9,09	12,80	14,58	15,41	18,06	22,41	23,55	21,38	14,46
1997-1998	16,36	9,42	6,51	6,39	8,94	11,55	10,01	14,77	20,81	24,98	25,43	19,71	14,57
1998-1999	13,58	9,25	5,10	5,24	6,72	9,41	12,55	16,51	21,04	25,38	23,99	19,18	14,00
1999-2000	14,18	7,26	5,66	3,71	9,17	10,37	9,73	16,48	21,53	22,80	23,27	20,16	13,69
2000-2001	14,06	8,13	7,06	6,61	7,50	11,01	12,22	15,68	21,94	23,13	24,43	19,77	14,29
2001-2002	15,52	7,34	3,66	6,27	7,86	9,92	12,13	14,43	21,55	23,68	22,81	18,59	13,65
2002-2003	14,25	9,46	7,60	5,15	5,89	10,66	12,01	16,99	23,12	24,09	25,97	20,70	14,66
2003-2004	13,40	9,68	6,10	6,73	7,17	8,24	11,16	14,11	22,76	24,35	23,08	21,18	14,00
2004-2005	14,82	8,54	5,95	4,65	4,61	9,36	12,74	17,26	23,40	25,32	24,81	19,57	14,25
2005-2006	14,85	7,97	5,23	4,42	5,81	9,58	13,45	17,98	21,93	26,00	23,87	20,91	14,33

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	10,3	5,8	2,5	0,1	1,0	6,0	7,9	10,2	16,6	20,7	20,1	13,3	11,4
Percentil 10%	11,5	6,7	3,5	2,8	4,2	7,2	10,0	13,4	18,0	21,9	20,9	17,4	12,3
Percentil 15%	12,3	7,3	3,8	3,3	4,6	7,5	10,1	13,5	18,1	22,3	21,5	17,6	12,5
Percentil 20%	12,7	7,5	3,9	3,6	5,1	7,7	10,2	13,6	18,7	22,5	21,9	17,8	12,7
Percentil 80%	15,3	9,4	6,6	6,3	7,3	10,5	12,5	16,7	21,5	24,7	24,3	21,0	14,0
Percentil 85%	15,5	9,9	6,9	6,4	7,5	10,7	12,7	17,0	21,8	25,1	24,4	21,2	14,2
Percentil 90%	16,1	10,1	7,2	6,6	7,8	10,9	12,9	17,3	21,9	25,4	24,9	21,9	14,3
Máximo	17,8	11,4	9,0	7,6	9,9	12,8	14,6	19,6	23,4	26,2	26,0	23,3	15,4
Media	13,9	8,6	5,4	4,8	6,2	9,0	11,3	15,1	20,0	23,7	23,2	19,5	13,4
Mediana	13,9	8,6	5,6	5,0	6,3	8,8	11,2	15,0	19,9	23,7	23,5	19,5	13,5
Desv. Típica	2,4	1,7	1,6	1,6	1,8	1,9	1,9	2,6	3,0	3,2	3,2	3,0	1,9
Coefficiente de variación	0,171	0,200	0,298	0,337	0,283	0,209	0,169	0,173	0,148	0,136	0,139	0,155	0,138
Coefficiente de Sesgo	0,009	0,094	-0,019	-0,545	-0,365	0,339	0,215	-0,320	-0,044	-0,048	-0,368	-0,376	-0,422
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1373	0,0853	0,0893	0,2813	0,1471	0,1839	-0,2282	0,1912	0,1299	0,3503	0,2827	0,1599	0,4406

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	10,8	7,3	3,7	3,2	4,6	6,4	7,9	10,5	16,6	21,5	20,7	13,3	11,4
Percentil 10%	11,9	7,9	4,4	3,6	5,0	8,0	9,9	13,7	18,0	22,8	22,4	17,6	13,4
Percentil 15%	12,7	8,0	5,0	4,2	5,4	8,7	10,0	14,0	18,5	23,1	22,7	18,3	13,4
Percentil 20%	13,2	8,0	5,2	4,5	5,6	9,1	10,2	14,2	19,6	23,4	22,8	19,2	13,5
Percentil 80%	15,5	10,0	7,1	6,4	7,9	10,9	12,7	17,0	21,9	25,3	24,8	21,2	14,4
Percentil 85%	16,1	10,7	7,3	6,6	8,6	11,0	12,7	17,3	22,1	25,5	25,0	21,4	14,5
Percentil 90%	16,2	11,2	7,7	6,7	9,0	11,3	13,1	17,3	22,6	26,0	25,3	21,8	14,5
Máximo	17,0	11,4	9,0	7,2	9,9	12,8	14,6	18,0	23,4	26,2	26,0	23,3	15,4
Media	14,3	9,1	6,1	5,3	6,7	9,9	11,5	15,4	20,8	24,3	23,9	19,8	13,9
Mediana	14,2	9,1	6,1	5,3	6,5	9,9	11,7	15,5	21,3	24,3	24,0	20,0	14,0
Desv. Típica	3,3	2,2	1,7	1,5	2,0	2,5	2,8	3,5	4,5	5,0	4,9	4,4	2,9
Coefficiente de variación	0,230	0,240	0,287	0,292	0,297	0,251	0,240	0,230	0,217	0,206	0,206	0,224	0,207
Coefficiente de Sesgo	-0,408	0,532	0,076	-0,219	0,583	-0,398	-0,154	-0,672	-1,028	-0,275	-0,622	-1,304	-1,570
1er Coeficiente de autocorrelación	0,1373	0,0853	0,0893	0,2813	0,1471	0,1839	-0,2282	0,1912	0,1299	0,3503	0,2827	0,1599	0,4406

Temperatura. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	10,3	5,8	2,5	0,1	1,0	6,0	9,1	10,2	17,2	20,7	20,1	16,2	11,5
Percentil 10%	11,5	6,3	3,2	2,4	3,9	7,1	10,1	13,3	17,9	21,8	20,8	17,2	12,1
Percentil 15%	12,2	6,7	3,3	2,6	4,1	7,4	10,1	13,5	18,1	21,9	21,0	17,6	12,3
Percentil 20%	12,4	6,8	3,7	3,1	4,5	7,5	10,2	13,5	18,5	22,2	21,5	17,8	12,4
Percentil 80%	14,7	9,2	6,2	6,1	7,0	9,1	12,2	16,3	20,3	24,2	24,1	20,7	13,7
Percentil 85%	15,3	9,3	6,6	6,4	7,2	9,8	12,4	16,7	20,6	24,6	24,2	21,1	13,7
Percentil 90%	15,6	9,9	6,9	6,5	7,4	10,6	12,6	16,9	21,6	24,7	24,3	21,8	14,0
Máximo	17,8	11,4	7,9	7,6	8,8	11,4	14,0	19,6	22,4	25,9	25,7	22,9	14,1
Media	13,6	8,2	5,0	4,5	5,8	8,4	11,2	14,9	19,5	23,3	22,8	19,2	13,0
Mediana	13,5	8,3	4,9	4,6	6,2	8,1	11,2	14,8	19,5	23,4	23,1	19,2	13,1
Desv. Típica	2,7	1,9	1,6	1,8	1,8	1,8	2,1	3,0	3,4	3,9	3,9	3,5	2,2
Coefficiente de variación	0,199	0,226	0,331	0,401	0,311	0,217	0,190	0,204	0,174	0,168	0,172	0,182	0,169
Coefficiente de Sesgo	0,271	0,017	0,140	-0,347	-0,896	0,705	0,530	-0,120	0,379	0,028	-0,166	0,354	-0,403
1er Coeficiente de autocorrelación	0,0710	-0,0057	0,1528	0,3164	0,1064	-0,0442	-0,2815	0,2204	-0,1677	0,3806	0,2078	-0,0710	0,3848

1.11.17 ÍNDICE DE ARIDEZ. VALORES ACUMULADOS

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	1,747	2,006	1,433	12,692	3,139	1,313	1,110	0,534	0,067	0,223	-0,005	0,087	0,803
1941-1942	0,326	4,010	1,075	1,875	1,304	2,356	1,174	0,236	0,171	0,009	0,070	0,441	0,576
1942-1943	1,582	2,126	5,952	6,463	1,003	2,132	0,617	0,097	0,005	0,013	0,015	0,689	0,701
1943-1944	1,044	0,293	3,594	0,578	0,786	0,304	0,816	0,109	0,270	0,039	0,191	0,137	0,381
1944-1945	1,090	1,511	2,756	0,963	0,403	0,195	0,263	0,167	0,112	-0,005	-0,017	0,026	0,258
1945-1946	0,485	2,921	6,185	1,705	0,666	1,187	0,683	1,051	0,051	0,006	0,013	0,085	0,542
1946-1947	0,583	1,717	1,225	2,703	6,188	3,042	0,181	0,228	0,016	0,005	-0,017	0,144	0,579
1947-1948	0,696	0,854	3,534	5,889	2,158	0,433	0,602	1,171	-0,012	-0,004	0,008	0,021	0,547
1948-1949	0,529	0,235	4,744	1,041	0,343	0,748	0,297	0,243	0,150	0,048	0,064	1,047	0,413
1949-1950	0,496	2,574	6,009	1,258	1,623	0,672	0,063	0,932	0,261	0,043	-0,007	0,230	0,523
1950-1951	0,539	1,305	2,660	2,569	2,824	1,809	0,343	0,298	0,121	0,004	-0,018	0,016	0,479
1951-1952	0,436	6,877	1,116	2,714	0,566	1,934	0,315	1,004	0,190	0,039	0,026	0,504	0,704
1952-1953	0,883	1,885	2,317	2,426	0,895	0,567	0,826	0,104	-0,002	0,003	-0,005	0,205	0,366
1953-1954	2,086	1,444	4,258	0,753	0,354	1,483	0,367	0,101	0,050	0,018	0,005	0,019	0,409
1954-1955	0,097	3,757	1,919	7,974	3,175	0,495	0,158	0,392	0,032	0,012	0,100	0,019	0,522
1955-1956	0,792	4,625	7,037	5,105	1,360	2,181	0,924	0,136	-0,009	-0,005	0,096	0,395	0,758
1956-1957	1,498	0,681	1,933	0,776	2,048	0,600	0,404	0,459	0,020	0,022	-0,015	0,436	0,420
1957-1958	0,035	1,591	2,573	5,741	1,287	1,354	0,376	0,170	0,110	0,012	0,018	0,036	0,422
1958-1959	0,365	0,422	11,685	4,377	1,523	1,384	0,539	0,448	-0,003	-0,014	0,062	0,421	0,643
1959-1960	1,410	2,176	5,427	4,212	3,551	1,586	0,328	0,686	0,173	-0,006	0,028	0,199	0,716
1960-1961	2,942	2,892	3,613	1,842	0,230	0,390	0,732	0,769	0,249	0,039	-0,024	0,363	0,607
1961-1962	0,660	4,464	5,453	3,051	1,290	2,544	0,375	0,075	0,224	0,009	0,001	0,470	0,640
1962-1963	1,658	1,545	4,014	9,871	5,023	1,027	1,421	0,286	0,218	0,003	-0,007	0,122	0,812
1963-1964	0,376	7,073	10,866	1,234	4,324	1,905	0,129	0,195	0,304	0,003	-0,001	0,225	0,768
1964-1965	0,073	1,022	1,863	3,501	2,622	1,083	-0,005	0,044	0,035	0,001	-0,011	0,622	0,361
1965-1966	2,549	2,967	4,215	5,493	3,894	0,057	1,784	0,075	0,075	0,004	0,031	0,173	0,711
1966-1967	2,283	0,767	0,704	3,609	2,554	0,582	0,219	0,517	0,239	-0,002	0,049	0,076	0,502
1967-1968	0,786	2,643	0,507	0,188	4,959	0,540	0,292	0,167	0,039	0,002	0,045	0,220	0,418
1968-1969	1,061	2,472	2,352	4,011	2,934	2,583	0,410	0,439	0,086	0,030	0,020	0,515	0,654
1969-1970	1,343	2,874	1,341	15,501	0,202	0,259	0,031	0,516	0,579	-0,031	-0,001	0,033	0,633
1970-1971	-0,017	1,252	1,561	6,004	-0,052	0,859	1,393	0,678	0,365	0,080	0,095	-0,044	0,488
1971-1972	0,108	-0,003	0,684	7,373	4,034	1,077	0,168	0,103	0,027	0,115	0,010	0,279	0,444
1972-1973	2,438	0,534	5,518	2,856	0,121	0,233	0,102	0,807	0,205	0,077	-0,019	0,091	0,474
1973-1974	0,390	1,680	2,745	3,125	1,357	0,736	0,520	0,163	0,335	-0,029	-0,031	0,005	0,387
1974-1975	-0,112	1,631	1,338	1,880	1,581	2,420	-0,071	0,481	0,064	0,000	-0,055	0,218	0,372
1975-1976	0,280	0,858	4,770	0,710	1,465	0,330	0,859	0,045	0,121	0,019	0,086	0,767	0,398
1976-1977	1,299	2,397	5,685	5,146	3,811	0,086	0,088	0,016	0,225	0,048	0,132	0,209	0,597
1977-1978	1,230	3,514	7,913	0,969	3,664	0,669	0,681	0,458	0,261	0,008	-0,003	0,041	0,670
1978-1979	0,628	1,379	12,757	5,907	4,151	1,422	0,633	-0,006	0,089	-0,013	-0,012	-0,003	0,686
1979-1980	3,928	0,134	1,741	1,808	1,130	1,201	0,267	0,334	-0,010	0,001	0,044	0,019	0,444
1980-1981	0,303	1,145	0,440	0,339	0,632	0,961	0,719	0,245	0,024	0,010	0,006	0,241	0,268
1981-1982	0,436	0,215	8,522	2,614	0,789	0,407	0,211	0,205	0,030	-0,009	0,022	0,501	0,400
1982-1983	0,125	2,109	1,370	0,325	1,820	0,094	0,965	0,332	0,016	-0,004	0,069	0,177	0,327
1983-1984	0,896	6,998	4,061	1,394	0,224	1,387	0,398	0,305	0,308	0,032	0,012	0,043	0,573
1984-1985	1,161	3,586	2,236	8,292	2,452	0,088	0,757	0,413	0,075	-0,002	0,000	0,054	0,590
1985-1986	0,058	2,775	3,107	2,020	3,078	0,169	0,375	0,079	0,008	-0,001	-0,009	0,894	0,424
1986-1987	0,384	1,112	1,516	4,901	1,993	0,534	1,051	0,146	0,065	0,038	0,117	0,300	0,482
1987-1988	0,958	1,585	7,537	5,100	0,664	0,122	0,816	0,465	0,719	0,201	0,002	0,037	0,651
1988-1989	0,880	2,090	0,589	1,112	0,822	0,478	0,621	0,356	0,083	0,005	0,014	0,081	0,326
1989-1990	0,899	5,252	12,722	2,068	0,320	0,337	0,799	0,074	0,009	0,003	-0,026	0,062	0,579
1990-1991	1,778	2,015	1,867	2,616	2,036	1,587	-0,030	0,012	0,052	0,004	-0,001	0,015	0,398
1991-1992	0,799	0,627	2,466	1,461	1,065	0,304	0,526	0,347	0,222	0,025	0,078	0,235	0,370
1992-1993	0,735	0,425	3,082	0,876	0,958	0,492	0,580	0,715	0,116	0,005	-0,002	0,229	0,379
1993-1994	2,811	2,494	0,753	2,722	2,809	0,186	0,184	1,135	0,035	0,003	0,005	-0,008	0,531
1994-1995	0,750	1,745	1,821	1,498	2,176	0,241	0,191	0,032	0,106	0,043	-0,032	0,215	0,325
1995-1996	0,211	2,666	8,628	12,779	0,789	1,156	0,365	0,656	0,028	0,017	-0,016	0,471	0,746
1996-1997	0,731	1,641	8,220	3,438	0,177	0,083	0,167	0,611	0,255	0,182	0,162	0,455	0,584
1997-1998	1,352	7,598	6,723	2,280	1,757	0,350	0,479	0,773	0,059	0,001	-0,027	0,462	0,724
1998-1999	0,226	0,712	2,537	1,920	0,239	0,480	0,242	0,346	-0,002	0,018	0,054	0,444	0,288
1999-2000	3,193	0,179	1,764	0,771	0,338	0,413	1,682	0,472	0,016	0,014	0,009	0,095	0,457
2000-2001	0,399	3,897	9,523	6,932	2,268	2,258	0,051	0,314	0,075	0,019	0,001	0,149	0,722
2001-2002	1,965	0,693	1,144	2,890	0,627	1,524	0,514	0,129	-0,010	-0,004	-0,017	0,802	0,467
2002-2003	0,705	2,962	6,444	3,103	2,710	1,053	0,723	0,000	0,011	0,014	0,059	0,148	0,555
2003-2004	2,093	3,014	3,213	2,028	1,675	0,558	0,039	0,233	0,017	-0,020	0,123	0,012	0,442
2004-2005	2,712	0,702	0,613	0,148	-0,203	0,629	0,180	0,174	0,012	0,006	0,027	0,060	0,272
2005-2006	2,288	0,556	2,110	0,859	1,013	1,554	0,221	0,081	0,108	0,047	0,056	0,351	0,423

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	-0,1	0,0	0,4	0,1	-0,2	0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,3
Percentil 10%	0,1	0,4	0,9	0,8	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 15%	0,3	0,6	1,2	0,9	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 20%	0,4	0,7	1,4	1,0	0,6	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 80%	1,7	3,0	6,2	5,5	2,9	1,6	0,8	0,5	0,2	0,0	0,1	0,4	0,7
Percentil 85%	2,1	3,6	7,2	5,9	3,3	1,8	0,8	0,7	0,3	0,0	0,1	0,5	0,7
Percentil 90%	2,4	4,2	8,4	7,2	3,9	2,2	1,0	0,8	0,3	0,0	0,1	0,5	0,7
Máximo	3,9	7,6	12,8	15,5	6,2	3,0	1,8	1,2	0,7	0,2	0,2	1,0	0,8
Media	1,1	2,2	3,9	3,5	1,8	1,0	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Mediana	0,8	1,7	2,8	2,6	1,4	0,7	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Desv. Típica	0,9	1,8	3,2	3,2	1,4	0,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,855	0,810	0,802	0,911	0,811	0,795	0,814	0,843	1,156	2,098	1,977	1,000	0,308
Coefficiente de Sesgo	1,136	1,402	1,191	1,799	0,915	0,871	1,153	1,059	2,004	2,863	1,295	1,270	0,218
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0744	-0,0321	-0,0826	-0,0176	0,1569	0,0146	-0,2774	-0,0479	0,1172	0,0359	-0,0825	0,0029	0,1132

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,4	0,1	-0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,2	0,5	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 15%	0,3	0,6	1,0	0,8	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 20%	0,4	0,7	1,4	0,9	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3
Percentil 80%	2,0	3,0	7,5	3,4	2,2	1,2	0,8	0,5	0,1	0,0	0,1	0,5	0,6
Percentil 85%	2,1	3,7	8,3	5,0	2,3	1,4	0,8	0,6	0,1	0,0	0,1	0,5	0,6
Percentil 90%	2,5	4,6	8,6	6,0	2,6	1,5	0,9	0,7	0,2	0,0	0,1	0,5	0,7
Máximo	3,2	7,6	12,7	12,8	3,1	2,3	1,7	1,1	0,7	0,2	0,2	0,9	0,7
Media	1,1	2,3	4,0	2,9	1,3	0,7	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,3	0,5
Mediana	0,8	1,9	2,5	2,0	1,0	0,5	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4
Desv. Típica	0,9	2,0	3,5	2,9	1,0	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,831	0,882	0,879	1,005	0,762	0,890	0,802	0,841	1,618	2,089	1,899	0,972	0,361
Coefficiente de Sesgo	0,980	1,445	1,049	2,176	0,368	1,184	1,198	1,185	3,218	2,852	1,269	1,242	0,409
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0744	-0,0321	-0,0826	-0,0176	0,1569	0,0146	-0,2774	-0,0479	0,1172	0,0359	-0,0825	0,0029	0,1132

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	-0,1	0,0	0,5	0,2	-0,1	0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,3
Percentil 10%	0,1	0,4	1,1	0,8	0,3	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 15%	0,3	0,7	1,3	1,0	0,4	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 20%	0,4	0,8	1,4	1,2	0,6	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 80%	1,6	2,9	5,7	5,9	3,7	1,9	0,8	0,6	0,2	0,0	0,1	0,4	0,7
Percentil 85%	1,8	3,6	6,0	6,1	3,9	2,1	0,9	0,7	0,3	0,0	0,1	0,5	0,7
Percentil 90%	2,3	4,1	7,1	7,4	4,2	2,4	1,1	0,8	0,3	0,1	0,1	0,5	0,7
Máximo	3,9	7,1	12,8	15,5	6,2	3,0	1,8	1,2	0,6	0,2	0,2	1,0	0,8
Media	1,0	2,1	3,9	3,9	2,1	1,1	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Mediana	0,7	1,7	3,1	3,0	1,6	1,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Desv. Típica	0,9	1,7	3,0	3,4	1,6	0,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,897	0,782	0,776	0,867	0,773	0,715	0,846	0,863	0,949	2,127	2,064	1,045	0,306
Coefficiente de Sesgo	1,288	1,368	1,365	1,678	0,651	0,626	1,155	1,001	1,174	2,946	1,365	1,339	0,144
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0709	-0,0562	0,0782	-0,0425	0,0999	-0,1511	-0,2976	-0,1903	0,1828	0,1226	0,0005	-0,0414	0,1530

1.11.18ÍNDICE DE ARIDEZ

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
1940-1941	2,744	3,178	1,438	12,165	3,788	1,591	1,262	0,820	0,288	0,249	0,081	0,356	1,046
1941-1942	0,314	4,544	1,309	2,121	1,155	2,202	1,370	0,316	0,276	0,033	0,147	0,584	0,648
1942-1943	2,069	2,144	5,314	5,236	1,008	1,611	0,906	0,339	0,081	0,275	0,048	0,877	0,783
1943-1944	1,294	1,022	4,193	0,632	1,015	0,347	1,114	0,519	0,356	0,050	0,166	0,590	0,553
1944-1945	1,497	1,884	3,227	2,629	0,427	0,436	0,234	0,244	0,277	0,051	0,061	0,073	0,388
1945-1946	0,554	3,918	7,293	1,689	0,844	1,363	1,665	1,342	0,138	0,019	0,042	0,242	0,742
1946-1947	0,558	1,683	2,040	2,893	6,665	3,028	0,325	0,546	0,145	0,086	0,185	0,515	0,749
1947-1948	1,258	1,147	3,631	7,400	1,883	0,562	0,893	1,134	0,093	0,035	0,030	0,119	0,661
1948-1949	0,884	0,368	4,700	1,197	0,398	0,889	0,393	0,532	0,237	0,134	0,068	1,356	0,529
1949-1950	0,473	2,749	4,459	1,125	1,614	0,527	0,170	0,821	0,232	0,044	0,066	0,230	0,477
1950-1951	0,803	1,649	5,482	4,087	3,350	1,964	0,725	0,582	0,178	0,091	0,094	0,563	0,741
1951-1952	1,009	7,691	2,456	3,158	0,821	1,812	0,773	0,971	0,197	0,252	0,248	0,414	0,858
1952-1953	0,836	2,302	3,563	1,638	1,068	0,576	1,129	0,153	0,338	0,060	0,031	0,316	0,493
1953-1954	2,279	1,175	5,365	1,158	0,935	1,495	0,500	0,468	0,227	0,040	0,029	0,063	0,541
1954-1955	0,191	4,044	1,634	8,115	4,153	0,594	0,426	0,413	0,305	0,066	0,181	0,189	0,675
1955-1956	1,626	4,459	7,462	5,607	1,788	2,663	1,152	0,657	0,195	0,054	0,162	0,612	1,019
1956-1957	1,189	0,945	1,824	1,123	1,979	0,625	0,720	0,686	0,474	0,022	0,059	0,457	0,531
1957-1958	1,120	1,803	3,103	4,796	1,293	1,586	0,483	0,293	0,405	0,037	0,071	0,186	0,581
1958-1959	0,632	0,604	14,019	3,401	1,127	1,782	0,687	0,826	0,136	0,091	0,262	1,047	0,847
1959-1960	1,665	3,285	6,659	5,568	4,021	1,601	0,283	0,712	0,234	0,064	0,074	0,332	0,843
1960-1961	4,866	3,160	4,432	2,422	0,317	0,339	0,845	0,679	0,207	0,111	0,084	0,764	0,750
1961-1962	0,998	6,670	5,040	3,719	1,275	2,517	0,968	0,443	0,273	0,013	0,012	0,492	0,813
1962-1963	1,505	1,695	4,722	8,996	4,338	0,942	1,431	0,238	0,449	0,101	0,030	0,519	0,870
1963-1964	0,499	8,886	9,082	0,797	4,444	1,739	0,367	0,245	0,520	0,076	0,031	0,306	0,850
1964-1965	0,330	1,003	3,093	4,004	2,254	1,485	0,140	0,170	0,053	0,030	0,057	0,950	0,487
1965-1966	2,809	5,001	4,535	7,145	4,341	0,131	1,712	0,303	0,300	0,024	0,035	0,360	0,905
1966-1967	3,277	2,906	0,690	3,020	2,137	0,670	0,581	0,672	0,199	0,019	0,054	0,154	0,608
1967-1968	0,838	4,790	0,625	0,272	4,958	1,042	0,812	0,337	0,081	0,020	0,131	0,192	0,573
1968-1969	0,680	3,245	3,876	3,788	3,677	2,679	0,870	0,700	0,254	0,075	0,100	0,891	0,850
1969-1970	1,272	4,036	2,251	13,927	0,444	0,353	0,081	0,461	0,363	0,087	0,060	0,054	0,642
1970-1971	0,144	2,024	1,770	5,074	0,277	1,302	1,560	1,544	0,547	0,169	0,086	0,112	0,700
1971-1972	0,357	0,577	2,819	6,268	4,534	1,428	0,176	0,272	0,178	0,100	0,046	1,088	0,637
1972-1973	3,237	2,843	5,321	3,163	0,169	0,342	0,241	0,973	0,368	0,113	0,051	0,056	0,630
1973-1974	0,837	2,045	4,626	3,534	1,802	1,263	0,811	0,258	0,522	0,117	0,057	0,042	0,610
1974-1975	0,267	2,284	0,942	2,337	1,669	1,805	0,815	0,727	0,271	0,005	0,140	0,429	0,567
1975-1976	0,203	1,078	4,106	0,869	1,629	0,325	0,980	0,279	0,197	0,232	0,300	0,866	0,521
1976-1977	1,906	2,765	7,349	6,997	3,598	0,348	0,250	0,487	0,377	0,204	0,161	0,241	0,813
1977-1978	1,725	2,595	8,130	2,548	4,065	0,860	1,053	0,676	0,370	0,008	0,015	0,102	0,787
1978-1979	0,373	1,623	12,036	7,721	4,405	1,630	0,851	0,257	0,206	0,115	0,026	0,361	0,841
1979-1980	3,780	0,714	1,828	1,636	1,285	1,123	0,484	0,743	0,183	0,028	0,087	0,142	0,564
1980-1981	0,743	1,955	0,669	0,430	1,010	0,778	1,214	0,529	0,115	0,062	0,111	0,397	0,444
1981-1982	0,317	0,194	9,894	2,524	1,281	0,430	0,399	0,557	0,254	0,132	0,069	0,580	0,561
1982-1983	0,640	3,458	1,572	0,294	1,013	0,122	1,155	0,393	0,112	0,034	0,287	0,128	0,424
1983-1984	0,469	5,161	4,744	2,154	0,780	1,769	0,528	1,196	0,363	0,026	0,057	0,107	0,667
1984-1985	0,926	6,195	1,682	6,639	2,343	0,360	0,893	0,531	0,172	0,041	0,011	0,067	0,645
1985-1986	0,075	2,582	5,050	2,116	3,804	0,441	0,871	0,159	0,065	0,049	0,057	0,814	0,540
1986-1987	1,196	1,163	1,715	5,852	2,301	0,386	1,077	0,281	0,129	0,322	0,101	0,297	0,602
1987-1988	1,954	1,901	7,923	6,008	0,818	0,146	1,309	0,740	1,054	0,163	0,012	0,047	0,826
1988-1989	1,325	2,079	0,562	0,922	1,337	0,523	1,087	0,710	0,205	0,077	0,056	0,313	0,500
1989-1990	0,571	6,224	12,362	2,455	0,266	0,435	0,834	0,169	0,075	0,054	0,118	0,494	0,661
1990-1991	1,934	2,285	1,817	2,025	2,453	1,832	0,468	0,115	0,107	0,093	0,021	0,476	0,553
1991-1992	1,509	1,201	1,917	1,203	0,871	0,388	0,549	0,573	0,549	0,068	0,169	0,259	0,488
1992-1993	1,894	0,444	3,202	0,598	0,887	0,601	0,637	1,008	0,350	0,027	0,033	0,325	0,511
1993-1994	4,126	2,344	0,845	2,924	2,337	0,139	0,328	1,034	0,071	0,032	0,016	0,175	0,584
1994-1995	1,195	2,047	1,756	1,739	1,836	0,225	0,235	0,220	0,326	0,056	0,136	0,237	0,429
1995-1996	0,243	3,130	9,200	11,331	1,281	1,031	0,388	0,951	0,101	0,058	0,084	0,460	0,810
1996-1997	0,486	2,673	11,460	6,268	0,237	0,087	0,427	0,783	0,317	0,278	0,220	0,365	0,734
1997-1998	0,895	8,052	7,361	2,530	1,413	0,436	0,831	1,164	0,160	0,026	0,093	0,698	0,821
1998-1999	0,386	0,942	2,251	1,807	0,663	0,695	0,534	0,460	0,180	0,096	0,073	0,742	0,428
1999-2000	3,209	0,902	2,264	1,261	0,299	0,570	1,955	0,646	0,123	0,042	0,022	0,153	0,565
2000-2001	0,652	4,403	9,928	7,698	1,962	2,296	0,168	0,458	0,108	0,062	0,051	0,374	0,813
2001-2002	2,054	0,616	1,142	3,039	0,510	1,431	0,699	0,443	0,167	0,024	0,151	0,734	0,563
2002-2003	1,258	3,839	6,377	4,262	2,751	1,124	0,753	0,242	0,081	0,019	0,103	0,297	0,674
2003-2004	3,352	3,192	3,260	1,384	1,967	1,327	0,563	0,815	0,116	0,058	0,186	0,094	0,690
2004-2005	2,532	0,978	1,409	0,265	0,902	0,544	0,270	0,189	0,105	0,014	0,038	0,111	0,338
2005-2006	2,264	1,684	2,462	1,716	1,473	1,369	0,434	0,159	0,258	0,076	0,072	0,413	0,536

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Mínimo	0,1	0,2	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,3	0,8	1,2	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,4	1,0	1,5	1,1	0,6	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,5	1,1	1,7	1,2	0,8	0,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	2,1	4,0	7,3	6,0	3,6	1,6	1,1	0,8	0,4	0,1	0,1	0,6	0,8
Percentil 85%	2,3	4,5	7,6	6,7	3,9	1,8	1,2	0,9	0,4	0,1	0,2	0,7	0,8
Percentil 90%	3,0	5,1	9,1	7,5	4,2	1,9	1,3	1,0	0,4	0,2	0,2	0,8	0,8
Máximo	4,9	8,9	14,0	13,9	6,7	3,0	2,0	1,5	1,1	0,3	0,3	1,4	1,0
Media	1,4	2,7	4,4	3,7	1,9	1,0	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
Mediana	1,1	2,3	3,6	2,8	1,4	0,9	0,7	0,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
Desv. Típica	1,1	2,0	3,3	3,0	1,5	0,7	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,800	0,715	0,745	0,816	0,762	0,709	0,586	0,578	0,665	0,895	0,767	0,745	0,267
Coefficiente de Sesgo	1,251	1,269	1,106	1,364	1,057	0,727	0,669	0,804	2,150	1,689	1,281	1,038	0,327
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0007	-0,0759	-0,0628	-0,0216	0,0800	-0,0137	-0,2174	-0,1240	0,0036	-0,0268	-0,0168	-0,1468	0,0623

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1980-2006

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mínimo	0,1	0,2	0,6	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
Percentil 10%	0,4	0,8	1,0	0,5	0,4	0,1	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 15%	0,4	0,9	1,3	0,8	0,6	0,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4
Percentil 20%	0,5	1,0	1,6	1,2	0,8	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 80%	2,1	3,8	7,9	5,9	2,3	1,3	1,1	0,8	0,3	0,1	0,1	0,5	0,7
Percentil 85%	2,3	4,6	9,4	6,1	2,3	1,4	1,1	1,0	0,3	0,1	0,2	0,6	0,8
Percentil 90%	2,9	5,7	9,9	6,5	2,4	1,6	1,2	1,0	0,4	0,1	0,2	0,7	0,8
Máximo	4,1	8,1	12,4	11,3	3,8	2,3	2,0	1,2	1,1	0,3	0,3	0,8	0,8
Media	1,4	2,7	4,3	3,1	1,4	0,7	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
Mediana	1,2	2,2	2,4	2,1	1,3	0,5	0,6	0,5	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
Desv. Típica	1,1	2,0	3,8	2,8	0,9	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
Coefficiente de variación	0,781	0,764	0,875	0,906	0,650	0,817	0,601	0,621	0,968	0,994	0,786	0,664	0,303
Coefficiente de Sesgo	1,018	1,158	0,930	1,504	0,844	1,122	1,206	0,433	2,982	2,366	1,202	0,574	0,255
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0007	-0,0759	-0,0628	-0,0216	0,0800	-0,0137	-0,2174	-0,1240	0,0036	-0,0268	-0,0168	-0,1468	0,0623

Índice de Aridez. SISTEMA DE EXPLOTACIÓN BAJO TAJO (incluyendo la parte portuguesa de las masas fronterizas).
Estadísticas Serie 1940-1980

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	AÑO
Nº de datos	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Mínimo	0,1	0,4	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
Percentil 10%	0,3	0,9	1,4	1,1	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 15%	0,4	1,0	1,7	1,2	0,8	0,4	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5
Percentil 20%	0,5	1,1	1,8	1,5	0,9	0,5	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,6
Percentil 80%	1,9	4,0	5,7	6,4	4,1	1,8	1,1	0,8	0,4	0,1	0,2	0,6	0,8
Percentil 85%	2,3	4,5	7,3	7,2	4,3	1,8	1,2	0,8	0,4	0,1	0,2	0,9	0,8
Percentil 90%	2,9	4,8	7,5	7,8	4,4	2,2	1,4	1,0	0,5	0,2	0,2	0,9	0,9
Máximo	4,9	8,9	14,0	13,9	6,7	3,0	1,7	1,5	0,5	0,3	0,3	1,4	1,0
Media	1,3	2,8	4,4	4,1	2,3	1,2	0,8	0,6	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
Mediana	1,0	2,3	4,1	3,3	1,7	1,3	0,8	0,5	0,2	0,1	0,1	0,4	0,7
Desv. Típica	1,1	2,0	3,0	3,2	1,7	0,8	0,5	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2
Coefficiente de variación	0,840	0,711	0,680	0,774	0,746	0,628	0,603	0,579	0,493	0,859	0,781	0,784	0,276
Coefficiente de Sesgo	1,435	1,402	1,367	1,324	0,688	0,500	0,411	1,095	0,516	1,310	1,374	0,965	0,265
1er Coeficiente de autocorrelación	-0,0989	-0,1348	0,0919	-0,1527	-0,0170	-0,2139	-0,3103	-0,2510	0,0713	-0,1125	0,0655	-0,2403	-0,0226