

## ANEJO 5 – CAUDALES ECOLÓGICOS

### Documento auxiliar 2

**FICHAS POR MASAS DE AGUA DE LA DISTRIBUCIÓN  
TEMPORAL DE CAUDALES MÍNIMOS POR MÉTODOS  
HIDROLÓGICOS EN RÍOS CON NO PERMANENTES.  
PERIODO DE CESE**



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

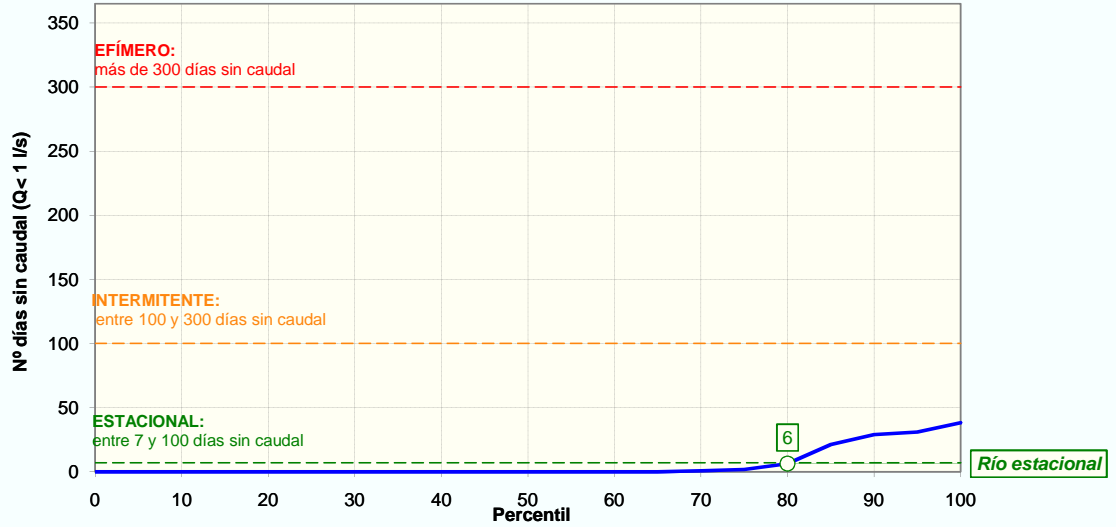
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0405010

Río Guadarrama desde R. Navalmedio hasta Ayo. Loco

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 6



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	0

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	23	26	0	0	0	0	0	0	1	69	118	0	237
Estacionalidad (%)	10%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	29%	50%	0%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

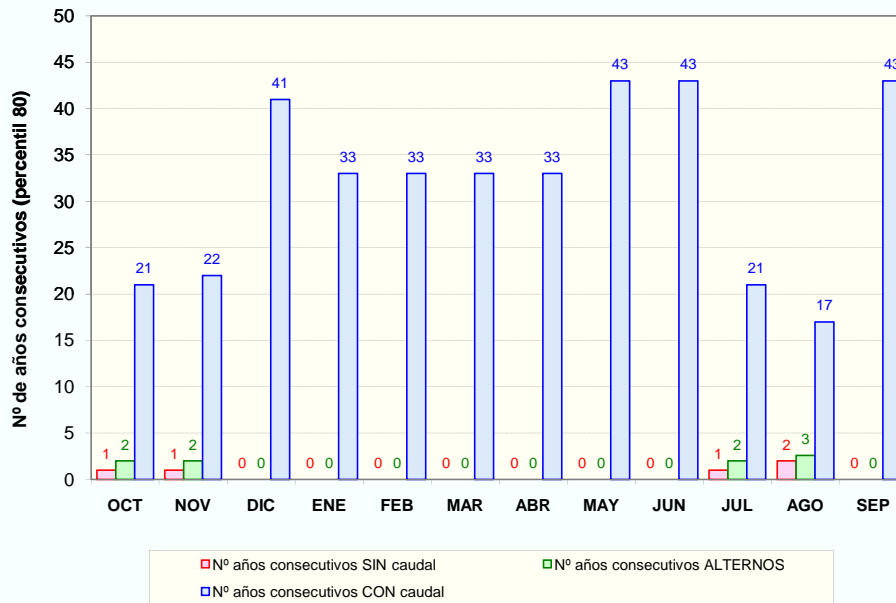
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Guadarrama desde R. Navalmedio hasta Ayo. Loco</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0405010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0
<b>CON caudal</b>	21	22	41	33	33	33	33	43	43	21	17	43



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0410020**

**Aulencia**

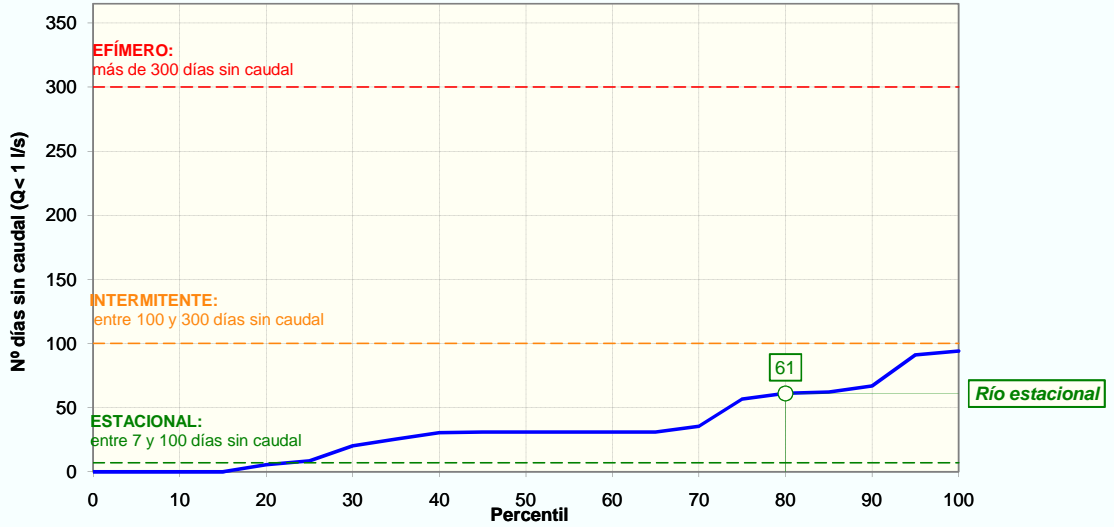
MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA

**ESTACIONAL**

Nº días al año sin caudal (percentil 80):

**61**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)

PERCENTIL 25 0  
PERCENTIL 75 2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)

PERCENTIL 0: 0  
PERCENTIL 5: 0  
PERCENTIL 10: 0  
PERCENTIL 15: 0  
PERCENTIL 25: 9

**ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE**

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	0	31	0	0	1	0	0	110	575	473	198	<b>1 419</b>
Estacionalidad (%)	2%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	41%	33%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	3,4	2,8	1,2	<b>9</b>

**CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE**

EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

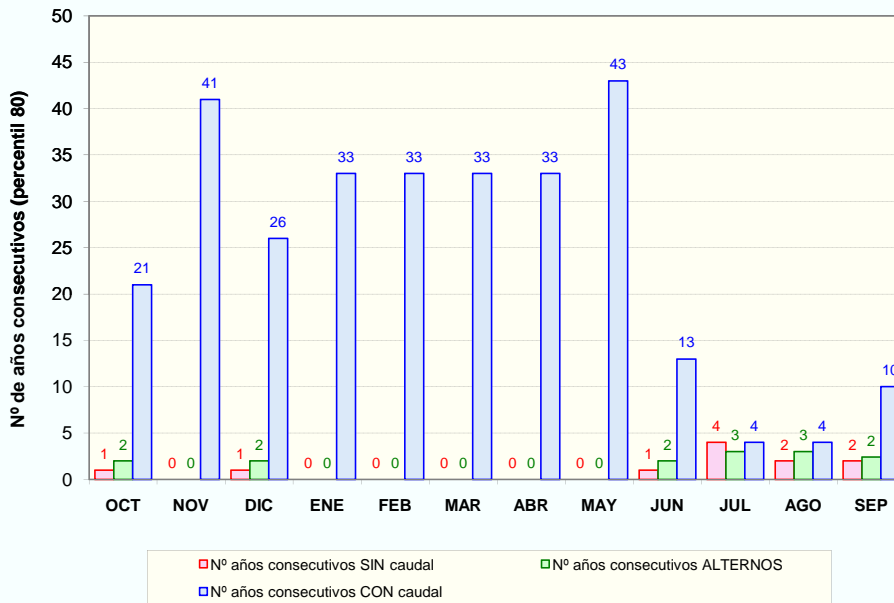
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Ausencia													MASA SIMULADA
0410020														NO
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4	2	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	2	0	0	0	0	0	2	3	3	2
CON caudal	21	41	26	33	33	33	33	43	13	4	4	10



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

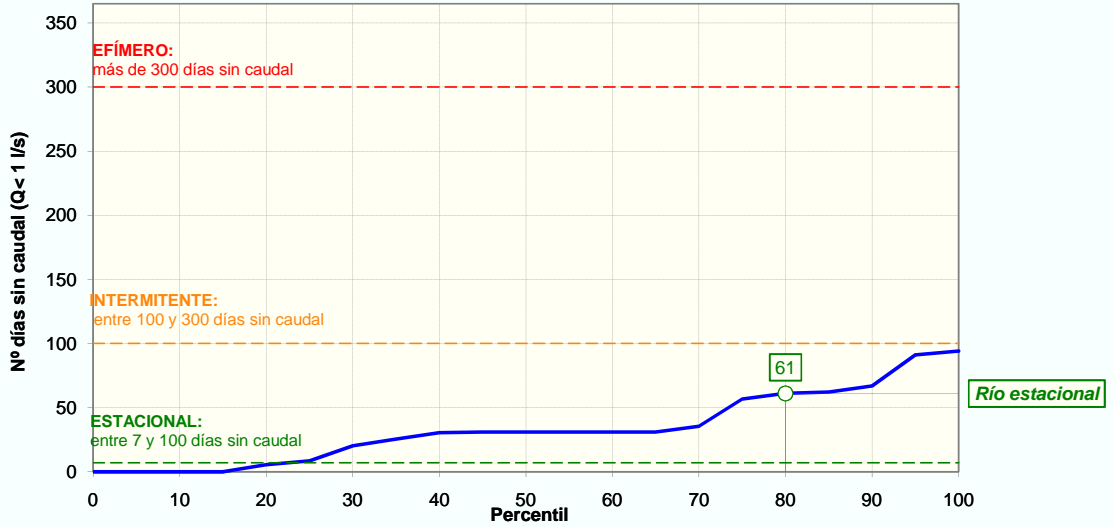
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0411020

Valmayor

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 61



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	9

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	0	31	0	0	1	0	0	110	575	473	198	1 419
Estacionalidad (%)	2%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	41%	33%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	3,4	2,8	1,2	9

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

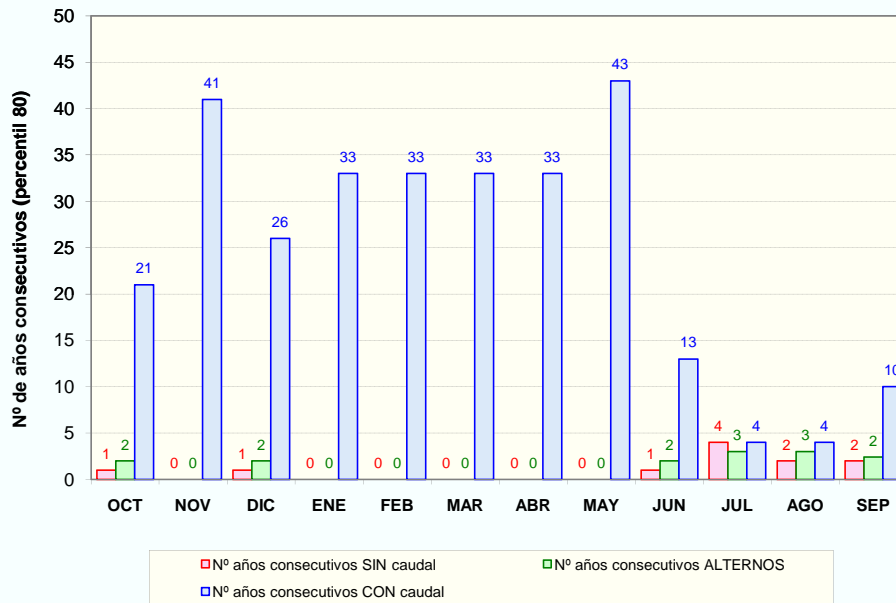
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Valmayor</b>													MASA SIMULADA
<b>0411020</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL 25</b>	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4	2	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	2	0	0	0	0	0	2	3	3	2
<b>CON caudal</b>	21	41	26	33	33	33	33	43	13	4	4	10



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	<b>SI</b>	<b>SI</b>	NO	60

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

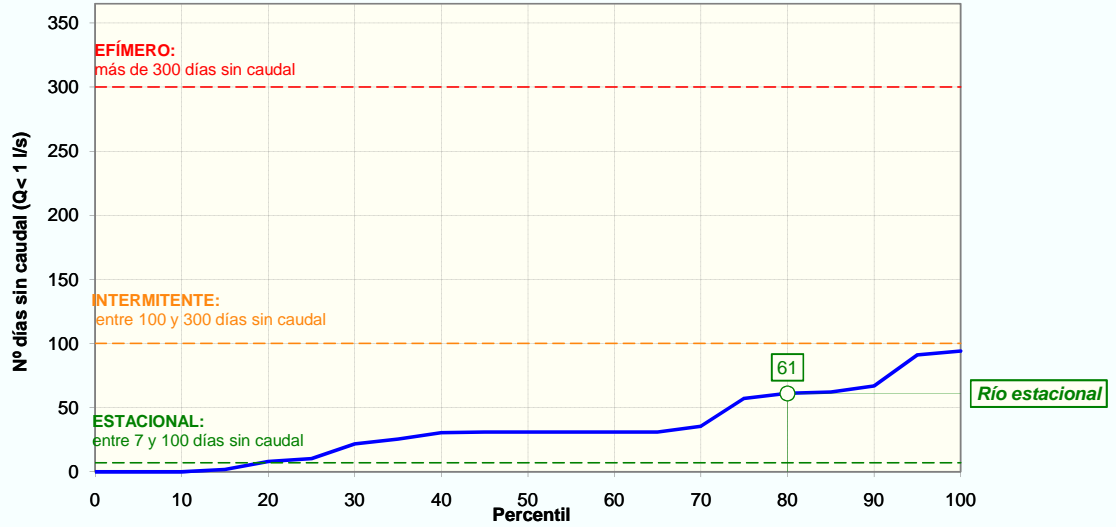
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0412010**

**Arroyo del Batan hasta E.Valmayor**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **61**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	2
	PERCENTIL 25:	10

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	33	0	31	0	0	1	0	0	110	576	485	200	1 436
Estacionalidad (%)	2%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	40%	34%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	0,6	0,2	2
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	4,1	3,5	1,4	10

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

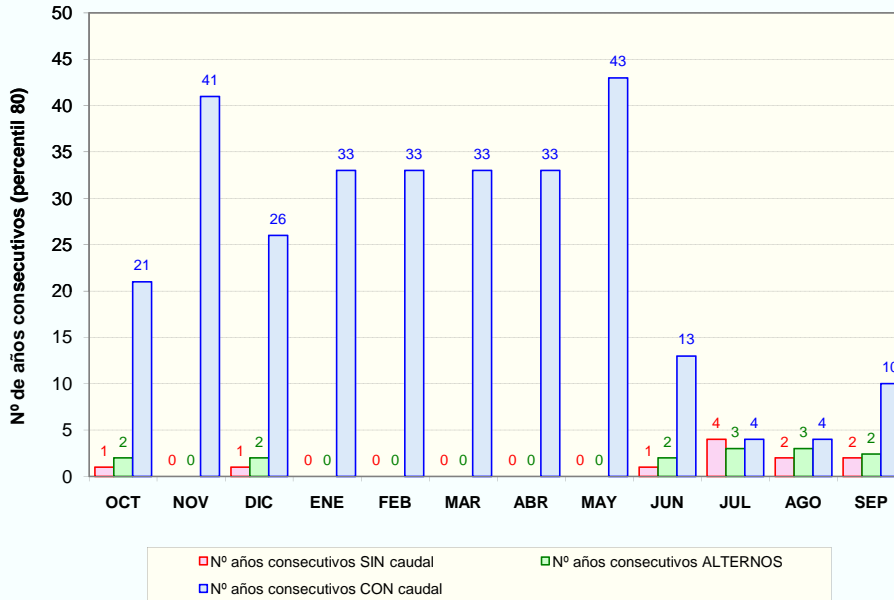
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Arroyo del Batan hasta E.Valmayor</b>													MASA SIMULADA
<b>0412010</b>														<b>NO</b>
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4	2	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	2	0	0	0	0	0	2	3	3	2
CON caudal	21	41	26	33	33	33	33	43	13	4	4	10



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

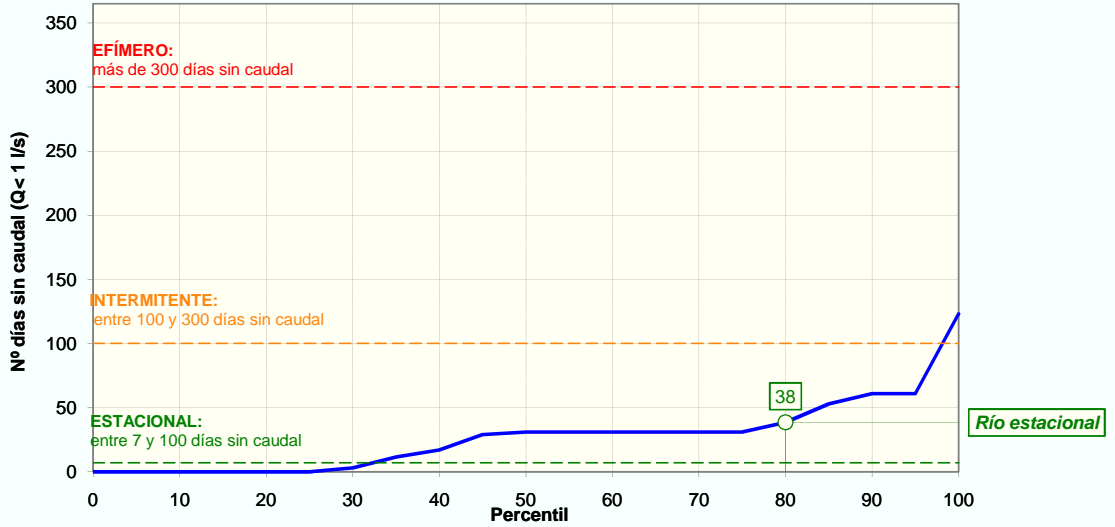
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0414011

Arroyo de la Jarosa desde E. de la Jarosa

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 38



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	51	0	31	0	0	0	0	0	76	391	472	90	1 111
Estacionalidad (%)	5%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	35%	42%	8%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

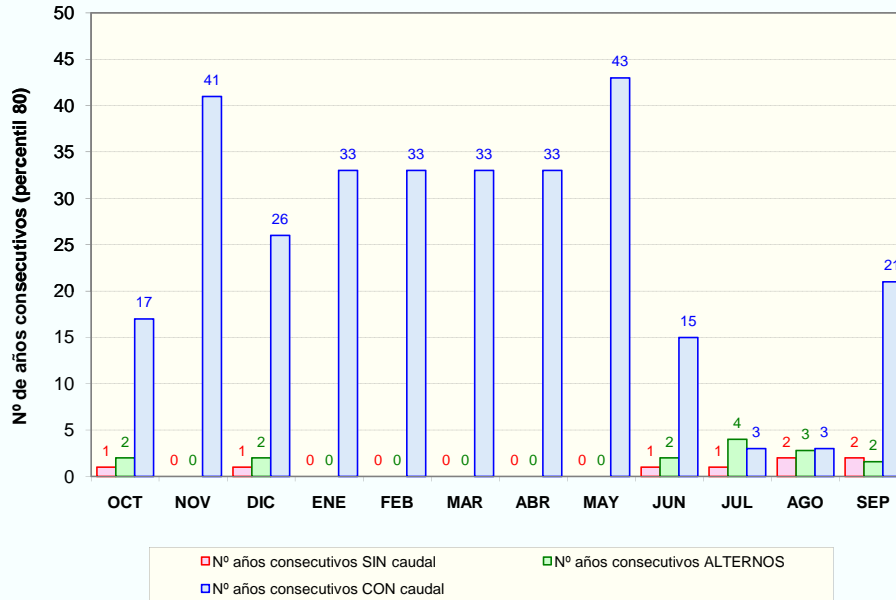
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo de la Jarosa desde E. de la Jarosa</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0414011</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	2	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	2	0	0	0	0	0	2	4	3	2
<b>CON caudal</b>	17	41	26	33	33	33	33	43	15	3	3	21



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	SI	NO	30



**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

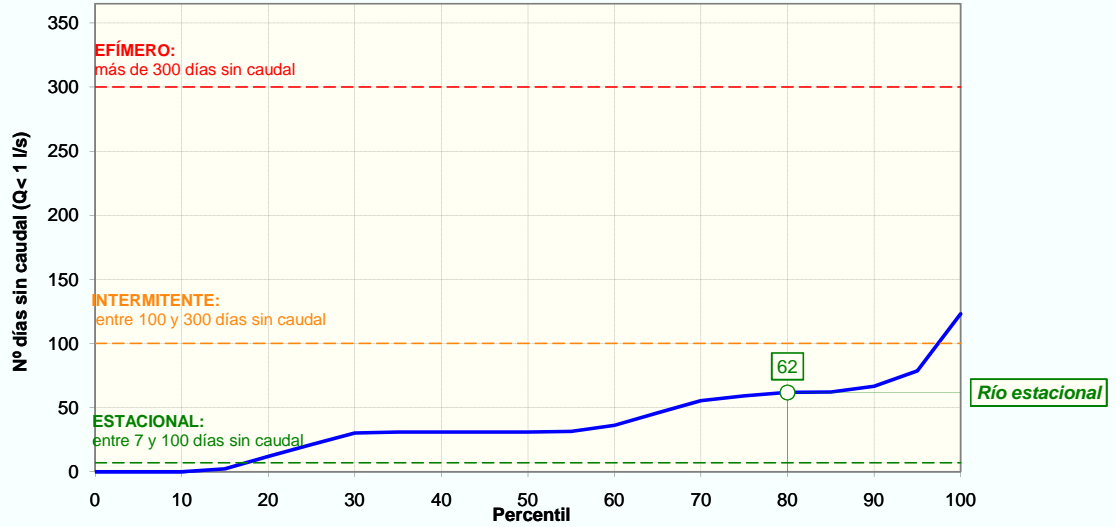
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0415020**

**Jarosa, La**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA      **ESTACIONAL**

Nº días al año sin caudal (percentil 80):      **62**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	2
	PERCENTIL 25:	21

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	60	26	60	0	0	31	0	0	107	575	594	144	<b>1 597</b>
Estacionalidad (%)	4%	2%	4%	0%	0%	2%	0%	0%	7%	36%	37%	9%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,8	0,9	0,2	<b>2</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,8	0,3	0,8	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	1,4	7,7	7,9	1,9	<b>21</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

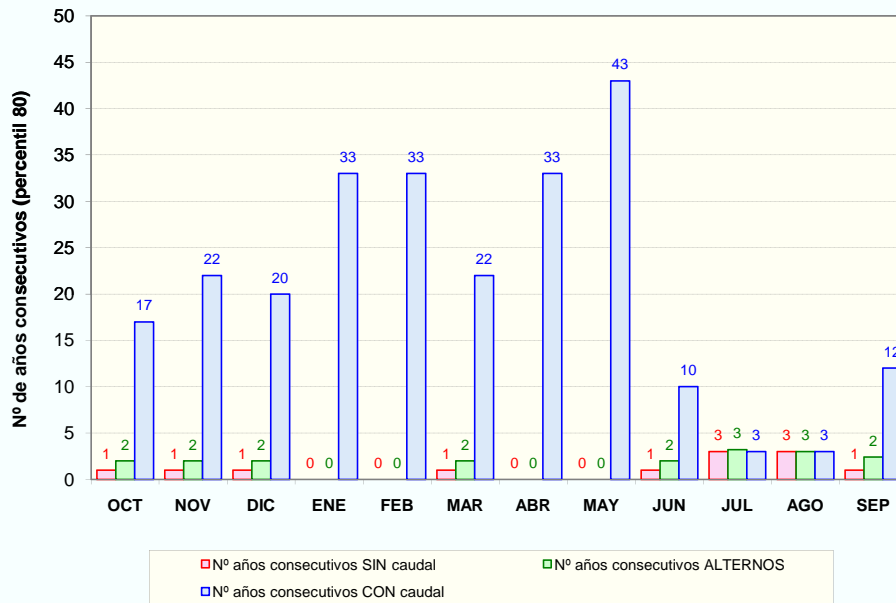
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Jarosa, La</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0415020</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	1	0	0	1	0	0	1	3	3	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	2	0	0	2	0	0	2	3	3	2
<b>CON caudal</b>	17	22	20	33	33	22	33	43	10	3	3	12



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

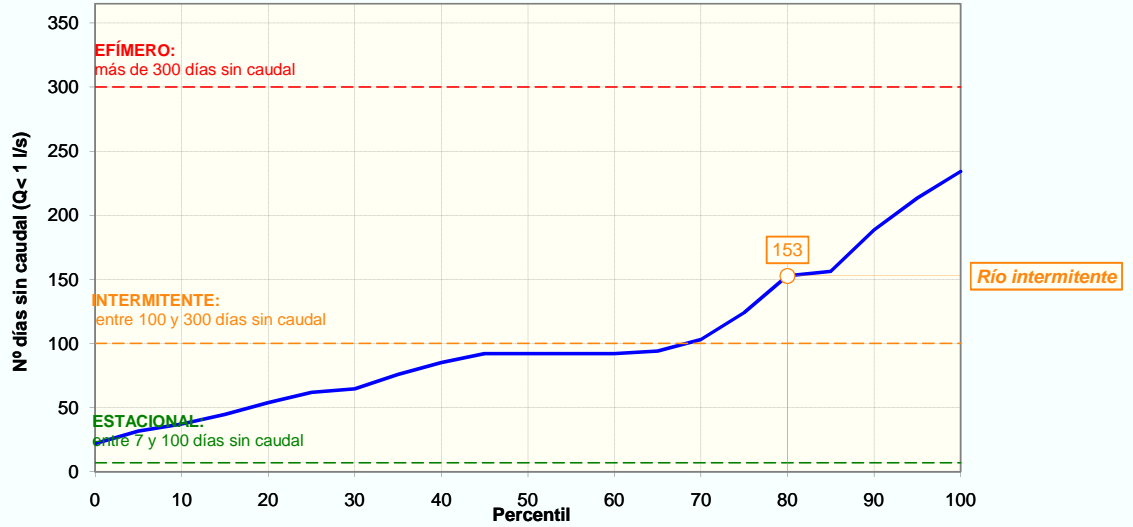
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0433021

Arroyo de los Prados

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 153



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	22
	PERCENTIL 5:	32
	PERCENTIL 10:	37
	PERCENTIL 15:	45
	PERCENTIL 25:	62

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	198	90	155	124	56	212	124	128	515	952	818	463	3 835
Estacionalidad (%)	5%	2%	4%	3%	1%	6%	3%	3%	13%	25%	21%	12%	
Nº días sinQ (Perc. 0)	1,1	0,5	0,9	0,7	0,3	1,2	0,7	0,7	3,0	5,5	4,7	2,7	22
Nº días sinQ (Perc. 5)	1,6	0,7	1,3	1,0	0,5	1,8	1,0	1,1	4,3	7,9	6,8	3,8	32
Nº días sinQ (Perc. 10)	1,9	0,9	1,5	1,2	0,5	2,1	1,2	1,2	5,0	9,2	7,9	4,5	37
Nº días sinQ (Perc. 15)	2,3	1,1	1,8	1,4	0,7	2,5	1,4	1,5	6,0	11,1	9,6	5,4	45
Nº días sinQ (Perc. 25)	3,2	1,5	2,5	2,0	0,9	3,4	2,0	2,1	8,3	15,4	13,2	7,5	62

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

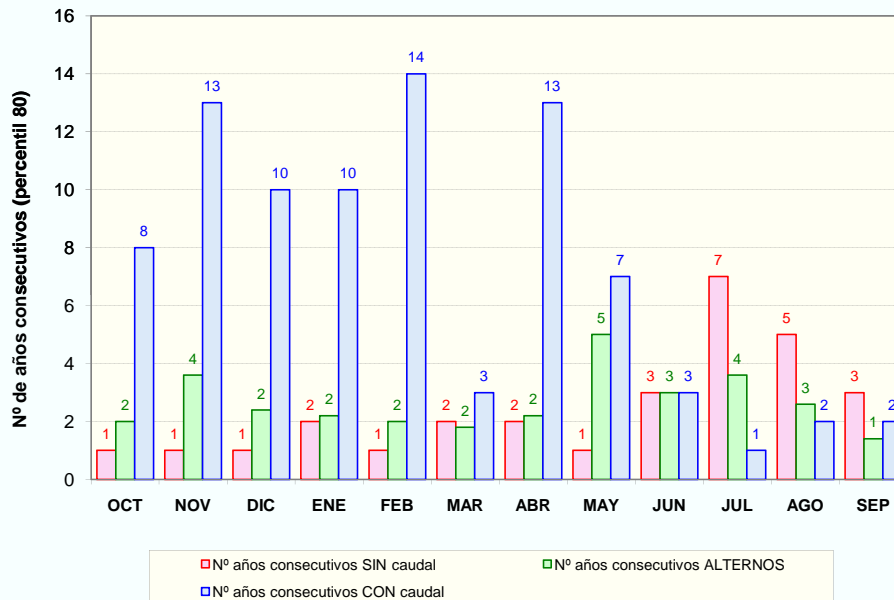
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo de los Prados</b>												<b>MASA SIMULADA</b>		
<b>0433021</b>													<b>NO</b>		
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

## CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	1	2	1	2	2	1	3	7	5	3
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	4	2	2	2	2	2	5	3	4	3	1
<b>CON caudal</b>	8	13	10	10	14	3	13	7	3	1	2	2



## PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	NO	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	-	-	-	SI	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

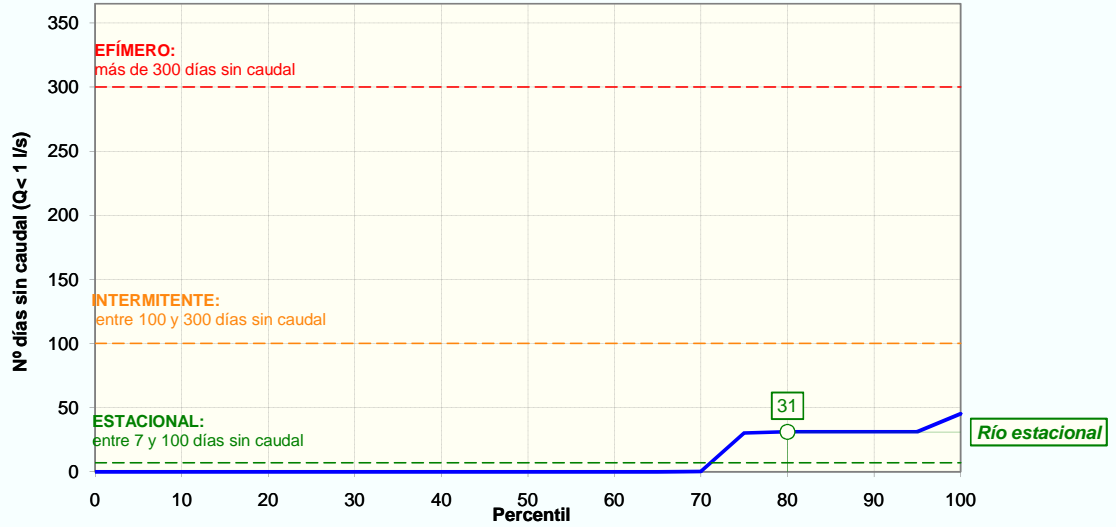
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0437021

Rio Navacerrada desde E. Navacerrada hasta E. Santillana

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 31



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	1	0	0	0	0	0	0	0	76	186	30	324
Estacionalidad (%)	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	23%	57%	9%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

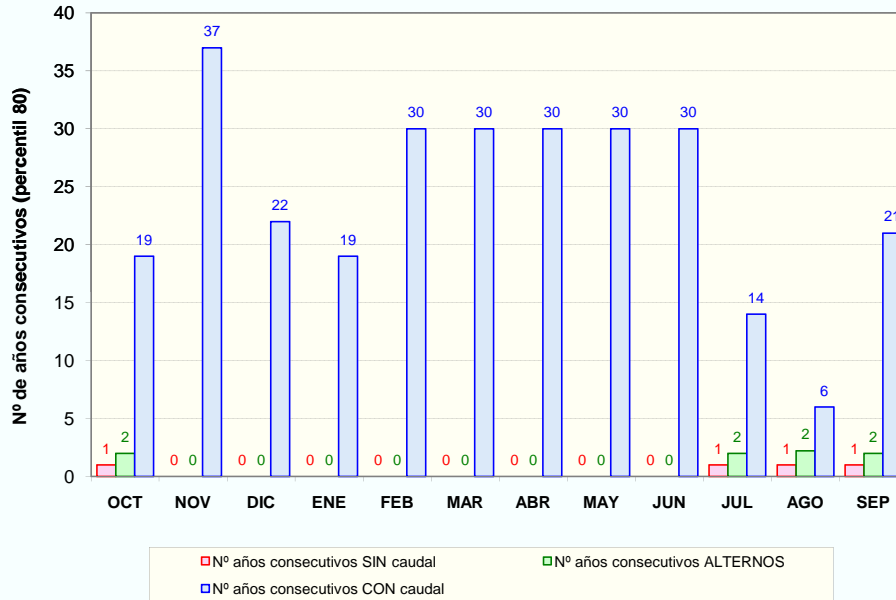
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Navacerrada desde E. Navacerrada hasta E. Santillana</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0437021</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	19	37	22	19	30	30	30	30	30	14	6	21



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

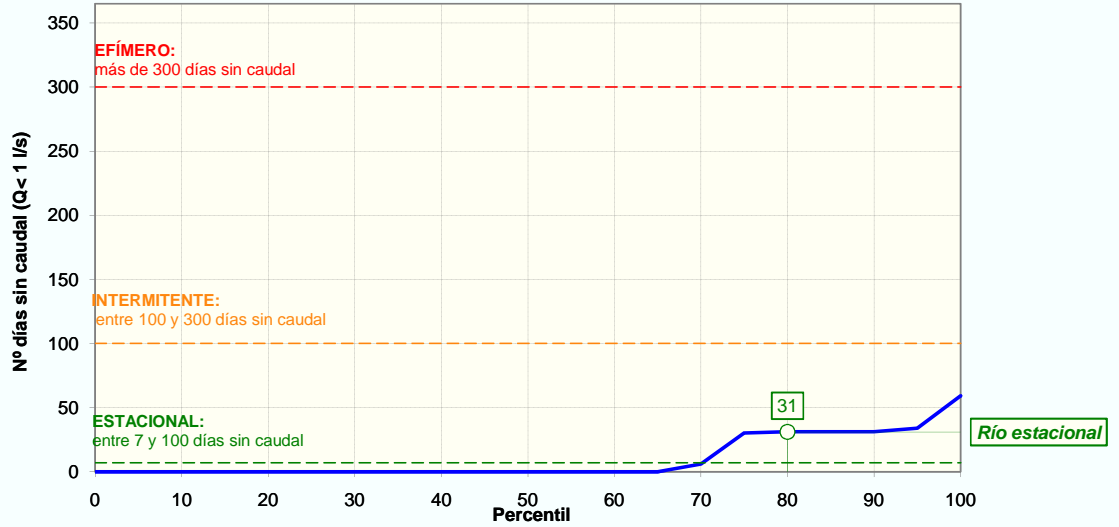
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0438020

Navacerrada

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 31



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	30	0	0	28	0	0	0	0	76	186	30	381
Estacionalidad (%)	8%	8%	0%	0%	7%	0%	0%	0%	0%	20%	49%	8%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

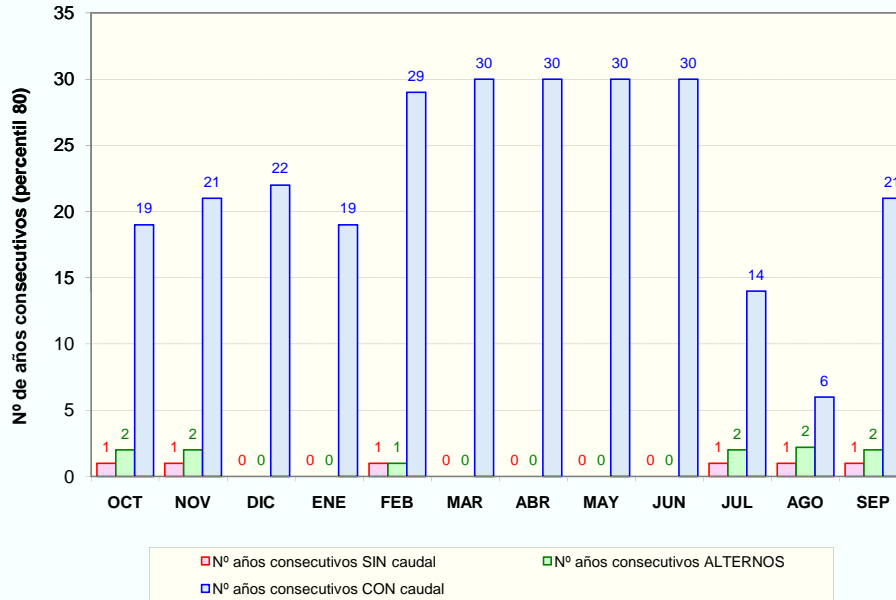
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Navacerrada</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0438020</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	1	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	19	21	22	19	29	30	30	30	30	14	6	21



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

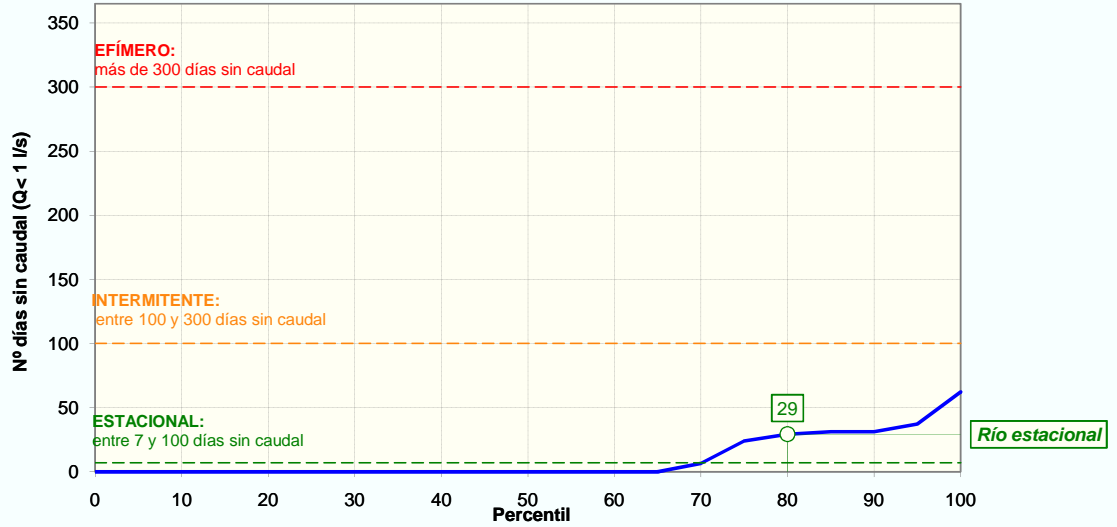
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0452010**

**Río Madarquillos hasta E. Puentes Viejas**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **29**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	12	30	0	0	0	0	0	0	0	148	129	56	<b>375</b>
Estacionalidad (%)	3%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	39%	34%	15%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

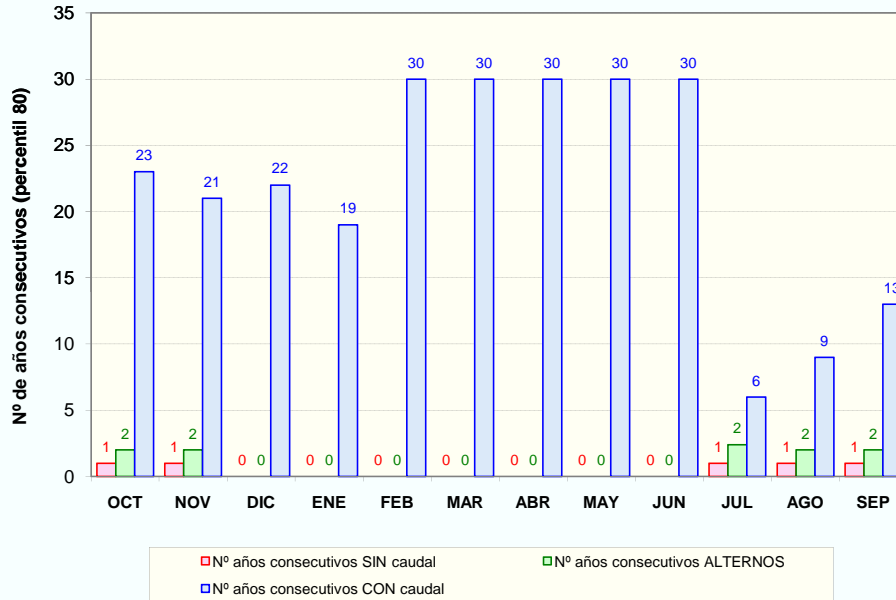
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Madarquillos hasta E. Puentes Viejas</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0452010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	23	21	22	19	30	30	30	30	30	6	9	13



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

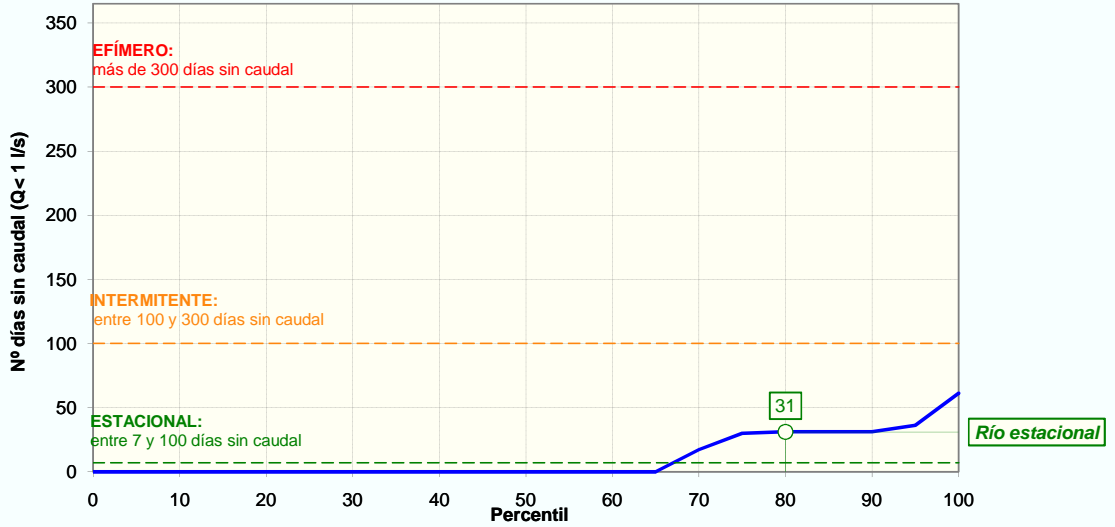
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0453010

Arroyo de Canencia hasta su confluencia con el Lozoya

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 31



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	80	30	0	0	0	0	0	0	1	100	186	0	397
Estacionalidad (%)	20%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	47%	0%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

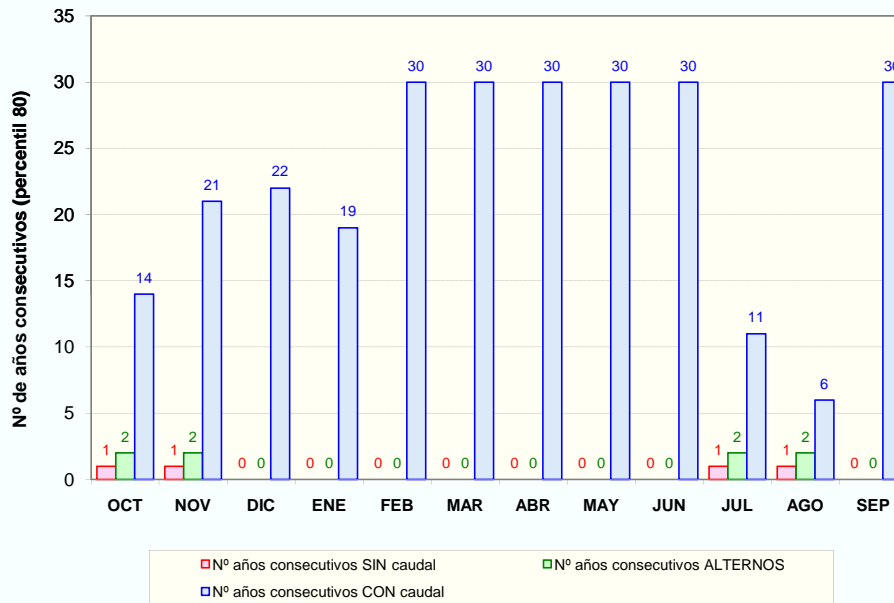
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo de Canencia hasta su confluencia con el Lozoya</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0453010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>CON caudal</b>	14	21	22	19	30	30	30	30	30	11	6	30



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

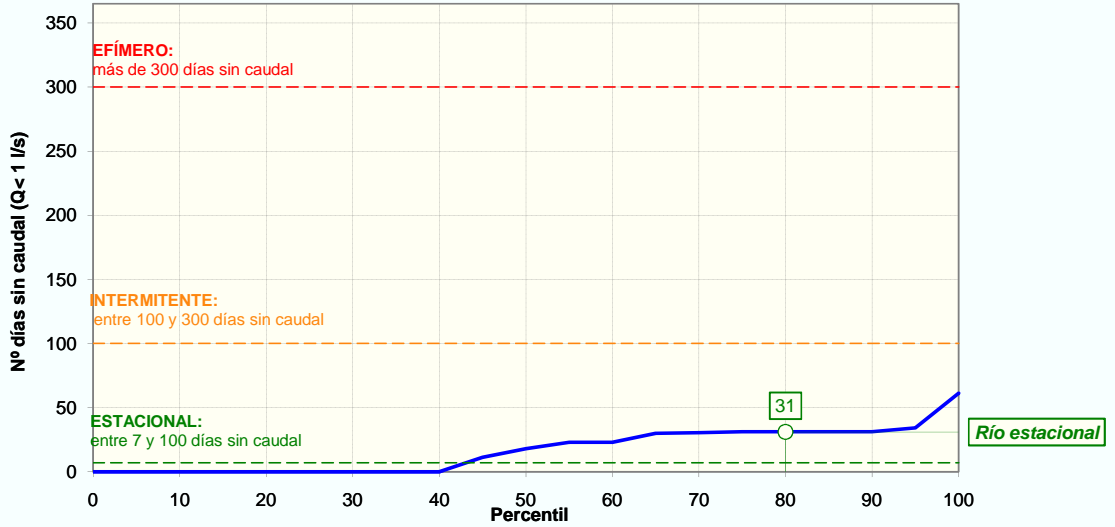
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0520010

Río Cofio desde R. Sotillo hasta E. San Juan

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 31



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	23	0	0	0	0	0	0	0	3	262	192	115	595
Estacionalidad (%)	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	44%	32%	19%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

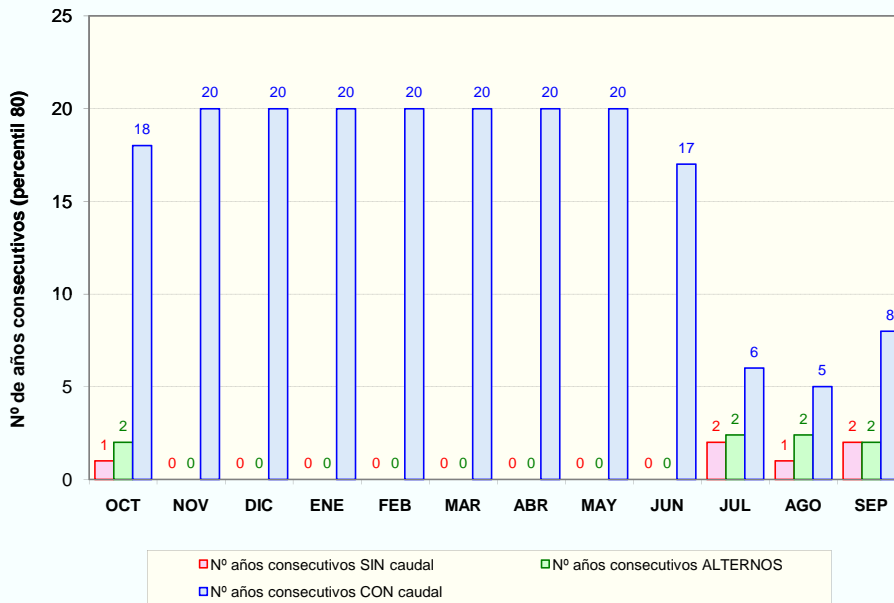
<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Río Cofio desde R. Sotillo hasta E. San Juan</b>	<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0520010</b>		<b>NO</b>

<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

**CESE HIPERANUAL**

<b>Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)</b>												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	18	20	20	20	20	20	20	20	17	6	5	8



**PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL**

<b>MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD</b>													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

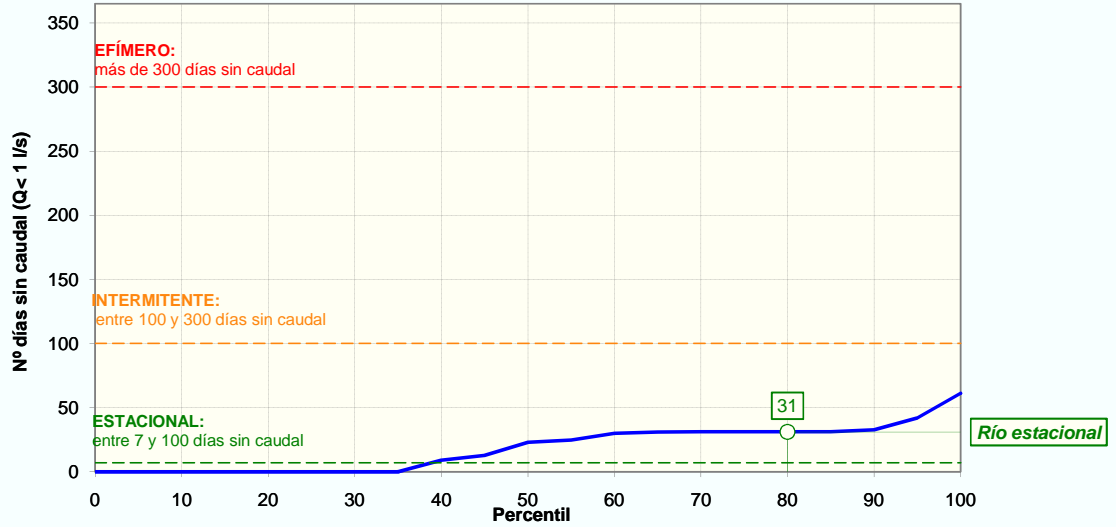
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0521010

Rio Cofio desde Rio de las Herreras hasta R. Sotillo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 31



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	23	0	0	0	0	0	0	0	3	262	224	146	658
Estacionalidad (%)	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	34%	22%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

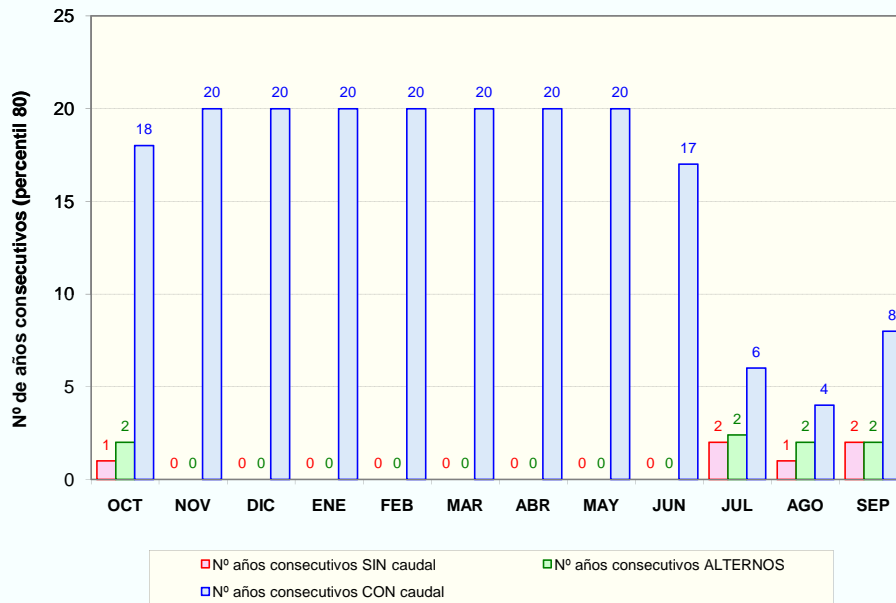
**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Cofio desde Rio de las Herreras hasta R. Sotillo</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0521010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL 25</b>	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

**CESE HIPERANUAL**

<b>Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)</b>												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	18	20	20	20	20	20	20	20	17	6	4	8



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

**PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL**

<b>MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD</b>													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

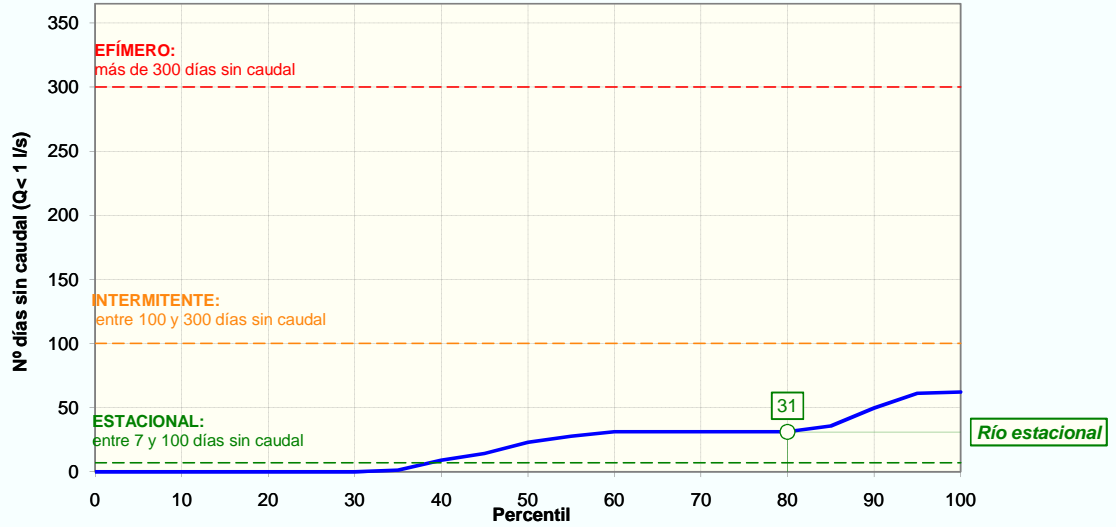
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0522011

Rio de la Aceña desde E. de la Aceña hasta R. Cofio

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 31



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	23	0	31	0	0	0	0	0	4	264	267	152	741
Estacionalidad (%)	3%	0%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	36%	36%	21%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

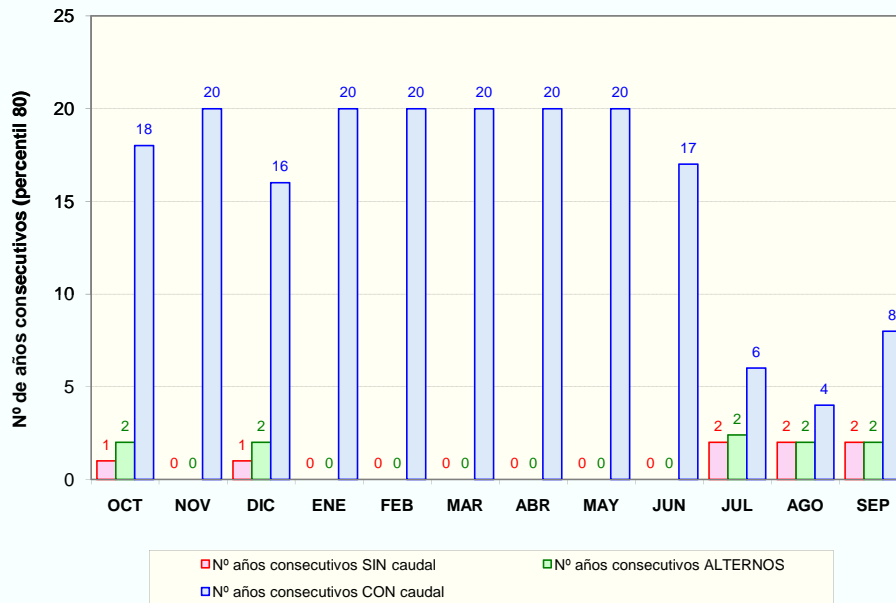
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Rio de la Aceña desde E. de la Aceña hasta R. Cofio													MASA SIMULADA
0522011														NO
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2	2
CON caudal	18	20	16	20	20	20	20	20	17	6	4	8



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

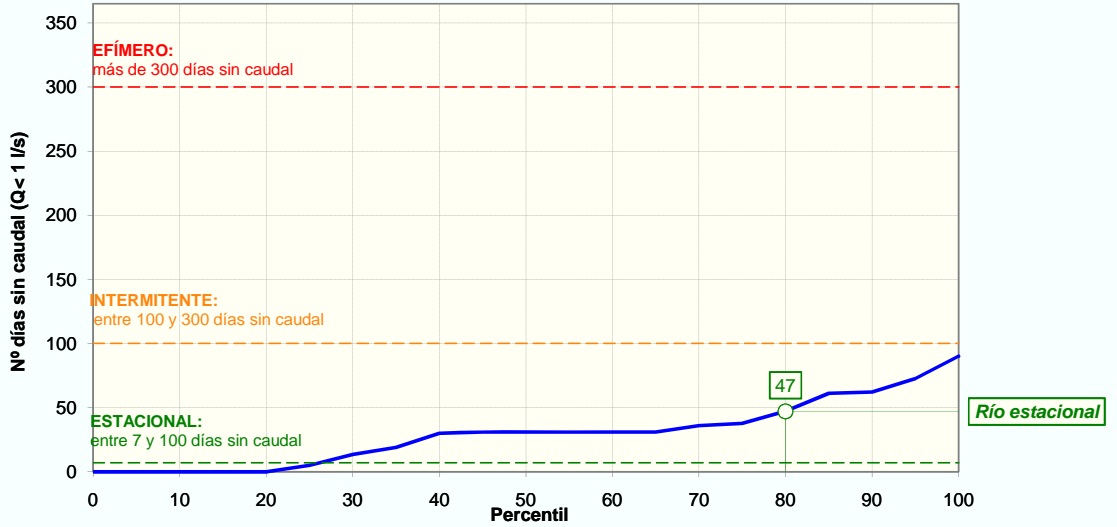
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0523020

Aceña, La

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 47



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	5

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	0	50	10	3	0	0	0	7	351	422	196	1 070
Estacionalidad (%)	3%	0%	5%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	33%	39%	18%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	2,0	0,9	5

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

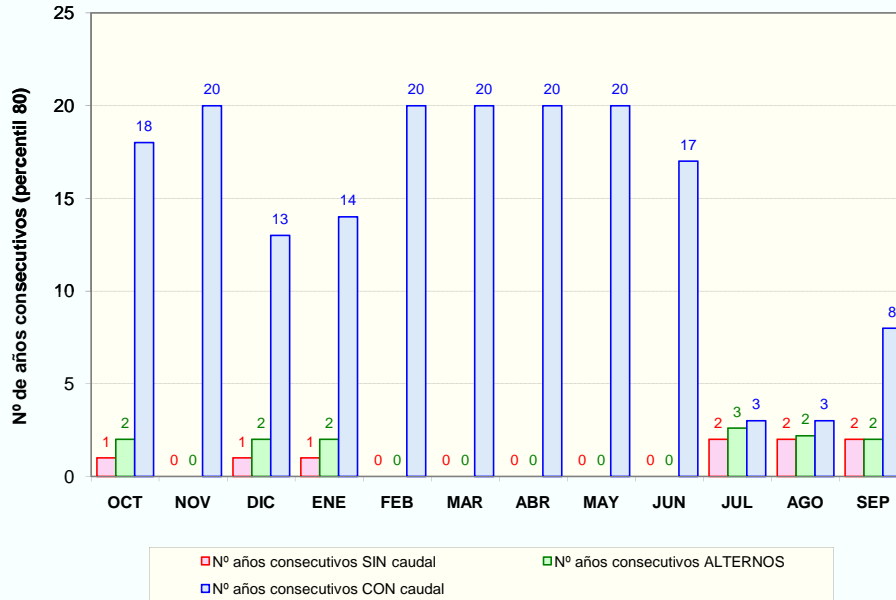
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Aceña, La</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0523020</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	1	1	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	2	2	0	0	0	0	0	3	2	2
<b>CON caudal</b>	18	20	13	14	20	20	20	20	17	3	3	8



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	<b>SI</b>	<b>SI</b>	NO	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

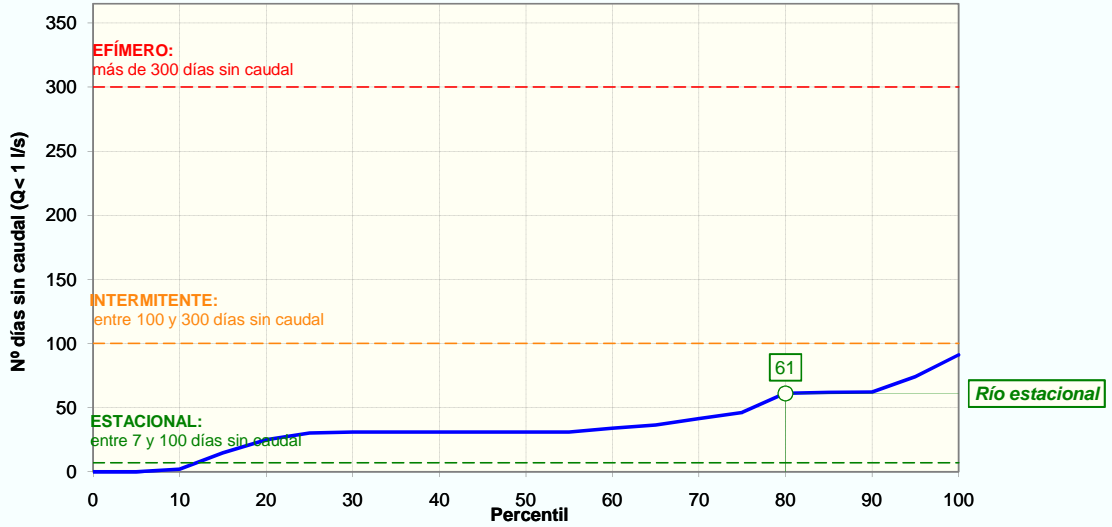
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0524010

Rio Sotillo hasta confluencia con R. Becedas

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 61



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	2
	PERCENTIL 15:	15
	PERCENTIL 25:	30

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	54	0	19	0	3	50	0	2	49	444	477	196	1 294
Estacionalidad (%)	4%	0%	1%	0%	0%	4%	0%	0%	4%	34%	37%	15%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 10)	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7	0,7	0,3	2
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,6	5,1	5,4	2,2	15
Nºdías sinQ (Perc. 25)	1,3	0,0	0,4	0,0	0,1	1,2	0,0	0,0	1,1	10,4	11,2	4,6	30

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

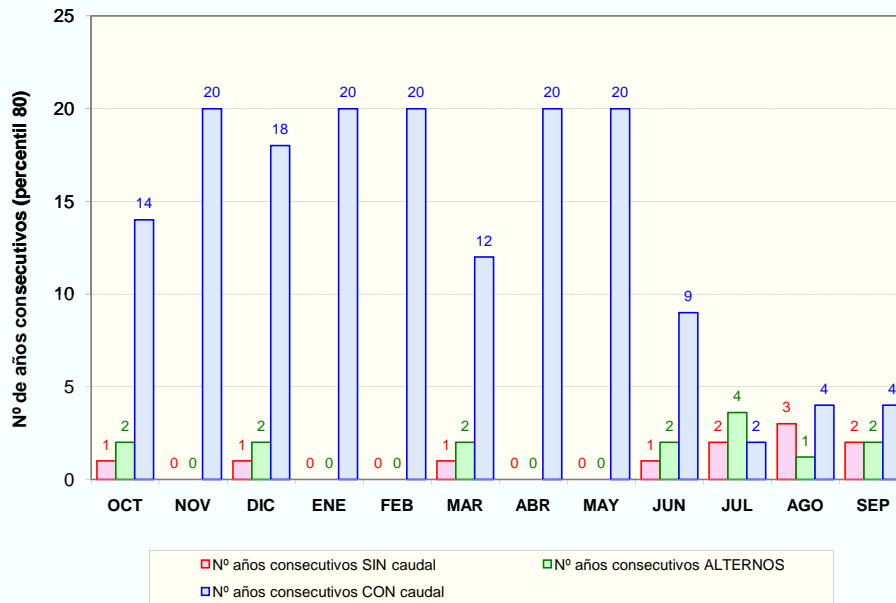
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Rio Sotillo hasta confluencia con R. Becedas</b>												MASA SIMULADA	
<b>0524010</b>													<b>NO</b>	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	1	0	0	1	0	0	1	2	3	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	2	0	0	2	0	0	2	4	1	2
CON caudal	14	20	18	20	20	12	20	20	9	2	4	4



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	SI	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

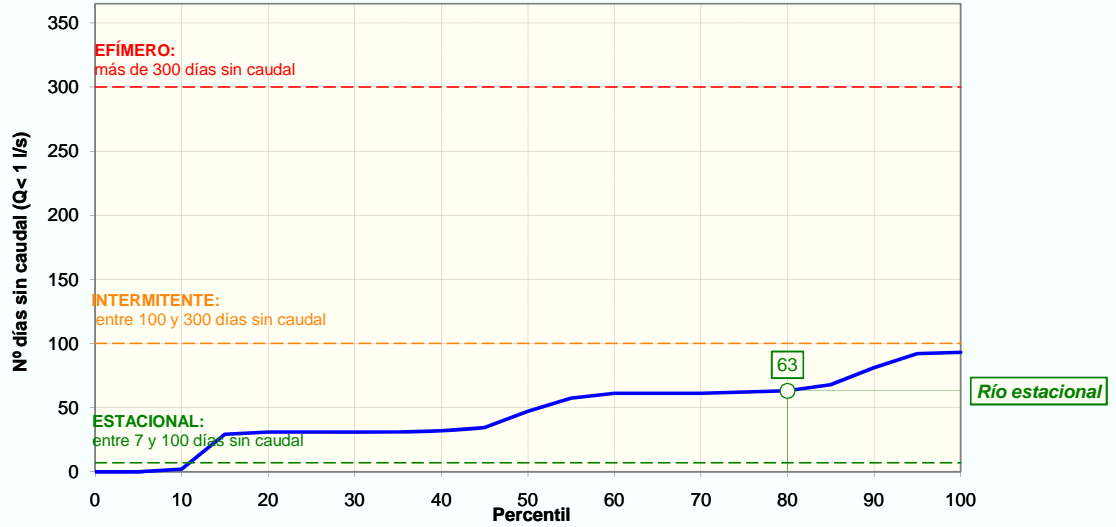
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0525010

Río Becedas hasta R. Sotillo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 63



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	2
	PERCENTIL 15:	29
	PERCENTIL 25:	31

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	66	30	50	41	33	88	0	3	89	476	531	248	1 655
Estacionalidad (%)	4%	2%	3%	2%	2%	5%	0%	0%	5%	29%	32%	15%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 10)	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6	0,6	0,3	2
Nºdías sinQ (Perc. 15)	1,2	0,5	0,9	0,7	0,6	1,6	0,0	0,1	1,6	8,4	9,4	4,4	29
Nºdías sinQ (Perc. 25)	1,2	0,6	0,9	0,8	0,6	1,6	0,0	0,1	1,7	8,9	9,9	4,6	31

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

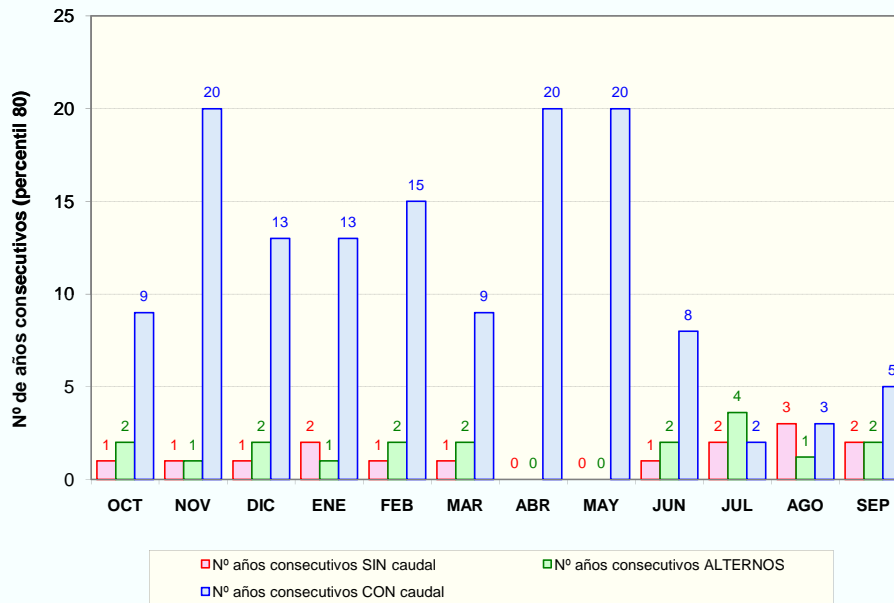
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Becedas hasta R. Sotillo</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0525010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

## CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	1	2	1	1	0	0	1	2	3	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	2	1	2	2	0	0	2	4	1	2
<b>CON caudal</b>	9	20	13	13	15	9	20	20	8	2	3	5



## PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	SI	SI	60



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

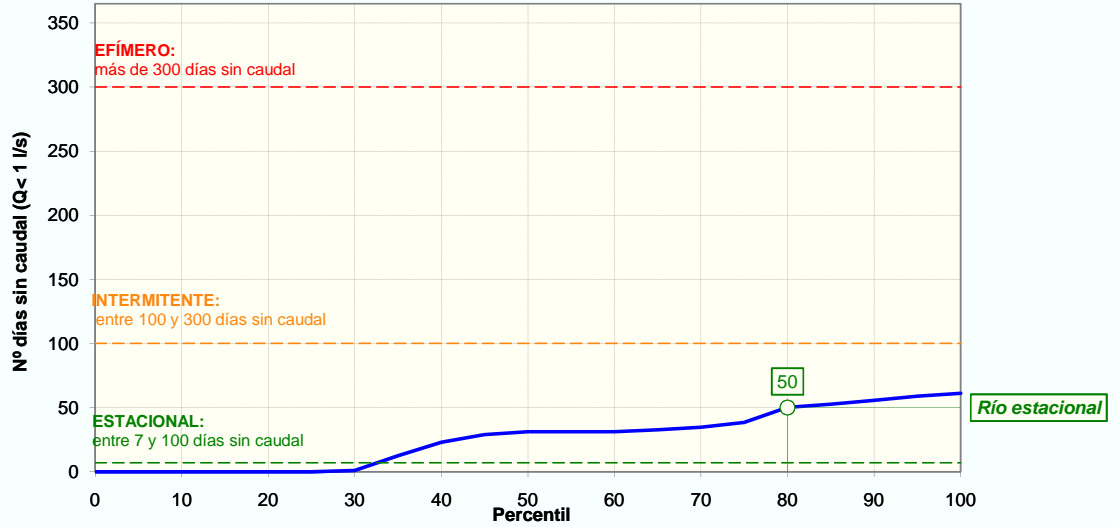
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0526010

Rio de la Gazuata hasta el E.Burguillo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 50



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	23	30	0	0	3	46	23	0	28	358	285	119	915
Estacionalidad (%)	3%	3%	0%	0%	0%	5%	3%	0%	3%	39%	31%	13%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

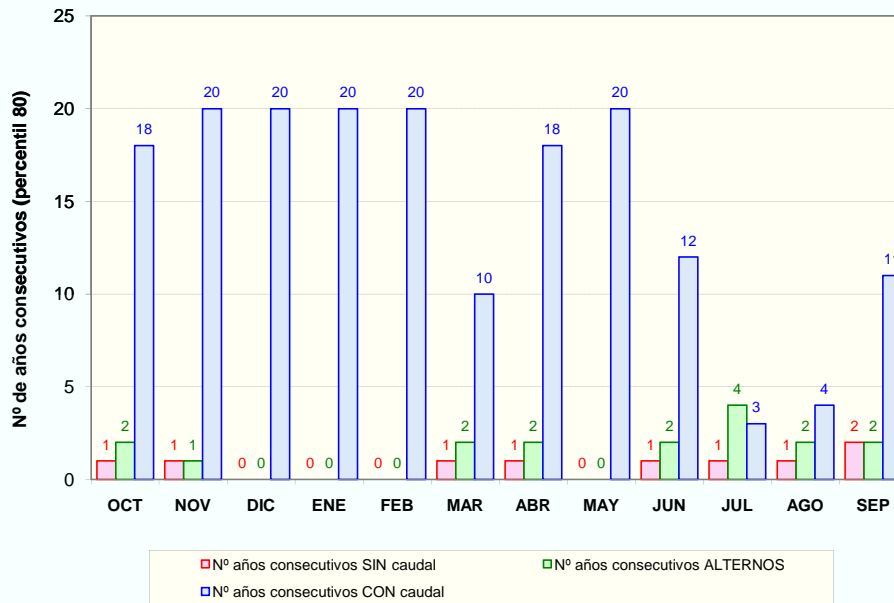
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio de la Gazuata hasta el E.Burguillo</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0526010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	2	2	0	2	4	2	2
<b>CON caudal</b>	18	20	20	20	20	10	18	20	12	3	4	11



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	SI	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

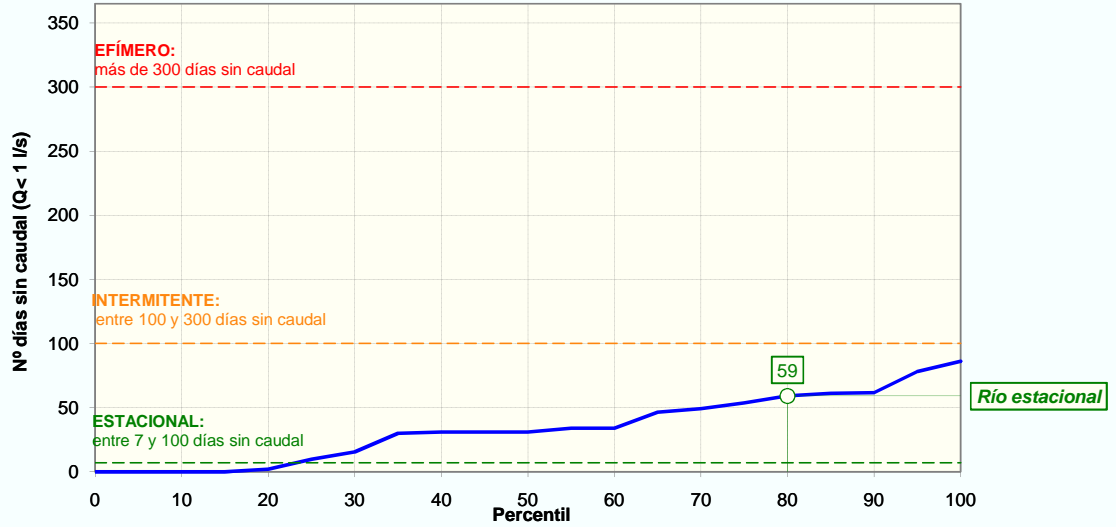
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0527010

Garganta de Iruelas y otros hasta E.de Burguillo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 59



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	10

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	113	30	50	31	3	0	0	5	88	348	284	264	1 216
Estacionalidad (%)	9%	2%	4%	3%	0%	0%	0%	0%	7%	29%	23%	22%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,9	0,2	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	2,8	2,3	2,1	10

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

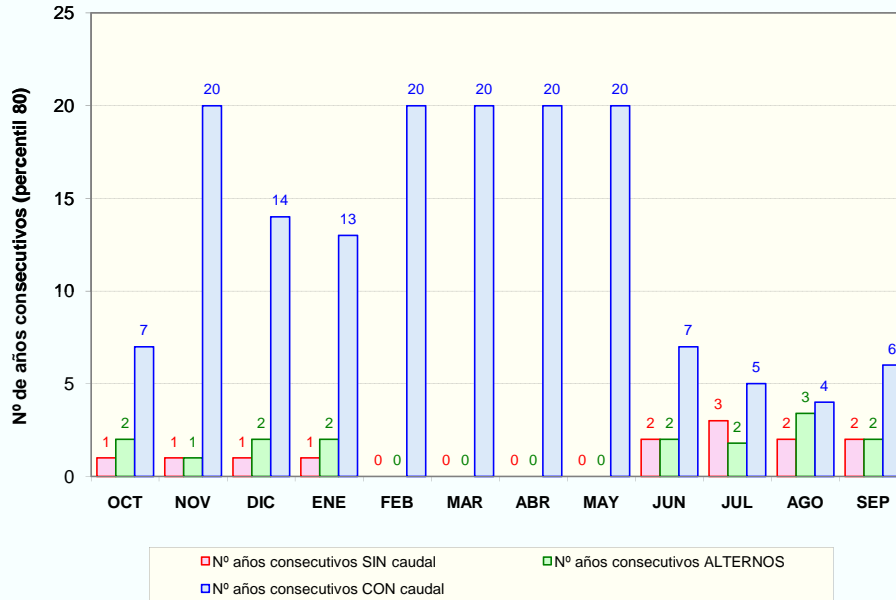
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta de Iruelas y otros hasta E.de Burguillo</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0527010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	1	1	0	0	0	0	2	3	2	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	2	2	0	0	0	0	2	2	3	2
<b>CON caudal</b>	7	20	14	13	20	20	20	20	7	5	4	6



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	90

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

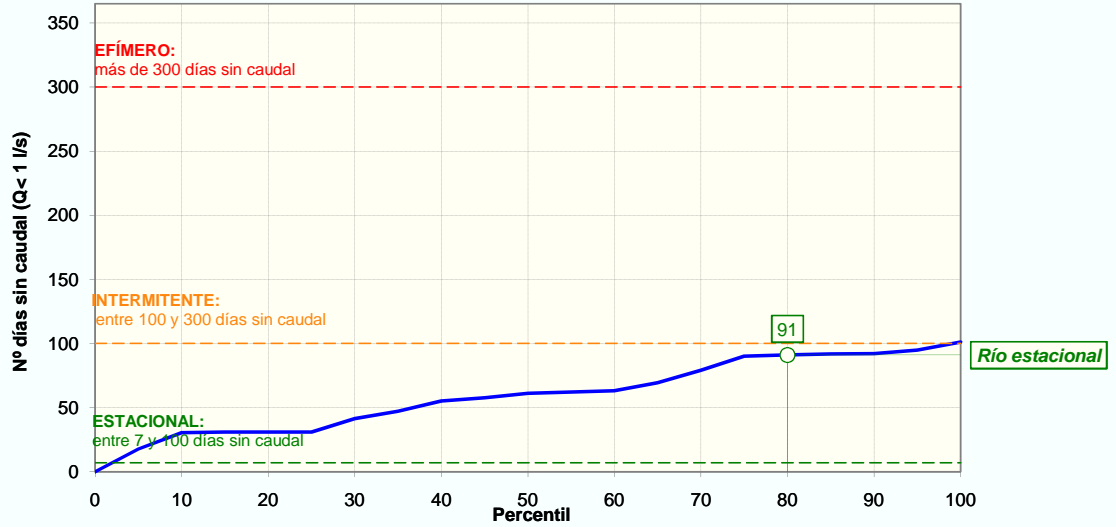
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0528010**

**Arroyo de Arrejondo hasta E. Burguillo**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **91**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	18
	PERCENTIL 10:	31
	PERCENTIL 15:	31
	PERCENTIL 25:	31

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	279	30	85	72	72	53	60	4	114	495	529	331	<b>2 124</b>
Estacionalidad (%)	13%	1%	4%	3%	3%	2%	3%	0%	5%	23%	25%	16%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	2,3	0,3	0,7	0,6	0,6	0,4	0,5	0,0	1,0	4,1	4,4	2,8	<b>18</b>
Nºdías sinQ (Perc. 10)	4,0	0,4	1,2	1,0	1,0	0,8	0,9	0,1	1,6	7,1	7,6	4,8	<b>31</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	4,1	0,4	1,2	1,1	1,1	0,8	0,9	0,1	1,7	7,2	7,7	4,8	<b>31</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	4,1	0,4	1,2	1,1	1,1	0,8	0,9	0,1	1,7	7,2	7,7	4,8	<b>31</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

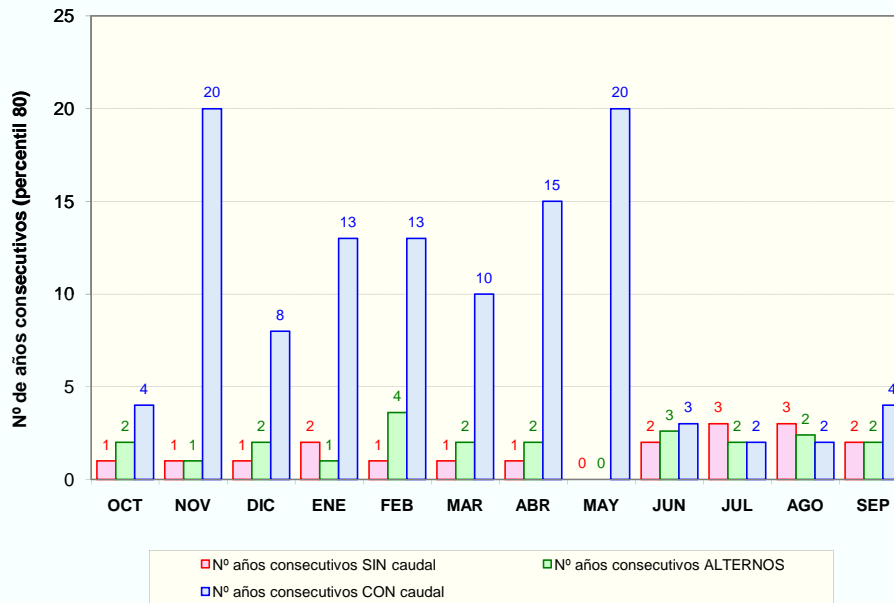
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo de Arrejondo hasta E. Burguillo</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0528010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	1	2	1	1	1	0	2	3	3	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	2	1	4	2	2	0	3	2	2	2
<b>CON caudal</b>	4	20	8	13	13	10	15	20	3	2	2	4



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	SI	90

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

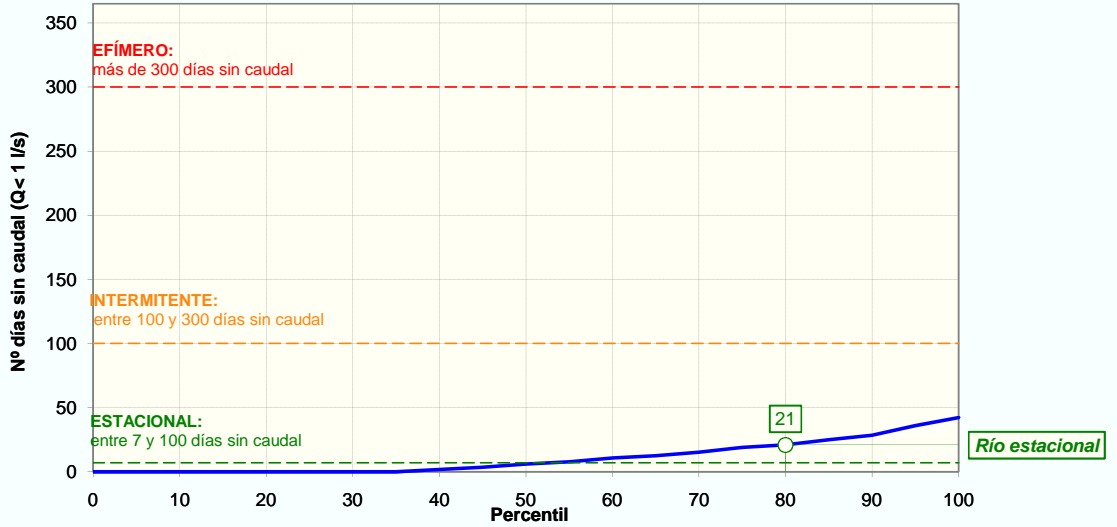
CÓDIGO MASA DE AGUA  
609010

R. Uso desde A. de San Vicente hasta E. de Azután

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 21



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	89	23	0	0	0	0	0	0	21	162	37	59	391
Estacionalidad (%)	23%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	41%	9%	15%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

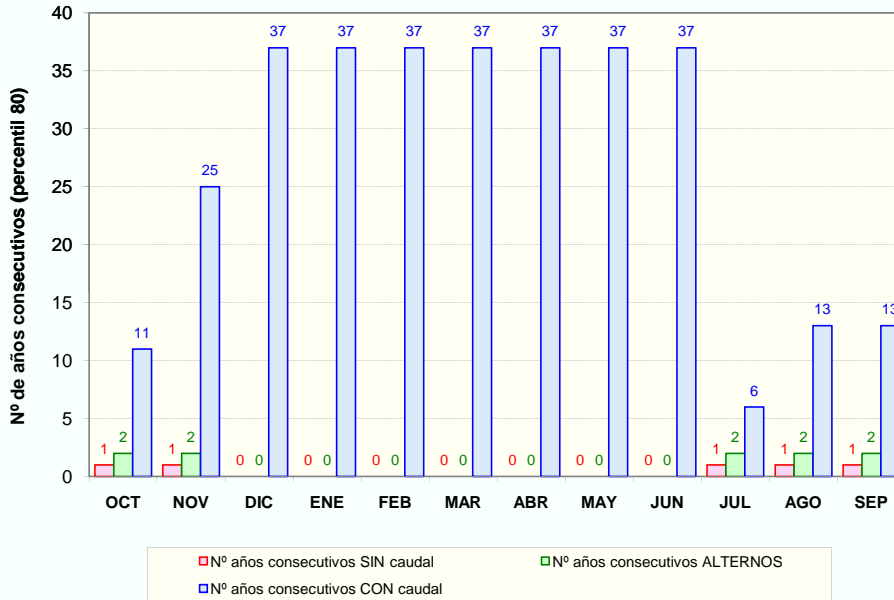
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Uso desde A. de San Vicente hasta E. de Azután</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>609010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	11	25	37	37	37	37	37	37	37	6	13	13



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

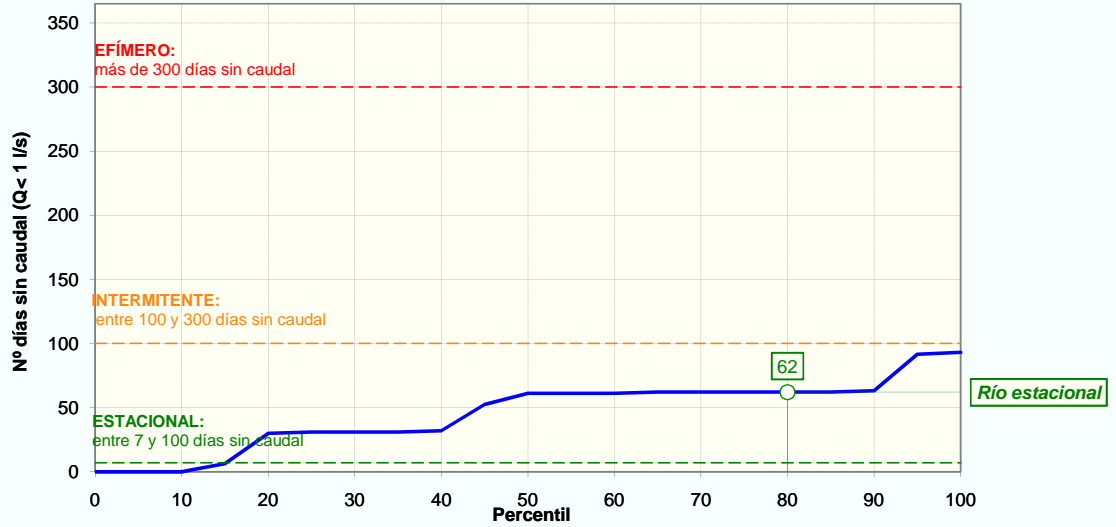
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0615010**

**R. Pusa hasta E. Pusa**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **62**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	6
	PERCENTIL 25:	31

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	146	30	1	32	0	0	30	1	0	563	617	210	<b>1 630</b>
Estacionalidad (%)	9%	2%	0%	2%	0%	0%	2%	0%	0%	35%	38%	13%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,6	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	2,2	2,4	0,8	<b>6</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,8	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	10,7	11,7	4,0	<b>31</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

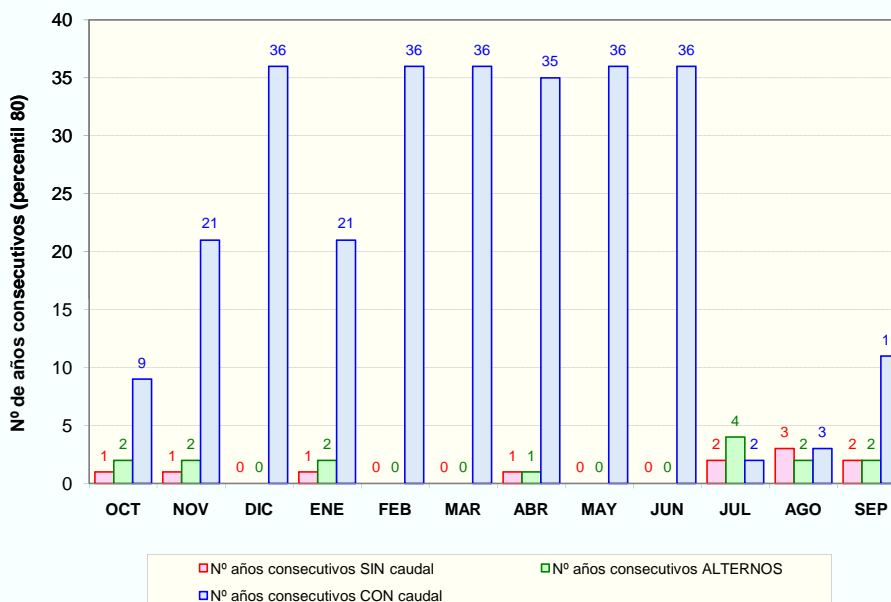
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	R. Pusa hasta E. Pusa													MASA SIMULADA	
0615010														NO	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

## CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	1	0	1	0	0	1	0	0	2	3	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	0	2	0	0	1	0	0	4	2	2
CON caudal	9	21	36	21	36	36	35	36	36	2	3	11



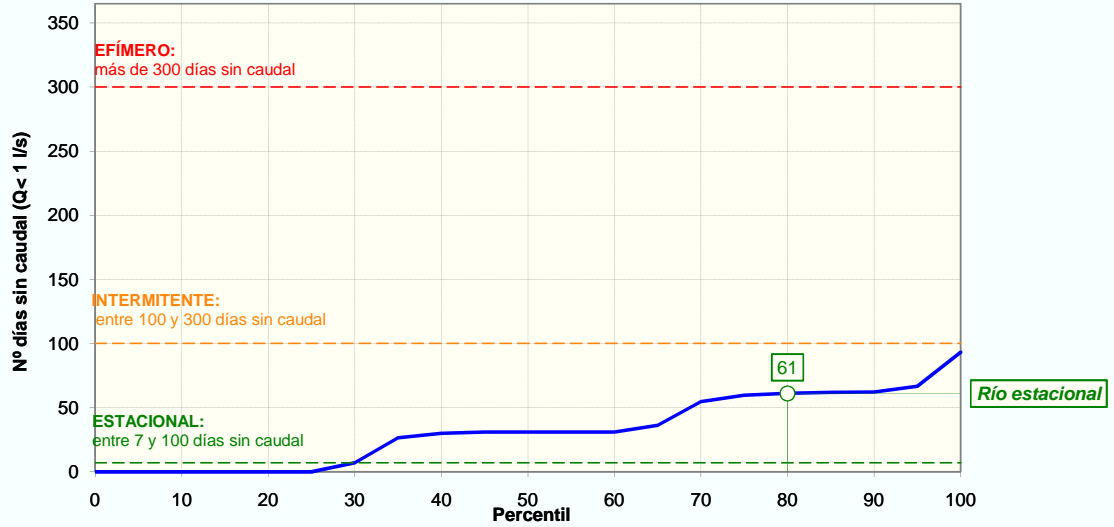
## PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Torcón</b>	MASA SIMULADA
0618020		NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA	ESTACIONAL	Nº días al año sin caudal (percentil 80):	61
--------------------------	------------	---	----



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	72	0	0	1	0	0	0	0	0	461	460	162	1 156
Estacionalidad (%)	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	40%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

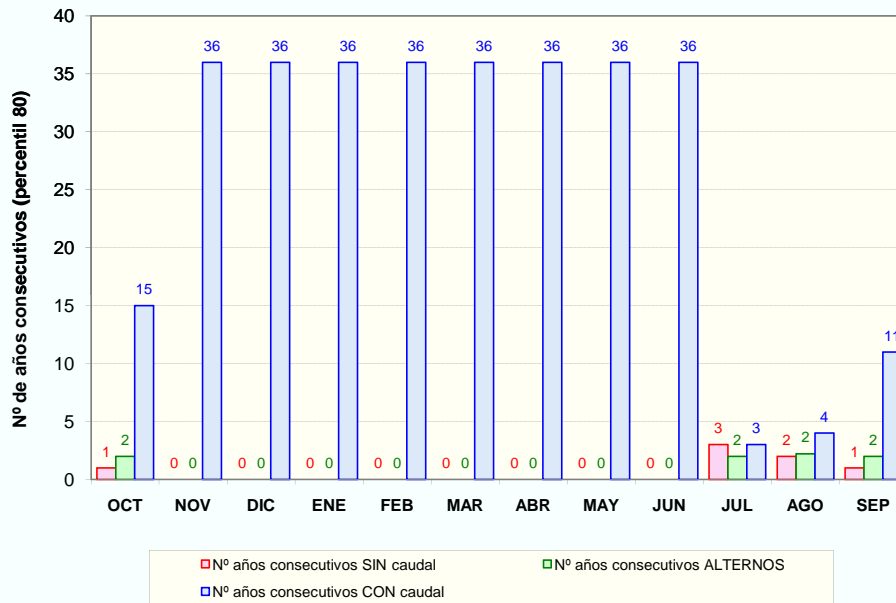
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Torcón													MASA SIMULADA
0618020														NO
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
CON caudal	15	36	36	36	36	36	36	36	36	36	3	11



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

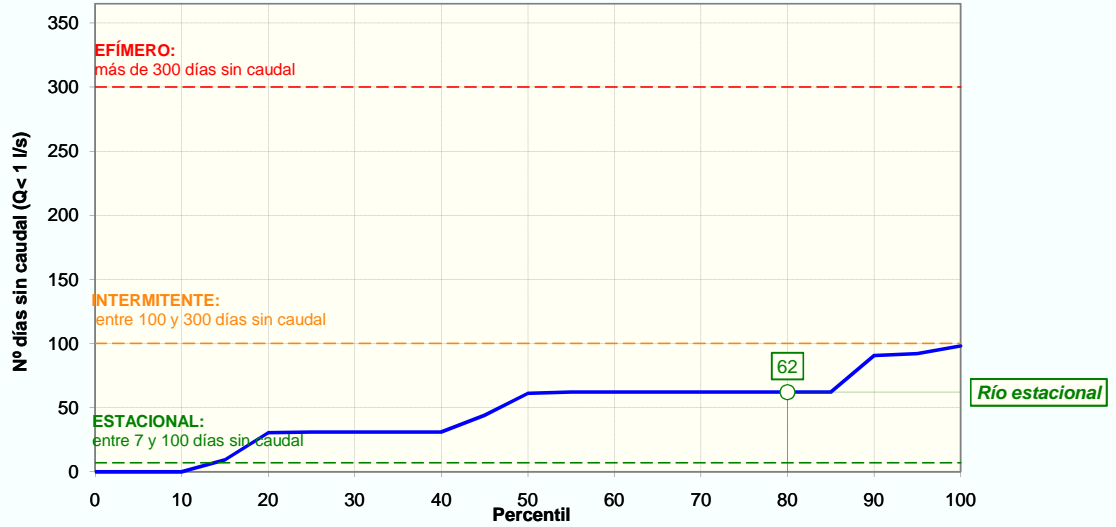
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0620021

A. de Guajaraz desde E. Guajaraz hasta R. Tajo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 62



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	9
	PERCENTIL 25:	31

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	216	0	0	0	0	0	30	31	55	1 169	1 117	336	2 954
Estacionalidad (%)	7%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	2%	40%	38%	11%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	3,7	3,5	1,1	9
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,6	12,3	11,7	3,5	31

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

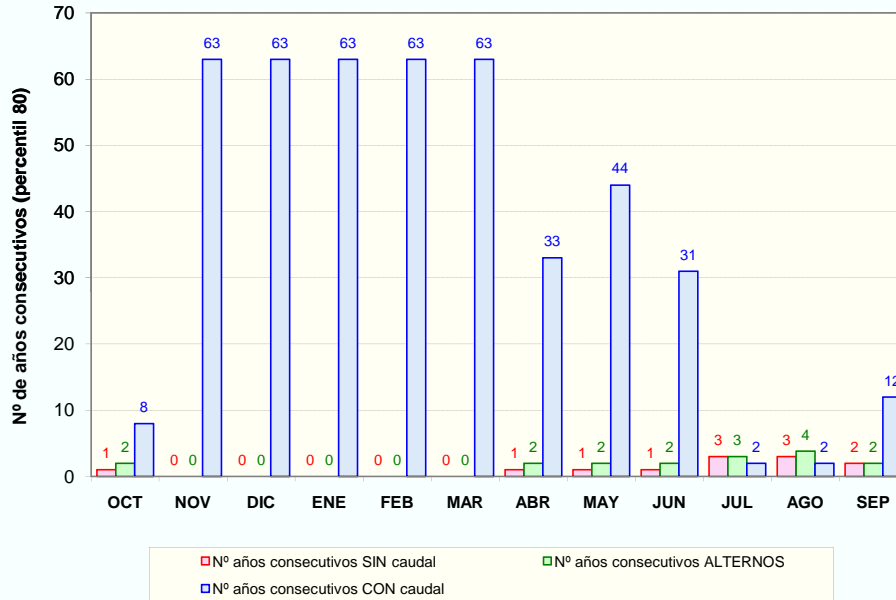
<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. de Guajaraz desde E. Guajaraz hasta R. Tajo</b>	<b>MASA SIMULADA</b>
0620021		NO

<b>PERCENTIL</b> 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	0	0	0	0	1	1	1	3	3	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	0	0	0	0	2	2	2	3	4	2
CON caudal	8	63	63	63	63	63	33	44	31	2	2	12



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

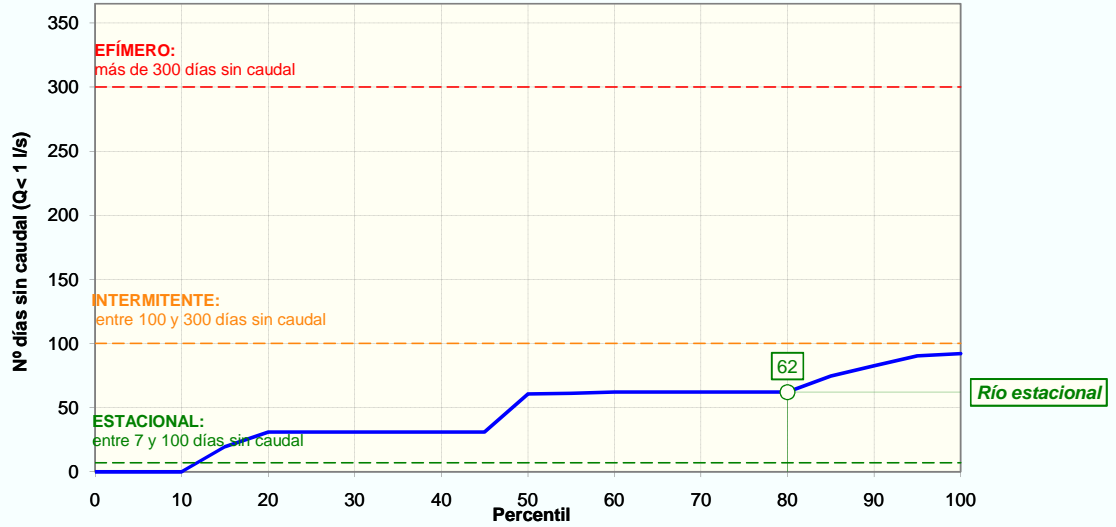
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0621020**

**Guajaraz**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **62**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	20
	PERCENTIL 25:	31

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	126	0	0	1	0	0	30	0	0	657	585	276	<b>1 675</b>
Estacionalidad (%)	8%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	39%	35%	16%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	7,6	6,8	3,2	<b>19</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	12,2	10,8	5,1	<b>31</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

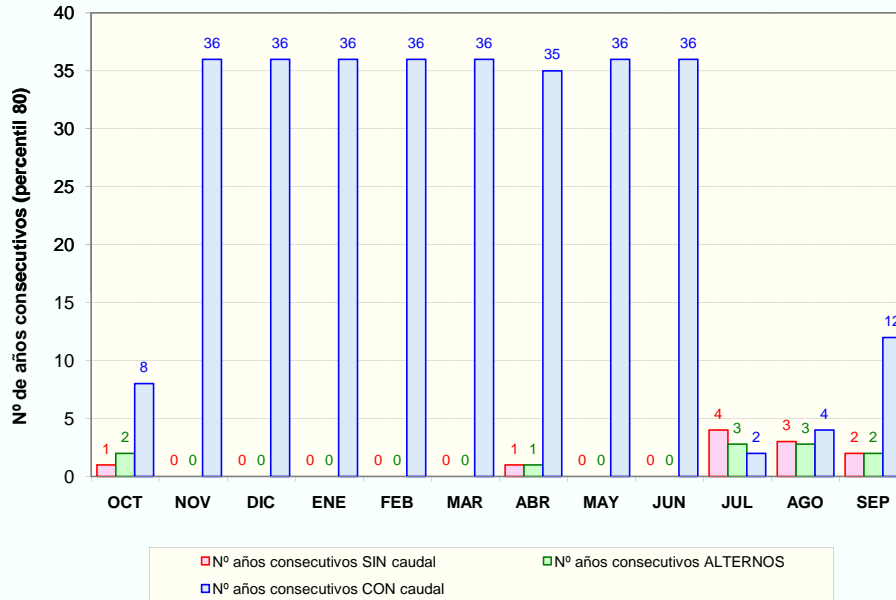
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Gujaraz													MASA SIMULADA	
0621020														NO	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4	3	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	2
CON caudal	8	36	36	36	36	36	35	36	36	2	4	12



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0



## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

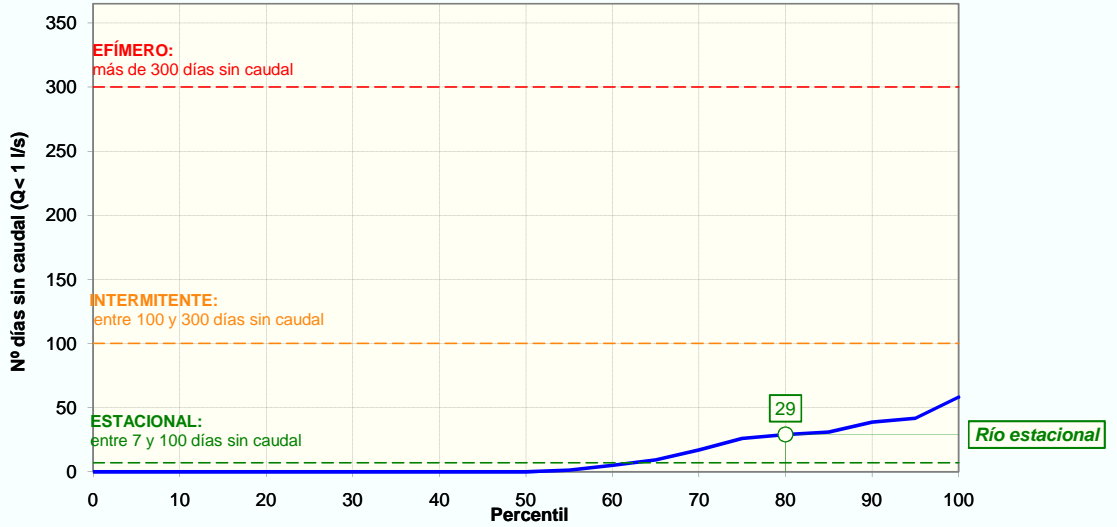
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0625020**

**Finisterre**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA      ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80):      **29**



### CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	96	0	0	1	0	0	0	8	0	118	106	93	422
Estacionalidad (%)	23%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	28%	25%	22%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

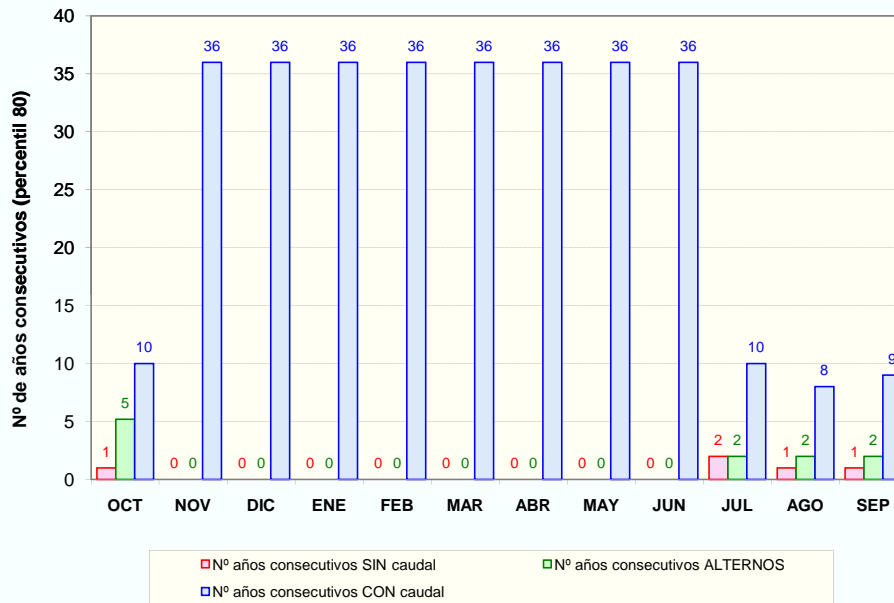
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Finisterre</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0625020</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

## CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	10	36	36	36	36	36	36	36	36	10	8	9



## PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

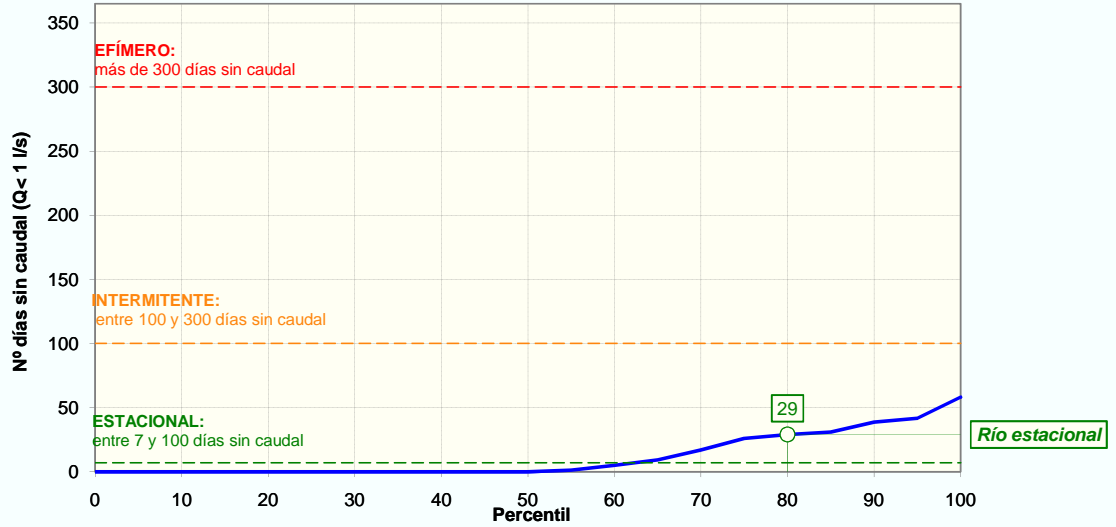
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0626010

R. Algodor desde A. Bracea hasta E. Finisterre

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 29



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	96	0	0	1	0	0	0	8	0	118	106	93	422
Estacionalidad (%)	23%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	28%	25%	22%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

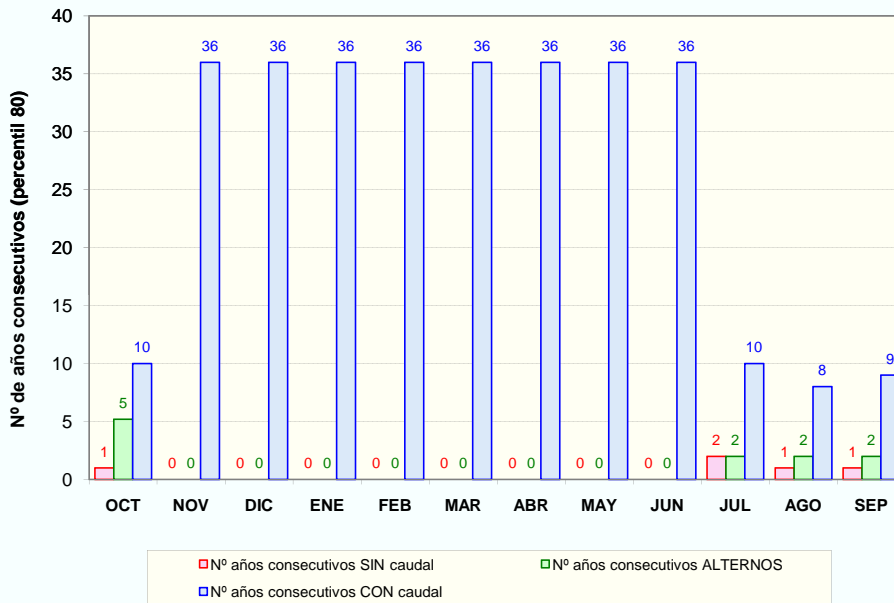
<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Algodor desde A. Bracea hasta E. Finisterre</b>	<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0626010</b>		<b>NO</b>

<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

**CESE HIPERANUAL**

<b>Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)</b>												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	10	36	36	36	36	36	36	36	36	10	8	9



**PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL**

<b>MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD</b>													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

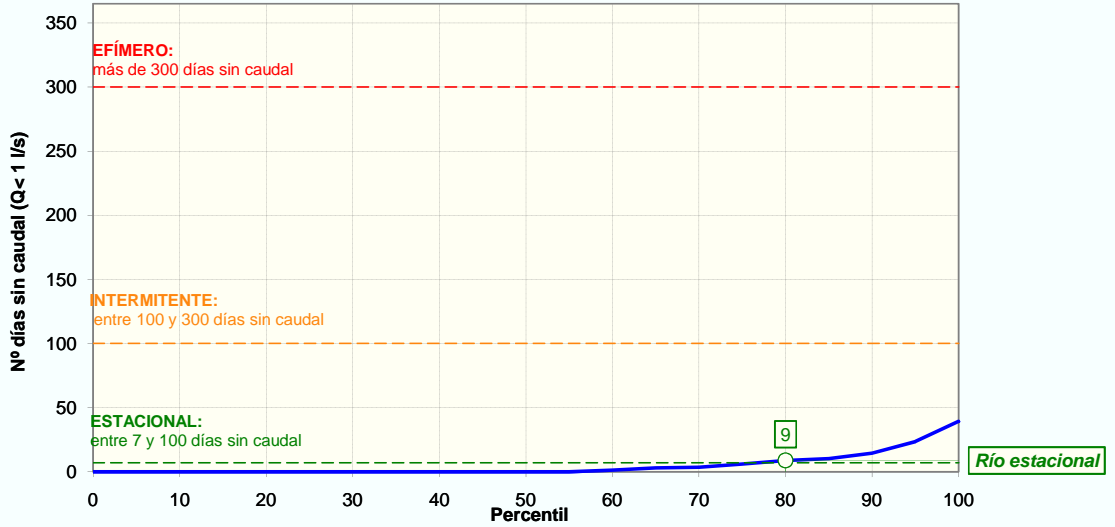
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0707010

Río Tietar desde A. del Cuadro hasta A. del Herradon

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 9



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	0

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	29	0	0	0	0	0	0	0	18	101	15	12	175
Estacionalidad (%)	17%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	58%	9%	7%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

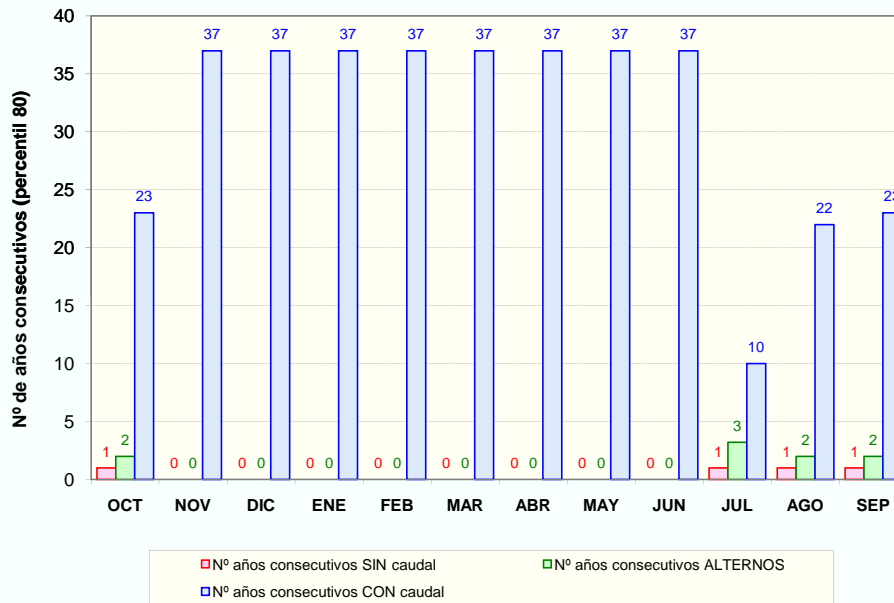
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Tietar desde A. del Cuadro hasta A. del Herradon</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0707010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2
<b>CON caudal</b>	23	37	37	37	37	37	37	37	37	10	22	23



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

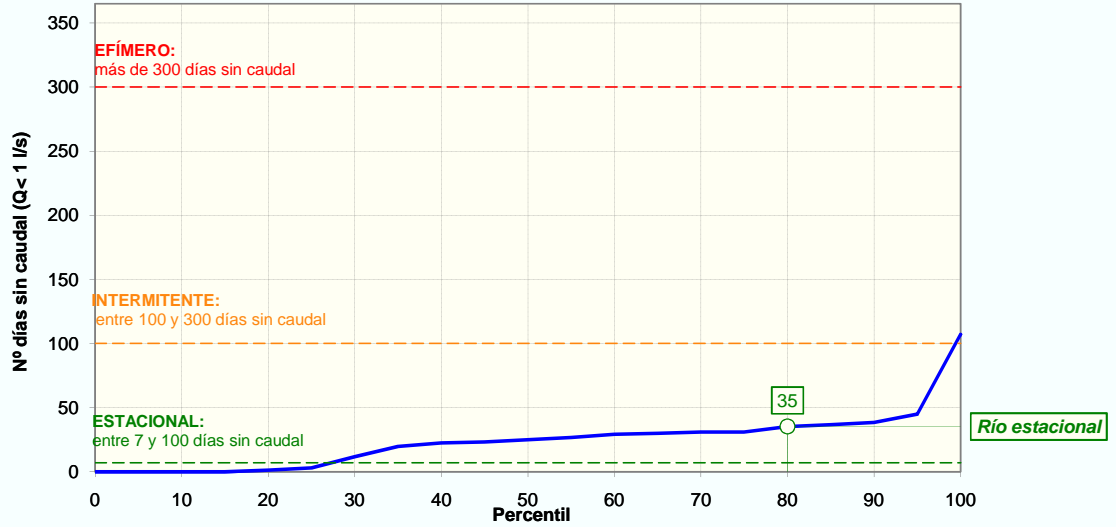
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0708010

Garganta del Pajarero y R. Tietar desde la Garganta

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 35



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	3

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	96	33	0	31	0	20	2	0	26	302	152	208	870
Estacionalidad (%)	11%	4%	0%	4%	0%	2%	0%	0%	3%	35%	17%	24%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	1,0	0,5	0,7	3

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

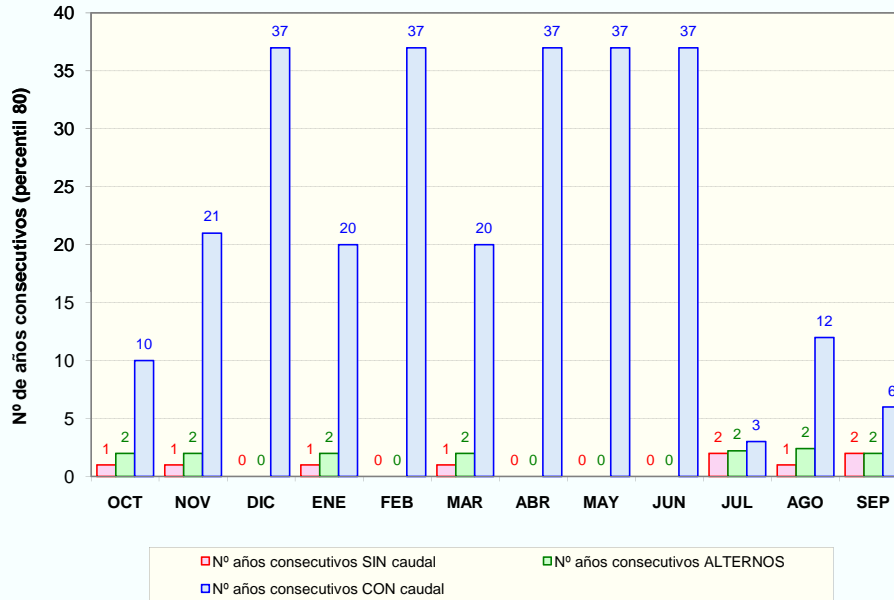
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta del Pajarero y R. Tietar desde la Garganta</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0708010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	1	0	1	0	0	0	2	1	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	2	0	2	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	10	21	37	20	37	20	37	37	37	3	12	6



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	SI	60



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

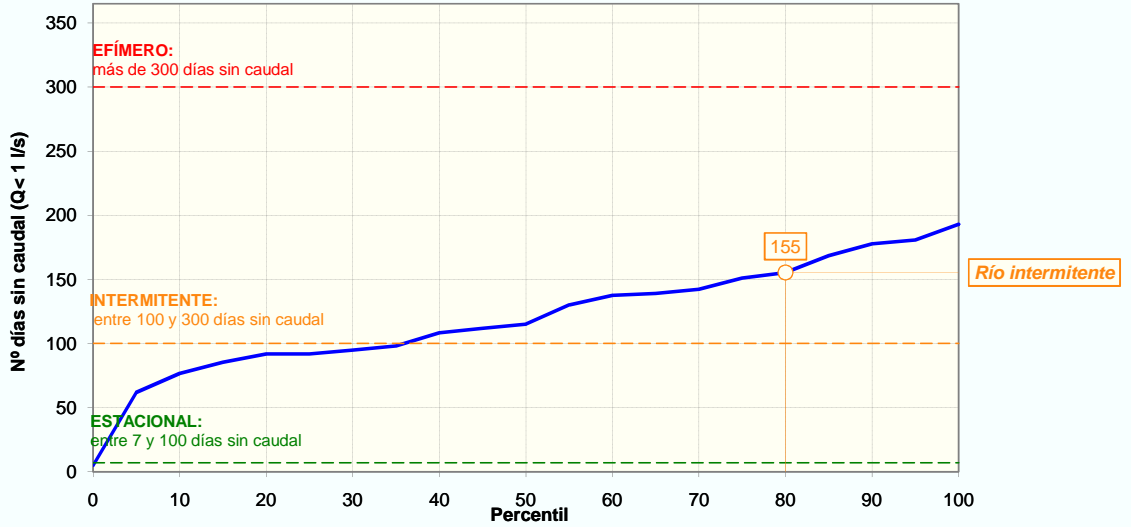
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0709010

Ayo. Calzones y otros hasta E. Torrejón-Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 155



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	3
	PERCENTIL 75	5

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	5
	PERCENTIL 5:	62
	PERCENTIL 10:	77
	PERCENTIL 15:	85
	PERCENTIL 25:	92

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	317	200	106	93	40	161	32	138	718	978	1 040	655	4 478
Estacionalidad (%)	7%	4%	2%	2%	1%	4%	1%	3%	16%	22%	23%	15%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	0,4	0,2	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,2	0,8	1,1	1,2	0,7	5
Nºdías sinQ (Perc. 5)	4,4	2,8	1,5	1,3	0,6	2,2	0,4	1,9	9,9	13,5	14,4	9,1	62
Nºdías sinQ (Perc. 10)	5,4	3,4	1,8	1,6	0,7	2,8	0,5	2,4	12,3	16,7	17,8	11,2	77
Nºdías sinQ (Perc. 15)	6,0	3,8	2,0	1,8	0,8	3,1	0,6	2,6	13,7	18,7	19,8	12,5	85
Nºdías sinQ (Perc. 25)	6,5	4,1	2,2	1,9	0,8	3,3	0,7	2,8	14,8	20,1	21,4	13,5	92

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

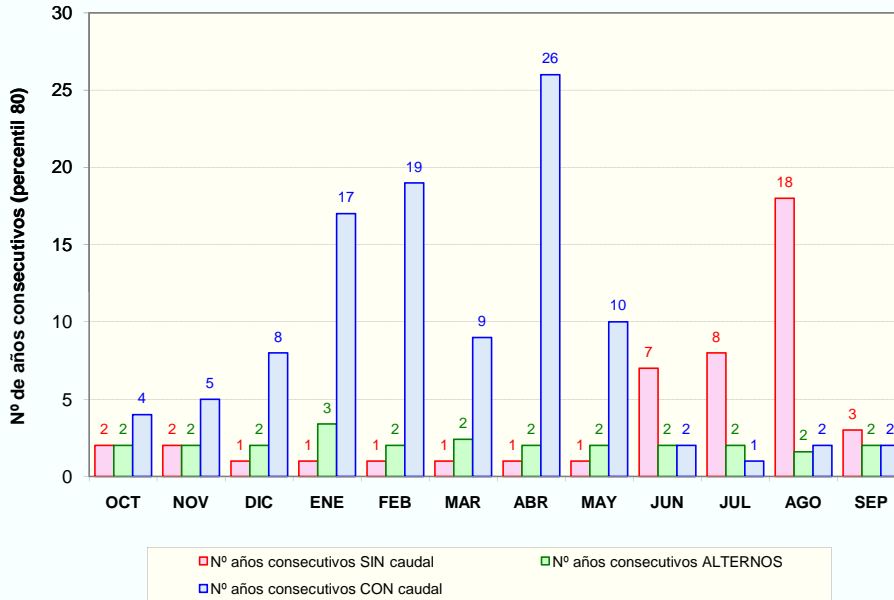
CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Ayo. Calzones y otros hasta E. Torrejón-Tietar</b>	MASA SIMULADA
0709010		NO

PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	2	1	1	1	1	1	1	7	8	18	3
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
CON caudal	4	5	8	17	19	9	26	10	2	1	2	2



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	-	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	-	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

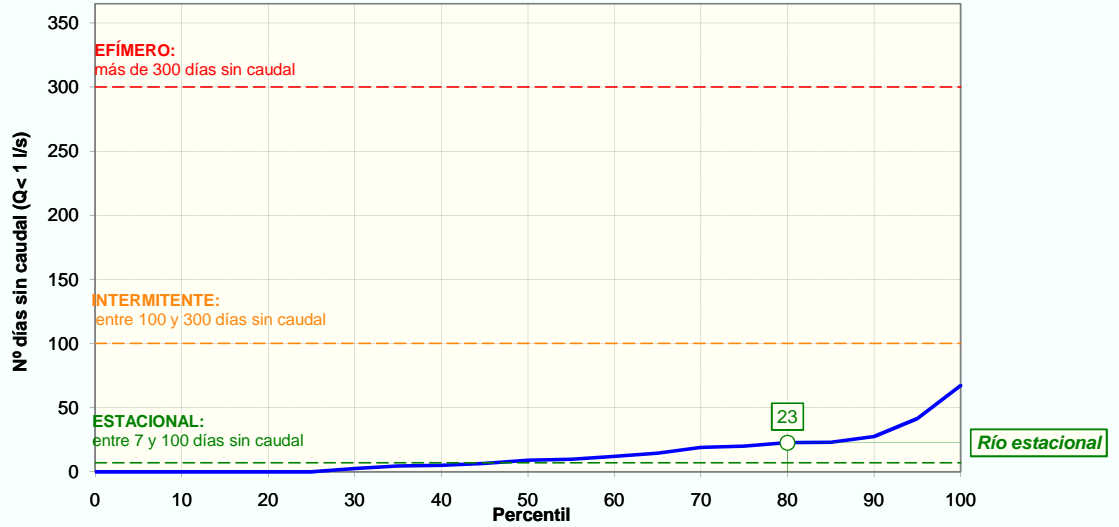
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0710010

A. Porquerizo desde A. del Puente Mocho hasta R. Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 23



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	157	43	9	0	0	0	2	0	43	67	1	155	477
Estacionalidad (%)	33%	9%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	14%	0%	32%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

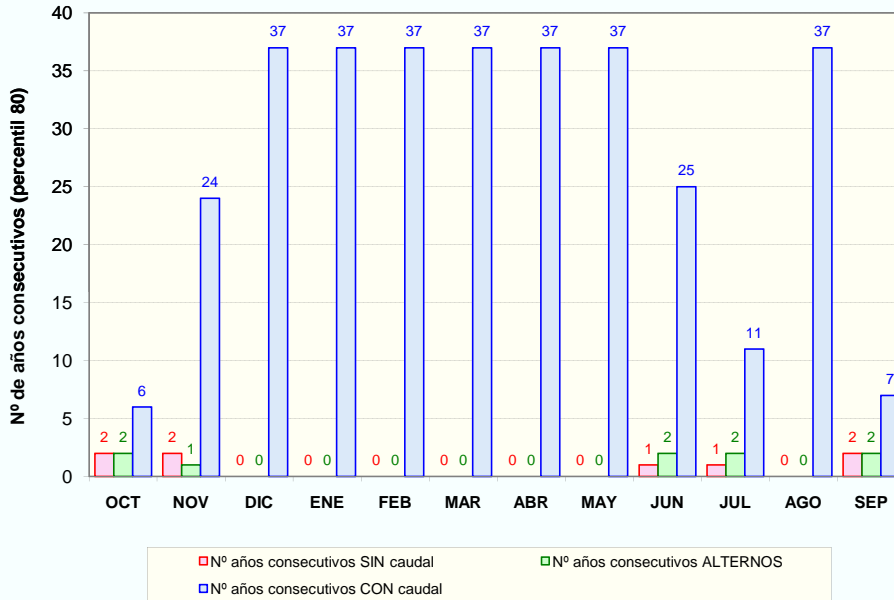
<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. Porquerizo desde A. del Puente Mocho hasta R. Tietar</b>	<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0710010</b>		<b>NO</b>

<b>PERCENTIL</b>	25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
		15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
		20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2
<b>CON caudal</b>	6	24	37	37	37	37	37	37	25	11	37	7



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

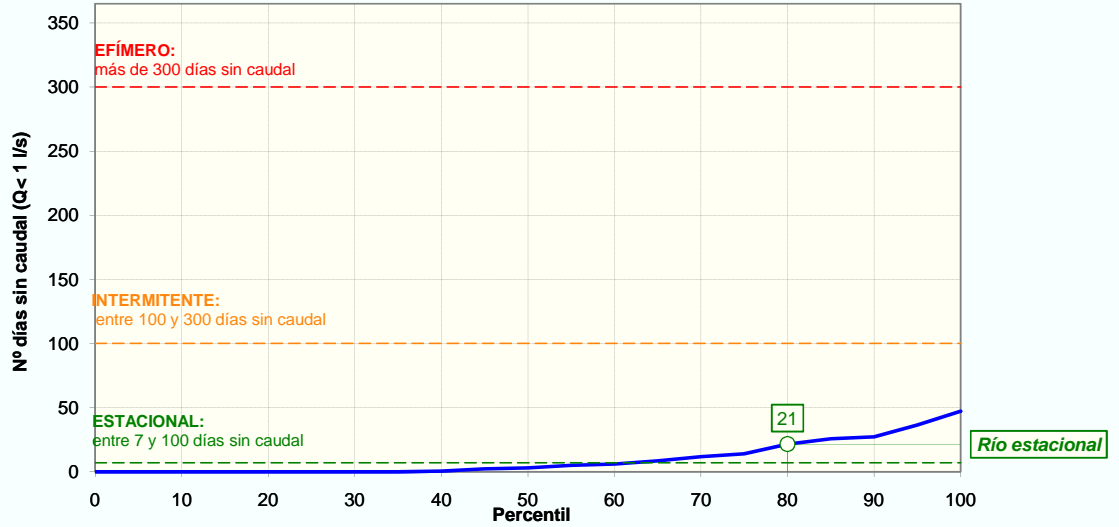
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0711010

A. de la Garguera hasta R.Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 21



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	47	14	0	0	0	0	2	0	22	153	95	18	351
Estacionalidad (%)	13%	4%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	6%	44%	27%	5%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

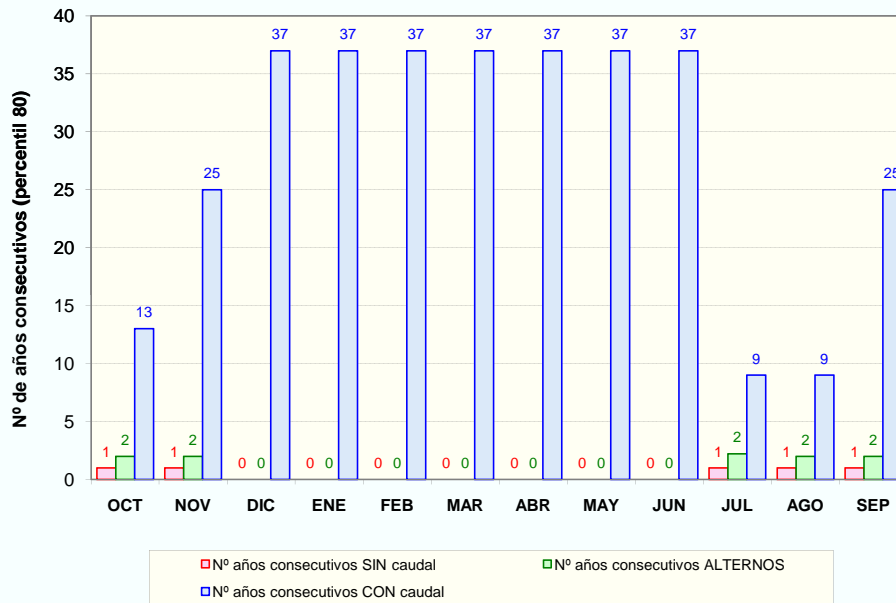
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. de la Garguera hasta R.Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0711010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	13	25	37	37	37	37	37	37	37	9	9	25



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

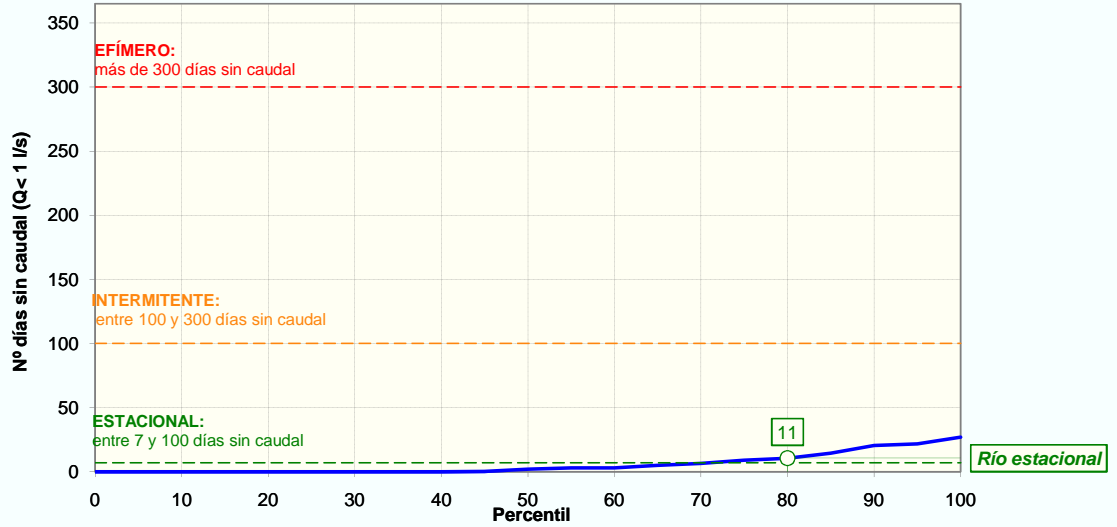
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0712010

Garganta Jaranda

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 11



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	0

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	6	0	0	0	0	0	0	0	22	127	56	0	211
Estacionalidad (%)	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	60%	27%	0%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

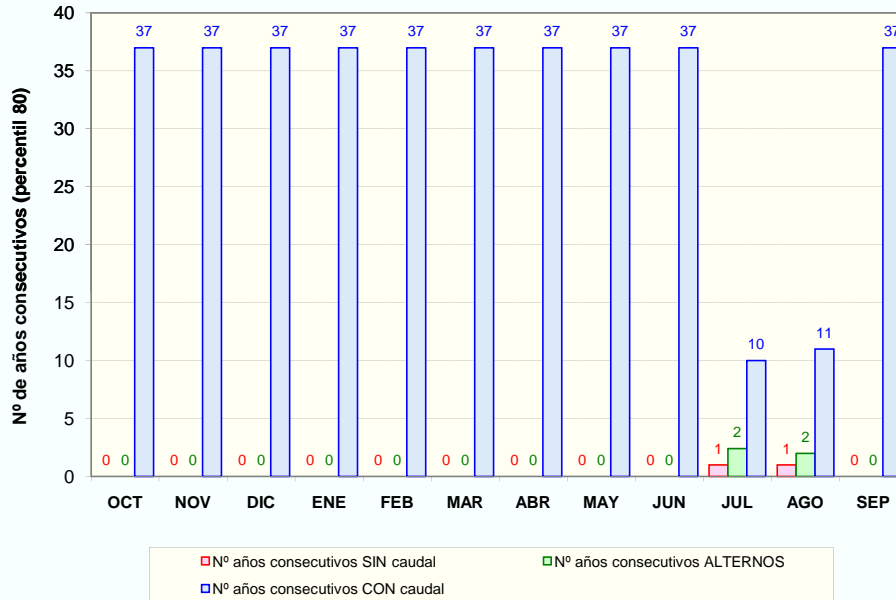
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta Jaranda</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0712010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
<b>CON caudal</b>	37	37	37	37	37	37	37	37	37	10	11	37



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

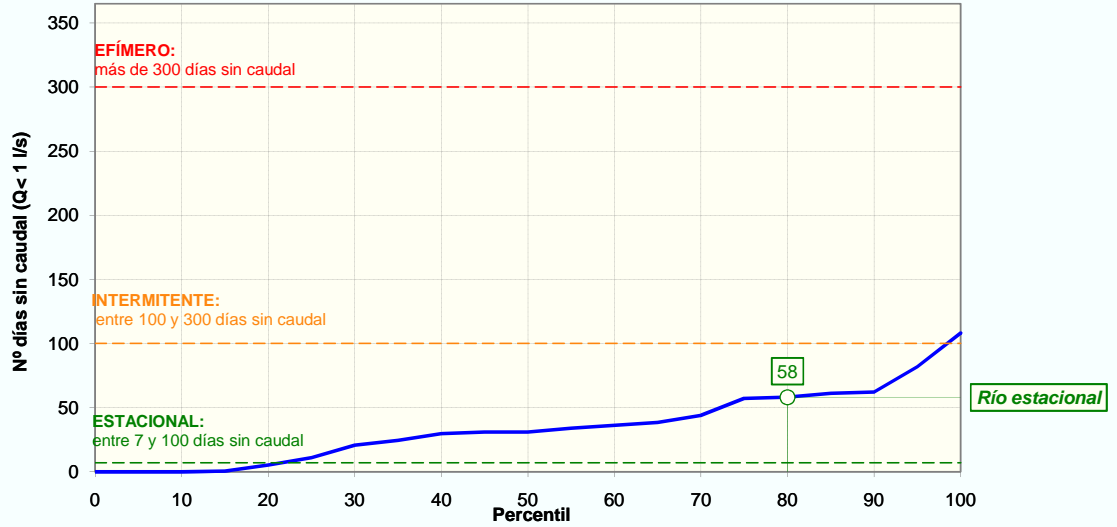
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0713010

Ggts. Mayor, San Gregario y Cascarones

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 58



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	11

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	29	30	0	62	0	0	0	0	123	489	523	18	1 274
Estacionalidad (%)	2%	2%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	10%	38%	41%	1%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,3	0,3	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	4,2	4,5	0,2	11

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

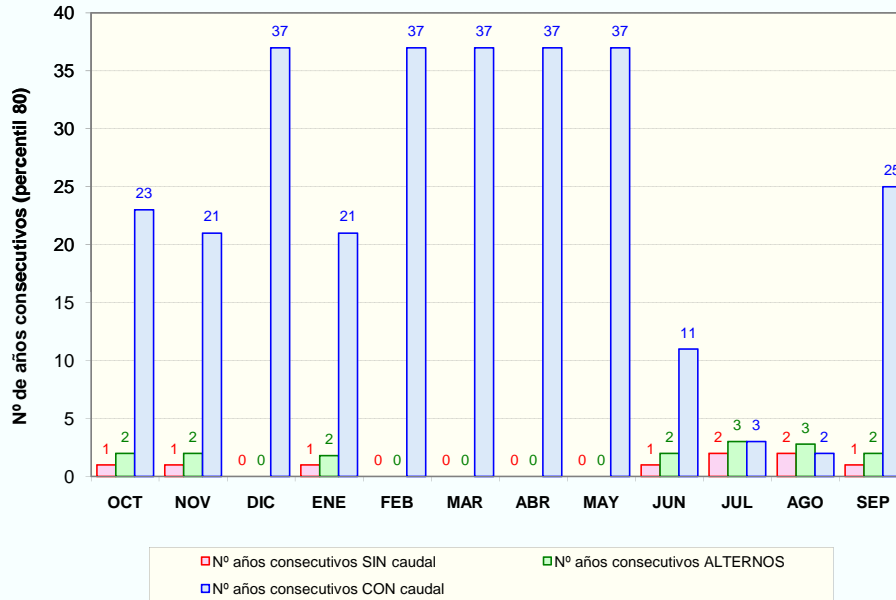
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Ggts. Mayor, San Gregario y Cascarones</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0713010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	1	0	0	0	0	1	2	2	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	2	0	0	0	0	2	3	3	2
<b>CON caudal</b>	23	21	37	21	37	37	37	37	11	3	2	25



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

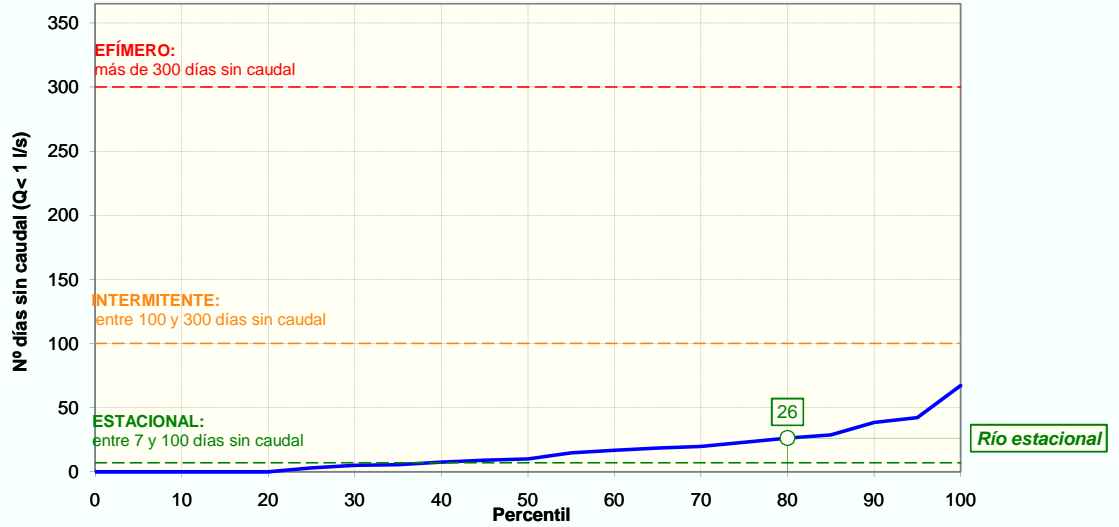
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0714010

A. de Casas y A. de Don Blasco y Quebrada de los Trigales

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 26



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	3

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	157	43	9	0	0	0	2	0	43	127	62	130	573
Estacionalidad (%)	27%	8%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	22%	11%	23%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,8	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,7	0,3	0,7	3

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

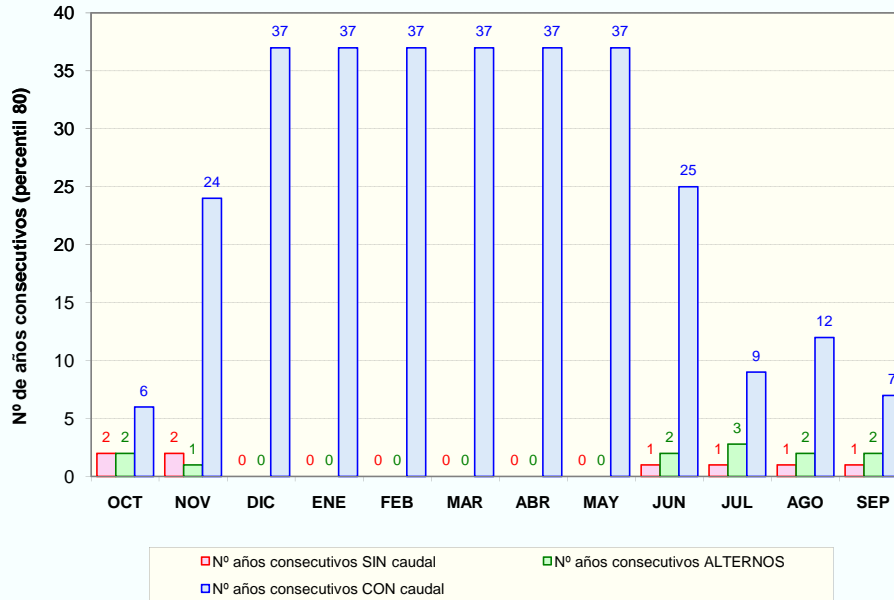
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. de Casas y A. de Don Blasco y Quebrada de los Trigales</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0714010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	2	3	2	2
<b>CON caudal</b>	6	24	37	37	37	37	37	37	25	9	12	7



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

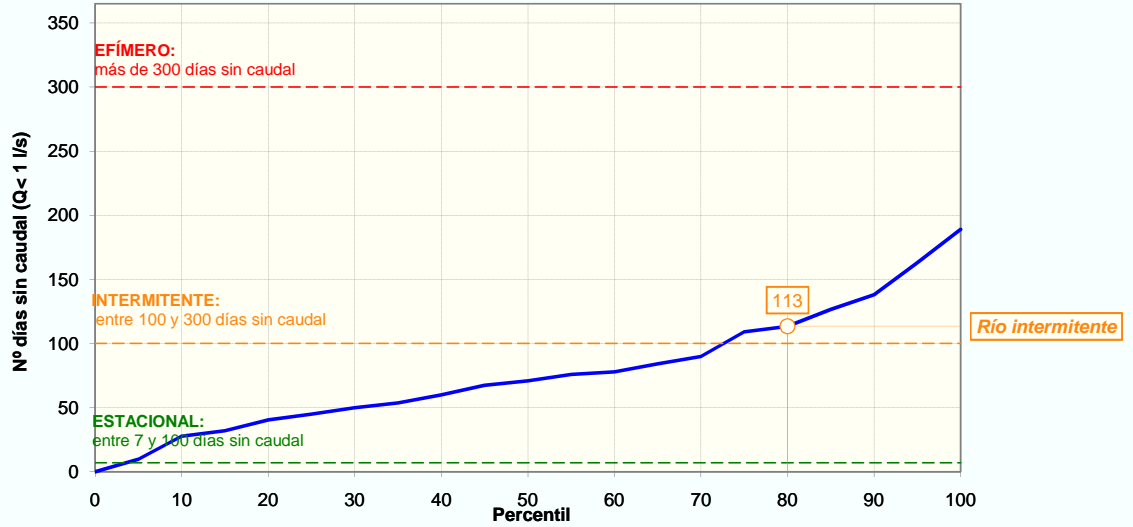
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0715010

Arroyo del Monte hasta R.Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 113



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	10
	PERCENTIL 10:	28
	PERCENTIL 15:	32
	PERCENTIL 25:	45

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	349	142	28	40	32	40	5	43	242	670	595	668	2 854
Estacionalidad (%)	12%	5%	1%	1%	1%	1%	0%	2%	8%	23%	21%	23%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	1,2	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,8	2,3	2,0	2,3	10
Nºdías sinQ (Perc. 10)	3,4	1,4	0,3	0,4	0,3	0,4	0,0	0,4	2,3	6,5	5,8	6,5	28
Nºdías sinQ (Perc. 15)	3,9	1,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,1	0,5	2,7	7,5	6,7	7,5	32
Nºdías sinQ (Perc. 25)	5,5	2,2	0,4	0,6	0,5	0,6	0,1	0,7	3,8	10,6	9,4	10,5	45

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

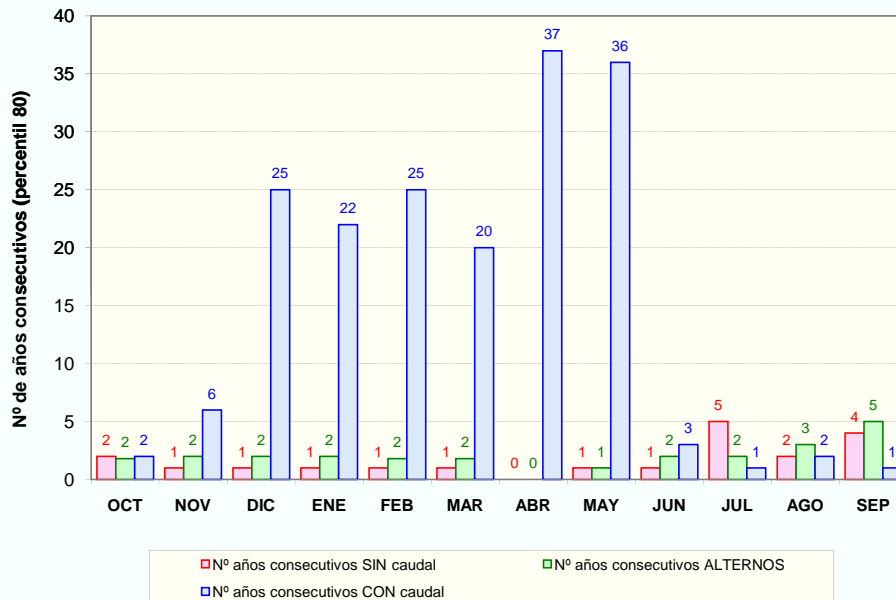
CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Arroyo del Monte hasta R.Tietar</b>	MASA SIMULADA
<b>0715010</b>		<b>NO</b>

PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	SI	60	
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	1	1	1	1	1	0	1	1	5	2	4
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	2	2	2	2	0	1	2	2	3	5
CON caudal	2	6	25	22	25	20	37	36	3	1	2	1



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	SI	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	SI	-	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

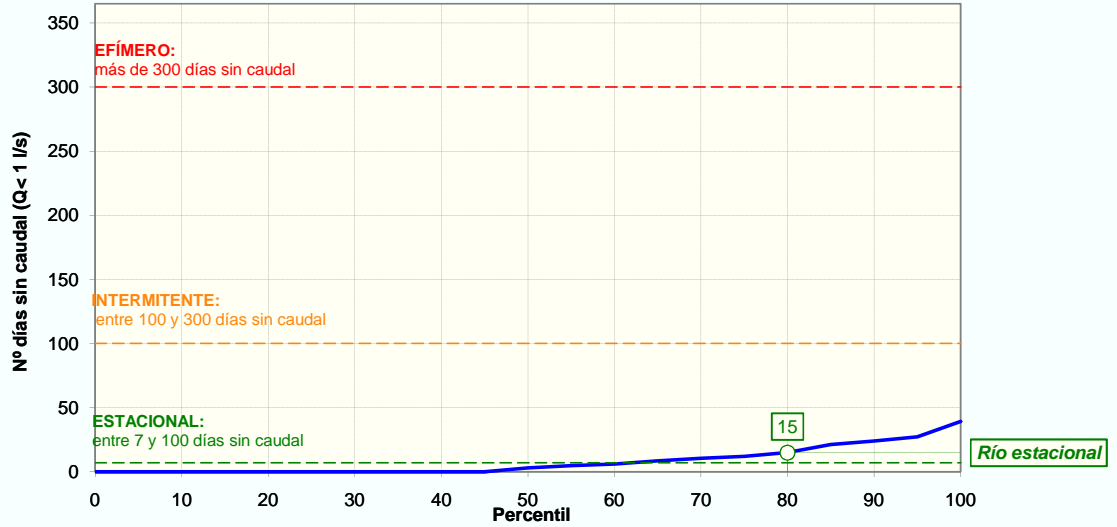
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0716010

A. de Santa Maria desde A. de Fresnedoso hasta R. Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 15



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	138	23	9	0	0	0	0	0	5	6	0	106	287
Estacionalidad (%)	48%	8%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	2%	0%	37%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

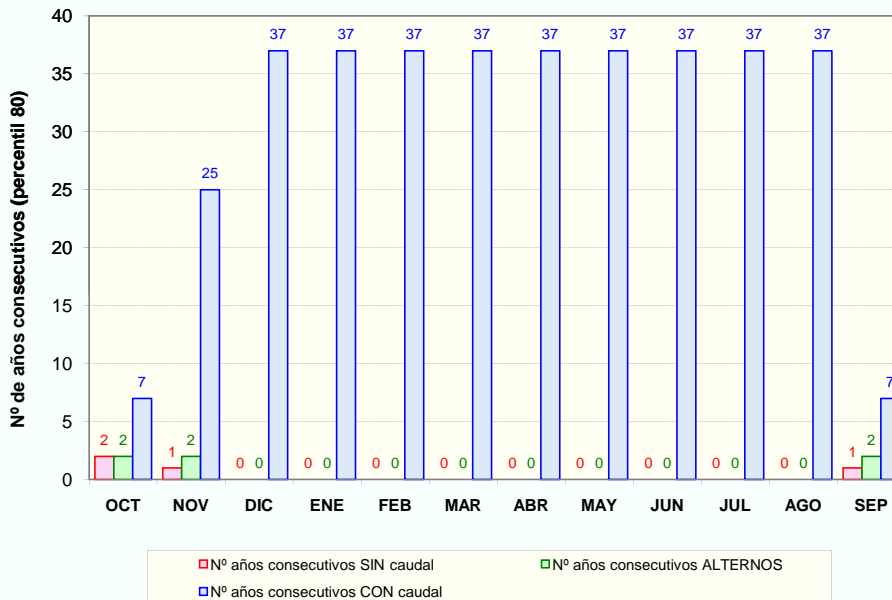
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. de Santa Maria desde A. de Fresnedoso hasta R. Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0716010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<b>CON caudal</b>	7	25	37	37	37	37	37	37	37	37	37	7



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

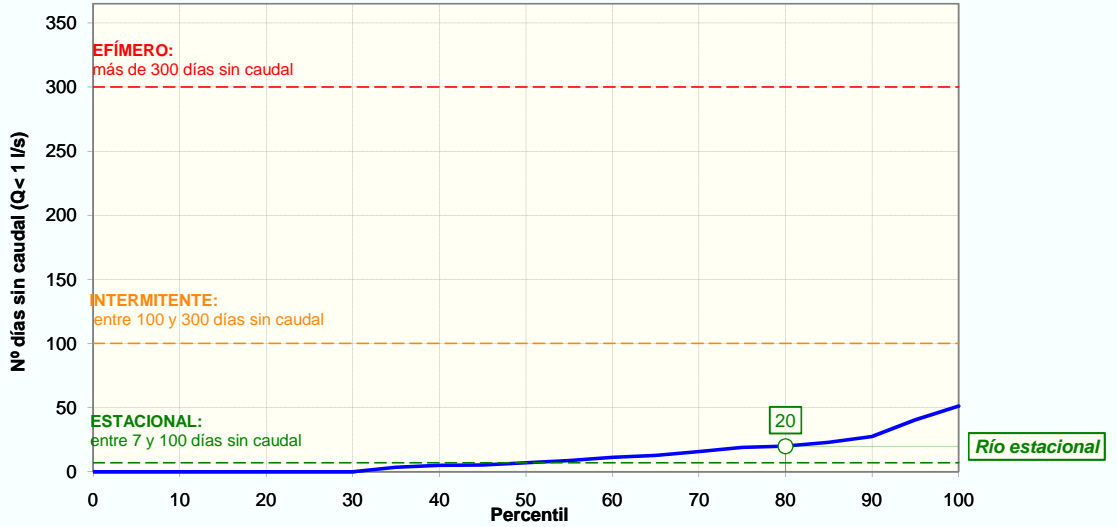
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0717010

A. de Toril y afluentes hasta Ayo. de Santa María

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 20



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	157	43	9	0	0	0	2	0	18	67	1	130	427
Estacionalidad (%)	37%	10%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	16%	0%	30%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

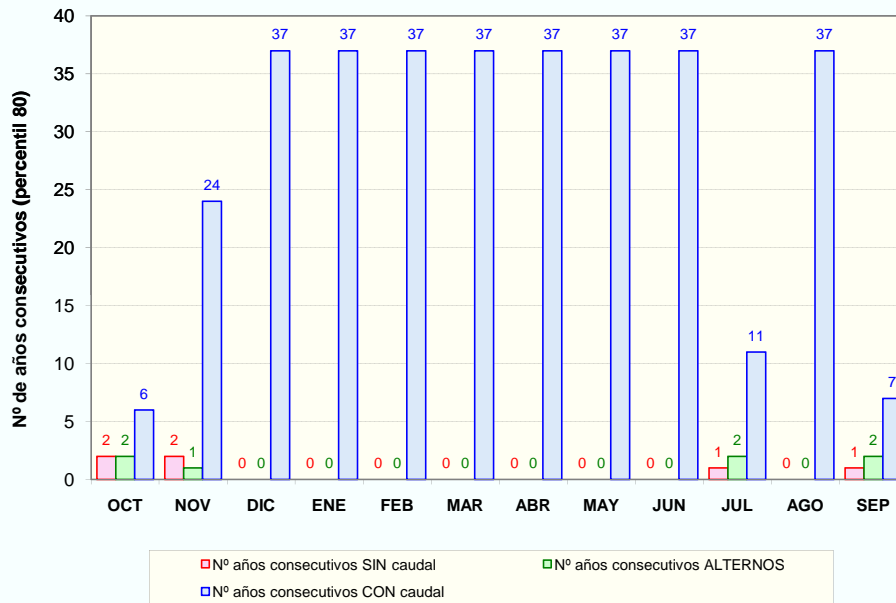
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. de Toril y afluentes hasta Ayo. de Santa María</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0717010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
<b>CON caudal</b>	6	24	37	37	37	37	37	37	37	11	37	7



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

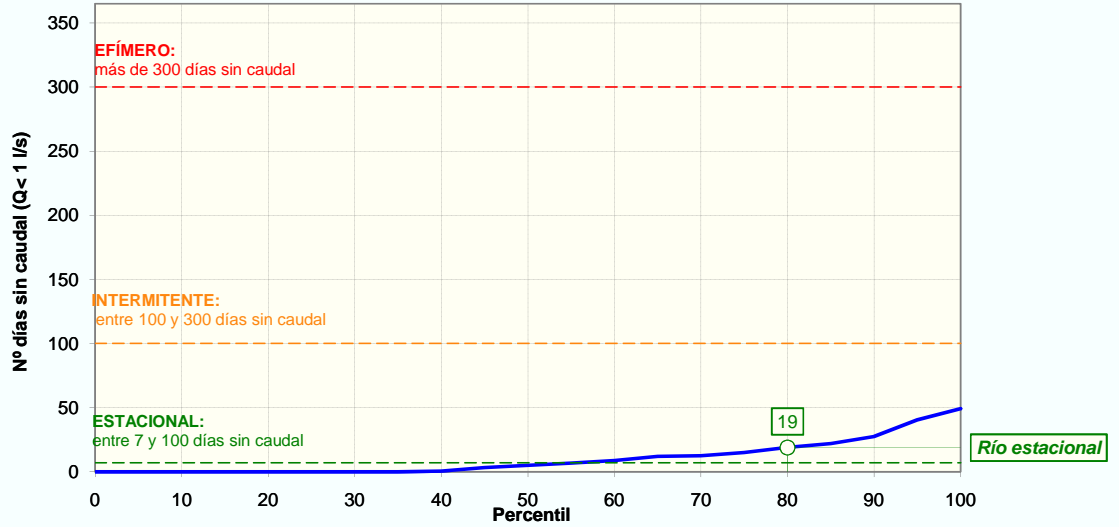
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0718010

A. de Fresnedoso y afluentes hasta Ayo. de Santa Maria

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 19



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	143	43	9	0	0	0	0	0	13	42	0	126	376
Estacionalidad (%)	38%	11%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	11%	0%	34%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

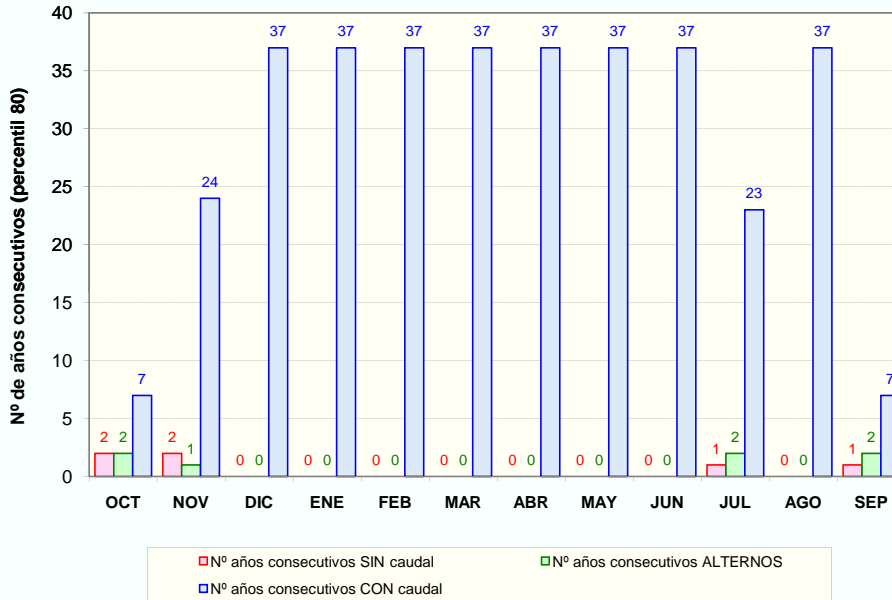
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. de Fresnedoso y afluentes hasta Ayo. de Santa Maria</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0718010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL 25</b>	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
<b>CON caudal</b>	7	24	37	37	37	37	37	37	37	23	37	7



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

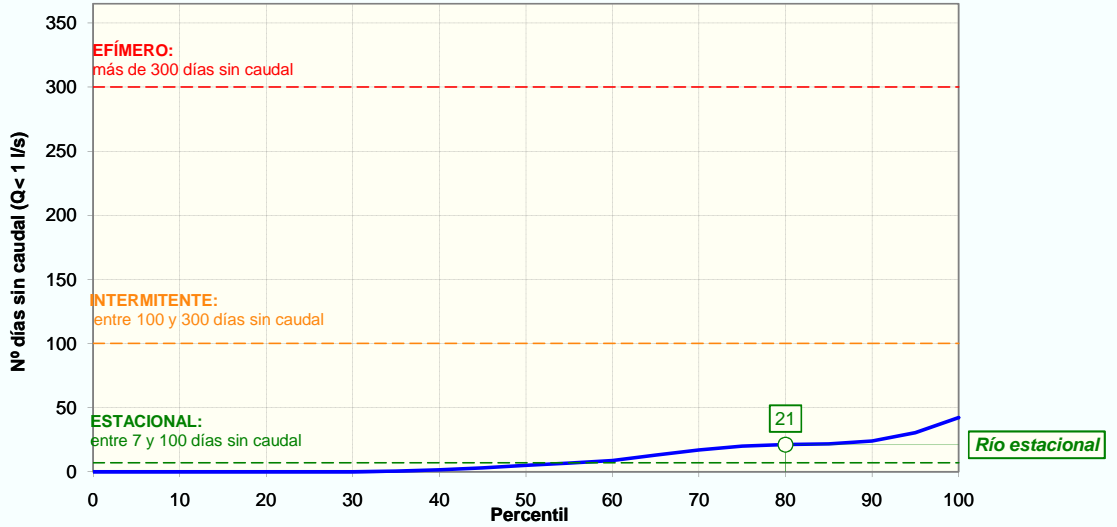
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0719010**

**Garganta de Cuartos hasta R. Tietar**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA      **ESTACIONAL**

Nº días al año sin caudal (percentil 80):      **21**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	30	3	0	0	0	0	0	0	22	178	106	30	<b>369</b>
Estacionalidad (%)	8%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	48%	29%	8%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

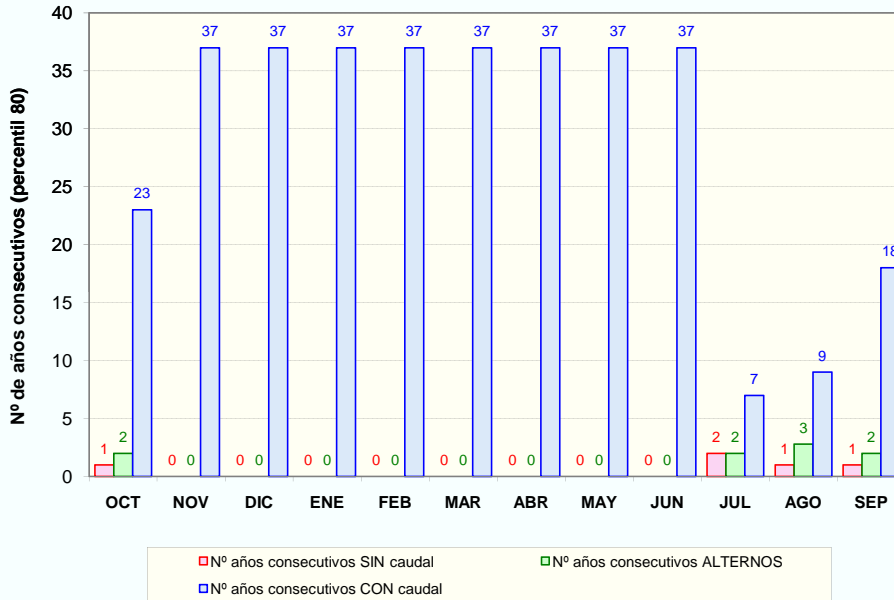
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta de Cuartos hasta R. Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0719010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> <small>25</small>	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2
<b>CON caudal</b>	23	37	37	37	37	37	37	37	37	7	9	18



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

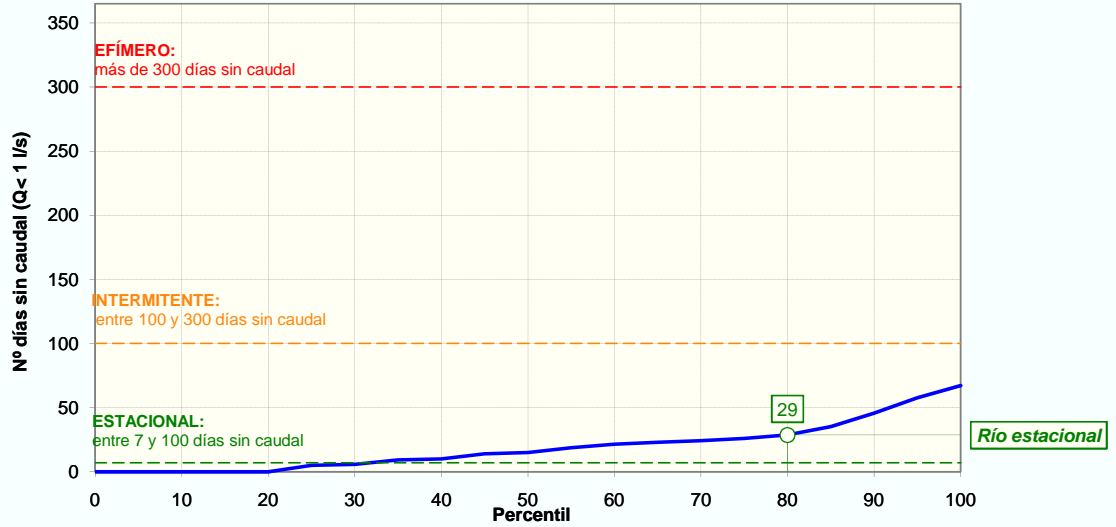
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0720010**

**Río Moros hasta el R.Tietar**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **29**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	5

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	151	43	9	0	0	0	2	0	64	162	154	114	<b>699</b>
Estacionalidad (%)	22%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	9%	23%	22%	16%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	1,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	1,2	1,1	0,8	<b>5</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

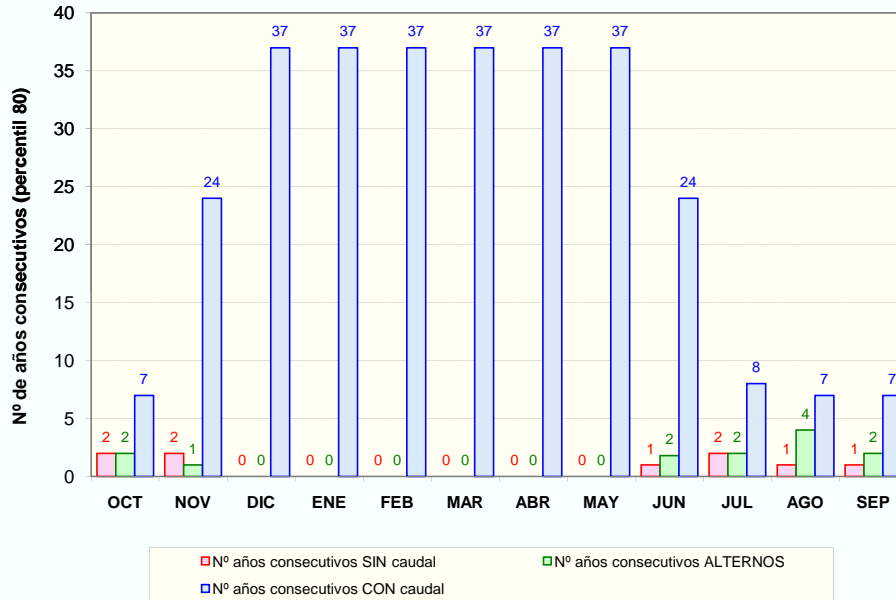
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Moros hasta el R.Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0720010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	2	2	4	2
<b>CON caudal</b>	7	24	37	37	37	37	37	37	24	8	7	7



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

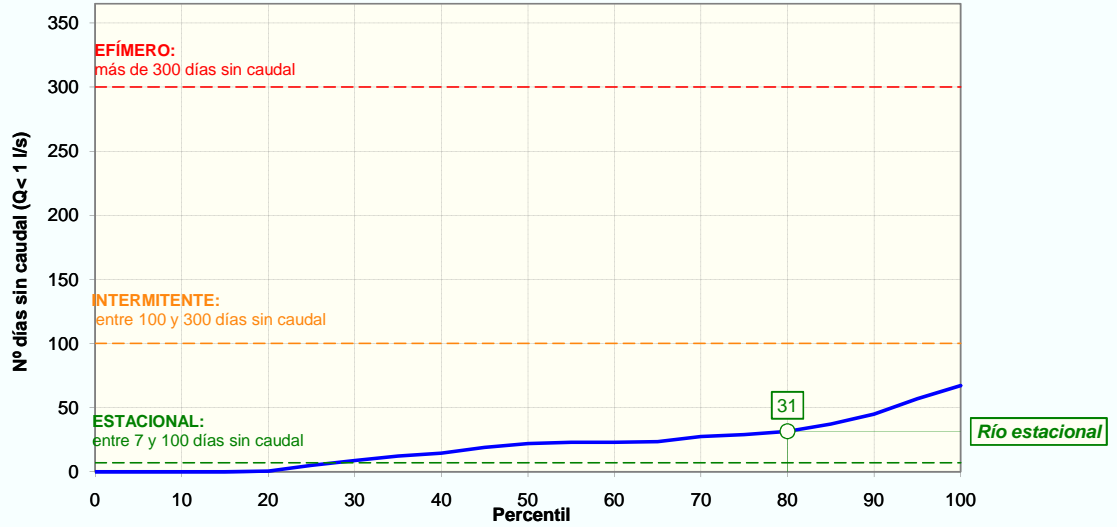
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0721010**

**Arroyo Carcaboso hasta el R.Tietar**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **31**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	5

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	216	47	9	0	0	21	15	0	43	153	87	179	<b>770</b>
Estacionalidad (%)	28%	6%	1%	0%	0%	3%	2%	0%	6%	20%	11%	23%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	1,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,3	1,0	0,6	1,2	<b>5</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

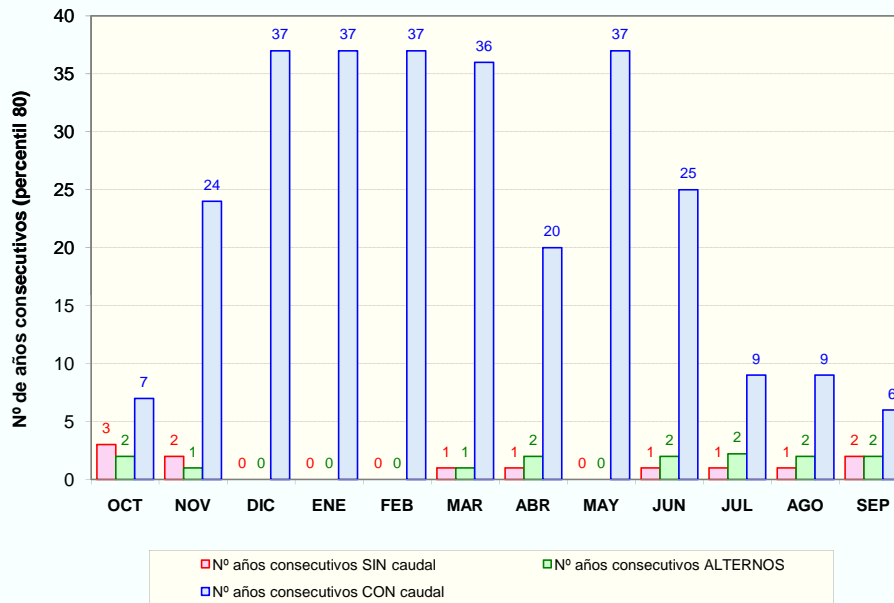
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo Carcaboso hasta el R.Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0721010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	3	2	0	0	0	1	1	0	1	1	1	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	1	2	0	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	7	24	37	37	37	36	20	37	25	9	9	6



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

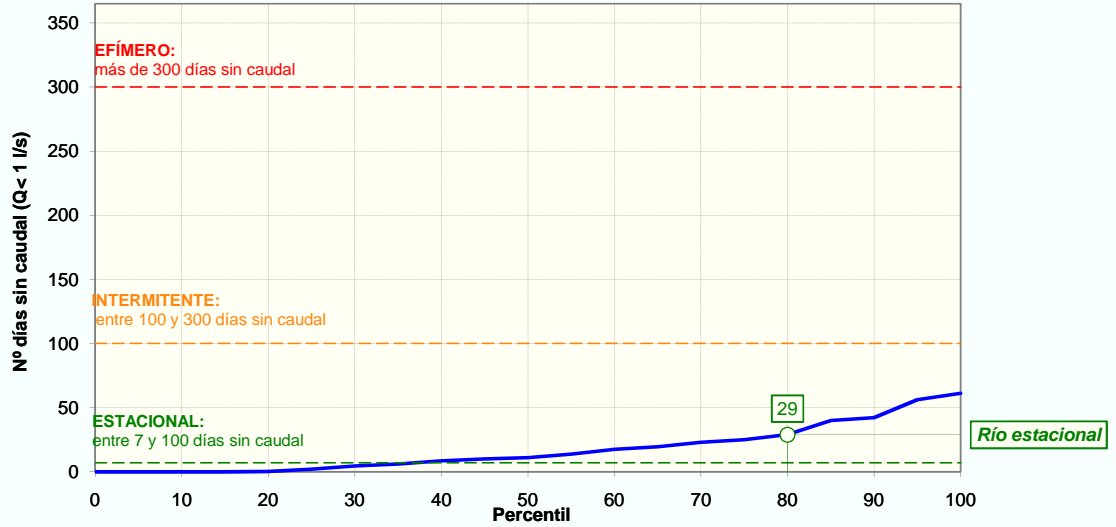
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0722010

Garganta de Gualtamina hasta R.Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 29



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	2

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	136	23	9	0	0	0	2	0	37	219	130	82	638
Estacionalidad (%)	21%	4%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	34%	20%	13%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	0,4	0,3	2

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

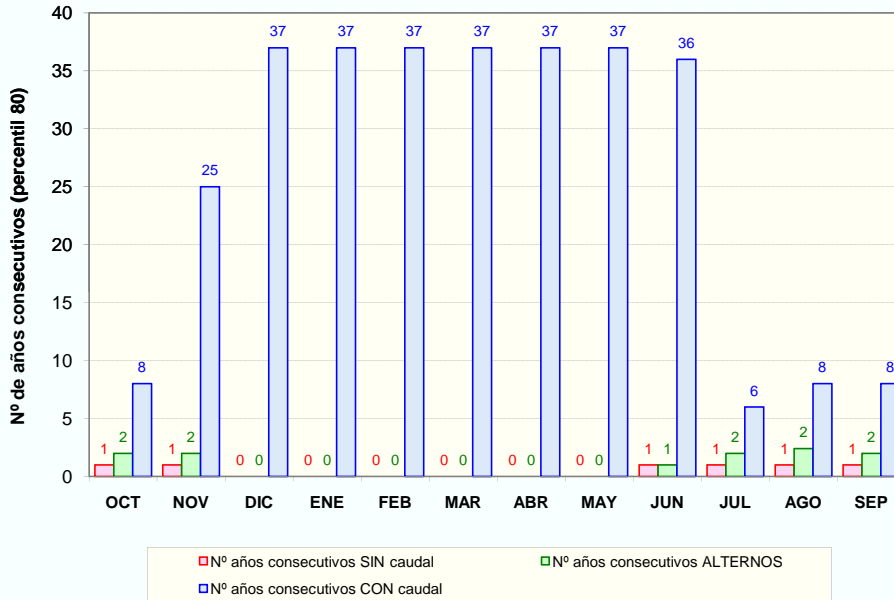
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta de Gualtamina hasta R.Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0722010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2
<b>CON caudal</b>	8	25	37	37	37	37	37	37	36	6	8	8



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

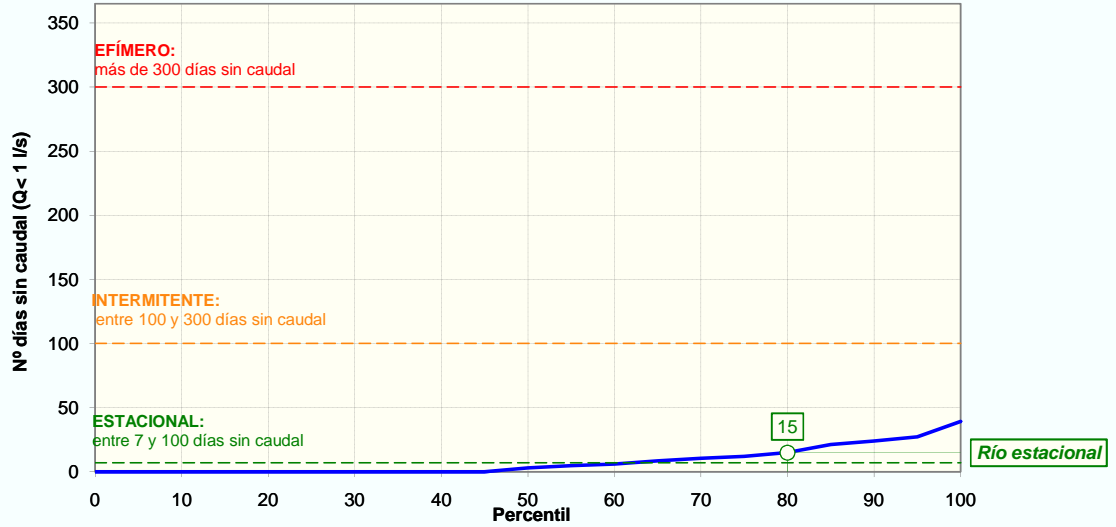
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0723010

A. del Molinillo y otros hasta R.Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 15



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	138	23	9	0	0	0	0	0	5	6	0	106	287
Estacionalidad (%)	48%	8%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	2%	0%	37%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

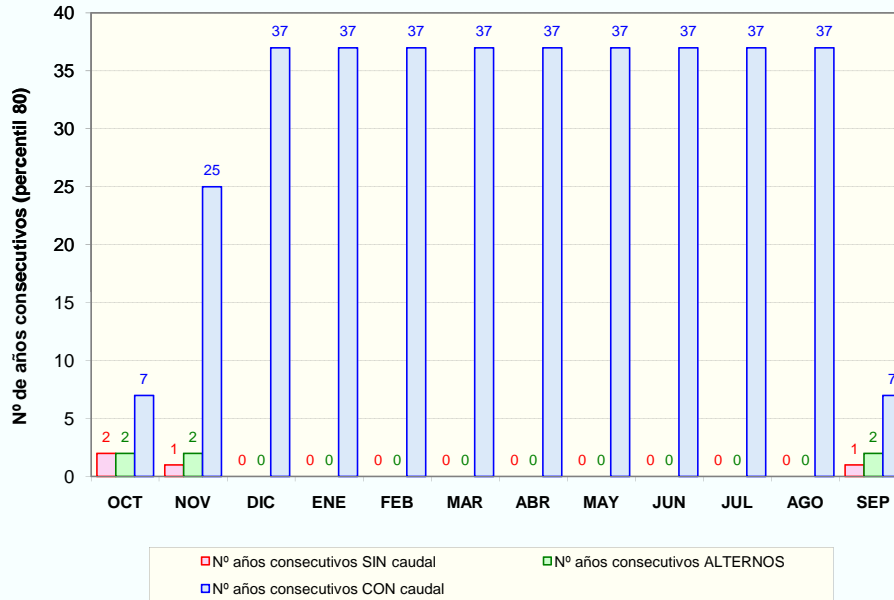
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. del Molinillo y otros hasta R.Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0723010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<b>CON caudal</b>	7	25	37	37	37	37	37	37	37	37	37	7



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

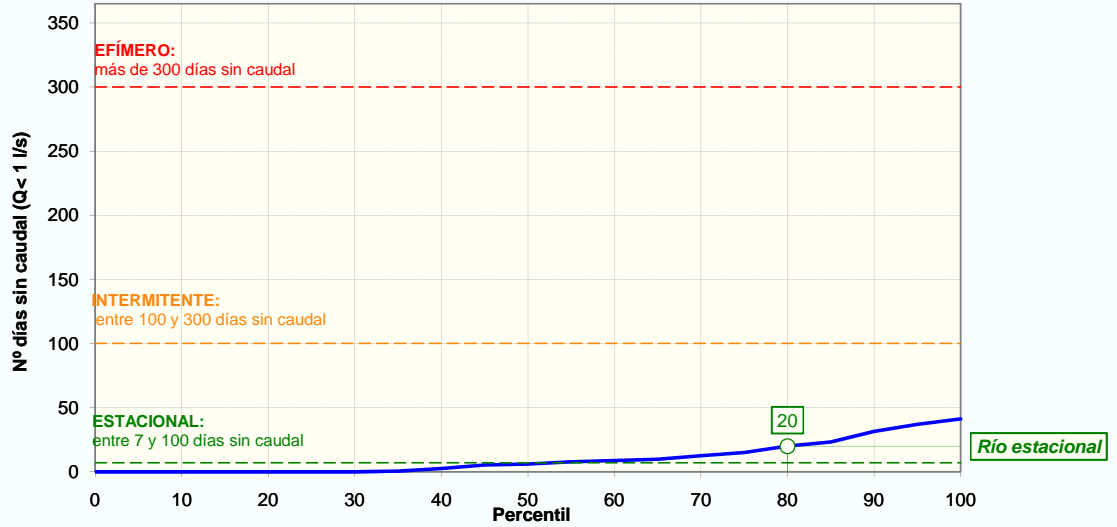
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0724010

Garganta de Minchones hasta R.Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 20



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	104	23	9	0	0	0	2	0	21	128	64	30	381
Estacionalidad (%)	27%	6%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	6%	34%	17%	8%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

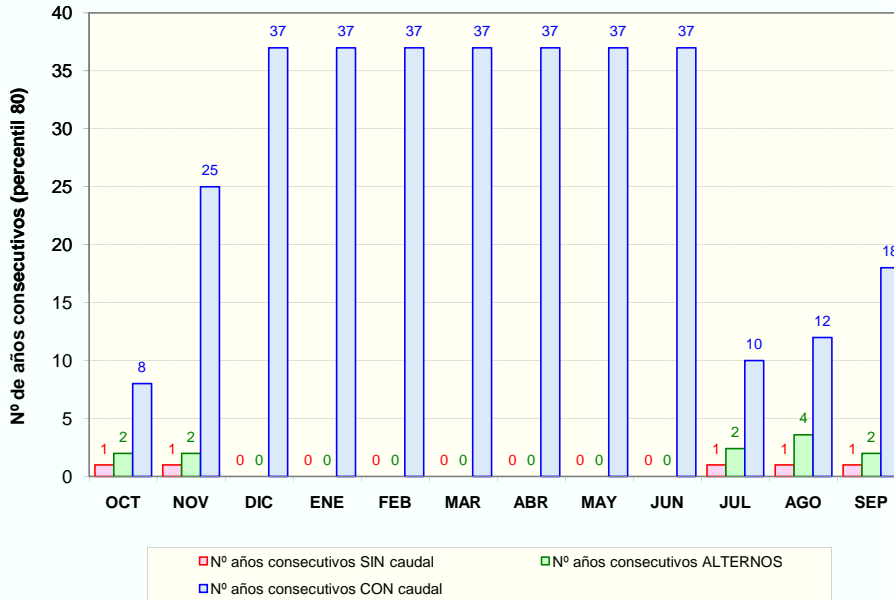
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta de Minchones hasta R.Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0724010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	4	2
<b>CON caudal</b>	8	25	37	37	37	37	37	37	37	10	12	18



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

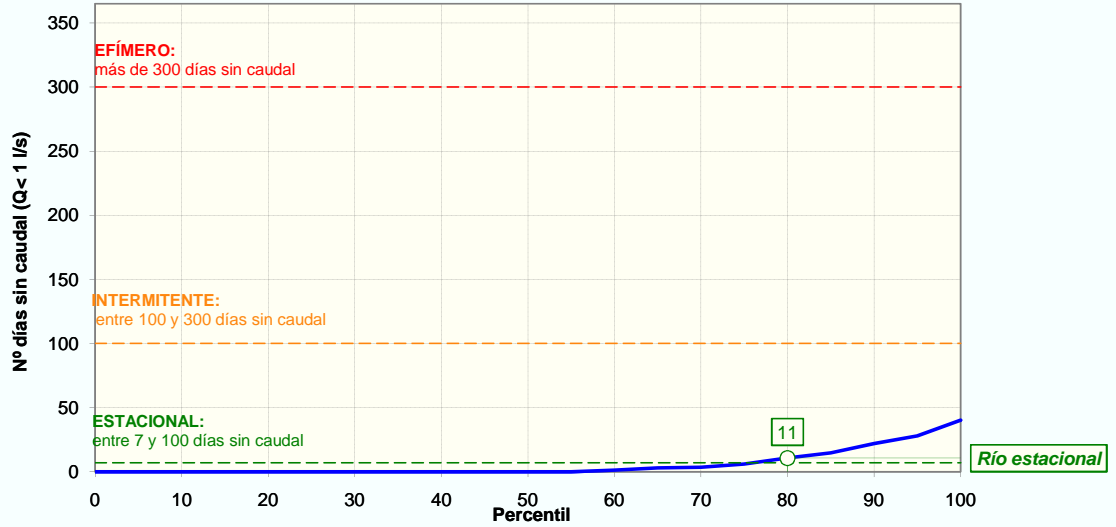
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0725010

Garganta de Chilla y Garganta de Alardos hasta Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 11



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	0

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	29	3	0	0	0	0	0	0	13	101	43	30	219
Estacionalidad (%)	13%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	46%	20%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

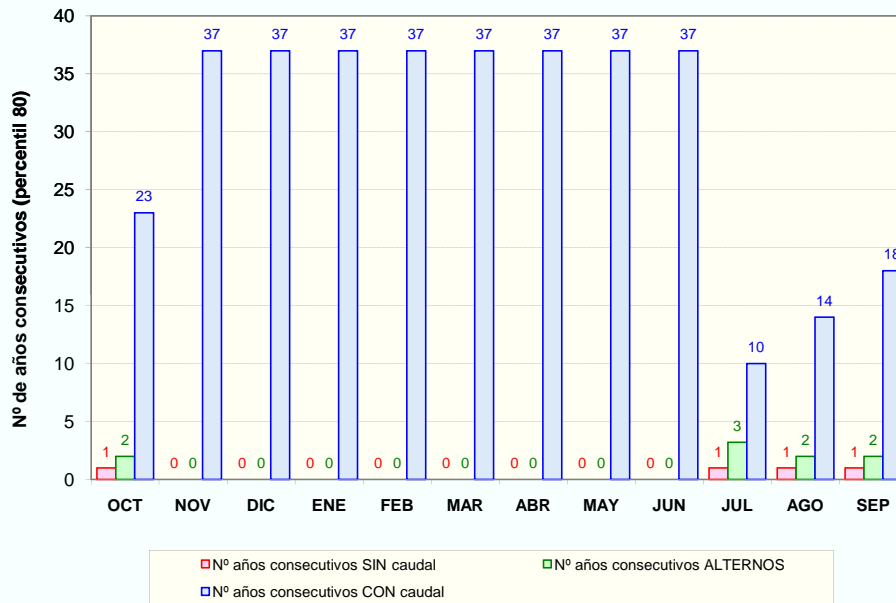
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta de Chilla y Garganta de Alardos hasta Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0725010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2
<b>CON caudal</b>	23	37	37	37	37	37	37	37	37	10	14	18



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

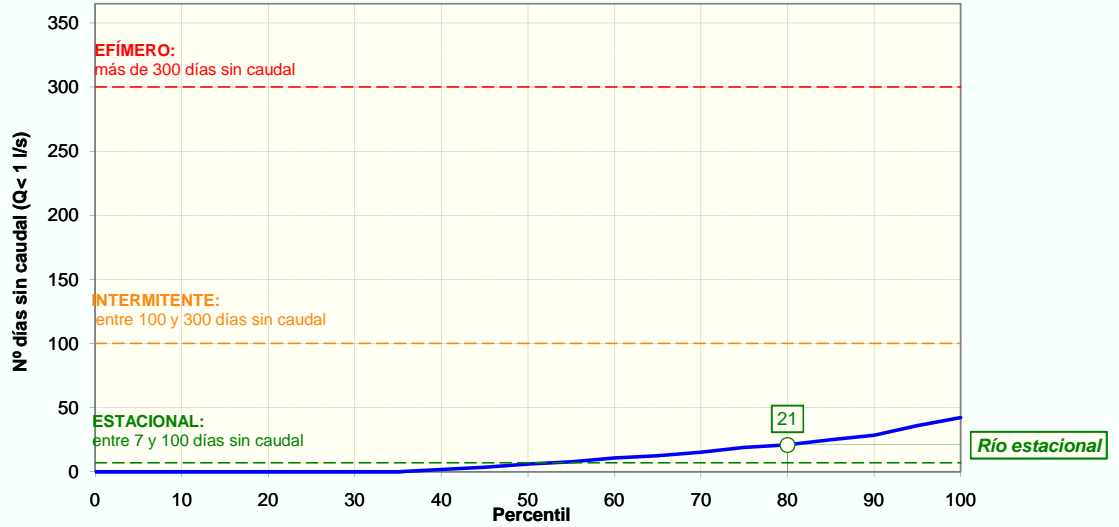
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0726010

R. Garganta de Santa Maria hasta E. Rosarito

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 21



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	89	23	0	0	0	0	0	0	21	162	37	59	391
Estacionalidad (%)	23%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	41%	9%	15%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

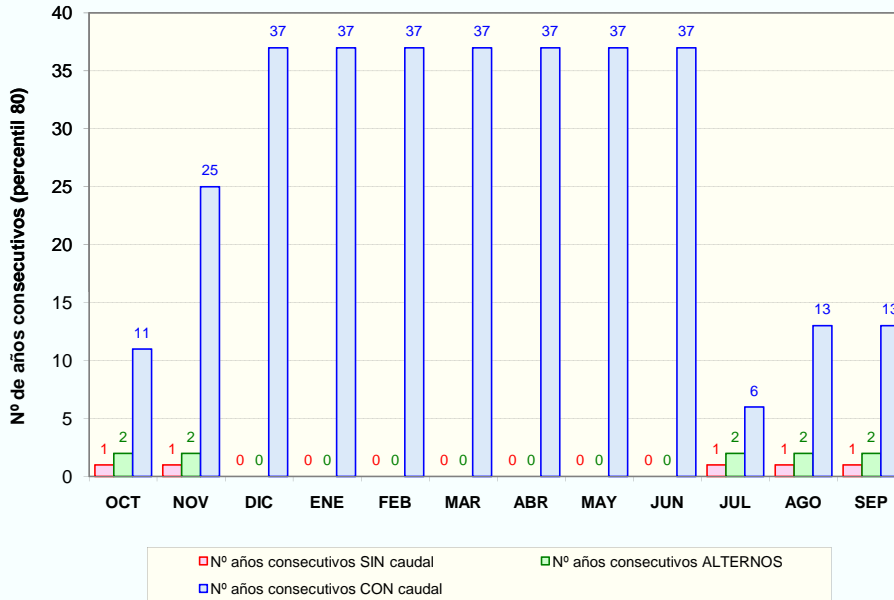
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Garganta de Santa Maria hasta E. Rosarito</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0726010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	11	25	37	37	37	37	37	37	37	6	13	13



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

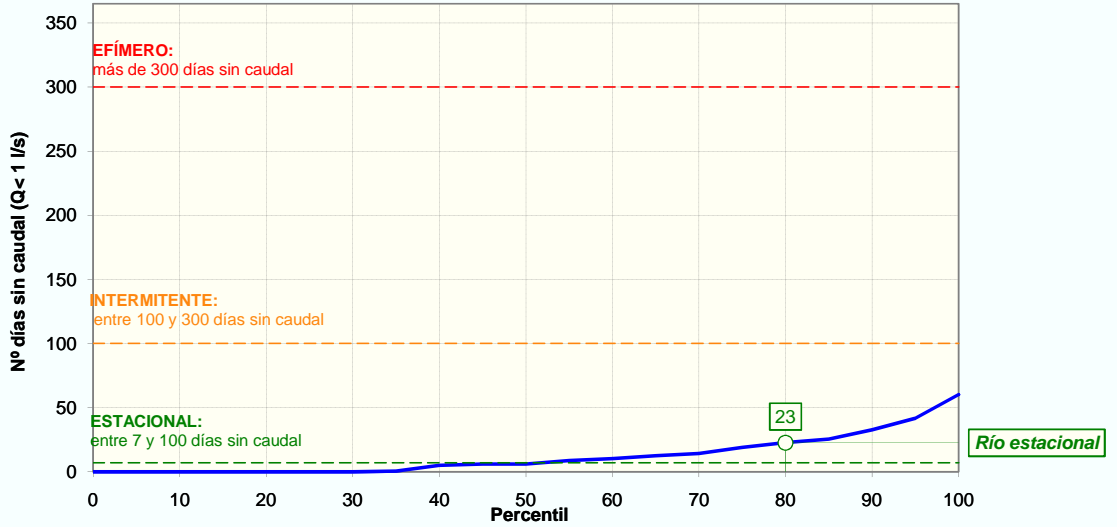
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0727010

R. Arbiollas hasta E. Rosarito

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 23



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	126	43	2	0	0	0	2	0	43	153	16	60	445
Estacionalidad (%)	28%	10%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	34%	4%	13%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

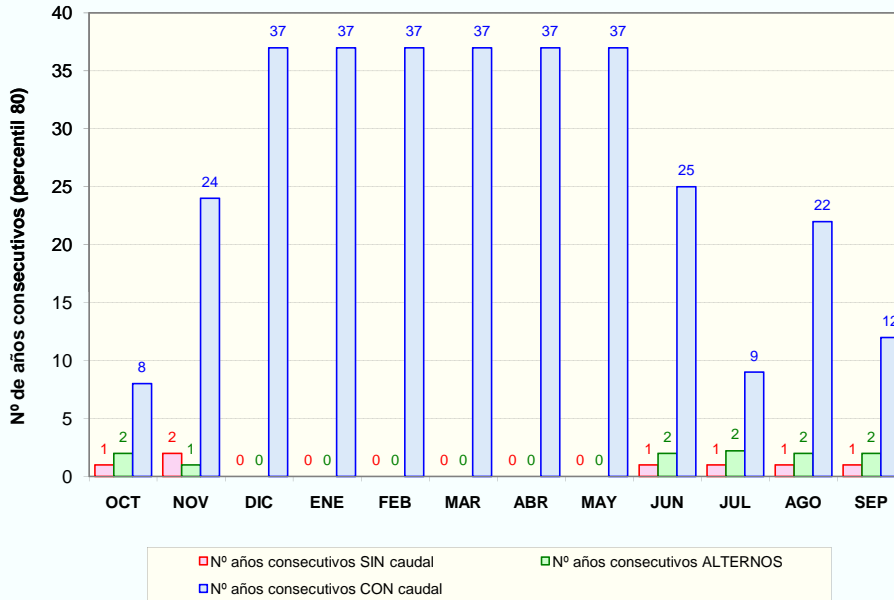
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Arbiollas hasta E. Rosarito</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0727010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	8	24	37	37	37	37	37	37	25	9	22	12



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

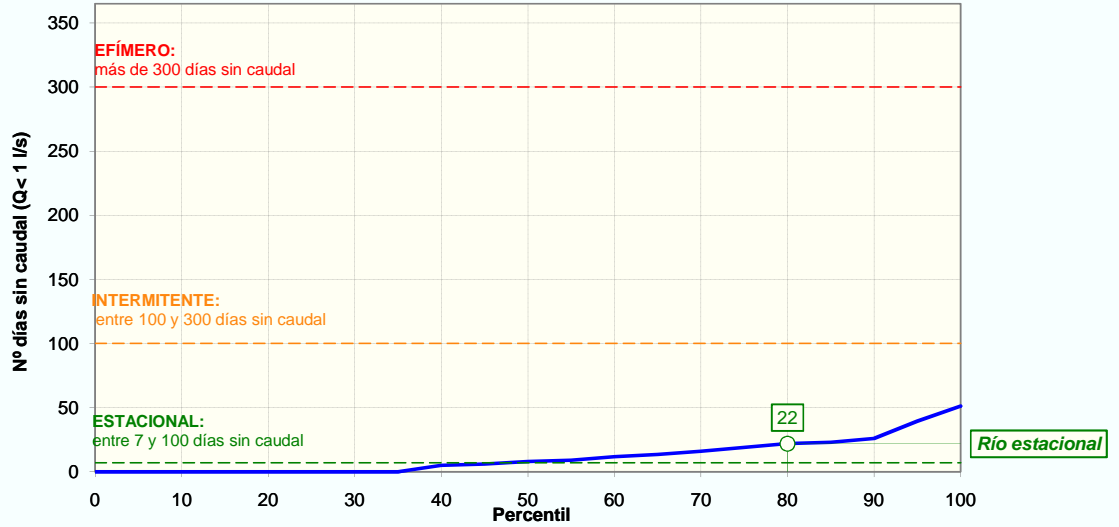
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**0728011**

**R. Guadyerbas desde E. Navalcan hasta R. Tiétar**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **22**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	121	23	0	0	0	0	2	0	43	101	44	88	<b>422</b>
Estacionalidad (%)	29%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	24%	10%	21%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

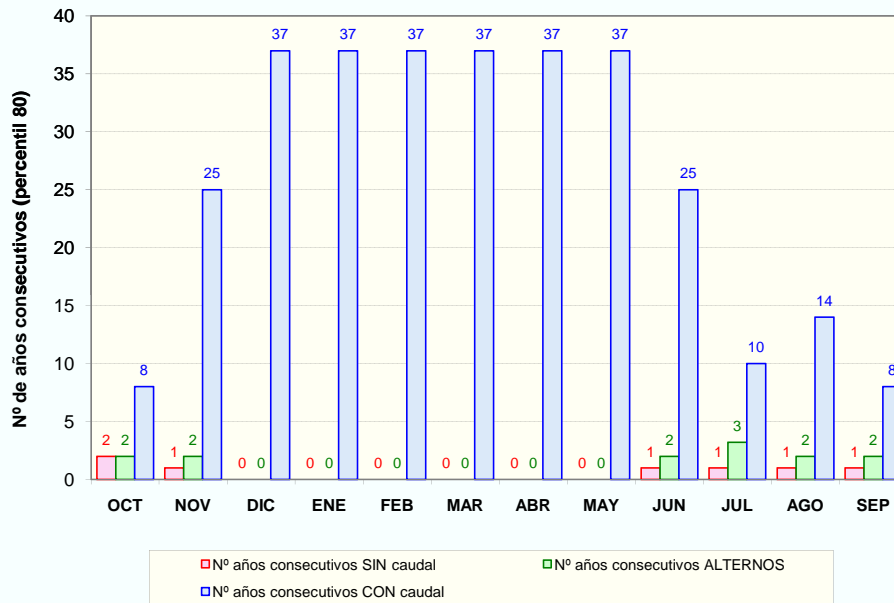
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Guadyerbas desde E. Navalcan hasta R. Tiétar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
0728011														NO
<b>PERCENTIL</b> 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	2	3	2	2
<b>CON caudal</b>	8	25	37	37	37	37	37	37	25	10	14	8



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

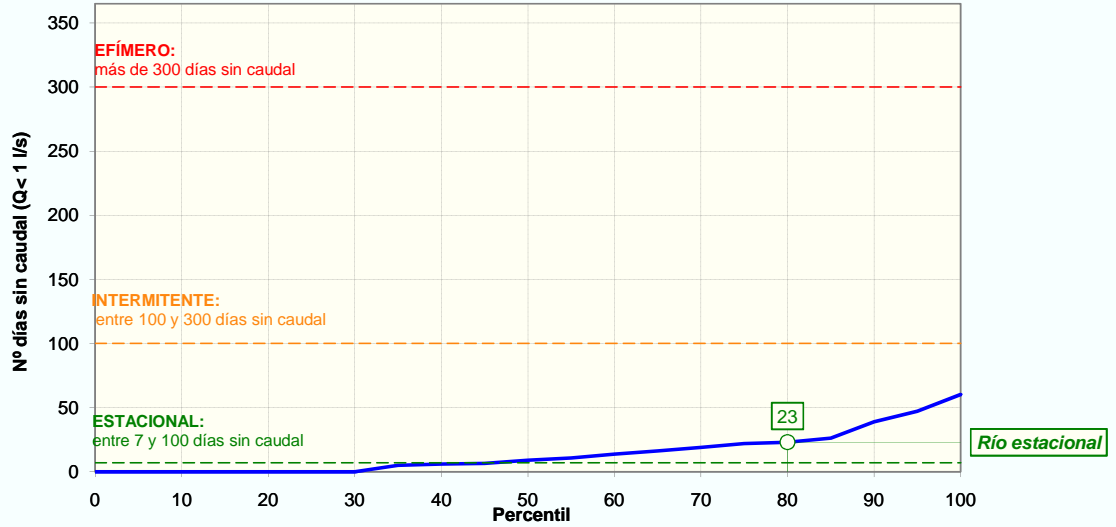
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0729020

Navalcán

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 23



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	127	23	0	0	0	0	2	0	43	148	87	88	518
Estacionalidad (%)	25%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	29%	17%	17%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

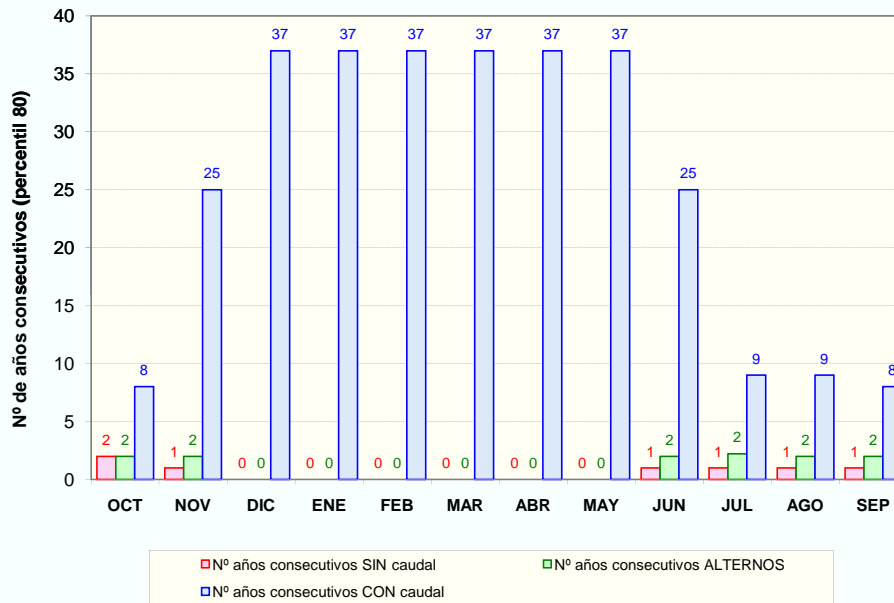
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Navalcán</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0729020</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	8	25	37	37	37	37	37	37	25	9	9	8



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

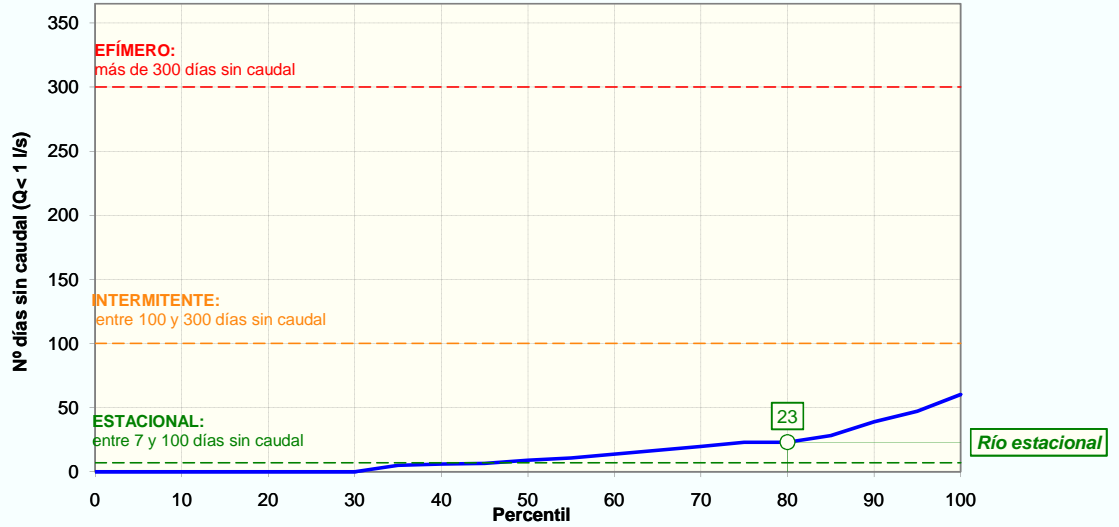
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0730010

R. Guadyerbas desde A. de la Concha hasta E. Navalcan

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 23



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	131	23	0	0	0	0	2	0	43	153	87	88	527
Estacionalidad (%)	25%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	29%	17%	17%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

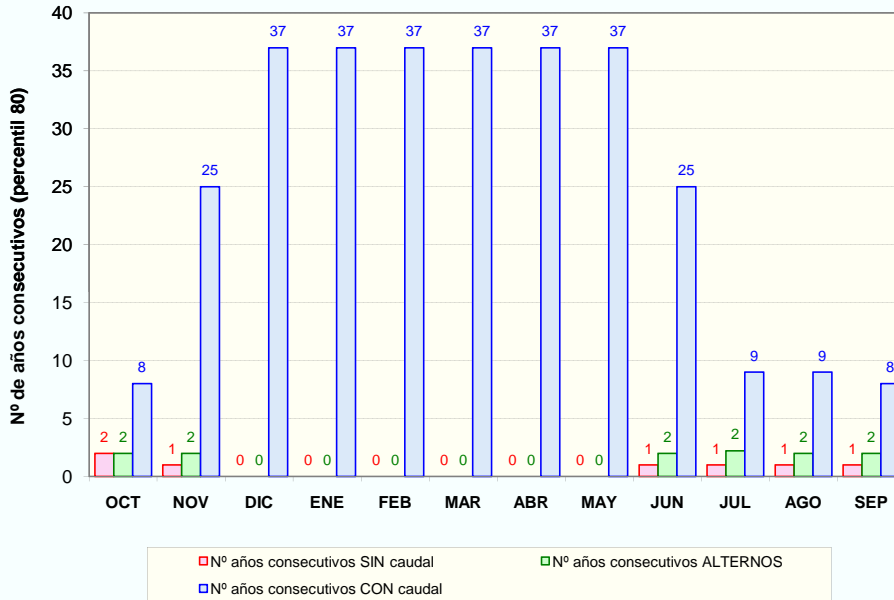
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Guadyerbas desde A. de la Concha hasta E. Navalcan</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0730010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL 25</b>	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	8	25	37	37	37	37	37	37	25	9	9	8



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

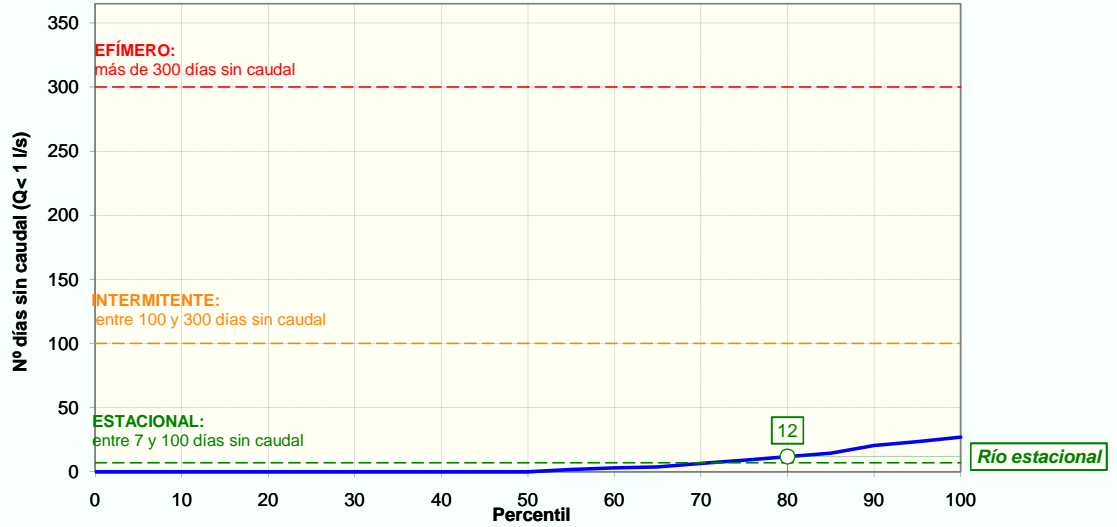
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0731010

R. Arenal desde R. de Cantos hasta R. Tiétar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 12



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	0

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	23	3	0	0	0	0	0	0	21	107	36	18	208
Estacionalidad (%)	11%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	51%	17%	9%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

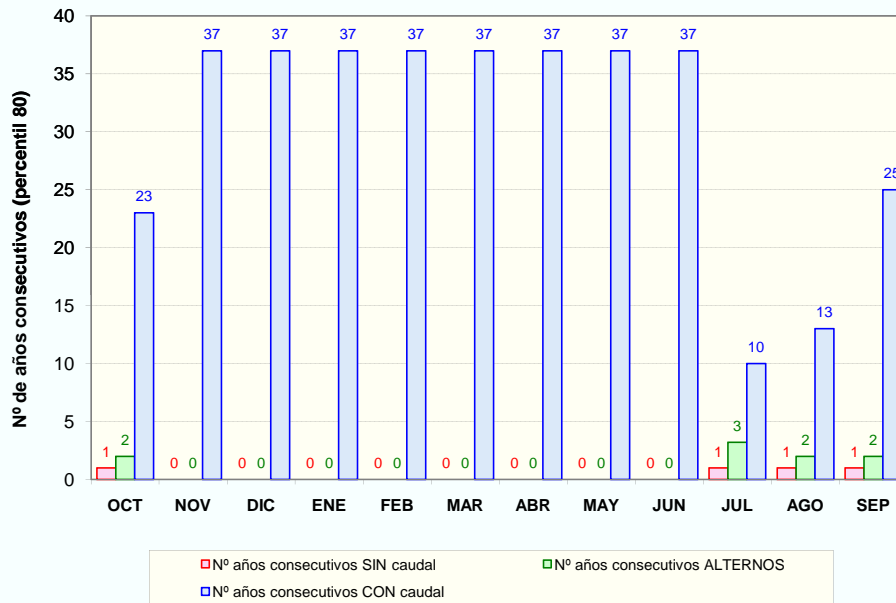
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Arenal desde R. de Cantos hasta R. Tiétar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0731010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2
<b>CON caudal</b>	23	37	37	37	37	37	37	37	37	10	13	25



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

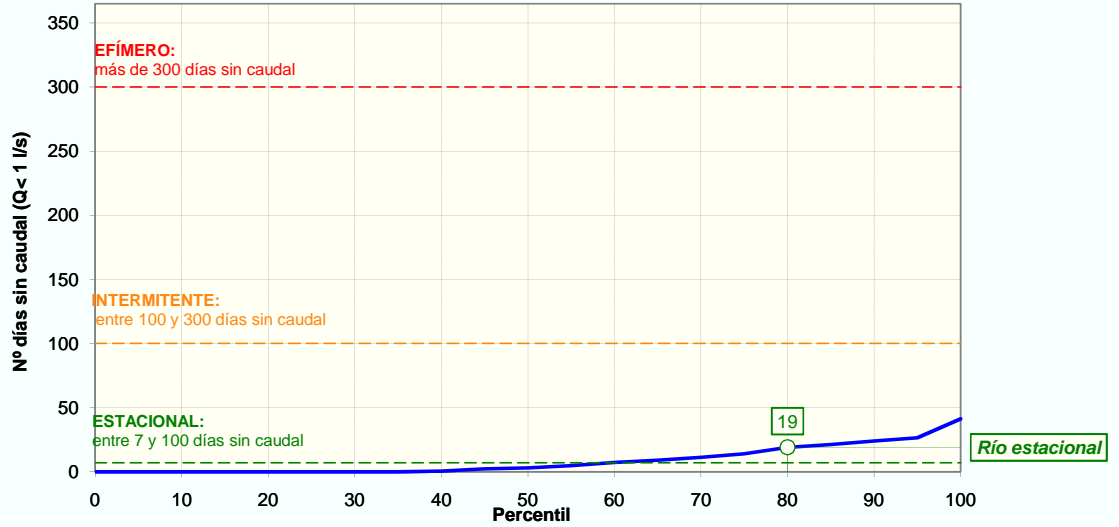
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0732010

R. de Ramacastañas

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 19



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	32	3	0	0	0	0	2	0	21	135	83	30	306
Estacionalidad (%)	10%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	7%	44%	27%	10%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

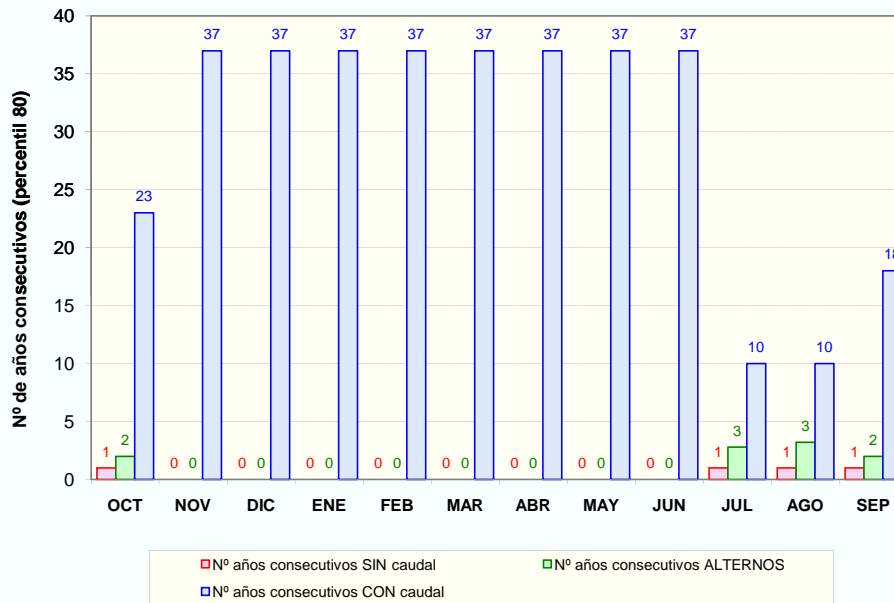
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. de Ramacastañas</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0732010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

## CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	2
<b>CON caudal</b>	23	37	37	37	37	37	37	37	37	10	10	18



## PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

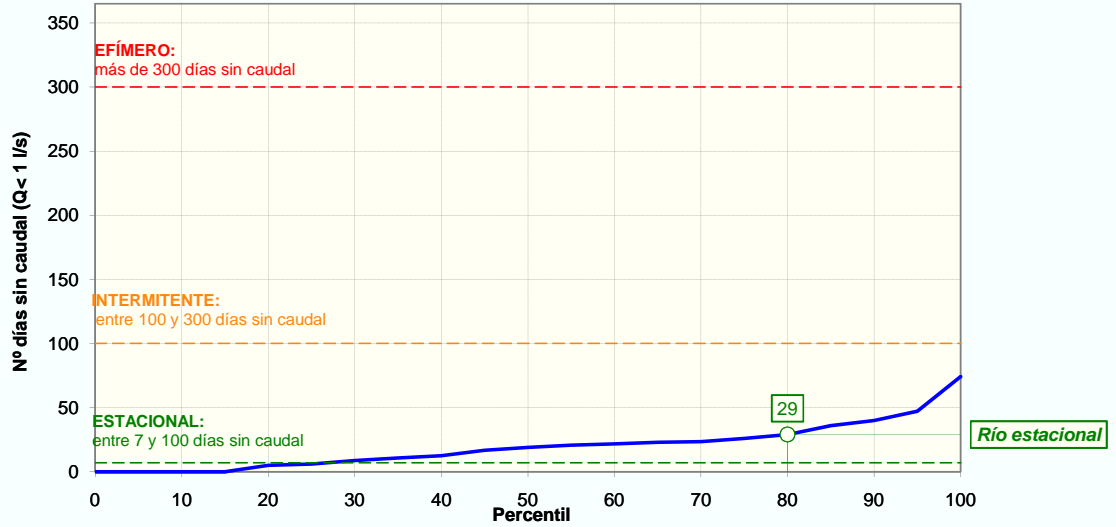
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0733010

Garganta de Lanzasita

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 29



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	6

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	139	43	2	0	0	0	2	0	48	213	132	150	729
Estacionalidad (%)	19%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	29%	18%	21%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	1,1	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	1,8	1,1	1,2	6

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

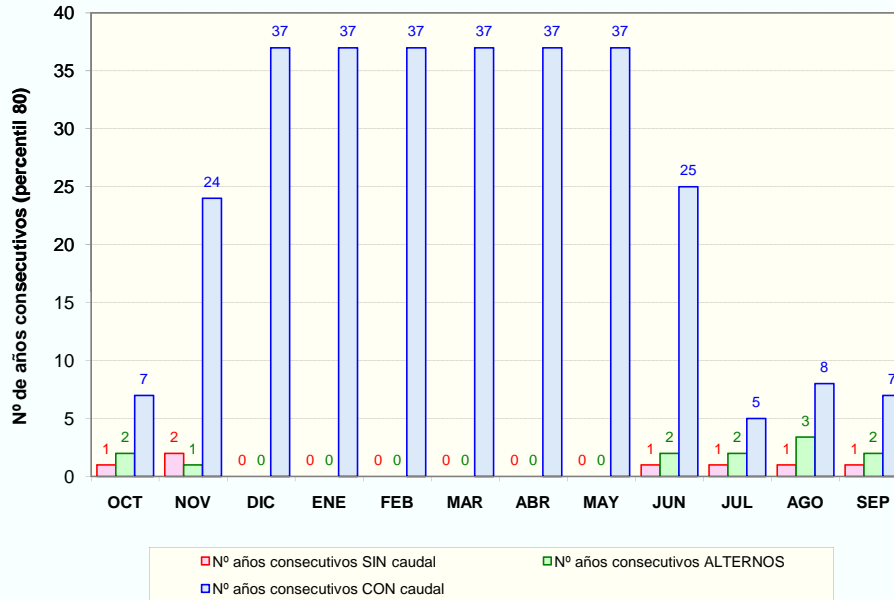
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta de Lanzasita</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0733010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	2	2	3	2
<b>CON caudal</b>	7	24	37	37	37	37	37	37	25	5	8	7



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	<b>SI</b>	NO	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

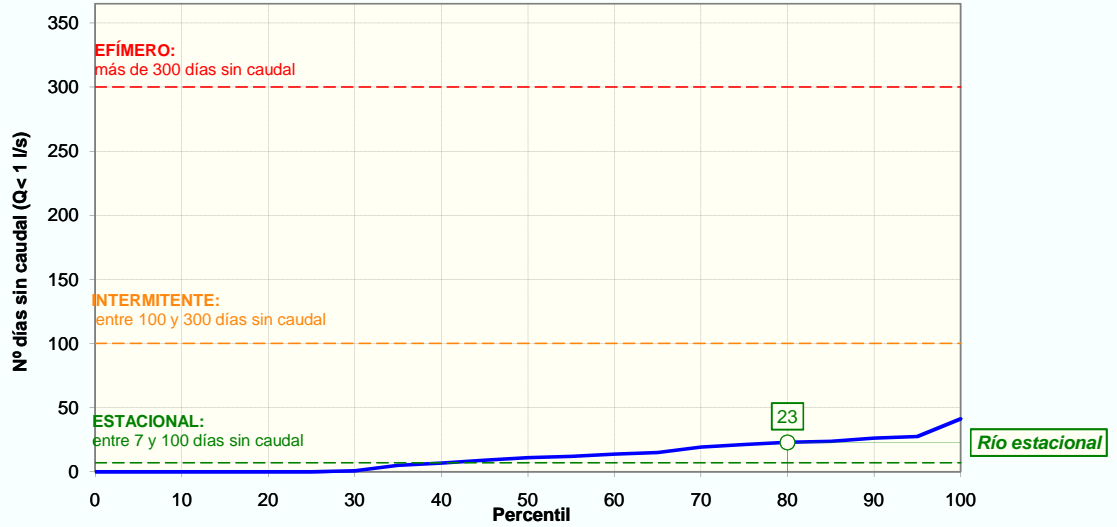
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0734010

Garganta de las Torres hasta R.Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 23



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	127	23	2	0	0	0	2	0	43	132	62	45	436
Estacionalidad (%)	29%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	10%	30%	14%	10%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

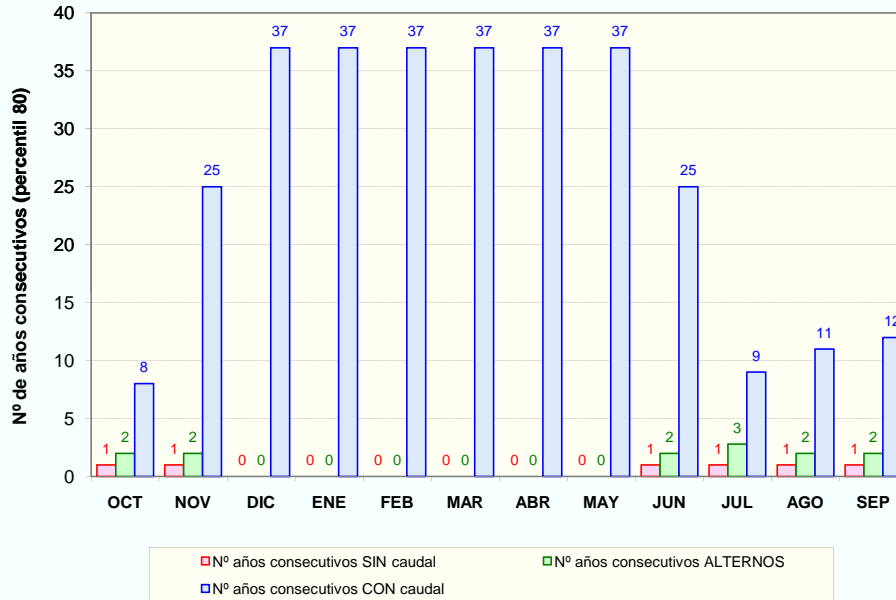
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Garganta de las Torres hasta R.Tietar</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0734010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	0	2	3	2	2
<b>CON caudal</b>	8	25	37	37	37	37	37	37	25	9	11	12



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

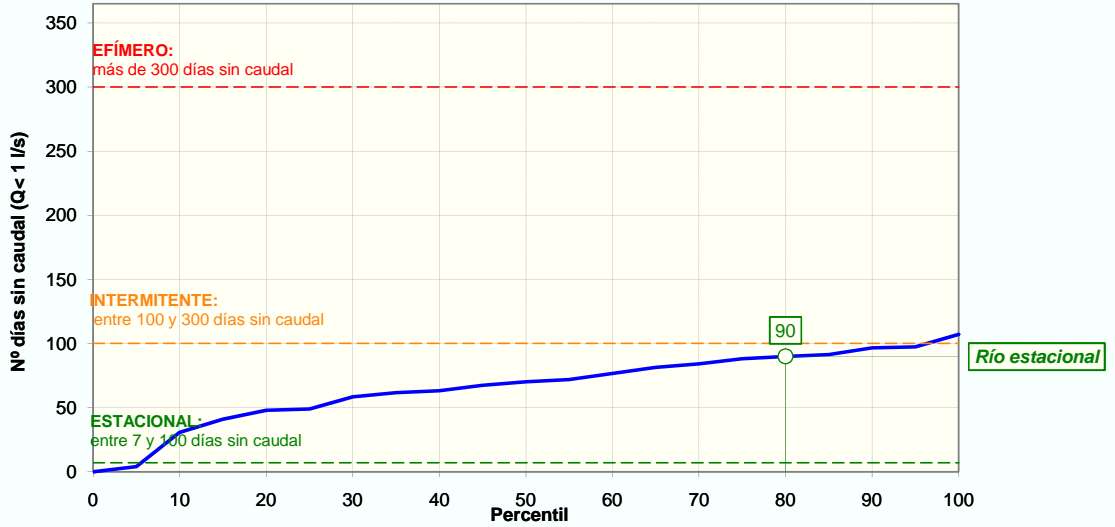
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0735010

Ggta. Torimas desde A. de la Tejada hasta R. Tietar

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 90



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	4
	PERCENTIL 10:	31
	PERCENTIL 15:	41
	PERCENTIL 25:	49

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	223	53	2	0	0	4	2	7	316	740	652	433	2 432
Estacionalidad (%)	9%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	13%	30%	27%	18%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	1,2	1,1	0,7	4
Nºdías sinQ (Perc. 10)	2,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	4,0	9,3	8,2	5,4	31
Nºdías sinQ (Perc. 15)	3,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	5,3	12,4	10,9	7,3	41
Nºdías sinQ (Perc. 25)	4,5	1,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	6,4	14,9	13,1	8,7	49

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

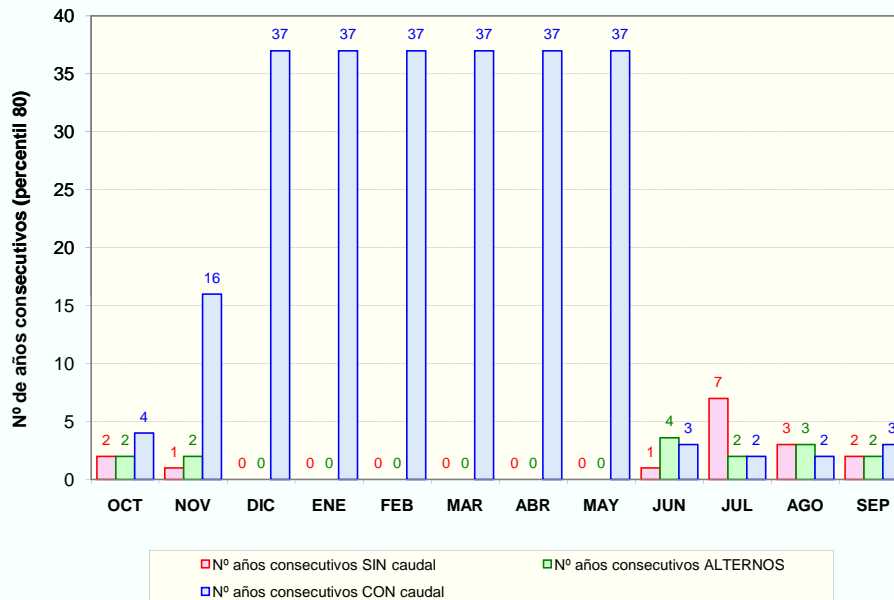
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Ggta. Torimas desde A. de la Tejada hasta R. Tietar</b>												MASA SIMULADA		
<b>0735010</b>													<b>NO</b>		
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	1	0	0	0	0	0	0	1	7	3	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	0	0	0	0	0	0	4	2	3	2
CON caudal	4	16	37	37	37	37	37	37	3	2	2	3



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	NO	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	SI	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA  
0736010

A. de la Aliseda hasta Garganta Torimas

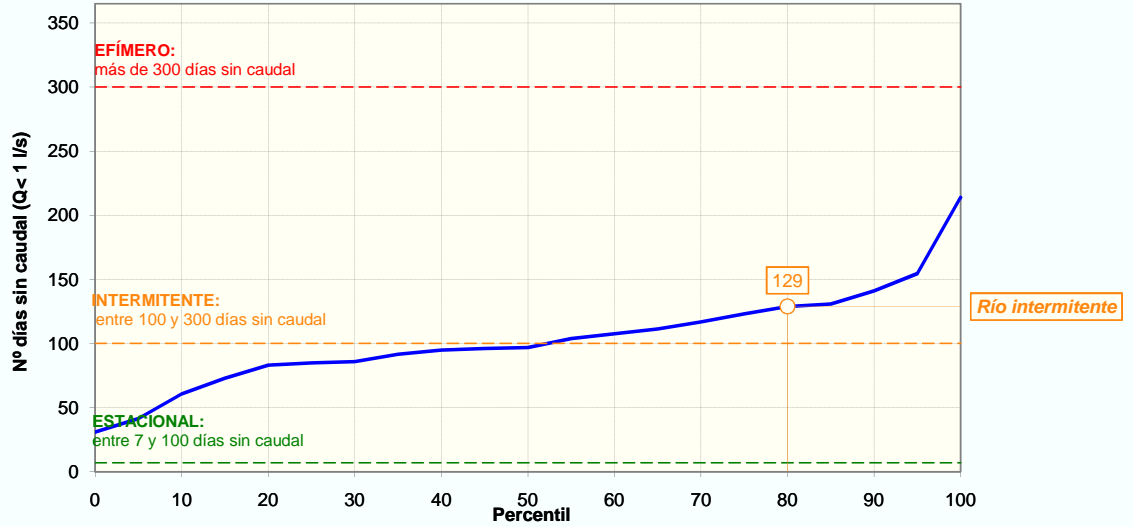
MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA

INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80):

129



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)

PERCENTIL 25 2  
PERCENTIL 75 4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)

PERCENTIL 0: 31  
PERCENTIL 5: 41  
PERCENTIL 10: 61  
PERCENTIL 15: 73  
PERCENTIL 25: 85

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	332	104	45	62	10	118	63	180	536	890	932	525	3 797
Estacionalidad (%)	9%	3%	1%	2%	0%	3%	2%	5%	14%	23%	25%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	2,7	0,8	0,4	0,5	0,1	1,0	0,5	1,5	4,4	7,3	7,6	4,3	31
Nºdías sinQ (Perc. 5)	3,6	1,1	0,5	0,7	0,1	1,3	0,7	2,0	5,8	9,7	10,2	5,7	41
Nºdías sinQ (Perc. 10)	5,3	1,7	0,7	1,0	0,2	1,9	1,0	2,9	8,6	14,3	14,9	8,4	61
Nºdías sinQ (Perc. 15)	6,4	2,0	0,9	1,2	0,2	2,3	1,2	3,5	10,3	17,1	17,9	10,1	73
Nºdías sinQ (Perc. 25)	7,4	2,3	1,0	1,4	0,2	2,6	1,4	4,0	12,0	19,9	20,9	11,8	85

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE

EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

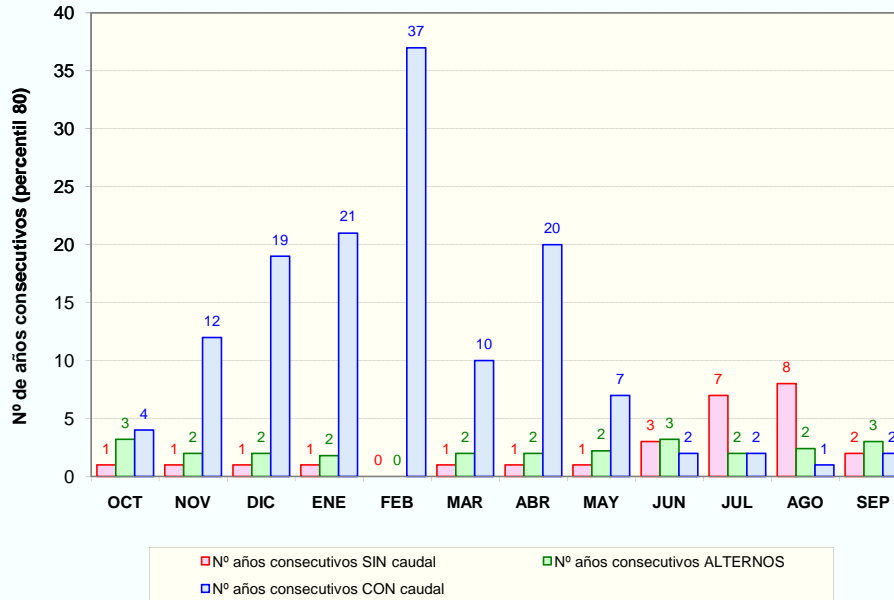
<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. de la Aliseda hasta Garganta Torimas</b>	<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0736010</b>		<b>NO</b>

<b>PERCENTIL</b> 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	1	1	1	0	1	1	1	3	7	8	2
ALTERNOS conQ/sinQ	3	2	2	2	0	2	2	2	3	2	2	3
CON caudal	4	12	19	21	37	10	20	7	2	2	1	2



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	SI	60
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	-	30



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

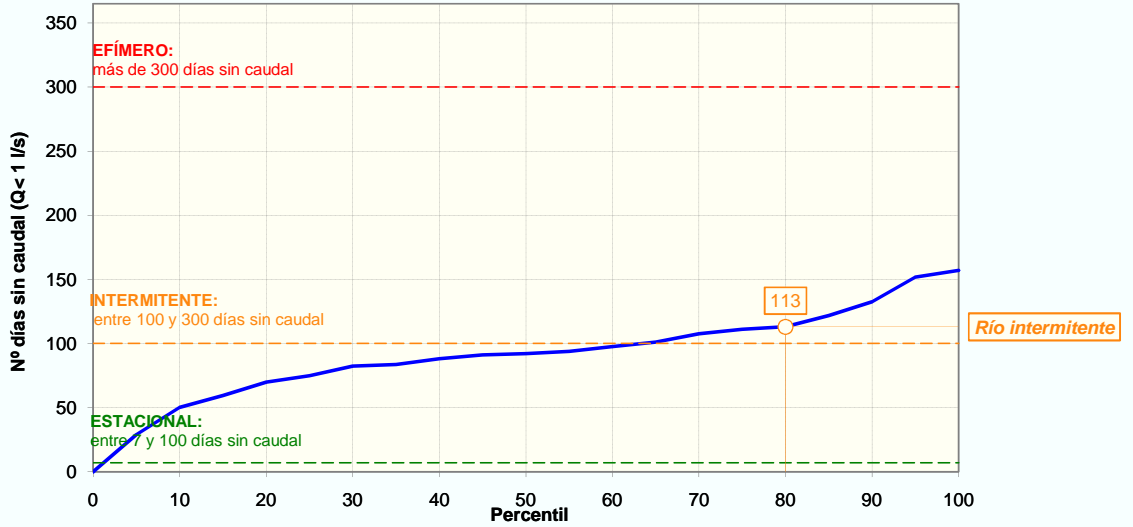
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0737020

Pajarero, El

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 113



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	3
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	29
	PERCENTIL 10:	50
	PERCENTIL 15:	59
	PERCENTIL 25:	75

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	346	74	71	120	114	125	37	78	396	787	738	481	3 367
Estacionalidad (%)	10%	2%	2%	4%	3%	4%	1%	2%	12%	23%	22%	14%	
Nº días sinQ (Perc. 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	0
Nº días sinQ (Perc. 5)	3,0	0,6	0,6	1,0	1,0	1,1	0,3	0,7	3,4	6,8	6,4	4,1	29
Nº días sinQ (Perc. 10)	5,2	1,1	1,1	1,8	1,7	1,9	0,6	1,2	5,9	11,7	11,0	7,2	50
Nº días sinQ (Perc. 15)	6,1	1,3	1,3	2,1	2,0	2,2	0,7	1,4	7,0	13,9	13,0	8,5	60
Nº días sinQ (Perc. 25)	7,7	1,6	1,6	2,7	2,5	2,8	0,8	1,7	8,8	17,5	16,4	10,7	75

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

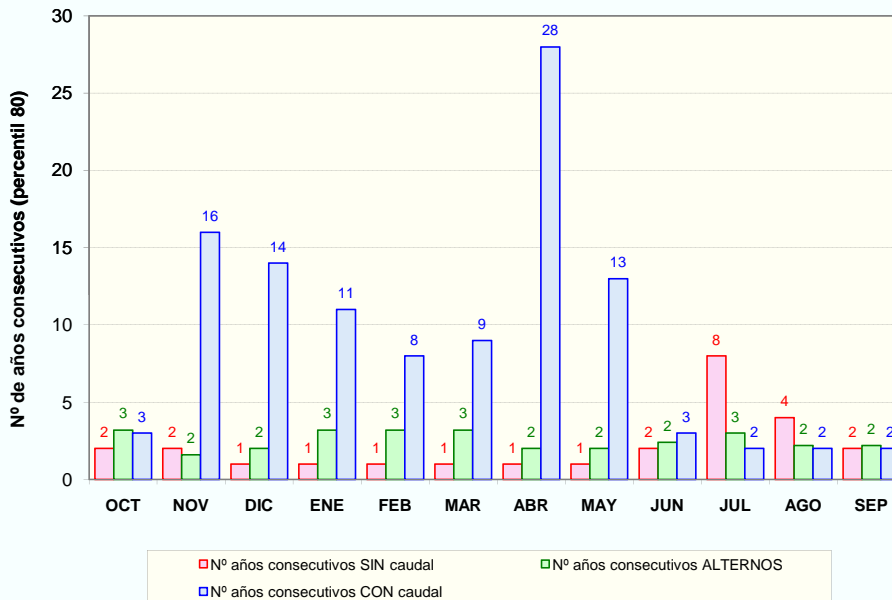
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Pajarero, El</b>											MASA SIMULADA			
<b>0737020</b>												<b>NO</b>			
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	2	1	1	1	1	1	1	2	8	4	2
ALTERNOS conQ/sinQ	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2
CON caudal	3	16	14	11	8	9	28	13	3	2	2	2



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

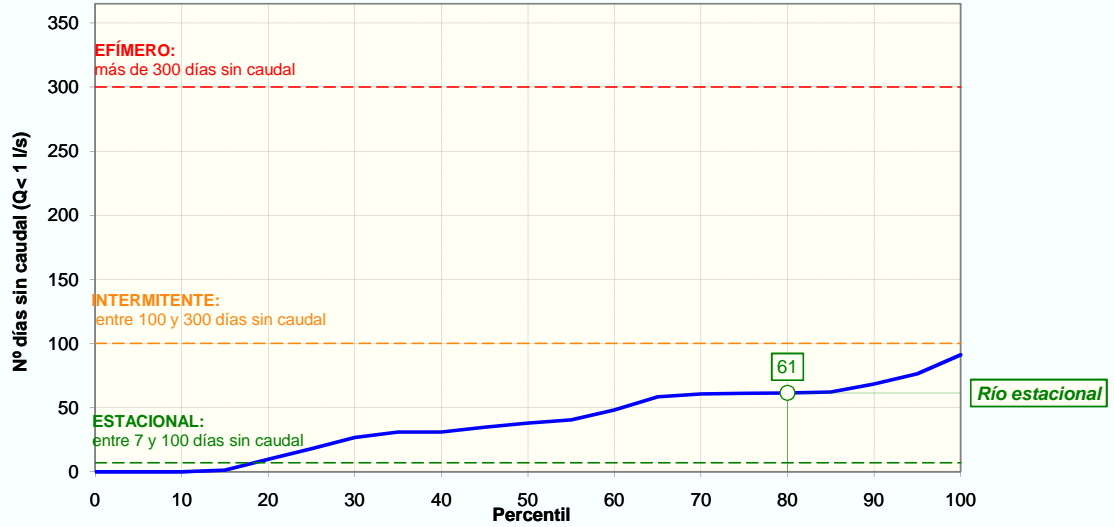
### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	90
BIENAL (alternos >= conQ)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	-	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	30

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Borollon</b>	MASA SIMULADA
<b>0803020</b>		<b>NO</b>

CLASIFICACIÓN DE LA MASA	<b>ESTACIONAL</b>	Nº días al año sin caudal (percentil 80):	<b>61</b>
--------------------------	-------------------	---	-----------



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	1
	PERCENTIL 25:	18

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	0	0	0	0	0	0	0	0	10	418	546	153	1 127
Estacionalidad (%)	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	37%	48%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,6	0,2	1
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	6,7	8,7	2,4	18

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

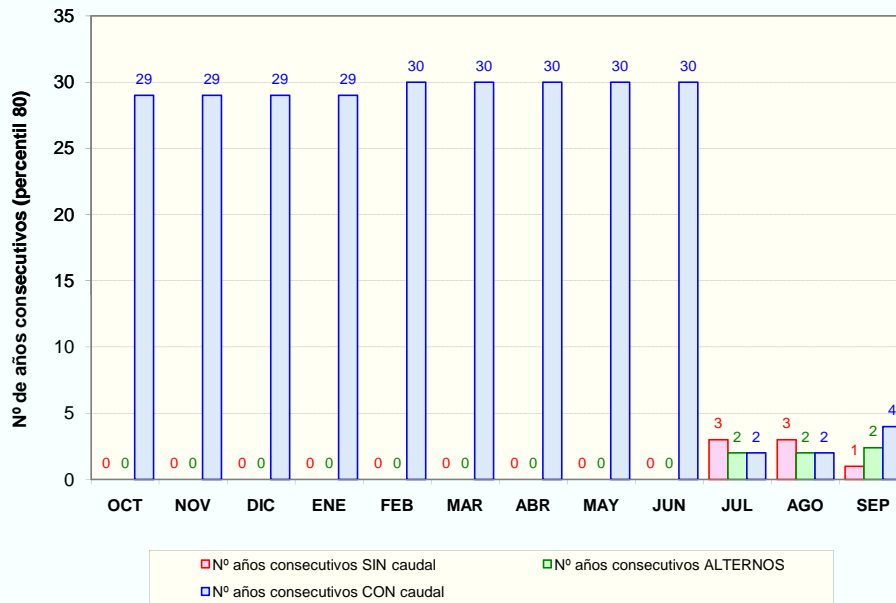
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Borollon</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0803020</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	29	29	29	29	30	30	30	30	30	2	2	4



■ Nº años consecutivos SIN caudal      ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	SI	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

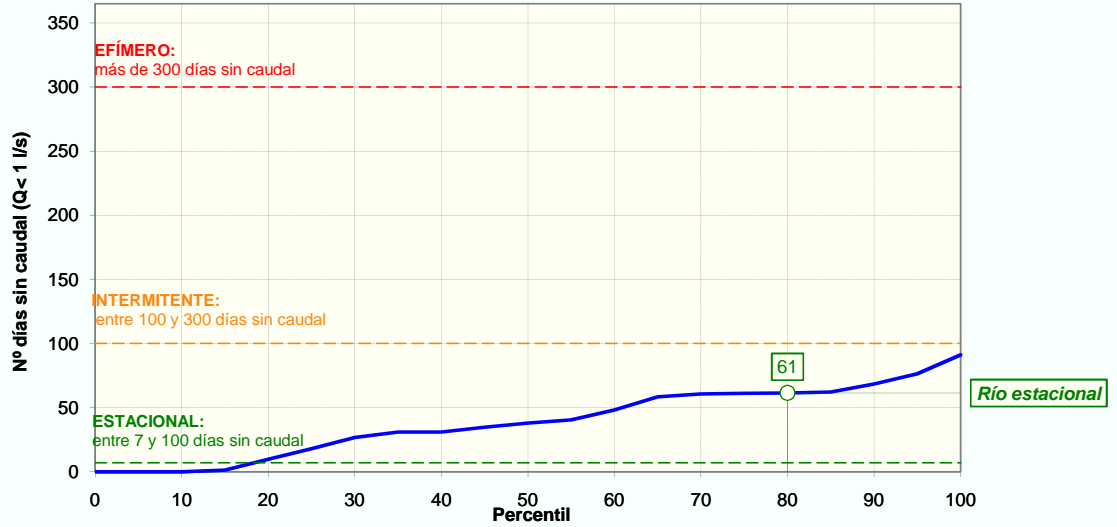
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0804010

Rio Arrágo hasta E. Borbollon

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 61



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	1
	PERCENTIL 25:	18

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	0	0	0	0	0	0	0	0	10	418	546	153	1 127
Estacionalidad (%)	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	37%	48%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,6	0,2	1
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	6,7	8,7	2,4	18

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

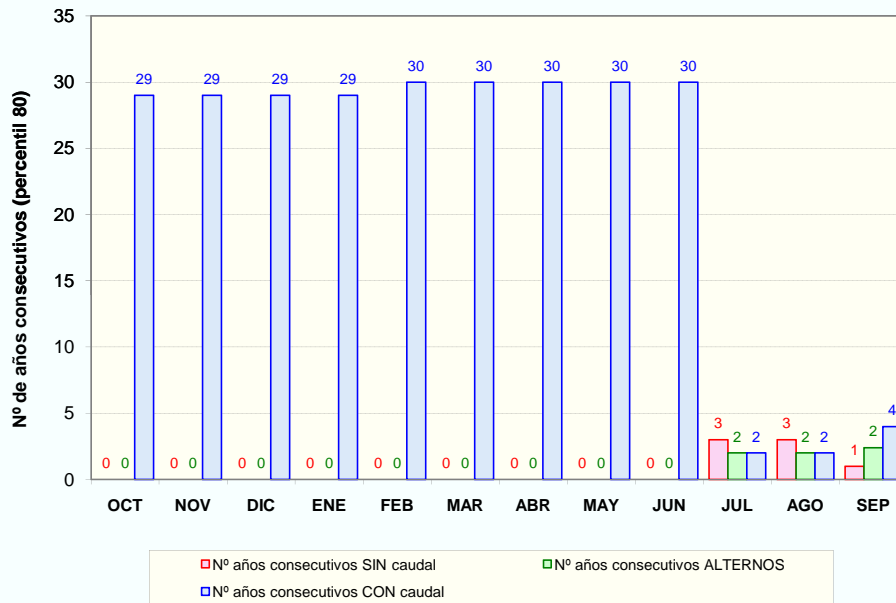
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Arrágo hasta E. Borbollon</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0804010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
<b>CON caudal</b>	29	29	29	29	30	30	30	30	30	2	2	4



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	SI	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

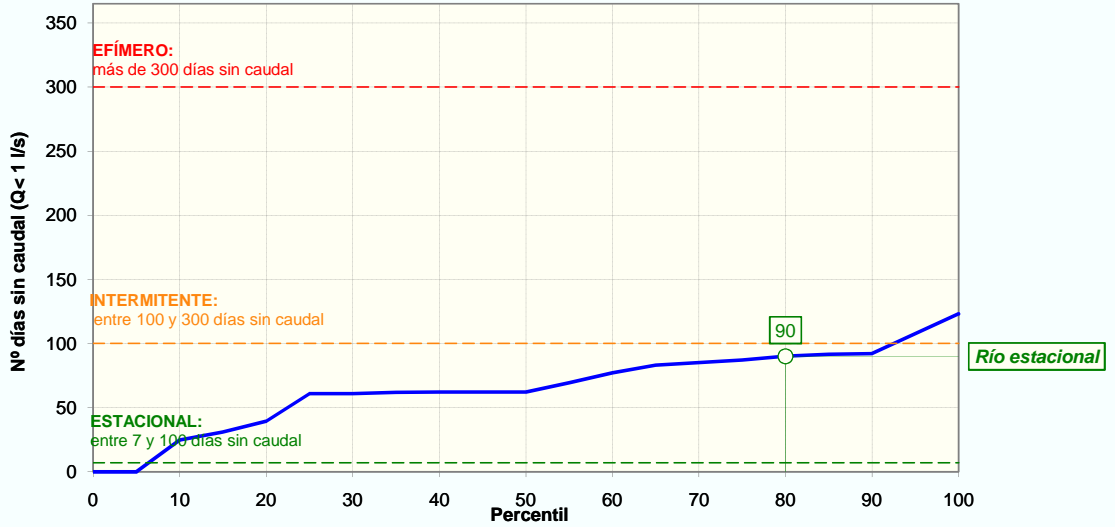
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0806020

Rivera de Gata

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 90



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	25
	PERCENTIL 15:	31
	PERCENTIL 25:	61

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	8	0	0	0	31	0	62	299	649	646	160	1 886
Estacionalidad (%)	2%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	3%	16%	34%	34%	8%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 10)	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,8	3,9	8,5	8,5	2,1	25
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	1,0	4,9	10,7	10,6	2,6	31
Nºdías sinQ (Perc. 25)	1,0	0,3	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0	9,7	21,0	20,9	5,2	61

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

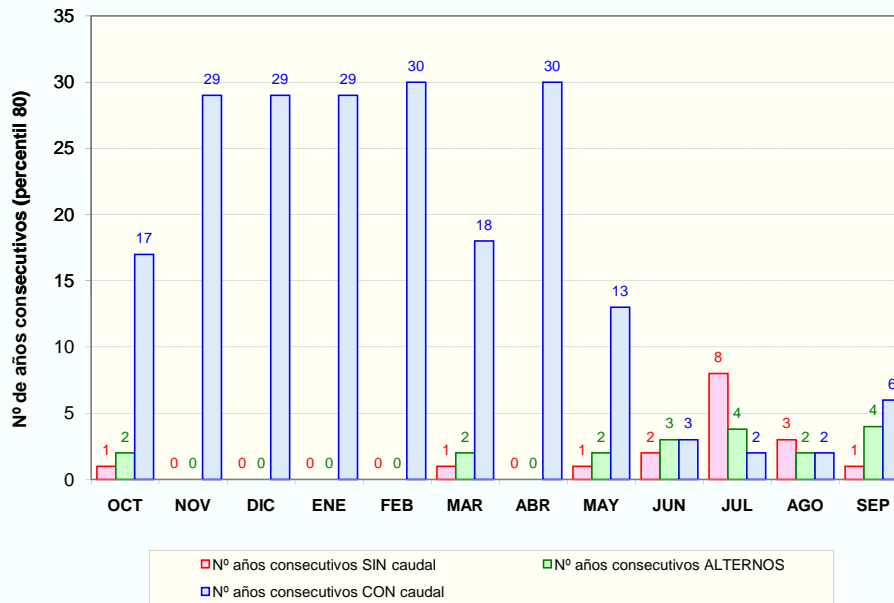
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rivera de Gata</b>													<b>MASA SIMULADA</b>	
<b>0806020</b>														<b>NO</b>	
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	1	0	1	2	8	3	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	2	0	2	3	4	2	4
<b>CON caudal</b>	17	29	29	29	30	18	30	13	3	2	2	6



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	NO	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	NO	0



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

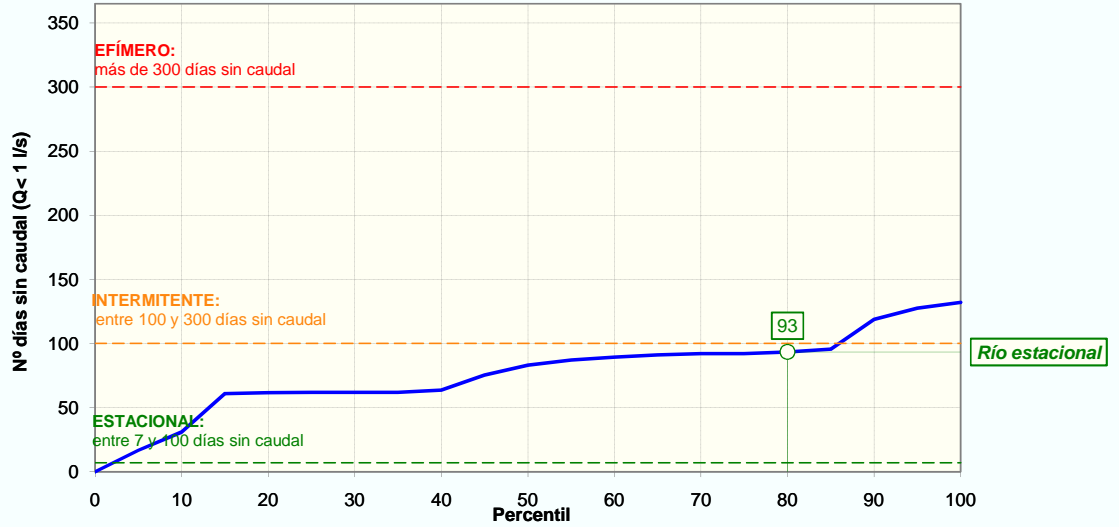
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0807010

Rivera de Gata hasta E. Rivera de Gata

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 93



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	17
	PERCENTIL 10:	31
	PERCENTIL 15:	61
	PERCENTIL 25:	62

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	91	8	0	0	4	31	0	72	366	708	658	280	2 218
Estacionalidad (%)	4%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	3%	17%	32%	30%	13%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,5	2,7	5,3	4,9	2,1	17
Nºdías sinQ (Perc. 10)	1,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0	1,0	5,1	9,9	9,2	3,9	31
Nºdías sinQ (Perc. 15)	2,5	0,2	0,0	0,0	0,1	0,9	0,0	2,0	10,1	19,5	18,1	7,7	61
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,5	0,2	0,0	0,0	0,1	0,9	0,0	2,0	10,2	19,8	18,4	7,8	62

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

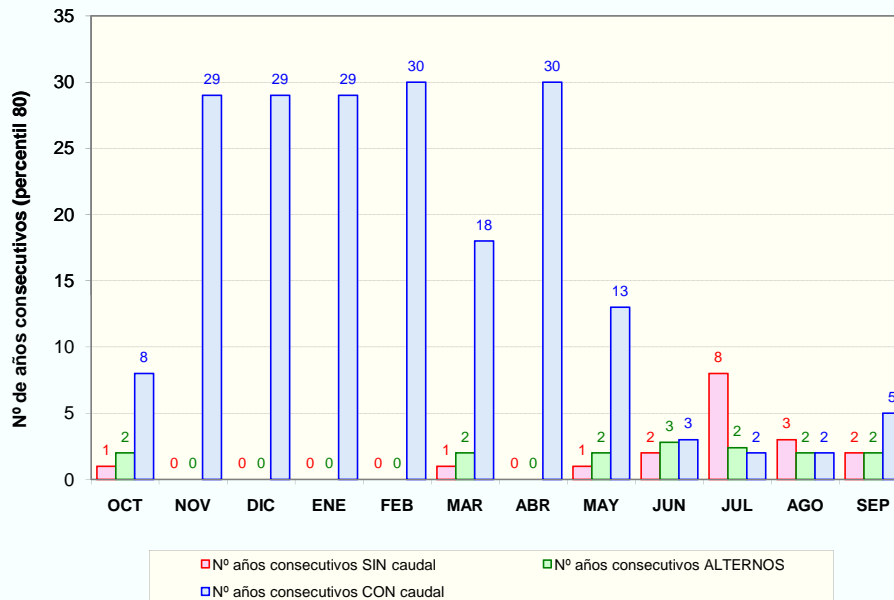
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rivera de Gata hasta E. Rivera de Gata</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0807010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	1	0	1	2	8	3	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	2	0	2	3	2	2	2
<b>CON caudal</b>	8	29	29	29	30	18	30	13	3	2	2	5



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	SI	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

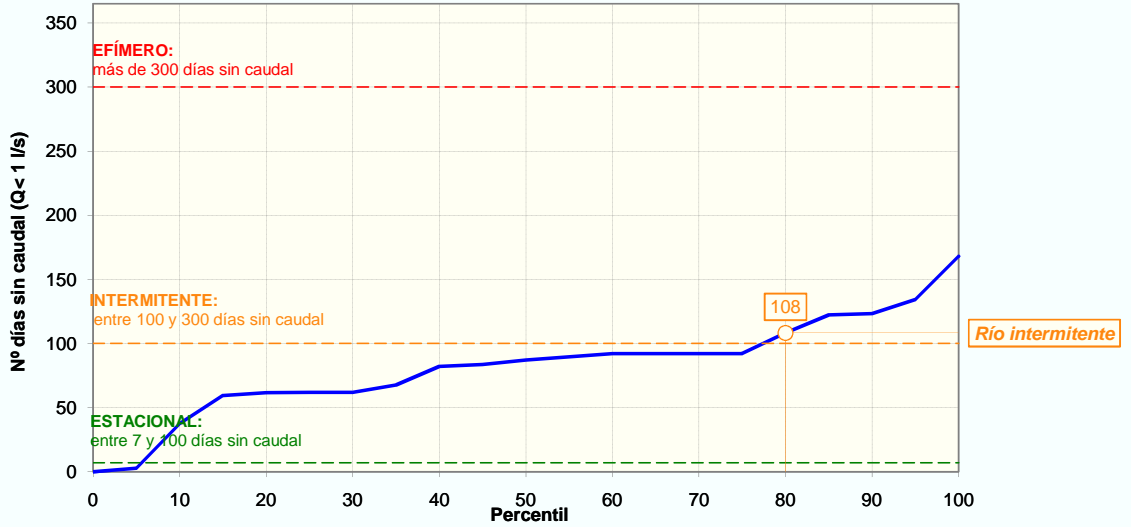
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0808010

Rivera del Acebo hasta E. Rivera de Gata

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 108



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	3
	PERCENTIL 10:	37
	PERCENTIL 15:	59
	PERCENTIL 25:	62

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	30	31	93	49	105	0	62	393	682	701	190	2 367
Estacionalidad (%)	1%	1%	1%	4%	2%	4%	0%	3%	17%	29%	30%	8%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,5	0,8	0,8	0,2	3
Nºdías sinQ (Perc. 10)	0,5	0,5	0,5	1,5	0,8	1,7	0,0	1,0	6,2	10,8	11,1	3,0	38
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,8	0,8	0,8	2,3	1,2	2,6	0,0	1,6	9,9	17,1	17,6	4,8	60
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,8	0,8	0,8	2,4	1,3	2,8	0,0	1,6	10,3	17,9	18,4	5,0	62

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

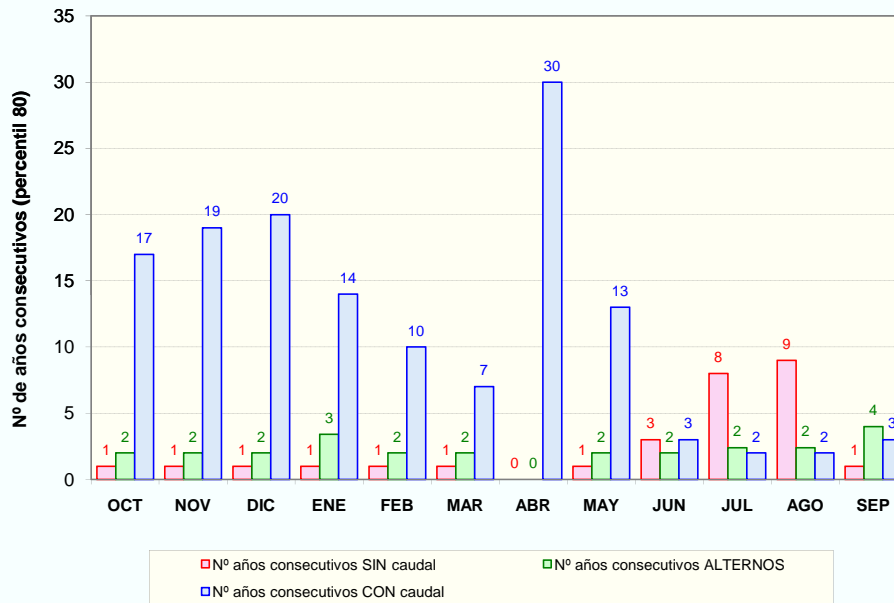
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rivera del Acebo hasta E. Rivera de Gata</b>													<b>MASA SIMULADA</b>	
<b>0808010</b>														<b>NO</b>	
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	1	1	1	1	0	1	3	8	9	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	2	3	2	2	0	2	2	2	2	4
<b>CON caudal</b>	17	19	20	14	10	7	30	13	3	2	2	3



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	SI	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

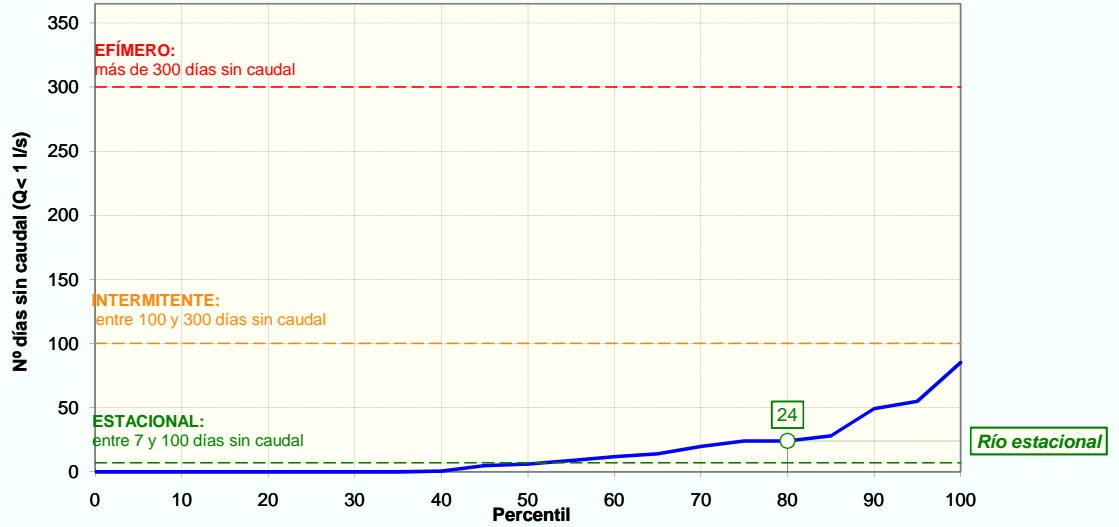
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0809010

Arroyo de Patana y otros hasta R. Arrago

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 24



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	99	12	0	7	0	0	0	18	37	52	45	188	458
Estacionalidad (%)	22%	3%	0%	2%	0%	0%	0%	4%	8%	11%	10%	41%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

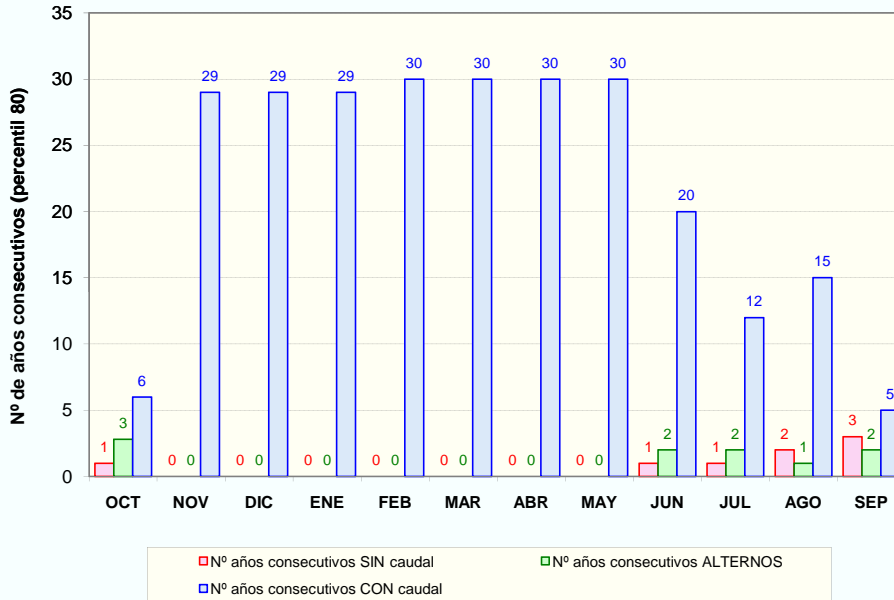
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo de Patana y otros hasta R. Arrago</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0809010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	3	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2
<b>CON caudal</b>	6	29	29	29	30	30	30	30	20	12	15	5



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

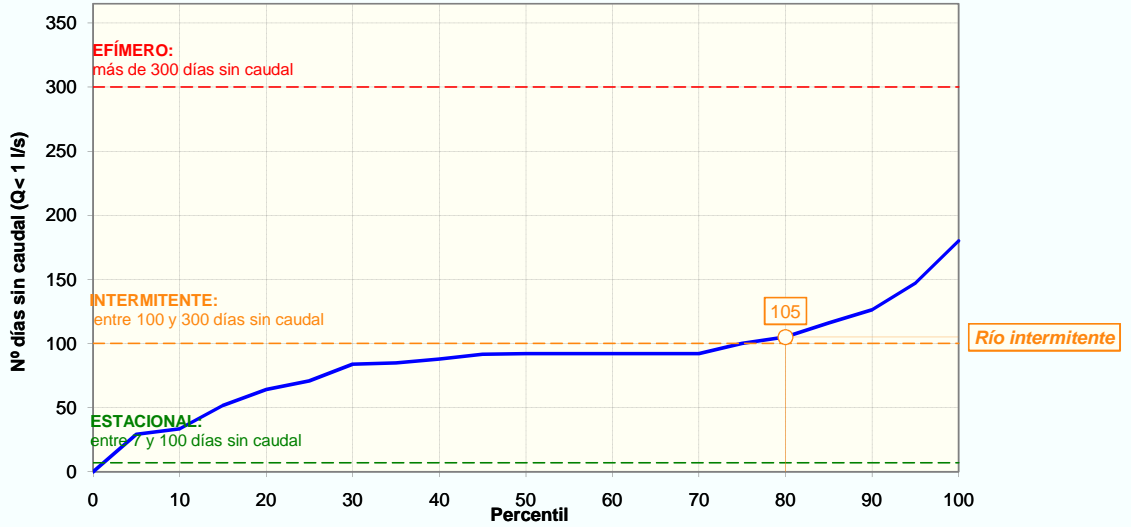
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0810010

Río Traigas hasta R. Arrago

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 105



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	29
	PERCENTIL 10:	33
	PERCENTIL 15:	52
	PERCENTIL 25:	71

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	0	96	92	57	0	114	0	65	400	673	744	321	2 562
Estacionalidad (%)	0%	4%	4%	2%	0%	4%	0%	3%	16%	26%	29%	13%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	1,1	1,0	0,6	0,0	1,3	0,0	0,7	4,6	7,7	8,5	3,7	29
Nºdías sinQ (Perc. 10)	0,0	1,3	1,2	0,7	0,0	1,5	0,0	0,8	5,2	8,8	9,7	4,2	33
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,0	1,9	1,9	1,2	0,0	2,3	0,0	1,3	8,1	13,6	15,0	6,5	52
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	2,7	2,5	1,6	0,0	3,2	0,0	1,8	11,1	18,7	20,6	8,9	71

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

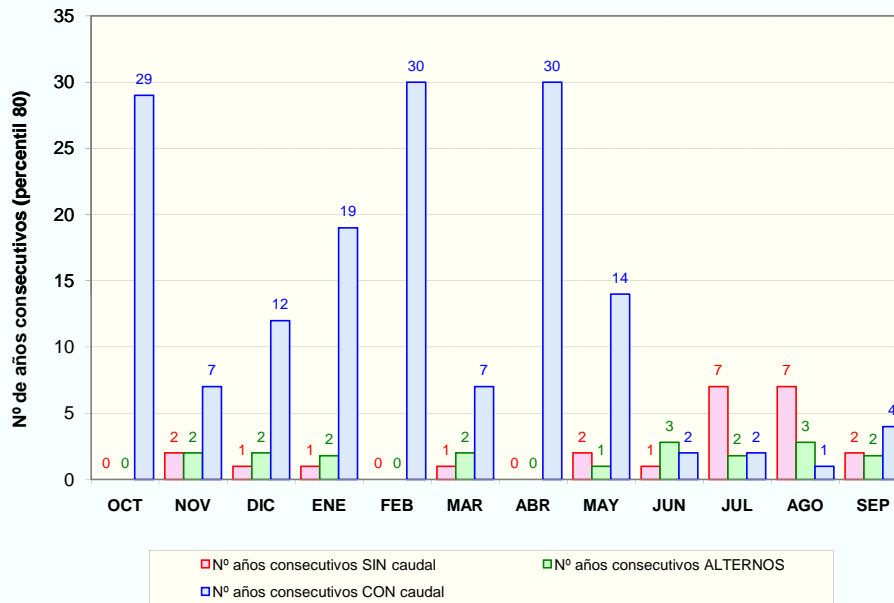
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Rio Traigas hasta R. Arrago</b>													MASA SIMULADA	
<b>0810010</b>														<b>NO</b>	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	0	2	1	1	0	1	0	2	1	7	7	2
ALTERNOS conQ/sinQ	0	2	2	2	0	2	0	1	3	2	3	2
CON caudal	29	7	12	19	30	7	30	14	2	2	1	4



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	NO	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	SI	30



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

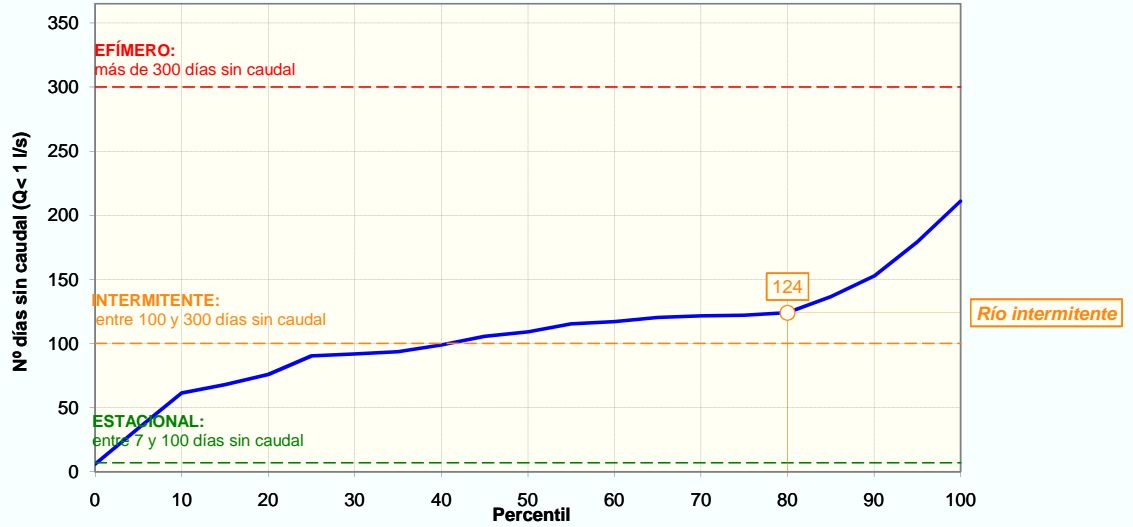
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0911010

Arroyo del Rivero hasta el Boquerón

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 124



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	3
	PERCENTIL 75	5

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	6
	PERCENTIL 5:	34
	PERCENTIL 10:	62
	PERCENTIL 15:	68
	PERCENTIL 25:	91

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	221	82	32	92	102	80	91	142	521	954	956	585	3 858
Estacionalidad (%)	6%	2%	1%	2%	3%	2%	2%	4%	14%	25%	25%	15%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	0,3	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,8	1,5	1,5	0,9	6
Nºdías sinQ (Perc. 5)	1,9	0,7	0,3	0,8	0,9	0,7	0,8	1,3	4,6	8,4	8,4	5,2	34
Nºdías sinQ (Perc. 10)	3,5	1,3	0,5	1,5	1,6	1,3	1,5	2,3	8,3	15,2	15,2	9,3	62
Nºdías sinQ (Perc. 15)	3,9	1,4	0,6	1,6	1,8	1,4	1,6	2,5	9,2	16,8	16,9	10,3	68
Nºdías sinQ (Perc. 25)	5,2	1,9	0,8	2,2	2,4	1,9	2,1	3,3	12,2	22,4	22,4	13,7	91

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

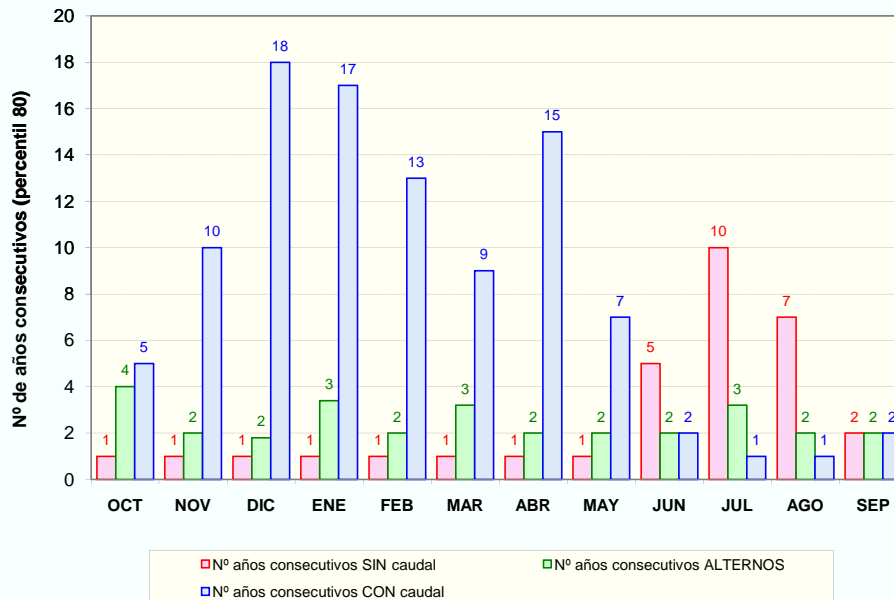
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo del Rivero hasta el Boquerón</b>										<b>MASA SIMULADA</b>				
<b>0911010</b>											<b>NO</b>				
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	1	1	1	1	1	1	5	10	7	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2
<b>CON caudal</b>	5	10	18	17	13	9	15	7	2	1	1	2



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	-	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	-	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

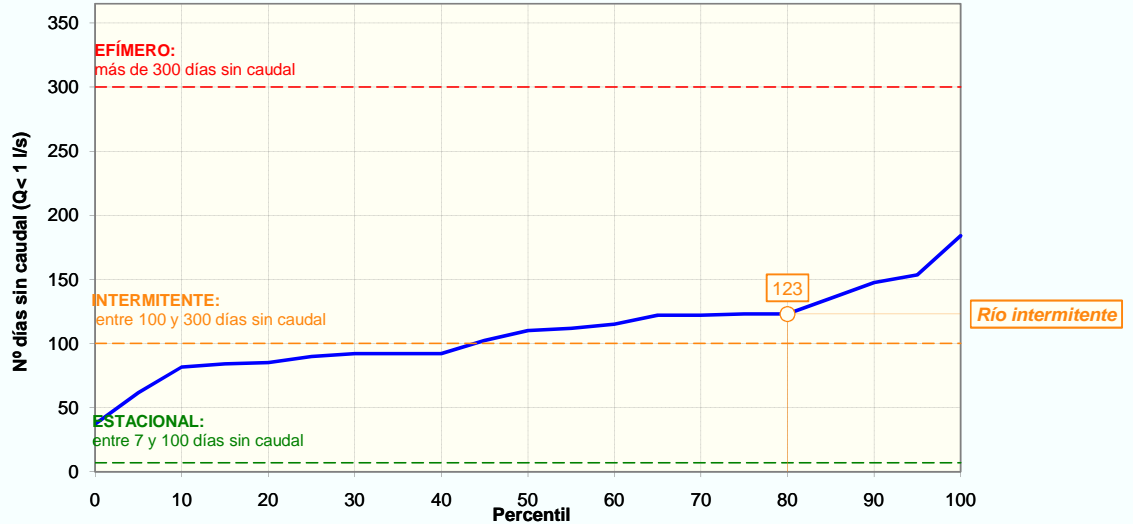
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0919010

Rvra. del Bronco y Ayo. de los Jarales, hasta R. Alagon

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 123



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	3
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	37
	PERCENTIL 5:	62
	PERCENTIL 10:	82
	PERCENTIL 15:	84
	PERCENTIL 25:	90

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	219	148	118	93	46	94	23	117	609	909	977	562	3 915
Estacionalidad (%)	6%	4%	3%	2%	1%	2%	1%	3%	16%	23%	25%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	2,1	1,4	1,1	0,9	0,4	0,9	0,2	1,1	5,8	8,6	9,2	5,3	37
Nºdías sinQ (Perc. 5)	3,4	2,3	1,9	1,5	0,7	1,5	0,4	1,8	9,6	14,3	15,3	8,8	62
Nºdías sinQ (Perc. 10)	4,6	3,1	2,5	1,9	1,0	2,0	0,5	2,4	12,7	18,9	20,3	11,7	82
Nºdías sinQ (Perc. 15)	4,7	3,2	2,5	2,0	1,0	2,0	0,5	2,5	13,1	19,5	21,0	12,1	84
Nºdías sinQ (Perc. 25)	5,0	3,4	2,7	2,1	1,1	2,2	0,5	2,7	14,0	20,8	22,4	12,9	90

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30

### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

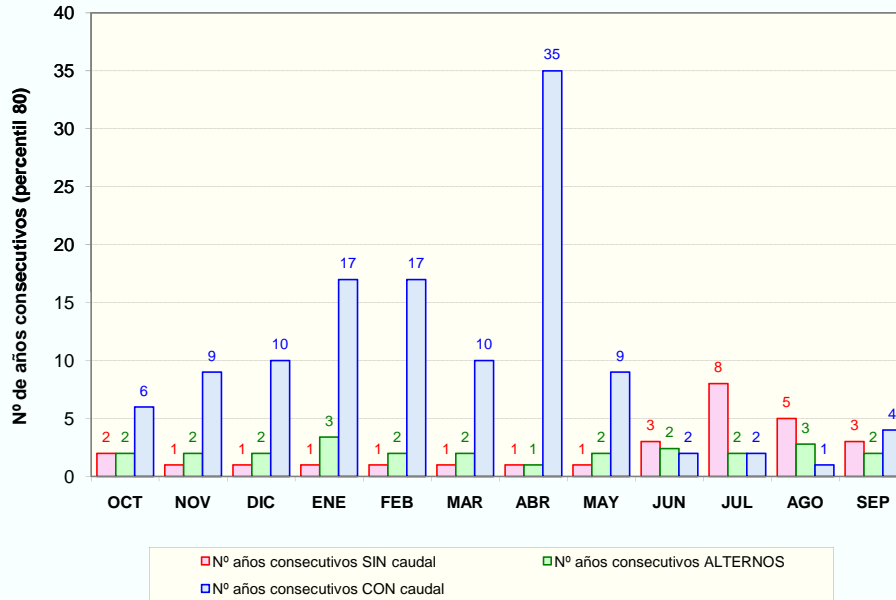
CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Rvra. del Bronco y Ayo. de los Jarales, hasta R. Alagon</b>	MASA SIMULADA
<b>0919010</b>		<b>NO</b>

<b>PERCENTIL</b> 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	1	1	1	1	1	1	1	3	8	5	3
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2
CON caudal	6	9	10	17	17	10	35	9	2	2	1	4



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	NO	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	SI	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

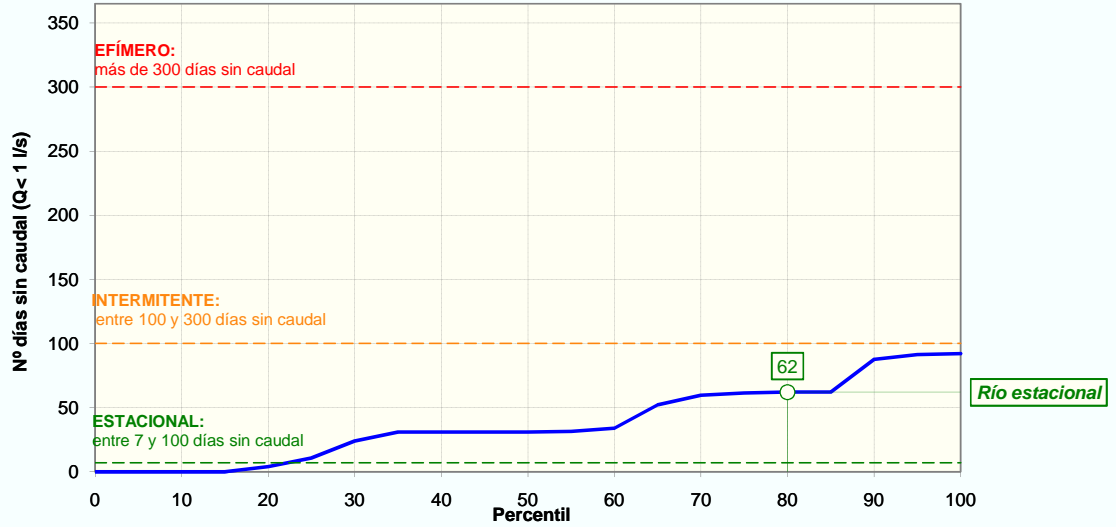
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0921010

R. Los Angeles desde R. Esperaban hasta E.Gabriel y Galan

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 62



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	11

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	39	0	0	8	0	0	27	0	21	510	534	223	1 362
Estacionalidad (%)	3%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	0%	2%	37%	39%	16%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	4,0	4,2	1,8	11

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

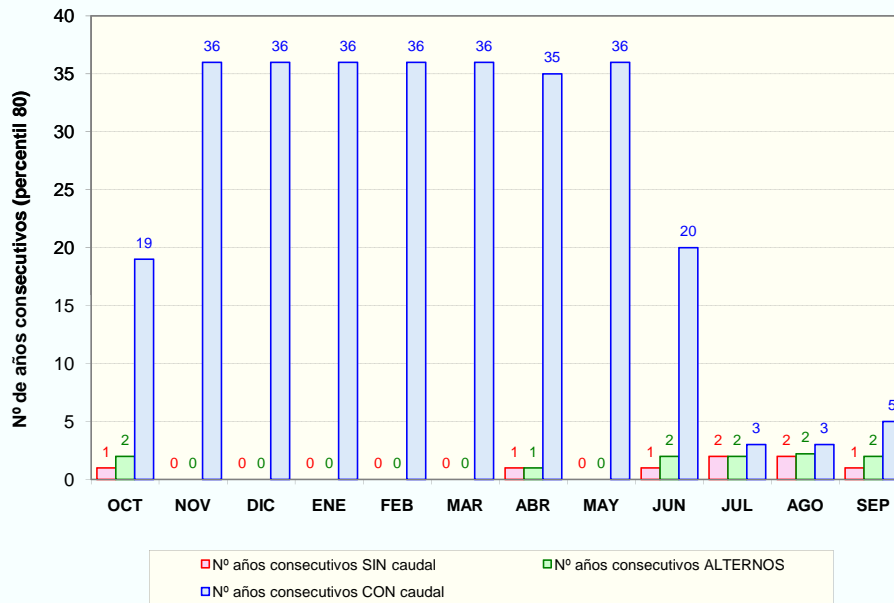
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Los Angeles desde R. Esperaban hasta E.Gabriel y Galan</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0921010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	1	0	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	19	36	36	36	36	36	35	36	20	3	3	5



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	90

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

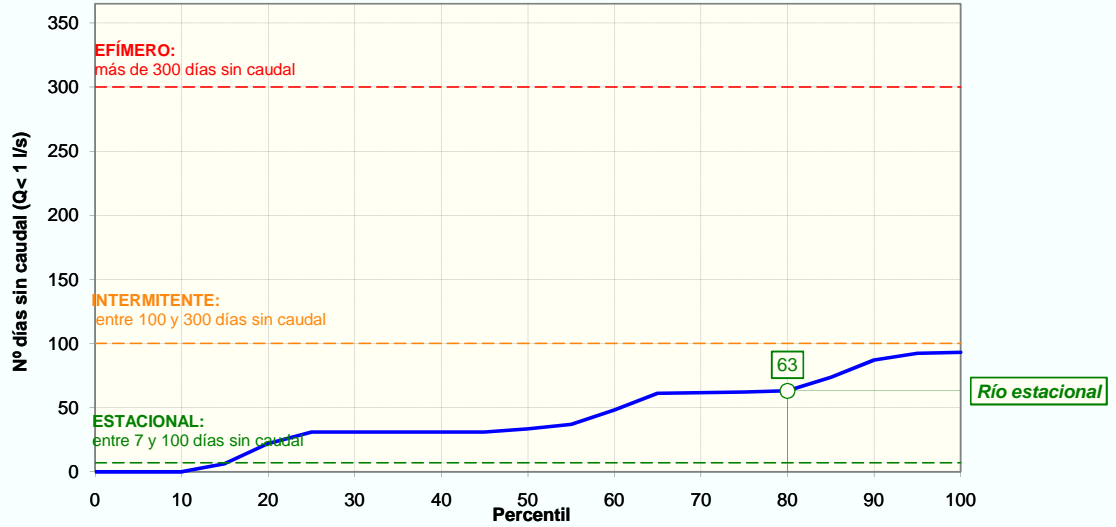
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0922010

R. Hurdano desde R. Malvellido hasta E. Gabriel y Galan

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 63



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	2

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	6
	PERCENTIL 25:	31

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	93	0	0	39	0	0	0	0	59	575	604	202	1 572
Estacionalidad (%)	6%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	4%	37%	38%	13%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	2,3	2,4	0,8	6
Nºdías sinQ (Perc. 25)	1,8	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	11,3	11,9	4,0	31

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

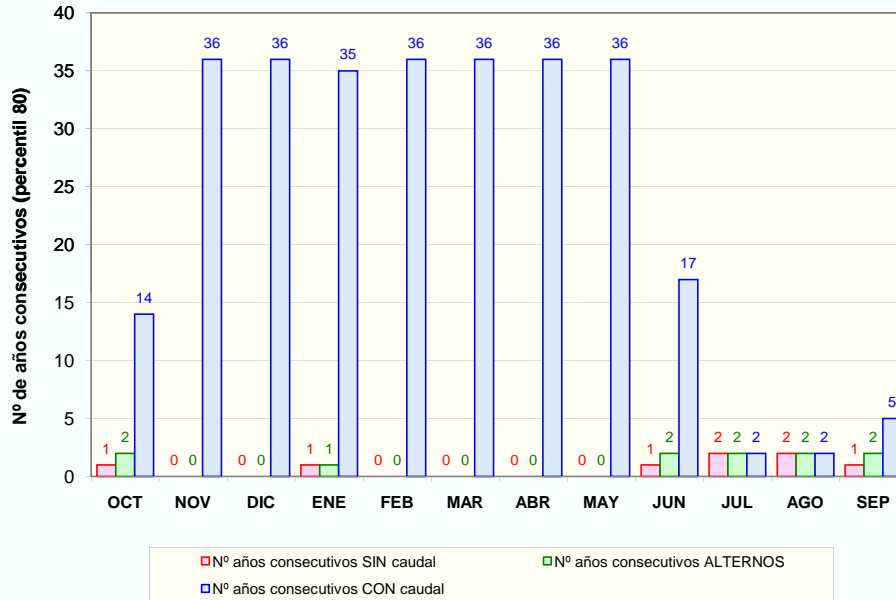
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Hurdano desde R. Malvellido hasta E. Gabriel y Galan</b>												<b>MASA SIMULADA</b>		
<b>0922010</b>													<b>NO</b>		
<b>PERCENTIL 25</b>	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	1	0	0	0	0	1	2	2	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	1	0	0	0	0	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	14	36	36	35	36	36	36	36	17	2	2	5



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	SI	30



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

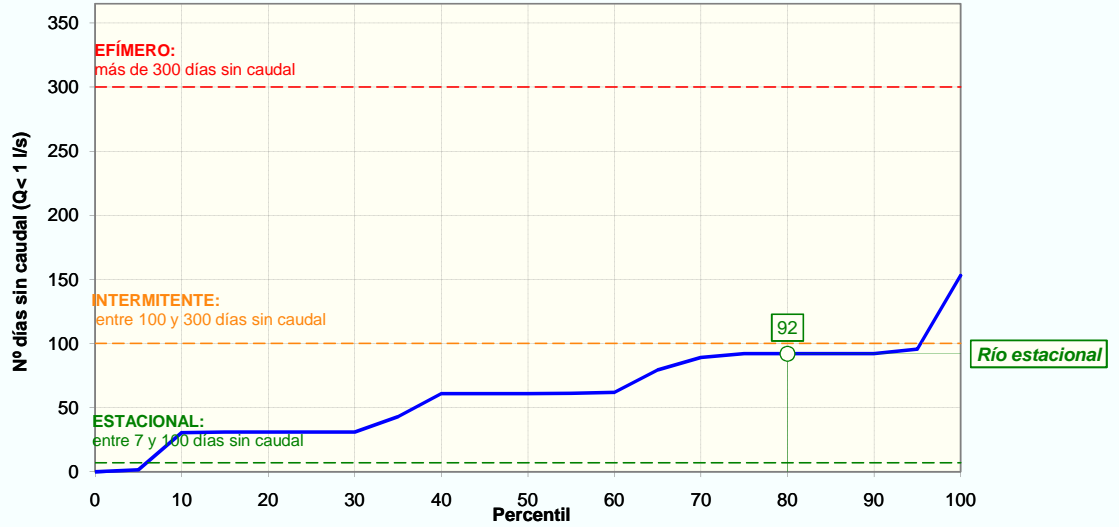
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0923010

R. Ladrillar hasta el E. Gabriel y Galan

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 92



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	2
	PERCENTIL 10:	31
	PERCENTIL 15:	31
	PERCENTIL 25:	31

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	92	30	49	39	0	32	30	71	197	676	651	360	2 227
Estacionalidad (%)	4%	1%	2%	2%	0%	1%	1%	3%	9%	30%	29%	16%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	0,4	0,2	1
Nºdías sinQ (Perc. 10)	1,3	0,4	0,7	0,5	0,0	0,4	0,4	1,0	2,7	9,3	8,9	4,9	31
Nºdías sinQ (Perc. 15)	1,3	0,4	0,7	0,5	0,0	0,4	0,4	1,0	2,7	9,4	9,1	5,0	31
Nºdías sinQ (Perc. 25)	1,3	0,4	0,7	0,5	0,0	0,4	0,4	1,0	2,7	9,4	9,1	5,0	31

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

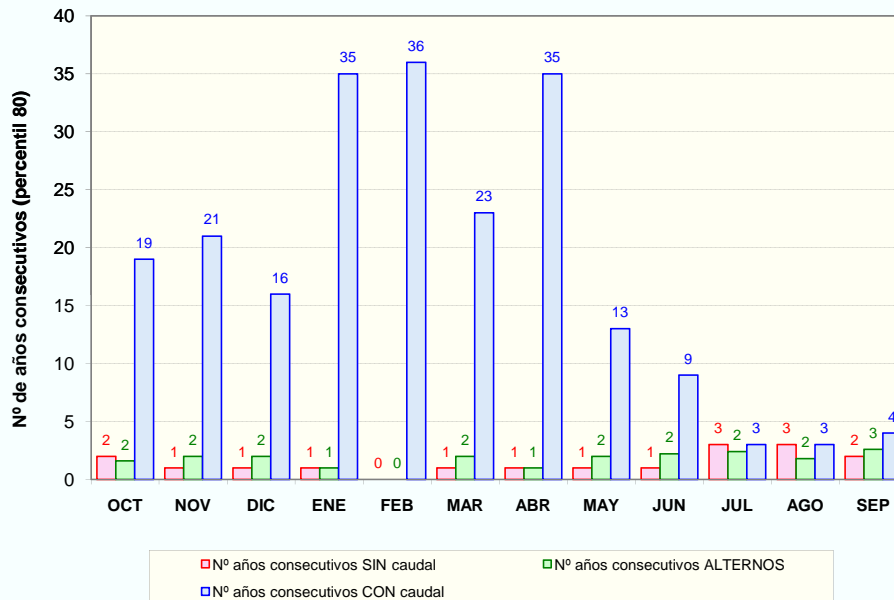
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Ladrillar hasta el E. Gabriel y Galan</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0923010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	1	1	0	1	1	1	1	3	3	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	2	1	0	2	1	2	2	2	2	3
<b>CON caudal</b>	19	21	16	35	36	23	35	13	9	3	3	4



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	90

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

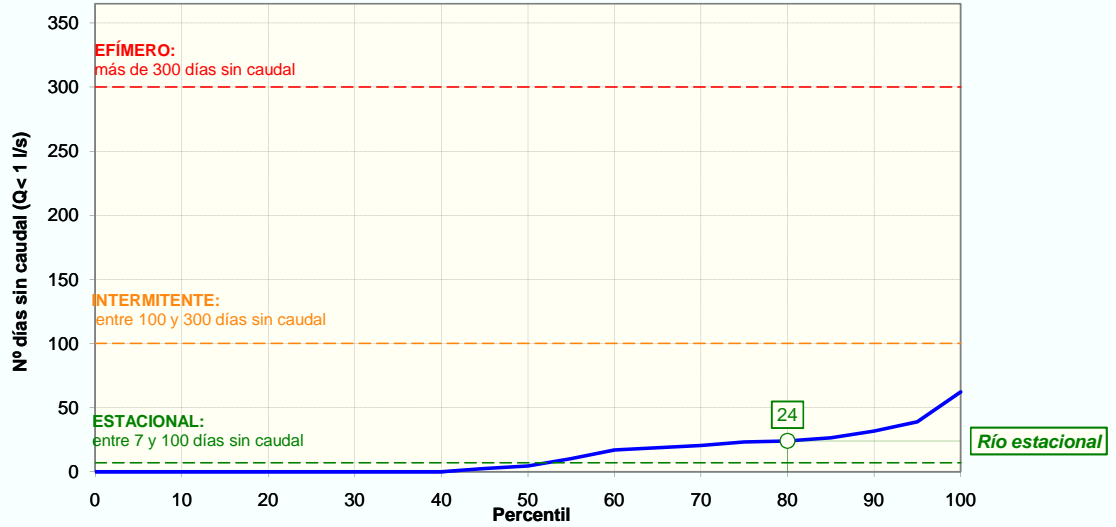
CÓDIGO MASA DE AGUA  
0927010

R. Francia desde A. de San Benito

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 24



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	39	0	0	0	0	0	0	0	21	177	201	20	458
Estacionalidad (%)	9%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	39%	44%	4%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

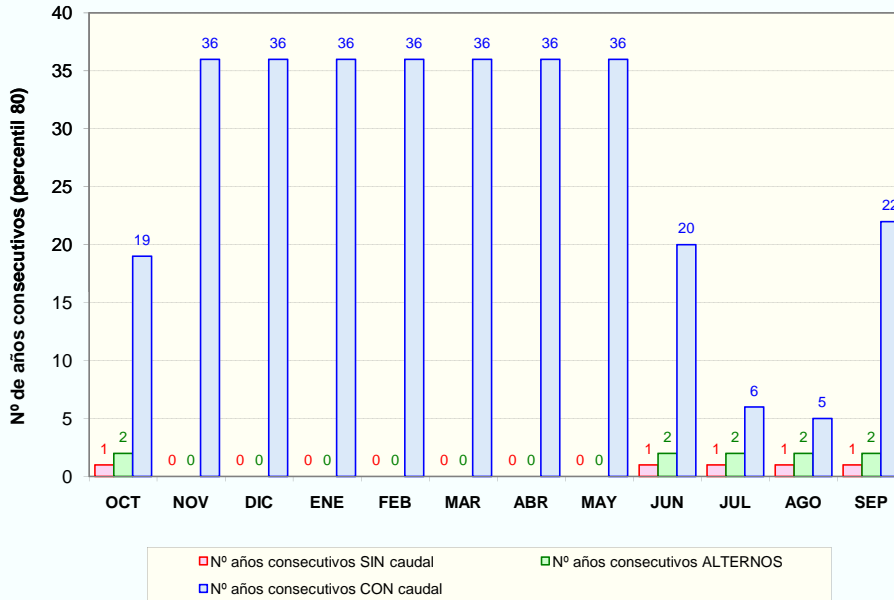
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Francia desde A. de San Benito</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>0927010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	19	36	36	36	36	36	36	36	20	6	5	22



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

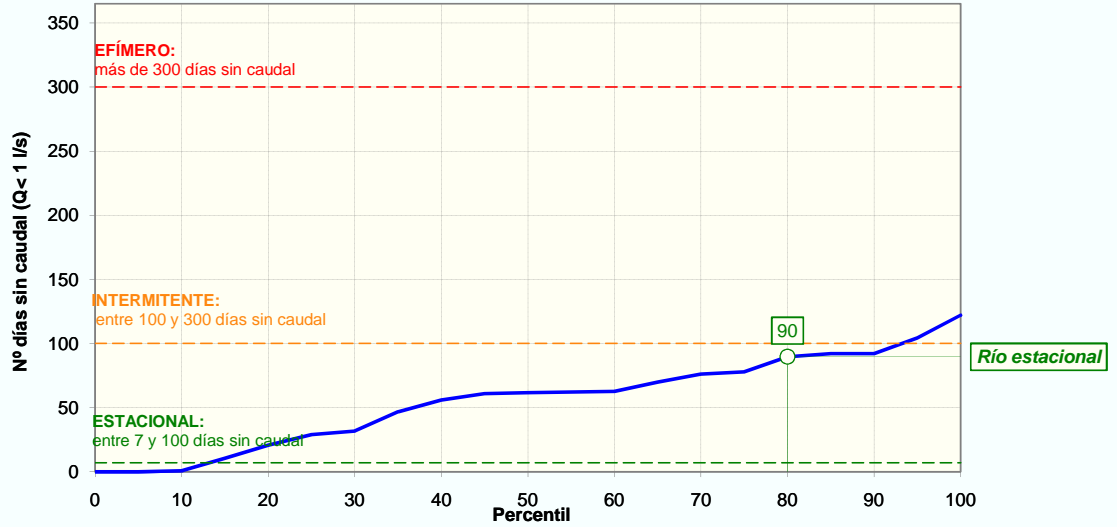
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1008010

R. Erjas entre ptos. frontera (PT05TEJO786)

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 90



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	1
	PERCENTIL 15:	11
	PERCENTIL 25:	29

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	32	41	31	93	28	62	0	8	228	545	552	180	1 800
Estacionalidad (%)	2%	2%	2%	5%	2%	3%	0%	0%	13%	30%	31%	10%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 10)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,1	1
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,2	0,2	0,2	0,5	0,2	0,4	0,0	0,0	1,3	3,2	3,3	1,1	11
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,5	0,7	0,5	1,5	0,5	1,0	0,0	0,1	3,7	8,8	8,9	2,9	29

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

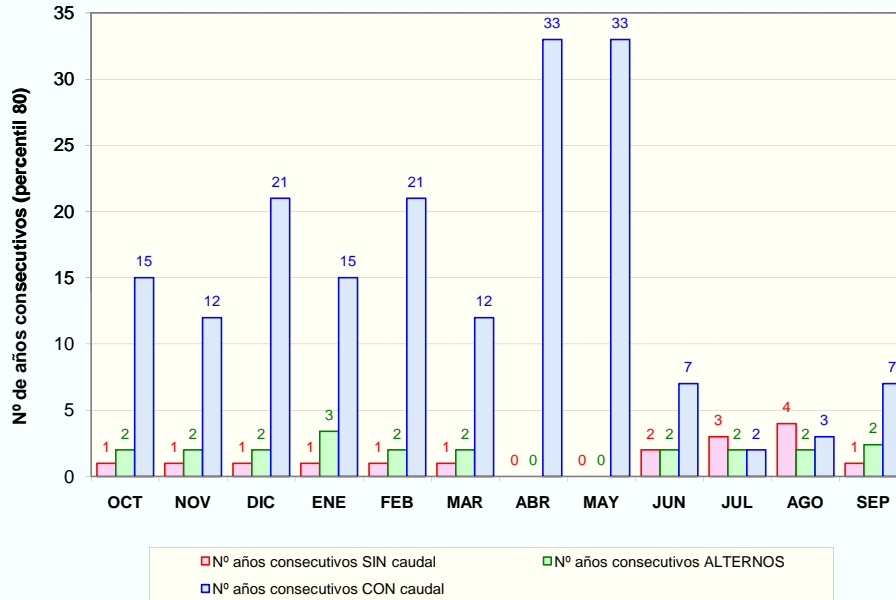
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Erjas entre ptos. frontera (PT05TEJO786)</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1008010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	1	1	1	1	0	0	2	3	4	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	2	3	2	2	0	0	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	15	12	21	15	21	12	33	33	7	2	3	7



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	SI	NO	30

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

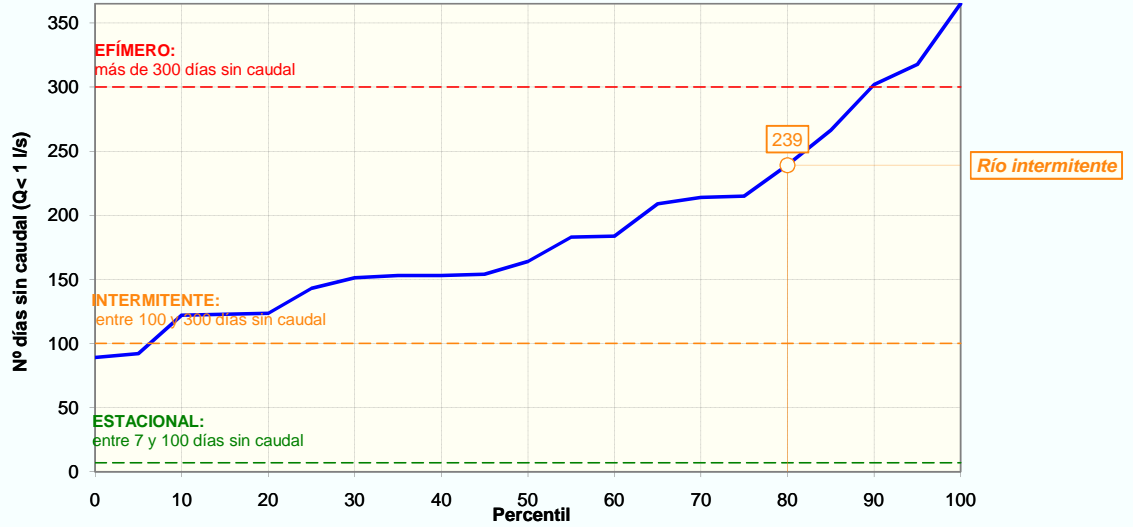
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1009010**

**R. Erjas cabecera (PT05TEJO779)**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA **INTERMITENTE**

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **239**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	5
	PERCENTIL 75	7

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	89
	PERCENTIL 5:	92
	PERCENTIL 10:	122
	PERCENTIL 15:	123
	PERCENTIL 25:	143

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	545	319	320	186	196	310	300	310	780	995	1 023	861	<b>6 145</b>
Estacionalidad (%)	9%	5%	5%	3%	3%	5%	5%	5%	13%	16%	17%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	7,9	4,6	4,6	2,7	2,8	4,5	4,3	4,5	11,3	14,4	14,8	12,5	<b>89</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	8,2	4,8	4,8	2,8	2,9	4,6	4,5	4,6	11,7	14,9	15,3	12,9	<b>92</b>
Nºdías sinQ (Perc. 10)	10,8	6,3	6,4	3,7	3,9	6,2	6,0	6,2	15,5	19,8	20,3	17,1	<b>122</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	10,9	6,4	6,4	3,7	3,9	6,2	6,0	6,2	15,6	19,9	20,4	17,2	<b>123</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	12,7	7,4	7,4	4,3	4,6	7,2	7,0	7,2	18,2	23,2	23,8	20,0	<b>143</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30

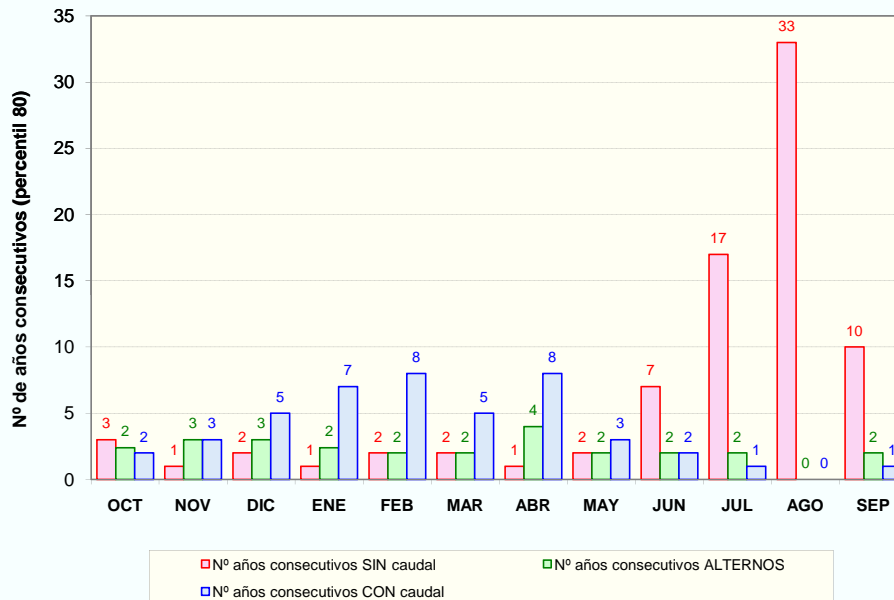
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Erjas cabecera (PT05TEJO779)</b>													<b>MASA SIMULADA</b>	
<b>1009010</b>														<b>NO</b>	
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	150
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	90

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	3	1	2	1	2	2	1	2	7	17	33	10
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	0	2
<b>CON caudal</b>	2	3	5	7	8	5	8	3	2	1	0	1



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	150
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	-	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	-	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	-	-	SI	NO	NO	SI	NO	SI	-	-	-	-	90



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA  
1010010

Rivera Trevejana hasta R. Erjas

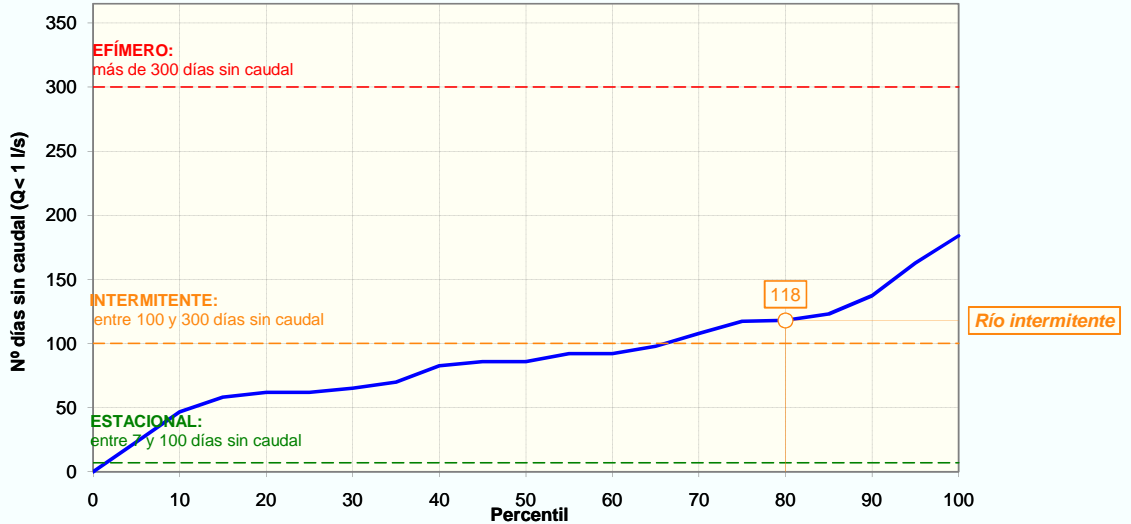
MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA

INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80):

118



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (Nº EVENTOS/AÑO)

PERCENTIL 25 2  
PERCENTIL 75 4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)

PERCENTIL 0: 0  
PERCENTIL 5: 23  
PERCENTIL 10: 47  
PERCENTIL 15: 58  
PERCENTIL 25: 62

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE

	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	90	49	88	93	56	116	0	62	483	795	775	302	2 909
Estacionalidad (%)	3%	2%	3%	3%	2%	4%	0%	2%	17%	27%	27%	10%	
Nº días sinQ (Perc. 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	0
Nº días sinQ (Perc. 5)	0,7	0,4	0,7	0,7	0,4	0,9	0,0	0,5	3,9	6,4	6,2	2,4	23
Nº días sinQ (Perc. 10)	1,4	0,8	1,4	1,5	0,9	1,9	0,0	1,0	7,8	12,8	12,4	4,8	47
Nº días sinQ (Perc. 15)	1,8	1,0	1,8	1,9	1,1	2,3	0,0	1,2	9,7	15,9	15,5	6,0	58
Nº días sinQ (Perc. 25)	1,9	1,0	1,9	2,0	1,2	2,5	0,0	1,3	10,3	16,9	16,5	6,4	62

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE

EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

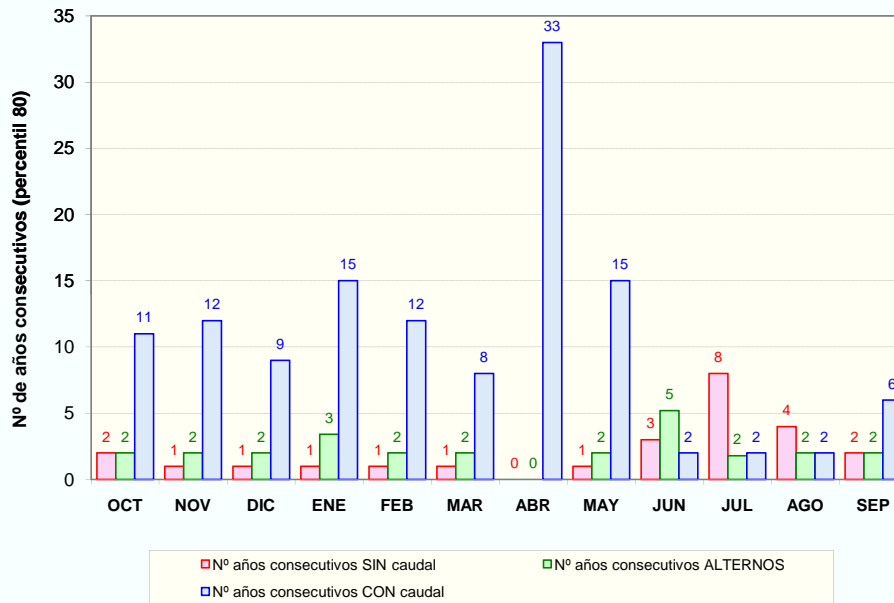
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rivera Trevejana hasta R. Erjas</b>													<b>MASA SIMULADA</b>	
<b>1010010</b>														<b>NO</b>	
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	1	1	1	1	0	1	3	8	4	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	2	3	2	2	0	2	5	2	2	2
<b>CON caudal</b>	11	12	9	15	12	8	33	15	2	2	2	6



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	NO	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	SI	30

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

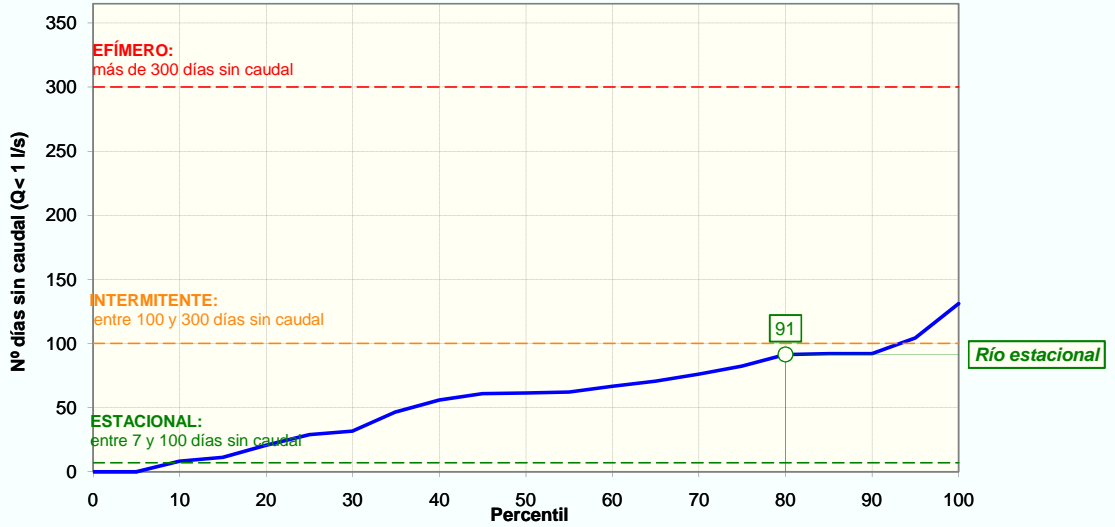
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1011010**

**R. de la Vega hasta R. Erjas**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA **ESTACIONAL**

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **91**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	8
	PERCENTIL 15:	11
	PERCENTIL 25:	29

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	44	49	40	93	28	62	0	8	228	555	552	180	<b>1 839</b>
Estacionalidad (%)	2%	3%	2%	5%	2%	3%	0%	0%	12%	30%	30%	10%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 10)	0,2	0,2	0,2	0,4	0,1	0,3	0,0	0,0	1,0	2,5	2,5	0,8	<b>8</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,3	0,3	0,2	0,6	0,2	0,4	0,0	0,0	1,4	3,4	3,4	1,1	<b>11</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,7	0,8	0,6	1,5	0,4	1,0	0,0	0,1	3,6	8,8	8,7	2,8	<b>29</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

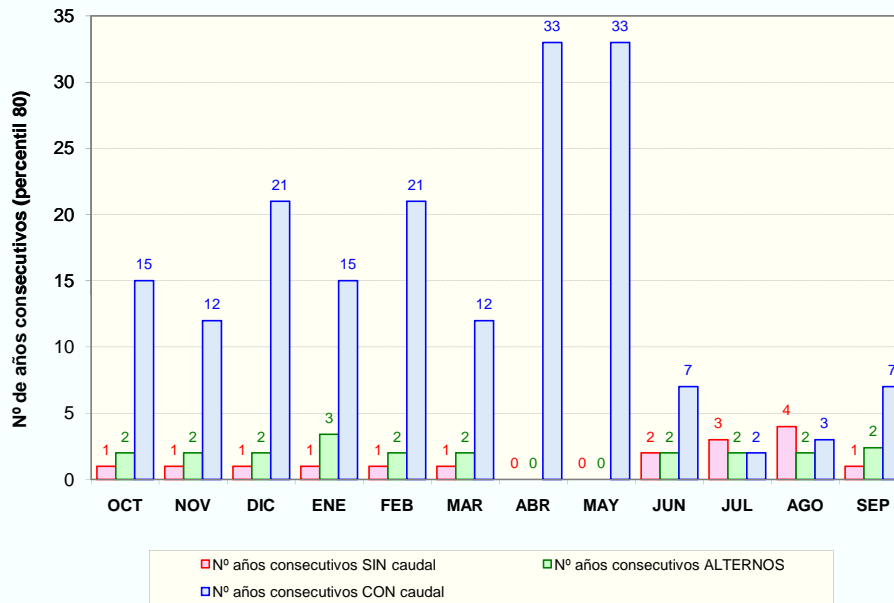
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	R. de la Vega hasta R. Erjas													MASA SIMULADA
1011010														NO
PERCENTIL	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	1	1	1	1	1	0	0	2	3	4	1
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	2	3	2	2	0	0	2	2	2	2
CON caudal	15	12	21	15	21	12	33	33	7	2	3	7



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	SI	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

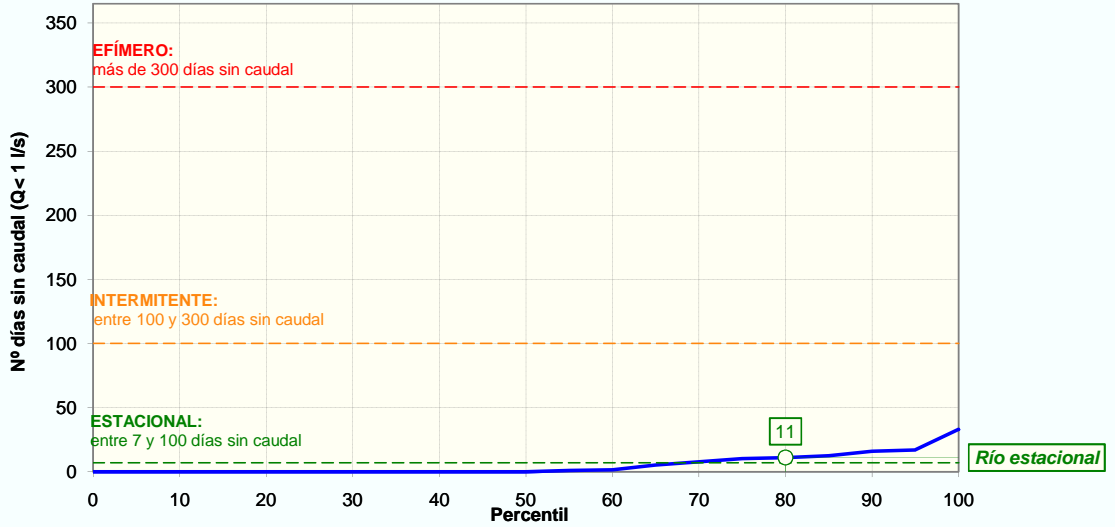
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1013020

Portaje

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 11



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	0

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	85	43	0	0	0	0	0	0	25	12	0	0	165
Estacionalidad (%)	52%	26%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	7%	0%	0%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

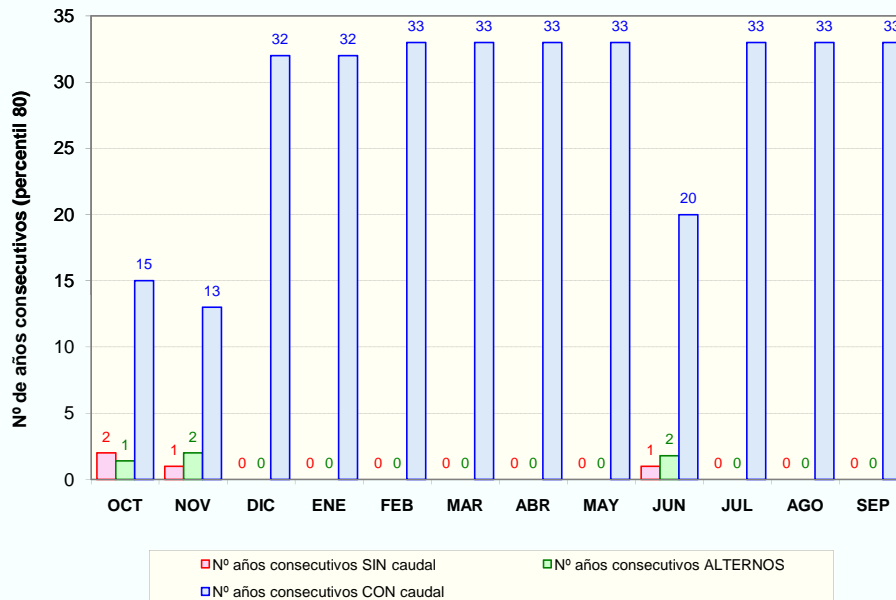
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Portaje													MASA SIMULADA
1013020														NO
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ALTERNOS conQ/sinQ	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
CON caudal	15	13	32	32	33	33	33	33	20	33	33	33



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

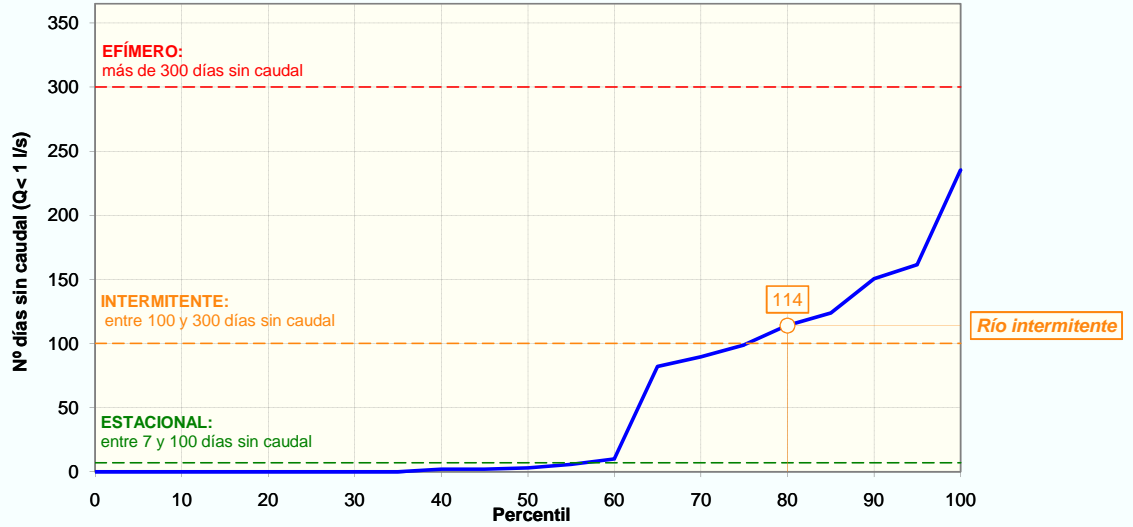
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1014021

R. Guadiloba desde A. de la Rivera hasta E.Alcantara

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 114



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	110	138	126	182	91	282	552	685	585	266	95	57	3 169
Estacionalidad (%)	3%	4%	4%	6%	3%	9%	17%	22%	18%	8%	3%	2%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

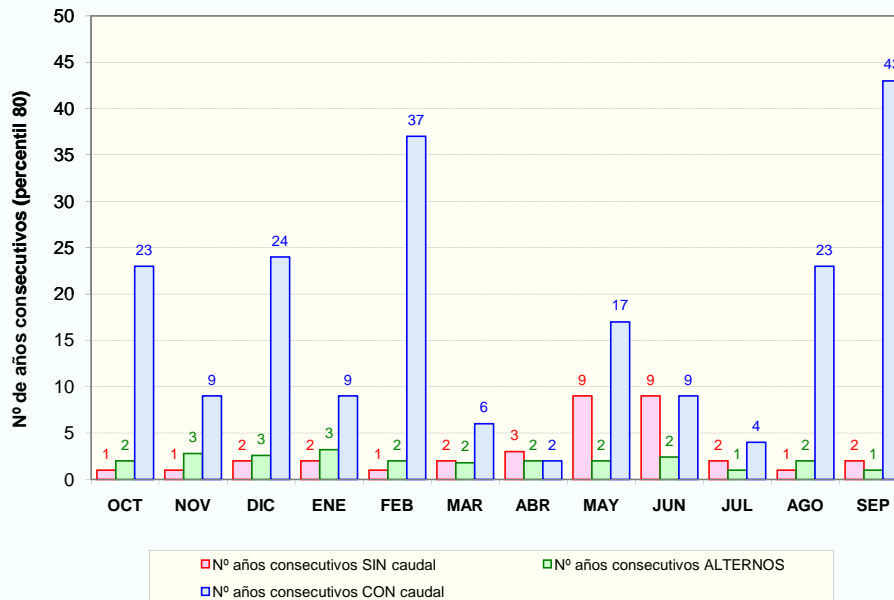
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>R. Guadiloba desde A. de la Rivera hasta E.Alcantara</b>													MASA SIMULADA
1014021														NO
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	1	2	2	1	2	3	9	9	2	1	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	1
CON caudal	23	9	24	9	37	6	2	17	9	4	23	43



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	NO	NO	NO	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	NO	SI	SI	NO	NO	90



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

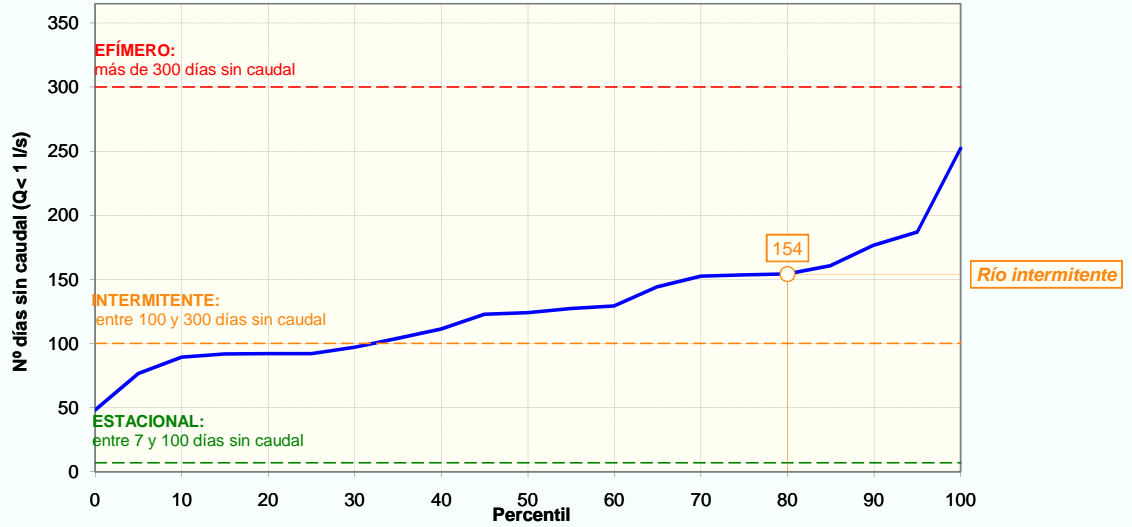
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1015021

R. Guadiloba desde E. Guadiloba hasta A. de la Rivera.

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 154



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	3
	PERCENTIL 75	5

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	48
	PERCENTIL 5:	77
	PERCENTIL 10:	89
	PERCENTIL 15:	92
	PERCENTIL 25:	92

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	139	67	102	155	136	223	91	270	622	961	907	498	4 171
Estacionalidad (%)	3%	2%	2%	4%	3%	5%	2%	6%	15%	23%	22%	12%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	1,6	0,8	1,2	1,8	1,6	2,6	1,0	3,1	7,2	11,1	10,4	5,7	48
Nºdías sinQ (Perc. 5)	2,6	1,2	1,9	2,8	2,5	4,1	1,7	5,0	11,4	17,6	16,6	9,1	77
Nºdías sinQ (Perc. 10)	3,0	1,4	2,2	3,3	2,9	4,8	1,9	5,8	13,3	20,6	19,4	10,7	89
Nºdías sinQ (Perc. 15)	3,1	1,5	2,2	3,4	3,0	4,9	2,0	5,9	13,7	21,1	19,9	10,9	92
Nºdías sinQ (Perc. 25)	3,1	1,5	2,2	3,4	3,0	4,9	2,0	6,0	13,7	21,2	20,0	11,0	92

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30

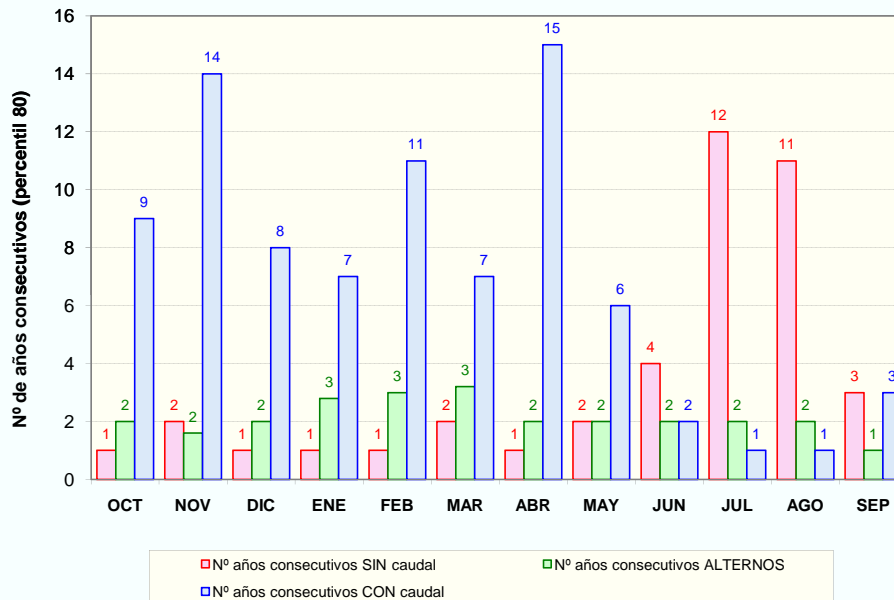
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Guadiloba desde E. Guadiloba hasta A. de la Rivera.</b>										<b>MASA SIMULADA</b>				
1015021											NO				
<b>PERCENTIL</b> 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	2	1	1	1	2	1	2	4	12	11	3
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1
CON caudal	9	14	8	7	11	7	15	6	2	1	1	3



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
BIENAL (alternos>= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	-	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	-	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

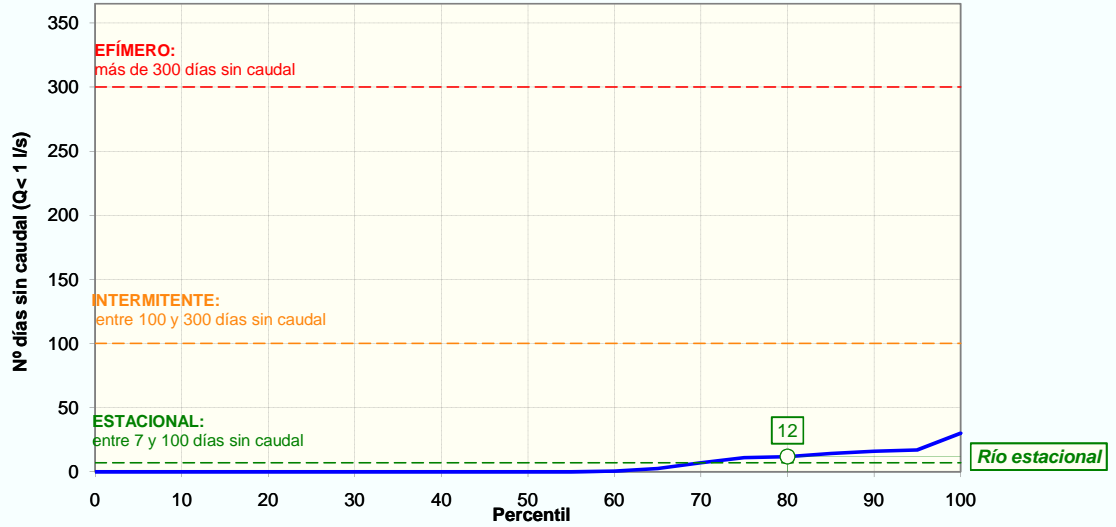
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1016010

A. de la Vid hasta E. Alcantara

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 12



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	0

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	59	43	0	0	0	29	0	0	15	13	0	0	159
Estacionalidad (%)	37%	27%	0%	0%	0%	18%	0%	0%	9%	8%	0%	0%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

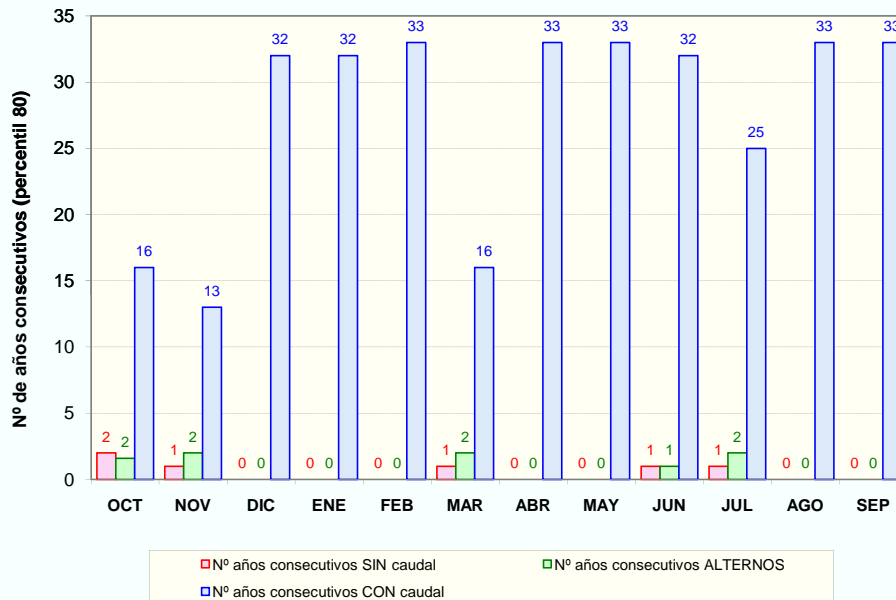
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>A. de la Vid hasta E. Alcantara</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1016010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	2	0	0	1	2	0	0
<b>CON caudal</b>	16	13	32	32	33	16	33	33	32	25	33	33



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

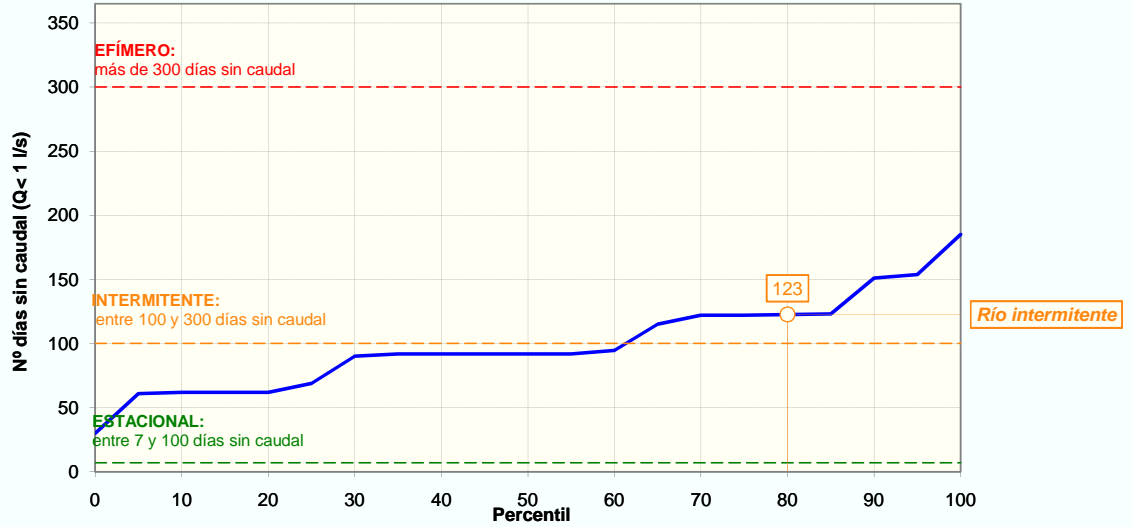
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1017010

Arroyo de Barbaón y otros hasta E. Alcantara

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 123



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	30
	PERCENTIL 5:	61
	PERCENTIL 10:	62
	PERCENTIL 15:	62
	PERCENTIL 25:	69

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	257	180	62	93	122	93	90	155	985	1 756	1 705	740	6 238
Estacionalidad (%)	4%	3%	1%	1%	2%	1%	1%	2%	16%	28%	27%	12%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	1,2	0,9	0,3	0,4	0,6	0,4	0,4	0,7	4,7	8,4	8,2	3,6	30
Nºdías sinQ (Perc. 5)	2,5	1,8	0,6	0,9	1,2	0,9	0,9	1,5	9,6	17,2	16,7	7,2	61
Nºdías sinQ (Perc. 10)	2,6	1,8	0,6	0,9	1,2	0,9	0,9	1,5	9,8	17,5	16,9	7,4	62
Nºdías sinQ (Perc. 15)	2,6	1,8	0,6	0,9	1,2	0,9	0,9	1,5	9,8	17,5	16,9	7,4	62
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,8	2,0	0,7	1,0	1,3	1,0	1,0	1,7	10,9	19,4	18,9	8,2	69

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

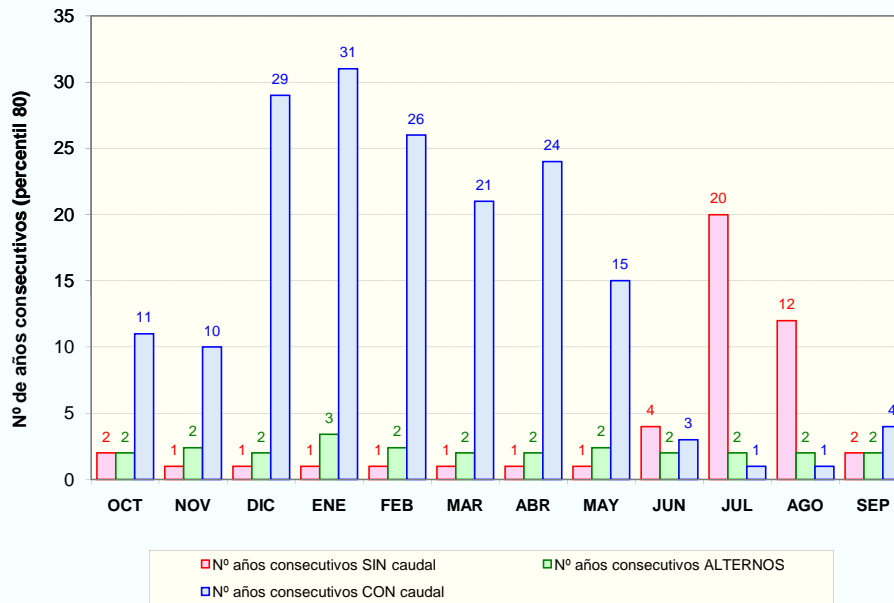
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo de Barbaón y otros hasta E. Alcantara</b>													<b>MASA SIMULADA</b>	
<b>1017010</b>														<b>NO</b>	
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	1	1	1	1	1	1	4	20	12	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>CON caudal</b>	11	10	29	31	26	21	24	15	3	1	1	4



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	SI	60

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

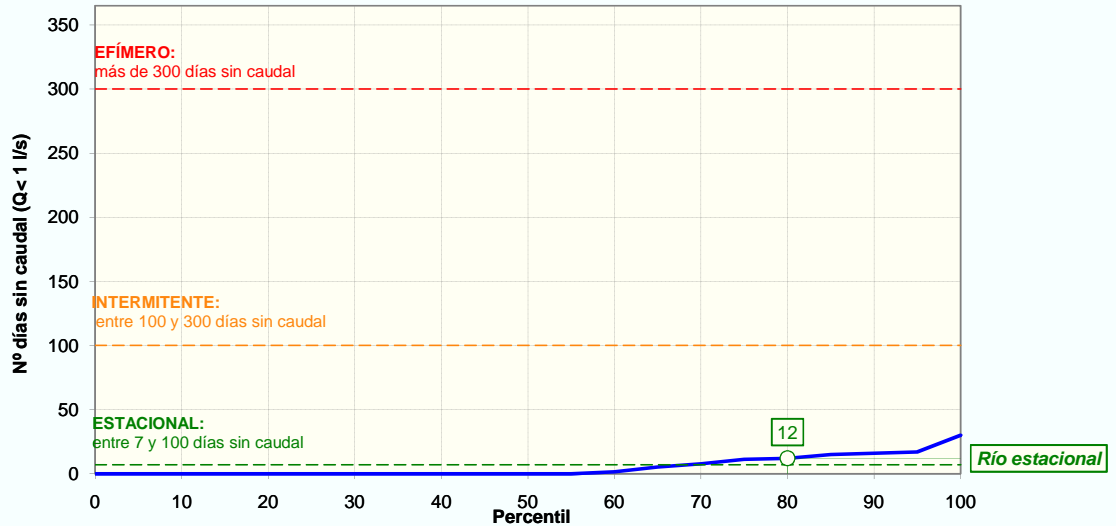
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1018020**

**Arroyo - Arrocampo**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA      **ESTACIONAL**

Nº días al año sin caudal (percentil 80):      **12**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	0

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	66	43	0	0	0	29	0	0	16	14	0	0	<b>168</b>
Estacionalidad (%)	39%	26%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	10%	8%	0%	0%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

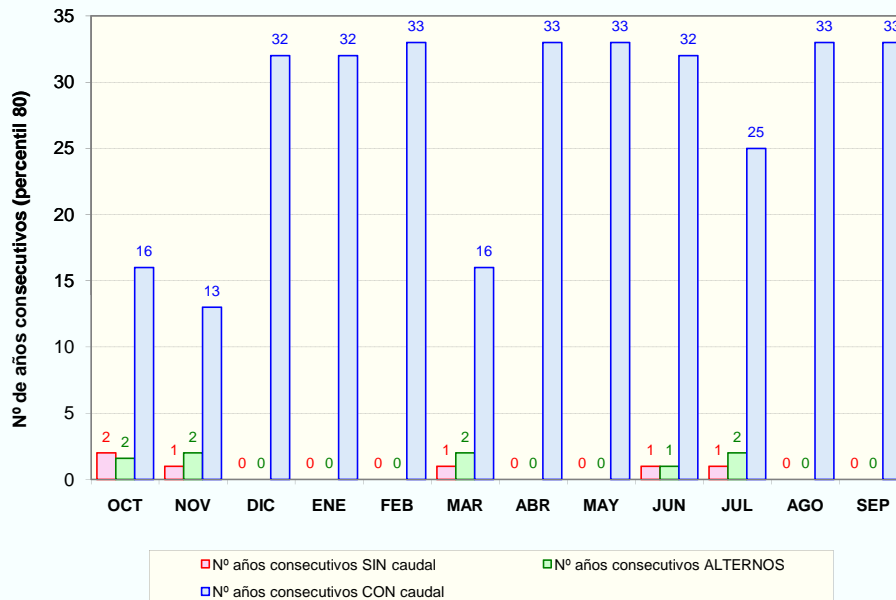
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Arroyo - Arrocampo</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1018020</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	2	0	0	1	2	0	0
<b>CON caudal</b>	16	13	32	32	33	16	33	33	32	25	33	33



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

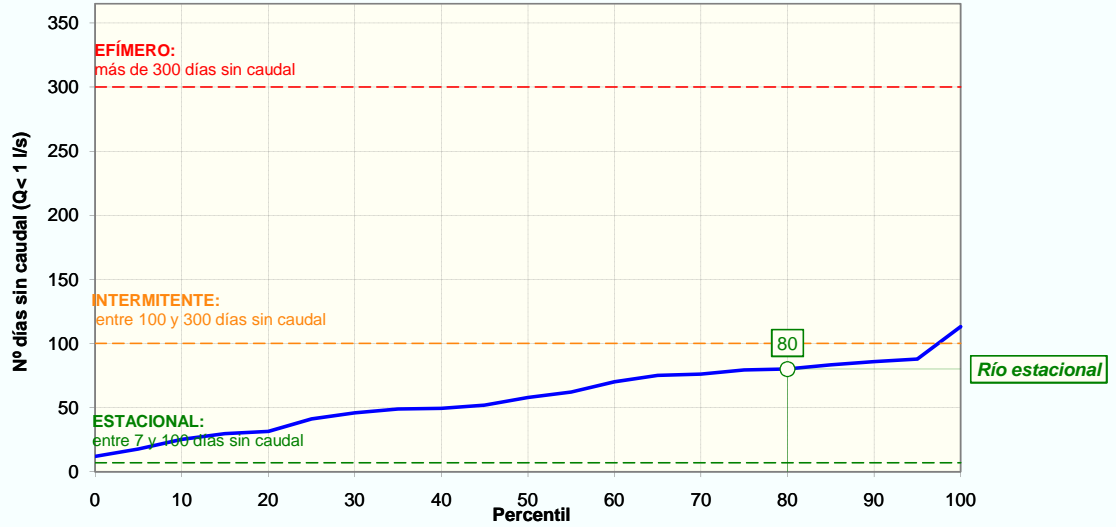
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1019010

Garganta de Descuernacabras hasta E. de Torrejón-Tajo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 80



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	12
	PERCENTIL 5:	18
	PERCENTIL 10:	25
	PERCENTIL 15:	30
	PERCENTIL 25:	41

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	101	13	0	0	0	29	0	23	177	599	701	267	1 910
Estacionalidad (%)	5%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	1%	9%	31%	37%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	1,1	3,8	4,4	1,7	12
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2	1,6	5,5	6,5	2,5	18
Nºdías sinQ (Perc. 10)	1,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,3	2,3	7,9	9,2	3,5	25
Nºdías sinQ (Perc. 15)	1,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	2,7	9,3	10,9	4,1	30
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,5	3,8	12,9	15,1	5,8	41

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

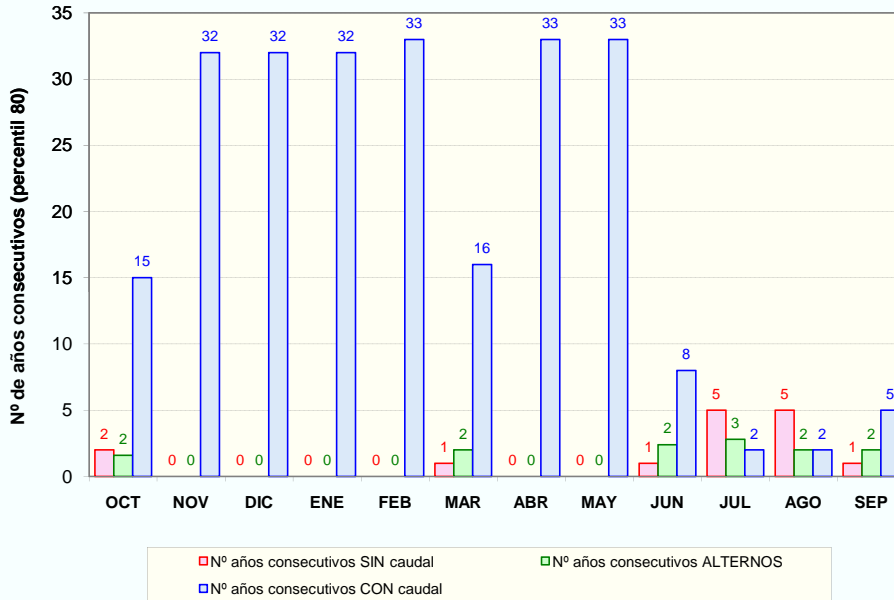
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Garganta de Descuernacabras hasta E. de Torrejón-Tajo</b>												MASA SIMULADA		
1019010													NO		
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	0	0	0	0	1	0	0	1	5	5	1
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	0	0	0	2	0	0	2	3	2	2
CON caudal	15	32	32	32	33	16	33	33	8	2	2	5



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	NO	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	SI	30

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

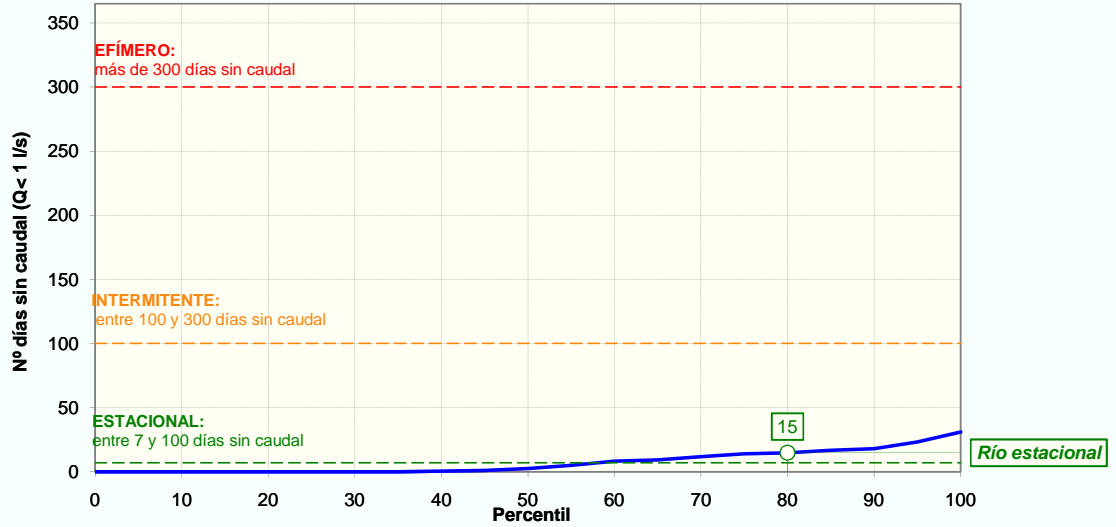
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1020010**

**R. Ibor desde R. Pinarejo**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA      **ESTACIONAL**

Nº días al año sin caudal (percentil 80):      **15**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	3	0	0	0	0	0	0	51	68	102	24	<b>279</b>
Estacionalidad (%)	11%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	18%	24%	37%	9%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

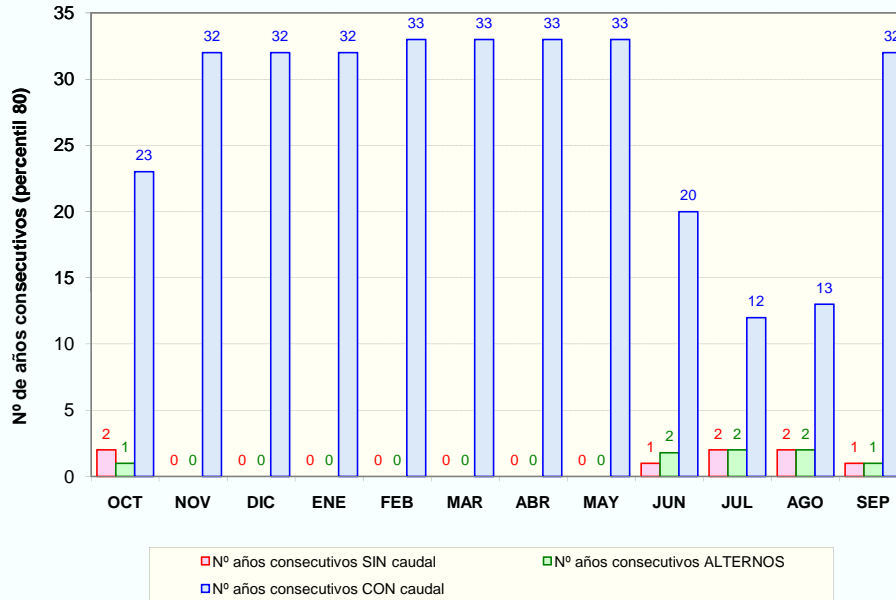
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Ibor desde R. Pinarejo</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1020010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> <small>25</small>	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1
<b>CON caudal</b>	23	32	32	32	33	33	33	33	20	12	13	32



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

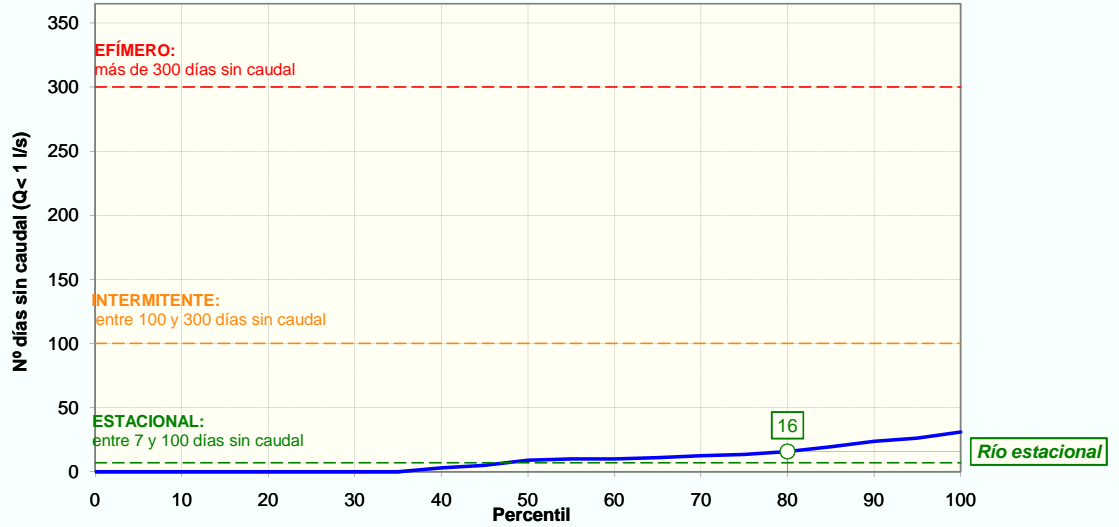
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1021010**

**R. Gualijo hasta E. Valdecañas**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **16**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	31	13	27	0	0	0	0	0	53	86	98	24	<b>332</b>
Estacionalidad (%)	9%	4%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	26%	30%	7%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

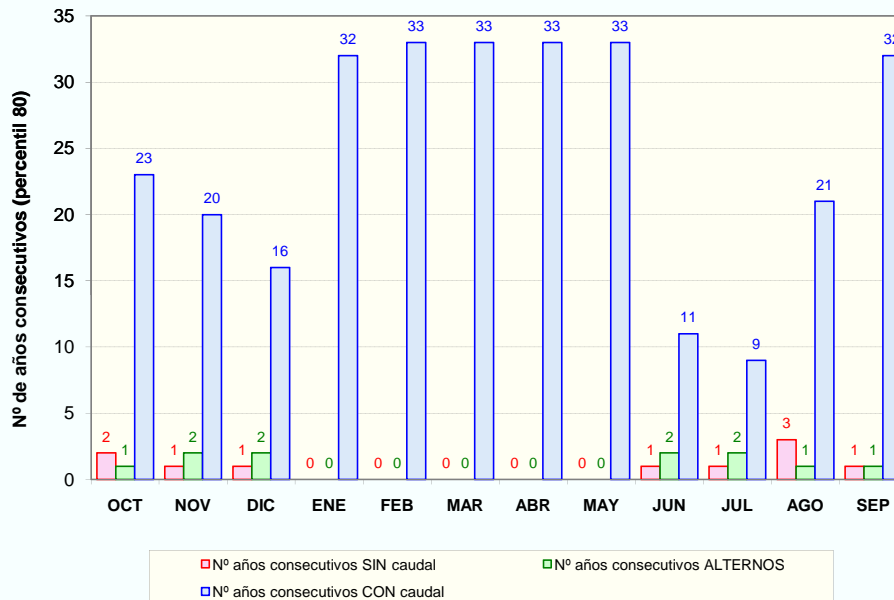
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Gualijo hasta E. Valdecañas</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1021010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	3	1
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	1	2	2	0	0	0	0	0	2	2	1	1
<b>CON caudal</b>	23	20	16	32	33	33	33	33	11	9	21	32



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

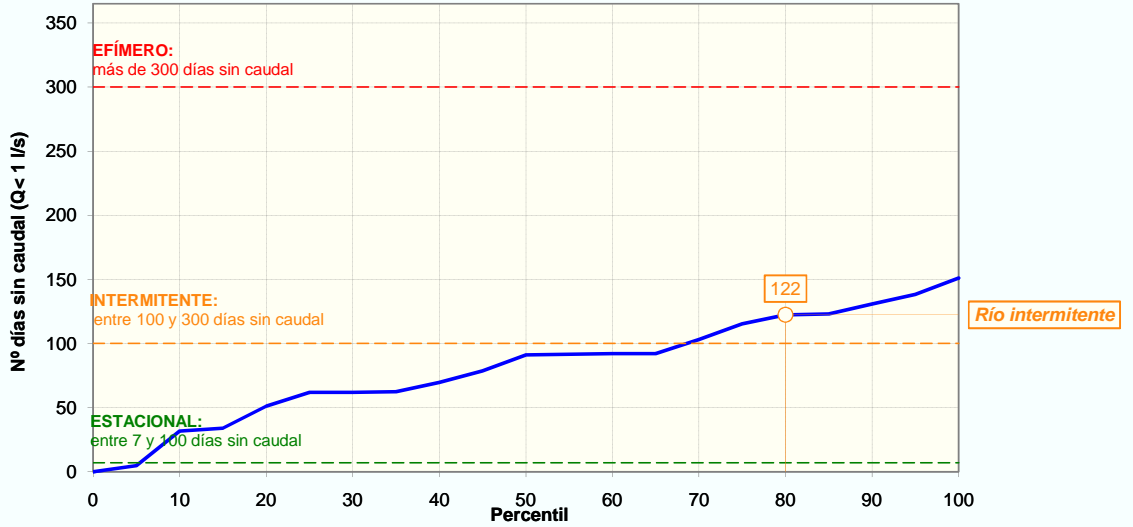
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1022010**

**R. Salor desde R. Ayuela hasta E. Cedillo**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA **INTERMITENTE**

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **122**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	5
	PERCENTIL 10:	32
	PERCENTIL 15:	34
	PERCENTIL 25:	62

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	82	0	0	31	28	31	0	110	390	684	563	157	<b>2 076</b>
Estacionalidad (%)	4%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	5%	19%	33%	27%	8%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	<b>0</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,9	1,5	1,3	0,4	<b>5</b>
Nºdías sinQ (Perc. 10)	1,2	0,0	0,0	0,5	0,4	0,5	0,0	1,7	5,9	10,4	8,6	2,4	<b>32</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	1,3	0,0	0,0	0,5	0,5	0,5	0,0	1,8	6,4	11,2	9,2	2,6	<b>34</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,4	0,0	0,0	0,9	0,8	0,9	0,0	3,3	11,6	20,4	16,8	4,7	<b>62</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

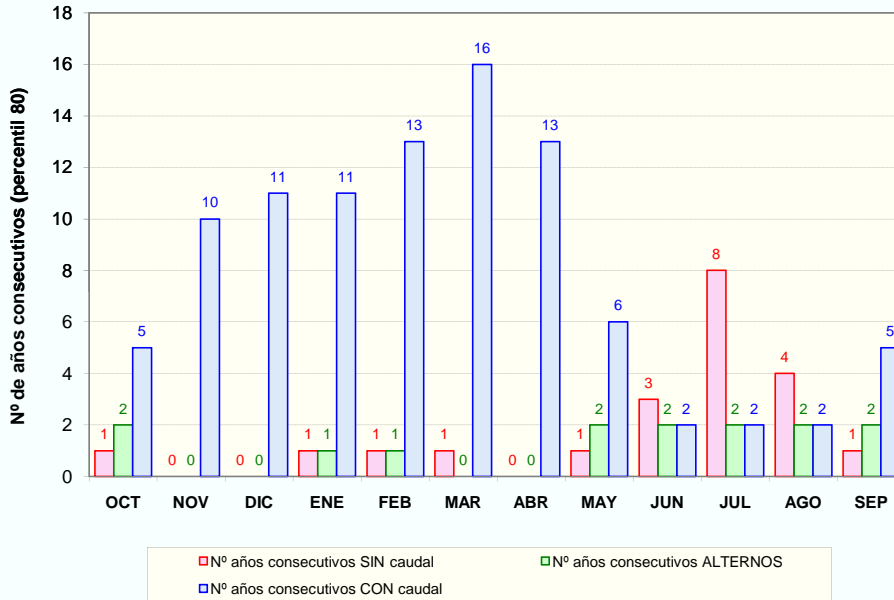
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	R. Salor desde R. Ayuela hasta E. Cedillo													MASA SIMULADA
1022010														NO
PERCENTIL	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
25	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
50	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	0	1	1	1	0	1	3	8	4	1
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	0	1	1	0	0	2	2	2	2	2
CON caudal	5	10	11	11	13	16	13	6	2	2	2	5



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	NO	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	SI	60



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

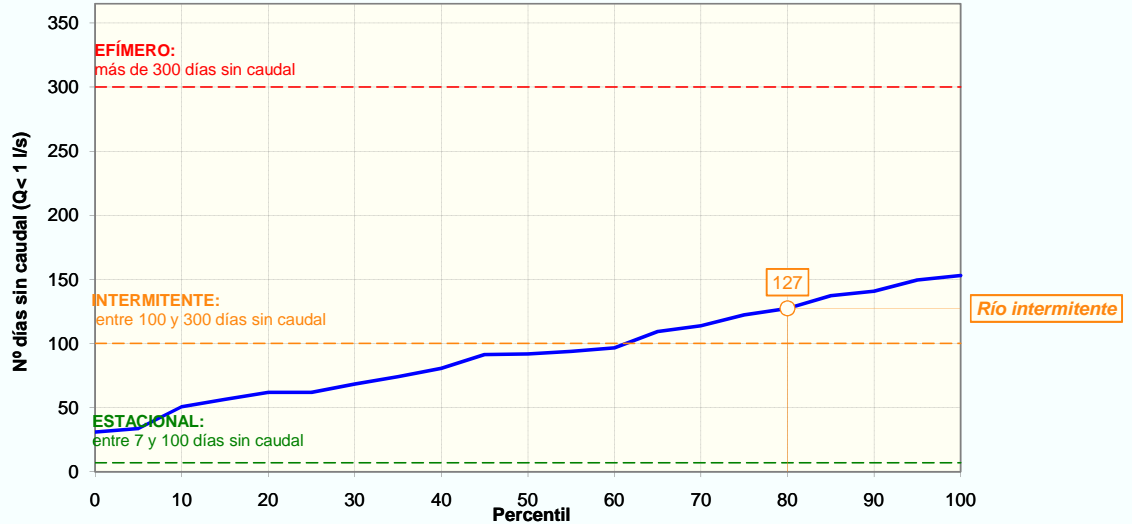
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1023011

R. Salor desde E. Salor hasta R. Ayuela

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 127



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	31
	PERCENTIL 5:	34
	PERCENTIL 10:	51
	PERCENTIL 15:	57
	PERCENTIL 25:	62

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	82	0	31	31	31	70	5	146	431	741	563	247	2 378
Estacionalidad (%)	3%	0%	1%	1%	1%	3%	0%	6%	18%	31%	24%	10%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	1,1	0,0	0,4	0,4	0,4	0,9	0,1	1,9	5,6	9,7	7,3	3,2	31
Nºdías sinQ (Perc. 5)	1,2	0,0	0,4	0,4	0,4	1,0	0,1	2,1	6,1	10,5	8,0	3,5	34
Nºdías sinQ (Perc. 10)	1,7	0,0	0,7	0,7	0,7	1,5	0,1	3,1	9,2	15,8	12,0	5,3	51
Nºdías sinQ (Perc. 15)	1,9	0,0	0,7	0,7	0,7	1,7	0,1	3,5	10,2	17,6	13,4	5,9	56
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,1	0,0	0,8	0,8	0,8	1,8	0,1	3,8	11,2	19,3	14,7	6,4	62

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

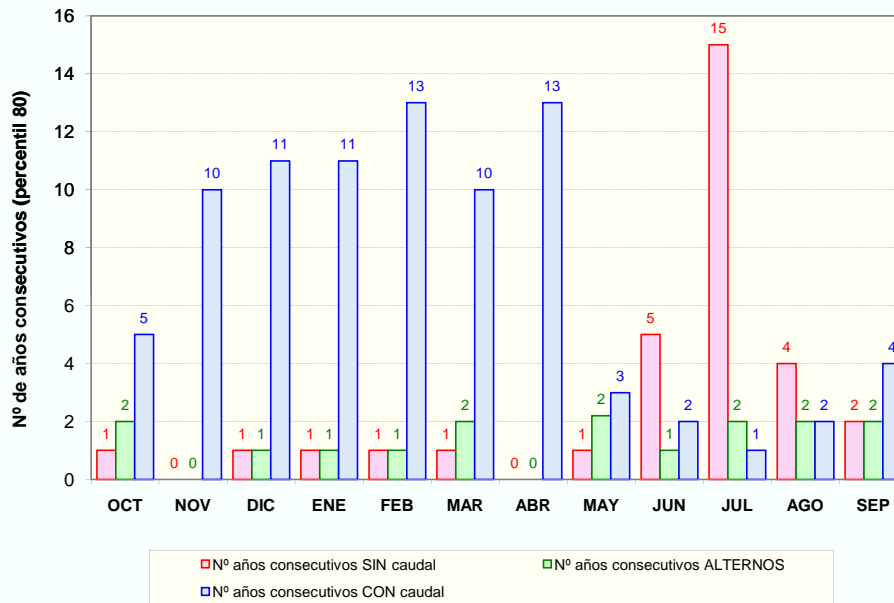
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>R. Salor desde E. Salor hasta R. Ayuela</b>													MASA SIMULADA	
1023011														NO	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	0	1	1	1	1	0	1	5	15	4	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	0	1	1	1	2	0	2	1	2	2	2
CON caudal	5	10	11	11	13	10	13	3	2	1	2	4



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	-	-	SI	120

**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

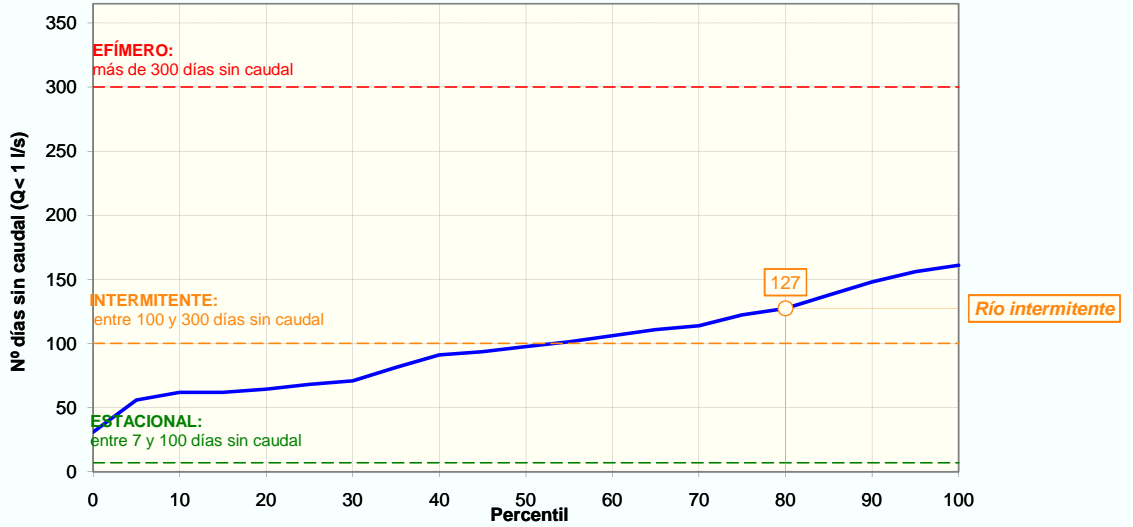
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1024020**

**Salor**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA **INTERMITENTE**

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **127**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	31
	PERCENTIL 5:	56
	PERCENTIL 10:	62
	PERCENTIL 15:	62
	PERCENTIL 25:	68

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	94	25	31	31	49	71	8	146	461	761	589	247	<b>2 513</b>
Estacionalidad (%)	4%	1%	1%	1%	2%	3%	0%	6%	18%	30%	23%	10%	
Nº días sinQ (Perc. 0)	1,2	0,3	0,4	0,4	0,6	0,9	0,1	1,8	5,7	9,4	7,3	3,0	<b>31</b>
Nº días sinQ (Perc. 5)	2,1	0,6	0,7	0,7	1,1	1,6	0,2	3,3	10,3	17,0	13,1	5,5	<b>56</b>
Nº días sinQ (Perc. 10)	2,3	0,6	0,8	0,8	1,2	1,8	0,2	3,6	11,4	18,8	14,5	6,1	<b>62</b>
Nº días sinQ (Perc. 15)	2,3	0,6	0,8	0,8	1,2	1,8	0,2	3,6	11,4	18,8	14,5	6,1	<b>62</b>
Nº días sinQ (Perc. 25)	2,6	0,7	0,8	0,8	1,3	1,9	0,2	4,0	12,5	20,7	16,0	6,7	<b>68</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

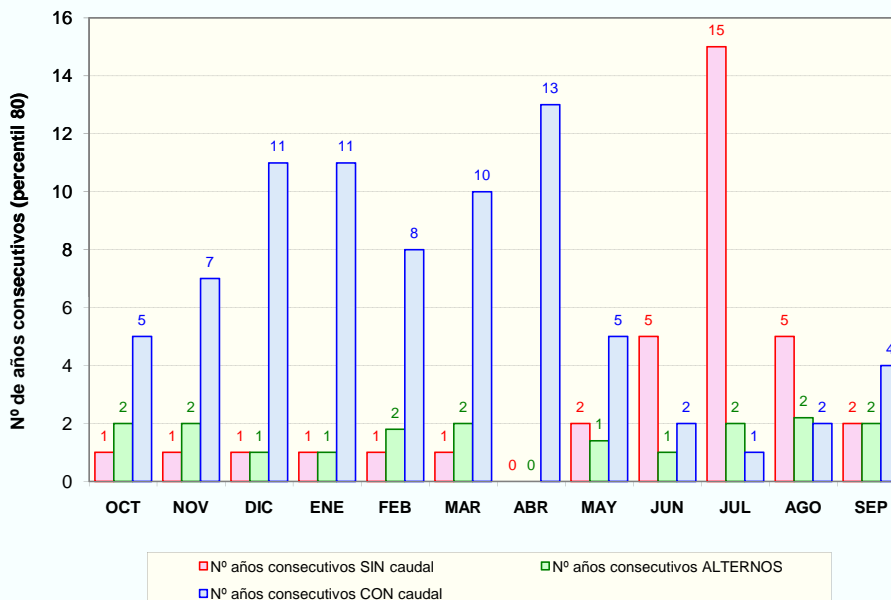
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Salor													MASA SIMULADA	
1024020														NO	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	1	1	1	1	1	0	2	5	15	5	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	1	1	2	2	0	1	1	2	2	2
CON caudal	5	7	11	11	8	10	13	5	2	1	2	4



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	-	-	SI	120

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

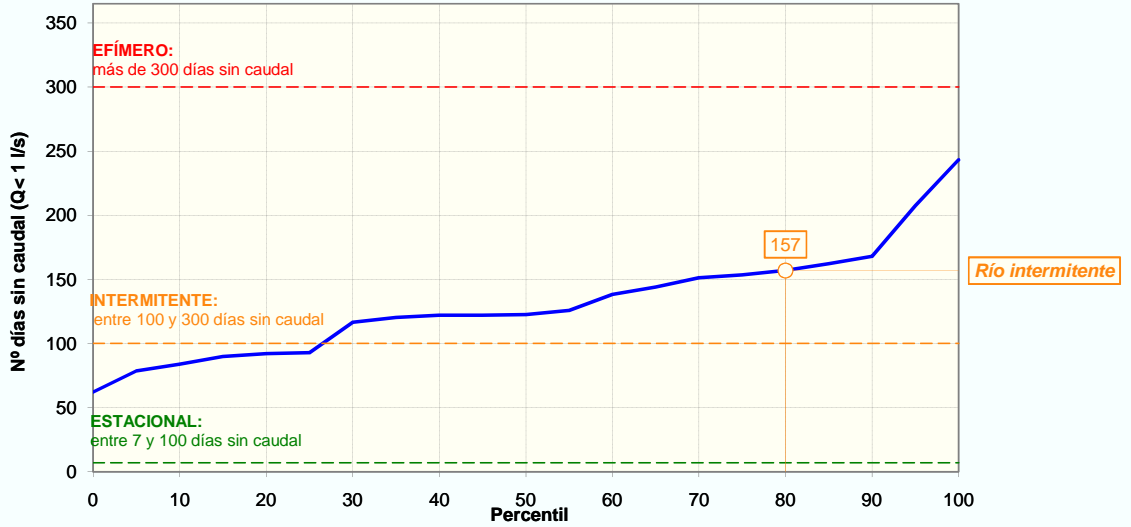
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1025010

R. Ayuela desde E. de Ayuela hasta R.Salor y Ayo. Santiago

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 157



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	3
	PERCENTIL 75	5

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	62
	PERCENTIL 5:	79
	PERCENTIL 10:	84
	PERCENTIL 15:	90
	PERCENTIL 25:	93

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	127	55	61	62	73	124	16	272	556	777	742	480	3 345
Estacionalidad (%)	4%	2%	2%	2%	2%	4%	0%	8%	17%	23%	22%	14%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	2,4	1,0	1,1	1,1	1,4	2,3	0,3	5,0	10,3	14,4	13,8	8,9	62
Nºdías sinQ (Perc. 5)	3,0	1,3	1,4	1,5	1,7	2,9	0,4	6,4	13,1	18,3	17,4	11,3	79
Nºdías sinQ (Perc. 10)	3,2	1,4	1,5	1,6	1,8	3,1	0,4	6,8	13,9	19,5	18,6	12,0	84
Nºdías sinQ (Perc. 15)	3,4	1,5	1,6	1,7	2,0	3,3	0,4	7,3	14,9	20,9	19,9	12,9	90
Nºdías sinQ (Perc. 25)	3,5	1,5	1,7	1,7	2,0	3,4	0,4	7,5	15,4	21,5	20,6	13,3	93

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30

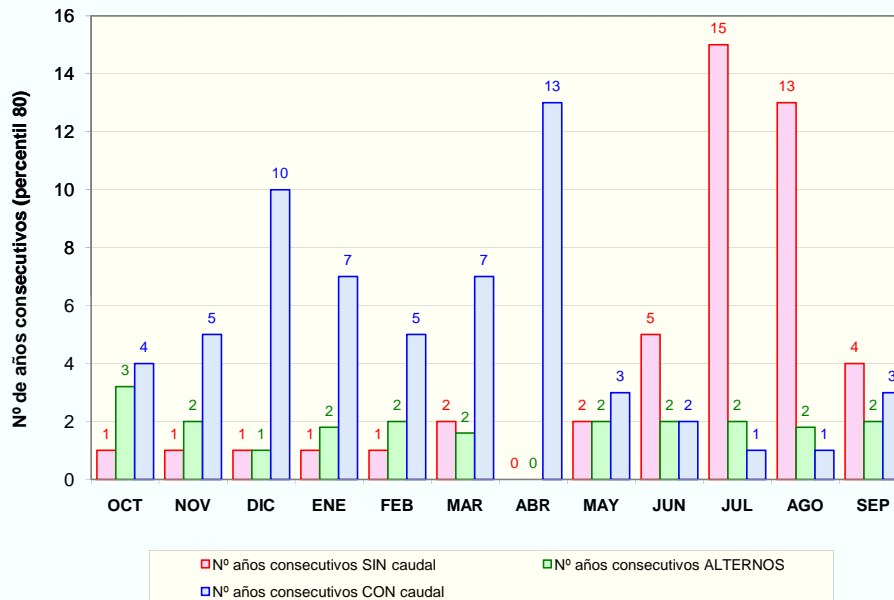
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>R. Ayuela desde E. de Ayuela hasta R.Salor y Ayo. Santiago</b>												MASA SIMULADA		
1025010													NO		
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	1	1	1	1	2	0	2	5	15	13	4
ALTERNOS conQ/sinQ	3	2	1	2	2	2	0	2	2	2	2	2
CON caudal	4	5	10	7	5	7	13	3	2	1	1	3



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	SI	NO	NO	SI	NO	NO	SI	-	-	-	SI	150

## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

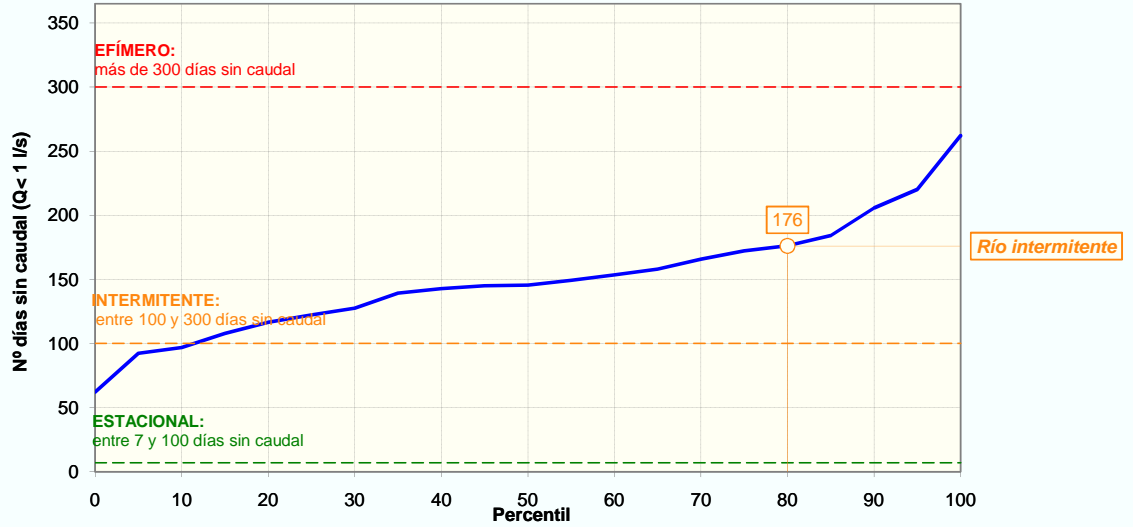
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1026020**

**Ayuella**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA **INTERMITENTE**

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **176**



### CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	5
	PERCENTIL 75	6

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	62
	PERCENTIL 5:	92
	PERCENTIL 10:	97
	PERCENTIL 15:	108
	PERCENTIL 25:	122

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	186	101	112	124	109	214	47	322	558	803	742	510	<b>3 828</b>
Estacionalidad (%)	5%	3%	3%	3%	3%	6%	1%	8%	15%	21%	19%	13%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	3,0	1,6	1,8	2,0	1,8	3,5	0,8	5,2	9,0	13,0	12,0	8,3	<b>62</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	4,5	2,4	2,7	3,0	2,6	5,2	1,1	7,8	13,4	19,3	17,9	12,3	<b>92</b>
Nºdías sinQ (Perc. 10)	4,7	2,5	2,8	3,1	2,8	5,4	1,2	8,1	14,1	20,3	18,7	12,9	<b>97</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	5,2	2,8	3,2	3,5	3,1	6,0	1,3	9,1	15,7	22,6	20,9	14,3	<b>108</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	5,9	3,2	3,6	4,0	3,5	6,8	1,5	10,3	17,8	25,6	23,7	16,3	<b>122</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

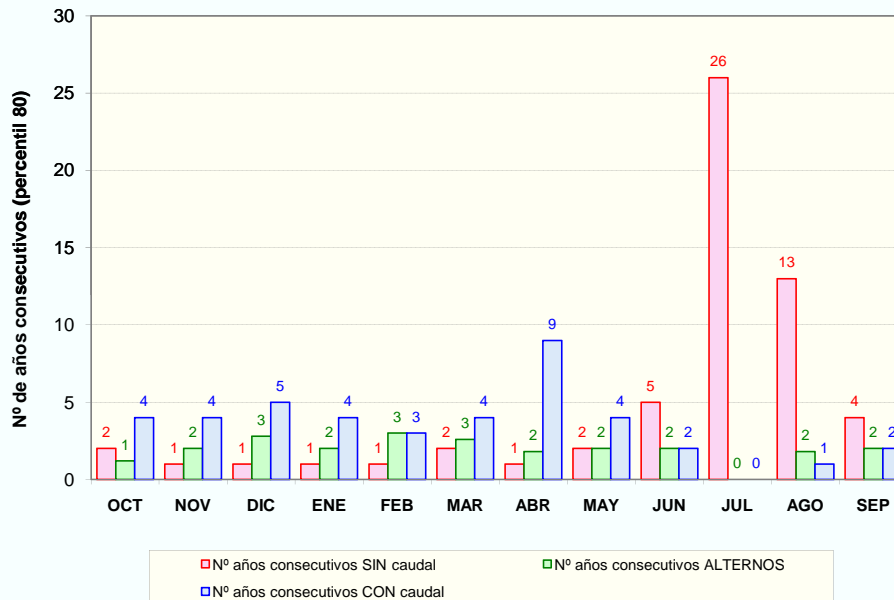
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Ayuela													MASA SIMULADA	
1026020														NO	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	1	1	1	1	2	1	2	5	26	13	4
ALTERNOS conQ/sinQ	1	2	3	2	3	3	2	2	2	0	2	2
CON caudal	4	4	5	4	3	4	9	4	2	0	1	2



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	NO	-	-	-	-	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	SI	SI	SI	-	SI	NO	SI	-	-	-	-	180



**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

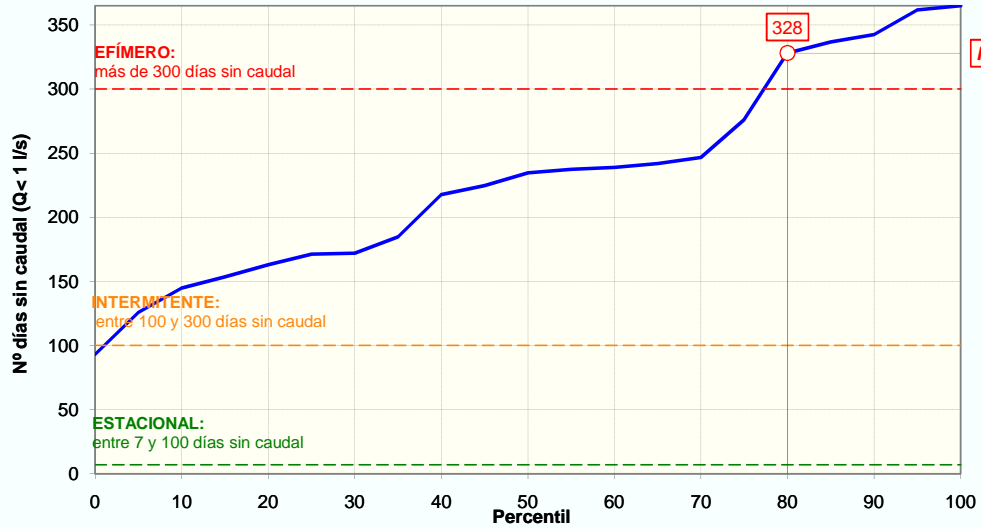
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1027020**

**Aldea del Cano**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA **EFIMERO**

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **328**



**CESE ANUAL**

FRECUENCIA DE EVENTOS (Nº EVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	6
	PERCENTIL 75	10

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	93
	PERCENTIL 5:	126
	PERCENTIL 10:	145
	PERCENTIL 15:	153
	PERCENTIL 25:	171

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	543	268	329	260	280	390	319	484	719	806	806	660	<b>5 864</b>
Estacionalidad (%)	9%	5%	6%	4%	5%	7%	5%	8%	12%	14%	14%	11%	
Nº días sinQ (Perc. 0)	8,6	4,3	5,2	4,1	4,4	6,2	5,1	7,7	11,4	12,8	12,8	10,5	<b>93</b>
Nº días sinQ (Perc. 5)	11,6	5,7	7,1	5,6	6,0	8,4	6,8	10,4	15,4	17,3	17,3	14,1	<b>126</b>
Nº días sinQ (Perc. 10)	13,4	6,6	8,1	6,4	6,9	9,6	7,9	11,9	17,7	19,9	19,9	16,3	<b>145</b>
Nº días sinQ (Perc. 15)	14,2	7,0	8,6	6,8	7,3	10,2	8,3	12,7	18,8	21,1	21,1	17,3	<b>153</b>
Nº días sinQ (Perc. 25)	15,9	7,8	9,6	7,6	8,2	11,4	9,3	14,1	21,0	23,5	23,5	19,3	<b>171</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	180
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	180
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	210
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

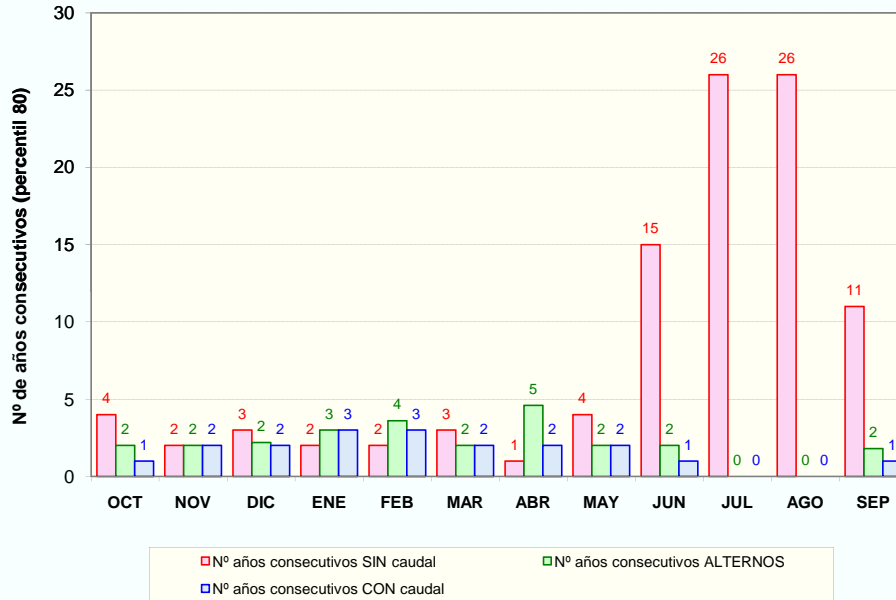
CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Aldea del Cano</b>	MASA SIMULADA
1027020		<b>NO</b>

PERCENTIL	10 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	210
	15 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	150
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	4	2	3	2	2	3	1	4	15	26	26	11
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	2	3	4	2	5	2	2	0	0	2
CON caudal	1	2	2	3	3	2	2	2	1	0	0	1



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	150
BIENAL (alternos>= conQ)	-	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	-	-	-	-	210
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

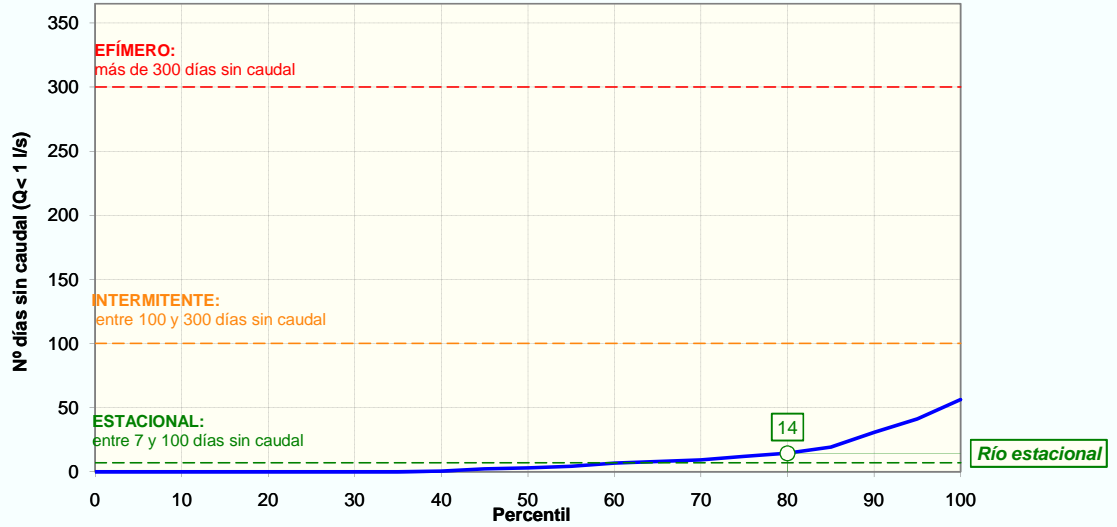
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1028010

Río Sever desde pto. fronterizo a E. Cedillo. PT05TEJO0905

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 14



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	54	0	0	0	0	24	2	64	36	62	28	7	277
Estacionalidad (%)	19%	0%	0%	0%	0%	9%	1%	23%	13%	22%	10%	3%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

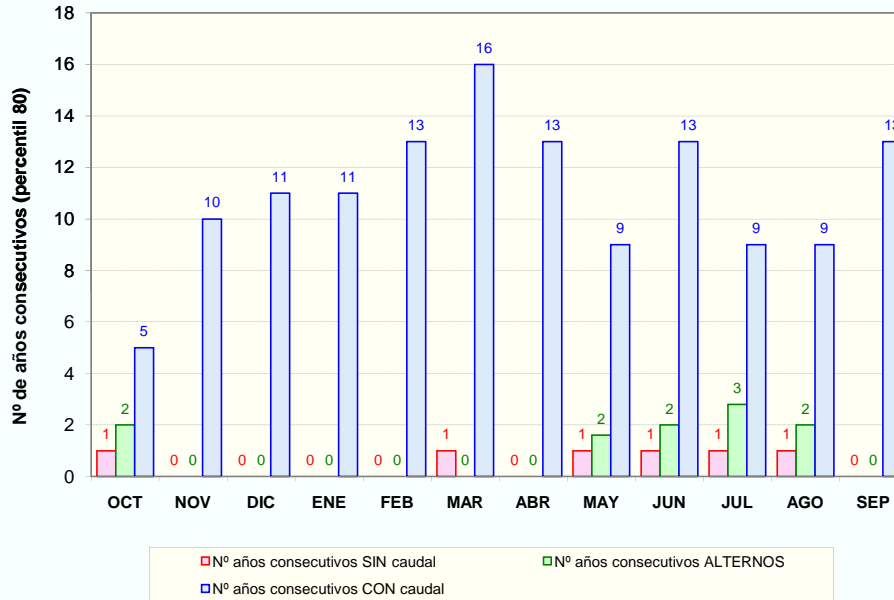
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rio Sever desde pto. fronterizo a E. Cedillo. PT05TEJO0905</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1028010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	2	2	3	2	0
<b>CON caudal</b>	5	10	11	11	13	16	13	9	13	9	9	13



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	<b>SI</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

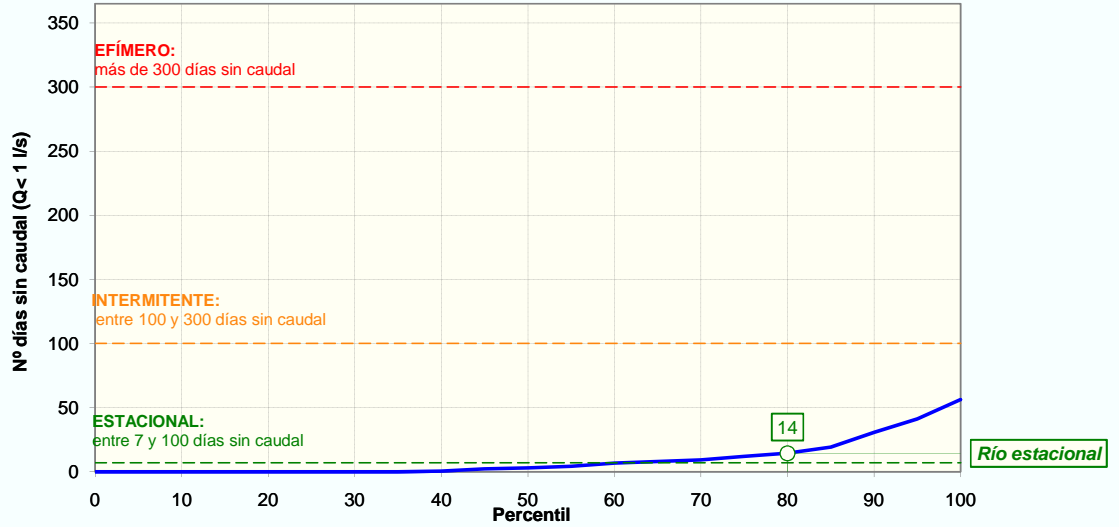
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1029010

R. Sever de cabecera a punto fronterizo. PT05TEJO0918

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 14



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	54	0	0	0	0	24	2	64	36	62	28	7	277
Estacionalidad (%)	19%	0%	0%	0%	0%	9%	1%	23%	13%	22%	10%	3%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

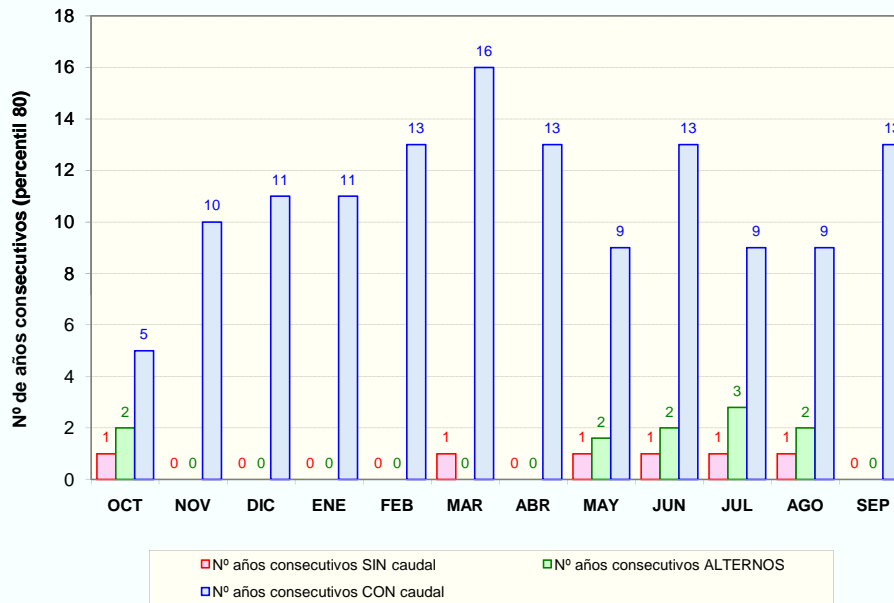
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Sever de cabecera a punto fronterizo. PT05TEJO0918</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1029010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	0	0	0	0	0	0	2	2	3	2	0
<b>CON caudal</b>	5	10	11	11	13	16	13	9	13	9	9	13



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	<b>SI</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

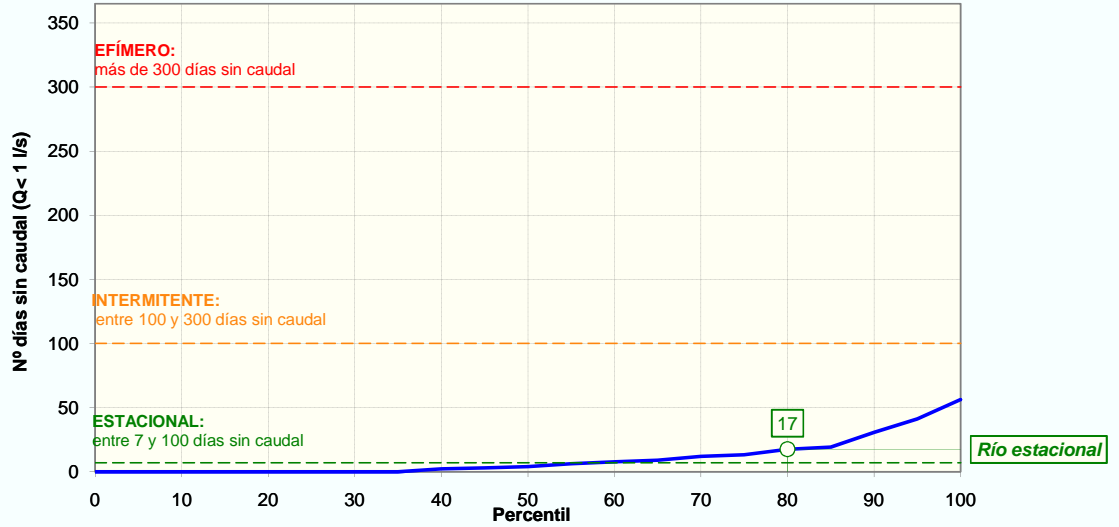
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1030010

R. Alburrel desde Rivera Avid hasta R. Sever

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 17



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	54	17	0	0	0	24	2	64	36	62	28	7	294
Estacionalidad (%)	18%	6%	0%	0%	0%	8%	1%	22%	12%	21%	10%	2%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

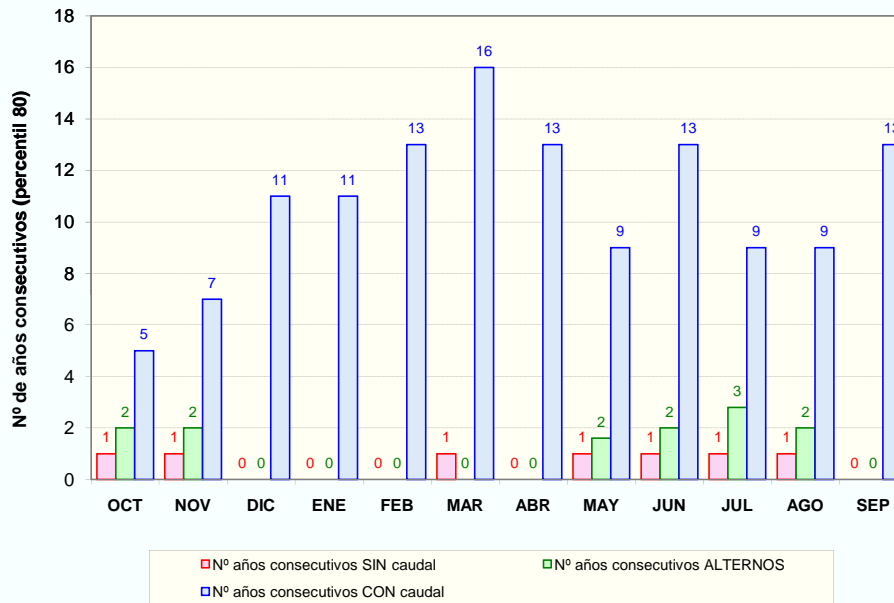
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Alburrel desde Rivera Avid hasta R. Sever</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1030010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	2	2	3	2	0
<b>CON caudal</b>	5	7	11	11	13	16	13	9	13	9	9	13



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	30



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

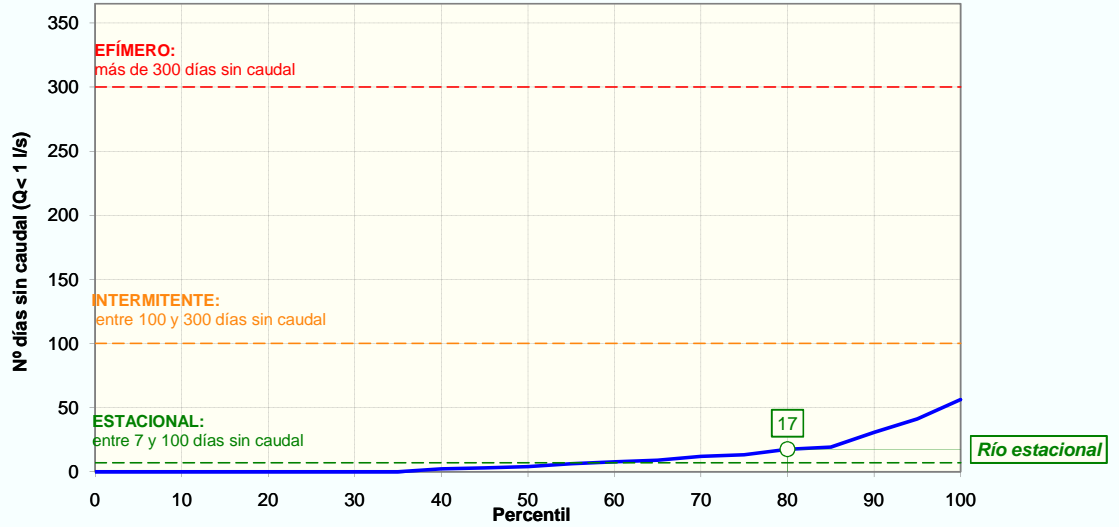
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1031010

R. Alburrel tramo alto hasta Rivera Avid

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 17



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	0
	PERCENTIL 75	1

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	0
	PERCENTIL 15:	0
	PERCENTIL 25:	0

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	54	17	0	0	0	24	2	64	36	62	28	7	294
Estacionalidad (%)	18%	6%	0%	0%	0%	8%	1%	22%	12%	21%	10%	2%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 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
Nºdías sinQ (Perc. 25)	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

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

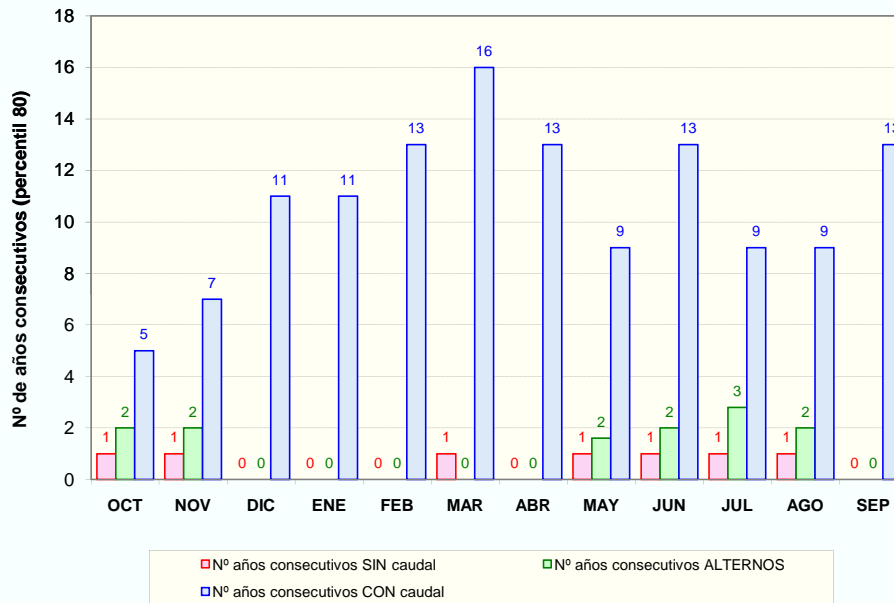
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Alburrel tramo alto hasta Rivera Avid</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1031010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	0	0	0	0	2	2	3	2	0
<b>CON caudal</b>	5	7	11	11	13	16	13	9	13	9	9	13



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

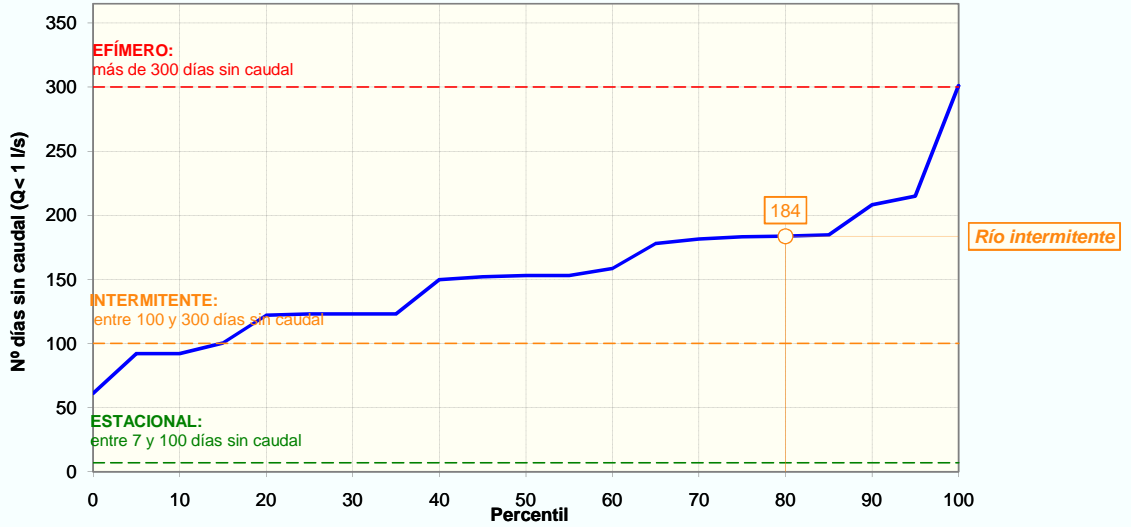
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1032010

Regato de Aurela hasta Cedillo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 184



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	4
	PERCENTIL 75	6

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	61
	PERCENTIL 5:	92
	PERCENTIL 10:	92
	PERCENTIL 15:	100
	PERCENTIL 25:	123

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	439	329	280	310	280	276	462	891	1 492	1 860	1 860	1 188	9 667
Estacionalidad (%)	5%	3%	3%	3%	3%	3%	5%	9%	15%	19%	19%	12%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	2,8	2,1	1,8	2,0	1,8	1,7	2,9	5,6	9,4	11,7	11,7	7,5	61
Nºdías sinQ (Perc. 5)	4,2	3,1	2,7	3,0	2,7	2,6	4,4	8,5	14,2	17,7	17,7	11,3	92
Nºdías sinQ (Perc. 10)	4,2	3,1	2,7	3,0	2,7	2,6	4,4	8,5	14,2	17,7	17,7	11,3	92
Nºdías sinQ (Perc. 15)	4,5	3,4	2,9	3,2	2,9	2,9	4,8	9,2	15,4	19,3	19,3	12,3	100
Nºdías sinQ (Perc. 25)	5,6	4,2	3,6	3,9	3,6	3,5	5,9	11,3	19,0	23,7	23,7	15,1	123

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

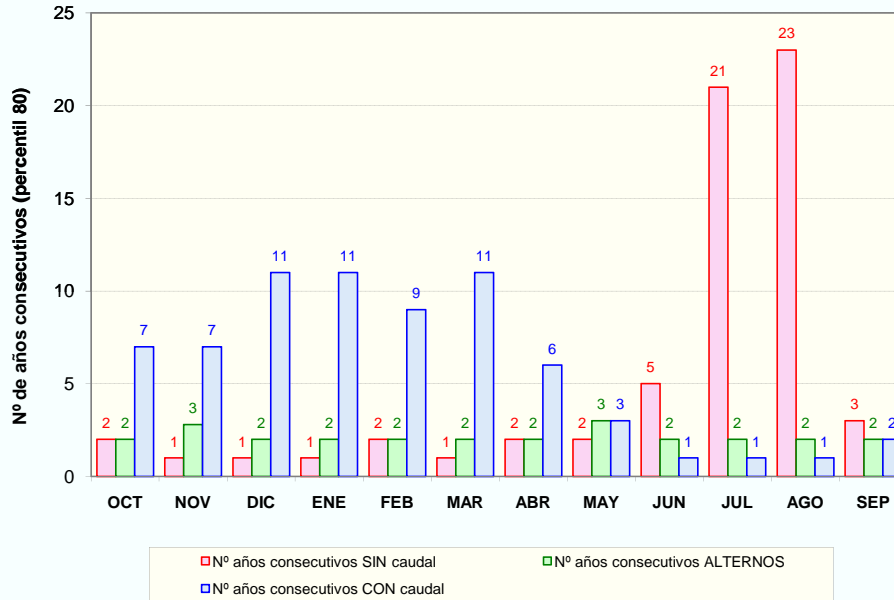
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Regato de Aurela hasta Cedillo													MASA SIMULADA	
1032010														NO	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	1	1	1	2	1	2	2	5	21	23	3
ALTERNOS conQ/sinQ	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
CON caudal	7	7	11	11	9	11	6	3	1	1	1	2



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	-	30
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	-	-	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

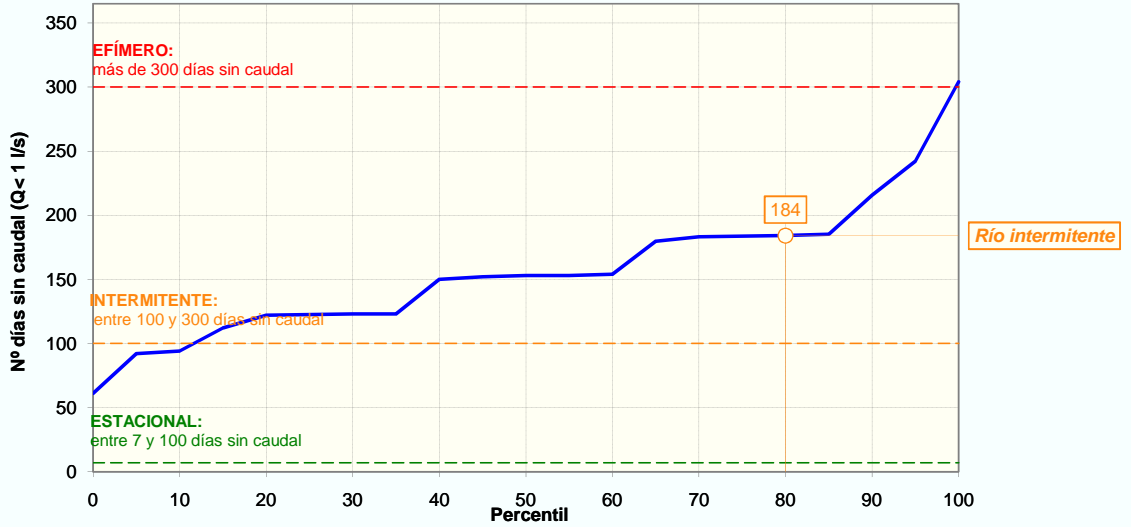
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1033010

Rivera Carbajo hasta E. Cedillo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 184



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	4
	PERCENTIL 75	6

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	61
	PERCENTIL 5:	92
	PERCENTIL 10:	94
	PERCENTIL 15:	112
	PERCENTIL 25:	123

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	498	330	240	310	280	310	513	943	1 474	1 860	1 883	1 200	9 841
Estacionalidad (%)	5%	3%	2%	3%	3%	3%	5%	10%	15%	19%	19%	12%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	3,1	2,0	1,5	1,9	1,7	1,9	3,2	5,8	9,1	11,5	11,7	7,4	61
Nºdías sinQ (Perc. 5)	4,7	3,1	2,2	2,9	2,6	2,9	4,8	8,8	13,8	17,4	17,6	11,2	92
Nºdías sinQ (Perc. 10)	4,8	3,2	2,3	3,0	2,7	3,0	4,9	9,0	14,1	17,8	18,0	11,5	94
Nºdías sinQ (Perc. 15)	5,7	3,8	2,7	3,5	3,2	3,5	5,8	10,7	16,8	21,1	21,4	13,6	112
Nºdías sinQ (Perc. 25)	6,2	4,1	3,0	3,9	3,5	3,9	6,4	11,7	18,3	23,2	23,4	14,9	123

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

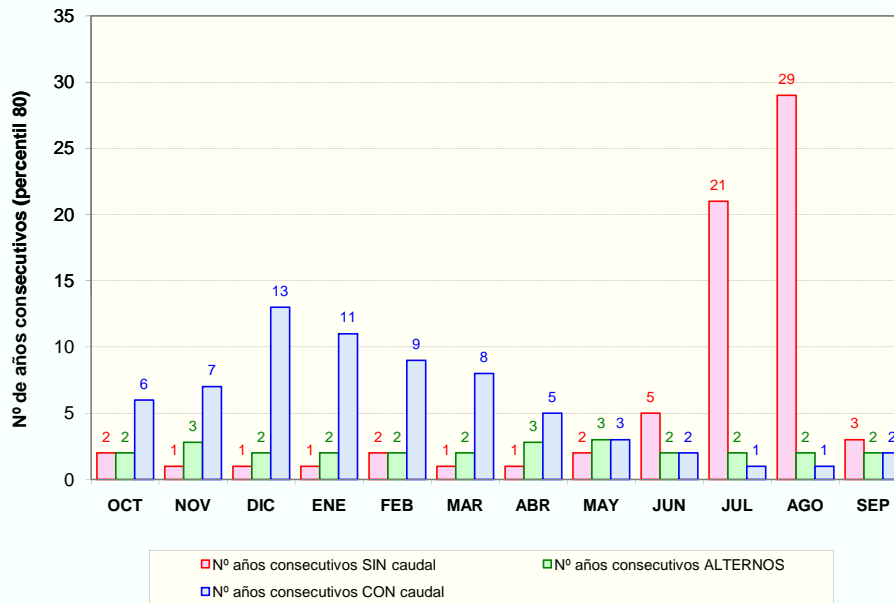
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>Rivera Carbajo hasta E. Cedillo</b>													MASA SIMULADA	
<b>1033010</b>														<b>NO</b>	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	1	1	1	2	1	1	2	5	21	29	3
ALTERNOS conQ/sinQ	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2
CON caudal	6	7	13	11	9	8	5	3	2	1	1	2



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	SI	60
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	-	-	60

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

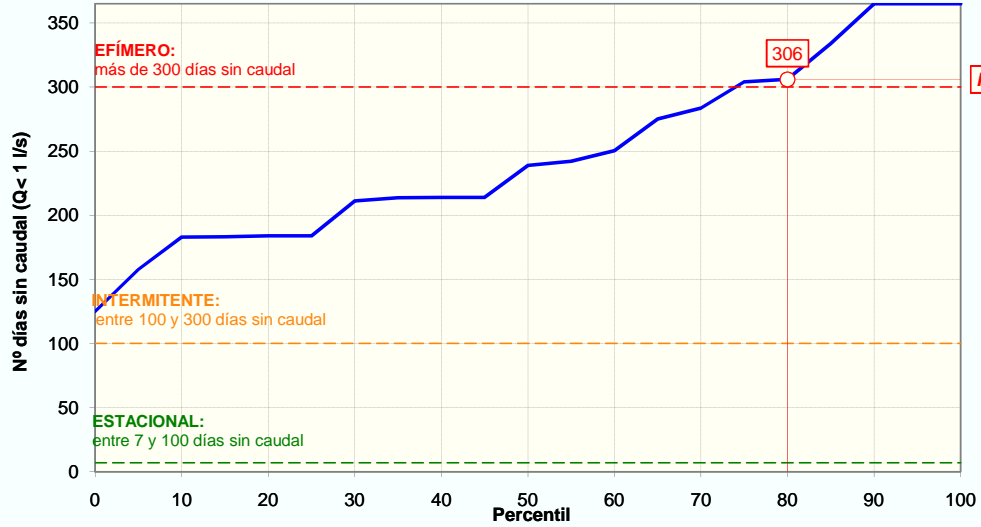
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1034010

Rivera Calatrucha hasta E. Cedillo

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA EFIMERO

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 306



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	6
	PERCENTIL 75	10

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	125
	PERCENTIL 5:	158
	PERCENTIL 10:	183
	PERCENTIL 15:	183
	PERCENTIL 25:	184

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	1 395	1 061	930	682	553	770	1 108	1 580	1 830	1 953	1 953	1 829	15 644
Estacionalidad (%)	9%	7%	6%	4%	4%	5%	7%	10%	12%	12%	12%	12%	
Nº días sinQ (Perc. 0)	11,1	8,5	7,4	5,4	4,4	6,2	8,9	12,6	14,6	15,6	15,6	14,6	125
Nº días sinQ (Perc. 5)	14,1	10,7	9,4	6,9	5,6	7,8	11,2	15,9	18,4	19,7	19,7	18,4	158
Nº días sinQ (Perc. 10)	16,3	12,4	10,9	8,0	6,5	9,0	13,0	18,5	21,4	22,8	22,8	21,4	183
Nº días sinQ (Perc. 15)	16,3	12,4	10,9	8,0	6,5	9,0	13,0	18,5	21,4	22,9	22,9	21,4	183
Nº días sinQ (Perc. 25)	16,4	12,5	10,9	8,0	6,5	9,1	13,0	18,6	21,5	23,0	23,0	21,5	184

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	180
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	SI	SI	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	240
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	150
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	SI	SI	SI	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	270
	15 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	180
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	SI	SI	SI	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	270
	15 días/mes sinQ	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	180
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120

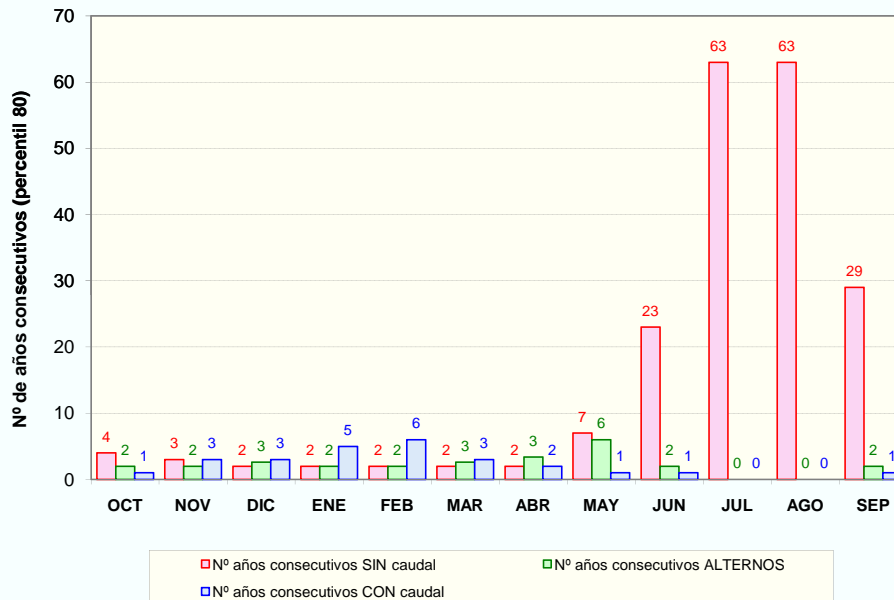
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Rivera Calatrucha hasta E. Cedillo</b>													<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1034010</b>														<b>NO</b>
<b>PERCENTIL 25</b>	<b>10 días/mes sinQ</b>	SI	SI	SI	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	270
	<b>15 días/mes sinQ</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	180
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	4	3	2	2	2	2	2	7	23	63	63	29
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	3	2	2	3	3	6	2	0	0	2
<b>CON caudal</b>	1	3	3	5	6	3	2	1	1	0	0	1



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	180
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	-	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	-	-	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	-	SI	SI	SI	SI	SI	-	-	-	-	-	-	150



DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

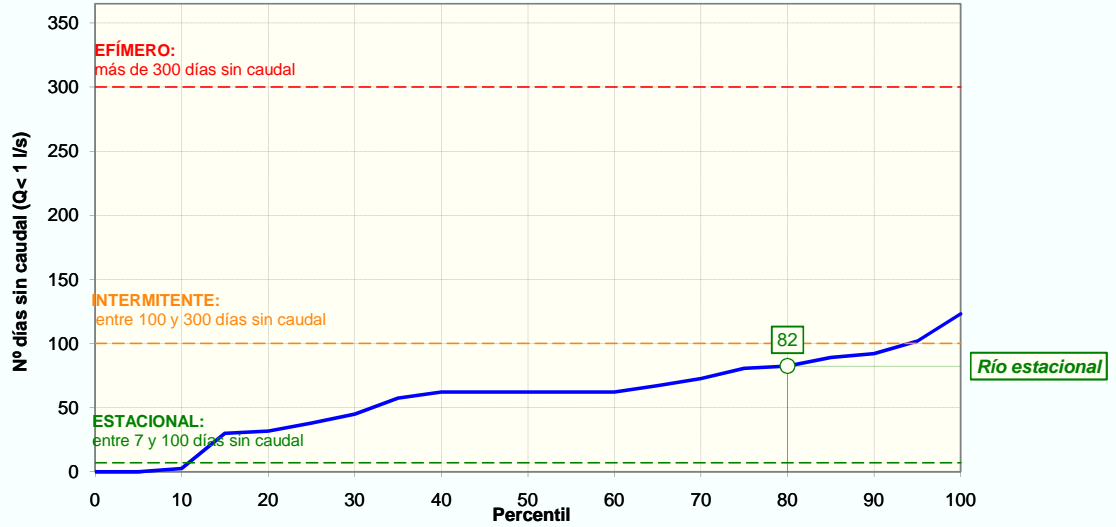
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1036010

Cabecera del Rio Almonte

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 82



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	1
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	0
	PERCENTIL 5:	0
	PERCENTIL 10:	2
	PERCENTIL 15:	30
	PERCENTIL 25:	38

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	44	30	1	12	28	51	0	42	288	648	713	120	1 977
Estacionalidad (%)	2%	2%	0%	1%	1%	3%	0%	2%	15%	33%	36%	6%	
Nºdías sinQ (Perc. 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	0
Nºdías sinQ (Perc. 5)	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
Nºdías sinQ (Perc. 10)	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,3	0,8	0,9	0,1	2
Nºdías sinQ (Perc. 15)	0,7	0,5	0,0	0,2	0,4	0,8	0,0	0,6	4,3	9,8	10,8	1,8	30
Nºdías sinQ (Perc. 25)	0,8	0,6	0,0	0,2	0,5	1,0	0,0	0,8	5,5	12,5	13,7	2,3	38

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

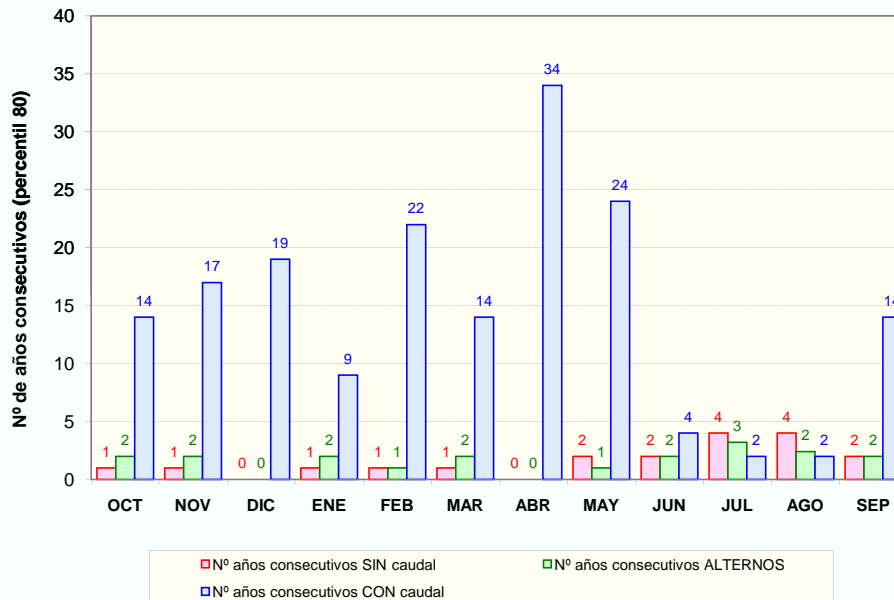
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>Cabecera del Rio Almonte</b>													<b>MASA SIMULADA</b>	
<b>1036010</b>														<b>NO</b>	
<b>PERCENTIL</b> 25	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	1	1	1	0	2	2	4	4	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	2	0	2	1	2	0	1	2	3	2	2
<b>CON caudal</b>	14	17	19	9	22	14	34	24	4	2	2	14



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	30
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	NO	30
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	NO	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

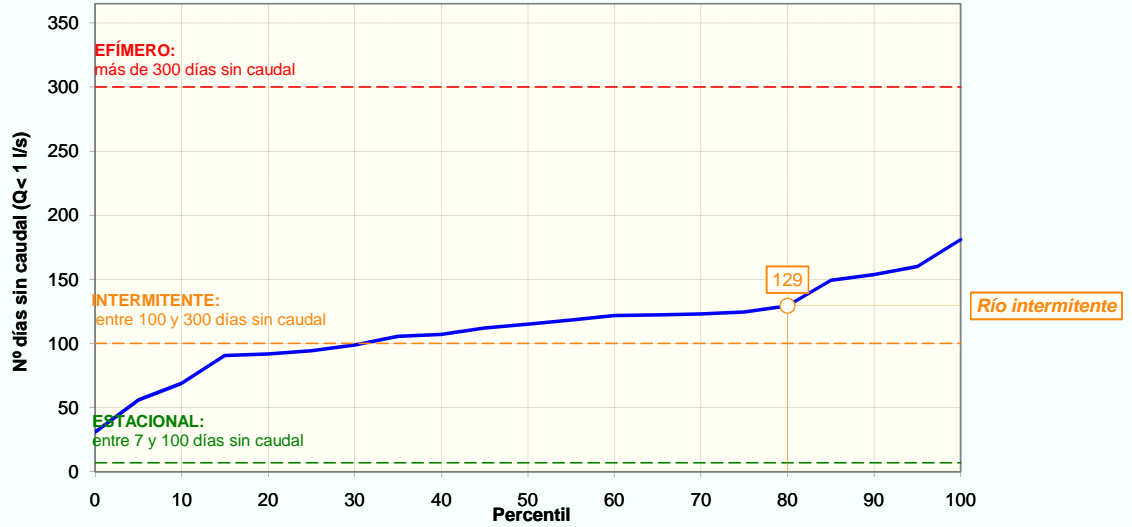
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1037010

R. Tozo desde Ggta. Charco de las Carretas hasta R.Almonte

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 129



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	3
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	31
	PERCENTIL 5:	56
	PERCENTIL 10:	69
	PERCENTIL 15:	91
	PERCENTIL 25:	95

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	248	61	32	93	63	136	101	286	571	939	897	390	3 817
Estacionalidad (%)	6%	2%	1%	2%	2%	4%	3%	7%	15%	25%	24%	10%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	2,0	0,5	0,3	0,8	0,5	1,1	0,8	2,3	4,6	7,6	7,3	3,2	31
Nºdías sinQ (Perc. 5)	3,6	0,9	0,5	1,4	0,9	2,0	1,5	4,2	8,4	13,8	13,2	5,7	56
Nºdías sinQ (Perc. 10)	4,5	1,1	0,6	1,7	1,1	2,5	1,8	5,2	10,3	16,9	16,2	7,0	69
Nºdías sinQ (Perc. 15)	5,9	1,4	0,8	2,2	1,5	3,2	2,4	6,8	13,6	22,3	21,3	9,3	91
Nºdías sinQ (Perc. 25)	6,1	1,5	0,8	2,3	1,6	3,4	2,5	7,1	14,1	23,2	22,2	9,7	95

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

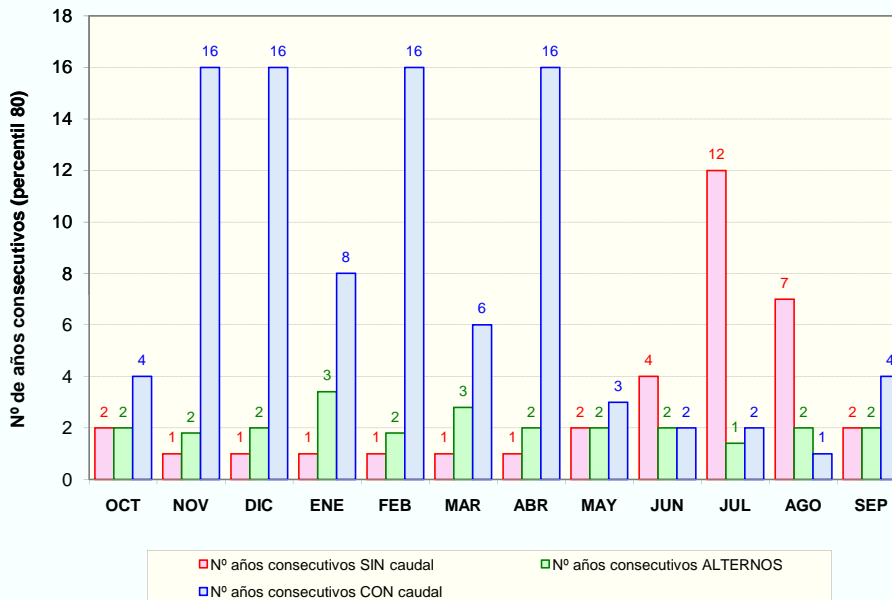
**DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL**

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>R. Tozo desde Ggta. Charco de las Carretas hasta R.Almonte</b>													MASA SIMULADA	
<b>1037010</b>														<b>NO</b>	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

**CESE HIPERANUAL**

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	1	1	1	1	1	1	2	4	12	7	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	2
CON caudal	4	16	16	8	16	6	16	3	2	2	1	4



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

**PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL**

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	-	-	-	SI	90

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

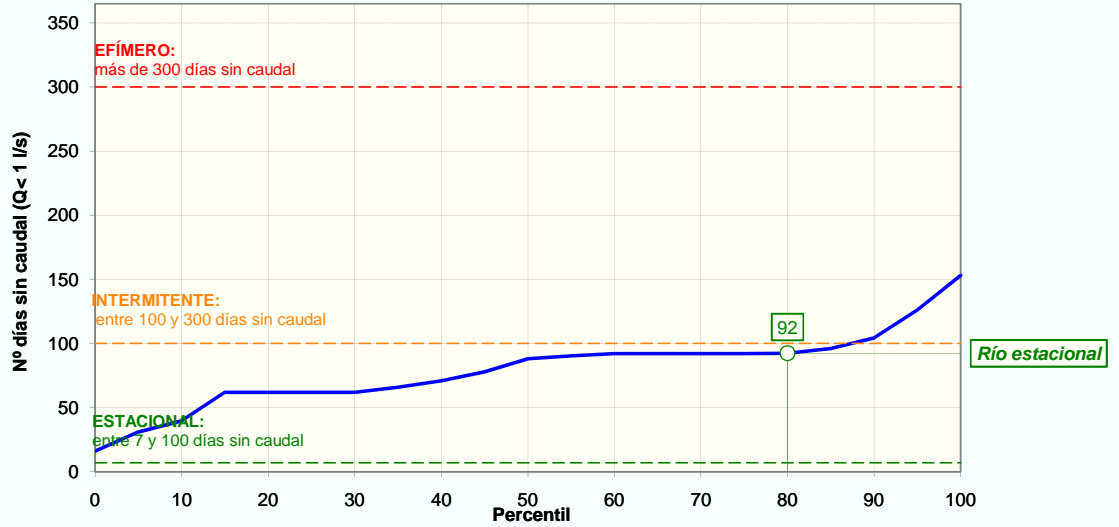
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1038010

R. Gibranzos y Tamuja desde R. Sta.Maria hasta E. Alcantara

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA ESTACIONAL

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 92



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	2
	PERCENTIL 75	3

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	16
	PERCENTIL 5:	31
	PERCENTIL 10:	40
	PERCENTIL 15:	62
	PERCENTIL 25:	62

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	106	30	0	0	26	0	0	127	266	1 005	866	270	2 696
Estacionalidad (%)	4%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	5%	10%	37%	32%	10%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	0,6	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,8	1,6	6,0	5,1	1,6	16
Nºdías sinQ (Perc. 5)	1,2	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	1,5	3,1	11,6	10,0	3,1	31
Nºdías sinQ (Perc. 10)	1,6	0,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	1,9	3,9	14,8	12,8	4,0	40
Nºdías sinQ (Perc. 15)	2,4	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	2,9	6,1	23,1	19,9	6,2	62
Nºdías sinQ (Perc. 25)	2,4	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	2,9	6,1	23,1	19,9	6,2	62

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30

### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

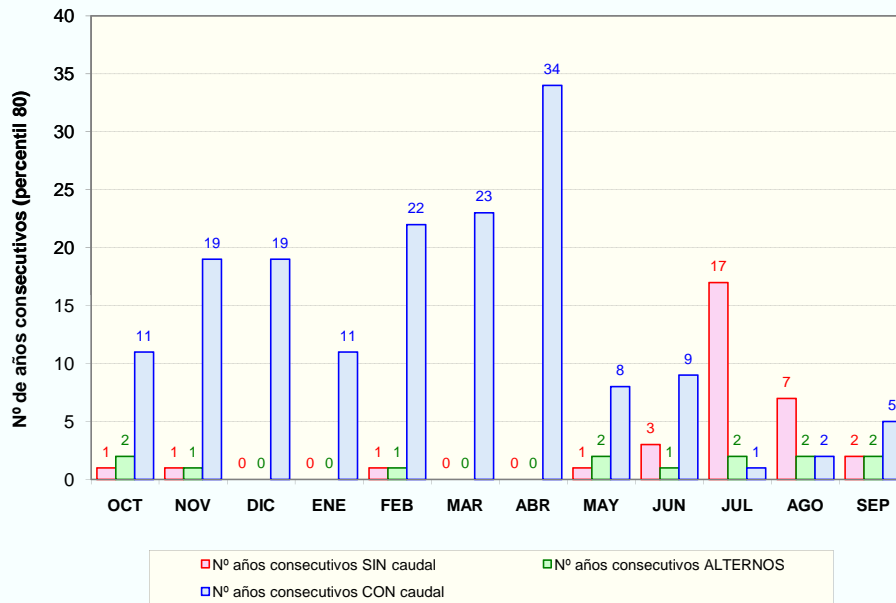
<b>CÓDIGO MASA DE AGUA</b>	<b>R. Gibranzos y Tamuja desde R. Sta.Maria hasta E. Alcantara</b>	<b>MASA SIMULADA</b>
<b>1038010</b>		<b>NO</b>

<b>PERCENTIL</b>	<b>25</b>	<b>10 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
		<b>15 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
		<b>20 días/mes sinQ</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
<b>SIN caudal</b>	1	1	0	0	1	0	0	1	3	17	7	2
<b>ALTERNOS conQ/sinQ</b>	2	1	0	0	1	0	0	2	1	2	2	2
<b>CON caudal</b>	11	19	19	11	22	23	34	8	9	1	2	5



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
<b>ANUAL</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
<b>BIENAL (alternos &gt;= conQ)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
<b>QUINQUENAL (conQ-sinQ &lt; 5 años)</b>	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	SI	30

DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

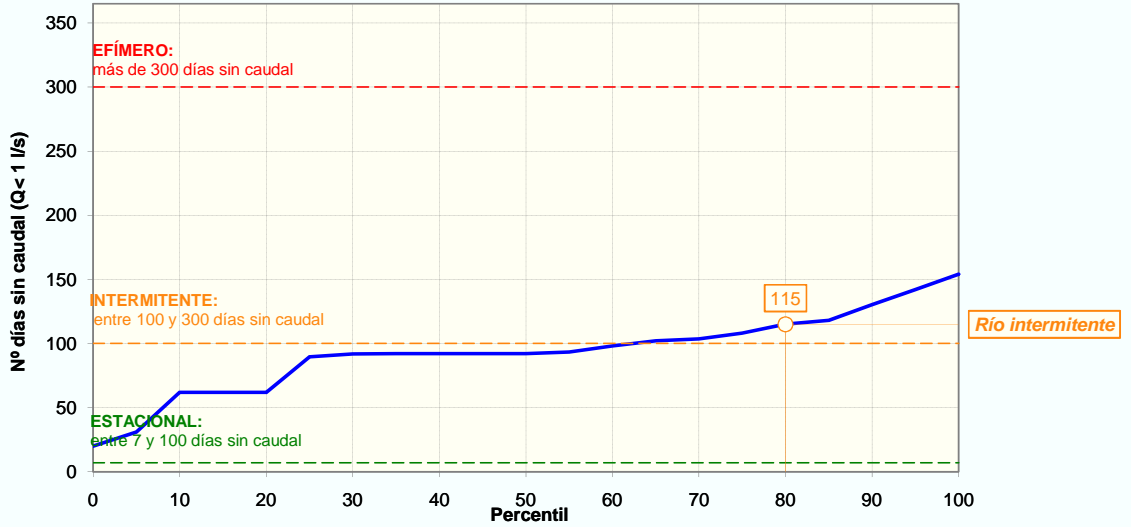
CÓDIGO MASA DE AGUA  
1039010

R. Magasca desde A. Matacordero hasta R. Gibranzos

MASA SIMULADA  
NO

CLASIFICACIÓN DE LA MASA INTERMITENTE

Nº días al año sin caudal (percentil 80): 115



CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	3
	PERCENTIL 75	4

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	20
	PERCENTIL 5:	31
	PERCENTIL 10:	62
	PERCENTIL 15:	62
	PERCENTIL 25:	90

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	168	60	1	15	28	9	0	191	365	1 040	897	390	3 164
Estacionalidad (%)	5%	2%	0%	0%	1%	0%	0%	6%	12%	33%	28%	12%	
Nº días sinQ (Perc. 0)	1,1	0,4	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	1,2	2,3	6,6	5,7	2,5	20
Nº días sinQ (Perc. 5)	1,6	0,6	0,0	0,1	0,3	0,1	0,0	1,9	3,6	10,2	8,8	3,8	31
Nº días sinQ (Perc. 10)	3,3	1,2	0,0	0,3	0,5	0,2	0,0	3,7	7,2	20,4	17,6	7,6	62
Nº días sinQ (Perc. 15)	3,3	1,2	0,0	0,3	0,5	0,2	0,0	3,7	7,2	20,4	17,6	7,6	62
Nº días sinQ (Perc. 25)	4,8	1,7	0,0	0,4	0,8	0,3	0,0	5,4	10,3	29,4	25,4	11,0	90

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	30

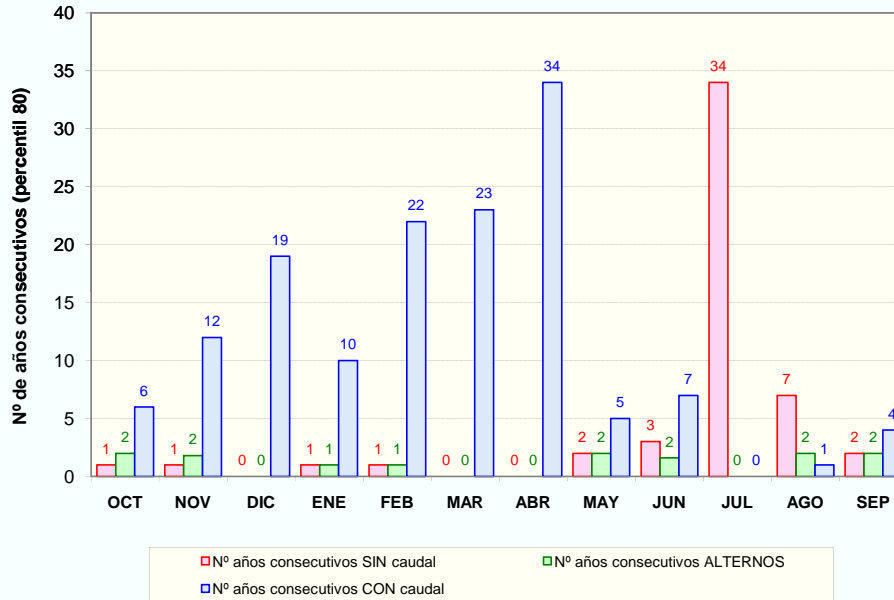
### DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	<b>R. Magasca desde A. Matacordero hasta R. Gibranzos</b>												MASA SIMULADA	
<b>1039010</b>													<b>NO</b>	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	1	1	0	1	1	0	0	2	3	34	7	2
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	0	1	1	0	0	2	2	0	2	2
CON caudal	6	12	19	10	22	23	34	5	7	0	1	4



■ Nº años consecutivos SIN caudal     
 ■ Nº años consecutivos ALTERNOS  
■ Nº años consecutivos CON caudal

### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	-	-	NO	0
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	-	-	SI	90



## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

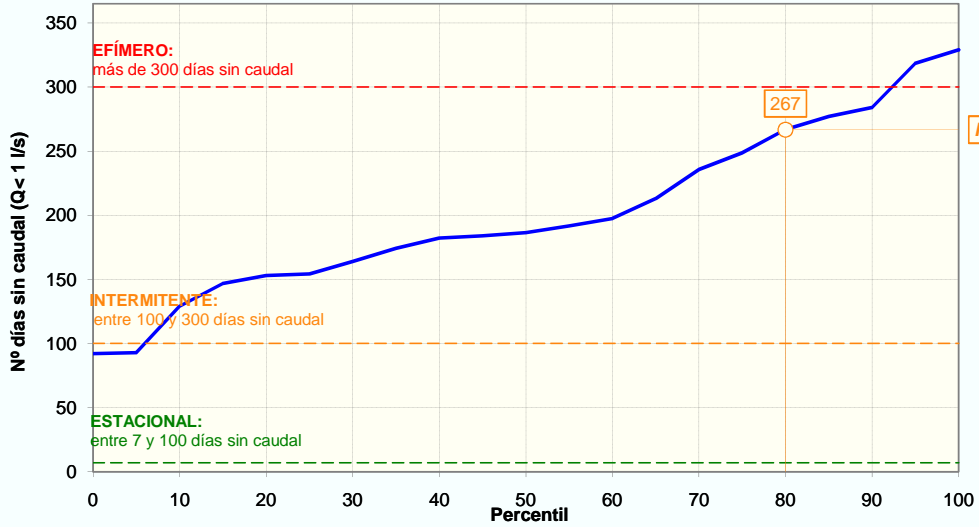
CÓDIGO MASA DE AGUA  
**1040020**

**Guadiloba**

MASA SIMULADA  
**NO**

CLASIFICACIÓN DE LA MASA **INTERMITENTE**

Nº días al año sin caudal (percentil 80): **267**



### CESE ANUAL

FRECUENCIA DE EVENTOS (NºEVENTOS/AÑO)	PERCENTIL 25	5
	PERCENTIL 75	9

DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE (DÍAS/AÑO)	PERCENTIL 0:	92
	PERCENTIL 5:	93
	PERCENTIL 10:	129
	PERCENTIL 15:	147
	PERCENTIL 25:	154

ESTACIONALIDAD (%) Y DISTRIBUCIÓN MENSUAL DE LOS DÍAS SIN CAUDAL SEGÚN PERCENTIL DE DURACIÓN DEL PERIODO DE CESE													
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total
Total nº días	430	311	379	333	278	370	412	579	864	1 054	1 054	756	<b>6 820</b>
Estacionalidad (%)	6%	5%	6%	5%	4%	5%	6%	8%	13%	15%	15%	11%	
Nºdías sinQ (Perc. 0)	5,8	4,2	5,1	4,5	3,8	5,0	5,6	7,8	11,7	14,2	14,2	10,2	<b>92</b>
Nºdías sinQ (Perc. 5)	5,8	4,2	5,1	4,5	3,8	5,0	5,6	7,9	11,7	14,3	14,3	10,3	<b>93</b>
Nºdías sinQ (Perc. 10)	8,1	5,9	7,2	6,3	5,3	7,0	7,8	11,0	16,3	19,9	19,9	14,3	<b>129</b>
Nºdías sinQ (Perc. 15)	9,3	6,7	8,2	7,2	6,0	8,0	8,9	12,5	18,6	22,7	22,7	16,3	<b>147</b>
Nºdías sinQ (Perc. 25)	9,7	7,0	8,6	7,5	6,3	8,4	9,3	13,1	19,5	23,8	23,8	17,1	<b>154</b>

CESE ANUAL SEGÚN EL NÚMERO DE DÍAS AL MES SIN CAUDAL DEFINITORIO DEL EVENTO DE CESE														
EVENTO DE CESE		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
PERCENTIL 0	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 5	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 10	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	90
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0
PERCENTIL 15	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

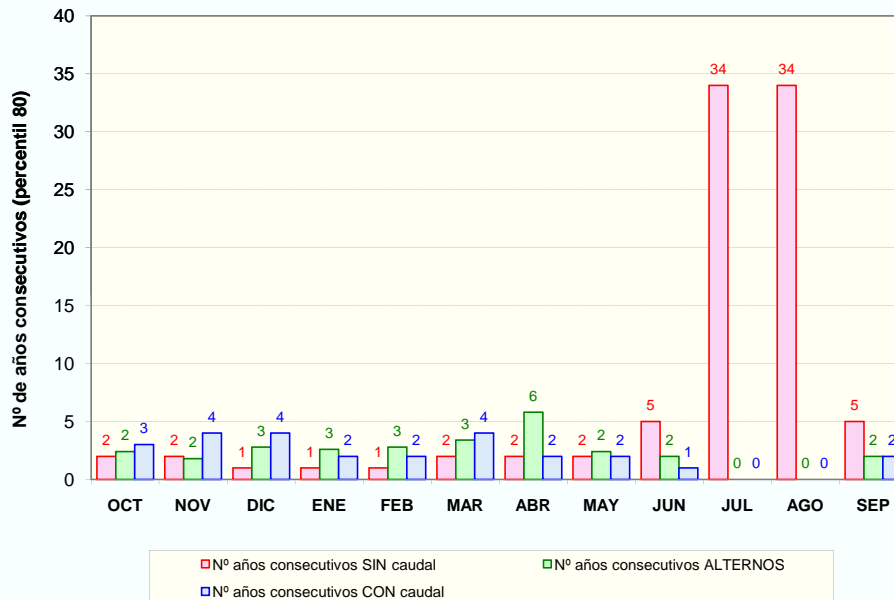
## DH TAJO. CARACTERIZACIÓN DEL PERIODO DE CESE DE CAUDAL

CÓDIGO MASA DE AGUA	Guadiloba													MASA SIMULADA	
1040020														NO	
PERCENTIL 25	10 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	150
	15 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	120
	20 días/mes sinQ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	60

NOTA: De entre los cinco casos de percentiles considerados (0, 5, 10, 15 y 25) con valor distinto de cero, se selecciona aquél cuya media de número de días de cese al año de los tres posibles eventos (10, 15 ó 20 días/mes) se aproxima más a la duración (días/año) previamente calculada según la IPH. Y dentro del caso seleccionado se elige la duración del evento que, a su vez, difiere menos de aquella duración. El caso así seleccionado se resalta en rojo.

### CESE HIPERANUAL

Nº DE AÑOS CONSECUTIVOS (PERCENTIL 80)												
	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP
SIN caudal	2	2	1	1	1	2	2	2	5	34	34	5
ALTERNOS conQ/sinQ	2	2	3	3	3	3	6	2	2	0	0	2
CON caudal	3	4	4	2	2	4	2	2	1	0	0	2



### PROPUESTA DE PERIODOS DE CESE DE CAUDAL

MESES CON CESE DE CAUDAL Y PERIODICIDAD													
PERIODICIDAD	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Total (días/año)
ANUAL	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	150
BIENAL (alternos >= conQ)	NO	NO	NO	SI	SI	NO	SI	-	-	-	-	-	90
QUINQUENAL (conQ-sinQ < 5 años)	SI	SI	SI	-	-	SI	-	-	-	-	-	-	120