

## RESUMEN HISTÓRICO DE DATOS DE LA ESTACIÓN

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 23

Río: CARRIÓN

En: CELADILLA DEL RÍO

Clasificación decimal: 02-01-28-14

Superficie cuenca estación: 494 Km<sup>2</sup>

UTM X: 352584 UTM Y: 4719197

AÑOS	DATOS ANUALES			APORTACIONES MENSUALES EN Hm <sup>3</sup>												CAUDALES MÁXIMOS ANUALES							
	PREC	APORTACIÓN		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Q <sub>c</sub>		Fecha		Q <sub>cl</sub>		Fecha	
	mm.	mm.	Hm <sup>3</sup>													m <sup>3</sup> /s	mes	día	m <sup>3</sup> /s	mes	día		
1998-99	-	501	247,5	10,48	10,21	11,31	12,29	11,08	13,76	21,74	26,39	39,34	42,17	31,48	17,20	17,9	7	6	17,9	7	5		
1999-00	-	853	421,5	19,31	25,28	19,26	20,62	6,03	9,01	68,29	70,51	50,51	45,13	54,62	32,88	55,9	4	26	58,9	4	26		
2000-01	-	1682	830,7	16,94	21,58	111,11	153,71	103,45	148,83	44,84	46,61	39,50	53,91	57,99	32,25	99,5	3	8	102,0	3	8		
2001-02	-	467	230,9	13,63	8,18	8,00	9,59	8,06	13,55	14,40	33,34	37,59	37,54	32,00	14,99	18,6	7	1	19,9	6	27		
2002-03	-	1168	577,2	8,07	10,75	49,93	91,03	65,65	88,81	50,16	48,74	42,66	48,56	48,46	24,34	77,7	12	30	78,3	12	30		
2003-04	-	610	301,3	12,20	13,38	27,53	18,28	6,65	22,79	20,59	30,50	38,15	48,42	37,62	25,19	24,3	3	13	28,1	3	12		
2004-05	-	506	250,0	11,23	11,04	7,30	7,14	4,20	6,11	20,97	38,15	40,94	46,32	39,11	17,44	25,2	5	10	26,5	5	9		
2005-06	-	597	294,7	6,73	6,65	8,10	7,33	6,48	16,94	28,48	47,32	44,54	52,13	46,03	23,98	25,5	7	13	29,4	7	13		
2006-07	-	1011	499,2	25,87	33,70	65,89	24,05	45,72	39,37	48,99	40,44	37,58	54,10	48,75	34,73	51,1	11	29	69,2	11	29		

## VALORES

MEDIOS:	-	822	405,9	13,83	15,64	34,27	38,23	28,59	39,91	35,38	42,44	41,20	47,59	44,01	24,78	44,0	-	-	47,8	-	-
MÁX.:	-	1.682	830,7	25,87	33,70	111,11	153,71	103,45	148,83	68,29	70,51	50,51	54,10	57,99	34,73	99,5	-	-	102,0	-	-
MÍN.:	-	467	230,9	6,73	6,65	7,30	7,14	4,20	6,11	14,40	26,39	37,58	37,54	31,48	14,99	17,9	-	-	17,9	-	-
CAUDAL MEDIO (m <sup>3</sup> /s)		<b>12,87</b>	<b>5,16</b>	<b>6,03</b>	<b>12,79</b>	<b>14,27</b>	<b>11,82</b>	<b>14,90</b>	<b>13,65</b>	<b>15,85</b>	<b>15,90</b>	<b>17,77</b>	<b>16,43</b>	<b>9,56</b>							

## CAUDALES CLASIFICADOS

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 23

Río: CARRIÓN

En: CELADILLA DEL RÍO

Clasificación decimal: 02-01-28-14

Superficie cuenca estación: 494 Km<sup>2</sup>

UTM X: 352584 UTM Y: 4719197

Años	Q Caudal Medio (Módulo)	Q <sub>CI</sub> Caudal Máximo instantaneo	Q <sub>C</sub> Caudal Máximo medias diarias	Q <sub>MC</sub> Caudal Máximo característico	Q <sub>30</sub> Caudal superado días	Q <sub>60</sub> Caudal superado días	Q <sub>90</sub> Caudal superado días	Q <sub>120</sub> Caudal superado días	Q <sub>150</sub> Caudal superado días	Q <sub>180</sub> Caudal superado días	Q <sub>210</sub> Caudal superado días	Q <sub>240</sub> Caudal superado días	Q <sub>270</sub> Caudal superado días	Q <sub>300</sub> Caudal superado días	Q <sub>330</sub> Caudal superado días	Q <sub>ME</sub> Caudal mínimo característico	Q <sub>E</sub> Caudal mínimo medias diarias
1998-99	7,85	17,93	17,93	16,27	15,81	14,44	11,36	9,06	7,85	5,16	4,60	4,60	4,24	4,06	3,88	3,88	3,70
1999-00	13,33	58,89	55,90	36,36	30,29	21,61	19,24	17,55	15,42	12,66	9,85	6,10	4,37	3,11	2,26	2,07	1,89
2000-01	26,30	102,00	99,50	79,80	56,70	46,40	39,00	23,30	21,30	19,60	17,70	15,10	12,70	10,20	5,99	3,52	2,80
2001-02	7,32	19,90	18,60	18,00	14,90	13,00	11,60	10,20	6,62	4,52	3,60	3,21	3,12	3,03	2,96	2,67	2,31
2002-03	18,30	78,30	77,70	60,00	42,90	26,00	21,60	19,40	17,40	15,60	13,50	10,70	9,17	4,95	3,33	2,61	2,49
2003-04	9,53	28,10	24,30	21,30	18,20	14,80	12,00	10,60	10,20	9,83	8,01	6,39	4,22	3,94	3,17	2,41	1,36
2004-05	7,93	26,50	25,20	20,40	18,10	15,30	13,90	10,10	6,47	4,61	4,12	3,23	2,36	2,22	1,58	1,55	0,96
2005-06	9,35	29,40	25,50	23,00	20,30	17,60	15,10	14,00	10,80	6,84	3,95	2,76	2,64	2,46	2,08	1,82	1,03
2006-07	15,80	69,20	51,10	36,60	28,40	22,60	20,20	17,60	15,90	14,00	13,50	12,00	10,60	8,79	7,19	3,91	2,67

## VALORES

MEDIOS:	12,86	47,80	43,97	34,64	27,29	21,31	18,22	14,65	12,44	10,31	8,76	7,12	5,94	4,75	3,60	2,72	2,13
MÁX.:	26,30	102,00	99,50	79,80	56,70	46,40	39,00	23,30	21,30	19,60	17,70	15,10	12,70	10,20	7,19	3,91	3,70
MÍN.:	7,32	17,93	17,93	16,27	14,90	13,00	11,36	9,06	6,47	4,52	3,60	2,76	2,36	2,22	1,58	1,55	0,96