



CAUDALES CLASIFICADOS

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 13  
 Río: DUERO  
 En: ARANDA DE DUERO

Clasificación decimal: 02-01  
 Superficie cuenca estación: 7.356 Km<sup>2</sup>  
 UTM X: 443439 UTM Y: 4611795

Años	Q Caudal Medio (Módulo)	Q <sub>CI</sub> Caudal Máximo instantáneo	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
1973-74	16,78	70,96	64,81	50,50	36,36	25,78	21,38	16,70	14,20	12,60	11,80	11,40	9,95	8,20	6,66	4,48	4,04
1974-75	13,60	147,14	129,30	35,16	22,44	16,60	15,00	14,20	12,60	11,40	10,30	9,60	8,90	7,50	6,94	5,54	4,48
1975-76	8,20	64,33	20,72	13,80	12,60	11,80	10,65	9,95	9,25	8,90	7,85	6,94	5,26	4,26	3,60	2,50	1,60
1976-77	33,10	230,10	197,70	128,58	85,50	62,15	38,84	30,58	25,58	21,58	18,20	14,20	12,20	10,65	8,90	7,50	6,38
1977-78	36,00	322,26	309,94	142,58	92,10	56,50	41,14	32,40	24,21	19,86	17,00	16,20	15,00	12,60	11,00	7,50	5,54
1978-79	48,90	297,92	292,21	228,30	121,88	91,77	76,10	56,24	27,88	21,96	19,12	15,85	12,70	11,44	10,36	7,20	6,20
1979-80	26,10	99,03	95,92	65,86	46,70	38,30	32,04	27,36	23,88	22,44	20,53	18,18	16,30	14,95	13,15	11,80	10,36
1980-81	14,20	56,00	53,96	25,50	22,20	18,18	16,30	15,40	14,50	13,60	12,70	11,80	11,08	10,00	8,20	6,45	5,95
1981-82	14,50	157,13	134,38	58,20	27,00	20,06	17,24	14,50	13,15	9,28	8,56	7,95	7,20	6,70	5,70	5,53	4,34
1982-83	10,30	39,32	36,62	23,80	19,59	14,95	12,25	10,72	10,00	9,28	8,56	7,70	6,95	5,95	5,19	3,23	0,90
1983-84	14,90	88,92	85,47	51,41	30,50	23,00	19,12	15,40	13,60	10,72	8,56	7,45	6,70	6,20	5,95	5,53	4,51
1984-85	29,00	236,35	232,41	118,40	73,05	51,92	39,32	26,00	18,18	15,40	12,25	10,00	8,92	7,95	7,45	6,95	6,70
1985-86	16,70	119,00	107,00	70,30	37,16	25,00	21,00	15,40	12,25	11,08	8,92	7,70	7,20	6,70	5,95	5,70	5,53
1986-87	12,65	62,18	58,42	24,52	21,84	18,94	15,88	13,64	11,83	10,69	9,85	8,78	8,27	7,27	6,56	4,19	2,92
1987-88	22,59	114,99	107,40	72,54	49,04	40,18	28,14	22,42	17,52	15,58	14,08	12,28	10,90	9,90	8,60	7,66	6,48
1988-89	11,24	47,44	40,68	31,39	21,16	15,96	11,94	10,90	9,90	8,91	8,29	7,98	7,66	7,35	6,48	5,35	3,79
1989-90	9,83	50,68	46,39	29,52	19,11	15,21	12,28	10,90	9,90	8,60	6,77	5,89	4,81	4,28	2,84	1,60	1,41
1990-91	16,77	307,68	247,53	64,20	38,65	23,70	16,74	13,36	10,90	8,60	7,66	6,77	6,18	5,89	5,08	4,53	3,79
1991-92	8,68	41,19	36,19	19,92	15,58	11,24	10,22	9,57	8,91	8,60	8,29	7,35	5,08	4,53	3,29	2,40	1,60
1992-93	9,92	52,86	44,28	30,46	16,35	13,36	11,24	10,22	8,91	8,29	7,98	7,35	6,48	5,62	4,28	4,04	3,54
1993-94	12,50	110,13	101,30	49,04	22,85	18,71	14,83	11,94	10,22	8,60	7,98	7,06	5,89	5,08	4,28	3,79	3,29
1994-95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995-96	24,01	292,32	270,21	112,79	73,62	35,69	24,87	19,94	15,17	11,21	9,65	8,42	7,48	6,57	5,71	4,48	3,34
1996-97	20,86	147,42	140,90	72,59	44,64	29,57	23,08	18,53	16,31	14,94	13,58	12,51	11,18	10,12	7,52	7,01	6,24
1997-98	24,55	188,79	175,57	64,19	42,37	34,45	27,77	25,41	22,79	20,79	18,53	16,04	14,67	12,24	10,91	8,81	7,52
1998-99	8,67	39,29	14,59	13,27	12,49	11,20	10,18	9,67	9,17	8,67	7,93	7,68	7,19	6,45	5,25	4,77	3,82
1999-00	10,27	49,63	46,56	29,92	18,92	15,66	12,49	11,20	9,67	8,42	7,68	6,45	5,73	5,01	4,53	4,05	3,58
2000-01	36,30	351,00	306,00	180,00	89,40	56,40	36,10	27,80	19,00	16,10	14,10	12,80	12,10	11,20	10,50	10,20	9,81
2001-02	6,88	21,80	11,20	9,53	8,38	7,89	7,67	7,46	7,31	7,13	6,81	5,89	8,63	5,48	5,33	5,13	4,76
2002-03	19,90	262,00	211,00	73,90	39,40	29,30	24,40	20,90	17,60	13,50	9,55	8,12	7,75	7,48	7,04	6,71	5,97
2003-04	25,20	134,00	92,90	79,80	50,10	39,40	31,90	26,70	22,60	20,90	17,50	11,80	9,89	8,72	7,88	7,10	5,10
2004-05	7,25	25,10	18,50	14,60	10,30	9,09	8,77	8,53	8,25	7,94	6,39	5,00	4,62	4,22	4,04	3,87	3,39
2005-06	9,78	81,20	61,90	37,60	18,60	12,20	10,30	9,18	8,09	7,35	6,52	5,64	4,97	4,40	3,98	3,74	2,17
2006-07	11,40	59,50	52,50	32,00	23,50	18,90	14,10	11,70	10,10	8,49	7,42	6,42	5,94	5,48	5,22	4,58	3,38

VALORES

MEDIOS:	17,93	132,35	116,50	62,25	38,28	27,67	21,61	17,72	14,35	12,47	10,94	9,55	8,60	7,59	6,62	5,57	4,62
MAX.:	48,90	351,00	309,94	228,30	121,88	91,77	76,10	56,24	27,88	22,44	20,53	18,18	16,30	14,95	13,15	11,80	10,36
MÍN.:	6,88	21,80	11,20	9,53	8,38	7,89	7,67	7,46	7,31	7,13	6,39	5,00	4,62	4,22	2,84	1,60	0,90