



CAUDALES CLASIFICADOS

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 34

Río: BESANDINO

En: BESANDE

Clasificación decimal: 02-01-28-14-02

Superficie cuenca estación: 32 Km<sup>2</sup>

UTM X: 346172 UTM Y: 4751298

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
1969-70	1,49	-	6,58	2,65	2,24	2,02	1,95	1,81	1,66	1,39	1,25	1,08	0,97	0,92	0,83	0,73	0,59
1970-71	0,86	-	2,73	2,12	1,66	1,42	1,24	1,00	0,86	0,73	0,64	0,59	0,46	0,34	0,28	0,22	0,13
1971-72	0,82	-	3,81	1,93	1,60	1,36	1,18	1,00	0,82	0,73	0,59	0,49	0,34	0,28	0,24	0,21	0,18
1972-73	0,93	-	4,00	2,57	1,73	1,48	1,24	1,00	0,95	0,86	0,73	0,64	0,49	0,31	0,25	0,25	0,22
1973-74	0,92	-	3,72	2,19	1,54	1,30	1,24	1,12	1,00	0,95	0,82	0,68	0,55	0,34	0,28	0,22	0,21
1974-75	0,80	-	3,72	2,25	1,54	1,18	0,95	0,86	0,82	0,73	0,68	0,59	0,52	0,43	0,40	0,37	0,34
1975-76	1,00	-	2,12	1,73	1,54	1,42	1,30	1,18	0,95	0,91	0,86	0,86	0,78	0,73	0,59	0,40	0,37
1976-77	1,20	-	5,00	2,89	2,25	1,88	1,69	1,50	1,25	1,13	0,91	0,78	0,64	0,40	0,34	0,31	0,31
1977-78	0,80	-	4,50	2,65	1,73	1,12	0,91	0,87	0,73	0,64	0,55	0,46	0,40	0,31	0,24	0,22	0,21
1978-79	2,00	-	14,82	7,99	5,90	3,76	2,65	2,31	1,96	1,62	0,68	0,39	0,23	0,20	0,15	0,12	0,12
1979-80	1,40	-	8,21	4,52	2,83	2,14	1,79	1,62	1,27	1,17	1,07	0,88	0,39	0,20	0,12	0,12	0,06
1980-81	1,70	-	8,43	5,10	4,14	3,38	2,48	1,96	1,62	1,07	0,88	0,68	0,58	0,39	0,26	0,23	0,15
1981-82	1,70	-	12,48	4,52	3,76	2,65	2,31	2,14	1,96	1,62	1,17	0,88	0,58	0,29	0,23	0,20	0,17
1982-83	2,80	-	9,08	7,55	6,10	4,90	3,95	3,00	2,65	2,48	2,31	1,96	1,07	0,88	0,68	0,58	0,49
1983-84	1,90	-	8,21	5,30	4,14	3,57	3,00	2,48	2,31	1,79	0,98	0,78	0,68	0,49	0,26	0,20	0,15
1984-85	2,40	-	12,48	5,70	4,52	3,76	3,19	2,83	2,65	2,31	2,14	1,62	1,17	0,78	0,39	0,29	0,26
1985-86	2,10	-	9,08	5,30	4,90	3,95	3,57	3,00	1,96	1,44	1,07	0,88	0,58	0,49	0,29	0,29	0,26
1986-87	0,95	-	5,52	2,75	2,06	1,71	1,25	1,04	0,87	0,65	0,60	0,51	0,47	0,39	0,20	0,15	0,13
1987-88	1,29	-	6,44	3,04	2,15	1,90	1,82	1,58	1,36	1,21	1,13	1,00	0,79	0,61	0,34	0,11	0,08
1988-89	0,45	-	1,50	1,06	0,86	0,73	0,67	0,61	0,49	0,39	0,33	0,28	0,20	0,17	0,10	0,05	0,03
1989-90	1,12	-	10,63	3,85	2,06	1,61	1,32	1,19	1,13	0,96	0,84	0,66	0,44	0,40	0,35	0,22	0,18
1990-91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991-92	1,20	-	4,58	3,47	2,06	1,69	1,40	1,25	1,19	1,08	1,02	0,90	0,72	0,62	0,53	0,44	0,40
1992-93	1,05	-	3,85	2,48	2,06	1,61	1,47	1,32	1,15	1,08	0,84	0,78	0,46	0,34	0,25	0,16	0,12
1993-94	1,17	9,01	7,31	4,22	2,76	1,94	1,48	1,31	1,07	0,92	0,70	0,51	0,34	0,25	0,20	0,20	0,16
1994-95	0,77	7,31	5,45	2,97	2,14	1,57	1,15	0,70	0,57	0,46	0,34	0,29	0,20	0,20	0,16	0,12	0,12
1995-96	1,32	14,47	9,22	5,95	3,78	2,30	1,78	1,41	1,16	0,93	0,66	0,32	0,23	0,23	0,19	0,15	0,12
1996-97	0,79	12,43	7,02	3,65	1,98	1,24	1,01	0,79	0,60	0,42	0,32	0,23	0,23	0,23	0,19	0,19	0,19
1997-98	1,10	10,99	5,45	3,92	2,64	1,88	1,50	1,24	1,01	0,86	0,66	0,54	0,37	0,23	0,19	0,19	0,12
1998-99	0,66	11,67	7,01	1,72	1,26	1,09	0,94	0,72	0,59	0,53	0,48	0,37	0,27	0,27	0,22	0,18	0,14
1999-00	1,23	24,50	13,49	5,36	3,37	2,48	1,44	1,01	0,79	0,72	0,53	0,42	0,27	0,18	0,18	0,11	0,11
2000-01	2,72	25,80	23,30	16,10	8,28	4,73	3,56	2,31	1,57	1,10	0,48	0,22	0,18	0,13	0,12	0,09	0,02
2001-02	0,70	16,00	6,64	4,04	1,51	0,96	0,75	0,66	0,55	0,44	0,31	0,25	0,18	0,11	0,07	0,05	0,03
2002-03	1,77	26,40	22,00	8,18	4,38	3,03	2,40	1,91	1,40	1,03	0,55	0,28	0,16	0,12	0,09	0,07	0,03
2003-04	0,78	7,07	4,46	2,51	1,71	1,35	1,14	0,95	0,67	0,52	0,38	0,30	0,22	0,20	0,17	0,15	0,14
2004-05	0,75	7,58	5,81	3,25	1,68	1,12	0,90	0,76	0,68	0,61	0,42	0,21	0,14	0,09	0,08	0,07	0,06
2005-06	0,69	8,32	6,67	3,45	1,71	1,04	0,73	0,59	0,49	0,41	0,30	0,22	0,19	0,16	0,13	0,09	0,07
2006-07	1,15	11,00	8,76	4,79	2,93	2,00	1,66	1,31	0,99	0,65	0,47	0,37	0,29	0,23	0,17	0,14	0,09

VALORES

MEDIOS:	1,26	13,75	7,68	4,15	2,80	2,09	1,70	1,41	1,18	0,99	0,78	0,62	0,45	0,35	0,26	0,21	0,18
MÁX.:	2,80	26,40	23,30	16,10	8,28	4,90	3,95	3,00	2,65	2,48	2,31	1,96	1,17	0,92	0,83	0,73	0,59
MÍN.:	0,45	7,07	1,50	1,06	0,86	0,73	0,67	0,59	0,49	0,39	0,30	0,21	0,14	0,09	0,07	0,05	0,02