

CAUDALES CLASIFICADOS

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 129

Río: GUAREÑA

En: TORO

Clasificación decimal: 02-01-33

Superficie cuenca estación: 1.063 Km²

UTM X: 300800 UTM Y: 4595970

Años	Q Caudal Medio (Módulo)	Q _{CI} Caudal Máximo instantaneo	Q _C Caudal Máximo medias diarias	Q _{MC} Caudal Máximo característico	Q ₃₀ Caudal superado días	Q ₆₀ Caudal superado días	Q ₉₀ Caudal superado días	Q ₁₂₀ Caudal superado días	Q ₁₅₀ Caudal superado días	Q ₁₈₀ Caudal superado días	Q ₂₁₀ Caudal superado días	Q ₂₄₀ Caudal superado días	Q ₂₇₀ Caudal superado días	Q ₃₀₀ Caudal superado días	Q ₃₃₀ Caudal superado días	Q _{ME} Caudal mínimo característico	Q _E Caudal mínimo medias diarias
1976-77	1,02	5,53	5,00	3,15	2,35	1,67	1,30	1,05	0,96	0,86	0,67	0,58	0,46	0,34	0,24	0,20	0,08
1977-78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1978-79	2,10	49,97	45,65	17,57	3,57	1,69	1,41	1,28	1,14	1,00	0,89	0,77	0,54	0,43	0,25	0,10	0,08
1979-80	0,80	3,09	2,16	1,28	1,14	1,14	1,00	0,89	0,89	0,77	0,77	0,66	0,54	0,43	0,31	0,19	0,05
1980-81	0,70	5,81	2,47	1,55	1,14	0,89	0,89	0,77	0,77	0,66	0,66	0,54	0,43	0,25	0,13	0,08	0,03
1981-82	0,50	1,85	1,69	1,41	1,14	0,89	0,77	0,66	0,54	0,37	0,31	0,25	0,19	0,08	0,05	0,03	0,00
1982-83	0,50	2,63	1,85	1,14	0,89	0,89	0,77	0,66	0,54	0,43	0,31	0,31	0,25	0,10	0,05	0,00	0,00
1983-84	0,60	9,33	5,49	1,41	1,14	0,89	0,89	0,77	0,66	0,66	0,37	0,31	0,25	0,13	0,10	0,08	0,05
1984-85	0,70	12,21	9,65	1,69	1,14	1,00	0,89	0,89	0,89	0,77	0,66	0,37	0,25	0,19	0,10	0,10	0,08
1985-86	0,60	2,31	1,69	1,41	1,14	1,00	0,89	0,66	0,66	0,66	0,43	0,31	0,25	0,08	0,05	0,00	0,00
1986-87	0,95	11,57	5,24	2,27	1,58	1,33	1,21	1,08	0,98	0,98	0,78	0,57	0,50	0,42	0,35	0,19	0,16
1987-88	0,84	5,36	3,29	1,99	1,29	1,18	1,08	1,08	0,98	0,87	0,87	0,79	0,54	0,33	0,12	0,03	0,00
1988-89	0,67	9,13	4,98	1,63	1,18	1,08	0,97	0,87	0,79	0,70	0,62	0,39	0,20	0,14	0,11	0,08	0,03
1989-90	0,42	75,04	29,85	1,87	0,62	0,33	0,26	0,26	0,20	0,20	0,14	0,08	0,06	0,03	0,00	0,00	0,00
1990-91	0,28	4,62	1,99	1,08	0,70	0,45	0,33	0,26	0,20	0,20	0,20	0,14	0,11	0,08	0,06	0,03	0,00
1991-92	0,47	4,20	3,95	1,30	1,18	0,94	0,82	0,46	0,30	0,24	0,24	0,21	0,15	0,12	0,06	0,02	0,02
1992-93	0,73	6,48	5,45	2,19	1,54	1,06	1,06	0,94	0,82	0,70	0,46	0,30	0,27	0,24	0,15	0,09	0,02
1993-94	1,06	3,26	3,26	2,62	2,40	1,97	1,54	1,42	1,06	0,94	0,82	0,58	0,30	0,21	0,15	0,06	0,02
1994-95	0,39	2,66	1,14	0,69	0,64	0,58	0,53	0,49	0,40	0,35	0,32	0,29	0,25	0,22	0,19	0,14	0,12
1995-96	0,85	39,60	27,34	2,90	2,07	1,18	0,93	0,93	0,70	0,43	0,10	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
1996-97	0,88	4,77	3,29	2,78	2,30	1,55	1,18	1,10	0,85	0,70	0,56	0,37	0,26	0,20	0,10	0,05	0,01
1997-98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998-99	0,70	2,32	1,80	1,54	1,25	1,16	1,07	1,03	0,95	0,79	0,61	0,40	0,32	0,13	0,10	0,04	0,01
1999-00	0,60	2,21	1,87	1,74	1,56	0,81	0,76	0,65	0,57	0,50	0,47	0,41	0,32	0,22	0,12	0,09	0,07
2000-01	1,27	19,50	16,30	7,96	2,76	1,61	1,34	1,03	0,88	0,79	0,43	0,33	0,25	0,15	0,11	0,08	0,06
2001-02	0,54	2,28	1,61	1,50	1,14	0,79	0,70	0,66	0,61	0,56	0,49	0,34	0,15	0,07	0,04	0,03	0,02
2002-03	0,89	8,11	6,76	2,50	1,85	1,58	1,36	1,23	1,03	0,79	0,43	0,26	0,21	0,12	0,09	0,08	0,05
2003-04	0,95	2,99	2,72	1,72	1,59	1,45	1,30	1,26	1,21	1,17	1,05	0,67	0,30	0,19	0,12	0,10	0,60
2004-05	0,54	2,73	2,24	2,05	1,27	0,70	0,66	0,62	0,58	0,54	0,39	0,27	0,08	0,06	0,05	0,05	0,03
2005-06	0,31	1,61	1,48	0,77	0,54	0,49	0,42	0,39	0,32	0,27	0,24	0,18	0,15	0,12	0,08	0,07	0,03
2006-07	0,46	2,50	1,91	1,21	0,97	0,58	0,56	0,52	0,49	0,43	0,37	0,29	0,22	0,17	0,14	0,10	0,09

VALORES

MEDIOS:	0,74	10,47	6,97	2,51	1,45	1,06	0,93	0,82	0,72	0,63	0,51	0,38	0,27	0,18	0,12	0,07	0,06
MÁX.:	2,10	75,04	45,65	17,57	3,57	1,97	1,54	1,42	1,21	1,17	1,05	0,79	0,54	0,43	0,35	0,20	0,60
MÍN.:	0,28	1,61	1,14	0,69	0,54	0,33	0,26	0,26	0,20	0,20	0,10	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00