

RESUMEN HISTÓRICO DE DATOS DE LA ESTACIÓN

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 105
 Río: VALDERADUEY
 En: SANTERVÁS DE CAMPOS

Clasificación decimal: 02-01-32
 Superficie cuenca estación: 283 Km²
 UTM X: 327060 UTM Y: 4676062

AÑOS	DATOS ANUALES			A PORTACIONES MENSUALES EN Hm ³												CAUDALES MÁXIMOS ANUALES					
	PREC	APORTACIÓN		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Q _c	Fecha		Q _{cl}	Fecha	
	mm.	mm.	Hm ³													m ³ /s	mes	día	m ³ /s	mes	día
1999-00	-	-	-	-	-	-	-	0,90	0,67	3,10	2,23	1,17	5,74	6,67	4,33	-	-	-	-	-	-
2000-01	-	220	62,4	2,22	4,12	14,38	14,67	7,63	8,43	1,58	1,80	3,48	2,21	0,84	0,99	25,6	12	7	45,8	12	7
2001-02	-	12	3,3	0,65	0,33	0,30	0,36	0,19	0,34	0,23	0,16	0,18	0,26	0,17	0,14	0,4	3	17	0,7	3	17
2002-03	-	91	25,6	1,33	1,48	3,59	3,12	5,15	2,11	1,66	1,40	1,21	1,13	1,76	1,70	27,7	2	25	59,4	2	25
2003-04	-	58	16,5	1,73	3,39	2,85	1,38	1,00	1,62	1,13	0,91	0,48	0,59	0,68	0,73	15,4	11	30	71,7	11	30
2004-05	-	31	8,9	0,69	0,66	0,88	1,13	0,93	0,97	1,19	0,62	0,32	0,40	0,56	0,52	1,9	4	3	3,6	4	3
2005-06	-	79	22,4	1,73	2,64	1,44	1,83	1,93	2,87	2,30	1,21	0,73	1,21	2,66	1,85	6,3	10	31	19,0	10	31
2006-07	-	109	30,8	2,25	5,47	4,26	1,50	3,24	1,96	1,41	3,35	3,19	1,32	1,38	1,46	15,9	11	25	37,8	11	24

VALORES

MEDIOS:	-	86	24,3	1,51	2,58	3,96	3,43	2,62	2,37	1,58	1,46	1,35	1,61	1,84	1,47	13,3	-	-	34,0	-	-
MÁX.:	-	220	62,4	2,25	5,47	14,38	14,67	7,63	8,43	3,10	3,35	3,48	5,74	6,67	4,33	27,7	-	-	71,7	-	-
MÍN.:	-	12	3,3	0,65	0,33	0,30	0,36	0,19	0,34	0,23	0,16	0,18	0,26	0,17	0,14	0,4	-	-	0,7	-	-

CAUDAL MEDIO (m³/s)	0,77	0,57	1,00	1,48	1,28	1,08	0,89	0,61	0,55	0,52	0,60	0,69	0,57
---------------------------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

CAUDALES CLASIFICADOS

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 105
 Río: VALDERADUEY
 En: SANTERVÁS DE CAMPOS

Clasificación decimal: 02/01/1932
 Superficie cuenca estación: 283 Km²
 UTM X: 327060 UTM Y: 4676062

Años	Q Caudal Medio (Módulo)	Q _{CI} Caudal Máximo instantáneo	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
1999-00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000-01	1,98	45,80	25,60	11,30	5,10	3,03	1,89	1,47	1,14	0,93	0,71	0,55	0,43	0,33	0,32	0,30	0,27
2001-02	0,11	0,72	0,37	0,33	0,18	0,14	0,11	0,10	0,09	0,09	0,08	0,08	0,07	0,06	0,05	0,04	0,04
2002-03	0,81	59,40	27,70	2,18	1,04	0,77	0,71	0,66	0,62	0,59	0,54	0,52	0,50	0,47	0,43	0,42	0,39
2003-04	0,52	71,70	15,40	1,59	0,74	0,57	0,47	0,43	0,39	0,35	0,31	0,27	0,26	0,22	0,19	0,16	0,14
2004-05	0,28	3,60	1,87	0,61	0,40	0,37	0,36	0,32	0,29	0,26	0,23	0,21	0,20	0,18	0,13	0,10	0,09
2005-06	0,71	19,00	6,30	2,03	1,13	0,90	0,81	0,72	0,68	0,65	0,62	0,54	0,49	0,31	0,22	0,17	0,12
2006-07	0,98	37,80	15,90	4,15	2,23	1,41	0,95	0,78	0,62	0,56	0,51	0,47	0,43	0,38	0,27	0,13	0,08

VALORES

MEDIOS:	0,77	34,00	13,31	3,17	1,55	1,03	0,76	0,64	0,55	0,49	0,43	0,38	0,34	0,28	0,23	0,19	0,16
MÁX.:	1,98	71,70	27,70	11,30	5,10	3,03	1,89	1,47	1,14	0,93	0,71	0,55	0,50	0,47	0,43	0,42	0,39
MÍN.:	0,11	0,72	0,37	0,33	0,18	0,14	0,11	0,10	0,09	0,09	0,08	0,08	0,07	0,06	0,05	0,04	0,04