

## RESUMEN HISTÓRICO DE DATOS DE LA ESTACIÓN

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 26

Río: VALDAVIA

En: ABIA DE LAS TORRES

Clasificación decimal: 02-01-28-12

Superficie cuenca estación: 623 Km<sup>2</sup>

UTM X: 383402 UTM Y: 4697955

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>		Q <sub>Cl</sub>		Fecha	
		mm.	mm.													Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s	mes	día	m <sup>3</sup> /s	mes
2000-01	-	576	358,5	1,96	23,80	92,71	103,38	46,76	66,89	11,02	7,41	1,72	0,80	1,27	0,82	114,00	12	7	170,00	3	4
2001-02	-	68	42,4	1,86	3,37	1,94	6,81	4,87	13,82	6,70	2,31	0,59	0,01	0,00	0,07	15,80	3	18	19,00	3	17
2002-03	-	348	216,7	2,19	12,27	48,52	45,47	46,01	31,18	15,05	9,68	4,10	1,23	0,15	0,88	111,00	2	26	141,00	2	26
2003-04	-	209	129,9	9,36	22,81	31,81	19,14	11,34	16,44	9,13	5,71	2,26	0,54	0,35	1,04	65,50	12	1	95,00	12	1
2004-05	-	64,5	40,2	2,31	4,11	4,47	6,55	4,70	4,14	8,65	3,80	1,45	0,01	0,00	0,00	9,57	4	5	10,80	4	5
2005-06	-	89,4	55,7	0,93	5,63	7,37	5,40	4,12	18,28	9,03	3,66	1,20	0,05	0,00	0,00	35,00	3	24	46,10	3	24
2006-07	-	271	169,0	9,40	34,99	32,41	10,69	24,68	19,87	15,71	14,01	4,90	1,44	0,62	0,30	110,00	11	25	145,00	11	25

## VALORES

MEDIOS:	-	232,2	144,6	4,00	15,28	31,32	28,21	20,35	24,37	10,76	6,65	2,32	0,58	0,34	0,44	65,84	-	-	89,56	-	-
MÁX.:	-	575,5	358,5	9,40	34,99	92,71	103,38	46,76	66,89	15,71	14,01	4,90	1,44	1,27	1,04	114,00	-	-	170,00	-	-
MÍN.:	-	64,5	40,2	0,93	3,37	1,94	5,40	4,12	4,14	6,70	2,31	0,59	0,01	0,00	0,00	9,57	-	-	10,80	-	-
CAUDAL MEDIO (m <sup>3</sup> /s)		4,59	1,49	1,49	5,90	11,69	10,53	8,41	9,10	4,15	2,48	0,89	0,22	0,13	0,17						

**CAUDALES CLASIFICADOS**

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 26

Río: VALDAVIA

En: ABIA DE LAS TORRES

Clasificación decimal: 02-01-28-12

Superficie cuenca estación: 623 Km<sup>2</sup>

UTM X: 383402 UTM Y: 4697955

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
2000-01	11,40	170,00	114,00	72,50	35,40	22,30	14,70	7,67	4,25	2,30	1,41	0,63	0,405	0,327	0,258	0,247	0,243
2001-02	1,34	19,00	15,80	7,47	3,01	2,23	1,81	1,40	1,10	0,81	0,49	0,36	0,041	0,000	0,000	0,000	0,000
2002-03	6,84	141,00	111,00	40,80	16,90	11,30	7,54	6,36	4,60	2,84	1,75	0,97	0,415	0,265	0,164	0,009	0,000
2003-04	4,11	95,00	65,50	16,10	8,03	6,94	5,78	4,56	3,53	2,86	2,15	1,43	0,500	0,269	0,170	0,008	0,000
2004-05	1,27	10,80	9,57	3,76	2,39	2,15	1,91	1,75	1,57	1,38	1,02	0,56	0,032	0,003	0,003	0,003	0,000
2005-06	1,77	46,10	35,00	8,00	3,87	2,71	2,20	1,97	1,60	1,30	0,75	0,28	0,001	0,001	0,001	0,001	0,000
2006-07	5,36	145,00	110,00	22,20	14,40	9,39	6,66	5,10	4,15	3,60	3,02	1,60	0,517	0,263	0,189	0,025	0,000

**VALORES**

MEDIOS:	4,58	89,56	65,84	24,40	12,00	8,15	5,80	4,12	2,97	2,16	1,51	0,83	0,273	0,161	0,112	0,042	0,035
MÁX.:	11,40	170,00	114,00	72,50	35,40	22,30	14,70	7,67	4,60	3,60	3,02	1,60	0,517	0,327	0,258	0,247	0,243
MÍN.:	1,27	10,80	9,57	3,76	2,39	2,15	1,81	1,40	1,10	0,81	0,49	0,28	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000