

1.1.5. Caudales medios por mes según estación hidrométrica. Año 2005

Estación	Localización			Río	Módulo <sup>(1)</sup>	Caudales medios mensuales				
	Latitud	Longitud	Altitud			Ene	Feb	Mar	Abril	May
			m.s.n.m.			m³/s				
Entrante a Alicurá <sup>(2)</sup>	///	///	///	Limay	272,7	175	109	82	78	137
Villa Llanquín <sup>(3)</sup>	40°53'	71°05'	900,0	Limay	226,0	155	99	71	68	106
La Cantera	40°41'	71°08'	820,0	Traful	47,0	20	10	11	10	31
Collón Curá										
(Desembocadura) <sup>(4)</sup>	///	///	///	Collón Curá	451,0	111	66	54	52	231
Ea. Huechahue	39°57'	70°48'	750,0	Aluminé	203,0	60	36	28	25	114
Puesto Confluencia	40°04'	70°50'	650,0	Chimehuín	100,0	21	17	19	18	73
Puesto Córdoba	40°30'	71°10'	810,0	Caleufú	48,0	15	7	7	9	31
La Higuera <sup>(5)</sup>	38°35,08'	69°21,68'	450,0	Neuquén	311,5	105	67	63	67	177

Estación	Río	Caudales medios mensuales							
		Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
		m³/s							
Entrante a Alicurá <sup>(2)</sup>	Limay	354	403	358	323	331	426	493	
Villa Llanquín <sup>(3)</sup>	Limay	258	309	282	249	234	271	363	
La Cantera	Traful	96	94	76	74	97	155	131	
Collón Curá									
(Desembocadura) <sup>(4)</sup>	Collón Curá	822	871	704	619	682	944	834	
Ea. Huechahue	Aluminé	409	461	399	336	374	495	370	
Puesto Confluencia	Chimehuín	259	255	183	164	152	212	282	
Puesto Córdoba	Caleufú	86	83	64	67	99	159	113	
La Higuera <sup>(5)</sup>	Neuquén	518	640	795	411	530	785	568	

<sup>(1)</sup> Caudal medio anual promedio para la serie de años utilizada.

<sup>(2)</sup> Estación de cierre de la cuenca del Alto Limay y Traful.

<sup>(3)</sup> Sustituye a la Estación Rincón de Creide. Está ubicada junto a la pasarela de Villa Llanquín.

<sup>(4)</sup> Estación de cierre de la cuenca del Collón Curá.

<sup>(5)</sup> Estación aguas abajo de Paso de los Indios.

**Nota:** Los datos geográficos e hidrológicos corresponden a los puntos de medición de afluentes a embalses.

**Fuente:** Elaborado por la Dirección Provincial de Estadística y Censos de la Provincia del Neuquén, en base a datos de la Autoridad Interjurisdiccional de las Cuencas de los ríos Limay, Neuquén y Negro (AIC).