

# DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

## CANALES TEMPORADA 2025-2026

CUADRO N°: 14

FECHA INFORME: 06-12-2025

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	39.24 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	38.21 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. RIO:	-1,028 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	1.81 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	45.69 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	44.88 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. CANALES:	-805 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	2.13 l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	2.06 l/(s*acc)
---------------------------------	----------------

### RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0 cm	10 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	58 cm	61 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	22 cm	22 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	22 cm	21 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	32 cm	35 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	24 cm	23 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	44 cm	43 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	42 cm	39 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
J FCO RIVAS	9892 l/s	8951 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
GREENE Y MAIRA	2149 l/s	2094 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	2140 l/s	2053 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RANCHILLO	1419 l/s	1367 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHANGARAL	2444 l/s	2251 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	356 l/s	342 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	1069 l/s	1028 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	501 l/s	474 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	454 l/s	433 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	2340 l/s	2239 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	569 l/s	515 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	4283 l/s	4022 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE	2630 l/s	2445 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MOREIRA	1653 l/s	1577 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	321 l/s	299 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	517 l/s	644 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
EL PEÑON	361 l/s	418 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	399 l/s	371 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	3018 l/s	3163 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
* SAN JOSE NORTE	322 l/s	1140 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
* STA. LAURA	188 l/s	412 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

\* Canal necesita trabajos en bocatoma

sábado, 6 de diciembre de 2025

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	25 cm	23 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	21 cm	20 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	21 cm	19 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	1535 l/s	1464 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	1937 l/s	1855 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	645 l/s	618 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	1135 l/s	1093 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	583 l/s	569 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	136 l/s	124 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	433 l/s	412 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	263 l/s	247 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	640 l/s	618 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	1295 l/s	1237 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO

Nota: Canales con compuertas automáticas, los caudales se determinan con el valor medio de las últimas 24hr.

La última altura controlada corresponde al día anterior. La altura máxima permitida está calculada con la disponibilidad de agua del día. La última altura controlada ha podido variar dependiendo de la hora en que fue efectuada por el celador, debido a las variaciones que se pueden producir en el río. Las alturas que se controlen hoy, serán rebajadas por los celadores hasta la altura máxima permitida. Los canales que estén bajo la altura máxima permitida, podrán aumentar hasta ese nivel. Se presentan en forma separada los canales que cuentan con compuertas autogestionables, los cuales se controlan con el caudal correspondiente a la alicuota diaria determinada y sus acciones registradas en relacion con la disponibilidad del Río.

