

# DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

## CANALES TEMPORADA 2025-2026

CUADRO N°: 13

FECHA INFORME: 05-12-2025

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	39.72 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	39.24 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. RIO:	-488 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	1.86 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	45.81 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	45.69 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. CANALES:	-126 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	2.16 l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	2.13 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	62 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	24 cm	22 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	23 cm	22 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	33 cm	36 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	25 cm	23 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	45 cm	43 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	42 cm	40 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
J FCO RIVAS	10040 l/s	9252 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
GREENE Y MAIRA	2254 l/s	2164 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	2227 l/s	2122 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RANCHILLO	1439 l/s	1413 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHANGARAL	2463 l/s	2327 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	361 l/s	353 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	1084 l/s	1062 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	508 l/s	489 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	460 l/s	447 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	2371 l/s	2314 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	555 l/s	533 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	4430 l/s	4157 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE	2720 l/s	2527 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MOREIRA	1710 l/s	1630 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	321 l/s	309 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	500 l/s	666 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
EL PEÑON	360 l/s	433 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	404 l/s	384 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	3021 l/s	3270 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
* SAN JOSE NORTE	543 l/s	1178 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
* STA. LAURA	200 l/s	426 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

\* Canal necesita trabajos en bocatoma

viernes, 5 de diciembre de 2025

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	26 cm	24 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	1551 l/s	1513 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	1958 l/s	1918 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	655 l/s	639 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	1148 l/s	1129 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	427 l/s	588 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUINQUEHUA	137 l/s	128 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	439 l/s	426 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	267 l/s	256 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	650 l/s	639 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	1291 l/s	1279 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.

