

# DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

## CANALES TEMPORADA 2025-2026

CUADRO N°: 27

FECHA INFORME: 23-12-2025

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	26.45 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	25.55 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. RIO:	-900 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	1.21 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	34.61 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	33.98 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. CANALES:	-629 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	1.61 l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN 1.53 l/(s\*acc)

### RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0 cm	8 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	52 cm	50 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	19 cm	18 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	18 cm	16 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	18 cm	18 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	20 cm	20 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	38 cm	36 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	36 cm	36 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
J FCO RIVAS	6942 l/s	6637 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
GREENE Y MAIRA	1611 l/s	1552 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	1544 l/s	1522 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RANCHILLO	1037 l/s	1013 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHANGARAL	1711 l/s	1669 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	253 l/s	253 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
ARRAU	786 l/s	762 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	356 l/s	351 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	343 l/s	321 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	1677 l/s	1660 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	391 l/s	382 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	3140 l/s	2982 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE	1917 l/s	1813 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MOREIRA	1223 l/s	1169 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	246 l/s	222 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	512 l/s	478 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
EL PEÑON	324 l/s	310 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	292 l/s	275 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	2437 l/s	2345 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	881 l/s	845 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. LAURA	394 l/s	306 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO

martes, 23 de diciembre de 2025

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	21 cm	19 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	17 cm	16 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	17 cm	15 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	1099 l/s	1085 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	1393 l/s	1376 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	476 l/s	459 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	817 l/s	810 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	488 l/s	422 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	103 l/s	92 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	314 l/s	306 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	200 l/s	183 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	470 l/s	459 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	1006 l/s	917 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.

