

# DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

## CANALES TEMPORADA 2025-2026

CUADRO N°: 34

FECHA INFORME: 02-01-2026

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	19.97 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	19.58 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. RIO:	-384 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	0.93 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	28.06 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	27.46 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. CANALES:	-601 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	1.30 l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN 1.24 l/(s\*acc)

### RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0 cm	7 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	45 cm	43 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	17 cm	16 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	14 cm	13 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	16 cm	15 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	19 cm	19 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	33 cm	32 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	35 cm	34 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
J FCO RIVAS	5470 l/s	5362 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
GREENE Y MAIRA	1267 l/s	1254 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	1252 l/s	1230 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RANCHILLO	835 l/s	819 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHANGARAL	1389 l/s	1349 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	213 l/s	205 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	637 l/s	616 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	297 l/s	284 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	269 l/s	259 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	1386 l/s	1341 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	325 l/s	309 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	2611 l/s	2409 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE	1587 l/s	1465 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MOREIRA	1024 l/s	945 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	191 l/s	179 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	401 l/s	386 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
EL PEÑON	268 l/s	251 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	238 l/s	222 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	1941 l/s	1895 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	704 l/s	683 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. LAURA	330 l/s	247 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO

viernes, 2 de enero de 2026

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	18 cm	17 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	15 cm	14 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	16 cm	13 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	905 l/s	877 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	1141 l/s	1112 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	381 l/s	371 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	669 l/s	655 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	349 l/s	341 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	80 l/s	74 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	257 l/s	247 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	159 l/s	148 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	377 l/s	371 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	820 l/s	741 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.

