

# DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

## CANALES TEMPORADA 2025-2026

CUADRO N°: 16

FECHA INFORME: 10-12-2025

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	38,92	(m³/s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	37,06	(m³/s)
VARIAC. RIO:	-1.855	(l/s)
ALICUOTA DEL RIO	1,75	l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	43,12	(m³/s)
CAUDAL (Q) CANALES:	42,82	(m³/s)
VARIAC. CANALES:	-298	(l/s)
ALICUOTA DE CANALES	2,03	l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	2,02 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	60 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	22 cm	21 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	22 cm	21 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	31 cm	35 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	23 cm	23 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	43 cm	42 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	37 cm	39 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
J FCO RIVAS	8916 l/s	8760 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
GREENE Y MAIRA	2107 l/s	2049 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	2016 l/s	2009 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RANCHILLO	1359 l/s	1338 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHANGARAL	2326 l/s	2203 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	342 l/s	335 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	1017 l/s	1006 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	479 l/s	463 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	436 l/s	424 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	2232 l/s	2191 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	519 l/s	504 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	4019 l/s	3936 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE	2470 l/s	2392 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MOREIRA	1549 l/s	1543 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	305 l/s	293 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	513 l/s	630 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
EL PEÑON	345 l/s	410 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	385 l/s	363 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	3110 l/s	3096 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	631 l/s	1116 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. LAURA	161 l/s	403 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

\* Canal necesita trabajos en bocatoma

miércoles, 10 de diciembre de 2025

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	24 cm	23 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	19 cm	19 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	20 cm	19 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	1478 l/s	1433 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	1859 l/s	1816 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	618 l/s	605 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	1112 l/s	1069 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	570 l/s	556 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	130 l/s	121 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	421 l/s	403 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	250 l/s	242 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	631 l/s	605 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	1249 l/s	1210 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.

