

DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

CANALES TEMPORADA 2025-2026

CUADRO N°: 18

FECHA INFORME: 12-12-2025

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	35.60 (m ³ /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	35.77 (m ³ /s)
VARIAC. RIO:	174 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	1.69 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	41.90 (m ³ /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	40.79 (m ³ /s)
VARIAC. CANALES:	-1,103 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	1.93 l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	1.94 l/(s*acc)
---------------------------------	----------------

RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0 cm	9 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	58 cm	58 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	22 cm	21 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	22 cm	20 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	31 cm	34 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	23 cm	22 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	43 cm	41 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	8403 l/s	8428 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
GREENE Y MAIRA	2076 l/s	1972 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	1984 l/s	1933 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RANCHILLO	1318 l/s	1287 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHANGARAL	2253 l/s	2120 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	331 l/s	322 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	996 l/s	968 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	469 l/s	446 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	438 l/s	408 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	2183 l/s	2108 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	508 l/s	485 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	3688 l/s	3787 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
LILAHUE	2269 l/s	2302 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MOREIRA	1419 l/s	1485 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	296 l/s	282 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	516 l/s	607 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
EL PEÑON	359 l/s	394 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	377 l/s	349 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	3025 l/s	2979 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
* SAN JOSE NORTE	605 l/s	1073 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
* STA. LAURA	12 l/s	388 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

* Canal necesita trabajos en bocatoma

viernes, 12 de diciembre de 2025

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	24 cm	22 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	19 cm	19 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	20 cm	18 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	1424 l/s	1378 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	1811 l/s	1747 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	524 l/s	582 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
RELOCA	983 l/s	1029 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
ROMERAL	535 l/s	535 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUINQUEHUA	131 l/s	116 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	306 l/s	388 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. RITA	204 l/s	233 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN JOSE SUR	600 l/s	582 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	1152 l/s	1165 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL 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.

