

# DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

## CANALES TEMPORADA 2024-2025

**CUADRO N°:** 2

**FECHA INFORME:** 21-12-2024

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	71,50 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	68,02 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. RIO:	-3.477 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	3,22 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	56,65 (m <sup>3</sup> /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	55,93 (m <sup>3</sup> /s)
VARIAC. CANALES:	-723 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	2,65 l/(s*acc)

**ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN** 3,22 l/(s\*acc)

### RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0 cm	13 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
J FCO RIVAS	137 cm	159 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	44 cm	80 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	22 cm	25 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	25 cm	35 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
LAS DUMAS	27 cm	47 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	24 cm	30 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
EL PEÑON	42 cm	63 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	48 cm	55 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
ARANCIBIA	40 cm	52 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
GREENE Y MAIRA	3958 l/s	3273 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	2409 l/s	3210 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
RANCHILLO	1759 l/s	2137 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
CHANGARAL	2911 l/s	3519 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN PEDRO	606 l/s	534 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	2815 l/s	1607 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	609 l/s	740 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MUTICURA	1088 l/s	677 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	2788 l/s	3500 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
BELLAVISTA	914 l/s	806 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	2855 l/s	6288 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
<i>LILAHUE</i>	1575 l/s	3822 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
<i>MOREIRA</i>	1280 l/s	2466 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	311 l/s	468 cm	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	815 l/s	1007 cm	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	643 l/s	580 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	3026 l/s	4900 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	397 l/s	1782 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. LAURA	212 l/s	645 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

*sábado, 21 de diciembre de 2024*

## RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	60 cm	34 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	19 cm	24 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	36 cm	24 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
1117 CAPILLA COX	60 cm	76 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	3338 l/s	2289 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	2628 l/s	2901 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
ALAZAN	638 l/s	967 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
RELOCA	1300 l/s	1708 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
ROMERAL	457 l/s	889 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUINQUEHUA	- l/s	193 l/s	No captando en compuerta, solo con derrames
STA. ROSA SUR	603 l/s	645 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
* STA. RITA	490 l/s	387 l/s	Caudal estimado por último aforo
SAN JOSE SUR	800 l/s	967 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

Nota: Canales con compuertas automáticas, los caudales se determinan con el valor medio de las últimas 24hr.

\* Electrónica por instalar, debido a condiciones de terreno

*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 relación con la disponibilidad del Río.*

