

DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

CANALES TEMPORADA 2025-2026

CUADRO N°: 4

FECHA INFORME: 25-11-2025

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	58.69 (m ³ /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	58.77 (m ³ /s)
VARIAC. RIO:	81 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	2.78 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	59.45 (m ³ /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	59.68 (m ³ /s)
VARIAC. CANALES:	233 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	2.83 l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	2.91 l/(s*acc)
--	-----------------------

RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0 cm	12 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	69 cm	76 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	38 cm	26 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	42 cm	30 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	59 cm	43 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	23 cm	26 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	54 cm	51 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	45 cm	43 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
J FCO RIVAS	12460 l/s	12646 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
GREENE Y MAIRA	2999 l/s	2958 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	3163 l/s	2901 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RANCHILLO	822 l/s	1931 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
CHANGARAL	2739 l/s	3180 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN PEDRO	693 l/s	483 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	1670 l/s	1452 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	665 l/s	669 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MUTICURA	774 l/s	612 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	2823 l/s	3163 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
BELLAVISTA	961 l/s	728 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	4489 l/s	5682 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
LILAHUE	2624 l/s	3454 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MOREIRA	1865 l/s	2228 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	361 l/s	423 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	265 l/s	910 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
EL PEÑON	358 l/s	591 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	618 l/s	524 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	3517 l/s	4469 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	1214 l/s	1611 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. LAURA	252 l/s	582 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

martes, 25 de noviembre de 2025

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	55 cm	29 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	26 cm	24 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	27 cm	23 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	3039 l/s	2068 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	2921 l/s	2621 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	652 l/s	874 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
RELOCA	1679 l/s	1544 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	303 l/s	803 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUINQUEHUA	259 l/s	175 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	704 l/s	582 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	307 l/s	349 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN JOSE SUR	1000 l/s	874 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	1900 l/s	1747 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.

