

DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

CANALES TEMPORADA 2025-2026

CUADRO N°: 7

FECHA INFORME: 28-11-2025

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	54.09	(m ³ /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	51.43	(m ³ /s)
VARIAC. RIO:	-2,657	(l/s)
ALICUOTA DEL RIO	2.44	l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	55.84	(m ³ /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	53.88	(m ³ /s)
VARIAC. CANALES:	-1,956	(l/s)
ALICUOTA DE CANALES	2.55	l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN 2.83 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	62 cm	75 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	29 cm	26 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	34 cm	29 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	41 cm	42 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	27 cm	26 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	54 cm	51 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	44 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	12435 l/s	12296 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
GREENE Y MAIRA	2711 l/s	2876 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MUNICIPAL	2895 l/s	2820 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
* RANCHILLO	577 l/s	1877 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
CHANGARAL	2810 l/s	3092 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN PEDRO	486 l/s	470 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	1144 l/s	1412 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
LURIN	675 l/s	650 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	616 l/s	595 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	2823 l/s	3075 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
BELLAVISTA	736 l/s	708 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	4365 l/s	5524 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
LILAHUE	2534 l/s	3358 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MOREIRA	1831 l/s	2166 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	358 l/s	411 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	269 l/s	885 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
EL PEÑON	357 l/s	575 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	552 l/s	510 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	3526 l/s	4345 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	1202 l/s	1566 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. LAURA	455 l/s	566 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

* Canal necesita trabajos en bocatoma

viernes, 28 de noviembre de 2025

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	38 cm	28 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	19 cm	23 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	26 cm	23 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	2079 l/s	2011 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	2620 l/s	2549 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	655 l/s	850 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
RELOCA	1501 l/s	1501 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	302 l/s	781 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
QUINQUEHUA	187 l/s	170 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	583 l/s	566 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	353 l/s	340 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	870 l/s	850 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	1149 l/s	1699 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.

