

DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

CANALES TEMPORADA 2024-2025

CUADRO N°: 27

FECHA INFORME: 21-01-2025

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	31,07 (m ³ /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	30,23 (m ³ /s)
VARIAC. RIO:	-836 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	1,43 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	38,99 (m ³ /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	37,99 (m ³ /s)
VARIAC. CANALES:	-997 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	1,80 l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	1,80 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
J FCO RIVAS	106 cm	102 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	34 cm	54 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO, CANAL DEBE REALIZAR TRABAJOS
POMUYETO DEL BAJO	19 cm	18 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	22 cm	20 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	37 cm	37 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	23 cm	22 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
EL PEÑON	40 cm	39 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	39 cm	38 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	41 cm	42 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
GREENE Y MAIRA	1937 l/s	1827 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	1905 l/s	1792 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RANCHILLO	1269 l/s	1193 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHANGARAL	2097 l/s	1965 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	320 l/s	298 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	961 l/s	897 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	443 l/s	413 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	401 l/s	378 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	1703 l/s	1954 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
BELLAVISTA	419 l/s	450 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	2842 l/s	3510 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO, CANAL DEBE REALIZAR TRABAJOS
<i>LILAHUE</i>	<i>1749 l/s</i>	<i>2133 l/s</i>	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO, CANAL DEBE REALIZAR TRABAJOS
<i>MOREIRA</i>	<i>1093 l/s</i>	<i>1376 l/s</i>	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO, CANAL DEBE REALIZAR TRABAJOS
QUILELTO FERRADA	283 l/s	261 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	606 l/s	562 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	354 l/s	324 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	2677 l/s	2761 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	745 l/s	995 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. LAURA	395 l/s	360 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO

martes, 21 de enero de 2025

RIBERA SUR

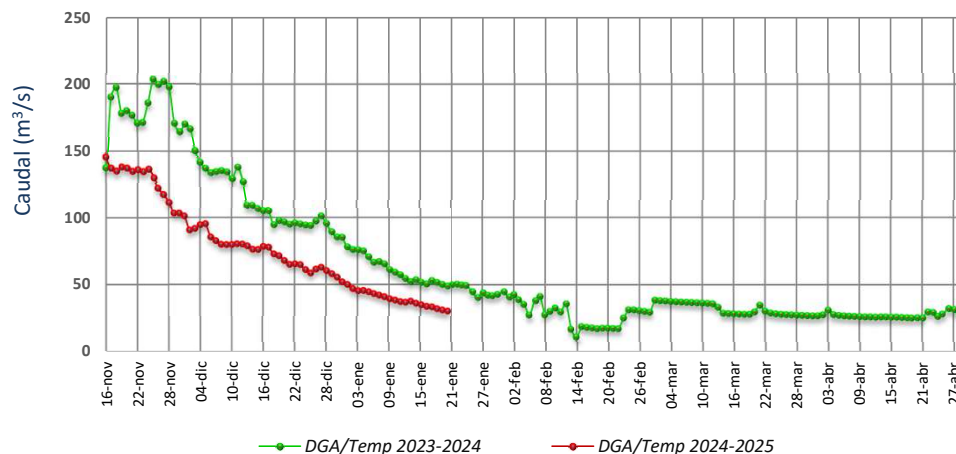
BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	21 cm	20 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	12 cm	9 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	12 cm	10 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	1370 l/s	1277 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	1727 l/s	1619 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	579 l/s	540 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	1015 l/s	953 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	534 l/s	496 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	121 l/s	108 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	384 l/s	360 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	236 l/s	216 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	571 l/s	540 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	1145 l/s	1079 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 relación con la disponibilidad del Río.

Caudales medios diarios en Río Ñuble

Estación San Fabián Ñuble, DGA



martes, 21 de enero de 2025