

DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

CANALES TEMPORADA 2021-2022

CUADRO N°: 76

FECHA INFORME: 24-02-2022

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	11,31	(m ³ /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	11,35	(m ³ /s)
VARIAC. RIO:	38	(l/s)
ALICUOTA DEL RIO	0,54	l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	15,11	(m ³ /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	15,22	(m ³ /s)
VARIAC. CANALES:	114	(l/s)
ALICUOTA DE CANALES	0,72	l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	0,69 l/(s*acc)
--	-----------------------

RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0,0 cm	4,9 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
J FCO RIVAS	58,5 cm	58,2 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
(-) RANCHILLO	16,5 cm	16,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
(-) CHANGARAL	36,5 cm	36,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	30,0 cm	29,8 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	6,0 cm	5,7 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	9,5 cm	9,5 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	19,0 cm	19,0 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	20,0 cm	20,0 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	23,5 cm	23,2 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	10,0 cm	9,8 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
EL PEÑON	21,0 cm	20,9 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	15,5 cm	15,3 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
(-) MTE. BLANCO JOUJOHANN	30,0 cm	29,7 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	17,0 cm	15,0 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. LAURA	16,0 cm	10,8 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
GREENE Y MAIRA	716 l/s	701 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	701 l/s	688 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	120 l/s	115 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	357 l/s	344 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	166 l/s	159 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	150 l/s	145 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	774 l/s	750 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	382 l/s	370 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	1382 l/s	1347 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE	840 l/s	819 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MOREIRA	542 l/s	528 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	1110 l/s	1060 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	427 l/s	382 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO

(1): Bocatoma provisional en trámite de regularización o eliminación.

(2): El Repartidor subirá el canal al máximo, sólo si existe caudal disponible en su captación (los trabajos en el río son responsabilidad de cada canal)

jueves, 24 de febrero de 2022

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
STA. ROSA SUR	13,0 cm	12,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	8,0 cm	7,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	10,0 cm	9,3 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	11,0 cm	7,3 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	506 l/s	490 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	643 l/s	622 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	216 l/s	207 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	384 l/s	366 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	206 l/s	191 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN LUIS	81 l/s	69 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	51 l/s	41 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	220 l/s	207 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	430 l/s	414 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 estación DGA río Ñuble en San Fabián ha presentado problemas de comunicación y fallas de sensor.

(-) Canal con ajustes de curva de descarga.

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.

