

DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

CANALES TEMPORADA 2021-2022

CUADRO N°: 106

FECHA INFORME: 31-03-2022

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	10,05 (m ³ /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	10,06 (m ³ /s)
VARIAC. RIO:	9 (l/s)
ALICUOTA DEL RIO	0,48 l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	12,78 (m ³ /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	12,61 (m ³ /s)
VARIAC. CANALES:	-170 (l/s)
ALICUOTA DE CANALES	0,60 l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	0,58 l/(s*acc)
--	-----------------------

RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0,0 cm	4,4 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
J FCO RIVAS	52,5 cm	52,5 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
(-) RANCHILLO	0,0 cm	0,0 cm	
CHANGARAL	42,0 cm	41,9 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	27,5 cm	27,1 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	5,0 cm	4,8 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	8,5 cm	8,5 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	17,5 cm	17,5 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	18,5 cm	18,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	21,0 cm	20,9 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	9,0 cm	8,8 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
EL PEÑON	19,0 cm	18,9 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	13,5 cm	13,3 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	27,5 cm	27,5 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
ARANCIBIA	16,0 cm	13,3 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. LAURA	16,0 cm	9,3 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
GREENE Y MAIRA	601 l/s	587 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	588 l/s	576 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	100 l/s	96 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	295 l/s	288 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	137 l/s	133 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	123 l/s	121 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	636 l/s	628 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	320 l/s	309 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	27,0 1127 l/s	1128 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
LILAHUE	685 l/s	685 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
MOREIRA	442 l/s	442 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
DADINCO	906 l/s	887 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	327 l/s	320 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, 31 de marzo de 2022

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
STA. ROSA SUR	11,0 cm	10,8 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	7,0 cm	6,7 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	9,0 cm	8,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	11,0 cm	6,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	421 l/s	410 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	530 l/s	520 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	175 l/s	173 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	312 l/s	306 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	163 l/s	159 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN LUIS	60 l/s	58 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	40 l/s	35 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	176 l/s	173 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	350 l/s	347 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 construcción de obra

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.

