

DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

CANALES TEMPORADA 2021-2022

CUADRO N°: 85

FECHA INFORME: 07-03-2022

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	10,90	(m ³ /s)
CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	10,83	(m ³ /s)
VARIAC. RIO:	-73	(l/s)
ALICUOTA DEL RIO	0,51	l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	14,25	(m ³ /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	14,03	(m ³ /s)
VARIAC. CANALES:	-215	(l/s)
ALICUOTA DE CANALES	0,66	l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	0,65 l/(s*acc)
--	-----------------------

RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0,0 cm	4,7 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
J FCO RIVAS	56,0 cm	56,0 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
(-) RANCHILLO	16,0 cm	15,9 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
(-) CHANGARAL	35,0 cm	35,2 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
BELLAVISTA	29,0 cm	28,7 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	5,5 cm	5,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	9,0 cm	9,1 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
LAS DUMAS	18,5 cm	18,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	19,5 cm	19,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	22,5 cm	22,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	9,5 cm	9,4 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
EL PEÑON	20,0 cm	20,1 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	14,5 cm	14,5 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
(-) MTE. BLANCO JOUJOHANN	29,0 cm	28,9 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	17,0 cm	14,3 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. LAURA	16,0 cm	10,2 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
GREENE Y MAIRA	671 l/s	657 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	653 l/s	644 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN PEDRO	111 l/s	107 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	329 l/s	322 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LURIN	153 l/s	149 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	136 l/s	136 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. SARA	713 l/s	702 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	353 l/s	346 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA	28,8 1274 l/s	1261 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE	774 l/s	767 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MOREIRA	500 l/s	495 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	1008 l/s	992 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	362 l/s	358 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)

lunes, 7 de marzo de 2022

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
STA. ROSA SUR	12,0 cm	11,8 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	8,0 cm	7,1 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	10,0 cm	9,0 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RINCONADA DE CATO	11,0 cm	7,0 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	468 l/s	459 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	592 l/s	582 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	198 l/s	194 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	343 l/s	343 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	180 l/s	178 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN LUIS	69 l/s	65 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	40 l/s	39 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	193 l/s	194 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
CAPILLA COX	389 l/s	388 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.

