

DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

CANALES TEMPORADA 2023-2024

CUADRO N°: 87

FECHA INFORME: 12-04-2024

CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :	21,28	(m ³ /s)
** CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr):	21,21	(m ³ /s)
VARIAC. RIO:	-61	(l/s)
ALICUOTA DEL RIO	1,00	l/(s*acc)

CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT:	21,97	(m ³ /s)
CAUDAL (Q) CANALES:	21,92	(m ³ /s)
VARIAC. CANALES:	-52	(l/s)
ALICUOTA DE CANALES	1,04	l/(s*acc)

ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN	1,09 l/(s*acc)
--	-----------------------

RIBERA NORTE

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
QUIHUA	0 cm	7 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
J FCO RIVAS	70 cm	69 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO BURGOS A	45 cm	44 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
POMUYETO DEL BAJO	14 cm	14 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS CULEBRAS	15 cm	14 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LAS DUMAS	29 cm	29 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
QUILELTO FERRADA	24 cm	24 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO MENDEZ	26 cm	26 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA NORTE	28 cm	27 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
EL PEÑON	31 cm	31 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
MTE. BLANCO JOUJOHANN	35 cm	34 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARANCIBIA	40 cm	39 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. LAURA	10 cm	22 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
GREENE Y MAIRA 50	1130 l/s	1107 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUNICIPAL	717 l/s	1085 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
RANCHILLO 21	748 l/s	722 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHANGARAL 45	1137 l/s	1190 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
SAN PEDRO	197 l/s	181 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ARRAU	31 l/s	543 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
LURIN	264 l/s	250 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MUTICURA	228 l/s	229 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO
STA. SARA	1202 l/s	1183 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
BELLAVISTA	286 l/s	272 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE-MOREIRA 39	2215 l/s	2126 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
LILAHUE	1346 l/s	1292 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MOREIRA	869 l/s	834 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
MTE. BLANCO LÓPEZ	221 l/s	196 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
DADINCO	1718 l/s	1672 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE NORTE	372 l/s	603 l/s	REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO

** Estación presenta variación en mediciones

viernes, 12 de abril de 2024

RIBERA SUR

BOCATOMA CANAL	ULTIMA ALTURA CONTROLADA	ALTURA MAXIMA PERMITIDA	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
SAN LUIS	14 cm	18 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
CAPILLA NAVARRO	15,0 cm	14,1 cm	CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
* RINCONADA DE CATO	0,0 cm	11,8 cm	CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO
BOCATOMA AUTOGESTIONABLE CANAL	ULTIMO CAUDAL CONTROLADO	CAUDAL MÁXIMO PERMITIDO	ACCIÓN QUE SE SE EJECUTARÁ
COLLICO	810 l/s	774 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CHACAYAL	1077 l/s	981 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ALAZAN	335 l/s	327 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
RELOCA	601 l/s	578 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
ROMERAL	316 l/s	301 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
QUINQUEHUA	85 l/s	65 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. ROSA SUR	218 l/s	218 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
STA. RITA	143 l/s	131 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
SAN JOSE SUR	336 l/s	327 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO
CAPILLA COX	678 l/s	654 l/s	REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO

Nota: Canales con compuertas automáticas, los caudales se determinan con el valor medio de las últimas 24hr.

*: Bocatoma cerrada

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.

