

# DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

## CANALES TEMPORADA 2025-2026

**CUADRO N°:** 41

**FECHA INFORME:** 10-01-2026

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| CAUDAL (Q) RIO DIA ANT :      | 17.94 (m <sup>3</sup> /s) |
| CAUDAL(Q) RIO (últimas 24hr): | 18.80 (m <sup>3</sup> /s) |
| VARIAC. RIO:                  | 863 (l/s)                 |
| ALICUOTA DEL RIO              | 0.89 l/(s*acc)            |

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| CAUDAL (Q) CANALES DIA ANT: | 25.37 (m <sup>3</sup> /s) |
| CAUDAL (Q) CANALES:         | 24.96 (m <sup>3</sup> /s) |
| VARIAC. CANALES:            | -413 (l/s)                |
| ALICUOTA DE CANALES         | 1.18 l/(s*acc)            |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>ALICUOTA MÁXIMA DE DISTRIBUCIÓN</b> | <b>1.14 l/(s*acc)</b> |
|--|-----------------------|

### RIBERA NORTE

| BOCATOMA<br>CANAL                 | ULTIMA ALTURA<br>CONTROLADA | ALTURA MÁXIMA<br>PERMITIDA | ACCIÓN QUE SE<br>SE EJECUTARÁ    |
|-----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------------|
| QUIHUA                            | 0 cm                        | 7 cm                       | CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO       |
| MTE. BLANCO BURGOS A              | 43 cm                       | 41 cm                      | CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO    |
| POMUYETO DEL BAJO                 | 17 cm                       | 15 cm                      | CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO    |
| LAS CULEBRAS                      | 14 cm                       | 12 cm                      | CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO    |
| LAS DUMAS                         | 15 cm                       | 14 cm                      | CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO    |
| MTE. BLANCO MENDEZ                | 18 cm                       | 18 cm                      | CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO       |
| MTE. BLANCO JOUJOHANN             | 33 cm                       | 31 cm                      | CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO    |
| ARANCIBIA                         | 33 cm                       | 33 cm                      | CANAL PUEDE SUBIR A MÁXIMO       |
| BOCATOMA AUTOGESTIONABLE<br>CANAL | ULTIMO CAUDAL<br>CONTROLADO | CAUDAL MÁXIMO<br>PERMITIDO | ACCIÓN QUE SE<br>SE EJECUTARÁ    |
| J FCO RIVAS                       | 4977 l/s                    | 4951 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| GREENE Y MAIRA                    | 1169 l/s                    | 1158 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| MUNICIPAL                         | 1172 l/s                    | 1136 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| RANCHILLO                         | 757 l/s                     | 756 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| CHANGARAL                         | 1257 l/s                    | 1245 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| SAN PEDRO                         | 194 l/s                     | 189 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| ARRAU                             | 577 l/s                     | 568 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| LURIN                             | 268 l/s                     | 262 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| MUTICURA                          | 244 l/s                     | 239 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| STA. SARA                         | 1258 l/s                    | 1238 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| BELLAVISTA                        | 298 l/s                     | 285 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| LILAHUE-MOREIRA                   | 2287 l/s                    | 2225 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| <i>LILAHUE</i>                    | 1390 l/s                    | 1352 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| <i>MOREIRA</i>                    | 897 l/s                     | 872 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| QUILELTO FERRADA                  | 176 l/s                     | 166 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| STA. ROSA NORTE                   | 366 l/s                     | 356 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| EL PEÑON                          | 242 l/s                     | 231 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| MTE. BLANCO LÓPEZ                 | 219 l/s                     | 205 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| DADINCO                           | 1765 l/s                    | 1750 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| SAN JOSE NORTE                    | 641 l/s                     | 631 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |
| STA. LAURA                        | 240 l/s                     | 228 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO |

*sábado, 10 de enero de 2026*

## RIBERA SUR

| BOCATOMA<br>CANAL                 | ULTIMA ALTURA<br>CONTROLADA | ALTURA MAXIMA<br>PERMITIDA | ACCIÓN QUE SE<br>SE EJECUTARÁ     |
|-----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| SAN LUIS                          | 18 cm                       | 16 cm                      | CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO     |
| CAPILLA NAVARRO                   | 14 cm                       | 13 cm                      | CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO     |
| RINCONADA DE CATO                 | 16 cm                       | 12 cm                      | CELADOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO     |
| BOCATOMA AUTOGESTIONABLE<br>CANAL | ULTIMO CAUDAL<br>CONTROLADO | CAUDAL MÁXIMO<br>PERMITIDO | ACCIÓN QUE SE<br>SE EJECUTARÁ     |
| COLLICO                           | 823 l/s                     | 810 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO  |
| CHACAYAL                          | 1038 l/s                    | 1026 l/s                   | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO  |
| ALAZAN                            | 346 l/s                     | 342 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO  |
| RELOCA                            | 612 l/s                     | 604 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO  |
| ROMERAL                           | 319 l/s                     | 315 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO  |
| QUINQUEHUA                        | 72 l/s                      | 68 l/s                     | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO  |
| STA. ROSA SUR                     | 232 l/s                     | 228 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO  |
| STA. RITA                         | 138 l/s                     | 137 l/s                    | REPARTIDOR BAJARÁ CANAL A MÁXIMO  |
| SAN JOSE SUR                      | 342 l/s                     | 342 l/s                    | REPARTIDOR SUBIRÁ CANAL AL MÁXIMO |
| CAPILLA COX                       | 744 l/s                     | 684 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.

