

## JUNTA DE VIGILANCIA DEL RIO MAIPO

LUIS THAYER OJEDA 0115 OF. 306 - PROVIDENCIA

FONO 223339315

SANTIAGO

[info@jvriomaipo.cl](mailto:info@jvriomaipo.cl)

JUNTA DE VIGILANCIA DEL RIO MAIPO - INFORMATIVO N° 2.308 ( 16 al 22 de Agosto 2021 )

### CUADRO DE RESUMEN

|                       |       | RIO MAIPO   |            | A.And.      | A.And.     | A.And.     | A.And.      | A.And.     | SOC. CANAL DE MAIP |            | TOTAL       |            | TOTAL       | LLUV.      | LLUV.      |        |        |         |  |
|-----------------------|-------|-------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|--------------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|--------|--------|---------|--|
| DIA                   | FECH. | REPARTIBLE  |            | Por         | S./Carl    | EMBAL.     | DER.        | DER.       | CON.               | CON.       | S/CARL.     | EYZ.       | CAUD.       | DOT        | CAUD.      | LLUV.  |        |         |  |
|                       |       | CAUD.       | DOT        | Toma        | Planta     |            | CON.        | CON.       | S/CARL.            | EYZ.       | CAUD.       | DOT        | CAUD.       | DOT        | CAUD.      | DOT    | CAUD.  | DOT     |  |
|                       |       | m3/s        | Lts/acc    | m3/s        | m3/s       | m3/s       | m3/s        | m3/s       | Lts/acc.           | m3/s       | m3/s        | m3/s       | Lts/acc.    | m3/s       | Lts/acc.   | CAUDAL | L/OBR. | L/MORR. |  |
|                       |       | 1           | 2          | 3           | 4          | 5          | 6           | 7          | 8                  | 9          | 10          | 11         | 12          | 13         | 14         |        |        |         |  |
| L                     | 16    | 20,7        | 2,6        | 11,5        | 1,3        | 0,0        | 15,0        | 9,7        | 6,9                | 0,0        | 6,5         | 1,6        | 23,4        | 0,0        | 0,0        |        |        |         |  |
| M                     | 17    | 19,6        | 2,4        | 10,1        | 1,2        | 0,0        | 13,4        | 8,7        | 6,8                | 0,0        | 6,4         | 1,6        | 21,4        | 0,0        | 0,0        |        |        |         |  |
| M                     | 18    | 57,9        | 7,1        | 8,3         | 0,0        | 0,0        | 12,1        | 7,8        | 21,4               | 0,0        | 20,8        | 5,1        | 58,6        | 0,0        | 0,0        |        |        |         |  |
| J                     | 19    | 44,8        | 5,5        | 11,3        | 0,0        | 0,0        | 14,0        | 9,1        | 18,1               | 0,0        | 17,4        | 6,9        | 45,5        | 0,0        | 0,0        |        |        |         |  |
| V                     | 20    | 28,0        | 3,4        | 11,0        | 0,7        | 0,0        | 13,5        | 8,7        | 10,2               | 0,0        | 9,6         | 3,8        | 28,7        | 0,0        | 0,0        |        |        |         |  |
| S                     | 21    | 37,7        | 4,6        | 11,0        | 1,9        | 0,0        | 14,0        | 6,3        | 13,7               | 0,0        | 13,1        | 7,0        | 38,4        | 0,0        | 0,0        |        |        |         |  |
| D                     | 22    | 29,9        | 3,7        | 12,3        | 0,1        | 0,0        | 15,2        | 6,9        | 9,6                | 0,0        | 9,0         | 4,8        | 30,6        | 0,0        | 0,0        |        |        |         |  |
| <b>T. M.</b>          |       | <b>34,1</b> | <b>4,2</b> | <b>10,8</b> | <b>0,7</b> | <b>0,0</b> | <b>13,9</b> | <b>8,2</b> | <b>12,4</b>        | <b>0,0</b> | <b>11,8</b> | <b>4,4</b> | <b>35,2</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> |        |        |         |  |
| <b>Vol.Sem.</b>       |       |             |            |             |            |            |             |            |                    |            |             |            |             |            |            |        |        |         |  |
| <b>Mm<sup>3</sup></b> |       | <b>20,6</b> |            | <b>6,5</b>  |            | <b>0,0</b> | <b>8,4</b>  |            |                    |            | <b>7,1</b>  |            |             |            |            |        |        |         |  |

### OTROS CANALES

|                       |       | SIRENA     |            |            |            | PIRQUE     |            | ASOC.      | MAIPO      | U.DE BUIN  |            | MAIPO      | CLAR.      | TOTAL      |            | LO HERR. |         |
|-----------------------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|----------|---------|
| DIA                   | FECH. | CAUD.      | DOT        | CAUD.      | DOT        | CAUD.      | DOT        | CAUD.      | DOT        | CAUD.      | DOT        | CAUD.      | CAUD.      | DOT        | CAUD.      | DOT      |         |
|                       |       | m3/s       | Lts/acc    | m3/s       | Lts/acc    | m3/s       | Lts/acc    | m3/s       | Lts/acc    | m3/s       | Lts/acc    | m3/s       | Lts/acc    | m3/s       | Lts/acc    | m3/s     | Lts/acc |
| L                     | 16    | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 2,7        | 1,7        | 0,6        | 0,6        | 1,1        | 0,2        | 1,0        | 1,5        | 0,1        | 2,2        |          |         |
| M                     | 17    | 2,5        | 0,6        | 0,0        | 0,0        | 3,6        | 2,3        | 0,0        | 0,0        | 1,4        | 0,2        | 1,3        | 1,9        | 0,2        | 3,0        |          |         |
| M                     | 18    | 5,7        | 1,4        | 0,0        | 0,0        | 5,8        | 3,7        | 0,0        | 0,0        | 0,1        | 0,7        | 0,0        | 0,2        | 4,6        |            |          |         |
| J                     | 19    | 10,0       | 2,5        | 0,0        | 0,0        | 9,1        | 5,7        | 0,1        | 0,1        | 0,0        | 1,2        | 0,0        | 0,3        | 5,0        |            |          |         |
| V                     | 20    | 7,1        | 1,8        | 1,0        | 1,6        | 5,2        | 3,3        | 0,0        | 0,0        | 0,6        | 1,1        | 0,0        | 0,3        | 5,0        |            |          |         |
| S                     | 21    | 11,5       | 2,9        | 1,1        | 1,7        | 6,6        | 4,2        | 0,0        | 0,0        | 0,2        | 0,9        | 0,0        | 0,2        | 2,9        |            |          |         |
| D                     | 22    | 9,0        | 2,2        | 1,1        | 1,7        | 6,2        | 3,9        | 0,0        | 0,0        | 0,8        | 0,8        | 0,0        | 0,2        | 3,9        |            |          |         |
| <b>T. M.</b>          |       | <b>6,5</b> | <b>1,6</b> | <b>0,5</b> | <b>0,7</b> | <b>5,6</b> | <b>3,5</b> | <b>0,1</b> | <b>0,1</b> | <b>0,6</b> | <b>0,7</b> | <b>0,3</b> | <b>0,5</b> | <b>0,2</b> | <b>3,8</b> |          |         |
| <b>Vol.Sem.</b>       |       |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |          |         |
| <b>Mm<sup>3</sup></b> |       | <b>4,0</b> |            | <b>0,3</b> |            | <b>3,4</b> |            | <b>0,1</b> |            | <b>0,4</b> | <b>0,4</b> |            |            | <b>0,1</b> |            |          |         |

### CUADRO DE REPARTO

Semana anterior

|             |      |          |
|-------------|------|----------|
| GASTO TOTAL | 20,4 | m3/s.    |
| DOTACIONES  | 2,5  | l/s/acc. |

| EMBALSE EL YESO |            |       |             |
|-----------------|------------|-------|-------------|
| VOLUMEN AL      | 12-ago.-21 | 178,9 | Millones m3 |
| VOLUMEN AL      | 19-ago.-21 | 178,9 | Millones m3 |