

JUNTA DE VIGILANCIA DEL RIO MAIPO

LUIS THAYER OJEDA 0115 OF. 306 - PROVIDENCIA

FONO 223339315

SANTIAGO

juntavigilancia@tie.cl

JUNTA DE VIGILANCIA DEL RIO MAIPO - INFORMATIVO N° 2.116 Diciembre 2017

CUADRO DE RESUMEN

| DIA | FECH. | RIO MAIPO | | | | | | | | | | TOTAL | LLUV. | LLUV. | | |
|-----------------------------|-------|------------|---------|----------|---------|---------|---------|--------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|--------------------|-----|
| | | REPARTIBLE | | Por Toma | | S./Carl | | EMBAL. | | DER. | | | | | SOC. CANAL DE MAIP | |
| | | CAUD. | DOT | CAUD. | DOT | CAUD. | DOT | CAUD. | DOT | 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 | mm. | mm. | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | |
| L | 11 | 145,1 | 17,8 | 16,4 | 0,0 | 0,0 | 16,4 | 11,3 | 38,1 | 0,0 | 37,5 | 9,3 | 0,0 | 0,0 | | |
| M | 12 | 148,7 | 18,3 | 16,4 | 0,0 | 0,0 | 16,4 | 11,3 | 37,2 | 0,0 | 36,6 | 9,1 | 0,0 | 0,0 | | |
| M | 13 | 138,1 | 17,0 | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 16,0 | 10,9 | 37,3 | 0,0 | 36,7 | 9,2 | 0,0 | 0,0 | | |
| J | 14 | 118,0 | 14,5 | 16,4 | 0,0 | 0,0 | 16,4 | 11,3 | 39,1 | 0,0 | 38,5 | 15,1 | 0,0 | 0,0 | | |
| V | 15 | 122,2 | 15,0 | 16,4 | 0,0 | 0,0 | 16,4 | 11,3 | 39,4 | 0,0 | 38,8 | 15,2 | 0,0 | 0,0 | | |
| S | 16 | 127,5 | 15,7 | 16,4 | 0,0 | 0,0 | 16,4 | 11,3 | 39,2 | 0,0 | 38,6 | 15,1 | 0,0 | 0,0 | | |
| D | 17 | 111,2 | 13,7 | 14,7 | 0,0 | 0,0 | 14,7 | 10,1 | 39,6 | 0,0 | 39,0 | 15,3 | 0,0 | 0,0 | | |
| T. M. | | 130,1 | 16,0 | 16,1 | 0,0 | 0,0 | 16,1 | 11,0 | 38,6 | 0,0 | 38,0 | 12,6 | 0,0 | 0,0 | | |
| Vol.Sem. Mm ³ | | 78,7 | | 9,8 | | 0,0 | 9,8 | | | | 23,0 | | | | | |

OTROS CANALES

| DIA | FECH. | SIRENA | | PIRQUE | | ASOC. MAIPO | | U.DE BUIN | | MAIPO | | CLAR. | | HUIDOBRO | | TOTAL | | LO HERR. | |
|-----------------------------|-------|--------|---------|--------|---------|-------------|---------|-----------|---------|-------|---------|-------|---------|----------|---------|-------|---------|----------|---------|
| | | CAUD. | DOT | CAUD. | DOT | CAUD. | DOT | CAUD. | DOT | CAUD. | CAUD. | CAUD. | DOT | CAUD. | DOT | 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 | m3/s | Lts/acc |
| L | 11 | 30,0 | 7,3 | 8,2 | 12,9 | 30,2 | 18,1 | 14,7 | 14,1 | 10,3 | 1,5 | 8,9 | 13,7 | 1,4 | 26,1 | | | 1,4 | 26,1 |
| M | 12 | 29,8 | 7,3 | 8,5 | 13,4 | 30,7 | 18,4 | 14,4 | 13,8 | 10,8 | 1,5 | 9,2 | 14,2 | 1,4 | 26,1 | | | 1,4 | 26,1 |
| M | 13 | 29,6 | 7,2 | 7,9 | 12,4 | 30,4 | 18,2 | 14,3 | 13,7 | 10,7 | 1,5 | 9,2 | 14,2 | 1,4 | 26,1 | | | 1,4 | 26,1 |
| J | 14 | 29,8 | 7,3 | 8,5 | 13,4 | 29,9 | 17,9 | 12,6 | 12,1 | 10,7 | 1,4 | 9,2 | 14,3 | 1,4 | 26,1 | | | 1,4 | 26,1 |
| V | 15 | 30,0 | 7,3 | 8,5 | 13,4 | 30,4 | 18,2 | 12,2 | 11,7 | 10,7 | 1,3 | 9,4 | 14,5 | 1,4 | 26,1 | | | 1,4 | 26,1 |
| S | 16 | 29,9 | 7,3 | 7,9 | 12,4 | 29,9 | 17,9 | 13,6 | 13,0 | 10,5 | 1,5 | 9,0 | 13,9 | 1,4 | 26,1 | | | 1,4 | 26,1 |
| D | 17 | 29,6 | 7,2 | 8,5 | 13,4 | 26,4 | 15,8 | 12,9 | 12,4 | 9,2 | 1,6 | 7,6 | 11,8 | 1,3 | 24,2 | | | 1,3 | 24,2 |
| T. M. | | 29,8 | 7,3 | 8,3 | 13,0 | 29,7 | 17,8 | 13,5 | 13,0 | 10,4 | 1,5 | 8,9 | 13,8 | 1,4 | 25,8 | | | 1,4 | 25,8 |
| Vol.Sem. Mm ³ | | 18,0 | | 5,0 | | 18,0 | | 8,2 | | 6,3 | 0,9 | | | 0,8 | | | | | |

CUADRO DE REPARTO Semana anterior

| | | |
|-------------|-------|----------|
| GASTO TOTAL | 116,9 | m3/s. |
| DOTACIONES | 14,4 | l/s/acc. |

| | | | |
|-----------------|------------|-------|-------------|
| EMBALSE EL YESO | | | |
| VOLUMEN AL | 7-dic.-17 | 106,2 | Millones m3 |
| VOLUMEN AL | 14-dic.-17 | 112,8 | Millones m3 |