

JUNTA DE VIGILANCIA DEL RIO MAIPO

LUIS THAYER OJEDA 0115 OF. 306 - PROVIDENCIA

FONO 223339315

SANTIAGO

juntavigilancia@tte.cl

JUNTA DE VIGILANCIA DEL RIO MAIPO - INFORMATIVO N° 2.057 Octubre 2016

CUADRO DE RESUMEN

DIA	FECH.	RIO MAIPO										TOTAL		LLUV.	LLUV.
		REPARTIBLE		A.And.	A.And.	A.And.	A.And.	A.And.	SOC. CANAL DE MAIP		CAUD.	DOT	L/OBR.	L/MORR.	
		CAUD.	DOT	Por	S/Carl	EMBAL.	DER.	DER.	S/CARL.	EYZ.	CAUD.	DOT	mm.	mm.	
		m3/s	Lts/acc	m3/s	m3/s	m3/s	m3/s	Lts/acc.	m3/s	m3/s	m3/s	Lts/acc.	mm.	mm.	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
L	24	62,5	7,7	12,0	0,81	3,2	9,6	6,6	21,8	0,0	21,2	5,3	0,0	0,0	
M	25	59,4	7,3	13,7	1,97	3,2	12,5	8,6	17,3	0,0	16,7	4,2	0,0	0,0	
M	26	62,4	7,7	14,4	1,51	3,2	12,7	8,7	19,1	0,0	18,5	4,6	0,0	0,0	
J	27	76,6	9,4	14,2	0,00	7,2	7,0	4,8	30,3	0,0	29,7	11,6	0,0	0,0	
V	28	90,3	11,1	14,3	0,26	8,2	6,4	4,4	30,7	0,0	30,1	11,8	0,0	0,0	
S	29	112,5	13,9	12,9	0,03	6,6	6,3	4,3	30,7	0,0	30,1	11,8	0,0	0,0	
D	30	122,1	15,1	10,6	0,32	0,0	10,9	7,5	24,6	0,0	24,0	9,4	0,0	0,0	
T. M.		83,7	10,3	13,2	0,7	4,5	9,3	6,4	24,9	0,0	24,3	8,4	0,0	0,0	
Vol.Sem.															
Mm ³		50,6		8,0		2,7	5,6				14,7				

OTROS CANALES

DIA	FECH.	HUIDOBRO										LO HERR.					
		SIRENA		PIRQUE		ASOC.		MAIPO		U.DE BUIN		MAIPO	CLAR.	CAUD.	DOT	CAUD.	DOT
		CAUD.	DOT	CAUD.	DOT	CAUD.	DOT	CAUD.	DOT	CAUD.	DOT	CAUD.	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	m3/s	m3/s	Lts/acc	m3/s	Lts/acc
L	24	27,4	6,6	4,7	7,5	13,7	8,0	8,1	7,8	7,0	2,0	5,1	7,8	1,4	25,1		
M	25	27,6	6,7	4,7	7,5	13,3	7,8	8,1	7,8	6,3	1,5	4,8	7,5	1,3	24,2		
M	26	27,2	6,6	4,7	7,3	13,9	8,1	8,4	8,0	6,5	1,3	5,2	8,0	1,3	24,2		
J	27	29,5	7,1	6,5	10,3	16,2	9,4	9,8	9,4	7,1	1,0	6,1	9,4	1,4	26,6		
V	28	30,3	7,3	7,6	12,0	22,5	13,1	12,5	12,0	9,9	1,3	8,6	13,2	1,7	31,8		
S	29	30,3	7,3	7,9	12,5	26,4	15,4	10,6	10,1	9,7	0,0	9,7	14,9	1,8	33,3		
D	30	30,2	7,3	7,9	12,5	25,5	14,9	9,7	9,3	9,2	0,0	9,2	14,1	1,9	34,6		
T. M.		28,9	7,0	6,3	9,9	18,8	11,0	9,6	9,2	8,0	1,0	6,9	10,7	1,5	28,6		
Vol.Sem.																	
Mm ³		17,5		3,8		11,4		5,8		4,8	0,6			0,9			

CUADRO DE REPARTO
Semana anterior

GASTO TOTAL	63,6	m3/s.
DOTACIONES	7,85	l/s/acc.