

JUNTA DE VIGILANCIA DEL RIO MAIPO

LUIS THAYER OJEDA 0115 OF. 306 - PROVIDENCIA

FONO 23339315

SANTIAGO

juntavigilancia@tie.cl

JUNTA DE VIGILANCIA DEL RIO MAIPO - INFORMATIVO N° 1.929 MAYO 2014

CUADRO DE RESUMEN

DIA	FECH.	RIO MAIPO		A.And.	A.And.	A.And.	A.And.	A.And.	SOC. CANAL DE MAIPO			TOTAL	LLUV.	LLUV.		
		Por		S./Carl	EMBAL.	DER.	DER.	S/CARL.	EYZ.	CAUD.	DOT				L/OBR.	L/MORR.
		CAUD.	DOT	Indep.	Florida	CAUD.	CAUD.	DOT	CAUD.	CAUD.	CAUD.				DOT	Lts/acc.
		m3/s	Lts/acc	m3/s	m3/s	m3/s	m3/s	Lts/acc.	m3/s	m3/s	m3/s	Lts/acc.				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
L	12	33,1	4,1	10,8	3,4	0,0	14,3	9,7	10,0	0,0	9,6	3,7	0,0	0,0		
M	13	32,7	4,0	12,0	3,7	0,0	15,8	10,8	8,7	0,0	8,3	3,2	0,0	0,0		
M	14	31,2	3,8	11,5	3,8	0,0	15,3	10,5	8,1	0,0	7,7	3,0	0,0	0,0		
J	15	31,1	3,8	11,7	3,8	0,0	15,5	10,6	7,7	0,5	7,7	3,0	0,0	0,0		
V	16	31,1	3,8	11,2	3,7	0,0	14,9	10,2	8,2	0,6	8,4	3,2	0,0	0,0		
S	17	11,6	1,4	15,6	2,7	0,0	18,3	12,5	0,5	3,7	4,1	1,6	0,0	0,0		
D	18	14,9	1,8	15,8	0,0	0,0	15,8	10,7	3,4	3,8	7,0	2,7	0,0	0,0		
T. M.		26,5	3,3	12,7	3,0	0,0	15,7	10,7	6,7	1,2	7,5	2,9	0,0	0,0		
Vol.Sem.																
Mm³		16,1		7,7		0,0	9,5				4,6					

OTROS CANALES

DIA	FECH.	SIRENA		PIRQUE		ASOC. MAIPO		U.DE BUIN		MAIPO		CLAR.	TOTAL		LO HERR.	
		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	m3/s	m3/s	Lts/acc	m3/s	Lts/acc	
L	12	15,4	3,8	2,7	4,3	8,3	5,1	4,2	4,0	1,2	1,1	0,1	0,2	0,6	11,9	
M	13	14,8	3,7	2,7	4,2	8,6	5,3	4,2	4,0	1,3	1,0	0,3	0,4	0,6	11,9	
M	14	14,4	3,6	2,7	4,2	8,3	5,2	3,5	3,3	1,5	0,9	0,6	1,0	0,6	11,9	
J	15	14,4	3,6	5,4	8,5	7,7	4,8	3,2	3,0	1,8	0,9	0,9	1,4	0,6	11,9	
V	16	14,0	3,5	2,7	4,2	8,6	5,3	3,1	3,0	1,9	1,4	0,5	0,8	0,6	11,9	
S	17	14,1	3,5	2,8	4,3	14,1	8,7	3,2	3,0	1,9	0,9	1,0	1,5	0,7	12,4	
D	18	14,5	3,6	2,8	4,3	9,9	6,1	3,1	3,0	1,8	1,0	0,8	1,3	0,7	12,4	
T. M.		14,5	3,6	3,1	4,9	9,4	5,8	3,5	3,4	1,6	1,0	0,6	0,9	0,6	12,0	
Vol.Sem.																
Mm³		8,8		1,9		5,7		2,1		1,0	0,6			0,4		

CUADRO DE REPARTO

Semana anterior

GASTO TOTAL	35,3	m3/s.
DOTACIONES	4,34	l/s/acc.

EMBALSE EL YESO			
VOLUMEN AL	8-may.-14	133,2	Millones m3
VOLUMEN AL	15-may.-14	128,8	Millones m3