

**DISTRITO DE RIEGO DEL RIO MAYO
S. DE R.L. DE I.P. Y C.V.**

**GERENCIA DE OPERACIÓN
AREA DE HIDROMETRIA Y ESTADISTICA**

INFORME HIDROMETRICO Y CLIMATOLOGICO

15 DE DICIEMBRE DE 2017

ELEVACION	122.50	MTS.				
ALMACENAMIENTO	339.5	MM3				
APORTACIONES	1.2	M3/S				PRECIPITACION (mm)
EXTRACCIONES	25.5	M3/S		ESTACION		CICLO 2017-2018
ALM- AÑO ANT.	714.3	MM3		CLIMATOLOGICA		DIARIA ACUM.
				YECORA		32.4
TEMPERATURA NAVOJOA				BASACIACHIC		105.6
AMBIENTE	10.5	°C		YEPACHI		34.0
MAXIMA	27.0	°C		SAN BERNARDO		4.0
MINIMA	10.0	°C		TESOCOMA		22.3
				MOCUZARIT		5.5
				TESIA		4.2
				NAVOJOA		1.0
AFORO DEL RIO EN SAN BERNARDO				SAN IGNACIO		4.0
14/12/2017 5:00 p.m.		M3/S		CIANO		2.0
15/12/2017 7:26 a.m.	1.2	M3/S		SAN PEDRO		4.0
				JITONHUECA		2.0
	Q	M3/S		K 38 M. DER.		2.0
T.DCTAS. DEL RIO	0.600	M3/S		BASCONCOBE		4.0
C. P. M. D	5.700	M3/S		LINDERO		2.0
C. P. M. I.	16.800	M3/S		JUPARE		2.0
RIO MAYO DERIV.	0.000	M3/S		KM. 20 CARR.-HPO.		2.0
TOTAL GRAVEDAD	23.100	M3/S		SINAHUISA		4.0
POZOS PLAN COL.	7.500	M3/S		MUMUNCUERA		4.0
T O T A L	30.600	M3/S		SEBAMPO		2.0
				TEE (JUPAT-UNION)		3.0
				ETCHOJOA		4.0
				HUATABAMPO		2.0
Prog. a Entregar	Q	M3/S				
NAVOJOA	11.800	M3/S				
ETCHOJOA	9.850	M3/S				
HUATABAMPO	7.350	M3/S				
T O T A L	29.000	M3/S		2016-17	2017-18	DIF.
	APRT.	14/12/2017		0.2	0.4	0.2
	APRT.	MES		5.4	4.2	-1.2
	APRT.	CICLO		50.4	25.6	-24.8
	ALMAC.	15/12/2017		714.3	339.5	-374.8