



ALMACENAMIENTO EN PRESAS DEL SISTEMA CUTZAMALA 2020

SEPTIEMBRE 2020	VILLA VICTORIA		LLUVIA	VALLE DE BRAVO		LLUVIA	EL BOSQUE		LLUVIA	SUMA ALMACENAMI ENTO	ALMACENAMIE NTO
	ALMAC. Mm ³ .	%		ALMAC. Mm ³ .	%		ALMAC. Mm ³ .	%			
	CAPACIDAD 185.731 Mm ³			CAPACIDAD 394.390 Mm ³			CAPACIDAD 202.400 Mm ³				
DIA	ALMAC. Mm ³ .	%	mm	ALMAC. Mm ³ .	%	mm	ALMAC. Mm ³ .	%	mm	m ³ .	%
1	102.302	55.08	4.2	285.732	72.45	5.0	126.299	62.40	0.0	514,333,000	65.73
2	102.068	54.95	0.0	285.732	72.45	0.0	127.691	63.09	0.0	515,491,000	65.88
3	102.302	55.08	0.0	285.732	72.45	0.0	128.815	63.64	0.0	516,849,000	66.05
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
PROM.	102.224		4.2	285.732		5.0	127.602		0.0	515,557,667	

NAMINO	30'000,000 m ³ .	NAMINO	50'000,000 m ³ .	NAMINO	60'000,000 m ³ .	NAMINO SISTEMA = 140'000,000 m ³ .
--------	-----------------------------	--------	-----------------------------	--------	-----------------------------	---

LLUVIA MENOR DE 20.0 mm
 LLUVIA MENOR DE 70.0 mm

LIGERAS A MODERADAS
 FUERTES

Mm³ : Millones de metros cubicos

ALMACENAMIENTO ACTUAL	ALMACENAMIENTO TOTAL	% DE ALMACENAMIENTO
PRESAS m ³	PRESAS m ³	66.05%
516,849,000	782,521,000	