

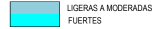
ORGANISMO DE CUENCA AGUAS DEL VALLE DE MEXICO DIRECCION DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO SUBGERENCIA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE

ALMACENAMIENTO EN PRESAS DEL SISTEMA CUTZAMALA 2020

SEPTIEMBRE	VILLA VI	VILLA VICTORIA LLUVIA VALLE DE BI		BRAVO	LLUVIA	EL BOSQUE LLUVIA		SUMA			
2020	CAPACIDAD 1	85.731 Mm3		CAPACIDAD 3	94.390 Mm ³		CAPACIDAD 2	202.400 Mm ³		ALMACENAMI ENTO	ALMACENAMIE NTO
DIA	ALMAC. Mm ³ .	%	mm	ALMAC. Mm ³ .	%	mm	ALMAC. Mm ³ .	%	mm	m³.	%
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



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			