

AVISO DE HIDROMETRIA, CLIMATOLOGIA Y CONTROL DE PRESAS EN EL ESTADO DE MORELOS

CLIMATOLOGIA											HIDROMETRIA						
No	ESTACION	TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm						HIDROMETRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)		
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DIA	UMBRAL	MES	HEMENSUAL	AÑO	HISTORICA			N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA
1	Achichipico	14.5	24.5	11.5	0.0	80.0	0.0	86.7	1,100.2	1,178.9							
2	Alameda (Solid)	17.0	24.0	15.0	0.0	90.0	0.0	101.0	1,110.1	1,225.3	A. APATLACO						
3	Alpuyeca	15.0	30.0	13.5	0.0	77.0	0.0	61.8	815.5	812.0	A.1 Temixco	RIO APATLACO	1.80	1.73	150.000	1.991	08:00
4	Amacuzac	16.0	30.0	12.0	0.0	90.0	0.0	73.4	1,191.8	999.7							
5	Apancingo	0.0	30.0	12.0	0.0	72.0	0.0	66.3	1,030.3	1,003.2	A.2 Zacatepec	RIO APATLACO	0.60	0.60	290.000	5.237	08:00
6	Atlatlahucan (Bach)	15.0	24.0	11.0	0.0	80.0	0.0	89.4	864.6	1,071.0							
7	Cuautla	16.0	26.0	14.0	0.0	90.0	0.0	66.5	764.9	871.6	TETLAMA						
8	Cuautlita	18.0	32.0	14.0	0.0	79.0	0.0	64.7	813.3	892.1	A.3 Tetlama	RIO TETLAMA	0.20			sin aforador	
9	Cuera (La)	16.0	32.0	14.0	0.0	75.0	0.0	57.4	789.9	828.1							
10	Cuernavaca	14.0	27.0	13.0	0.0	90.0	0.0	100.2	1,293.4	1,255.7	A.4 Alpuyeca	RIO TETLAMA	0.60	0.70	160.000	1.294	07:10
11	Higuerón	18.0	34.0	16.0	0.0	80.0	0.0	61.8	1,101.8	812.9							
12	Huajintlán	17.0	32.0	15.0	0.0	90.0	0.0	77.3	1,023.5	1,083.1	B. YAUTEPEC						
13	Huautla	17.0	30.0	15.0	0.0	100.0	0.0	59.5	839.7	937.9	B.1 Yauteppec	RIO YAUTEPEC	0.90	0.25	150.000	1.325	07:06
14	Huecahuaxco					73.0	0.0	77.7	869.7	1,078.0							
15	Hueyapan	9.0	22.0	8.0	0.0	73.0	0.3	90.6	1,131.1	1,158.2	B.2 Ticumán	RIO YAUTEPEC	0.40	0.04	290.000	0.090	07:50
16	Huitzilac	9.0	21.0	8.0	0.0	100.0	0.0	107.4	1,291.6	1,582.6							
17	Jojutla	19.0	33.0	14.0	0.0	80.0	0.0	62.1	1,030.6	839.4	C. CUAUTLA						
18	Joncatepec	13.0	28.5	9.0	0.0	74.0	0.1	60.7	876.7	920.8	C.1 Cuautla	RIO CUAUTLA	0.30	0.43	590.000	1.520	08:30
19	Movotepc	18.0	30.0	14.0	0.0	75.0	0.0	59.6	750.6	779.2							
20	Nexpa	17.0	34.0	13.0	0.0	100.0	0.0	55.5	762.9	827.6	Ecd Cuautla	RIO CUAUTLA		0.86	---	1.190	08:00
21	Oaxtepec	17.8	28.0	14.0	0.0	85.0	0.0	78.5	894.1	965.3							
22	Observatorio	14.2	27.0	12.5	0.0	90.0	0.0	107.2	1,353.3	1,324.2	LA CUERA						
23	Ocuituco	13.0	26.0	12.0	0.0	73.0	0.0	83.4	1,177.7	1,146.0	C.2 La Cuera	RIO LA CUERA	0.80	0.00	87.500	0.000	
24	Palpan	15.0	28.0	13.0	0.0	79.0	0.0	75.5	1,044.9	1,155.3							
25	Progreso (IMTA)	15.0	29.0	13.0	0.0	84.0	0.0	80.3	981.0	1,039.4	D. AMACUZAC						
26	Puente de Ixtla	17.0	32.0	14.0	0.0	81.0	0.0	66.6	886.5	916.3	D.1 Amacuzac	RIO AMACUZAC	0.80	0.84	718.000	19.993	07:15
27	Rodeo (El)					79.0	0.0	69.5	521.7	975.0							
28	San Pablo Hidalgo	18.5	33.5	14.0	0.0	73.0	0.0	54.1	889.1	820.8	D.2 Xicatlatotia	RIO AMACUZAC	0.10	2.20	962.250	24.440	08:00
29	Temixco	18.0	33.0	15.0	0.0	80.0	0.0	73.2	804.9	965.6							
30	Temoac	13.0	23.0	11.0	0.0	75.0	0.0	85.9	918.8	1,055.0	E. CANALES						
31	Tepalcingo	17.0	31.0	14.0	0.0	72.0	0.0	65.7	900.9	886.6	E.1 Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.58		7.279	07:52
32	Tequesquitengo	17.0	30.0	16.0	0.0	80.0	0.0	70.2	934.5	855.0	E.2 La Cuera	CANAL LA CUERA					
33	Tetela del Volcán	11.0	24.0	9.0	0.0	73.0	13.6	82.3	743.4	1,074.4	E.3 Perritos	CANAL PERRITOS		0.50		0.830	08:10
34	Ticumán	16.0	28.0	15.0	0.0	73.0	0.0	63.2	1,015.9	907.2	E.4 Rodeo	CANAL EL RODEO				Sin escurrimiento	
35	Tizapotal (ETA)	19.0	33.0	18.0	0.0	81.0	0.0	74.0	945.7	937.2	E.5 Xoxocotla	CANAL XOXCOTLA		0.70		1.046	08:10
36	Tlacotepec	12.0	25.0	12.0	0.0	75.0	0.0	79.8	1,115.2	1,042.6							
37	Tlacualera	9.0	22.0	5.0	0.0	74.0	0.0	78.5	1,046.3	1,035.6							
38	Totolapan	15.0	26.0	12.0	0.0	73.0	0.0	92.0	820.1	1,134.4							
39	Xicatlatotia	17.0	33.0	15.0	0.0	100.0	0.0	63.1	806.1	827.2							
40	Xoxocotla	18.0	31.0	16.0	0.0	81.0	0.0	64.7	1,308.2	937.2							
41	Yautepc	15.5	31.0	13.0	0.0	85.0	0.0	78.5	870.6	1,023.4							
42	Zacatepec	16.0	32.0	14.0	0.0	95.0	0.0	63.7	939.4	854.3							
PROMEDIO		15.1	28.7	13.0	0.0	0.3	75.9	961.2	1,007.2								

NOTA: Los datos climatológicos considerados en el presente informe, corresponden a los observados en las últimas 24:00 horas anteriores y son recopilados a las 8:00 A.M.

* lluvia inapreciable es una lluvia no cuantificable, se puede registrar como 0.01 mm

LLUVIA 2020 VS MEDIA HISTÓRICA
ESTACIONES QUE HAN REBASADO LA MEDIA HISTÓRICA

No.	ESTACION	2020	MEDIA HISTÓRICA
1	Alpuyeca	815.5	812.0
2	Amacuzac	1191.8	999.7
3	Apancingo	1030.3	1003.2
4	Cuernavaca	1293.4	1,255.7
5	Higuerón	1101.8	812.9
6	Jojutla	1030.6	839.4
7	Observatorio	1353.3	1,324.2
8	Ocuituco	1177.7	1,146.0
9	San Pablo Hidalgo	889.1	820.8
10	Tepalcingo	900.9	886.6
11	Tequesquitengo	934.5	855.0
12	Ticumán	1015.9	907.2
13	Tlacotepec	1115.2	1,042.6
14	Tlacualera	1046.3	1,035.6
15	Xoxocotla	1308.2	937.2
16	Zacatepec	939.4	854.3

PARA CONSULTAR ESTACIONES METEOROLÓGICAS AUTOMÁTICAS

HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA

<http://srmi1.conagua.gob.mx/emas/>

PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RIOS

HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA

<http://172.29.149.132/resumenpresas/>

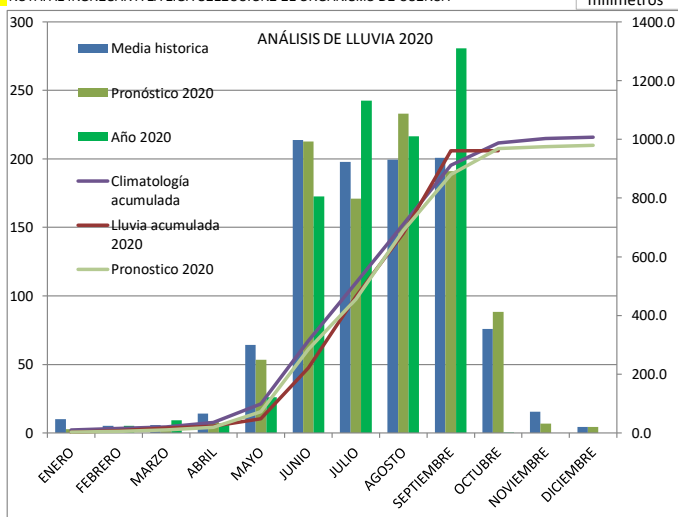
PARA CONSULTAR LOS ALMACENAMIENTOS A NIVEL REGIONAL

HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA

<http://172.29.149.132/resumenpresas/>

NOTA: AL INGRESAR A LA LIGA SELECCIONE EL ORGANISMO DE CUENCA

milímetros



NOMBRE OFICIAL	NOMBRE COMÚN	MUNICIPIO	CAPACIDAD en Millones de m³ (hm³)	ALMACENAMIENTO en Millones de m³ (hm³)		% LLENADO
				ELEVACION	ACTUAL	
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300	992.20	0.470	36.15
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040	966.90	2.209	72.66
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0.400	1009.10	0.400	100.00
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1.910	1115.03	1.910	100.00
5 FELIPE RUZ DE VELASCO	COAHUXTLA	AMACUZAC	1.740	949.87	1.740	100.00
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0.300	980.00	0.300	100.00
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18.000	1158.18	12.546	69.70
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	AXOCHIAPAN	10.000	1229.74	10.000	100.00
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000	1198.58	13.000	100.00
10 ABREVADERO	ABREVADERO	JANTETELCO	0.840	1238.82	0.840	100.00
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0.900	1229.10	0.900	100.00
12 SOCAVONES	SOCAVONES	TEMOAC	0.132	1594.60	0.132	100.00
13 BARRETO	BARRETO	ZACUALPAN	0.266	1681.50	0.266	100.00
14 EL GIGANTE	EL GIGANTE	AYALA	0.414	1244.04	0.414	100.00
15 AMILCINGO	AMILCINGO	TEMOAC	0.355	1535.50	0.355	100.00
16 EL TILCUATE	EL TILCUATE	TETECALA	0.700	1093.75	0.700	100.00
17 CERRO PRIETO	CERRO PRIETO	TEPALCINGO	0.264	1210.60	0.264	100.00
18 LA GALLINA	LA GALLINA	TLAQUILTENANGO	0.056	1257.62	0.038	67.86
19 POPOTLAN	POPOTLAN	TEMOAC	0.171	16.85	0.171	100.00
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)						
** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES			53.788		46.655	86.74