

**AVISO DE HIDROMETRIA, CLIMATOLOGÍA Y CONTROL DE PRESAS EN EL ESTADO DE MORELOS**

CLIMATOLOGÍA										HIDROMETRÍA									
No	ESTACIÓN	TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm					HISTÓRICA	HIDROMÉTRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)				
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DIA	UMBRAL	MES	H.MENSUAL	AÑO				N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA		
1	Achichipico	16.5	25.5	16.0	0.0	80.0	0.00	234.8	582.1	1,178.9									
2	Alameda (Solid)	18.0	26.0	17.0	0.0	90.0	68.50	290.5	622.9	1,225.3									
3	Alpuyeca	20.0	34.0	13.0	0.0	77.0	11.40	176.5	347.1	812.0	A.1	Temixco	RÍO APATLACO	1.80	1.82	150.000	9.246	07:30	
4	Amacuzac					90.0	0.00	214.2	485.4	999.7									
5	Apancingo	21.0	30.0	19.0	0.0	72.0	0.80	219.8	587.1	1,003.2	A.2	Zacatepec	RÍO APATLACO	1.00	0.62	290.000	5.745	07:30	
6	Atlatlahucan (Bach)					80.0	1.30	199.8	439.0	1,071.0									
7	Cuautla	18.0	27.0	15.0	0.0	90.0	51.50	162.0	426.5	871.6									
8	Cuautlita	20.0	34.0	20.0	0.0	79.0	5.80	190.0	482.5	892.1									
9	Cuera (La)	20.0	36.0	19.0	0.0	75.0	18.40	169.3	384.7	828.1	A.3	Tetlama	RÍO TETLAMA	1.50			sin atorador		
10	Cuernavaca	19.0	26.5	16.0	0.0	90.0	50.30	265.2	629.6	1,255.7	A.4	Alpuyeca	RÍO TETLAMA	1.50	0.68	160.000	1.075	07:00	
11	Huacran	21.0	34.0	21.0	0.0	80.0	9.00	156.8	470.9	812.9									
12	Huajintán	20.0	34.0	20.0	38.0	90.0	39.50	234.1	547.5	1,083.1	B.	YAUTEPEC							
13	Huautla	22.0	33.0	19.0	*Inap.	100.0	0.00	193.6	346.5	937.9	B.1	Yautepec	RÍO YAUTEPEC	1.50	0.19	150.000	0.568	07:07	
14	Huecahuaxco	15.0	22.0	14.0	0.0	73.0	5.30	214.8	656.8	1,078.0									
15	Hueyapan					73.0	2.20	211.4	541.8	1,158.2	B.2	Ticumán	RÍO YAUTEPEC	1.50	0.05	2.925	0.105	07:55	
16	Huitzilac	10.0	18.0	10.0	*Inap.	100.0	16.90	362.5	617.5	1,582.6									
17	Jojutla	21.5	33.0	21.0	0.0	80.0	22.60	178.7	471.2	839.4									
18	Jonacatepec	17.0	30.5	16.5	0.3	74.0	5.40	204.2	419.5	920.8	C.	CUAUTLA							
19	Moyotepec	20.0	30.0	20.0	*Inap.	75.0	14.00	158.2	348.8	779.2	C.1	Cuautla	RÍO CUAUTLA	1.50	0.42	590.000	1.508	08:00	
20	Nexpa	21.0	35.0	21.0	0.0	100.0	0.00	171.8	241.7	827.6	Ecd	Cuautla	RÍO CUAUTLA	1.50	0.93	---	2.117	08:00	
21	Oaxtepec					85.0	24.50	196.8	396.1	965.3									
22	Observatorio	18.0	26.0	15.5	0.0	90.0	50.60	296.9	661.2	1,324.2									
23	Ocuilteco	16.0	26.0	16.0	0.0	73.0	2.00	229.7	648.3	1,146.0	C.2	La Cuera	RÍO LA CUERA	1.50		87.500			
24	Palpan	15.5	27.5	15.5	16.4	79.0	17.20	278.8	478.6	1,155.3									
25	Progreso (MTA)	18.0	30.0	17.0	0.0	84.0	13.00	211.9	574.4	1,039.4	D.	AMACUZAC							
26	Puente de Ixtla	21.0	34.0	20.0	0.0	81.0	4.50	200.5	371.2	916.3	D.1	Amacuzac	RÍO AMACUZAC	1.50	1.00	718.000	27.667	07:00	
27	Rodeo (EI)					79.0	0.00	203.8	342.2	975.0									
28	San Pablo Hidalgo	20.5	34.5	19.5	3.3	73.0	7.40	163.5	345.8	820.8	D.2	Xicatlatcotla	RÍO AMACUZAC	1.50	2.35	962.250	29.290	08:00	
29	Temixco	20.0	36.0	18.0	0.0	80.0	0.00	194.3	419.5	965.6									
30	Temoac	17.0	20.0	15.0	0.3	75.0	0.30	218.2	395.0	1,055.0	E.	CANALES							
31	Tepalcinco	21.0	32.0	19.0	0.0	72.0	3.50	183.0	429.3	886.6	E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS			4.56		7.297	08:00
32	Tequesquiteño	21.0	33.0	20.0	0.0	80.0	10.20	186.6	401.0	855.0	E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA						
33	Tetela del Volcán	13.5	21.5	12.5	0.0	73.0	0.00	195.6	326.6	1,074.4	E.3	Perritos	CANAL PERRITOS			0.52		0.941	08:00
34	Ticumán	21.0	28.0	20.0	0.0	73.0	5.00	200.2	558.0	907.2	E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO				sin escurrimiento		
35	Tilzapotla (ETA)	22.0	33.0	21.0	0.0	81.0	0.00	188.7	474.8	937.2	E.5	Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA			0.72		1.256	08:00
36	Tlacotepec	12.0	24.0	15.0	0.0	75.0	5.80	206.7	562.7	1,042.6									
37	Tlacualera	10.5	19.5	9.0	*Inap.	74.0	0.00	204.9	569.0	1,035.6									
38	Totolapan	15.0	27.0	14.0	0.0	73.0	5.10	223.8	399.0	1,134.4									
39	Xicatlatcotla	23.0	38.0	21.0	0.0	100.0	0.00	162.9	330.6	827.2									
40	Xoxocotla	20.0	32.0	19.0	0.3	81.0	28.60	169.2	600.1	937.2									
41	Yautepec	19.0	31.5	18.5	0.0	85.0	16.30	184.5	435.2	1,023.4									
42	Zacatepec	21.0	33.0	20.5	0.0	95.0	22.50	178.0	440.1	854.3									
PROMEDIO		18.5	29.6	17.4	1.6		12.8	199.5	471.7	1,007.2									

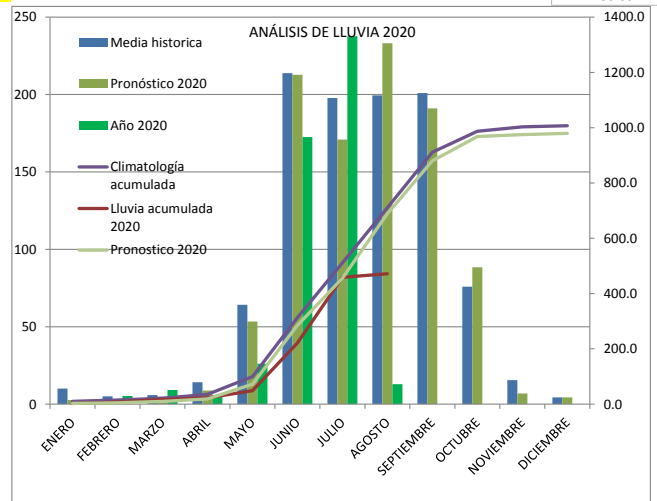
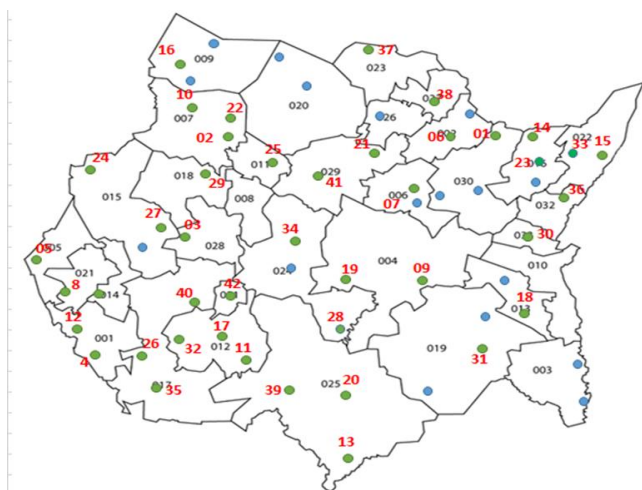
NOTA: Los datos climatológicos considerados en el presente informe, corresponden a los observados en las últimas 24:00 horas anteriores y son recopilados a las 8:00 A.M.

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

PARA CONSULTAR ESTACIONES METEOROLÓGICAS AUTOMÁTICAS  
 HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA <http://smn1.conagua.gob.mx/emas/>

PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RÍOS  
 HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA <http://172.29.149.132/resumenhidro/>

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



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	990.23	0.282	21.69
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040	964.13	1.350	44.41
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0.400	1009.10	0.400	100.00
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1.910	1112.13	1.090	57.07
5 FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUXTLA	AMACUZAC	1.740	943.98	0.590	33.91
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0.300	976.68	0.118	39.33
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18.000	1153.49	3.718	20.66
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARRROS	AXOCHIAPAN	10.000	1224.62	6.270	62.70
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000	1181.35	1.612	12.40
10 ABRIVADERO	ABREVADERO	JANTETELCO	0.840	1237.31	0.540	64.29
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0.900	1227.15	0.668	74.22
12 SOCAVONES	SOCAVONES	TEMOAC	0.132	1593.60	0.113	85.61
13 BARRETO	BARRETO	ZACUALPAN	0.286	1679.88	0.222	83.46
14 EL GIGANTE	EL GIGANTE	AYALA	0.414	1243.64	0.388	93.72
15 AMILCINGO	AMILCINGO	TEMOAC	0.355	1533.97	0.264	74.37
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)			52.597		17.625	33.51
** A PARTIR DEL DÍA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES						