

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

No	ESTACIÓN	CLIMATOLOGÍA									HIDROMETRÍA						
		TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm						HIDROMÉTRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)		
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DÍA	UMBRAL	MES	SEMENSUAL	AÑO	HISTÓRICA			N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA
1	Achichipico	12.5	24.5	10.5	0.0	80.0	0.0	86.7	1,100.2	1,178.9	A. APATLACO						
2	Alameda (Solid)	13.0	23.0	12.0	0.0	90.0	0.0	101.0	1,110.1	1,225.3	A.1 Temixco	RIO APATLACO	1.80	1.80	150.000	2,548	08:30
3	Alpuyeca	15.0	28.0	14.0	0.0	77.0	0.0	61.8	815.5	812.0	A.2 Zacatepec	RIO APATLACO	1.00	0.62	290.000	5,669	08:00
4	Amacuzac	12.0	31.0	12.0	0.0	90.0	0.0	73.4	1,191.8	999.7							
5	Apancingo	12.0	27.0	12.0	0.0	72.0	0.0	66.3	1,030.3	1,003.2							
6	Atlaltlahucan (Bach)	12.0	25.0	10.0	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	Cuautla	13.0	29.0	13.0	0.0	79.0	0.0	64.7	813.3	892.1	A.3 Tetlama	RIO TETLAMA	1.20			sin aforador	
9	Cuera (La)	15.0	26.0	14.0	0.0	75.0	0.0	57.4	789.9	828.1							
10	Cuernavaca	13.0	26.0	12.0	0.0	90.0	0.0	100.2	1,293.4	1,255.7	A.4 Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.50	0.72	160.000	1,349	07:05
11	Higueron	12.0	31.0	10.0	0.0	80.0	0.0	61.8	1,101.8	812.9							
12	Huajintán	12.0	31.0	12.0	0.0	90.0	0.0	77.3	1,023.5	1,083.1	B. YAUTEPEC						
13	Huautla	21.0	30.0	14.0	0.0	100.0	0.0	59.5	839.7	937.9	B.1 Yautepec	RIO YAUTEPEC	1.50	0.28	150.000	1,542	07:07
14	Huecchuaxco					73.0	0.0	77.7	869.7	1,078.0							
15	Hueyapan	6.0	21.0	6.0	1.00	73.0	0.3	90.6	1,131.0	1,158.2	B.2 Ticumán	RIO YAUTEPEC	1.50	0.13	290.000	0,309	07:46
16	Huitzilac	7.0	18.0	5.0	0.0	100.0	0.0	107.4	1,291.6	1,582.6							
17	Jojutla	14.0	31.5	14.0	0.0	80.0	0.0	62.1	1,030.6	839.4	C. CUAUTLA						
18	Jonacatepec	12.5	27.0	7.0	0.0	74.0	0.1	60.7	876.7	920.8	C.1 Cuautla	RIO CUAUTLA	1.50	0.42	590.000	1,368	08:00
19	Moyotepec	14.0	28.0	14.0	0.0	75.0	0.0	59.6	750.6	779.2							
20	Nexpa	18.0	30.0	17.0	0.0	100.0	0.0	55.5	745.4	827.6	Ecd Cuautla	RIO CUAUTLA					
21	Oaxtepec	18.0	26.0	15.0	0.0	85.0	0.0	78.5	894.1	965.3							
22	Observatorio	11.0	25.2	9.0	0.0	90.0	0.0	107.2	1,353.3	1,324.2	LA CUERA						
23	Ocuituco	14.0	24.0	12.5	0.0	73.0	0.0	83.4	1,177.7	1,146.0	C.2 La Cuera	RIO LA CUERA	1.50		87.500		
24	Palpan	11.0	23.5	10.0	0.0	79.0	0.0	75.5	1,044.9	1,153.3							
25	Progreso (IMTA)	11.0	27.0	10.0	0.0	84.0	0.0	80.3	981.0	1,039.4	D. AMACUZAC						
26	Puente de Ixtla	13.0	32.0	12.0	0.0	81.0	0.0	66.8	886.5	916.3	D.1 Amacuzac	RIO AMACUZAC	1.50	1.00	718.000	28,419	07:15
27	Rodeo (El)					79.0	0.0	69.5	521.7	975.0							
28	San Pablo Hidalgo	14.0	31.0	13.0	0.0	73.0	0.0	54.1	889.1	820.8	D.2 Xicatlatcotla	RIO AMACUZAC	1.10	2.80	962,250	103,440	08:00
29	Temixco	16.0	30.0	13.0	0.0	80.0	0.0	73.2	804.9	965.6							
30	Temoac					75.0	0.0	85.9	918.8	1,055.0	E. CANALES						
31	Tepalcingo	16.0	28.5	13.0	0.0	72.0	0.0	65.7	900.9	886.6	E.1 Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.66		7,186	07:56
32	Tequesquitengo	14.0	28.0	14.0	0.0	80.0	0.0	70.2	934.5	855.0	E.2 La Cuera	CANAL LA CUERA					
33	Tetela del Volcán	9.0	24.0	7.5	0.0	73.0	13.6	82.3	743.4	1,074.4	E.3 Perritos	CANAL PERRITOS		0.58		1,129	08:00
34	Ticumán	14.0	29.0	13.0	0.0	73.0	0.0	63.2	1,015.9	907.2	E.4 Rodeo	CANAL EL RODEO				sin escurrimiento	
35	Tilizapota (ETA)	19.0	33.0	18.0	0.0	81.0	0.0	74.0	945.7	937.2	E.5 Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA		0.70		1,031	08:00
36	Tlacotepec	10.0	15.0	9.0	0.0	75.0	0.0	78.8	1,115.2	1,042.6							
37	Tlacuatera	6.5	20.5	5.0	0.0	74.0	0.0	78.5	1,046.3	1,035.6							
38	Totolapan	11.0	25.0	10.0	0.0	73.0	0.0	92.0	820.1	1,134.4							
39	Xicatlatcotla	16.0	31.0	15.0	0.0	100.0	0.0	63.1	806.1	837.2							
40	Xoxocotla	13.5	30.0	13.0	0.0	81.0	0.0	64.7	1,308.2	927.2							
41	Yautepec	13.0	30.5	11.5	0.0	85.0	0.0	78.5	870.6	1,023.4							
42	Zacatepec	12.5	30.0	12.0	0.0	95.0	0.0	63.7	939.4	854.3							
PROMEDIO		13.1	27.1	11.7	0.0	0.4	75.9	960.8	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.	ESTACIÓN	2020	MEDIA HISTÓRICA
1	Alpuyeca	815.5	812.0
2	Amacuzac	1191.8	999.7
3	Apancingo	1030.3	1003.2
4	Amacuzac	1191.8	999.7
5	Cuernavaca	1293.4	1,255.7
6	Higuerón	1101.8	812.9
7	Jojutla	1030.6	839.4
8	Observatorio	1353.3	1,324.2
9	Ocuituco	1177.7	1,146.0
10	San Pablo Hidalgo	889.1	820.8
11	Tepalcingo	900.9	886.6
12	Tequesquitengo	934.5	855.0
13	Ticumán	1015.9	907.2
14	Tlacotepec	1115.2	1,042.6
15	Tlacuatera	1046.3	1,035.6
16	Xoxocotla	1308.2	937.2
17	Zacatepec	939.4	854.3

PARA CONSULTAR ESTACIONES METEOROLÓGICAS AUTOMÁTICAS  
 HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA <http://sim11.conagua.gob.mx/temas/>

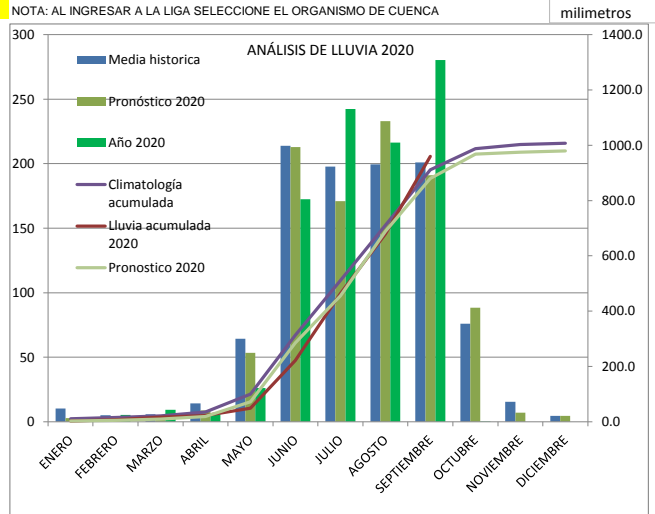
PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RIOS

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
			N.A.M.O	EL ELEVACION	ACTUAL		
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300	932.20	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 RUIZ 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	1158.10	12.371	68.73	
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 ABREVEDERO	ABREVEDERO	JANTETELCO	0.840	1239.82	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	0.286	1681.50	0.286	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 POPOTLÁN	POPOTLÁN	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)			53.788		46.480	86.41	
** A PARTIR DEL DÍA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE ÁREAS-CAPACIDADES							