

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

CLIMATOLOGÍA										HIDROMETRÍA								
No	ESTACIÓN	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	25.0	12.0	0.0	80.0	0.0	86.7	1,100.2	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	13.0	22.0	12.0	0.0	90.0	0.0	101.0	1,110.1	1,225.3								
3	Alpuyeca	16.0	29.0	14.0	0.0	77.0	0.0	61.8	815.5	812.0	A.1	Temixco	RÍO APATLACO	1.80	1.80	150.000	2.473	08:00
4	Amacuzac	12.0	30.0	10.0	0.0	90.0	0.0	73.4	1,191.8	999.7								
5	Apancingo	12.0	28.0	12.0	0.0	72.0	0.0	66.3	1,030.3	1,003.2	A.2	Zacatepec	RÍO APATLACO	1.00	0.62	290.000	5.527	7:30
6	Atlallahucan (Bach)	10.0	25.0	10.0	0.0	80.0	0.0	89.4	864.6	1,071.0								
7	Cuautla	15.0	26.0	13.0	0.0	90.0	0.0	66.5	764.9	871.6								
8	Cuautla	12.0	31.0	11.0	0.0	79.0	0.0	64.7	813.3	892.1	A.3	Tetlama	RÍO TETLAMA	1.20			sin aforador	
9	Cuera (La)	13.0	27.0	12.0	0.0	75.0	0.0	57.4	789.9	828.1								
10	Cuernavaca	12.5	26.0	10.0	0.0	90.0	0.0	100.2	1,293.4	1,255.7	A.4	Alpuyeca	RÍO TETLAMA	1.50	0.70	160.000	1.272	07:15
11	Higueron	14.0	32.0	14.0	0.0	80.0	0.0	61.8	1,101.8	812.9								
12	Huajintán	13.0	32.0	13.0	0.0	90.0	0.0	77.3	1,023.5	1,083.1								
13	Huautla					73.0	0.0	59.5	839.7	937.9								
14	Huecahuaxco					73.0	0.0	77.7	869.7	1,078.0								
15	Hueyapan	10.0	23.0	10.0	0.0	73.0	0.3	90.6	1,131.1	1,158.2								
16	Huitzilac	4.0	19.0	4.0	0.0	100.0	0.0	107.4	1,291.6	1,582.6								
17	Jojutla	13.5	32.5	13.5	0.0	80.0	0.0	62.1	1,030.6	839.4								
18	Jonacatepec	9.0	27.5	8.0	0.0	74.0	0.1	60.7	876.7	920.8								
19	Moyotepec	13.0	28.0	13.0	0.0	75.0	0.0	59.6	750.6	779.2								
20	Nexpa	14.0	32.0	13.0	0.0	100.0	0.0	55.5	762.9	827.6								
21	Oaxtepec	13.5	26.0	12.0	0.0	85.0	0.0	78.5	894.1	965.3								
22	Observatorio	11.0	25.5	9.0	0.0	90.0	0.0	107.2	1,353.3	1,324.2								
23	Ocuituco	15.0	26.0	14.0	0.0	73.0	0.0	83.4	1,177.7	1,146.0								
24	Palpan	12.0	26.0	10.0	0.0	79.0	0.0	75.5	1,044.9	1,153.3								
25	Progreso (IMTA)	12.0	27.0	11.0	0.0	84.0	0.0	80.3	981.0	1,039.4								
26	Puente de Ixtla	13.0	31.0	12.0	0.0	81.0	0.0	66.8	886.5	916.3								
27	Rodeo (El)					79.0	0.0	69.5	521.7	975.0								
28	San Pablo Hidalgo	13.0	31.0	13.0	0.0	73.0	0.0	54.1	889.1	820.8								
29	Temixco	14.0	31.0	11.0	0.0	80.0	0.0	73.2	804.9	965.6								
30	Temoac	12.0	27.0	11.0	0.0	75.0	0.0	85.9	918.8	1,055.0								
31	Tepalcingo	14.0	28.5	12.0	0.0	72.0	0.0	65.7	900.9	886.6								
32	Tequesquitengo	15.0	29.0	14.0	0.0	80.0	0.0	70.2	934.5	855.0								
33	Tetela del Volcán	8.5	24.0	7.5	0.0	73.0	13.6	82.3	743.4	1,074.4								
34	Ticumán	15.0	27.0	13.0	0.0	73.0	0.0	63.2	1,015.9	907.2								
35	Tilzapotla (ETA)	18.0	33.0	17.0	0.0	81.0	0.0	74.0	945.7	937.2								
36	Tlaxotepec	10.0	24.0	8.5	0.0	75.0	0.0	79.8	1,115.2	1,042.6								
37	Tlaxualera	8.0	19.5	7.5	0.0	74.0	0.0	78.5	1,046.3	1,035.6								
38	Totolapan	11.0	26.0	10.0	0.0	73.0	0.0	92.0	820.1	1,134.4								
39	Xicatlatcotla	15.0	32.0	14.0	0.0	100.0	0.0	63.1	806.1	827.2								
40	Xoxocotla	12.5	31.0	12.0	0.0	81.0	0.0	64.7	1,308.2	937.2								
41	Yauatepec	11.5	30.5	11.0	0.0	85.0	0.0	78.5	870.6	1,023.4								
42	Zacatepec	12.0	29.5	11.5	0.0	95.0	0.0	63.7	939.4	854.3								
PROMEDIO		12.4	27.7	11.4	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.	ESTACIÓN	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	Ticuman	1015.9	907.2
13	Tlaxotepec	1115.2	1,042.6
14	Tlaxualera	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://simr1.conagua.gob.mx/temas/>

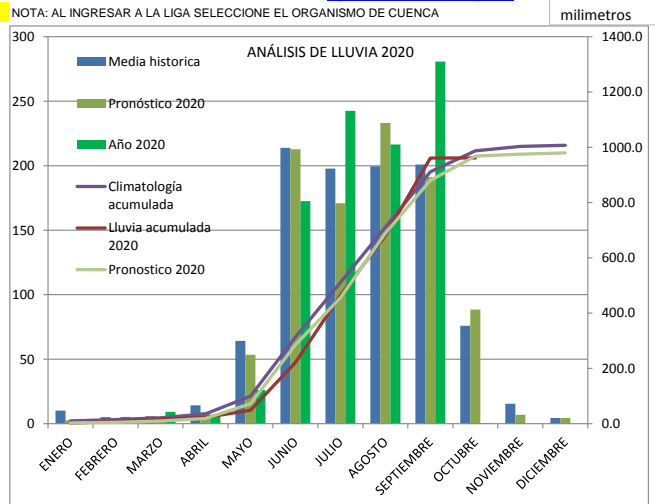
PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RIOS

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	1.300	922.20	0.470	36.15	
2	EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	3.040	966.90	2.209	72.66	
3	LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	0.400	1009.10	0.400	100.00	
4	GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	1.910	1115.03	1.910	100.00	
5	FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUXTLA	1.740	949.87	1.740	100.00	
6	PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	0.300	980.00	0.300	100.00	
7	LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	18.000	1158.18	12.546	69.70	
8	ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	10.000	1229.74	10.000	100.00	
9	TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	13.000	1198.58	13.000	100.00	
10	ABREVADERO	ABREVADERO	0.840	1239.82	0.840	100.00	
11	MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	0.900	1229.10	0.900	100.00	
12	SOCAVONES	SOCAVONES	0.132	1594.60	0.132	100.00	
13	BARRETO	BARRETO	0.286	1681.50	0.286	100.00	
14	EL GIGANTE	EL GIGANTE	0.414	1244.04	0.414	100.00	
15	AMILCINGO	AMILCINGO	0.355	1535.50	0.355	100.00	
16	EL TILCUATE	EL TILCUATE	0.700	1093.75	0.700	100.00	
17	CERRO PRIETO	CERRO PRIETO	0.264	1210.60	0.264	100.00	
18	LA GALLINA	LA GALLINA	0.056	1257.62	0.038	67.86	
19	POPTLAN	POPTLAN	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		46.655	86.74	
** A PARTIR DEL DÍA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE ÁREAS-CAPACIDADES							