

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

CLIMATOLOGÍA										HIDROMETRIA								
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	14.5	27.0	14.0	0.0	80.0	153.31	239.6	456.7	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	18.0	27.0	17.5	0.0	90.0	130.30	230.4	385.0	1,225.3	A. APATLACO	RIO APATLACO	1.50	1.75	150.000	2.132	08:00	
3	Alpuyeca	23.0	33.0	10.0	0.0	77.0	103.00	158.8	207.2	812.0	A.1 Temixco	RIO APATLACO	1.00	0.60	290.000	5.122	07:00	
4	Amacuzac	20.0	35.0	19.0	0.0	90.0	182.37	197.3	439.4	999.7	A.2 Zacatepec	RIO APATLACO	1.00	0.60	290.000	5.122	07:00	
5	Apancingo	20.0	30.0	19.0	0.0	72.0	112.00	195.1	326.7	1,003.2								
6	Atlatlahucan (Bach)	18.0	29.0	16.0	*Inap.	80.0	123.70	212.1	294.2	1,071.0								
7	Cuautla	19.0	29.0	16.0	0.0	90.0	81.34	167.3	212.1	871.6								
8	Cuautlita	19.0	33.0	19.0	0.0	79.0	137.81	181.3	333.7	892.1	TETLAMA							
9	Cuera (La)	20.0	31.0	19.0	0.0	75.0	117.35	170.4	310.1	828.1	A.3 Tetlama	RIO TETLAMA	1.50	---	---	sin atorador		
10	Cuernavaca	19.0	29.0	17.0	0.0	90.0	105.91	256.3	357.9	1,255.7	A.4 Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.50	0.72	160.000	1.245	07:10	
11	Huacran	21.0	36.0	20.0	0.0	80.0	132.00	164.1	350.6	812.9								
12	Huajintán	19.0	34.0	19.0	0.0	90.0	175.50	219.3	349.0	1,083.1	B. YAUTEPEC							
13	Huautla	18.0	32.0	18.0	0.0	100.0	85.74	181.3	293.5	937.9	B.1 Yauatepec	RIO YAUTEPEC	1.50	0.27	150.000	0.614	07:03	
14	Huecuauxco	15.0	20.0	13.0	0.0	73.0	146.91	227.2	509.2	1,078.0	B.2 Ticumán	RIO YAUTEPEC	1.50	0.05	290.000	0.108	07:50	
15	Hueyapan	11.0	25.0	9.0	0.0	73.0	132.52	209.9	490.0	1,158.2								
16	Huitzilac	10.0	21.5	10.0	4.9	100.0	98.33	332.8	346.6	1,582.6								
17	Jojutla	20.0	32.5	20.0	0.0	80.0	116.20	160.5	300.0	839.4	C. CUAUTLA							
18	Jonacatepec	17.0	31.0	16.0	0.1	74.0	119.80	170.9	345.6	920.8	C.1 Cuautla	RIO CUAUTLA	1.50	0.42	590.000	1.255	08:00	
19	Moyotepec	20.0	30.0	19.0	*Inap.	75.0	78.04	152.9	253.8	779.2								
20	Nexpa	19.0	36.0	18.0	0.0	100.0	63.81	169.4	194.2	827.6	Ecd Cuautla	RIO CUAUTLA	1.50	0.91	---	1.796	07:50	
21	Oaxtepec	19.0	30.0	18.0	0.0	85.0	113.51	177.8	326.6	965.3								
22	Observatorio	18.0	29.0	15.5	0.0	90.0	125.40	264.4	381.9	1,324.2	LA CUERA							
23	Ocuilteco	15.0	27.0	14.0	0.0	73.0	148.00	220.3	523.3	1,146.0	C.2 La Cuera	RIO LA CUERA	1.50	---	87.500	---	---	
24	Palpan	18.5	26.5	17.5	0.0	79.0	97.21	221.9	272.2	1,155.3								
25	Progreso (MTA)	17.0	31.0	17.0	0.0	84.0	133.60	185.6	396.3	1,039.4	D. AMACUZAC							
26	Puente de Ixtla	20.0	34.0	19.0	0.0	81.0	134.51	178.0	266.1	916.3	D.1 Amacuzac	RIO AMACUZAC	1.50	0.76	718.000	12.400	07:10	
27	Rodeo (EI)	14.0	33.0	14.0	0.0	79.0	68.90	183.6	253.2	975.0	D.2 Xicatlatcotla	RIO AMACUZAC	1.50	2.05	962.250	19.810	08:00	
28	San Pablo Hidalgo	19.0	33.5	18.5	0.0	73.0	90.80	164.5	271.0	820.8								
29	Temixco	20.0	34.0	18.0	0.0	80.0	84.20	180.4	249.0	965.6								
30	Temoac	16.0	29.0	13.0	3.0	75.0	161.80	183.0	374.8	1,055.0	E. CANALES							
31	Tepalcinco	21.0	31.5	20.0	0.0	72.0	80.40	174.8	347.4	886.6	E.1 Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS	---	---	---	4.56	7.140	07:22
32	Tequesquitengo	---	---	---	---	80.0	103.00	158.4	299.0	855.0	E.2 La Cuera	CANAL LA CUERA	---	---	---	1.05	0.357	07:51
33	Tetela del Volcán	12.0	24.5	11.5	0.0	73.0	67.60	200.5	287.0	67.60	E.3 Perritos	CANAL PERRITOS	---	---	---	0.46	0.765	07:50
34	Ticumán	20.0	30.0	19.0	0.0	73.0	95.00	170.4	407.0	907.2	E.4 Rodeo	CANAL EL RODEO	---	---	---	---	---	sin escurrimiento
35	Tilzapotla (ETA)	22.0	35.0	21.0	0.0	81.0	193.53	187.9	425.8	937.2	E.5 Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA	---	---	---	0.70	1.072	08:05
36	Tlacotepec	15.0	26.0	14.5	6.9	75.0	133.50	197.1	396.1	1,042.6								
37	Tlacualera	9.5	22.5	8.5	*Inap.	74.0	118.43	202.0	394.6	1,035.6								
38	Totolapan	15.0	28.0	14.0	0.0	73.0	138.10	221.8	326.7	1,134.4								
39	Xicatlatcotla	---	---	---	---	100.0	100.00	160.9	264.6	827.2								
40	Xoxocotla	19.0	31.0	19.0	0.8	81.0	150.30	165.0	380.6	937.2								
41	Yauatepec	19.0	33.5	18.5	0.0	85.0	107.73	178.0	304.0	1,023.4								
42	Zacatepec	20.0	32.0	19.0	0.0	95.0	97.50	164.1	270.4	854.3								
	PROMEDIO	17.7	30.1	16.5	0.4		117.6	197.8	337.5	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://smm1.conagua.gob.mx/emas/>

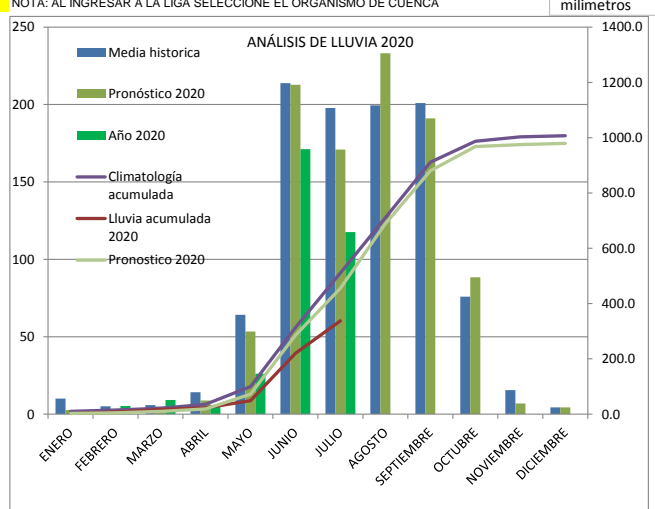
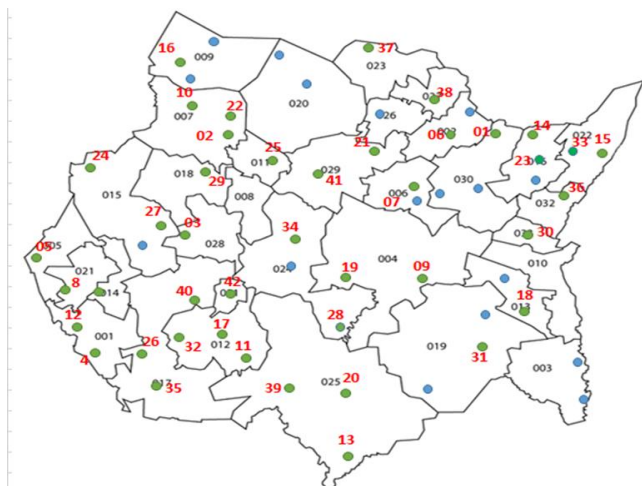
PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RIOS

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
			NAMO	ACTUAL	ELEVACION	ACTUAL	
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300	990.19	0.282	21.69	
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040	963.85	1.279	42.07	
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0.400	1008.58	0.291	72.75	
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1.910	1111.18	0.880	46.07	
5 FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUXTLA	AMACUZAC	1.740	943.48	0.530	30.46	
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0.300	976.30	0.102	34.00	
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18.000	1152.97	3.027	16.82	
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARRROS	AXOCHIAPAN	10.000	1223.15	5.430	54.30	
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000	1180.82	1.454	11.18	
10 ABRIVADERO	ABREVADERO	JANTETELCO	0.840	1235.48	0.360	42.86	
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0.900	1225.42	0.492	54.67	
12 SOCAVONES	SOCAVONES	TEMOAC	0.132	1591.10	0.066	50.00	
13 BARRETO	BARRETO	ZACUALPAN	0.286	1678.15	0.176	66.17	
14 EL GIGANTE	EL GIGANTE	AYALA	0.414	1242.32	0.305	73.72	
15 AMILCINGO	AMILCINGO	TEMOAC	0.355	1533.77	0.253	71.24	
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)			52.597		14.927	28.38	
** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES							