

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

CLIMATOLOGIA										HIDROMETRIA								
No	ESTACION	TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm					HISTORICA	HIDROMETRICA	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	24.0	16.0	0.0	80.0	0.00	234.8	544.6	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	17.0	26.0	15.0	68.5	90.0	68.50	290.5	621.8	1,225.3								
3	Alpuyeca	20.0	33.0	11.0	11.4	77.0	11.40	176.5	347.1	812.0	A.1	Temixco	RIO APATLACO	4.50	2.00	150.000	15.220	07:00
4	Amacuzac					90.0	0.00	214.2	485.4	999.7								
5	Apancingo	21.0	30.0	19.5	0.8	72.0	0.80	219.8	579.3	1,003.2	A.2	Zacatepec	RIO APATLACO	1.00	0.75	290.000	8.155	07:30
6	Atlatlahucan (Bach)					80.0	1.30	199.8	439.0	1,071.0								
7	Cuautla	19.0	27.0	17.0	51.5	90.0	51.50	162.0	426.5	871.6								
8	Cuautlila	21.0	34.0	19.0	5.8	79.0	5.80	190.0	477.8	892.1								
9	Cuera (La)	20.0	33.0	19.0	18.4	75.0	18.40	169.3	384.7	828.1	A.3	Tetlama	RIO TETLAMA	1.50			sin atorador	
10	Cuernavaca	16.5	28.0	14.0	50.3	90.0	50.30	265.2	623.2	1,255.7	A.4	Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.50	0.70	160.000	1.254	07:00
11	Huacran	21.0	35.0	21.0	9.0	80.0	9.00	156.8	470.9	812.9								
12	Huajintán	21.0	34.0	20.0	1.5	90.0	1.50	234.1	509.5	1,083.1								
13	Huautla					100.0	0.00	193.6	346.5	937.9	B.1	Yauatepec	RIO YAUTEPEC	4.50	0.29	150.000	1.366	07:06
14	Huecahuaxco	14.0	22.0	13.0	5.3	73.0	5.30	214.8	628.4	1,078.0								
15	Hueyapan	12.0	25.0	9.0	1.5	73.0	2.20	211.4	541.8	1,158.2	B.2	Ticumán	RIO YAUTEPEC	4.50	0.32	2.925	1.165	07:50
16	Huitzilac	10.5	18.0	10.0	12.1	100.0	16.90	362.5	605.8	1,582.6								
17	Jojutla	21.0	33.5	21.0	22.6	80.0	22.60	178.7	471.2	839.4								
18	Jonacatepec	18.0	31.0	17.0	3.5	74.0	5.10	204.2	417.9	920.8	C.1	Cuautila	RIO CUAUTLA	1.50	0.43	590.000	1.846	07:40
19	Moyotepec	21.0	30.0	21.0	14.0	75.0	14.00	158.2	348.8	779.2								
20	Nexpa	21.0	36.0	21.0	0.0	100.0	0.00	171.8	239.6	827.6	Ecd	Cuautila	RIO CUAUTLA	1.50				
21	Oaxtepec	18.0	29.0	16.0	24.5	85.0	24.50	196.8	396.1	965.3								
22	Observatorio	14.0	28.0	13.0	50.6	90.0	50.60	296.9	653.8	1,324.2								
23	Ocuiltepec	19.5	24.0	15.5	2.0	73.0	2.00	229.7	648.2	1,146.0	C.2	La Cuera	RIO LA CUERA	1.50		87.500		
24	Palpan	17.5	27.0	16.0	0.8	79.0	0.80	278.8	436.5	1,155.3								
25	Progreso (MTA)	18.0	31.0	17.0	13.0	84.0	13.00	211.9	574.4	1,039.4	D. AMACUZAC							
26	Puente de Ixtla	21.0	34.0	20.0	4.5	81.0	4.50	200.5	371.2	916.3	D.1	Amacuzac	RIO AMACUZAC	4.50	1.10	718.000	31.198	07:00
27	Rodeo (EI)					79.0	0.00	203.8	345.2	975.0								
28	San Pablo Hidalgo					73.0	0.00	163.5	338.4	820.8	D.2	Xicatlatcotla	RIO AMACUZAC	1.50	2.30	962.250	26.680	08:10
29	Temixco	20.0	34.0	18.0	11.4	80.0	0.00	194.3	413.0	965.6								
30	Temoac					75.0	0.00	218.2	394.7	1,055.0								
31	Tepalcinco	21.0	32.0	20.0	1.3	72.0	3.50	183.0	429.3	886.6	E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.56		7.379	06:50
32	Tequesquite	21.0	33.0	20.0	10.2	80.0	10.20	186.6	401.0	855.0	E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA					
33	Tetela del Volcán	13.0	21.0	12.5	0.0	73.0	0.00	195.6	305.3	1,074.4	E.3	Perritos	CANAL PERRITOS		0.52		0.929	07:50
34	Ticumán	21.0	28.0	20.0	5.0	73.0	5.00	200.2	558.0	907.2	E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO			sin escurrimiento		
35	Tilzapotla (ETA)	21.0	34.0	20.0	0.0	81.0	0.00	188.7	474.8	937.2	E.5	Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA		0.72		1.226	08:00
36	Tlaxiaco	14.5	24.5	13.5	5.9	75.0	5.90	206.7	493.0	1,042.6								
37	Tlacualera	10.0	17.0	8.5	11.4	74.0	0.00	204.9	564.5	1,035.6								
38	Totolapan	14.0	26.0	13.0	5.1	73.0	5.10	223.8	399.0	1,134.4								
39	Xicatlatcotla	22.0	37.0	20.0	0.0	100.0	0.00	162.9	330.6	827.2								
40	Xoxocotla	19.0	31.0	18.0	28.3	81.0	28.30	169.2	599.8	937.2								
41	Yauatepec	18.5	30.5	17.5	16.3	85.0	16.30	184.5	435.2	1,023.4								
42	Zacatepec	21.0	33.0	20.0	22.5	95.0	22.50	178.0	440.1	854.3								
	PROMEDIO	18.1	29.3	16.7	12.9		11.4	197.8	464.6	1,007.2								

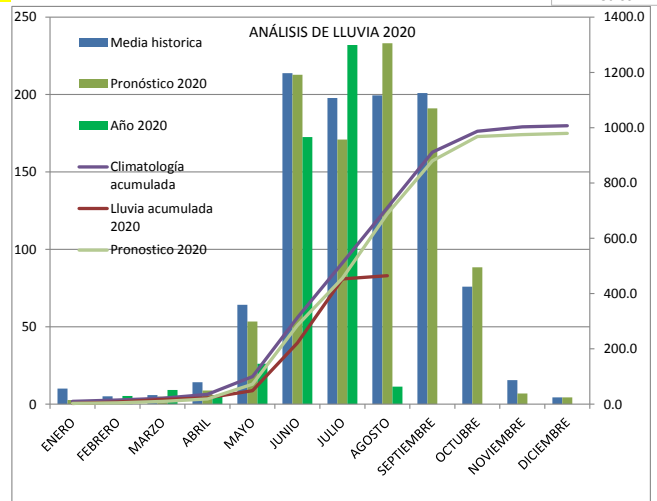
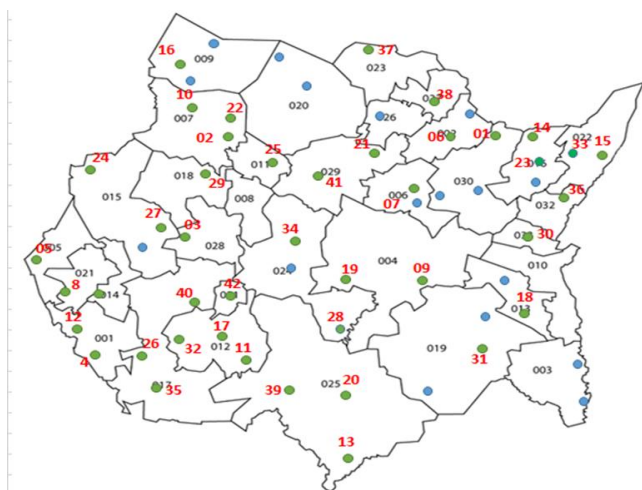
NOTA: Los datos climatológicos considerados en el presente informe, corresponden a los observados en las últimas 24:00 horas anteriores y son recopilados a las 8:00 A.M.

* 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 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		990.23	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		1153.46	3.678	20.43
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	JANTETÉLCO	0.840		1237.31	0.540	64.29
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0.900		1227.15	0.668	74.22
12 SOCAVONES	SOCÁVONES	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			17.585	33.43
** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES							