

AVISO DE HIDROMETRIA, CLIMATOLOGIA 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	DIA	UMBRAL	MES	H.MENSUAL	AÑO			HISTÓRICA	N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA
1	Achichipico	14.0	24.5	13.5	0.0	80.0	17.5	85.7	1,117.7	1,178.9	A. APATLACO	RIO APATLACO	4.85	1.75	150.000	2.154	08:00
2	Alameda (Solid)	16.0	24.0	15.0	0.0	90.0	79.7	101.0	1,189.8	1,225.3							
3	Alpuyeca	17.0	31.0	15.0	0.0	77.0	10.6	61.8	826.1	812.0	A.1 Temixco						
4	Amacuzac	16.0	32.0	15.0	0.0	90.0	23.5	73.4	1,215.3	999.7	A.2 Zacatepec	RIO APATLACO	5.20	0.58	290.000	4.776	07:00
5	Apancingo	12.0	31.0	14.0	0.0	72.0	21.1	66.3	1,051.4	1,003.2							
6	Atlatlahucan (Bach)					80.0	10.4	89.4	875.0	1,071.0	TETLAMA	RIO TETLAMA	3.20	sin aforador			
7	Cuautla	17.0	27.0	14.0	0.0	90.0	11.1	66.5	776.0	871.6							
8	Cuautlita	15.0	32.0	15.0	0.0	79.0	53.4	64.7	866.7	892.1	A.3 Tetlama						
9	Cuera (La)	17.0	31.0	16.0	0.0	75.0	3.8	57.4	793.7	828.1	A.4 Alpuyeca	RIO TETLAMA	3.50	0.70	160.000	1.262	07:10
10	Cuernavaca	16.0	24.0	14.0	0.0	90.0	34.0	100.2	1,327.4	1,255.7							
11	Higuerón	16.0	35.0	16.0	0.0	80.0	17.1	61.8	1,118.9	812.9	B. YAUTEPEC	RIO YAUTEPEC	5.00	0.25	150.000	1.321	07:08
12	Huajintán	15.0	34.0	15.0	0.0	90.0	31.0	77.3	1,054.5	1,083.1							
13	Huautla	13.0	30.0	13.0	0.0	100.0	18.0	59.5	857.7	937.9	B.1 Yautepec						
14	Huecahuaxco	13.0	23.0	12.0	0.0	73.0	26.6	77.7	1,209.0	1,078.0	B.2 Ticumán	RIO YAUTEPEC	4.90	0.05	290.000	0.109	07:50
15	Hueyapan	9.0	22.0	8.0	INAP	73.0	19.1	90.6	1,149.9	1,152.9							
16	Huitzilac	7.0	21.0	6.5	0.0	100.0	53.8	107.4	1,345.4	1,582.6	C. CUAUTLA	RIO CUAUTLA	3.90	0.42	590.000	1.490	08:30
17	Jojutla	16.5	32.5	16.0	0.0	80.0	14.7	62.1	1,045.3	839.4							
18	Joncatepec					74.0	14.4	60.7	891.0	920.8	C.1 Cuautla						
19	Movotepic	17.0	30.0	16.0	INAP	75.0	7.0	59.6	757.6	779.2	Ecd Cuautla	RIO CUAUTLA	3.90	0.90	---	1.689	08:00
20	Nexpa	16.0	33.0	15.0	0.0	100.0	19.3	55.5	782.2	827.6							
21	Oaxtepec	15.9	27.0	14.0	0.0	85.0	39.0	78.5	933.1	965.3	LA CUERA						
22	Observatorio	15.0	27.0	13.0	0.0	90.0	35.0	107.2	1,388.3	1,324.2	C.2 La Cuera	RIO LA CUERA	3.80	87.500			
23	Ocuituco	12.0	27.0	12.0	0.0	73.0	23.0	83.4	1,200.7	1,146.0							
24	Palman	13.5	26.5	13.5	0.0	79.0	77.5	75.5	1,122.4	1,155.3	D. AMACUZAC	RIO AMACUZAC	4.80	0.80	718.000	21.110	07:10
25	Progreso (IMTA)	14.0	32.0	13.0	0.0	84.0	18.0	80.3	999.0	1,039.4							
26	Puente de Ixtla	14.0	32.0	13.0	0.0	81.0	9.5	66.6	896.0	916.3	D.1 Amacuzac						
27	Rodeo (El)					79.0	3.2	69.5	608.3	975.0	D.2 Xicatlicotla	RIO AMACUZAC	4.10	2.25	962.250	25.100	08:10
28	San Pablo Hidalgo	16.5	32.5	16.0	0.0	73.0	8.4	54.1	897.5	820.8							
29	Temixco	18.0	34.0	15.0	0.0	80.0	13.5	73.2	818.4	965.6	E. CANALES	CANAL LAS ESTACAS	4.58	7.146			
30	Temoac	14.0	25.0	10.0	1.3	75.0	11.3	85.9	1,013.6	1,055.0							
31	Tepalcingo	17.0	30.5	16.0	0.0	72.0	17.5	65.7	918.4	886.6	E.2 La Cuera						
32	Tequesquite	17.0	29.0	16.0	0.0	80.0	26.9	70.2	961.4	855.0	E.3 Perritos						
33	Tetela del Volcán	11.5	25.0	9.5	0.0	73.0	22.7	82.3	752.5	1,074.4	E.4 Rodeo						
34	Ticumán	17.0	29.0	15.0	0.0	73.0	32.0	63.2	1,047.9	907.2	E.5 Xoxocotla						
35	Tilzapotla (ETA)	19.0	33.0	18.0	0.0	81.0	11.7	74.0	957.4	937.2							
36	Tlacotepec	13.0	24.0	12.0	0.0	75.0	11.9	79.8	1,127.1	1,042.6							
37	Tlacualera					74.0	33.2	78.5	1,079.5	1,035.6							
38	Totolapan	12.0	26.0	11.0	0.0	73.0	67.9	92.0	888.0	1,134.4							
39	Xicatlicotla	16.0	32.0	15.0	0.0	100.0	13.5	63.1	819.6	872.2							
40	Xoxocotla	16.0	31.0	15.0	0.0	81.0	17.5	64.7	1,325.7	937.2							
41	Yautepec	15.5	30.5	15.0	0.0	85.0	35.5	78.5	906.1	1,023.4							
42	Zacatepec	16.0	31.5	15.0	0.0	95.0	8.4	63.7	947.8	854.3							
PROMEDIO		14.9	28.9	13.9	0.0	25.2	75.9	996.6	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

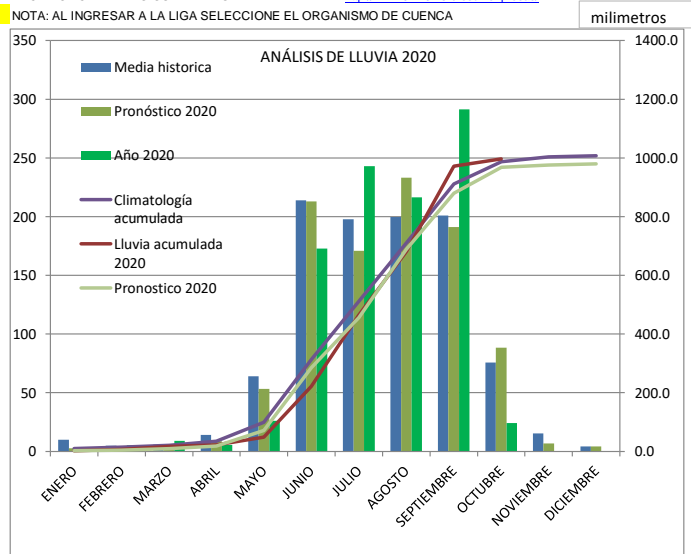
LLUVIA 2020 VS MEDIA HISTÓRICA
ESTACIONES QUE HAN REBASADO LA MEDIA HISTÓRICA

No.	ESTACIÓN	2020	MEDIA HISTÓRICA
1	Alpuyeca	826.1	812.0
2	Amacuzac	1215.3	999.7
3	Apancingo	1051.4	1003.2
4	Cuernavaca	1327.4	1,255.7
5	Higuerón	1118.9	812.9
6	Huecahuaxco	1209.0	1078.0
7	Jojutla	1045.3	839.4
8	Observatorio	1388.3	1,324.2
9	Ocuituco	1200.7	1,146.0
10	San Pablo Hidalgo	897.5	820.8
11	Tepalcingo	918.4	886.6
12	Tequesquite	961.4	855.0
13	Ticumán	1047.9	907.2
14	Tilzapotla (ETA)	957.4	937.2
15	Tlacotepec	1127.1	1,042.6
16	Tlacualera	1079.5	1,035.6
17	Xoxocotla	1325.7	937.2
18	Zacatepec	947.8	854.3

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

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/>



NOMBRE OFICIAL	NOMBRE COMÚN	MUNICIPIO	CAPACIDAD en Millones de m³ (hm³)		ALMACENAMIENTO en Millones de m³ (hm³)		% LLENADO
			N.A.M.O	ELEVACIÓN	N.A.M.O	ACTUAL	
1	PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	1.300	992.30	0.466	73.82	
2	EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	3.040	967.00	2.244	73.82	
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	COAHUILTLA	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	1158.23	12.655	70.31	
8	ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	10.000	1229.74	10.000	100.00	
9	TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHAJACÁN	13.000	1198.58	13.000	100.00	
10	ABREVEDERO	ABREVEDERO	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	0.266	1681.50	0.266	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	1257.74	0.039	69.64	
19	POPOTLÁN	POPOTLÁN	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		46.810	87.03	
** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES							