

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

CLIMATOLOGIA										HIDROMETRIA								
No	ESTACION	TEMPERATURA				LLUVIA ACUMULADA EN mm					HIDROMETRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)			
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DIA	UMBRAL	MES	H.MENSUAL	AÑO	HISTORICA			N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA	
1	Achichipico	14.0	24.5	13.5	0.0	80.0	15.9	86.7	1,116.1	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	17.5	25.0	15.5	0.0	90.0	79.7	101.0	1,189.8	1,225.3	A. APATLACO							
3	Alpuyeca	19.0	31.0	17.5	0.0	77.0	10.6	61.8	826.1	812.0	A.1 Temixco	RIO APATLACO	4.00	1.82	150.000	9.412	07:30	
4	Amacuzac	17.0	31.0	15.0	0.0	90.0	23.5	73.4	1,215.3	999.7	A.2 Zacatepec	RIO APATLACO	3.00	0.62	290.000	6.177	08:00	
5	Apancingo	18.0	30.5	18.0	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								
7	Cuautla	17.0	27.0	15.0	0.0	90.0	11.1	66.5	776.0	871.6	TETLAMA							
8	Cuautlita	18.0	32.0	18.0	0.0	79.0	53.4	64.7	866.7	892.1	A.3 Tetlama	RIO TETLAMA	3.30			sin alorador		
9	Cuera (La)	18.0	32.0	15.0	0.0	75.0	3.8	57.4	793.7	828.1								
10	Cuernavaca	17.0	28.0	15.0	0.0	90.0	34.0	100.2	1,327.4	1,255.7	A.4 Alpuyeca	RIO TETLAMA	3.30	0.70	160.000	1.248	07:10	
11	Higuerón	20.0	35.0	19.0	0.0	80.0	17.1	61.8	1,118.9	812.9								
12	Huajintlán	19.0	34.0	17.0	0.0	90.0	31.0	77.3	1,054.5	1,083.1	B. YAUTEPEC							
13	Huautla	17.0	30.0	15.0	0.0	100.0	18.0	59.5	857.7	937.9	B.1 Yautepec	RIO YAUTEPEC	4.50	0.26	150.000	1.418	07:09	
14	Huecahuaxco	14.0	22.0	13.0	0.0	73.0	26.6	77.7	1,209.0	1,078.0								
15	Hueyapan	11.0	22.0	11.0	*inap.	73.0	11.3	90.6	1,142.1	1,158.2	B.2 Ticumán	RIO YAUTEPEC	4.50	0.32	290.000	1.164	07:30	
16	Huitzilac	8.0	20.0	8.0	0.0	100.0	53.8	107.4	1,345.4	1,582.6								
17	Jojutla	20.0	34.0	18.0	0.0	80.0	14.7	62.1	1,045.3	839.4	C. CUAUTLA							
18	Joncatepec	16.5	29.0	13.5	0.0	74.0	14.0	60.7	890.6	920.8	C.1 Cuautla	RIO CUAUTLA	3.30	0.44	590.000	2.118	08:15	
19	Moyotepec	19.0	30.0	17.0	*inap.	75.0	7.0	59.6	757.6	779.2								
20	Nexpa	19.0	34.0	19.0	0.0	100.0	19.3	55.5	782.2	827.6	Ecd Cuautla	RIO CUAUTLA	0.92	---	---	1.950	08:00	
21	Oaxtepec	17.5	28.0	15.0	0.0	85.0	39.0	78.5	933.1	965.3								
22	Observatorio	16.0	28.0	14.0	0.0	90.0	35.0	107.2	1,388.3	1,324.2	LA CUERA							
23	Ocuituco	14.0	26.0	13.0	0.0	73.0	23.0	83.4	1,200.7	1,146.0	C.2 La Cuera	RIO LA CUERA	3.30		87.500			
24	Palpan	15.5	27.0	14.0	0.0	79.0	77.5	75.5	1,122.4	1,155.3								
25	Progreso (IMTA)	17.0	29.0	15.0	0.0	84.0	18.0	80.3	999.0	1,039.4	D. AMACUZAC							
26	Puente de Ixtla	19.0	32.0	16.0	0.0	81.0	9.5	66.6	896.0	916.3	D.1 Amacuzac	RIO AMACUZAC	4.00	0.90	718.000	15.387	07:15	
27	Rodeo (El)					79.0	13.0	69.5	534.7	975.0								
28	San Pablo Hidalgo	19.0	34.0	19.0	0.0	73.0	8.4	54.1	897.5	820.8	D.2 Xicatlatotla	RIO AMACUZAC	3.30	2.40	962.250	31.870	08:00	
29	Temixco	19.0	30.0	16.0	0.0	80.0	13.5	73.2	818.4	965.6								
30	Temoac	16.0	29.0	14.0	0.0	75.0	10.0	85.9	928.8	1,055.0	E. CANALES							
31	Tepalcingo	19.0	31.0	17.0	0.0	72.0	15.2	65.7	916.1	886.6	E.1 Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.60		7.121	07:05	
32	Tequesquitengo	20.0	30.0	18.0	0.0	80.0	26.9	70.2	961.4	855.0	E.2 La Cuera	CANAL LA CUERA		1.00		0.341	07:56	
33	Tetela del Volcán	12.0	25.0	11.0	0.0	73.0	19.1	82.3	748.9	1,074.4	E.3 Perritos	CANAL PERRITOS		0.58		1.135	07:50	
34	Ticumán	18.0	28.0	17.0	0.0	73.0	32.0	63.2	1,047.9	907.2	E.4 Rodeo	CANAL EL RODEO				sin escurrimiento		
35	Tilzapotla (ETA)	19.0	33.0	18.0	0.0	81.0	11.7	74.0	957.4	937.2	E.5 Xoxocotla	CANAL XOXCOTLA		0.70		1.029	08:05	
36	Tlacotepec	13.0	25.0	13.0	0.0	75.0	10.4	79.8	1,125.6	1,042.6								
37	Tlacualera	8.0	18.5	7.5	*inap.	74.0	33.2	78.5	1,079.5	1,035.6								
38	Totolapan	13.0	25.0	12.0	0.0	73.0	67.9	92.0	888.0	1,134.4								
39	Xicatlatotla					100.0	13.5	63.1	819.6	827.2								
40	Xoxocotla	20.5	31.0	19.0	0.0	81.0	17.5	64.7	1,325.7	937.2								
41	Yautepec	16.5	30.5	15.0	0.0	85.0	35.5	78.5	906.1	1,023.4								
42	Zacatepec	19.0	32.0	18.0	0.0	95.0	8.4	63.7	947.8	854.3								
PROMEDIO		16.7	28.8	15.2	0.0	25.4	75.9	992.5	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.

* Iluvia inapreciable es una lluvia no cuantificable, se puede registrar como 0.01 mm

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

No.	ESTACION	2020	MEDIA HISTORICA
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	916.1	886.6
12	Tequesquitengo	961.4	855.0
13	Ticumán	1047.9	907.2
14	Tilzapotla (ETA)	957.4	937.2
15	Tlacotepec	1125.6	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/emas/>

PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RIOS

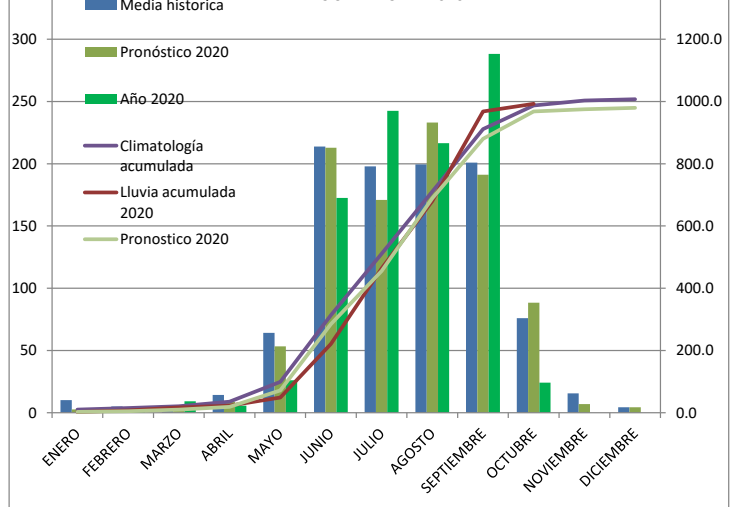
HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA

<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/>



NOMBRE OFICIAL	NOMBRE COMÚN	MUNICIPIO	CAPACIDAD en Millones de m³ (hm³)		ALMACENAMIENTO en Millones de m³ (hm³)		% LLENADO
			N.A.M.O	ELEVACION	ACTUAL		
1	PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	1.300	992.30	0.480	36.92	
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	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	1158.22	12.634	70.19	
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	0.266	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)							
** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES			53.788		46.789	86.99	