

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

CLIMATOLOGIA										HIDROMETRIA								
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	15.0	25.0	13.5	3.5	80.0	21.0	86.7	1,121.2	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	16.5	25.0	16.0	2.3	90.0	82.0	101.0	1,192.1	1,225.3	A. APATLACO							
3	Alpuyeca	18.0	32.0	16.0	0.4	77.0	11.0	61.8	826.5	812.0	A.1 Temixco	RIO APATLACO	4.90	1.75	150.000	2.254	07:30	
4	Amacuzac	17.0	31.0	13.0	0.0	90.0	23.5	73.4	1,215.3	999.7								
5	Apancingo	17.0	30.5	14.0	0.0	72.0	21.1	66.3	1,051.4	1,003.2	A.2 Zacatepec	RIO APATLACO	5.50	0.58	290.000	4.965	08:00	
6	Atlatlahucan (Bach)	15.0	26.0	12.0	4.9	80.0	15.3	89.4	879.9	1,071.0								
7	Cuautla	17.0	27.0	16.0	0.0	90.0	11.1	66.5	776.0	871.6	TETLAMA							
8	Cuautlita	18.0	33.0	14.0	0.0	79.0	53.4	64.7	866.7	892.1	A.3 Tetlama	RIO TETLAMA	4.20			sin aforador		
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	27.0	16.0	1.2	90.0	35.2	100.2	1,328.6	1,255.7	A.4 Alpuyeca	RIO TETLAMA	4.30	0.70	160.000	1.267	07:15	
11	Higuerón	20.0	35.0	17.0	0.0	80.0	17.1	61.8	1,118.9	812.9								
12	Huajintlán	18.0	33.0	15.0	0.0	90.0	31.0	77.3	1,054.5	1,083.1	B. YAUTEPEC							
13	Huautla	17.0	31.0	14.0	0.0	100.0	18.0	59.5	857.7	937.9	B.1 Yautepec	RIO YAUTEPEC	4.50	0.23	150.000	1.208	07:05	
14	Huecahuaxco	14.0	22.0	13.0	7.0	73.0	33.6	77.7	1,216.0	1,078.0								
15	Hueyapan	11.0	22.0	10.0	6.0	73.0	25.1	90.6	1,155.9	1,158.2	B.2 Ticumán	RIO YAUTEPEC	4.50	0.05	290.000	0.107	08:00	
16	Huitzilac	9.0	17.0	7.0	1.1	100.0	54.9	107.4	1,346.5	1,582.6								
17	Jojutla	19.5	33.5	16.5	0.0	80.0	14.7	62.1	1,045.3	839.4	C. CUAUTLA							
18	Jonacatepec	15.0	30.0	12.0	5.7	74.0	20.1	60.7	896.7	920.8	C.1 Cuautla	RIO CUAUTLA	4.30	0.42	590.000	1.511	08:10	
19	Movotepc	18.0	30.0	16.0	*inap.	75.0	7.0	59.6	757.6	779.2								
20	Nexpa	19.0	34.0	15.0	0.0	100.0	19.3	55.5	782.2	827.6	Ecd Cuautla	RIO CUAUTLA		0.99		3.470	08:00	
21	Oaxtepec	17.5	28.0	15.0	3.0	85.0	42.0	78.5	936.1	965.3								
22	Observatorio	15.0	27.0	14.0	1.5	90.0	36.5	107.2	1,389.8	1,324.2	LA CUERA							
23	Ocutituco	14.0	26.0	12.0	13.2	73.0	36.2	83.4	1,213.9	1,146.0	C.2 La Cuera	RIO LA CUERA	4.30		87.500			
24	Palpan	13.5	27.0	10.5	0.0	79.0	77.5	75.5	1,122.4	1,155.3								
25	Progreso (IMTA)	16.0	29.0	14.0	11.0	84.0	29.0	80.3	1,010.0	1,039.4	D. AMACUZAC							
26	Puente de Ixtla	19.0	34.0	14.0	0.0	81.0	9.5	66.6	896.0	916.3	D.1 Amacuzac	RIO AMACUZAC	4.20	0.80	718.000	20.513	07:10	
27	Rodeo (El)	11.0	26.0	11.0	1.0	79.0	4.2	69.5	609.3	975.0								
28	San Pablo Hidalgo	19.5	34.0	16.0	0.0	73.0	8.4	54.1	897.5	820.8	D.2 Xicatlatotla	RIO AMACUZAC	4.10	2.25	962.250	24.990	08:00	
29	Temixco	19.0	34.0	17.0	12.5	80.0	26.0	73.2	830.9	965.6								
30	Temoac	14.0	29.0	10.0	4.5	75.0	15.8	85.9	1,018.1	1,055.0	E. CANALES							
31	Tepalcingo	19.0	32.0	17.0	2.2	72.0	19.7	65.7	920.6	886.6	E.1 Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.58		7.108	07:56	
32	Tequesquitengo	20.0	30.0	16.0	0.0	80.0	26.9	70.2	961.4	855.0	E.2 La Cuera	CANAL LA CUERA		0.97		0.321	07:48	
33	Tetela del Volcán	11.5	24.0	11.0	2.7	73.0	25.4	82.3	755.2	1,074.4	E.3 Perritos	CANAL PERRITOS		0.52		0.946	07:30	
34	Ticumán	18.0	27.0	16.0	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	5.5	81.0	17.2	74.0	962.9	937.2	E.5 Xoxocotla	CANAL XOXCOTLA		0.70		1.036	08:15	
36	Tlaxotepec	14.0	24.0	13.0	18.5	75.0	30.4	79.8	1,145.6	1,042.6								
37	Tlacualera					74.0	33.2	78.5	1,079.5	1,035.6								
38	Totolapan	14.0	25.0	13.0	1.6	73.0	69.5	92.0	889.6	1,134.4								
39	Xicatlatotla	19.0	33.0	16.0	0.0	100.0	13.5	63.1	819.6	827.2								
40	Xoxocotla	18.0	32.0	16.0	0.0	81.0	17.5	64.7	1,325.7	937.2								
41	Yautepec	16.5	31.0	15.0	2.1	85.0	37.6	78.5	908.2	1,023.4								
42	Zacatepec	17.5	32.5	17.5	2.8	95.0	11.2	63.7	950.6	854.3								
PROMEDIO		16.4	29.1	14.2	2.8	28.1	75.9	999.4	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 llovizna 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	826.5	812.0
2	Amacuzac	1215.3	999.7
3	Apancingo	1051.4	1003.2
4	Cuernavaca	1328.6	1,255.7
5	Higuerón	1118.9	812.9
6	Huecahuaxco	1216.0	1078.0
7	Jojutla	1045.3	839.4
8	Observatorio	1389.8	1,324.2
9	Ocutituco	1213.9	1,146.0
10	San Pablo Hidalgo	897.5	820.8
11	Tepalcingo	920.6	886.6
12	Tequesquitengo	961.4	855.0
13	Ticumán	1047.9	907.2
14	Tilzapotla (ETA)	962.9	937.2
15	Tlaxotepec	1145.6	1,042.6
16	Tlacualera	1079.5	1,035.6
17	Xoxocotla	1325.7	937.2
18	Zacatepec	950.6	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

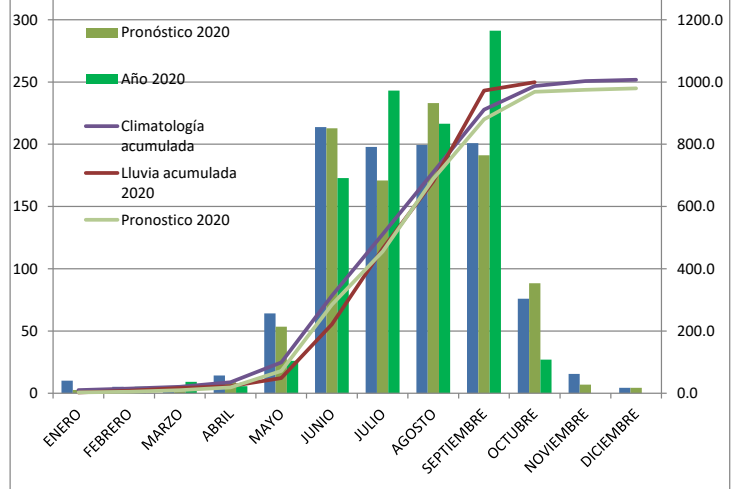
<http://172.29.149.132/resumenhidro/>

PARA CONSULTAR LOS ALMACENAMIENTOS A NIVEL REGIONAL

HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA

<http://172.29.149.132/resumenpresas/>

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	ELEVACION	ACTUAL		
1	PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	1.300	992.30	0.480	36.92	
2	EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	3.040	967.03	2.255	74.18	
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	1158.23	12.655	70.31	
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	ABREVEDERO	ABREVEDERO	0.840	1239.82	0.840	100.00	
11	MARIANO MATAMOROS	OUILAMULA 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		46.821	87.05	