

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	14.5	24.0	14.0	5.3	80.0	15.9	86.7	1,116.1	1,178.9							
2	Alameda (Solid)	15.0	25.0	14.0	78.2	90.0	79.7	101.0	1,189.8	1,225.3	A. APATLACO						
3	Alpuyeca	18.0	32.0	17.0	0.0	77.0	10.6	61.8	826.1	812.0	A.1 Temixco	RIO APATLACO	1.88	150.000	11.120	08:00	
4	Amacuzac	16.0	31.0	15.0	0.0	90.0	23.5	73.4	1,215.3	999.7			5.00	290.000	180.475	20:20	
5	Apancingo	16.5	31.0	16.5	0.0	72.0	21.1	66.3	1,051.4	1,003.2	A.2 Zacatepec	RIO APATLACO	1.00	2.80	17.774	07:30	
6	Atlatlahucan (Bach)	14.0	26.0	12.0	2.8	80.0	10.4	89.4	875.0	1,071.0					103.810	13:45	
7	Cuautla	17.0	27.0	15.0	7.4	90.0	11.1	66.5	776.0	871.6	TETLAMA						
8	Cuautlita	17.0	33.0	17.0	0.0	79.0	53.4	64.7	866.7	892.1	A.3 Tetlama	RIO TETLAMA	1.30				
9	Cuera (La)	16.0	32.0	15.0	0.0	75.0	3.8	57.4	793.7	828.1							
10	Cuernavaca	16.0	27.0	15.0	10.5	90.0	34.0	100.2	1,327.4	1,255.7	A.4 Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.30	0.78	160.000	1.520	07:15
11	Higuerón	18.0	34.0	18.0	0.0	80.0	17.1	61.8	1,118.9	812.9							
12	Huajintlán	17.0	33.0	17.0	0.0	90.0	31.0	77.3	1,054.5	1,083.1	B. YAUTEPEC						
13	Huautla	16.0	30.0	16.0	0.0	100.0	18.0	59.5	857.7	937.9	B.1 Yautepec	RIO YAUTEPEC	1.40	0.46	150.000	3.885	07:12
14	Huecahuaxco	15.0	21.0	12.0	7.0	73.0	26.6	77.7	1,209.0	1,078.0							
15	Hueyapan	10.0	23.0	10.0	0.0	73.0	11.3	90.6	1,142.1	1,158.2	B.2 Ticumán	RIO YAUTEPEC	1.40	0.68	290.000	3.878	07:25
16	Huitzilac	9.5	20.0	9.0	25.4	100.0	53.8	107.4	1,345.4	1,582.6							
17	Jojutla	18.0	33.0	17.5	0.0	80.0	14.7	62.1	1,045.3	839.4	C. CUAUTLA						
18	Joncatepec	14.0	29.5	13.5	0.0	74.0	14.0	60.7	890.6	920.8	C.1 Cuautla	RIO CUAUTLA	1.30	0.43	590.000	1.558	08:00
19	Moyotepec	17.0	30.0	17.0	*inap.	75.0	7.0	59.6	757.6	779.2							
20	Nexpa	18.0	33.0	18.0	0.0	100.0	19.3	55.5	782.2	827.6	Ecd Cuautla	RIO CUAUTLA					
21	Oaxtepec	16.0	27.0	14.0	13.0	85.0	39.0	78.5	933.1	965.3							
22	Observatorio	14.5	27.0	13.0	11.1	90.0	35.0	107.2	1,388.3	1,324.2	LA CUERA						
23	Ocuituco	13.0	25.0	12.0	19.0	73.0	23.0	83.4	1,200.7	1,146.0	C.2 La Cuera	RIO LA CUERA	1.30		87.500		
24	Palpan	14.0	27.0	13.5	15.5	79.0	77.5	75.5	1,122.4	1,155.3							
25	Progreso (IMTA)	15.0	29.0	14.0	7.0	84.0	18.0	80.3	999.0	1,039.4	D. AMACUZAC						
26	Puente de Ixtla	17.0	32.0	16.0	0.0	81.0	9.5	66.6	896.0	916.3	D.1 Amacuzac	RIO AMACUZAC	1.40	1.20	718.000	117.124	08:30
27	Rodeo (El)	18.0	31.0	17.0	*inap.	79.0	13.0	69.5	534.7	975.0							
28	San Pablo Hidalgo	17.5	33.5	17.0	0.0	73.0	8.4	54.1	897.5	820.8	D.2 Xicatlatotla	RIO AMACUZAC	1.40	2.50	962.250	49.890	08:00
29	Temixco	18.0	33.0	15.0	0.5	80.0	13.5	73.2	818.4	965.6							
30	Temoac	14.0	29.0	11.0	0.0	75.0	10.0	85.9	928.8	1,055.0	E. CANALES						
31	Tepalcingo	17.0	30.5	16.0	0.0	72.0	15.2	65.7	916.1	886.6	E.1 Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.60		7.077	07:10
32	Tequesquitengo	19.0	31.0	18.0	0.0	80.0	26.9	70.2	961.4	855.0	E.2 La Cuera	CANAL LA CUERA		1.02		0.345	07:47
33	Tetela del Volcán	11.5	22.5	11.0	0.0	73.0	19.1	82.3	748.9	1,074.4	E.3 Perritos	CANAL PERRITOS		0.92		2.691	07:40
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					
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		1.037	08:10
36	Tlacotepec	13.0	24.5	12.0	*inap.	75.0	10.4	79.8	1,125.6	1,042.6							
37	Tlacualera	9.5	20.0	7.5	3.5	74.0	33.2	78.5	1,079.5	1,035.6							
38	Totolapan	13.0	25.0	12.0	21.1	73.0	67.9	92.0	888.0	1,134.4							
39	Xicatlatotla	18.0	33.0	17.0	0.0	100.0	13.5	63.1	819.6	827.2							
40	Xoxocotla	19.0	31.0	18.0	0.0	81.0	17.5	64.7	1,325.7	937.2							
41	Yautepec	16.0	28.5	15.5	2.3	85.0	35.5	78.5	906.1	1,023.4							
42	Zacatepec	16.0	32.0	16.0	0.0	95.0	8.4	63.7	947.8	854.3							
PROMEDIO		15.7	28.7	14.7	5.5	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

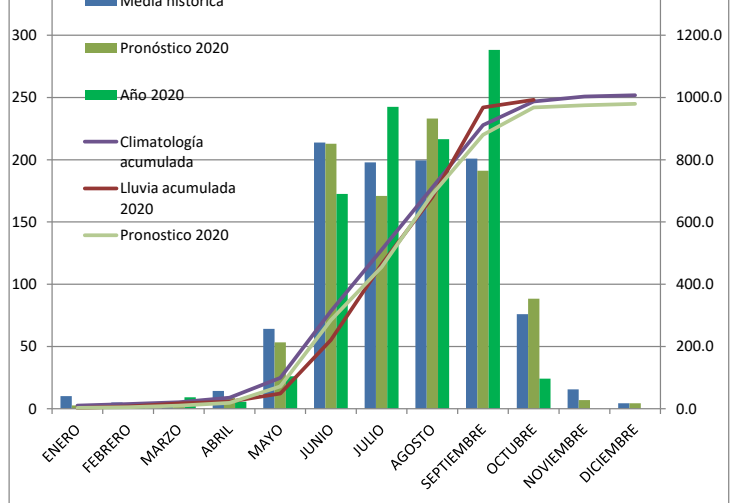
HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA

<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	1158.21	12.612	70.07	
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		46.767	86.95	