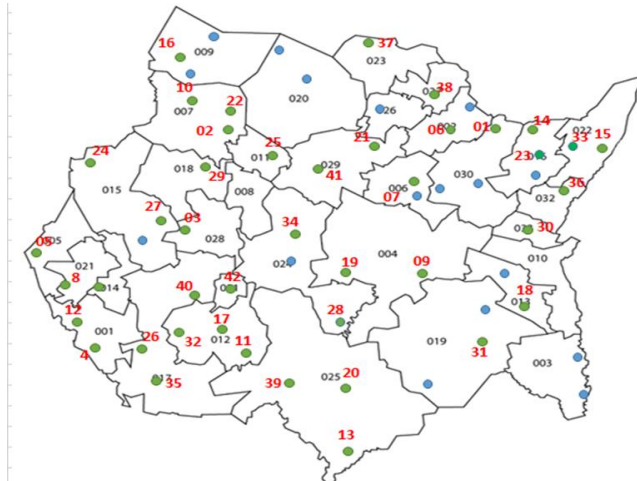


AVISO DE HIDROMETRIA, CLIMATOLOGIA Y CONTROL DE PRESAS EN EL ESTADO DE MORELOS

No	ESTACIÓN	CLIMATOLOGÍA										HIDROMETRIA							
		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	15.5	28.5	15.0	0.0	80.0	35.90	251.2	128.0	1,178.9									
2	Alameda (Solid)					90.0	51.80	265.4	102.8	1,225.3									
3	Alpuyea	22.0	36.0	20.0	0.0	77.0	24.00	179.2	47.8	812.0	A.1	Temixco	RÍO APATLACO	4.40	1.66	150.000	1.597	07:30	
4	Amacuzac	23.0	38.0	21.0	0.0	90.0	62.00	221.7	120.0	999.7									
5	Apancingo	24.0	33.0	23.0	0.0	72.0	85.00	226.1	117.7	1,003.2	A.2	Zacatepec	RÍO APATLACO	4.40	0.60	290.000	6.181	08:00	
6	Atlalahuacan (Bach)					80.0	33.51	203.3	53.2	1,071.0									
7	Cuautla	20.0	33.0	17.0	0.0	90.0	82.40	193.3	100.3	871.6									
8	Cuautlita	23.0	36.0	23.0	0.0	79.0	52.90	201.1	70.2	892.1	A.3	Tetlama	RÍO TETLAMA	1.10			sin aforador		
9	Cuera (La)	21.0	35.0	20.0	0.0	75.0	42.43	184.8	77.5	828.1									
10	Cuernavaca	18.0	31.5	17.0	0.0	90.0	32.90	252.8	99.4	1,255.7	A.4	Alpuyea	RÍO TETLAMA	1.10	0.58	160.000	0.645	07:00	
11	Higuerón	25.0	40.0	22.0	0.0	80.0	48.20	187.4	80.5	812.9									
12	Huautlán	24.0	37.0	24.0	0.0	90.0	47.00	231.1	82.5	1,083.1									
13	Huautla	26.0	36.0	21.0	0.0	100.0	43.72	215.8	99.8	937.9									
14	Huecahuaxco	13.0	22.0	12.0	0.0	73.0	30.50	220.1	159.6	1,078.0									
15	Huevapan	12.0	25.0	11.0	0.0	73.0	80.01	249.9	245.1	1,158.2	B.2	Ticúman	RÍO YAUTEPEC	4.40	0.01	290.000	0.029	07:45	
16	Huitzilac	9.0	22.0	8.5	0.0	100.0	27.31	290.1	85.3	1,582.6									
17	Jojutla	24.0	36.0	23.0	0.0	80.0	59.90	189.6	82.7	839.8									
18	Jonacatepec					74.0	29.20	204.5	84.4	920.8									
19	Moyotepec	20.0	34.0	20.0	0.0	75.0	41.51	170.0	60.6	779.2	C.1	Cuautla	RÍO CUAUTLA	1.10	0.44	590.000	1.676	08:20	
20	Nexpa	24.0	41.0	20.0	0.0	100.0	10.52	165.2	56.7	827.8									
21	Oaxtepec	19.5	32.0	17.0	0.0	85.0	94.21	206.9	123.4	965.3	Ecd	Cuautla	RÍO CUAUTLA	1.10	0.85		1.096	08:00	
22	Observatorio	17.8	31.0	16.8	0.0	90.0	34.90	261.8	100.3	1,324.2									
23	Ocuituco	15.0	28.0	14.0	0.0	73.0	66.50	234.4	198.0	1,146.6	C.2	La Cuera	RÍO LA CUERA	1.10		87.500			
24	Palpan	17.5	30.0	17.5	0.0	79.0	41.80	215.8	82.4	1,155.3									
25	Progreso (IMTA)					84.0	61.40	221.1	85.4	1,039.4									
26	Puente de Ixtla	24.0	38.0	23.0	0.0	81.0	61.83	211.5	72.9	916.3	D.1	Amacuzac	RÍO AMACUZAC	4.40	0.76	718.000	11.814	07:20	
27	Rodeo (El)					79.0	29.80	209.0	60.3	975.0									
28	San Pablo Hidalgo	23.5	38.0	23.0	0.0	73.0	44.00	183.2	72.9	820.8	D.2	Xicatlatocia	RÍO AMACUZAC	4.40	2.04	962.250	19.810	08:00	
29	Temixco	20.0	37.0	19.0	0.0	80.0	57.02	209.5	70.8	965.6									
30	Temoac	17.0	32.0	16.0	0.0	75.0	35.90	221.7	82.1	1,055.0									
31	Tepalcatingo	23.0	33.0	20.0	0.0	72.0	47.60	187.8	113.0	886.6	E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.52		7.161	07:50	
32	Teguestiquenigo	24.0	36.0	24.0	0.0	80.0	67.20	190.9	98.3	855.0	E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA						
33	Tetela del Volcán	12.5	26.5	12.0	0.0	73.0	41.00	221.0	113.3	1,074.4	E.3	Perritos	CANAL PERRITOS		0.34		0.532	08:00	
34	Ticúman	22.0	33.0	21.0	0.0	73.0	95.00	194.8	176.0	907.2	E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO		0.12		0.148	08:40	
35	Tilzapotla (ETA)	21.0	37.0	20.0	0.0	81.0	117.60	188.9	147.8	937.2	E.5	Xoxocotla	CANAL XOXCOTLA		0.70		1.035	07:50	
36	Tlacotepec	15.0	30.0	14.0	0.0	75.0	58.30	227.0	140.1	1,042.6									
37	Tlacualera	13.0	25.5	9.5	0.0	74.0	59.92	210.3	138.8	1,035.6									
38	Totolapan					73.0	15.80	228.9	73.0	1,134.4									
39	Xicatlatocia	25.0	40.0	21.0	0.0	100.0	46.51	185.7	80.6	827.2									
40	Xoxocotla	22.5	35.0	21.0	0.0	81.0	86.71	178.7	115.1	937.2									
41	Yautepec	19.0	34.5	18.5	0.0	85.0	47.92	190.1	69.2	1,023.4									
42	Zacatepec	23.5	35.5	22.5	0.0	95.0	66.50	190.6	74.3	854.3									
	PROMEDIO	20.0	33.2	18.5	0.0		52.3	211.2	101.0	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

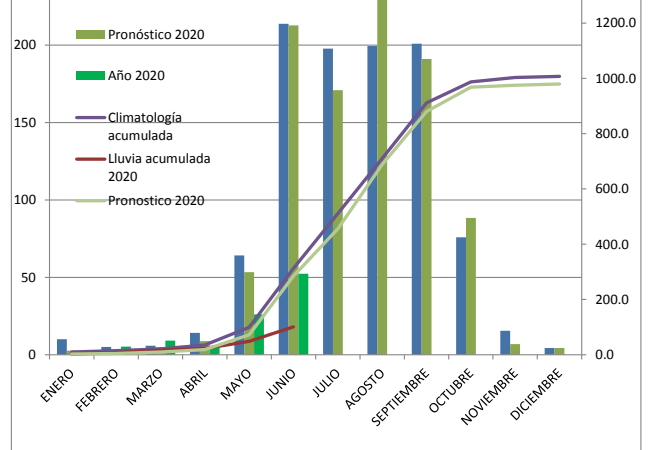


PARA CONSULTAR ESTACIONES METEOROLÓGICAS AUTOMÁTICAS
 HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA <http://smn1.conagua.gob.mx/emas/>

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
			N.A.M.O	ACTUAL	ELEVACION	ACTUAL	
1	PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	1.300		990.54	0.314	24.15
2	EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	3.040		963.28	1.142	37.57
3	LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	0.400		1008.42	0.281	70.25
4	GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	1.910		1111.20	0.880	46.07
5	FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUILTLA	1.740		943.90	0.580	33.33
6	PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	0.300		975.00	0.062	20.67
7	LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	18.000		1152.64	2.633	14.63
8	ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	10.000		1222.00	4.850	48.50
9	TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	13.000		1181.25	1.583	12.18
10	ABREVEDERO	ABREVEDERO	0.840		1235.16	0.330	39.29
11	MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	0.900		1224.42	0.411	45.67
12	SOCAVONES	SOCAVONES	0.132		1590.05	0.051	38.79
13	BARRETO	BARRETO	0.266		1676.78	0.140	52.63
14	EL GIGANTE	EL GIGANTE	0.414		1241.48	0.258	62.32
15	TLAYECAC	TLAYECAC	0.430		1344.17	0.000	0.00
16	AMILCINGO	AMILCINGO	0.355		1532.70	0.190	53.46
			53.027			13.705	25.85

* 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