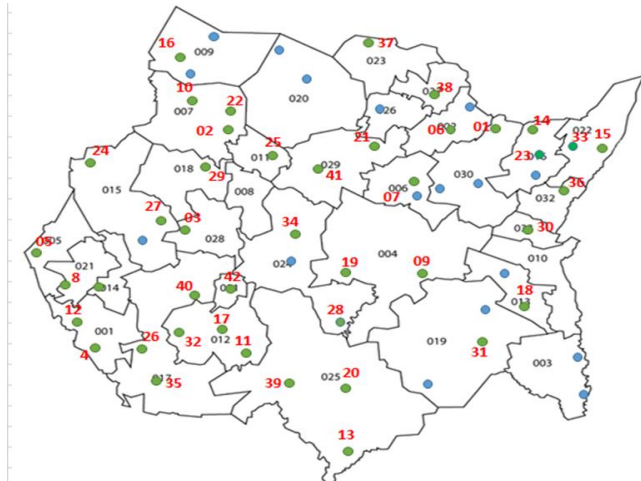


AVISO DE HIDROMETRIA, CLIMATOLOGIA Y CONTROL DE PRESAS EN EL ESTADO DE MORELOS

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	16.5	28.5	15.0	5.1	80.0	14.10	251.2	106.2	1,178.9								
2	Alameda (Solid)					90.0	3.80	265.4	54.8	1,225.3								
3	Alpuyea	18.0	35.0	16.0	0.0	77.0	6.10	179.2	29.9	812.0	A.1	Temixco	RÍO APATLACO	4.50	1.72	150.000	1.964	07:30
4	Amacuzac	20.0	38.0	19.0	0.0	90.0	24.00	221.7	82.0	999.7								
5	Apancingo	21.0	33.5	19.5	0.0	72.0	54.60	226.1	87.3	1,003.2	A.2	Zacatepec	RÍO APATLACO	4.50	0.50	290.000	1.355	07:00
6	Atlalahuacan (Bach)					80.0	7.71	203.3	27.4	1,071.0								
7	Cuautla	23.0	35.0	20.0	0.0	90.0	30.20	193.3	48.1	871.6								
8	Cuautlita	21.0	36.0	21.0	0.0	79.0	27.50	201.1	44.8	892.1	A.3	Tetlama	RÍO TETLAMA	1.50			sin aforador	
9	Cuera (La)	21.0	35.0	20.0	0.0	75.0	37.91	184.8	73.0	828.1								
10	Cuernavaca	20.0	31.0	17.0	0.3	90.0	9.90	252.8	76.4	1,255.7	A.4	Alpuyea	RÍO TETLAMA	1.50	0.76	160.000	1.552	07:50
11	Higuerón	23.0	41.0	22.0	0.0	80.0	23.00	187.4	55.3	812.9								
12	Huautlán	22.0	35.0	21.0	2.0	90.0	32.00	231.1	67.5	1,083.1								
13	Huautla	23.0	35.0	21.0	0.0	100.0	18.51	215.8	74.6	937.9	B.1	Yautepec	RÍO YAUTEPEC	1.50	0.25	150.000	0.528	07:06
14	Huecahuaxco					73.0	0.00	220.1	129.1	1,075.0								
15	Huevapan	14.0	24.0	14.0	2.5	73.0	60.20	249.9	225.3	1,158.2	B.2	Ticumán	RÍO YAUTEPEC	1.50	0.01	290.000	0.031	08:00
16	Huitzilac	9.0	19.0	8.5	7.3	100.0	18.31	290.1	76.3	1,582.6								
17	Jojutla	22.5	36.5	21.5	0.0	80.0	32.80	189.6	55.6	839.4								
18	Jonacatepec	20.5	33.0	18.5	0.0	72.0	24.60	204.5	79.3	920.8	C.1	Cuautla	RÍO CUAUTLA	1.50	0.46	590.000	2.047	08:15
19	Moyotepec	21.0	35.0	21.0	0.0	75.0	23.01	170.0	42.1	779.2								
20	Nexpa					100.0	0.02	165.2	46.2	827.6	Ecd	Cuautla	RÍO CUAUTLA	1.50	0.94		2.299	07:50
21	Oaxtepec	19.5	31.0	18.0	34.5	85.0	62.71	206.9	91.9	965.3								
22	Observatorio	18.0	30.0	15.5	0.5	90.0	10.60	261.8	76.0	1,324.2								
23	Ocuituco	16.0	28.5	15.0	20.5	73.0	30.50	234.4	162.0	1,146.0	C.2	La Cuera	RÍO LA CUERA	1.50	0.00	87.500	0.000	
24	Palpan	22.0	29.0	17.0	0.0	79.0	29.50	215.8	70.1	1,155.3								
25	Progreso (IMTA)	19.0	33.0	17.0	6.0	84.0	16.50	221.1	40.5	1,039.4								
26	Puente de Ixtla	22.0	37.0	21.0	0.0	81.0	35.12	211.5	46.2	916.3	D.1	Amacuzac	RÍO AMACUZAC	1.50	0.76	718.000	13.490	07:10
27	Rodeo (El)					79.0	5.80	209.0	36.3	975.0								
28	San Pablo Hidalgo					73.0	0.00	183.2	28.9	820.8	D.2	Xicatlatocia	RÍO AMACUZAC	1.50	1.78	962.250	7.660	08:00
29	Temixco	21.0	35.0	18.0	0.0	80.0	16.52	209.5	30.3	965.0								
30	Temoac	18.0	31.0	17.0	0.0	75.0	17.50	221.7	63.8	1,055.0								
31	Tepalcatingo	21.0	34.0	20.0	0.0	72.0	39.00	187.8	104.4	886.6	E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.50		7.133	07:10
32	Teguestiquenango	23.0	37.0	23.0	0.0	80.0	37.00	190.9	68.1	855.0	E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA					
33	Tetela del Volcán	13.5	24.5	12.5	2.8	73.0	33.10	221.0	105.4	1,074.4	E.3	Perritos	CANAL PERRITOS		0.34		0.535	07:55
34	Ticumán	22.0	31.0	21.0	0.0	73.0	20.00	194.8	101.0	907.2	E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO				sin escurrimiento	
35	Tilzapotla (ETA)	22.0	37.0	21.0	0.0	81.0	73.10	188.9	103.3	937.2	E.5	Xoxocotla	CANAL XOXCOTLA		0.70		1.044	08:15
36	Tlacotepec	17.0	29.0	15.0	5.3	75.0	30.30	227.0	112.1	1,042.6								
37	Tlacualera	10.0	20.5	9.5	11.9	74.0	17.91	210.3	96.8	1,035.6								
38	Totolapan	16.0	34.0	15.0	0.0	73.0	12.40	228.9	69.6	1,134.4								
39	Xicatlatocia	23.0	37.0	22.0	0.0	100.0	34.00	185.7	68.1	827.2								
40	Xoxocotla	21.0	35.0	20.0	0.0	81.0	42.31	178.7	70.7	937.2								
41	Yautepec	19.0	35.0	18.5	16.7	85.0	23.92	190.1	45.2	1,023.4								
42	Zacatepec	22.0	36.0	21.0	0.0	95.0	28.90	190.6	36.7	854.3								
	PROMEDIO	19.5	32.6	18.1	3.2	25.4	211.2	74.0	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 lluvia no cuantificable, se puede registrar como 0.01 mm

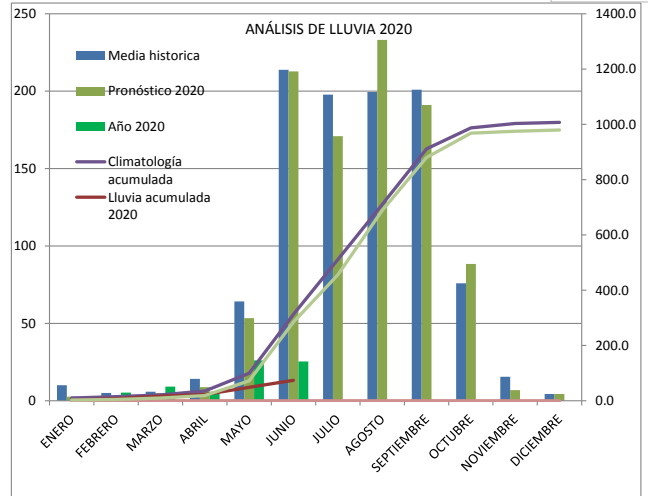


PARA CONSULTAR ESTACIONES METEOROLÓGICAS AUTOMÁTICAS
HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA <http://smn1.conagua.gob.mx/emas/>

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 milímetros



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		990.50	0.310	23.85
2	EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	3.040		963.40	1.170	38.49
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	0.060	20.00
7	LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	18.000		1152.69	2.693	14.96
8	ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	10.000		1222.38	5.040	50.40
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
	** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES		53.027			13.977	26.36

* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)