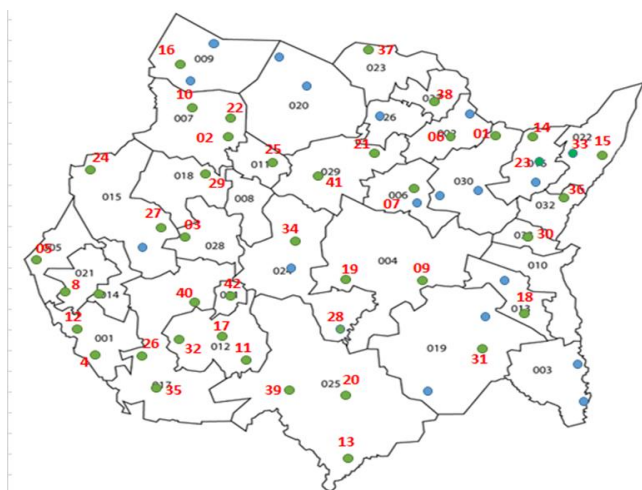


AVISO DE HIDROMETRIA, CLIMATOLOGIA Y CONTROL DE PRESAS EN EL ESTADO DE MORELOS

CLIMATOLOGIA										HIDROMETRIA								
No	ESTACION	TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm					HISTORICA	HIDROMETRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)			
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DIA	UMBRAL	MES	H.MENSUAL	AÑO				N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA	
1	Achichipico	15.0	24.5	14.5	53.0	80.0	199.71	234.8	781.8	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	17.0	25.0	16.0	1.2	90.0	231.90	290.5	786.3	1,225.3								
3	Alpuyeca	19.0	34.0	16.0	13.6	77.0	84.20	176.5	419.9	812.0	A.1	Temixco	RIO APATLACO	1.80	1.78	150.000	2.346	07:30
4	Amacuzac	19.0	34.0	19.0	45.0	90.0	182.10	214.2	712.3	999.7								
5	Apancingo	20.0	31.0	19.0	17.9	72.0	70.02	219.8	674.5	1,003.2	A.2	Zacatepec	RIO APATLACO	1.00	0.60	290.000	5.307	07:30
6	Atlatlahucan (Bach)					80.0	79.94	199.8	544.8	1,071.0								
7	Cuautla	18.0	27.0	15.0	4.3	90.0	94.20	162.0	469.2	871.6								
8	Cuautlita	21.0	33.0	20.0	23.1	79.0	71.22	190.0	547.9	892.1	A.3	Tetlama	RIO TETLAMA	1.50			sin atorador	
9	Cuera (La)	20.0	32.0	19.0	1nap.	75.0	57.81	169.3	424.1	828.1								
10	Cuernavaca	19.0	28.0	18.0	0.0	90.0	186.90	265.2	766.2	1,255.7	A.4	Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.50	0.78	160.000	1.575	07:10
11	Huerfano	21.0	35.0	21.0	4.5	80.0	73.40	156.8	535.3	812.9								
12	Huajintán	20.0	34.0	20.0	55.0	90.0	169.00	234.1	677.0	1,083.1								
13	Huautla	21.0	33.0	20.0	5.1	100.0	88.73	193.6	445.7	937.9	B.1	Yauatepec	RIO YAUTEPEC	1.50	0.49	150.000	4.906	07:06
14	Huecahuaxco	14.0	21.0	13.0	22.3	73.0	122.91	214.8	774.4	1,078.0								
15	Hueyapan	13.0	25.0	9.0	29.5	73.0	124.32	211.4	691.4	1,158.2	B.2	Ticumán	RIO YAUTEPEC	1.50	0.01	2.925	0.033	08:00
16	Huitzilac	11.0	19.0	10.0	0.0	100.0	255.74	362.5	856.3	1,582.6								
17	Jojutla	22.0	35.0	21.5	14.9	80.0	88.40	178.7	537.0	839.4								
18	Jonacatepec	18.5	30.0	16.5	3.6	74.0	54.90	204.2	469.0	920.8	C.1	Cuautila	RIO CUAUTILA	1.50	0.45	590.000	2.044	08:00
19	Moyotepec	19.0	27.0	19.0	13.5	75.0	110.06	158.2	444.9	779.2								
20	Nexpa					100.0	123.22	171.8	364.9	827.6	Ecd	Cuautla	RIO CUAUTILA	1.50	0.80	---	---	
21	Oaxtepec	19.0	29.0	17.0	5.5	85.0	128.51	196.8	513.1	965.3								
22	Observatorio	18.5	27.8	17.2	0.0	90.0	189.70	296.9	800.3	1,324.2								
23	Ocuilteco	15.5	25.0	15.0	59.0	73.0	152.20	229.7	841.5	1,146.0	C.2	La Cuera	RIO LA CUERA	1.50		87.500		
24	Palpan	17.0	27.0	17.0	0.3	79.0	101.61	278.8	562.9	1,155.3								
25	Progreso (MTA)					84.0	111.30	211.9	672.7	1,039.4								
26	Puente de Ixtla	21.0	34.0	20.0	20.0	81.0	65.20	200.5	431.9	916.3	D.1	Amacuzac	RIO AMACUZAC	1.50	0.90	718.000	24.568	07:10
27	Rodeo (EI)					79.0	56.00	203.8	407.2	975.0								
28	San Pablo Hidalgo	21.5	33.0	20.5	13.4	73.0	146.10	163.5	484.5	820.8								
29	Temixco	20.0	35.0	18.0	9.5	80.0	119.51	194.3	539.0	965.6	D.2	Xicatlatcotla	RIO AMACUZAC	1.50	2.40	962.250	31.880	08:10
30	Temoac	18.0	27.0	13.0	7.0	75.0	24.80	218.2	419.5	1,055.0								
31	Tepalcinco	21.0	32.0	22.0	0.0	72.0	52.40	183.0	478.2	876.0								
32	Tequexquitengo	21.0	33.0	21.0	14.5	80.0	99.50	186.6	490.3	855.0								
33	Tetela del Volcán	13.5	20.0	13.0	29.4	73.0	80.80	195.6	407.4	1,074.4								
34	Ticumán	19.0	28.0	17.0	10.0	73.0	120.00	200.2	673.0	907.2								
35	Tilzapotla (ETA)	22.0	33.0	19.0	6.9	81.0	106.30	188.7	581.1	937.2								
36	Tlacotepec	15.0	23.5	14.0	30.6	75.0	124.90	206.7	681.8	1,042.6								
37	Tlacualera	11.0	19.0	9.5	1nap.	74.0	152.65	204.9	721.6	1,035.6								
38	Totolapan	15.0	25.0	14.0	6.1	73.0	126.70	223.8	527.8	1,134.4								
39	Xicatlatcotla					100.0	98.50	162.9	429.1	827.2								
40	Xoxocotla	20.0	34.0	29.0	6.0	81.0	104.70	169.2	676.2	937.2								
41	Yauatepec	19.5	31.0	18.5	1.1	85.0	109.40	184.5	528.3	1,023.4								
42	Zacatepec	22.0	34.5	21.0	0.8	95.0	48.70	178.0	466.3	854.3								
PROMEDIO		18.3	29.1	17.4	14.1		114.0	199.5	577.5	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.

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

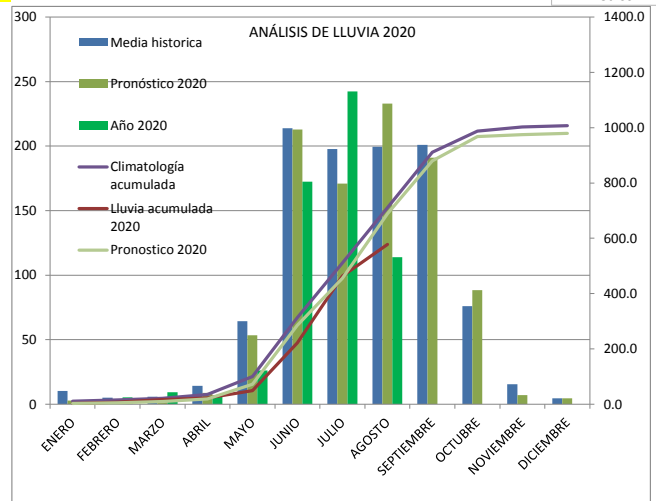


PARA CONSULTAR ESTACIONES METEOROLOGICAS AUTOMATICAS
 HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA <http://smn1.conagua.gob.mx/emas/>

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	N.A.M.O	ACTUAL	
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300		990.28	0.290	22.31
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040		965.13	1.631	53.65
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0.400		1009.10	0.400	100.00
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1.910		1114.55	1.750	91.62
5 FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUXTLA	AMACUZAC	1.740		946.96	1.090	62.64
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0.300		978.56	0.206	68.67
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18.000		1154.21	4.812	26.73
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	AXOCHIAPAN	10.000		1227.32	8.110	81.10
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000		1183.32	2.304	17.72
10 ABRIVADERO	ABREVADERO	JANTETELCO	0.840		1239.82	0.840	100.00
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0.900		1229.10	0.900	100.00
12 SOCAVONES	SOCÁVONES	TEMOAC	0.132		1584.60	0.132	100.00
13 BARRETO	BARRETO	ZACUALPAN	0.286		1681.50	0.286	100.00
14 EL GIGANTE	EL GIGANTE	AYALA	0.414		1244.04	0.414	100.00
15 AMILCINGO	AMILCINGO	TEMOAC	0.355		1535.50	0.355	100.00
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)			52.597			23.500	44.68
** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES							