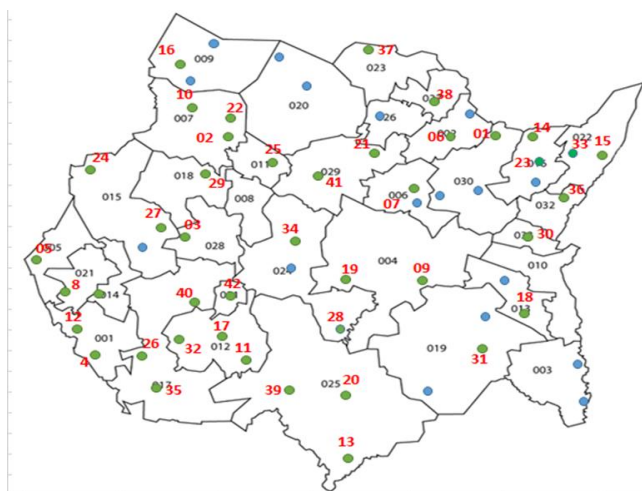


AVISO DE HIDROMETRÍA, CLIMATOLOGÍA Y CONTROL DE PRESAS EN EL ESTADO DE MORELOS

CLIMATOLOGÍA										HIDROMETRÍA								
No	ESTACIÓN	TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm					HIDROMÉTRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)				
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DÍA	UMBRAL	MES	HEMENSUAL	AÑO			HISTÓRICA	N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA	
1	Achichipico	17.0	21.8	15.0	3.5	80.0	257.42	227.4	1,099.2	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	17.5	23.0	16.0	3.5	90.0	231.81	265.1	1,109.8	1,225.3								
3	Alpuyeca	18.0	28.0	16.0	5.2	77.0	252.90	168.8	814.2	812.0	A.1	Temixco	RIO APATLACO	1.88	150.000	11.130	07:30	
4	Amacuzac	20.0	31.0	18.0	6.3	90.0	334.00	194.2	1,191.8	999.7								
5	Apancingo	19.5	28.0	19.0	12.0	72.0	264.02	196.2	1,030.3	1,003.2	A.2	Zacatepec	RIO APATLACO	1.08	0.88	290.000	11.320	07:00
6	Atlalahuacan (Bach)					80.0	240.73	230.3	852.3	1,071.0								
7	Cuautla	16.0	26.0	14.0	3.6	90.0	249.68	179.4	762.4	871.6								
8	Cuautlita	21.0	29.0	21.0	6.9	79.0	171.92	188.3	813.2	892.1	A.3	Tetlama	RIO TETLAMA	1.20		sin aforador		
9	Cuera (La)	19.0	29.0	18.0	1.9	75.0	245.64	164.0	789.9	828.1								
10	Cuernavaca	17.0	25.0	16.0	1.5	90.0	386.40	259.1	1,293.4	1,255.7	A.4	Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.94	0.78	160.000	1.521	07:00
11	Higueron					80.0	388.20	159.8	1,045.5	812.9								
12	Huajintán	21.0	30.0	20.0	8.0	90.0	281.50	209.9	1,023.5	1,083.1								
13	Huautla	18.0	29.0	18.0	2.1	100.0	311.95	192.3	839.7	937.9	B.1	Yauatepec	RIO YAUTEPEC	1.88	0.68	150.000	6.797	07:08
14	Huecahuaxco					73.0	12.91	210.9	869.7	1,078.0								
15	Hueyapan	13.0	25.0	12.0	2.4	73.0	371.33	232.6	1,130.0	1,158.2	B.2	Ticumán	RIO YAUTEPEC	1.88	1.34	290.000	14.002	07:00
16	Huitzilac	12.0	17.0	11.0	0.0	100.0	290.53	280.6	1,291.6	1,582.6								
17	Jojutla	21.5	31.0	21.0	4.4	80.0	341.40	174.4	1,028.8	839.4								
18	Joncatepec	18.0	27.5	16.0	1.7	74.0	322.90	180.5	876.1	920.8	C.1	Cuautla	RIO CUAUTLA	1.58	0.43	590.000	1.528	07:50
19	Moyotepec	19.0	27.0	18.0	1.0	75.0	175.05	166.3	750.5	779.2								
20	Nexpa	21.0	34.0	20.0	1.8	100.0	275.24	161.2	745.4	827.6	Ecd	Cuautla	RIO CUAUTLA					
21	Oaxtepec	19.0	26.0	18.0	38.5	85.0	295.71	195.7	893.1	965.3								
22	Observatorio	16.0	24.5	14.5	1.8	90.0	410.80	283.1	1,353.3	1,324.2								
23	Ocuituco	17.0	24.0	15.0	1.5	73.0	245.50	249.1	1,177.7	1,146.0	C.2	La Cuera	RIO LA CUERA	1.88		87.500		
24	Palpan	16.5	24.5	16.0	7.5	79.0	354.50	266.4	1,044.6	1,153.3								
25	Progreso (IMTA)	19.0	27.0	17.0	4.0	84.0	189.90	238.2	981.0	1,039.4								
26	Puente de Ixtla	21.0	31.0	20.0	3.5	81.0	356.03	186.5	886.5	916.3	D.1	Amacuzac	RIO AMACUZAC	1.88	1.20	718.000	117.015	08:20
27	Rodeo (El)					79.0	19.00	201.9	521.7	975.0								
28	San Pablo Hidalgo	20.5	30.0	19.5	0.0	73.0	283.10	168.7	889.1	820.8	D.2	Xicatlatcotla	RIO AMACUZAC	1.18	3.30	962.250	193.220	08:00
29	Temixco	20.0	30.0	17.0	3.2	80.0	143.20	210.7	783.9	965.6								
30	Temoac	16.0	25.0	13.0	5.0	75.0	313.60	230.1	918.8	1,055.0								
31	Tepalcingo	20.0	28.5	18.0	0.5	72.0	323.90	172.3	900.7	886.6	E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.60		7.119	07:15
32	Tequesquitego	21.0	27.0	20.0	4.5	80.0	309.10	172.8	934.0	855.0	E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA					
33	Tetela del Volcán	13.5	21.0	11.5	1.2	73.0	284.20	224.9	728.8	1,074.4	E.3	Perritos	CANAL PERRITOS		0.76		1.834	07:40
34	Ticumán	22.0	28.0	19.0	5.0	73.0	235.92	182.6	1,010.9	907.2	E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO			sin escurrimiento		
35	Tilzapotla (ETA)	19.0	32.0	18.0	9.5	81.0	297.70	171.4	943.4	937.2	E.5	Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA		0.70		1.046	08:10
36	Tlaxcopec	15.0	23.0	14.0	2.0	75.0	369.20	223.0	1,113.4	1,042.6								
37	Tlaxualera	15.0	22.0	14.0	1.4	74.0	248.49	187.5	1,040.3	1,035.6								
38	Totolapan	22.0	30.0	20.0	2.0	100.0	284.50	152.7	806.1	827.2								
39	Xicatlatcotla	19.0	29.5	18.0	10.4	81.0	466.10	153.6	1,307.0	937.2								
40	Xoxocotla	19.0	27.0	18.5	4.8	85.0	254.56	196.4	870.6	1,023.4								
41	Yauatepec	20.0	29.5	19.5	4.4	95.0	331.50	152.3	939.2	854.3								
42	Zacatepec																	
PROMEDIO		18.4	27.0	17.0	4.7		277.7	200.9	957.7	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

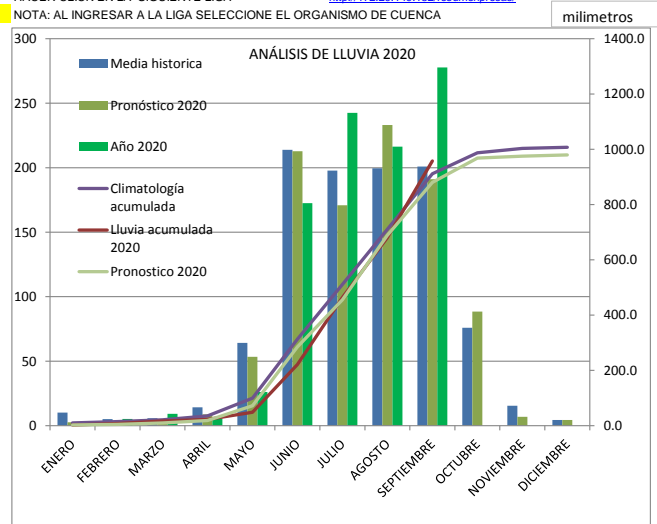


PARA CONSULTAR ESTACIONES METEOROLÓGICAS AUTOMÁTICAS
 HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA <http://simr1.conagua.gob.mx/temas/>

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	REGISTRADA	N.A.M.O	ACTUAL	
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300	922.20	0.470	36.15	
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040	966.84	2.188	71.97	
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0.400	1009.10	0.400	100.00	
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1.910	1115.03	1.910	100.00	
5 FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUXTLA	AMACUZAC	1.740	949.87	1.740	100.00	
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0.300	980.00	0.300	100.00	
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18.000	1158.02	12.196	67.76	
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	AXOCHIAPAN	10.000	1229.74	10.000	100.00	
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000	1198.58	13.000	100.00	
10 ABREVADERO	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	SOCAVONES	TEMOAC	0.132	1594.60	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	
16 EL TILCULATE	EL TILCULATE	TETECALA	0.700	1093.75	0.700	100.00	
17 CERRO PRIETO	CERRO PRIETO	TEPALCINGO	0.264	1210.60	0.264	100.00	
18 LA GALLINA	LA GALLINA	TLAQUILTENANGO	0.056	1257.62	0.038	67.86	
19 POPOTLAN	POPOTLAN	TEMOAC	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)			53.788		46.284	86.05	
** A PARTIR DEL DÍA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE ÁREAS-CAPACIDADES							