

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	SEMENSUAL	AÑO			HISTÓRICA	N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO
1	Achichipico	14.0	22.0	13.5	6.9	80.0	18.00	227.4	859.7	1,178.9						
2	Alameda (Solid)	16.0	25.0	15.0	10.8	90.0	48.60	265.1	926.6	1,225.3						
3	Alpuyeca	19.0	33.0	18.0	2.3	77.0	5.90	168.8	567.2	812.0						
4	Amacuzac	20.0	34.0	18.0	8.0	90.0	9.50	194.2	867.3	999.7						
5	Apancingo	20.0	31.0	19.0	35.9	72.0	45.81	196.2	812.1	1,003.2						
6	Atlalahuacan (Bach)	17.0	26.0	14.0	6.3	80.0	10.72	230.3	622.3	1,071.0						
7	Cuautla	16.0	27.0	14.0	*Inap.	90.0	0.02	179.4	512.7	871.6						
8	Cuautlita	20.0	36.0	20.0	*Inap.	79.0	12.91	188.3	654.2	892.1						
9	Cuera (La)	18.0	24.0	17.0	2.4	75.0	23.62	164.0	567.9	828.1						
10	Cuernavaca	17.0	28.0	15.0	24.5	90.0	102.00	259.1	1,009.0	1,255.7						
11	Higueron	20.0	36.0	20.0	0.8	80.0	0.90	159.8	658.2	812.9						
12	Huajintán	20.0	34.0	20.0	51.0	90.0	52.00	209.9	794.0	1,083.1						
13	Huautla	20.0	29.5	19.0	1.0	100.0	1.32	192.3	529.6	937.9						
14	Huecahuaxco	14.0	22.0	13.0	8.5	73.0	8.51	210.9	865.3	1,078.0						
15	Hueyapan	12.0	25.0	9.0	6.0	73.0	26.92	232.6	785.6	1,158.2						
16	Huiztilac	11.0	17.0	11.0	15.4	100.0	62.91	280.6	1,063.9	1,582.6						
17	Jojutla	20.0	35.0	20.0	1.4	80.0	1.70	174.4	689.1	839.4						
18	Joncatepec	16.5	30.5	15.5	1.2	74.0	2.70	180.5	555.9	920.8						
19	Moyotepec	18.0	29.0	18.0	*Inap.	75.0	12.03	166.3	587.5	779.2						
20	Nexpa	20.0	33.0	20.0	17.7	100.0	17.73	161.2	487.9	965.6						
21	Oaxtepec	17.5	26.0	16.5	0.1	85.0	2.50	195.7	599.9	965.3						
22	Observatorio	16.0	27.0	13.5	24.6	90.0	103.30	283.1	1,045.8	1,324.2						
23	Ocutitcuo	14.0	24.0	14.0	20.0	73.0	23.00	249.1	955.2	1,146.0						
24	Palpan	15.5	27.0	15.0	19.0	79.0	54.90	266.4	745.0	1,153.3						
25	Progreso (IMTA)	16.0	29.0	15.0	5.0	84.0	12.60	238.2	803.7	1,039.4						
26	Puente de Ixtla	21.0	35.0	20.0	6.0	81.0	6.01	186.5	536.4	916.3						
27	Rodeo (El)	19.0	33.0	18.0	3.1	79.0	19.00	201.9	521.7	975.0						
28	San Pablo Hidalgo	20.0	33.0	19.5	2.6	73.0	2.60	168.7	608.6	820.8						
29	Temixco	20.0	32.0	17.0	3.3	80.0	19.30	210.7	660.0	965.6						
30	Temoac	12.0	25.0	11.0	7.0	75.0	11.70	230.1	616.9	1,055.0						
31	Tepalcingo	20.0	31.5	19.0	2.0	72.0	2.80	172.3	579.6	886.6						
32	Tequesquitego	20.0	33.0	20.0	25.5	80.0	26.70	172.8	651.6	855.0						
33	Tetela del Volcán	12.5	20.5	11.5	2.4	73.0	11.20	224.9	456.8	1,074.4						
34	Ticmán	20.0	27.0	17.0	*Inap.	73.0	0.92	182.6	775.9	907.2						
35	Tilzapotla (ETA)	19.0	33.0	18.0	3.1	81.0	14.00	171.4	659.7	937.2						
36	Tlacotepec	15.0	22.5	14.0	9.7	75.0	18.20	223.0	762.4	1,042.6						
37	Tlacuahuera	9.5	20.0	7.5	40.0	74.0	52.04	187.5	843.8	1,035.6						
38	Totolapan	14.0	24.0	13.0	2.5	73.0	7.20	218.4	586.1	1,134.4						
39	Xicatlatcotla	21.0	35.0	20.0	12.5	100.0	14.50	152.7	536.1	827.2						
40	Xoxocotla	19.0	34.0	18.0	2.4	81.0	3.50	153.6	844.4	937.2						
41	Yauatepec	17.5	29.5	17.0	*Inap.	85.0	10.83	196.4	626.8	1,023.4						
42	Zacatepec	19.0	34.5	18.5	2.4	95.0	3.40	152.3	611.1	854.3						
PROMEDIO		17.2	28.8	16.1	9.7		21.1	200.9	701.0	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

HIDROMÉTRICA		CORRIENTE		ESCALA(m)		GASTO(m³/s)	
		N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA	
A. APATLACO							
A.1	Temixco	RIO APATLACO	1.88	1.88	150.000	11.068	07:30
A.2 Zacatepec							
A.2	Zacatepec	RIO APATLACO	1.00	0.75	290.000	8.234	07:20
TETLAMA							
A.3	Tetlama	RIO TETLAMA	1.20			31.057	22:15
A.4 Alpuyeca							
A.4	Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.94	0.84	160.000	2.426	07:00
B. YAUTEPEC							
B.1	Yauatepec	RIO YAUTEPEC	0.40	0.22	150.000	0.766	07:03
B.2	Ticmán	RIO YAUTEPEC	0.50	0.02	290.000	0.039	07:50
C. CUAUTLA							
C.1	Cuautla	RIO CUAUTLA	1.50	0.42	590.000	1.342	08:20
Ecd	Cuautla	RIO CUAUTLA	0.90	---	---	1.654	08:00
LA CUERA							
C.2	La Cuera	RIO LA CUERA	4.58		87.500		
D. AMACUZAC							
D.1	Amacuzac	RIO AMACUZAC	1.80	1.80	718.000	195.004	07:00
D.2	Xicatlatcotla	RIO AMACUZAC	1.10	3.40	962.250	211.880	08:00
E. CANALES							
E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.58		7.112	07:45
E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA					
E.3	Perritos	CANAL PERRITOS		1.06		3.353	07:40
E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO					
E.5	Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA	0.72			1.226	08:05

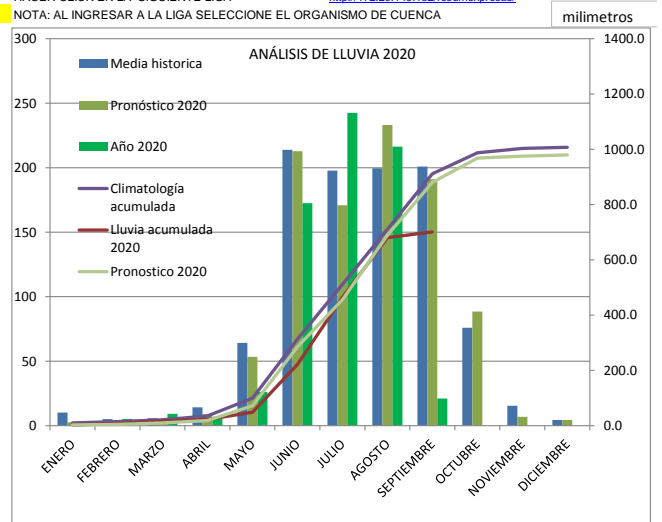
PARA CONSULTAR ESTACIONES METEOROLÓGICAS AUTOMÁTICAS
 HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA <http://simr1.conagua.gob.mx/temas/>

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	EL ELEVACION	ACTUAL		
1	PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	1.300	930.70	0.328	25.23	
2	EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	3.040	965.60	1.775	58.39	
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	948.14	1.330	76.44	
6	PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	0.300	980.00	0.300	100.00	
7	LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	18.000	1155.80	7.633	42.41	
8	ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	10.000	1229.74	10.000	100.00	
9	TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	13.000	1187.19	3.919	30.15	
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	0.286	1681.50	0.286	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 TILCULATE	EL TILCULATE	0.700	1093.380	0.684	97.71	
17	CERRO PRIETO	CERRO PRIETO	0.264	1210.60	0.264	100.00	
18	LA GALLINA	LA GALLINA	0.056	1256.20	0.027	48.21	
19	POPTLAN	POPTLAN	0.171	16.35	0.166	97.08	
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)			53.788		31.643	58.83	
** A PARTIR DEL DÍA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE ÁREAS-CAPACIDADES							