

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	14.5	23.5	14.0	7.5	80.0	16.11	239.6	319.5	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	16.0	26.0	15.0	3.8	90.0	18.10	230.4	272.8	1,225.3								
3	Alpuyeca	16.0	32.0	14.0	24.1	77.0	29.70	158.8	133.9	812.0	A.1	Temixco	RIO APATLACO	1.50	1.72	150.000	1.962	07:30
4	Amacuzac	21.0	32.0	20.0	12.0	90.0	51.57	197.3	308.6	999.7								
5	Apancingo	19.0	28.0	19.0	3.8	72.0	23.60	195.1	238.3	1,003.2	A.2	Zacatepec	RIO APATLACO	1.00	0.60	290.000	5.161	07:30
6	Atlatlahucan (Bach)					80.0	4.70	212.1	175.2	1,071.0								
7	Cuautla	18.0	29.0	16.0	sinap.	90.0	35.90	167.3	166.6	871.6								
8	Cuautlita	20.0	31.0	19.0	37.1	79.0	87.20	181.3	283.0	892.1	A.3	Tetlama	RIO TETLAMA	1.50			sin atorador	
9	Cuera (La)	21.0	29.0	20.0	2.5	75.0	10.01	170.4	202.7	828.1								
10	Cuernavaca	16.5	27.5	15.0	1.2	90.0	14.30	256.3	266.2	1,255.7	A.4	Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.50	0.72	160.000	1.269	07:00
11	Huacran	20.0	33.0	20.0	20.5	80.0	37.60	164.1	256.2	812.9								
12	Huajintán	20.0	32.0	20.0	13.5	90.0	56.00	219.3	229.5	1,083.1								
13	Huautla	18.0	29.0	17.0	25.0	100.0	32.02	181.3	239.8	937.9	B.1	Yauatepec	RIO YAUTEPEC	1.50	0.65	150.000	5.102	07:06
14	Huecahuaxco	13.0	21.0	12.0	20.5	73.0	26.01	227.2	388.3	1,078.0								
15	Hueyapan	14.0	24.0	11.0	16.3	73.0	29.11	209.9	386.5	1,158.2	B.2	Ticumán	RIO YAUTEPEC	1.50	0.97	290.000	9.422	06:45
16	Huitzilac	11.0	18.0	10.0	12.6	100.0	32.31	332.8	280.6	1,582.6								
17	Jojutla	21.0	30.0	20.5	29.9	80.0	45.20	160.5	229.0	839.4								
18	Jonacatepec	19.0	32.0	17.0	0.8	74.0	5.20	170.9	231.0	920.8	C.1	Cuautla	RIO CUAUTLA	1.50	0.43	590.000	1.587	08:10
19	Moyotepec	19.0	29.0	19.0	1.5	75.0	15.01	152.9	190.8	779.2								
20	Nexpa					100.0	9.20	169.4	139.6	827.6	Ecd	Cuautla	RIO CUAUTLA	1.50	0.93	---	2.117	07:50
21	Oaxtepec	18.0	28.0	16.0	3.5	85.0	18.50	177.8	231.6	965.3								
22	Observatorio	17.0	27.0	14.0	1.9	90.0	17.60	264.4	274.1	1,324.2								
23	Ocuilteco	16.0	24.0	15.0	7.0	73.0	50.00	220.3	425.3	1,146.0	C.2	La Cuera	RIO LA CUERA	1.50		87.500		
24	Palpan	14.0	26.0	14.0	25.7	79.0	38.40	221.8	213.4	1,155.3								
25	Progreso (MTA)					84.0	25.20	185.6	287.9	1,039.4								
26	Puente de Ixtla	20.0	32.0	19.0	15.0	81.0	38.80	178.0	170.4	916.3	D.1	Amacuzac	RIO AMACUZAC	1.50	0.76	718.000	12.562	07:15
27	Rodeo (EI)	13.0	28.0	13.0	7.5	79.0	18.60	183.6	202.9	975.0								
28	San Pablo Hidalgo	20.5	30.0	20.0	3.9	73.0	42.30	164.5	222.5	820.8	D.2	Xicatlatotla	RIO AMACUZAC	1.50	2.35	962.250	29.310	08:00
29	Temixco	19.0	31.0	16.0	2.7	80.0	16.70	180.4	181.5	965.6								
30	Temoac					75.0	4.00	183.0	217.0	1,055.0								
31	Tepalcinco	21.0	30.5	20.0	4.6	72.0	6.10	174.8	273.1	886.6	E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.54		7.187	07:35
32	Tequesquiteño	20.0	30.0	19.0	20.0	80.0	36.70	158.4	232.7	855.0	E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA					
33	Tetela del Volcán	13.5	20.0	12.5	2.4	73.0	15.10	200.5	234.5	1,074.4	E.3	Perritos	CANAL PERRITOS		0.34		0.544	08:00
34	Ticumán	21.0	26.0	19.0	20.0	73.0	30.00	170.4	342.0	907.2	E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO				sin escurrimiento	
35	Tilzapotla (ETA)	22.0	35.0	21.0	21.6	81.0	48.60	187.9	291.1	937.2	E.5	Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA		0.70		1.031	08:05
36	Tlacotepec	14.0	24.0	13.0	6.2	75.0	12.30	187.1	274.9	1,042.6								
37	Tlacuilera	10.5	18.0	8.5	40.0	74.0	47.01	202.0	323.2	1,035.6								
38	Totolapan	15.0	24.0	13.0	15.2	73.0	28.60	221.8	217.2	1,134.4								
39	Xicatlatotla	21.0	35.0	20.0	27.0	100.0	46.00	160.9	210.6	827.2								
40	Xoxocotla	19.0	29.0	18.0	37.2	81.0	62.00	165.0	292.3	937.2								
41	Yauatepec	18.0	30.5	17.5	31.8	85.0	34.41	178.0	230.7	1,023.4								
42	Zacatepec	19.5	31.0	19.0	17.4	95.0	34.20	164.1	207.1	854.3								
PROMEDIO		17.6	28.0	16.5	14.3		29.8	197.8	249.6	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/>

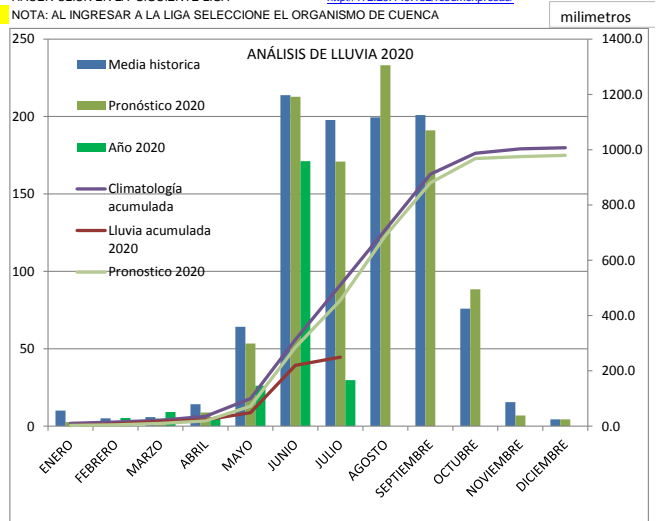
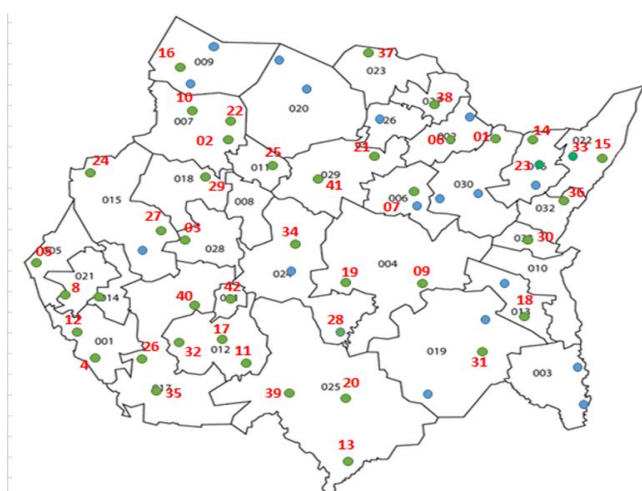
PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RIOS

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



NOMBRE OFICIAL	NOMBRE COMÚN	MUNICIPIO	CAPACIDAD en Millones de m³ (hm³)	ALMACENAMIENTO en Millones de m³ (hm³)		% LLENADO
				NAMO	ELEVACION ACTUAL	
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300	989.70	0.241	18.54
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040	963.13	1.108	36.45
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0.400	1008.07	0.261	65.25
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1.910	1110.92	0.820	42.93
5 FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUIXTLA	AMACUZAC	1.740	943.04	0.480	27.59
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0.300	975.40	0.068	22.67
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18.000	1152.54	2.513	13.96
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARRROS	AXOCHIAPAN	10.000	1221.70	4.700	47.00
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000	1180.50	1.355	10.42
10 ABRIVADERO	ABREVADERO	JANTIELCO	0.840	1234.40	0.270	32.14
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0.900	1224.63	0.430	47.78
12 SOCAVONES	SOCÁVONES	TEMOAC	0.132	1590.11	0.052	39.47
13 BARRETO	BARRETO	ZACUALPAN	0.286	1676.88	0.143	53.76
14 EL GIGANTE	EL GIGANTE	AYALA	0.414	1241.55	0.262	63.29
15 AMILCINGO	AMILCINGO	TEMOAC	0.355	1532.80	0.195	54.93
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)			52.597		12.898	24.52
** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES						