

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

CLIMATOLOGÍA										HIDROMETRIA									
No	ESTACIÓN	TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm					HISTÓRICA	HIDROMÉTRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)				
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DÍA	UMBRAL	MES	H.MENSUAL	AÑO				N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA		
1	Achichipico	14.0	24.0	13.5	0.0	80.0	131.81	239.6	435.2	1,178.9									
2	Alameda (Solid)	17.0	24.0	16.0	0.0	90.0	89.90	230.4	344.6	1,225.3									
3	Alpuyeca	20.0	32.0	13.0	0.0	77.0	52.10	158.8	156.3	812.0		A.1	Temixco	RÍO APATLACO	1.80	1.80	150.000	2.575	07:30
4	Amacuzac	20.0	31.0	19.0	0.0	90.0	100.27	197.3	357.3	999.7									
5	Apancingo	19.5	27.5	18.5	0.0	72.0	89.70	195.1	304.4	1,003.2		A.2	Zacatepec	RÍO APATLACO	1.00		290.000		
6	Atlatlahucan (Bach)					80.0	30.70	212.1	201.2	1,071.0									
7	Cuautla	17.0	28.0	15.0	0.0	90.0	71.70	167.3	202.4	871.6									
8	Cuautlita	19.0	30.0	19.0	0.0	79.0	123.50	181.3	319.3	892.1		A.3	Tetlama	RÍO TETLAMA	1.50		sin atorador		
9	Cuera (La)	18.0	28.0	17.0	*Inap	75.0	99.51	170.4	292.2	828.1									
10	Cuernavaca	15.5	26.0	13.5	0.0	90.0	85.20	256.3	337.1	1,255.7		A.4	Alpuyeca	RÍO TETLAMA	1.50	0.74	160.000	1.323	06:50
11	Huacran	20.0	33.0	20.0	0.0	80.0	76.50	164.1	295.1	812.9									
12	Huajintán	19.0	30.0	19.0	0.0	90.0	122.00	219.3	285.5	1,083.1		B.	YAUTEPEC						
13	Huautla	20.0	28.0	17.0	0.0	100.0	74.52	181.3	282.3	937.9		B.1	Yautepec	RÍO YAUTEPEC	1.50	0.36	150.000	1.852	07:06
14	Huecahuaxco	13.0	22.0	13.0	0.0	73.0	116.21	227.2	478.5	1,078.0									
15	Hueyapan	9.0	24.0	8.0	*Inap	73.0	78.91	209.9	436.3	1,158.2		B.2	Ticumán	RÍO YAUTEPEC	1.50	0.50	290.000	2.274	07:45
16	Huitzilac	10.0	20.0	9.0	0.0	100.0	79.61	332.8	327.9	1,582.6									
17	Jojutla	20.0	31.0	19.5	0.0	80.0	74.40	160.5	258.2	839.4									
18	Jonacatepec	15.5	28.0	15.0	0.2	74.0	108.90	170.9	334.7	920.8		C.1	Cuautila	RÍO CUAUTILA	1.00	0.89	590.000	1.523	08:00
19	Moyotepec	18.0	27.0	18.0	*Inap	75.0	69.01	152.9	244.8	779.2									
20	Nexpa	19.0	32.0	18.0	0.0	100.0	59.00	169.4	189.4	827.6		Ecd	Cuautila	RÍO CUAUTILA	1.00	0.42	---	1.415	08:20
21	Oaxtepec	18.0	28.0	16.0	0.0	85.0	87.50	177.8	300.6	965.3									
22	Observatorio	15.0	25.5	13.0	0.0	90.0	90.20	264.4	346.7	1,324.2									
23	Ocuiltepec	13.5	25.0	13.0	0.0	73.0	127.00	220.3	502.3	1,146.0		C.2	La Cuera	RÍO LA CUERA	1.50		87.500		
24	Palpan	16.0	25.0	16.0	0.0	79.0	81.30	221.8	256.3	1,155.3									
25	Progreso (MTA)	17.0	29.0	16.0	0.0	84.0	112.60	185.6	375.3	1,039.4		D.	AMACUZAC						
26	Puente de Ixtla	21.0	32.0	20.0	0.0	81.0	75.30	178.0	206.9	916.3		D.1	Amacuzac	RÍO AMACUZAC	1.50	0.86	718.000	21.294	07:00
27	Rodeo (EI)					79.0	47.60	183.6	231.9	975.0									
28	San Pablo Hidalgo	19.0	30.0	19.0	0.0	73.0	64.30	164.5	244.5	820.8		D.2	Xicatlatcotla	RÍO AMACUZAC	1.10	2.35	962.250	29.280	08:00
29	Temixco	19.0	31.0	16.0	0.0	80.0	60.20	180.4	225.0	965.6									
30	Temoac					75.0	32.70	183.0	245.7	1,055.0									
31	Tepalcincón	20.0	29.0	18.0	0.0	72.0	73.20	174.8	340.2	886.6		E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS		4.58		7.292	07:30
32	Tequesquiteño	20.0	30.0	20.0	0.0	80.0	62.00	158.4	258.0	855.0		E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA					
33	Tetela del Volcán	11.0	21.0	10.5	0.0	73.0	49.80	200.5	269.2	1,074.4		E.3	Perritos	CANAL PERRITOS		0.36		0.582	07:50
34	Ticumán	19.0	29.0	18.0	0.0	73.0	80.00	170.4	392.0	907.2		E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO				Sin escurrimiento	
35	Tilzapotla (ETA)	22.0	34.0	21.0	6.5	81.0	140.90	187.9	372.3	937.2		E.5	Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA		0.74		1.322	07:55
36	Tlacotepec	13.5	24.5	12.5	0.6	75.0	107.70	187.1	370.3	1,042.6									
37	Tlacualera	9.0	27.0	7.5	0.0	74.0	110.91	202.0	387.1	1,035.6									
38	Totolapan	15.0	29.0	14.0	0.0	73.0	96.50	221.8	285.1	1,134.4									
39	Xicatlatcotla	22.0	34.0	20.0	0.0	100.0	77.00	160.9	241.6	827.2									
40	Xoxocotla	19.0	29.5	19.0	0.0	81.0	96.00	165.0	326.3	937.2									
41	Yautepec	17.0	29.0	16.5	0.0	85.0	96.11	178.0	292.4	1,023.4									
42	Zacatepec	19.0	31.5	18.0	0.0	95.0	60.00	164.1	232.9	854.3									
PROMEDIO		17.1	28.2	16.0	0.2		84.8	197.8	304.7	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://smn1.conagua.gob.mx/emas/>

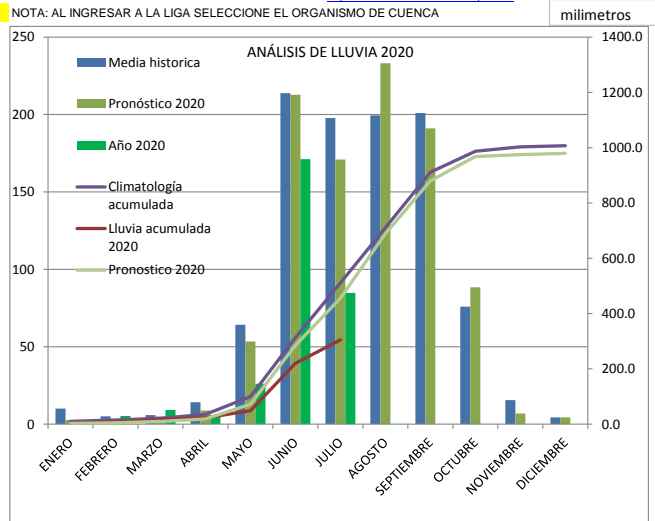
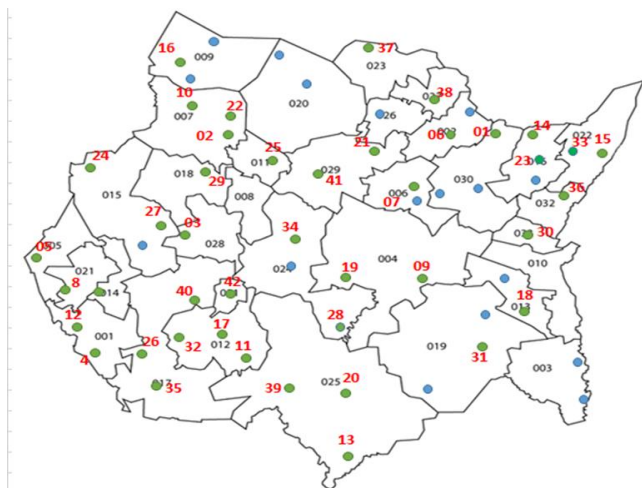
PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RÍOS

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
				ELEVACION	ACTUAL	
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300	989.70	0.249	19.15
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040	963.26	1.138	37.43
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0.400	1008.07	0.261	65.25
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1.910	1110.97	0.830	43.46
5 FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUXTLA	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	1152.93	2.979	16.55
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	AXOCHIAPAN	10.000	1221.82	4.760	47.60
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000	1180.53	1.364	10.49
10 ABRIVADERO	ABREVADERO	JANTETELCO	0.840	1234.55	0.290	33.33
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0.900	1224.63	0.430	47.76
12 SOCAVONES	SOCÁVONES	TEMOAC	0.132	1590.25	0.054	41.06
13 BARRETO	BARRETO	ZACUALPAN	0.286	1677.00	0.146	54.89
14 EL GIGANTE	EL GIGANTE	AYALA	0.414	1241.62	0.266	64.25
15 AMILCINGO	AMILCINGO	TEMOAC	0.355	1533.00	0.207	58.31
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)			52.597		13.512	25.69
** A PARTIR DEL DÍA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE ÁREAS-CAPACIDADES						