

**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	DIA	UMBRAL	MES	SEMENSUAL	AÑO			HISTÓRICA	N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO
1	Achichipico	15.5	22.0	15.0	1.0	80.0	11.10	227.4	852.8	1,178.9						
2	Alameda (Solid)	18.0	23.0	16.0	24.6	90.0	37.80	265.1	915.8	1,225.3	A. APATLACO					
3	Alpuyeca	21.0	31.0	20.0	0.0	77.0	3.60	168.8	564.9	812.0	A.1 Temixco	RIO APATLACO	2.10	150.000	19.614	08:00
4	Amacuzac	20.0	31.0	18.0	0.0	90.0	1.50	194.2	859.3	999.7				3.70	96.200	3:30
5	Apancingo	19.0	29.0	19.0	0.0	72.0	9.91	196.2	776.2	1,003.2	A.2 Zacatepec	RIO APATLACO	2.50	290.000	102.250	08:20
6	Atlalahuacan (Bach)					80.0	4.42	230.3	616.0	1,071.0						
7	Cuautla	18.0	28.0	16.0	0.0	90.0	0.00	179.4	512.7	871.6	TETLAMA					
8	Cuautlita	20.0	32.0	20.0	0.0	79.0	12.90	188.3	654.2	892.1	A.3 Tetlama	RIO TETLAMA	1.20		sin aforador	
9	Cuera (La)	20.0	30.0	19.0	21.2	75.0	21.21	164.0	565.4	828.1						
10	Cuernavaca	16.5	26.0	15.0	53.7	90.0	77.50	259.1	984.5	1,255.7	A.4 Alpuyeca	RIO TETLAMA	1.50	160.000	15.834	07:00
11	Higueron	22.0	32.0	22.0	0.0	80.0	0.10	159.8	657.4	812.9				1.90	33.800	06:00
12	Huajintán	20.0	33.0	20.0	0.0	90.0	1.00	209.9	743.0	1,083.1	B. YAUTEPEC					
13	Huautla					100.0	1.82	192.3	529.6	937.9	B.1 Yautepec	RIO YAUTEPEC	0.80	150.000	0.563	07:09
14	Huecahuaxco	14.0	20.0	13.0	0.0	73.0	0.00	210.9	856.8	1,078.0						
15	Hueyapan	13.0	25.0	9.0	*Inap.	73.0	20.91	232.6	779.6	1,158.2	B.2 Ticumán	RIO YAUTEPEC	0.50	290.000	0.059	08:00
16	Huiztilac	11.0	17.0	10.5	44.9	100.0	47.51	280.6	1,048.5	1,582.6						
17	Jojutla	21.5	32.5	21.5	0.0	80.0	0.30	174.4	687.7	839.4	C. CUAUTLA					
18	Joncatepec	19.0	29.0	16.0	0.2	74.0	1.50	180.5	554.7	920.8	C.1 Cuautla	RIO CUAUTLA	0.42	590.000	1.296	08:10
19	Moyotepec	20.0	28.0	20.0	10.0	75.0	12.02	166.3	587.5	779.2						
20	Nexpa	22.0	33.0	20.0	*Inap.	100.0	0.01	161.2	470.2	827.6	Ecd Cuautla	RIO CUAUTLA	0.90	---	1.654	08:00
21	Oaxtepec	18.5	27.0	17.0	0.3	85.0	2.40	195.7	599.8	965.3						
22	Observatorio	15.0	24.0	14.0	54.0	90.0	78.70	283.1	1,021.2	1,324.2	LA CUERA					
23	Ocuilcutto	15.5	24.0	15.0	0.0	73.0	3.00	249.1	935.2	1,146.0	C.2 La Cuera	RIO LA CUERA	0.80	87.500		
24	Palpan	16.0	23.5	15.5	30.5	79.0	35.90	266.4	726.0	1,153.3						
25	Progreso (IMTA)	18.0	27.0	16.0	3.0	84.0	7.60	238.2	798.7	1,039.4	D. AMACUZAC					
26	Puente de Ixtla	21.0	32.0	20.0	0.0	81.0	0.01	186.5	530.4	916.3	D.1 Amacuzac	RIO AMACUZAC	0.80	718.000	24.580	07:15
27	Rodeo (El)					79.0	19.00	201.9	521.7	975.0						
28	San Pablo Hidalgo	21.5	31.0	21.0	0.0	73.0	0.00	168.7	606.0	820.8	D.2 Xicatlatcotla	RIO AMACUZAC	2.30	962.250	26.720	08:00
29	Temixco	20.0	31.0	17.0	14.0	80.0	16.00	210.7	656.7	965.6						
30	Temoac	16.0	26.0	14.0	0.0	75.0	4.70	230.1	609.9	1,055.0	E. CANALES					
31	Tepalcingo	21.0	30.0	20.0	0.0	72.0	0.80	172.3	577.6	886.6	E.1 Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS	4.58		7.251	07:30
32	Tequesquitego	21.0	30.0	21.0	0.0	80.0	1.20	172.8	626.1	855.0	E.2 La Cuera	CANAL LA CUERA				
33	Tetela del Volcán	13.0	21.0	12.5	0.0	73.0	8.80	224.9	454.4	1,074.4	E.3 Perritos	CANAL PERRITOS	2.06		8.967	08:00
34	Ticumán	21.0	26.0	18.0	0.2	73.0	0.91	182.6	775.9	907.2	E.4 Rodeo	CANAL EL RODEO			sin escurrimiento	
35	Tilzapotla (ETA)	20.0	33.0	18.0	0.0	81.0	10.90	171.4	656.6	937.2	E.5 Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA	0.84		1.834	08:15
36	Tlacotepec	15.0	23.0	15.0	0.0	75.0	8.50	223.0	752.7	1,042.6						
37	Tlacualera	10.5	17.5	9.5	*Inap.	74.0	12.03	187.5	803.8	1,035.6						
38	Totolapan	15.0	27.0	14.0	0.0	73.0	4.90	218.4	583.9	1,134.4						
39	Xicatlatcotla	20.0	32.0	19.0	0.0	100.0	2.00	152.7	523.6	827.2						
40	Xoxocotla	20.0	31.0	18.0	0.0	81.0	1.10	153.6	842.0	937.2						
41	Yautepec	19.0	28.0	18.5	*Inap.	85.0	10.80	196.4	626.8	1,023.4						
42	Zacatepec	19.5	32.0	19.0	0.0	95.0	1.00	152.3	608.7	854.3						
PROMEDIO		18.1	27.6	17.0	6.6		11.8	200.9	691.8	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/>

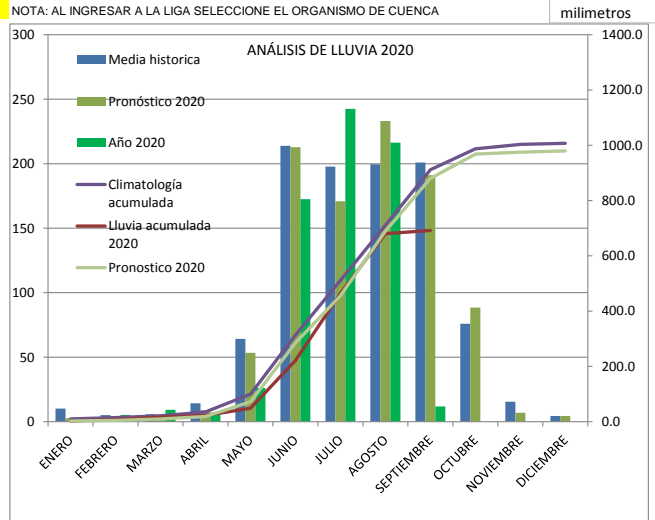
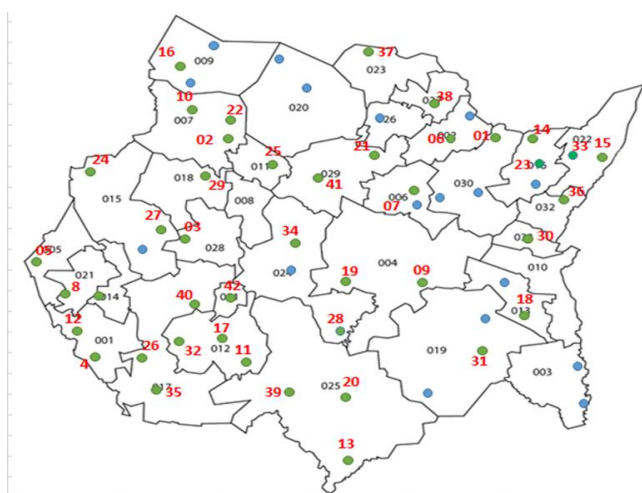
PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RIOS

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/>

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	EL ELEVACION	ACTUAL		
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300	930.50	0.310	23.85	
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040	965.60	1.775	58.39	
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	947.95	1.290	74.14	
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0.300	979.80	0.284	94.67	
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18.000	1155.58	7.121	39.56	
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	AXOCHIAPAN	10.000	1229.74	10.000	100.00	
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000	1186.91	3.773	29.02	
10 ABREVEDERO	ABREVEDERO	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	SOCAYONES	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 TILCUATE	EL TILCUATE	TETECALA	0.700	1093.380	0.684	97.71	
17 CERRO PRIETO	CERRO PRIETO	TEPALCINGO	0.264	1210.60	0.264	100.00	
18 LA GALLINA	LA GALLINA	TLAQUILTENANGO	0.056	1256.20	0.027	48.21	
19 POPOTLÁN	POPOTLÁN	TEMOAC	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		30.911	57.47	
** A PARTIR DEL DIA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE AREAS-CAPACIDADES							