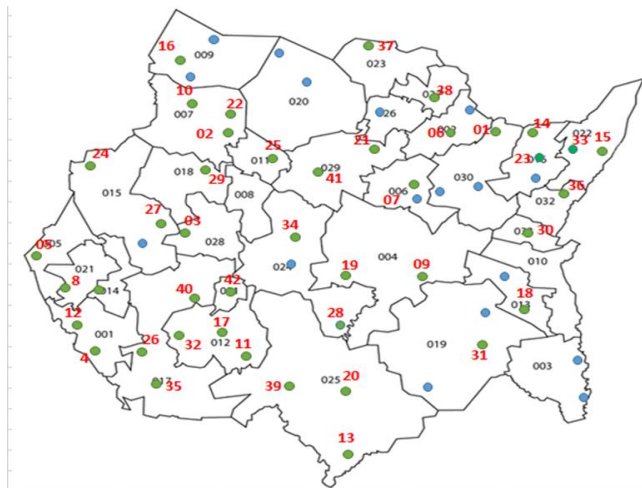


AVISO DE HIDROMETRIA, CLIMATOLOGÍA Y CONTROL DE PRESAS EN EL ESTADO DE MORELOS

No	ESTACIÓN	CLIMATOLOGÍA									HIDROMETRÍA							
		TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm						HIDROMÉTRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)			
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DIA	UMBRAL	MES	H.MENSUAL	AÑO	HISTÓRICA			N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA	
1	Achichipico	17.0	27.0	13.5	3.5	80.0	142.01	239.6	445.4	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	16.0	27.0	15.0	13.3	90.0	129.10	230.4	383.8	1,225.3								
3	Alpuyeca	20.0	33.0	12.0	36.1	77.0	101.50	158.8	205.7	812.0	A.1	Temixco	RÍO APATLACO	1.80	1.80	150.000	2.526	08:00
4	Amacuzac	20.0	36.0	19.0	45.1	90.0	145.37	197.3	402.4	999.7								
5	Apancingo	19.0	31.0	18.5	13.8	72.0	107.00	195.1	321.7	1,003.2	A.2	Zacatepec	RÍO APATLACO	0.82	0.82	290.000	12,748	07:00
6	Atlaltlahucan (Bach)					80.0	117.00	212.1	287.5	1,071.0								
7	Cuautila	18.0	29.0	16.0	*inap.	90.0	71.74	167.3	202.5	871.6								
8	Cuautila	19.0	33.0	19.0	7.2	79.0	130.71	181.3	326.6	892.1	A.3	Tetlama	RÍO TETLAMA	1.80	1.80	sin atorador		
9	Cuera (La)	19.0	33.0	18.0	11.5	75.0	111.05	170.4	303.8	828.1								
10	Cuernavaca	15.5	29.5	14.0	1.8	90.0	105.01	256.3	357.0	1,255.7	A.4	Alpuyeca	RÍO TETLAMA	0.72	0.72	160.000	1,276	07:05
11	Huerfano	20.0	30.0	20.0	10.0	80.0	100.80	164.1	319.4	812.9								
12	Huajintán	19.0	35.0	19.0	48.5	90.0	172.50	219.3	346.0	1,083.1								
13	Huautla	19.0	33.0	18.0	4.7	100.0	79.24	181.3	287.0	937.9	B.1	Yautepec	RÍO YAUTEPEC	0.34	0.34	150.000	1,804	07:05
14	Huecahuaxco	13.0	23.0	12.0	13.7	73.0	135.21	227.2	497.5	1,078.0								
15	Hueyapan	10.0	24.0	9.0	4.7	73.0	85.63	209.9	443.1	1,158.2	B.2	Ticumán	RÍO YAUTEPEC	0.45	0.45	290.000	1,737	07:45
16	Huitzilac	9.0	19.0	8.5	11.0	100.0	93.41	332.8	341.7	1,582.6								
17	Jojutla	20.0	34.0	20.0	9.4	80.0	87.10	160.5	270.9	839.4								
18	Jonacatepec	17.5	29.5	15.5	0.6	74.0	109.90	170.9	335.7	920.8	C.1	Cuautila	RÍO CUAUTLA	0.42	0.42	590.000	1,372	08:20
19	Moyotepec	19.0	28.0	18.0	7.0	75.0	76.03	152.9	251.8	779.2								
20	Nexpa	19.0	36.0	18.0	1.8	100.0	60.80	169.4	191.2	827.6	Ecd	Cuautila	RÍO CUAUTLA	0.91	0.91	---	1,796	08:00
21	Oaxtepec	17.5	30.0	16.0	*inap.	85.0	107.51	177.8	320.6	965.3								
22	Observatorio	13.0	29.5	12.0	15.0	90.0	123.90	264.4	380.4	1,324.2								
23	Ocuilteco	13.5	27.0	13.0	9.0	73.0	135.00	220.3	510.3	1,146.0	C.2	La Cuera	RÍO LA CUERA	0.39	0.39	87.500	0,965	08:00
24	Palpan	15.0	27.0	14.5	2.2	79.0	97.20	221.9	272.2	1,155.3								
25	Progreso (MTA)	17.0	32.0	16.0	5.0	84.0	133.60	185.6	396.3	1,039.4								
26	Puente de Ixtla	20.0	34.0	19.0	38.0	81.0	121.51	178.0	253.1	916.3	D.1	Amacuzac	RÍO AMACUZAC	0.80	0.80	718.000	19,665	07:15
27	Rodeo (El)					79.0	53.10	183.6	237.4	975.0								
28	San Pablo Hidalgo	20.0	34.5	19.5	14.7	73.0	79.00	164.5	259.2	820.8	D.2	Xicatlatcotla	RÍO AMACUZAC	2.15	2.15	962.250	22,280	08:00
29	Temixco	19.0	34.0	16.0	21.0	80.0	84.20	180.4	249.0	965.6								
30	Temocac	16.0	30.0	13.0	12.8	75.0	48.50	183.0	261.5	1,055.0								
31	Tepalcinco	22.0	32.5	19.0	2.0	72.0	75.20	174.8	342.2	886.6	E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS			4.52	7,363	07:20
32	Tequesquitego	19.0	34.0	19.0	10.5	80.0	79.50	158.4	275.5	855.0	E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA			1.10	0,430	07:52
33	Tetela del Volcán	11.0	24.0	10.0	16.5	73.0	66.30	200.5	285.7	1,074.4	E.3	Perritos	CANAL PERRITOS			0.46	0,757	07:50
34	Ticumán	21.0	32.0	19.0	15.0	73.0	95.00	170.4	407.0	907.2	E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO				sin escurrimiento	
35	Tilzapotla (ETA)	22.0	35.0	21.0	11.5	81.0	151.52	187.9	383.8	937.2	E.5	Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA			0.70	1,035	08:10
36	Tlacotepec	13.0	28.0	12.0	7.0	75.0	114.70	187.1	377.3	1,042.6								
37	Tlacuilera	9.5	21.5	8.0	3.0	74.0	115.92	202.0	392.1	1,035.6								
38	Totolapan	14.0	28.0	13.0	20.0	73.0	129.80	212.8	318.4	1,134.4								
39	Xicatlatcotla	21.0	39.0	20.0	2.0	100.0	79.00	160.9	243.6	827.2								
40	Xoxocotla	19.0	33.0	18.0	11.4	81.0	114.20	165.0	344.5	937.2								
41	Yautepec	18.0	33.0	17.5	*inap.	85.0	106.63	178.0	302.9	1,023.4								
42	Zacatepec	20.0	33.5	19.0	9.0	95.0	69.00	164.1	241.9	854.3								
PROMEDIO		17.2	30.5	15.9	11.8		103.4	197.8	323.2	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/>

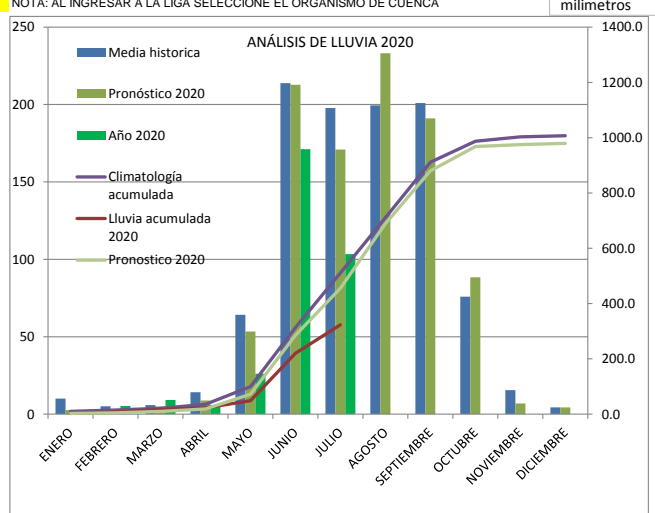
PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RÍOS

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
			N.A.M.O	ACTUAL	ELEVACION	ACTUAL	
1 PLAN DE AYALA	AHUEHUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1,300		989.80	0.249	19.15
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3,040		963.38	1.165	38.32
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0,400		1,008.12	0.264	66.00
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1,910		1,111.04	0.850	44.50
5 FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUIXTLA	AMACUZAC	1,740		943.13	0.490	28.16
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0,300		975.60	0.072	24.00
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18,000		1,152.96	3.015	16.75
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARROS	AXOCHIAPAN	10,000		1,221.90	4.800	48.00
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13,000		1,180.60	1.386	10.66
10 ABRIVADERO	ABREVADERO	JANTEPELCO	0,840		1,234.63	0.290	34.52
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0,900		1,224.75	0.440	48.89
12 SOCAVONES	SOCAVONES	TEMOAC	0,132		1,580.40	0.056	42.73
13 BARRETO	BARRETO	ZACUALPAN	0,286		1,677.13	0.149	56.02
14 EL GIGANTE	EL GIGANTE	AYALA	0,414		1,241.70	0.270	65.22
15 AMILCINGO	AMILCINGO	TEMOAC	0,355		1,533.05	0.210	59.15
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)			52,597			13,706	26.06
** A PARTIR DEL DÍA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE ÁREAS-CAPACIDADES							