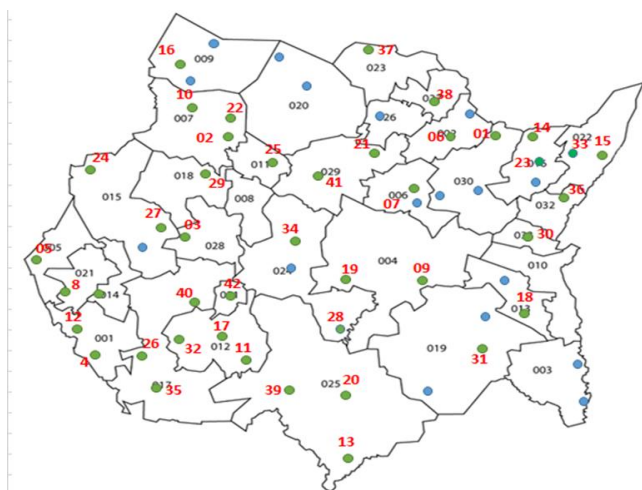


AVISO DE HIDROMETRIA, CLIMATOLOGÍA Y CONTROL DE PRESAS EN EL ESTADO DE MORELOS

CLIMATOLOGÍA										HIDROMETRIA								
No	ESTACIÓN	TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA EN mm					HISTÓRICA	HIDROMÉTRICA	CORRIENTE	ESCALA(m)		GASTO(m³/s)			
		AMBIENTE	MAXIMA	MINIMA	DIA	UMBRAL	MES	H.MENSUAL	AÑO				N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA	
1	Achichipico	17.0	24.5	15.0	1.0	80.0	200.71	234.8	782.8	1,178.9								
2	Alameda (Solid)	18.0	25.0	17.0	0.0	90.0	233.10	290.5	787.5	1,225.3								
3	Alpuyeca	20.0	34.0	17.0	4.1	77.0	88.30	176.5	424.0	812.0	A.1	Temixco	RÍO APATLACO	1.50	1.75	150.000	2.128	07:30
4	Amacuzac	20.0	32.0	19.0	6.0	90.0	188.10	214.2	718.3	999.7								
5	Apancingo	20.5	30.0	19.0	19.5	72.0	89.52	219.8	694.0	1,003.2	A.2	Zacatepec	RÍO APATLACO	1.00	0.64	290.000	6.778	08:00
6	Atlatlahucan (Bach)					80.0	79.94	199.8	544.8	1,071.0								
7	Cuautila	18.0	27.0	16.0	*inap.	90.0	94.20	162.0	469.2	871.6								
8	Cuautila	21.0	33.0	20.0	*inap.	79.0	71.22	190.0	547.9	892.1	A.3	Tetlama	RÍO TETLAMA	1.50			sin atorador	
9	Cuera (La)	20.0	32.0	18.0	13.4	75.0	71.21	169.3	437.5	828.1								
10	Cuernavaca	18.0	27.0	16.0	*inap.	90.0	186.90	265.2	766.2	1,255.7	A.4	Alpuyeca	RÍO TETLAMA	1.50	0.72	160.000	1.383	07:15
11	Huacran	21.0	33.0	21.0	7.5	80.0	80.90	156.8	542.8	812.9								
12	Huajintán	20.0	33.0	20.0	4.0	90.0	173.00	234.1	681.0	1,083.1	B.	YAUTEPEC						
13	Huautla	19.0	30.0	19.0	17.4	100.0	106.13	193.6	463.1	937.9	B.1	Yautepec	RÍO YAUTEPEC	1.50	0.17	150.000	0.511	07:06
14	Huecuauxco	16.0	22.0	14.0	3.0	73.0	125.91	214.8	777.4	1,078.0								
15	Hueyapan	13.0	25.0	9.0	4.5	73.0	128.82	211.4	695.9	1,158.2	B.2	Ticumán	RÍO YAUTEPEC	1.50	0.01	2.925	0.029	07:45
16	Huitzilac	12.0	19.0	11.0	0.0	100.0	255.74	362.5	856.3	1,582.6								
17	Jojutla	21.5	32.5	21.0	4.4	80.0	92.80	178.7	541.4	839.4	C.	CUAUTLA						
18	Jonacatepec	19.0	30.5	17.0	15.3	74.0	70.20	204.2	484.3	920.8	C.1	Cuautila	RÍO CUAUTLA	1.50	0.44	590.000	1.819	07:50
19	Moyotepec	19.0	30.0	19.0	8.5	75.0	118.56	158.2	453.4	779.2								
20	Nexpa					100.0	123.22	171.8	364.9	827.6	Ecd	Cuautila	RÍO CUAUTLA	1.50	0.96	---	2.711	07:50
21	Oaxtepec	18.5	29.0	17.0	1.5	85.0	130.01	196.8	514.6	965.3								
22	Observatorio	16.5	26.5	15.5	0.0	90.0	189.70	296.9	800.3	1,324.2								
23	Ocuilteco	17.0	24.0	16.0	2.5	73.0	154.70	229.7	844.0	1,146.0	C.2	La Cuera	RÍO LA CUERA	1.50		87.500		
24	Palpan	17.5	27.0	17.0	0.2	79.0	101.71	278.8	563.1	1,155.3								
25	Progreso (MTA)	18.0	31.0	17.0	14.0	84.0	125.30	211.9	686.7	1,039.4	D.	AMACUZAC						
26	Puente de Ixtla	22.0	34.0	21.0	30.0	81.0	95.20	200.5	461.9	916.3	D.1	Amacuzac	RÍO AMACUZAC	1.50	0.82	718.000	18.159	07:00
27	Rodeo (EI)	12.0	30.0	12.0	1.0	79.0	57.00	203.8	408.2	975.0								
28	San Pablo Hidalgo	21.0	32.0	20.5	9.7	73.0	155.80	163.5	494.2	820.8	D.2	Xicatlatcotla	RÍO AMACUZAC	1.50	2.35	962.250	27.990	08:00
29	Temixco	21.0	33.0	17.0	0.6	80.0	120.11	194.3	539.6	965.6								
30	Temoac	17.0	28.0	14.0	3.3	75.0	28.10	218.2	422.8	1,055.0	E.	CANALES						
31	Tepecacingo	20.0	31.5	20.0	25.0	72.0	77.40	183.0	503.2	886.6	E.1	Las Estacas	CANAL LAS ESTACAS			4.48	7.243	07:38
32	Tequesquiteño	21.0	31.0	20.0	57.2	80.0	156.70	186.6	547.5	855.0	E.2	La Cuera	CANAL LA CUERA					
33	Tetela del Volcán	13.5	21.0	12.5	1.3	73.0	82.14	195.6	408.7	872.7	E.3	Perritos	CANAL PERRITOS			0.46	0.753	08:05
34	Ticumán	21.0	27.0	20.0	5.0	73.0	125.90	200.2	678.0	907.2	E.4	Rodeo	CANAL EL RODEO				Sin escurrimiento	
35	Tilzapotla (ETA)	21.0	33.0	19.0	10.2	81.0	116.50	188.7	591.3	937.2	E.5	Xoxocotla	CANAL XOXOCOTLA			0.72	1.231	08:05
36	Tlacotepec	15.0	23.5	13.5	3.4	75.0	128.30	206.7	685.2	1,042.6								
37	Tlacualera	11.5	18.0	10.0	*inap.	74.0	152.65	204.9	721.6	1,035.6								
38	Totolapan	15.0	25.0	14.0	0.0	73.0	126.70	223.8	527.8	1,134.4								
39	Xicatlatcotla	22.0	36.0	21.0	33.0	100.0	146.50	162.9	477.1	827.2								
40	Xoxocotla	19.5	31.0	19.0	6.2	81.0	129.10	169.2	700.6	937.2								
41	Yautepec	19.5	30.5	16.0	*inap.	85.0	109.40	184.5	528.3	1,023.4								
42	Zacatepec	20.5	33.5	19.5	3.4	95.0	52.10	174.0	469.7	854.3								
PROMEDIO		18.3	28.9	17.0	7.9		122.3	199.5	585.9	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://smm1.conagua.gob.mx/emas/>

PARA CONSULTAR LOS NIVELES DE LOS RIOS

HACER CLICK EN LA SIGUIENTE LIGA

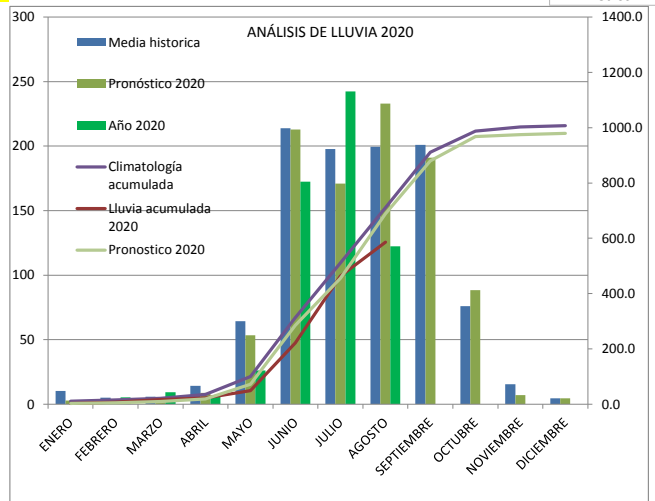
<http://172.29.149.132/resumenhidro/>

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
			N.A.M.O	ACTUAL	ELEVACION	ACTUAL	
1 PLAN DE AYALA	AHUHEUETZINGO	PUENTE DE IXTLA	1.300		990.28	0.290	22.31
2 EMILIANO ZAPATA **	TILZAPOTLA	PUENTE DE IXTLA	3.040		965.13	1.631	53.65
3 LORENZO VAZQUEZ	CRUZ PINTADA	TLAQUILTENANGO	0.400		1009.10	0.400	100.00
4 GRAL. FRANCISCO LEYVA	CHINAMECA	AYALA	1.910		1114.80	1.830	95.81
5 FELIPE RUIZ DE VELASCO	COAHUXTLA	AMACUZAC	1.740		947.16	1.130	64.94
6 PABLO TORRES BURGOS	LA PAROTA	TLAQUILTENANGO	0.300		978.56	0.206	68.67
7 LAGUNA EL RODEO *	EL RODEO	MIACATLÁN	18.000		1154.23	4.844	26.91
8 ING. MANUEL PASTOR	LOS CARRROS	AXOCHIAPAN	10.000		1227.43	8.190	81.90
9 TIERRA Y LIBERTAD	CAYEHUACÁN	AXOCHIAPAN	13.000		1183.40	2.318	17.83
10 ABRIVADERO	ABREVADERO	JANTETELCO	0.840		1239.82	0.840	100.00
11 MARIANO MATAMOROS	QUILAMULA 2	TLAQUILTENANGO	0.900		1239.10	0.900	100.00
12 SOCAVONES	SOCÁVONES	TEMOAC	0.132		1584.60	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
* POR CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS DEL VASO SOLO SE PERMITE EL ALMACENAMIENTO HASTA LOS 18.0 MILLONES DE m³ (hm³)			52.597			23.746	45.15
** A PARTIR DEL DÍA 8 DE FEBRERO SE UTILIZA LA NUEVA TABLA DE ÁREAS-CAPACIDADES							