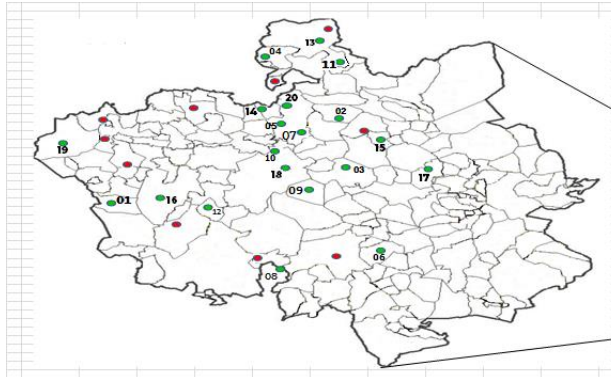


INFORME CLIMATOLÓGICO DE LA REGIÓN MIXTECA (OAXACA)

SÁBADO 18 DE JULIO DE 2020

No.	ESTACIÓN	TEMPERATURA			LLUVIA ACUMULADA (mm)				
		AMBIENTE	MÁXIMA	MÍNIMA	DÍA	UMBRAL (mm)	MES	AÑO	HISTORICA ANUAL
1	Calihualá	16.0	32.0	14.0	1.0	80.0	165.51	410.06	1,072.00
2	Camotlán	22.0	31.0	12.0	0.0	90.0	98.30	296.81	965.61
3	Chilapa de Díaz	17.0	30.0	9.0	0.0	75.0	15.84	104.56	607.10
4	Cosoltepec	20.0	29.5	15.0	0.0	75.0	20.90	165.80	554.20
5	Huajuapán de León	15.0	29.0	14.0	0.0	90.0	51.42	275.33	772.60
6	Magdalena Peñasco (Tlaxiaco)	14.0	27.0	13.0	0.0	90.0	47.50	275.00	774.30
7	Observatorio (Huajuapán de León)*	13.8	28.6	12.2	0.0	90.0	64.84	301.50	776.80
8	San Andrés Chicahuatlá	13.5	19.0	11.0	6.4	90.0	186.90	675.00	1,474.50
9	San Antonino Monteverde	14.0	23.0	12.0	0.0	80.0	15.00	133.90	869.80
10	San Francisco Yosocuta	17.0	33.0	16.0	0.0	85.0	23.61	258.35	974.40
11	San Juan Nochixtlan (Chazumba)	18.0	26.0	13.5	0.0	80.0	29.10	226.03	628.90
12	San Miguel Tlacotepec	15.5	26.5	12.5	0.0	85.0	101.00	295.00	708.50
13	Santiago Chazumba	17.0	33.0	8.0	0.0	80.0	18.50	318.54	597.70
14	Santiago Chilixtlahuaca	15.0	32.0	14.0	0.0	90.0	84.70	259.88	868.49
15	Santiago Teotongo	11.0	23.5	10.0	0.0	75.0	49.50	299.40	589.20
16	Silacayoápam	13.5	28.0	13.0	0.0	85.0	161.82	358.01	994.60
17	Teposcolula	10.0	24.0	9.5	0.0	70.0	48.10	275.80	975.11
18	Tezoatlán	14.0	30.0	13.0	0.0	80.0	37.70	267.83	812.83
19	Tlaxiaco	12.0	27.0	8.0	0.3	90.0	136.00	346.02	839.40
20	Zapotitlán Lagunas	15.0	29.0	14.0	2.8	80.0	70.90	357.52	832.20
21	Zapotitlán Palmas	18.0	27.0	15.0	0.0	75.0	80.00	258.35	787.50
PROMEDIO		15.3	28.0	12.3	0.5		71.77	293.27	832.2

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.



NOMBRE OFICIAL	MUNICIPIO	CAPACIDAD en millones de m ³ (hm ³)		ALMACENAMIENTO en millones de m ³ (hm ³)			VERTEDOR m ³ /s
		ACTUAL	SALIDA m ³ /s	ELEVACIÓN	NAMO	% LLENADO	
YOSOCUTA	HUAJUAPAN	34.533	0.056	1,505.14	46.810	73.77	0.000

HIDROMETRÍA

HIDROMETRÍA	CORRIENTE	ESCALA (m)		GASTO (m ³ /s)		hh:mm
		N.A.M.O	REGISTRADA	N.A.M.O	GASTO	HORA
TEZOATLÁN	RIO SALADO	5.00	2.87	5.000	0.131	08:04

PRESA YOSOCUTA

NAMO 46.810 hm³

