

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO  
 FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS  
 COLEGIO DE GEOGRAFÍA  
 OBSERVATORIO METEOROLÓGICO "MTRO. FRANCISCO HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ"  
 RESUMEN ESTADÍSTICO DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS OBSERVADAS DURANTE EL MES DE OCTUBRE DE 2016

Día	T. Máx.	T. Min	T. Promedio	Insolación	Nubosidad	Estado del cielo	H. Relativa %	Evaporación	Lluvia acumulada	Presión de la	Viento Dominante (EMA)	Vel.	Roció	Helada	Tormenta	Nevada	Granizada
	°C	°C	°C	Horas/décimos	Optas	D=despejado N=nublado	Promedio	mm	(pluviómetro) mm	Estación hpa	Dir.	m/s	N° DÍAS	N° DÍAS	Eléctrica	N° DÍAS	N° DÍAS
1	23.6	13.0	18.3	7.75	7	N	75	4.81	0.0	779.63	NW	0.5	0	0	0	0	0
2	24.5	13.0	18.8	8.50	6	N	71	4.80	0.0	778.03	ENE	0.8	0	0	0	0	0
3	26.6	12.2	19.4	9.00	4	D	65	5.32	8.5	775.23	WSW	0.6	0	0	0	0	0
4	24.5	12.5	18.5	4.33	6	N	65	1.98	0.0	774.80	ESE	0.4	0	0	0	0	0
5	26.5	10.0	18.3	8.50	5	N	67	5.08	0.0	777.05	NW	1.0	1	0	0	0	0
6	26.5	12.2	19.4	9.00	3	D	67	5.32	0.0	775.80	NE	0.9	1	0	0	0	0
7	25.0	11.0	18.0	6.40	4	N	75	5.85	0.0	777.26	NW	1.6	1	0	0	0	0
8	23.4	12.7	18.1	6.00	7	N	76	2.50	INP	778.69	NNE	1.7	0	0	0	0	0
9	18.0	13.0	15.5	0.00	8	N	88	1.68	1.4	780.12	NNW	1.0	0	0	0	0	0
10	22.0	11.4	16.7	4.75	6	N	74	4.55	0.0	781.86	NW	0.8	0	0	0	0	0
11	24.0	13.4	18.7	4.0	7	N	69	1.76	0.0	781.78	NNW	0.7	0	0	0	0	0
12	25.5	14.0	19.8	6.66	5	N	69	3.31	7.8	779.00	NNW	0.8	0	0	0	0	0
13	25.6	15.0	20.3	7.00	5	N	63	3.40	0.0	779.70	NW	1.2	0	0	0	0	0
14	25.5	8.5	17.0	8.00	1	D	65	4.46	0.0	780.40	NW	0.8	1	0	0	0	0
15	25.0	9.2	17.1	8.00	1	D	64	3.79	0.0	781.19	NW	0.7	1	0	0	0	0
16	25.0	8.4	16.7	8.83	2	D	(72)	3.79	0.0	778.81	NW	0.7	0	0	0	0	0
17	24.4	10.6	17.5	4.50	3	D	74	3.73	0.0	776.43	NNE	0.4	1	0	0	0	0
18	25.6	10.2	17.9	6.83	1	D	69	5.00	0.0	776.28	NNE	0.5	1	0	0	0	0
19	25.2	9.2	17.2	9.00	0	D	67	3.68	0.0	777.35	NW	0.8	1	0	0	0	0
20	24.4	10.0	17.2	5.33	6	N	73	4.96	0.0	777.45	NW	1.4	1	0	0	0	0
21	18.5	12.6	15.6	0.00	8	N	84	1.55	0.0	778.82	NW	1.3	0	0	0	0	0
22	23.0	12.6	17.8	0.00	8	N	89	2.51	0.0	781.58	NW	0.8	0	0	0	0	0
23	23.0	11.3	17.2	3.50	8	N	74	3.02	0.0	779.22	NW	0.9	0	0	0	0	0
24	25.4	15.0	20.2	6.50	4	N	61	4.18	0.0	779.03	NNW	1.0	0	0	0	0	0
25	22.0	11.4	16.7	5.50	5	N	70	3.16	0.0	780.22	NNW	0.8	1	0	0	0	0
26	22.8	7.6	15.2	7.50	3	D	72	3.78	0.0	780.05	NE	1.3	1	0	0	0	0
27	19.0	10.6	14.8	1.50	8	N	81	2.78	0.0	781.64	NNE	1.3	0	0	0	0	0
28	16.6	5.8	11.2	0.00	8	N	72	1.32	0.0	783.83	NW	0.8	0	0	0	0	0
29	22.5	9.2	15.9	8.25	3	D	68	3.45	0.0	782.43	NW	0.9	0	0	0	0	0
30	24.0	13.0	18.5	5.00	8	N	87	4.43	0.5	778.00	NNW	0.8	0	0	0	0	0
31	20.8	12.6	16.7	8.00	7	N	71	3.84	0.0	778.81	NW	0.5	0	0	1	0	0
Suma	728.4	351.2	539.8	178.13	154.2	0.0	2160.1	113.79	18.2	24150.48	0.0	27.7	11.0	0.0	1.0	0.0	0.0
Prom	23.5	11.3	17.4	5.75	5.0	#¡DIV/0!	72.0	3.67	0.6	779.05	#####	0.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0

Elaboró: Lic. José Benito C. Sánchez Huerta.