

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA 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 MARZO DE 2015

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	26.8	7.4	17.1	8.17	0	D	64	5.11	0.0	780.93	S	0.5	0	0	0	0	0
2	28.6	7.5	18.1	9.58	0	D	52	5.87	0.0	778.38	WNW	0.7	0	0	0	0	0
3	27.0	6.8	16.9	8.50	0	D	57	3.82	0.0	777.61	NW	0.5	0	0	0	0	0
4	27.8	8.0	17.9	8.83	1	D	57	5.68	0.0	776.56	E	0.5	0	0	0	0	0
5	26.8	9.5	18.2	8.00	1	D	54	4.98	0.0	778.31	N	1.2	0	0	0	0	0
6	26.1	11.0	18.6	4.50	6	N	63	5.24	0.0	779.66	N	1.4	0	0	0	0	0
7	25.6	7.1	16.4	7.50	0	D	71	4.50	0.0	781.33	N	1.0	0	0	0	0	0
8	25.0	9.7	17.4	6.50	2	D	65	5.95	0.0	777.68	NNW	0.8	0	0	0	0	0
9	24.5	7.5	16.0	6.00	2	D	61	4.87	0.0	775.93	SSW	1.0	0	0	0	0	0
10	23.4	11.8	17.6	4.50	7	N	63	4.03	4.0	774.11	S	1.5	0	0	1	0	0
11	19.2	8.5	13.9	6.00	6	N	69	3.15	8.7	777.03	E	1.6	0	0	0	0	0
12	20.4	6.7	13.6	7.50	6	N	65	4.94	0.0	777.33	S	2.0	0	0	0	0	0
13	21.1	9.5	15.3	4.00	7	N	58	3.00	0.4	776.48	S	1.6	0	0	0	0	0
14	17.5	7.2	12.4	0.25	7	N	80	1.21	1.8	782.20	SE	1.4	0	0	0	0	0
15	16.0	9.3	12.7	0.00	8	N	91	0.49	1.0	858.04	NNW	0.8	0	0	0	0	0
16	23.6	9.7	16.7	6.50	3	D	65	5.53	0.0	778.61	NE	1.7	0	0	0	0	0
17	24.5	11.7	18.1	5.66	6	N	68	4.09	0.0	778.98	SE	1.1	0	0	0	0	0
18	25.2	10.3	17.8	5.75	3	D	60	3.94	0.0	777.71	W	0.6	0	0	0	0	0
19	25.7	12.9	19.3	5.00	5	N	69	3.45	0.0	777.28	E	0.8	0	0	0	0	0
20	23.2	10.1	16.7	4.00	4	N	66	1.95	0.4	778.78	NW	0.5	0	0	0	0	0
21	24.5	8.9	16.7	4.50	2	D	75	2.94	0.0	777.16	NW	0.5	0	0	0	0	0
22	25.7	9.7	17.7	3.50	5	N	60	4.88	0.3	779.03	SE	0.6	0	0	0	0	0
23	25.8	11.0	18.4	2.80	6	N	78	3.06	2.9	778.41	NW	0.4	0	0	1	0	0
24	26.0	9.0	17.5	5.25	4	N	73	4.40	0.0	779.08	E	1.0	0	0	1	0	0
25	25.6	8.5	17.1	5.16	2	D	60	3.20	0.9	779.23	SSE	0.8	0	0	1	0	0
26	25.0	7.2	16.1	5.75	3	D	60	2.12	1.5	778.23	SSE	0.9	0	0	1	0	0
27	21.3	7.5	14.4	4.00	7	N	75	2.94	14.3	780.31	NW	0.7	0	0	1	0	0
28	22.2	8.2	15.2	6.75	7	N	81	3.71	8.9	781.60	SW	0.9	0	0	1	0	0
29	24.5	10.4	17.5	4.00	7	N	50	1.78	1.3	781.33	ESE	0.6	0	0	0	0	0
30	24.5	6.8	15.7	9.83	0	D	60	4.78	0.0	781.23	NNE	0.8	0	0	0	0	0
31	26.5	6.8	16.7	9.66	0	D	54	6.65	0.0	779.90	N	0.7	0	0	0	0	0
Suma	749.6	276.2	496.3	177.9	115.7	0.0	2020.1	122.3	46.4	24218.41	0.0	29.1	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0
Prom.	24.2	8.9	16.5	5.74	3.7	#¡DIV/0!	65.2	3.9	1.5	781.24	#####	0.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0

Elaboró: Lic. José Benito C. Sánchez Huerta.