

Servicio Meteorológico Nacional - OBSERVATORIO DE MAHÓN - (Altitud=48 metros)

Resumen correspondiente al mes Febrero del año 1950

DECADAS	BARÓMETRO, en mm. y a 0°					TERMÓMETROS CENTÍGRADOS					PSICRÓMETRO			
	Altura media	Oscilación media	Altura máxima	Fecha	Oscilación extrema	Temperatura media	Oscilación media	Temperatura máxima	Fecha	Temperatura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Humedad rell.ª media	Tensión media en mmos.
1.ª	761.1	—	—	—	—	11.0	8.3	16.0	1	4.6	8	11.4	75	7.7
2.ª	763.3	—	—	—	—	10.9	9.1	17.0	11	4.7	18	12.3	76	7.6
3.ª	755.0	—	—	—	—	10.7	8.4	18.8	21	3.0	28	15.8	74	7.5
Mes	760.0	—	—	—	—	10.9	8.6	18.8	21	3.0	28	15.8	75	7.6

DECADAS	ANEMÓMETRO					NUBOSIDAD			S O L			D Í A S D E																				
	Frecuencia de los vientos					Nubosidad media diaria			Días			Insolación			Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Lluvia total en milímetros	Lluvia máxima en un día	Fecha								
N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Velocidad media s. en metros por s.	Despejados	Nubosos	Cubiertos	Horas	Minutos	Tanto por 100	Máximo en un día	Fecha	Horas	Minutos	Tanto por 100	Máximo en un día	Fecha	Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Lluvia total en milímetros	Lluvia máxima en un día	Fecha	
1.ª	3	1	0	0	10	1	12	1	3.9	5.1	1	6	3	65	25	63	9.25	10	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3.6	5	
2.ª	7	0	3	0	7	2	4	2	3.2	2.8	5	5	0	84	15	79	10.05	19	2	1	11	0	0	2	1	0	0	2	1	0.8	0.5	14
3.ª	3	1	0	0	5	1	6	1	3.3	5.8	0	4	4	49	42	56	8.35	23	3	0	3	0	0	1	1	0	0	1	12.3	7.5	28	
Mes	13	2	3	0	22	4	22	4	3.5	4.5	6	15	7	199	27	166	10.03	19	6	1	18	0	0	3	2	0	0	3	16.7	7.5	28	

FRANCISCO TERRÉS PONS.