

# Servicio Meteorológico Nacional - OBSERVATORIO DE MAHON -

(Altitud = 48 metros.)

Resumen correspondiente al mes de Febrero del año 1948.

DÉCADAS	BARÓMETRO, en m. y a 0						TERMÓMETROS CENTIGRAOS						PSICRÓMETRO																						
	Altura media	Oscilación media	Altura máxima	Fecha	Altura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Temperatura media	Oscilación media	Temperatura máxima	Fecha	Temperatura mínima	Fecha	Oscilación extrema	Humedad rel.ª media	Tensión en mmos.																			
1.ª	765.6	3.7	771.1	1	758.9	4	12.2	19.8	6.2	18.2	4	8.4	5	9.6	77	8.5																			
2.ª	767.7	2.5	763.2	14	761.0	20	12.2	11.4	5.0	17.2	16	8.0	12	9.2	79	7.7																			
3.ª	755.9	5.1	767.9	29	747.0	27	20.9	10.5	3.8	15.0	29	3.6	25	11.4	81	7.9																			
Mes	759.8	3.8	771.1	1	747.0	27	24.1	11.6	5.0	18.0	4	3.6	23	14.4	76	7.9																			
DÉCADAS	ANEMÓMETRO				NUBOSIDAD				SOL				DÍAS DE																						
	Frecuencia de los vientos				Velocidad media en metros por s.				Días				Insolación				Luvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Luvia máxima en un día	Luvia total en milímetros	Tempestad									
1.ª	7	0	0	0	1	8	2	11	2.4	3.6	0	10	0	84	36	82	9.20	10	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
2.ª	8	3	3	0	0	0	6	8	2.3	6.4	0	7	3	49	59	47	9.50	19	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17.5	14.5	20		
3.ª	1	9	7	6	0	0	2	4	4.9	9.3	0	1	8	12	09	3	8.45	22	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80.6	29.3	27
Mes	16	12	10	6	1	8	10	23	5.2	6.4	0	18	11	146	44	9.50	16	7	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98.1	29.3	27		

El jefe del Observatorio:

FRANCISCO TERRÉS PONS