

Observatorio meteorológico de Madón. = Latitud geográfica 39° 53' - Longitud al E. de Madrid 7° 57' - Altitud, en metros, 43

Resumen correspondiente al mes de marzo de 1926

Décadas	BARÓMETRO, EN mm y a 0°						TERMÓMETROS CENTÍGRADOS										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 media en milímetros				
																	Temperatura	Temperatura	Humedad	Tensión
1. ^a	764.4	0.3	768.1	9	757.9	5	10.2	12.3	6.0	19.4	8	7.0	4	12.4	67	—				
2. ^a	760.0	0.5	770.8	12	751.6	20	19.2	13.5	7.8	21.6	14	7.4	11	14.2	65	—				
3. ^a	751.7	0.6	757.0	26	747.9	30	09.1	15.7	7.1	20.6	23	11.2	21	09.4	73	—				
Mes	758.7	0.5	770.8	14	747.9	30	22.9	13.8	6.9	21.6	14	7.0	4	14.6	68	—				
Décadas	ANEMÓMETRO						DIAS			DIAS DE										Evaporación media en milímetros
	DIRECCIÓN DEL VIENTO						Despejados	Nubosos	Cubiertos	Lluvia	Niebla	Rocío	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	Lluvia total, en milímetros	Lluvia máxima en un día		
	FRECUENCIA DE LOS VIENTOS																			
N.	NE.	E.	SE.	S.	SO.	O.	NO.	Fuerza aproximada	DIAS DE											
									Calma	Brisa	Viento fuerte	Viento fuerte	Viento fuerte	Viento fuerte	Viento fuerte	Viento fuerte	Viento fuerte	Viento fuerte	Viento fuerte	Viento fuerte

Mauricio Hernández Ponseti.