



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 4 de JUNIO de 1983 Núm. 155

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche		
La Coruña ...	25	14			6.8	Navacerrada	20	14			12.5	Castellón ...	24	15			9.8	
Monteventoso	21	13				Madrid/Barajas	31	14			12.0	Valencia (A)	26	14			11.2	
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	31	17			11.7	Valencia ...	23	17			11.2	
Lugo (P.C.) ...	22	11			9.0	Madrid (Retiro)	30	17			12.5	Alicante (A)	25	16			12.0	
Santiago de C.	22	12			9.7	Guadalajara...	31	13			13.0	Alicante ...	25	16			12.0	
Pontevedra ...	22	14			9.8	Toledo ...	33	19			13.3	Murcia (A) ...	30	15			13.2	
Vigo (A) ...	20	15			10.7	Cuenca ...	31	12			12.9	Murcia ...	30	17			12.0	
Vigo ...	21	15			9.8	Molina de A.	30	7			12.3	Cartagena ...	24	17				
Orense ...		12			10.7	Ciudad Real	33	15			12.1	San Javier ...	23	16			9.3	
Ponferrada ...	28	12			12.6	Albacete (A)	32	13			12.0	Sevilla (A) ...	36	18			12.2	
Avilés (A) ...	23	12			7.8	Cáceres ...	32	17			11.3	Córdoba (A)	35	16			11.8	
Gijón ...	24	12			12.0	Badajoz (A)	33	17			12.3	Jaén ...	31	21			13.0	
Oviedo ...	24	12			11.7	Vitoria (A) ...	29	11			12.1	Granada (A)	34	15			12.4	
Santander (A)	24	13			12.0	Logroño ...	31	14			12.2	Huelva ...	31	16			12.5	
Santander ...	23	15			11.5	Logroño (A)	32	15			12.6	Jerez de la F.(A)	33	18			11.6	
Bilbao (A) ...	31	12			7.8	Pamplona ...	31	13			13.1	Cádiz ...	29	21			12.5	
San Sebastián	28	16			10.8	Huesca (A) ...	32	16			12.3	Tarifa ...	19	17			9.0	
S.Sebastián (A)	29	13			11.7	Daroca ...	32	15			13.1	Málaga (A) ...	26	17			11.2	
León (A) ...	24	14			13.6	Zaragoza (A)	33	16			12.1	Almería (A)	32	20			13.0	
Zamora ...	28	11			13.1	Zaragoza ...	33	15				Palma de M.(A)	28	17			10.6	
Palencia ...	27	15			13.6	Calamocha ...	31	9			12.9	Mahón (A) ...	25	16			12.2	
Burgos (A) ...	26	10			12.5	Teruel ...	30	10				Ibiza (A) ...	24	17			10.1	
Burgos ...	27	13			12.5	Lérida ...	33	12			12.8	S.C.de Tenerife	23	19			10.3	
Valladolid (A)	X	12			13.7	Gerona (A) ...	27	10			8.7	Tenerife Norte(A)	22	15			10.6	
Valladolid ...	29	9			11.7	Barcelona ...	23	15				Tenerife Sur (A)	24	18			10.2	
Soria ...	29	14			11.2	Barcelona (A)	21	13				Izaña ...	20	10			12.1	
Salamanca ...	28	10			13.0	Reus (A) ...	22	12			2.9	Las Palmas (A)	22	18			10.0	
Salamanca (A)	28	11			13.1	Tarragona ...	18	14			6.8	Fuerteventura(A)	22	18			10.9	
Avila ...	26	10			12.1	Tortosa ...	28	14			9.1	Lanzarote (A)	25	17			12.4	
Segovia ...	27	16			13.1	Montseny ...	19	14			12.0	La Palma (A)	23	19			6.4	
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.													Hierro (A) ...	24	17			6.0
													Ceuta... ..	21	18			6.8
													Melilla	21	18		ip	9.3

INFORMACION GENERAL

Borrasca de 992 mb. en 60° N. 50° W. otra de 1000 mb. en 65° N. 35° E. otra de 1010 mb. en 51° N. 14° W. otra de 1010 mb. en 38° N. 21° W. otra de 1004 mb. en 22° N. 02° E. Anticiclón de 1028 mb. en 36° N. 37° W otro de 1025 mb. en 64° N. 4° W. otro de 1026 mb. en 53° N. 15° W. Madrid isocero 4100 m. inestabilidad entre 1500 y 3100 m. y entre 6400 m. y 7500 m. Coruña isocero 3900 m. Palma isocero 4550 m. inestabilidad entre 2500 y 3200 m. y entre 4300 y 5800 m. Tenerife isocero 4100 m. inestabilidad entre 7400 y 9500 m. Lisboa isocero 3950 m. inestabilidad entre 800 y 1900 m. y entre 6800 y 8400 m. Gibraltar isocero 4600 inestabilidad entre 3200 y 5600 m. Chorro del NW. con 100 Kt a 300 mb. sobre el SW. de Islandia, del NNW. con 65 Kt. sobre el Barco L. del SW. con 85 Kt. sobre el centro de Inglaterra. Circulación del SW. sobre la Península en todos los niveles superiores a 600 mb. y del SE. en niveles inferiores a 900 mb.

En la noche de hoy estuvo nuboso en el NW de Galicia, Levante, Costa del Sol y Estrecho, despejado en las demás regiones, con neblinas en Cantábrico, Cataluña y Levante. Los vientos han sido moderados del E. en Estrecho y variables en el resto.





