



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 2 de JULIO de 1.982. Núm. 183.

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 ...	20	16	ip	ip	2.5	Navacerrada	26	14	ip	2	6.2	Castellón ...	29	20			10.6	
Monteventoso	17	13	ip			Madrid/Barajas	37	19		1	3.1	Valencia (A)	30	21			8.0	
El Ferrol ...	23	15	ip			Madrid (C.Un.)	36	19		2	7.0	Valencia ...	28	22			10.1	
Lugo (P.C.) ...	30	14	ip		11.3	Madrid (Retiro)	36	18		3	6.1	Alicante (A)	33	20			11.8	
Santiago de C.	29	12			10.0	Guadalajara...	36	19		3	8.2	Alicante ...	30	19			11.2	
Pontevedra ...	26	17			11.8	Toledo ...	40	22	ip		6.8	Murcia (A) ...	35	19			10.3	
Vigo (A) ...	28	14			12.3	Cuenca ...	35	20			10.3	Murcia ...	35	21			10.0	
Vigo ...	27	16			12.3	Molina de A.	33	18			9.3	Cartagena ...	24	19				
Orense ...	33	13			9.9	Ciudad Real	39	22			8.6	San Javier ...	27	21			7.5	
Ponferrada ...	35	14	ip		9.7	Albacete (A)	38	19			7.0	Sevilla (A) ...	41	25			9.1	
Avilés (A) ...	22	16			4.5	Cáceres ...	39	25	ip			Córdoba (A)	43	22			7.6	
Gijón ...	22	17			4.1	Badajoz (A)	40	X			7.2	Jaén ...	40					
Oviedo ...	25	15			7.6	Vitoria (A) ...	33	17			4.6	Granada (A)	39	19			X	
Santander (A)	32	18			5.5	Logroño ...	34	22			5.8	Huelva ...	34	24			10.7	
Santander ...	34	17			6.3	Logroño (A)	34	22			7.2	Jerez de la F.(A)	39	24			8.6	
Bilbao (A) ...	34	16		2	3.2	Pamplona ...	34	19	ip	ip	6.5	Cádiz ...	35	23			10.0	
San Sebastián	30	16		ip	7.6	Huesca (A) ...		18		1	12.0	Tarifa ...	22	20			1.5	
S.Sebastián (A)	33	17			6.3	Daroca ...	37	20		ip	9.8	Málaga (A) ...	26	19			X	
León (A) ...	33	14	ip		8.4	Zaragoza (A)	37	22	1		10.3	Almería (A)	28	21			12.0	
Zamora ...	35	20	ip		6.8	Zaragoza ...	38	21	3			Palma de M.(A)	30	16			13.0	
Palencia ...	35	22	ip		6.3	Calamocha ...	37	17		1	8.3	Mahón (A) ...	28	21			13.0	
Burgos (A) ...	33	21	ip		7.2	Teruel ...	36	17				Ibiza (A) ...	30	19			11.7	
Burgos ...	33	21			6.1	Lérida ...	35	23		ip	11.8	S.C.de Tenerife	29	20			10.1	
Valladolid (A)	35	19	ip		3.2	Gerona (A) ...	29	21			9.2	Tenerife Norte(A)	30	15			7.4	
Valladolid ...	37	21	ip		3.0	Barcelona ...	29	22				Tenerife Sur (A)	26	20			8.5	
Soria ...	35	17	ip	3	9.8	Barcelona (A)	27	22				Izaña ...	26					
Salamanca ...	35	20	ip		X	Reus (A) ...	28	21			10.3	Las Palmas (A)	30	19			8.1	
Salamanca (A)	35	21			4.4	Tarragona ...	26	20			10.6	Fuerteventura(A)	32	20			5.5	
Avila ...						Tortosa ...	32	21		ip	10.9	Lanzarote (A)	28	20			X	
Segovia ...	34	20			5.1	Montseny ...	23	14			12.1	La Palma (A)	25	21			8.8	
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				
												Ceuta ...	26	17				0.0
												Melilla ...	26	21				6.7

INFORMACION GENERAL .- Anticiclón de 1033 mb. en Azores. Borrasca de 1003 mb. en 60° N. 08° W. con el sistema frontal asociado afectando a las islas Británicas. Bajas presiones relativas sobre el oeste de Francia y la Península Ibérica. Altas presiones de 1022 mb. en 48° N, 15° E y en Baleares y Valencia. En altura la circulación es del suroeste con inestabilidad atmosférica sobre el Centro, Aragón y norte de Cataluña donde se registraron tormentas. Isoceros: Madrid 4500 m. Palma 4600 m. Lisboa 4400 m. Canarias 4600 m. Gibraltar 4600 m.

Durante el día de ayer, hubo cielo muy nuboso en el norte de Galicia, con lluvias. En el Cantábrico, Duero, Centro, La Mancha y Aragón se registraron chubascos tormentosos, con vientos racheados fuertes y precipitaciones débiles. En las demás regiones el cielo estuvo poco nuboso o despejado. La noche pasada ha habido algunas tormentas en el Cantábrico oriental, Centro y Aragón, bancos de niebla en Oviedo y Vigo y nubosidad muy variable en el resto de España.





