



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 25 de JULIO de 1.982. Núm. 205.

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		Máx.	Min.	Día	Noche								
La Coruña ...	19	15			10.2	Navacerrada	20	12			12.4	Castellón ...	28	20			8.1												
Monteventoso	20	13				Madrid/Barajas	33	16			11.2	Valencia (A)	30	21			9.3												
El Ferrol ...	23	15				Madrid (C.Un.)	33	16			11.7	Valencia ...	29	22			9.3												
Lugo (P.C.) ...	22	13			11.5	Madrid (Retiro)	32	18			11.9	Alicante (A)	32	22			11.6												
Santiago de C.	23					Guadalajara...	32	15			12.0	Alicante ...	31	21			12.3												
Pontevedra ...	27	15			10.8	Toledo ...	34	18			13.6	Murcia (A) ...	35	21			13.1												
Vigo (A) ...	25	15			11.4	Cuenca ...	30	14			13.4	Murcia ...	35	23			11.6												
Vigo ...	25	17			11.6	Molina de A.	28	9			11.5	Cartagena ...	27	21															
Orense ...	32	13			9.9	Ciudad Real	34	18			12.1	San Javier ...	29	23			8.4												
Ponferrada ...	29	14			11.5	Albacete (A)	34	16			12.6	Sevilla (A) ...	36	18			11.8												
Avilés (A) ...	21	14			6.6	Cáceres ...	35	21				Córdoba (A)	37	18			12.2												
Gijón ...	22	14			4.2	Badajoz (A)	36	16			12.3	Jaén ...	35																
Oviedo ...	21	15			1.9	Vitoria (A) ...	22	8			6.8	Granada (A)	35	12			13.2												
Santander (A)	23	14	1		6.6	Logroño ...	26					Huelva ...	30	21			12.8												
Santander ...	22	15			6.9	Logroño (A)	25	13			9.9	Jerez de la F.(A)	34	16			11.6												
Bilbao (A) ...	23	12	ip		6.3	Pamplona ...	23	16			10.5	Cádiz ...	26	19			11.5												
San Sebastián	20	16	1	2	7.7	Huesca (A) ...	30	14			13.1	Tarifa ...	23	17			10.3												
S.Sebastián (A)	25	17	ip		4.7	Daroca ...	27	11			12.1	Málaga (A) ...	39	18			12.5												
León (A) ...	26	12			12.7	Zaragoza (A)	29	18			11.8	Almería (A)	29	20			12.0												
Zamora ...	28	15			12.1	Zaragoza ...	28	18				Palma de M.(A)	31	19			7.8												
Palencia ...	26	13			12.9	Calamocha ...	28	10			11.0	Mahón (A) ...	27	19	ip		4.3												
Burgos (A) ...	25	10			11.8	Teruel ...	X	13				Ibiza (A) ...	31	23			11.5												
Burgos ...	24	12			11.0	Lérida ...	30	17			13.0	S.C.de Tenerife	35	24			9.0												
Valladolid (A)	27	12			12.8	Gerona (A) ...	26	18	4		5.0	Tenerife Norte(A)	37	26			7.6												
Valladolid ...	29	14			12.5	Barcelona ...	26	21				Tenerife Sur (A)	41	29			3.3												
Soria ...	26	10			11.6	Barcelona (A)	26	19			7.0	Izaña ...	25	17			8.3												
Salamanca ...	29					Reus (A) ...	28	19			8.3	Las Palmas (A)	35	24			9.7												
Salamanca (A)	28	13			11.0	Tarragona ...	25	20			7.0	Fuerteventura(A)	29	22			10.0												
Avila ...						Tortosa ...	33	21			12.2	Lanzarote (A)	40	25			4.2												
Segovia ...	27	15			12.8	Montserrat ...	15	10			1.7	La Palma (A)		22			4.8												
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) ...	28															
													Ceuta ...	29	17														10.8
													Melilla ...	33	22														11.7

INFORMACION GENERAL

.- Bajas de 1010 mb. en 25° N, 05° E; de 1005 mb. en 40° N, 25° W; de 1010 mb. en 43° N 25° E y de 1002 mb. en 55° N 02° W. Altas de 1022 mb. en 34° N 05° W y de 1027 mb. en 50° N 10° W. Al norte de las Azores hay una borrasca a todos los niveles. Sobre la Península Ibérica existe una dorsal anticiclónica. Isocecos: Madrid 4300 m. La Coruña 4000 m. Palma 4450 m. Tenerife 4920 m. Lisboa 4580 m. Gibraltar 4570 m.

Ayer se produjeron chubascos tormentosos aislados en el norte de Cataluña y lloviznas en el Cantábrico oriental. Durante la noche pasada se han formado nieblas poco densas o neblinas en el Cantábrico, el alto Ebro y el litoral mediterráneo. En el resto ha permanecido despejado. Las temperaturas más altas se han registrado en Canarias, donde ayer se rebasaron los 40 grados.





