



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 25 de FEBRERO de 1983. Núm. 56.

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.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche	
La Coruña ...	17	15	5	ip	0.0	Navacerrada	5	5	1	5	0.5	Castellón ...	15	12		ip	0.0
Monteventoso						Madrid/Barajas	17	11		ip	0.0	Valencia (A)	17	11		ip	0.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	16	10		ip	0.0	Valencia ...	16	11			1.1
Lugo (P.C.) ...	14	12	15	4	0.0	Madrid (Retiro)	16	10		ip	0.0	Alicante (A)	19	11			5.0
Santiago de C.	14	12	53	15	0.0	Guadalajara...	17	11	ip	ip	1.9	Alicante ...	18	11			7.0
Pontevedra ...	15	15	44	21	0.0	Toledo ...	17	11	ip	ip	0.2	Murcia (A) ...	18	9			2.1
Vigo (A) ...	14	13	29	9	0.0	Cuenca ...	17	8			5.3	Murcia ...	17	11			1.1
Vigo ...	16	15	16	7	0.0	Molina de A.	16	8			3.3	Cartagena ...	14	10			
Orense ...	18	12	3	6		Ciudad Real	18	10			1.6	San Javier ...	15	12			2.1
Ponferrada ...	14	11	2	3	0.0	Albacete (A)	16	8			2.6	Sevilla (A) ...	21	11			6.1
Avilés (A) ...	16	12	8	1	0.0	Cáceres ...	17	13	ip	2	0.0	Córdoba (A)	23	11			8.2
Gijón ...	15	11	6	5	0.0	Badajoz (A)	20	15	ip	ip	1.6	Jaén ...	20	10			6.6
Oviedo ...	15	12	9	4	0.0	Vitoria (A) ...	14	10	ip	6	0.2	Granada (A)	22	5			6.6
Santander (A)	20	11	1	3	0.0	Logroño ...	12	9	1	13	0.0	Huelva ...	20	12			7.3
Santander ...	19	14	1	4	0.0	Logroño (A)	12	10	ip	9	0.0	Jerez de la F.(A)	21	9			6.9
Bilbao (A) ...	20	9	ip	5	0.2	Pamplona ...	14	9	ip	6	X	Cádiz ...	20	13			7.7
San Sebastián	17	12	ip	8	1.3	Huesca (A) ...	12	6		14	0.0	Tarifa ...	16	14			0.5
S.Sebastián (A)	21	13	ip	6	3.7	Daroca ...	18	11		ip	4.2	Málaga (A) ...	18	10			4.0
León (A) ...	11	8	7		0.0	Zaragoza (A)	14	10	ip	5	0.0	Almería (A)	17	12			6.8
Zamora ...	15	11	1	ip	0.0	Zaragoza ...	13	10	1	6		Palma de M.(A)	18	9			4.9
Palencia ...	12	11	7	3	0.0	Calamocha ...	17	8		ip		Mahón (A) ...	14	10	ip	ip	0.0
Burgos (A) ...	14	10	3	4	0.0	Teruel ...	17	8		ip		Ibiza (A) ...	16	11			1.3
Burgos ...	13	10	4	4	0.0	Lérida ...	14	10		4	0.0	S.C.de Tenerife	22	17			6.3
Valladolid (A)	13	10	3	3	0.2	Gerona (A) ...	11	11	7	4	0.0	Tenerife Norte(A)	22	13			9.0
Valladolid ...	14	11	3	3	0.0	Barcelona ...	12	10	3	4		Tenerife Sur (A)	23	17			7.1
Soria ...	13	8	ip	2	0.0	Barcelona (A)	14	10	1	3	0.0	Izaña ...	14	7			8.2
Salamanca ...	16	10	ip	ip	0.0	Reus (A) ...	13	11	ip	4	0.0	Las Palmas (A)	22	19			7.0
Salamanca (A)	14	10	ip	ip	0.0	Tarragona ...	14	12	ip	4	0.7	Fuerteventura(A)	20	17			8.4
Avila ...	13	6	ip	ip		Tortosa ...	14	11		2	0.0	Lanzarote (A)	24	17			9.0
Segovia ...	15	10		3	0.4	Montseny ...	3	1	4	6	0.0	La Palma (A)	21	17			5.0
												Hierro (A) ...	19	15			1.0
												Ceuta ...	16				
												Melilla ...	14	14	ip	ip	0.0

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.

INFORMACION GENERAL .- Altas presiones con máximos de: 1029 mb. en 27° N 39° W; 1041 mb. en 46° N 17° E. Bajas presiones con mínimos de; 998 mb en 42° N 65° W y 971 mb. en 52° N 35° W. En niveles altos soplan vientos del oeste sobre la Península Ibérica y Canarias y del noroeste sobre Baleares. Isoceros/Tropopausas: Madrid 2900 m/188 mb. Lisboa 2900 m. Gibraltar 3400 m/174 mb. Tenerife 3850 m/179mb. La Coruña 2650 m. Palma 2400 m/113 mb.

Durante las últimas 24 horas, la nubosidad ha sido abundante en todas las regiones, con precipitaciones en Galicia, Cantábrico, ambas Castillas, Extremadura, Ebro, Cataluña y norte de Baleares. Destacan 53 litros por metro cuadrado en Santiago y 44 en Pontevedra.





