



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 24 de FEBRERO de 1.984. Núm. 55.

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 ...	12	8	1		4.2	Navacerrada	-2	-7	8	8	0.0	Castellón ...	15	7	ip		5.6
Monteventoso	9	5	ip	ip		Madrid/Barajas	10	0			8.8	Valencia (A)	16	4			8.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	10	1	ip		8.5	Valencia ...	16	6	ip		8.3
Lugo (P.C.) ...	8	3	1	8	7.0	Madrid (Retiro)	11	3	ip		8.1	Alicante (A)	17	5	ip		5.5
Santiago de C.	10	4	ip	op	8.2	Guadalajara...	10	1	ip	ip	7.3	Alicante ...	17	5	ip		5.6
Pontevedra ...	13	4	1		5.2	Toledo ...	12	1	2		8.5	Murcia (A) ...	18	4			7.9
Vigo (A) ...	11	3	1		5.1	Cuenca ...	6	0	1		5.4	Murcia ...	17	7			7.5
Vigo ...	13	6			5.1	Molina de A.	3	-2	2		5.0	Cartagena ...	14	7	ip		
Orense ...	11	5	1		3.1	Ciudad Real	12	1	4		5.1	San Javier ...	17	7			4.7
Ponferrada ...	7	1	2	6	3.4	Albacete (A)	9	-2	1		6.2	Sevilla (A) ...	18	5			3.5
Avilés (A) ...	9	4	2	4	0.0	Cáceres ...	13	2	ip		5.1	Córdoba (A)	X	1	2		1.8
Gijón ...	10	8	7	2	0.2	Badajoz (A)	17	3	ip		4.2	Jaén ...	9	3	7	1	
Oviedo ...	6	3	14	17	0.0	Vitoria (A) ...	5	0	9	9	1.5	Granada (A)	10	-1	1		0.4
Santander (A)	10	5	4	3	0.0	Logroño ...	7	3	2	2	0.3	Huelva ...	19	6			7.9
Santander ...	9	7	10	4	0.1	Logroño (A)	7	2	2	ip	1.0	Jerez de la F.(A)	16	4			5.0
Bilbao (A) ...	9	4	7	21	0.9	Pamplona ...	3	0	12	1	0.6	Cádiz ...	16	9			3.3
San Sebastián	7	2	32	3	0.0	Huesca (A) ...	6	0	2		4.4	Tarifa ...	15	7	ip		2.0
S.Sebastián (A)	12	4	1	2	2.2	Daroca ...	7	1			5.4	Málaga (A) ...	18	5	2		4.8
León (A) ...	4	-3	2		3.2	Zaragoza (A)	9	3	ip		3.9	Almería (A)	19	10			8.3
Zamora ...	10	0			9.3	Zaragoza ...	10	3	ip			Palma de M.(A)	12	5	9	4	0.6
Palencia ...						Calamocha ...	6	-3	ip		6.0	Mahón (A) ...	11	5	21	15	0.0
Burgos (A) ...	12	-1	17	12	0.0	Teruel ...	5	0	2			Ibiza (A) ...	14	6		5	5.4
Burgos ...	2		11			Lérida ...	6	0	5		0.0	S.C.de Tenerife	20	16			6.2
Valladolid (A)	8	-3		ip	8.7	Gerona (A) ...	6	5	11		0.0	Tenerife Norte(A)	14	10			5.6
Valladolid ...	9	-1			6.9	Barcelona ...	7	4	16			Tenerife Sur (A)	21	16			6.9
Soria ...	5	-3	2		4.6	Barcelona (A)	6	3	13		0.0	Izaña ...	12	5			10.2
Salamanca ...						Reus (A) ...	6	3	11		0.0	Las Palmas (A)	20	16			6.0
Salamanca (A)	10	-1	1		6.5	Tarragona ...	9	5	14			Fuerteventura(A)	19	16			8.8
Avila ...	5	-2		ip	5.0	Tortosa ...	10	7	1	ip	1.5	Lanzarote (A)	21	15			10.2
Segovia ...	4	-2	1		6.4	Montserrat ...	-4	-6	6	ip	0.0	La Palma (A)	20	17			2.7
												Hierro (A) ...		16			X
												Ceuta ...	16	10			5.2
												Melilla ...	16	10		6	8.6

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 1025 mb. en 35° N 51° W; 1036 mb en 44° N 18° W y de 1043 mb. en 63° N 32° E. Bajas presiones con mínimos de 979 mb en 60° N 43° W; 1006 mb. en 39° N 04° E y 1011 mb en 45° N 15° E. En niveles altos soplan vientos de componente Norte sobre la Península Ibérica y del Oeste sobre Baleares y Canarias. Isoceros: Madrid 1100 m. La Coruña 1100 m. Palma 1350 m. Gibraltar 1550 m. Tenerife 3800 m.

Durante el día de ayer se registraron precipitaciones en todas las regiones peninsulares y en Baleares. Estas fueron generalmente de tipo tormentoso en el Cantábrico y Baleares y en forma de nieve en alturas superiores a los 700 m. En Canarias la nubosidad fué generalmente escasa. Durante la noche pasada han continuado las precipitaciones en el Cantábrico, alto Ebro y algunas comarcas de Galicia y de Castilla-León.











