



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 16 de NOVIEMBRE de 1.983. Núm. 320.

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 ...	18	12	1	7	2.3	Navacerrada	3	3	1	21	0.0	Castellón ...	20	12			6.1
Monteventoso	16	12	ip	2		Madrid/Barajas	13	11	ip	9	1.7	Valencia (A)	20	13	ip		5.2
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	13	10	1	9	1.7	Valencia ...	22	14	1		6.1
Lugo (P.C.) ...	16	8		6	2.3	Madrid (Retiro)	13	9	1	10	1.5	Alicante (A)	23	14	3		6.5
Santiago de C.	17	9	ip	ip	1.0	Guadalajara...	13	10	ip	5	0.5	Alicante ...	22	14	3		7.5
Pontevedra ...	17	11	1	ip	2.0	Toledo ...	14	11	1	7	0.5	Murcia (A) ...	21	14	5		5.6
Vigo (A) ...	14	11	2		1.5	Cuenca ...	12	8		4	1.9	Murcia ...	22	14	4		6.1
Vigo ...	17	14	ip		1.6	Molina de A.	11	7		3	0.0	Cartagena ...	20	15	3		
Orense ...	16	9	3	2	0.5	Ciudad Real	14	11	1	19	0.5	San Javier ...	21	16	2		5.1
Ponferrada ...	14	10	1	ip	0.5	Albacete (A)	15	10		ip	5.3	Sevilla (A) ...	17	14	69	32	0.0
Avilés (A) ...	17	13			3.0	Cáceres ...	15	12	3	12	0.7	Córdoba (A)	14	13	21	22	0.0
Gijón ...	18	13	ip	ip	2.5	Badajoz (A)	19	12	1	11	2.2	Jaén ...	14	10	ip	14	0.4
Oviedo ...	16	10			3.0	Vitoria (A) ...	15	5			2.1	Granada (A)	16	11	2	15	0.0
Santander (A)	19	8			2.9	Logroño ...	16	7	1		3.0	Huelva ...	21	14	13	10	0.2
Santander ...	18	11			2.5	Logroño (A)	16	8	ip		1.7	Jerez de la F.(A)	19	16	27	8	0.8
Bilbao (A) ...	21	9			4.5	Pamplona ...	15	5			0.7	Cádiz ...	19	17	24	7	0.0
San Sebastián	16	12			4.6	Huesca (A) ...	16	9			4.3	Tarifa ...	19	18	13	10	0.3
S.Sebastián (A)	19	7			3.6	Daroca ...	14	9		ip	3.6	Málaga (A) ...	18	15	7	26	0.0
León (A) ...	11	8		1	0.0	Zaragoza (A)	18	9			6.3	Almería (A)	24	15	10		2.8
Zamora ...	13	9	ip	5	0.3	Zaragoza ...	17	8				Palma de M.(A)	22	9			7.8
Palencia ...	13					Calamocha ...	14	7		1	4.6	Mahón (A) ...	20	14			5.5
Burgos (A) ...	12	6		2	1.6	Teruel ...	13	9		ip		Ibiza (A) ...	21	13		ip	4.3
Burgos ...	13	7	ip	2	2.0	Lérida ...	19	7			6.6	S.C.de Tenerife	22	20	2		1.1
Valladolid (A)	15	7	ip	8	0.6	Gerona (A) ...	14	12	44	2	X	Tenerife Norte(A)	18	16	3	8	1.3
Valladolid ...	15	9	ip	8	0.5	Barcelona ...	17	12	ip			Tenerife Sur (A)	21	19	10	16	0.1
Soria ...	11	6		1	1.0	Barcelona (A)	18	12	3	ip	3.2	Izaña ...	9	6	20		1.8
Salamanca ...						Reus (A) ...	18	12				Las Palmas (A)	24	19	1	ip	0.1
Salamanca (A)	13	8	ip	5	0.4	Tarragona ...	20	13			4.7	Fuerteventura(A)	24	20	1		0.2
Avila ...	8	7	ip	12	0.0	Tortosa ...	22	14		3	6.8	Lanzarote (A)		20		2	0.0
Segovia ...	13	7		ip	2.0	Montseny ...	5	3		1	0.0	La Palma (A)	24	20	4		1.8
												Hierro (A) ...	23	19	24	2	0.0
												Ceuta ...	18		25		
												Melilla ...	23	16	ip	2	2.3

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.**- Bajas de 999 mb. en 37° N 12° W, de 982 mb. en 63° N 30° E y 1002 mb. en 43° N 35° W. Altas de 1031 mb. en 57° N 20° W, A todos los niveles se aprecia una borrasca al oeste de la Península con su centro muy próximo a Portugal. Isoceros: Madrid 3040 m. La Coruña 2330 m. Palma 3090 m. Tenerife 4070 m. Gibraltar 2990 m.

Ayer llovió en todas las regiones excepto en Levante, el sudeste, Cantábrico y Baleares, destacando 69 l/m<sup>2</sup> en Sevilla, 24 en Cádiz y 23 en Moron de la Frontera. Durante la noche se han vuelto a producir chubascos en toda España menos en el litoral cantábrico y en las islas Baleares, correspondiendo nuevamente las más copiosas a Andalucía, donde destacaron 32 l/m<sup>2</sup> en Sevilla, 26 en Málaga y 22 en Córdoba.





