



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO 26** de **NOVIEMBRE** de 1.983. Núm. 330.

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 ...	19	17			1.7	Navacerrada	9	4			2.5	Castellón ...	20	11			7.9
Monteventoso	17	14				Madrid/Barajas	15	8			0.0	Valencia (A)	21	11			7.5
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	15	9			0.1	Valencia ...	22	12			7.5
Lugo (P.C.) ...	16	14			0.0	Madrid (Retiro)	15	8			0.0	Alicante (A)	23	15			7.9
Santiago de C.	15	14	ip	9	0.0	Guadalajara...	14	9			0.0	Alicante ...	23	12			8.3
Pontevedra ...	19	17	ip	3	1.0	Toledo ...	18	9			9.4	Murcia (A) ...	23	12			9.6
Vigo (A) ...	16	14		2	0.3	Cuenca ...	13	X			5.5	Murcia ...	23	14			8.1
Vigo ...	19	15		ip	1.2	Molina de A.	13	7			4.2	Cartagena ...	21	15			
Orense ...	19	13			0.4	Ciudad Real	16	6			3.8	San Javier ...	21	11			7.5
Ponferrada ...	14	13			1.0	Albacete (A)	14	8			1.0	Sevilla (A) ...	22	11			8.7
Avilés (A) ...	19	18			1.8	Cáceres ...	18	10			1.4	Córdoba (A)	21	10			8.1
Gijón ...	17	12			1.3	Badajoz (A)	20	10			6.2	Jaén ...	19	9			X
Oviedo ...	16	15			1.5	Vitoria (A) ...	16	12			3.3	Granada (A)	18	5			7.0
Santander (A)	21	13			1.0	Logroño ...	17	11	ip		3.0	Huelva ...	23	13			7.7
Santander ...	20	16			0.5	Logroño (A)	17	12			2.4	Jerez de la F.(A)	21	10			8.2
Bilbao (A) ...	21	18			0.2	Pamplona ...	15	8			1.4	Cádiz ...	20	14			9.3
San Sebastián	19	15			2.8	Huesca (A) ...	11	8			0.0	Tarifa ...	19	16			6.0
S.Sebastián (A)	17	11			3.2	Daroca ...	15	10			4.8	Málaga (A) ...	20	12			8.0
León (A) ...	10	9			0.0	Zaragoza (A)	14	8			1.5	Almería (A)	18	12			3.5
Zamora ...	15	10			0.2	Zaragoza ...	14	8				Palma de M.(A)	21	7			7.2
Palencia ...	14	9			0.0	Calamocha ...	15	5			4.0	Mahón (A) ...	18	13			6.3
Burgos (A) ...	12	7			0.0	Teruel ...	15	4				Ibiza (A) ...	22	13			7.4
Burgos ...	12	8			0.0	Lérida ...	14	11			0.0	S.C.de Tenerife	23	18			7.4
Valladolid (A)	13	7			0.0	Gerona (A) ...	19	8			5.2	Tenerife Norte(A)	19	15			6.4
Valladolid ...	14	7			0.0	Barcelona ...	20	12				Tenerife Sur (A)	25	19			9.1
Soria ...	12	8			4.2	Barcelona (A)	19	11			6.4	Izaña ...	14	8			9.5
Salamanca ...						Reus (A) ...	19	11			1.0	Las Palmas (A)	25	20			9.3
Salamanca (A)	15	6			1.2	Tarragona ...	20	13			7.0	Fuerteventura(A)	23	20			7.3
Avila ...	14	3			1.3	Tortosa ...	21	13			7.6	Lanzarote (A)	26	19			9.7
Segovia ...	13					Montseny ...	9					La Palma (A)	23	18			5.0
												Hierro (A) ...	24	19			8.5
												Ceuta ...	21	16			8.0
												Melilla ...	20	12			7.8

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.

**INFORMACION GENERAL**.- Borrasca de 996 mb. en 43° N 33° W; otra de 980 mb. en 55° N 33° W; otra de 983 mb. en 58° N 24° W, otra de 978 mb. en 60° N 2° E. Anticiclón de 1032 mb. en 37° N 40° W, otro de 1024 mb. en 32° N 53° W. otro de 1022 mb. en 67° N 65° W. Madrid isocero 3900 m. Coruña isocero 3400 m. inestabilidad entre 1550 y 2100 m. y entre 8600 y 9300 m. Baleares isocero 3800 m. inestabilidad entre 4300 y 5400 m. Gibraltar isocero 4000 m. inestabilidad entre 0 y 500 m. Corriente en chorro del SW. con 110 Kt. 300 mb. sobre el barco R; del W. con 120 Kt. en el W. del Canal de la Mancha. Otro del WSW. con 80 Kt. sobre Islandia, del W. con 85 Kt. sobre el barco M. con 110 Kt. en el N. del Mar Báltico. Circulación del WNW. sobre la Península en todos los niveles altos.

En la noche de hoy, estuvo nuboso en Galicia, Cantábrico, Cataluña, Baleares, Levante, La Mancha, Costa del Sol y Centro; casi despejado en las demás regiones. Hubo nieblas en Ebro, Centro, Costa del Sol. Ha llovido en el oeste de Galicia, recogiendo 9 litros por metro cuadrado en Santiago, 3 en Pontevedra y 2 en Vigo (A).





