


**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, VIERNES 20 de DICIEMBRE de 1.985. Núm. 354.

 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 ...	16	7			5.3	Navacerrada	8	1			7.3	Castellón ...	17	4			6.1
Monteventoso	13	7			5.1	Madrid/Barajas	11	-4			6.3	Valencia (A)	16	2			5.9
El Ferrol ...	14	5				Madrid (C.Un.)	11	-2				Valencia ...	17	5			6.9
Lugo (P.C.) ...	13	0			4.4	Madrid (Retiro)	9	-1			7.1	Alicante (A)	18	5			6.9
Santiago de C.	14	2			4.7	Guadalajara...						Alicante ...	18	5			6.9
Pontevedra ...	15	5			6.5	Toledo ...	3	-3			0.0	Murcia (A) ...	16	2			6.1
Vigo (A) ...	13	5			4.6	Cuenca ...	12	-6			8.2	Murcia ...	16	3			5.8
Vigo ...	16					Molina de A.	9	-8			6.2	Cartagena ...	15	9			
Orense ...	12	1			3.3	Ciudad Real	11	-1			2.7	San Javier ...	16	2			3.1
Ponferrada ...	3	-3			0.0	Albacete (A)	10	-3			7.4	Sevilla (A) ...	17	7			3.2
Avilés (A) ...	14	5			2.4	Cáceres ...	11	2			4.8	Córdoba (A)	15	6			2.8
Gijón ...	14	1	ip		2.8	Badajoz (A)	15	4			2.3	Jaén ...	16	5			
Oviedo ...	12	4			5.1	Vitoria (A) ...	10	0			5.3	Granada (A)	13	0			6.6
Santander (A)	13					Logroño ...	14	-1			4.8	Huelva ...	18	6	ip		4.0
Santander ...	14	5			5.4	Logroño (A)	13	-1			5.2	Jerez de la F.(A)	19	7			6.6
Bilbao (A) ...	14	2			2.1	Pamplona ...	12	-4			6.6	Cádiz ...	18	10			7.0
San Sebastián	8	3			0.0	Huesca (A) ...	8	0			6.5	Tarifa ...	18	14			6.7
S.Sebastián (A)	11	6			0.0	Daroca ...	10	-4			5.7	Málaga (A) ...	19	5			5.9
León (A) ...	11	-1			7.0	Zaragoza (A)	5	-2			1.5	Almería (A)	19	8			6.6
Zamora ...	10	-2			1.9	Zaragoza ...	3	-1			0.0	Palma de M.(A)	18	1			6.2
Palencia ...						Calamocha ...	10	-6			4.9	Mahón (A) ...	18	10			6.3
Burgos (A) ...	8	-6			3.8	Teruel ...	13	-6				Ibiza (A) ...	16	7			3.8
Burgos ...						Lérida ...						S.C.de Tenerife	21	15			9.5
Valladolid (A)	10	-1			6.9	Gerona (A) ...	13	-3			1.1	Tenerife Norte(A)					
Valladolid ...	11	0			5.8	Barcelona ...	16	8				Tenerife Sur (A)	21	16			7.6
Soria ...	11	-5			8.5	Barcelona (A)	16	4			3.8	Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	16	2			0.0	Las Palmas (A)	20	14			9.8
Salamanca (A)	7	-3			2.2	Tarragona ...	17	7			5.6	Fuerteventura(A)	23	14			9.5
Avila ...	11	-5			7.2	Tortosa ...	16	7			5.6	Lanzarote (A)	20	13			9.5
Segovia ...	9	-1			7.4	Montseny ...	7	1			1.7	La Palma (A)	20				
												Hierro (A) ...	21	17			6.4
												Ceuta ...	19	14			7.2
												Melilla ...	20	12			5.2

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 960 mb en 54° N 40° W, otra de 980 mb. en 55° N 55° W, otra de 1011 mb. en 36° N 53° W, otra de 978 mb en 60° N 19° W, otra de 1010 mb en 38° N 23° E, otra de 998 mb en 57° N 24° E. Anticiclón de 1016 mb en 72° N 15° W, otro de 1030 mb en 37° N 19° W, otro de 1032 mb. en 45° N 5° W. Isóceros: Madrid 2900 m. Inversión 1200 m. Nivel de condensación 3700 m. Coruña 2700 m. Inversión 3n 300 m. Inestabilidad entre 5700 y 8000 m. Palma 2450 m. Inversión en 150 m. Tenerife 2600 y 3250 m. Inestabilidad entre 100 y 1050 m. Gibraltar 2800 m. Inversión en 100 m. Inestabilidad entre 3300 y 4900 m. Gota fría de -36° a 500 mb. sobre Austria y Hungría. Otra de -40° en el N de Escandinavia y NW de Rusia. Circulación muy débil del NW en niveles superiores a los 700 mb y débil del W a 300 mb. sobre la Península. Corriente en chorro del W con 110 Kt sobre el barco C. del WNW sobre el Centro de Inglaterra y del NW con 110 Kt sobre Hungría. En la noche pasada el cielo estuvo despejado en toda España, con vientos encalmados. Hubo heladas en Castilla-León, Centro, Castilla-La Mancha, Aragón, Navarra, Rioja, interior de Galicia y de Granada. Se formaron nieblas en las dos Castillas, Extremadura, Cantábrico, Galicia, Cataluña, cuenca del Ebro y Andalucía Occidental.





