

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

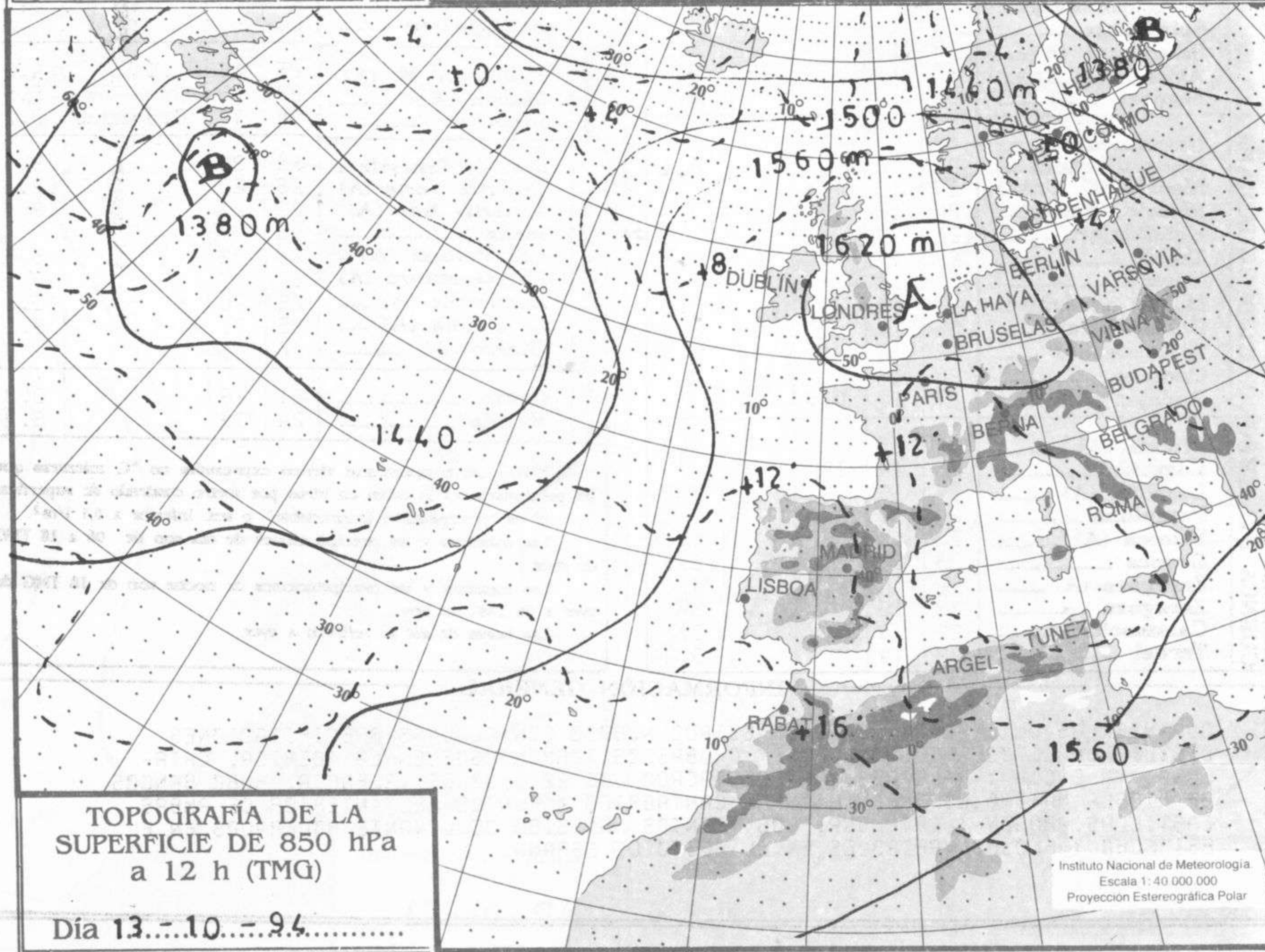
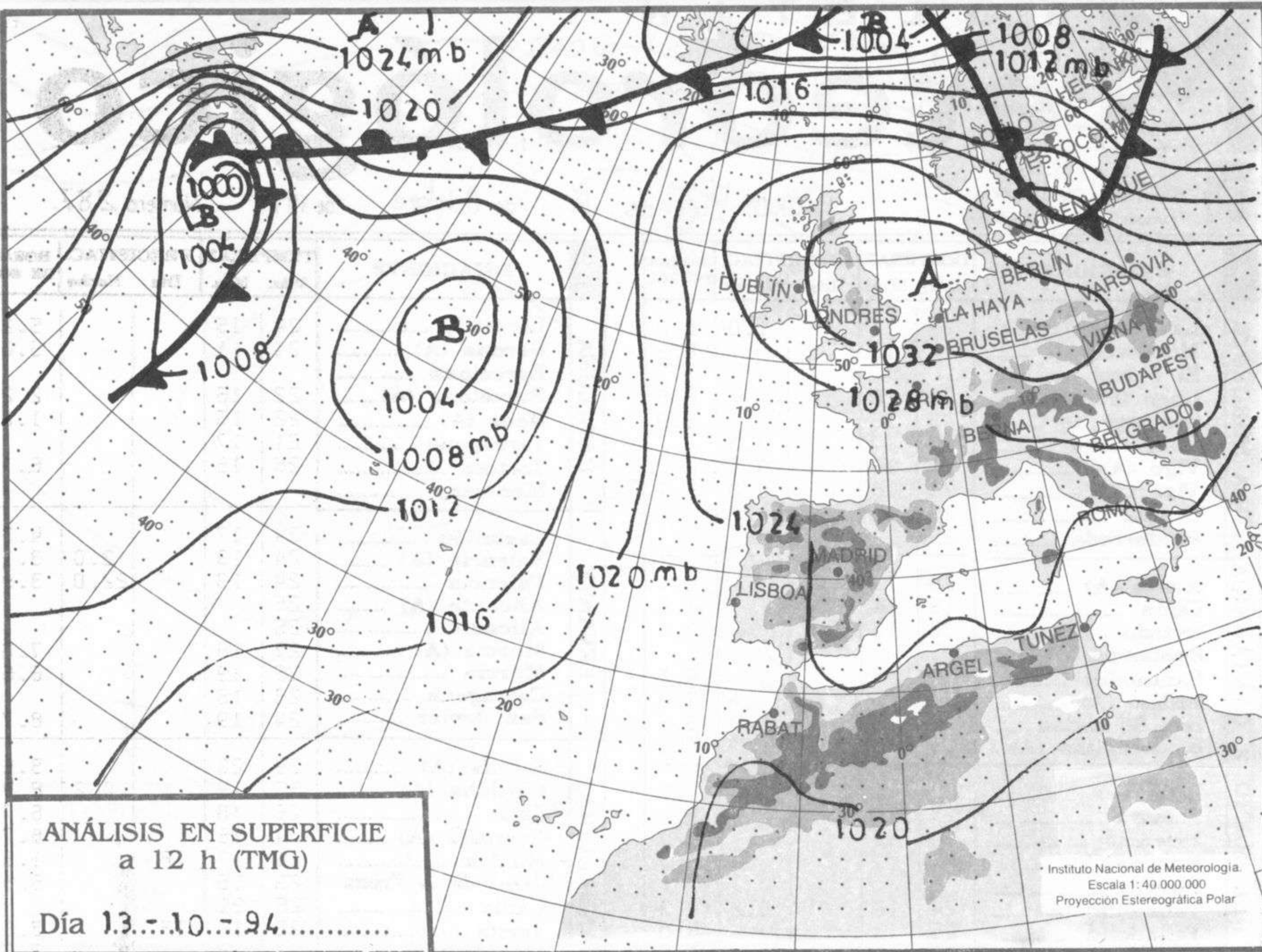
MADRID, Viernes, 14 de Octubre de 1994 Número 287.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
ZONA NOROESTE	La Coruña	22	17		1.0	8.8	CATALUÑA	Lérida	24	15		5.2	
	Montevitoso		16			8.2		Gerona (A)	24	11		5.0	
	El Ferrol							Barcelona					
	Lugo (P. C.)	26	13			5.6		Barcelona (A)	22	16		2.2	
	Santiago de C. ...	25	16			6.9		Reus (A)	22	15		1.2	
	Pontevedra	23	17		0.8			Tarragona	21	17			
	Vigo (A)	23	16		0.4	4.0		Tortosa	26	18		6.1	
	Vigo	23	16		6.0	5.7							
	Orense	27	14	IP	0.2								
	Ponferrada	23											
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	20	13			4.1	LEVANTE	Castellón	24	17		4.3	
	Gijón	19	14			4.0		Valencia (A)	24	19	2.0	3.1	
	Oviedo	22	15			9.0		Valencia	24	19	22.0	3.9	
	Santander (A)	21						Alicante (A)	25				
	Santander	20	15			4.1		Alicante	25				
	Bilbao (A)	23	14			7.2		Murcia (A)	27	19		7.6	
	San Sebastián ...	20	16			3.6		Murcia	26	19		6.6	
	S. Sebastián (A) .	21	13			3.1		Cartagena	23	18			
								San Javier	24	19		8.7	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	23	12			6.8	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	29	20		3.6	
	Zamora	27	15			8.4		Córdoba (A)	30	19	0.2	8.2	
	Palencia	24	12					Jaén	26	18		6.7	
	Burgos (A)	24	7			8.1		Granada (A)	27	15		8.7	
	Burgos							Huelva	26	17	IP	1.5	
	Valladolid (A)	24	12		0.2	8.9		Jerez de la Front.	29	18		5.6	
	Valladolid	25	13			8.0		Cádiz	25	21			
	Soria	22	10			9.4		Tarifa	20	19	IP	3.6	
	Salamanca	26	14					Málaga (A)	23	18		3.3	
	Salamanca (A)	25	15		0.2	8.5		Almería (A)	26				
	Ávila	22	13		IP	9.1							
	Segovia	23	10			6.6							
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	16	9			5.7	BALARES	Palma de M. (A)	25	15	1.0	4.2	
	Madrid/Barajas ...	26	12			8.1		Mahón (A)	23	16		5.8	
	Madrid (C. Univ.)	26	13					Ibiza (A)	24	17	0.5	10.0	
	Madrid (Retiro) ..	24	16										
	Guadalajara	26	9										
	Toledo	27	17			9.5		CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	26	20		9.6
	Cuenca		13			4.7			Tenerife Norte (A)	28	20		9.8
	Molina de Aragón	22	8			5.8			Tenerife Sur (A)	29	21		9.0
	Ciudad Real	26	14		0.8	6.2			Izaña	16			
	Albacete (A)	22	14			6.3			Las Palmas (A) ..	28	22		8.5
	Cáceres	28	17		IP	3.7			Fuerteventura (A)	27	19		8.5
	Badajoz (A)	27	17	0.3	0.2				Lanzarote (A)	26	20		10.2
									La Palma (A)	25	21		9.3
						Hierro (A)	26		21				
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	24	9			7.0	ESTRECHO	Ceuta	21	19		0.0	
	Logroño	25	14	IP				Melilla	24	19		5.3	
	Logroño (A)	24	15			7.2							
	Pamplona	24	13			6.9							
	Huesca (A)	22	14			6.1							
	Daroca	23	12			6.3							
	Zaragoza (A)	22	14			4.1							
	Zaragoza	23	15										
	Calamocha	22	9			5.1							
	Teruel	22	14			6.4							

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación imprecisiable", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.

INFORMACIÓN GENERAL

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO CON ALGUNAS PRECIPITACIONES DEBILES EN EL OESTE PENINSULAR Y CHUBASCOS TORMENTOSOS EN LA IBERICA, CATALUÑA, VALENCIA Y BALEARES. HAN DESTACADO LOS 22 L/M2 DE VALENCIA. HUBO BANCOS DE NIEBLA MATINALES EN EL LITORAL CANTABRICO Y PUNTOS DEL INTERIOR DE AMBAS CASTILLAS, ARAGON Y CATALUÑA. LOS VIENTOS HAN SIDO DE LEVANTE MODERADOS EN EL ESTRECHO Y FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO DE ESPAÑA.



hPa
1060
1050
1040
1030
1020
1010
1000
990
980
970
960
950
940

m./h.
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10

