

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

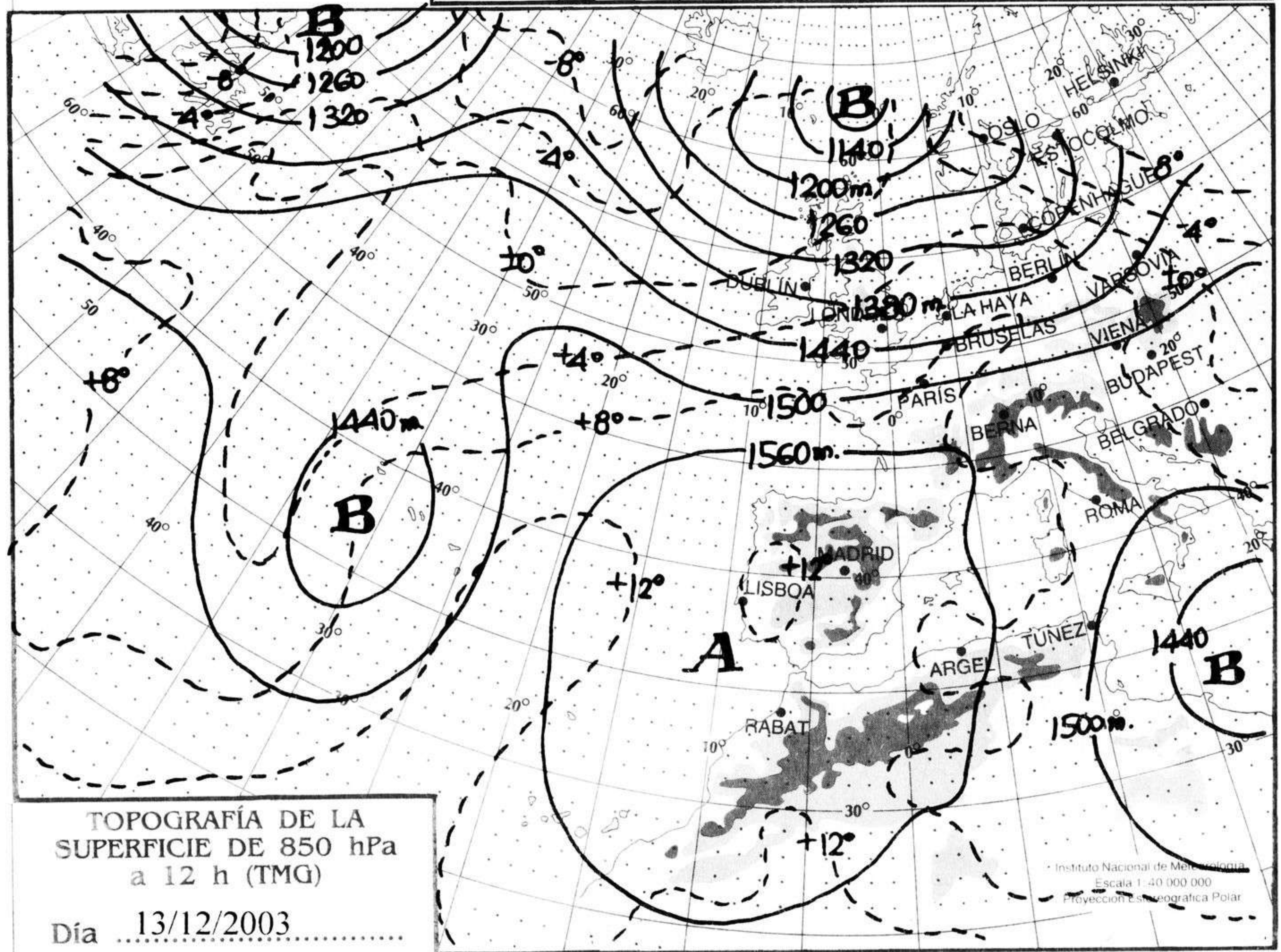
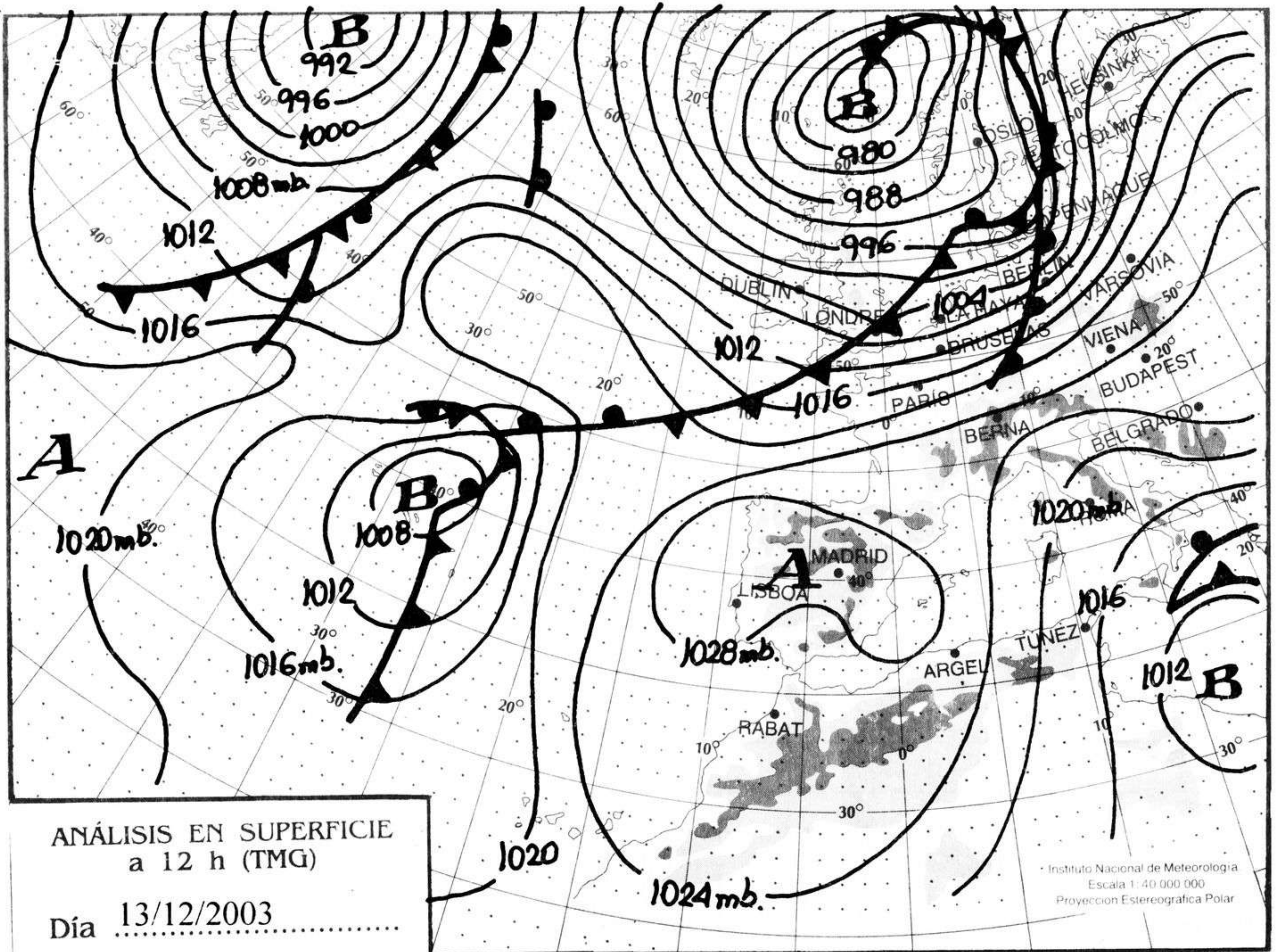
Número 348 Domingo 14 de diciembre de 2003

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	
C.A. DE GALICIA						JAÉN	15,9	9,4			-
A CORUÑA	17,1	14,4			3,3	MÁLAGA	19,9	7,1			8,6
SANTIAGO DE COMPOSTELA	15,1	9,1			3,9	SEVILLA	19,6	-			-
LUGO	15,8	10,9			5,3	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	14,8	5,8			-	CEUTA	-	12,6			-
PONTEVEDRA	14,2	8,8			5	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	19,1	9,9			9,5
OVIEDO	16,1	13,4			4,6	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	15,4	4,8		ip	3
SANTANDER	15,9	12,1		3	7,5	MÉRIDA	18,4	4,8			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	14,4	2,1			7
BILBAO	18,2	11,8		-	7,4	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	17,1	11,4		3	8,3	ÁVILA	15,8	2,1			6,3
VITORIA	13,5	6,4		ip	6,4	BURGOS	5,1	3,4			0
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	4,5	1,5			0
LOGROÑO	14,4	7,1			7,3	PALENCIA	5,4	2,2			-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	-	0,4			0
PAMPLONA	8,1	7,4			-	SEGOVIA	13,5	4,1			8,1
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	12,4	3,1			7,9
HUESCA	7,4	4,9			0	VALLADOLID	6,8	3,9	0,1	0,1	0
TERUEL	14,1	-1,4			4,6	ZAMORA	-	-			-
ZARAGOZA	14,1	9,4			7,3	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	13,9	2,4			8,1
BARCELONA	17,4	9,5			4,2	CIUDAD REAL	14,1	2,5			6,2
GIRONA	19,2	5,2			6,7	CUENCA	18,2	5,4			7,9
LLEIDA	8,1	7,1			0	GUADALAJARA	17,4	0,6			-
TARRAGONA	18,9	10,6			-	TOLEDO	9,4	0,5			2
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	20,5	4,6			9,2	MADRID	14,9	2,2			8,2
IBIZA	19,4	9,8		0,2	-	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	17,6	10,8			8	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	22,4	15,1			9,1
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	21,6	15,9			8,8
ALICANTE	19,5	7,9			8,2	LANZAROTE	21,9	14,6			8,6
CASTELLÓN	18,5	10,8			-	SANTA CRUZ DE TENERIFE	23,9	15,9			8,6
VALENCIA	21,1	8,9			8,1	EL HIERRO	22,9	-			-
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	24,4	16,9			7,9
MURCIA	20,9	8,5			8,5	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERIA	20,1	10,8			9,1	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy					
CÁDIZ	18,9	10,8			-	(3) Las horas de sol son de ayer					
CÓRDOBA	19,8	5,9			9	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	18,9	0,9			8,4	Precipitación: Sin dato es cero "ip" inapreciable "-" Información no disponible					
HUELVA	20,5	8,4			8,5	Temperaturas y horas de sol: "-" Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

En las últimas 24 horas ha estado nuboso a muy nuboso los litorales gallego y cantábrico con algunas precipitaciones débiles. Nieblas persistentes en Castilla y León y Galicia y brumas y nieblas persistentes en los valles del Ebro, Tajo, Guadiana y puntos del interior peninsular. Las temperaturas mínimas han descendido ligera a moderadamente en Aragón y oeste de Castilla y León, han ascendido ligera a moderadamente en el litoral cantábrico y han permanecido sin cambios significativos en el resto. Viento flojo variable.

Teléfonos del servicio de información meteorológica TELETIEMPO: Teletiempo nacional: 807 170 365. Teletiempo provincial: 807 170 3?? (completar con las dos primeras cifras del Código Postal para obtener la información meteorológica de la provincia deseada). Teletiempo marítimo: 807 170 37X donde X es: 0 (Baleares), 1 (Mediterráneo), 2 (Cantábrico y Galicia), 3 (Canarias y Andalucía Occidental) y 4 (Atlántico). Teletiempo de montaña: 807 170 38Y donde Y es: 0 (Pirineos), 1 (Picos de Europa), 2 (Sierra de Madrid), 3 (Sistema Ibérico), 4 (Sierra Nevada) y 5 (Sierra de Gredos). Teletiempo internacional: 807 170 388. TARIFAS: Coste máximo por minuto (IVA incluido) de 0,41 € en llamadas desde teléfonos de la red fija y de 0,76 € en llamadas desde teléfono móvil (los primeros 20 segundos tienen el coste de la tarifa soporte del operador de acceso).



mm
800
790
780
770
760
750
740
730
720
710
700

nudos
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10

