

BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

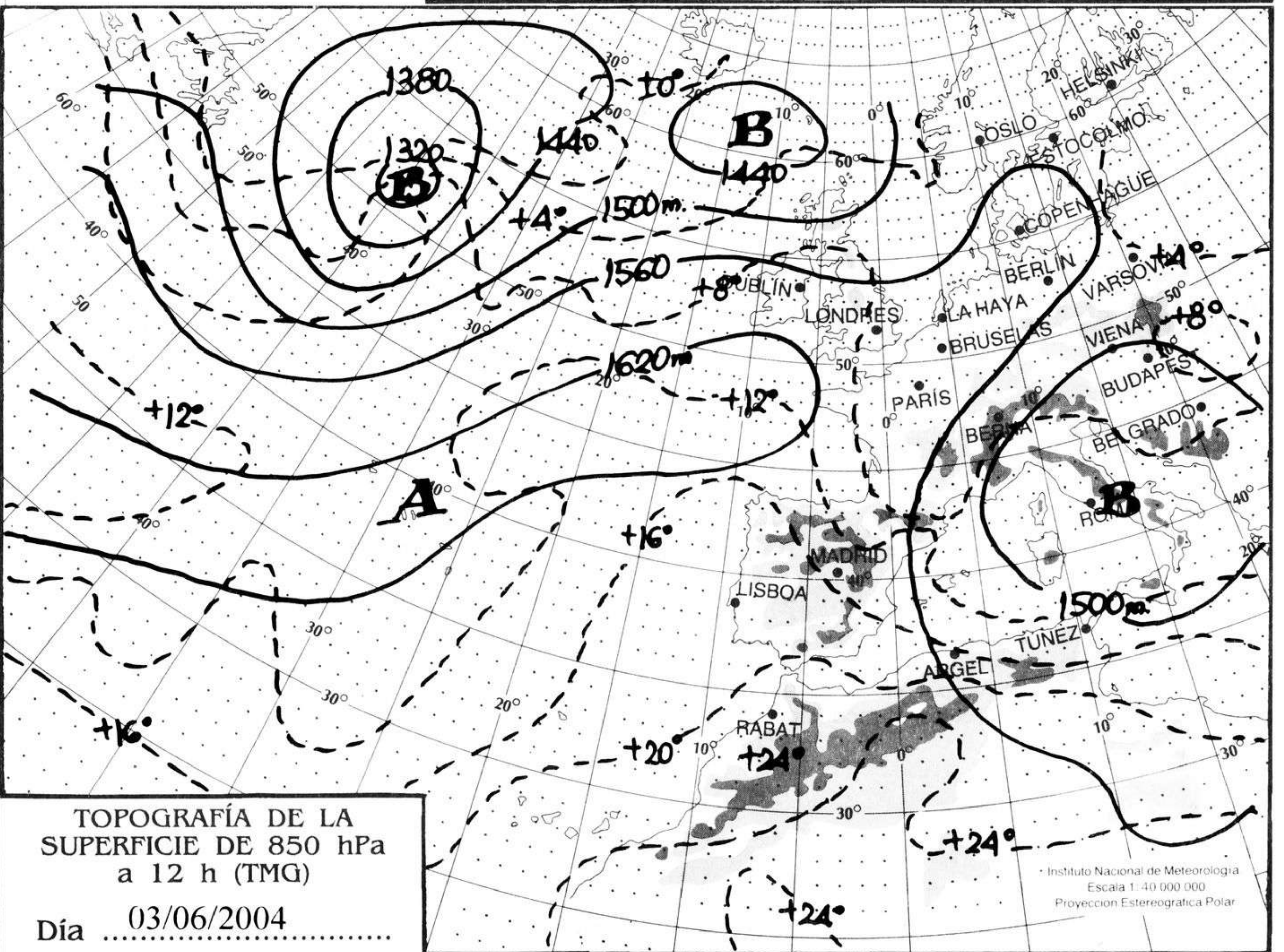
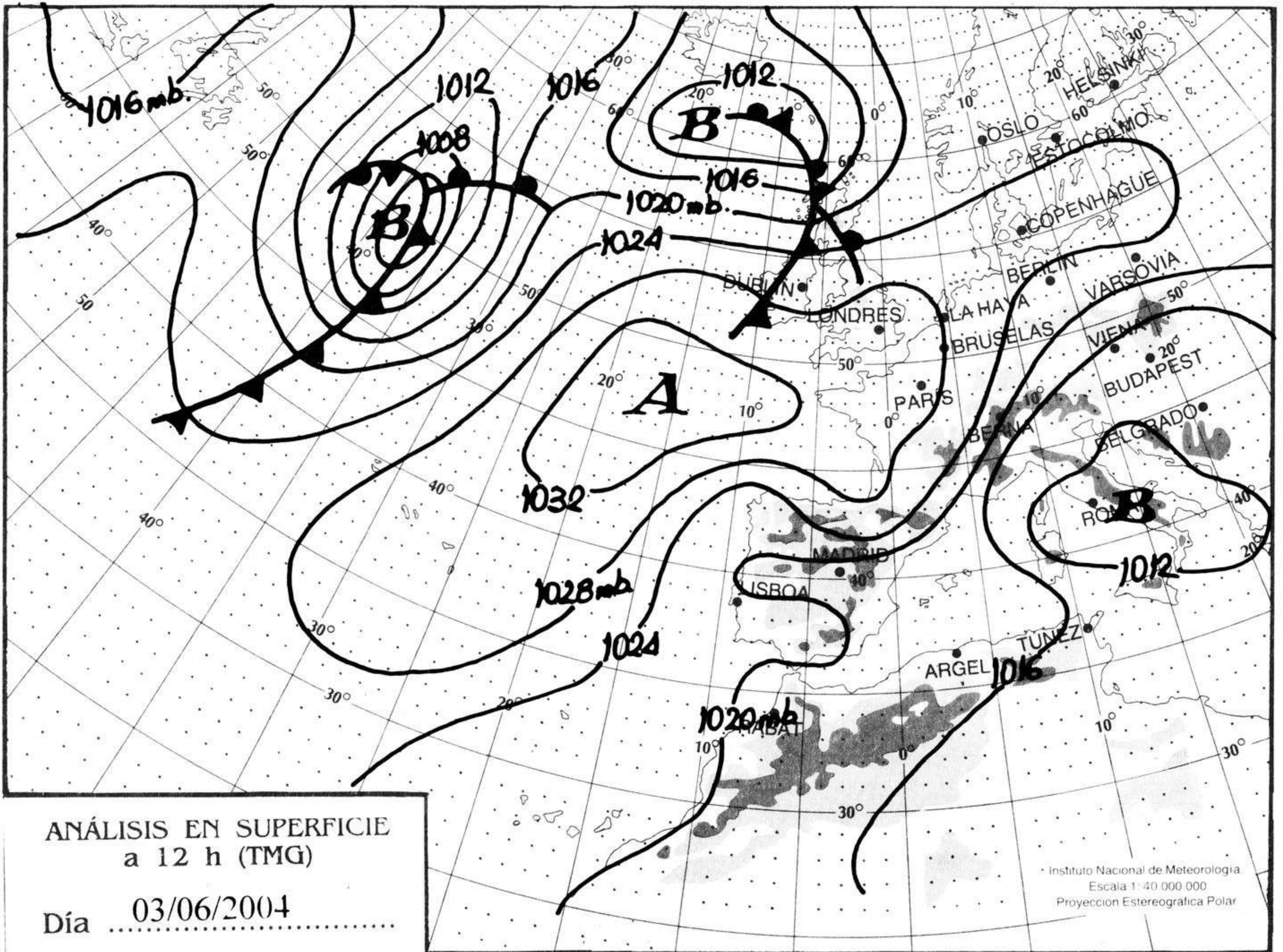
Número 156. Viernes 4 de junio de 2004

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	33,1	20,5			13,4
A CORUÑA	24,1	15,9				MÁLAGA	27,5	21,5			12,8
SANTIAGO DE COMPOSTELA	30,6	12,6				SEVILLA	36,9	20,1			13,5
LUGO	25,5	7,5			13	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	34,9	14,4			13,9	CEUTA	24,9	17,1			13,2
PONTEVEDRA	32,8	18,6			13,7	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	28,5	19,9			12
OVIEDO	23,9	11,4			14,2	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	37,1	18,4			13,1
SANTANDER	18,8	12,9			13,9	MÉRIDA	37,9	15,4			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	33,9	16,4			13,5
BILBAO	22,4	11			8	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	18,1	13,9			7	ÁVILA	25,8	9,1			13,4
VITORIA	21,1	8,1			10,9	BURGOS	22,5	7,9			13,3
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	27,8	9,5			14,4
LOGROÑO	24,1	11,8			14,1	PALENCIA	23,9	-			-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	29,1	9,1			13,9
PAMPLONA	21,1	12,1			11,7	SEGOVIA	25,5	8,5			14,2
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	23,1	9,8			13,6
HUESCA	29,8	9,1			13	VALLADOLID	26,1	10,4			14,2
TERUEL	26,9	6,5			13,5	ZAMORA	29,9	11,4			14,4
ZARAGOZA	27,1	15,1			13,6	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	31,1	13,4			12,8
BARCELONA	-	15,9			11,4	CIUDAD REAL	32,1	15,8			-
GIRONA	26,1	10,6			6,4	CUENCA	29,5	10,6			12,9
LLEIDA	28,5	11,6			13,8	GUADALAJARA	30,4	9,1			13,9
TARRAGONA	25,4	16,4			-	TOLEDO	32,6	14,5			14,3
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	25,8	13,1			12,3	MADRID	30,1	11			14,6
IBIZA	26,5	18,1			12,7	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	23,1	15,9			13,5	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	23,1	18,6			8,3
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	23,4	19,5			7,6
ALICANTE	24,6	18,1			10,7	LANZAROTE	27,8	18,2			10
CASTELLÓN	26,9	17,4			13,4	SANTA CRUZ DE TENERIFE	24,4	19,2			11,2
VALENCIA	26,4	17,5			10,3	EL HIERRO	23,5	19,4			3,6
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	24,4	19,4			2,5
MURCIA	29,1	17,5			13	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	29,5	19,8			12,5	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	27,4	19,8			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	36,9	19,4			8,3	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	33,9	16,1			12	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	32,9	18,1			13,3	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

En las últimas 24 horas ha estado poco nuboso o despejado en toda la Península y Baleares. Intervalos nubosos en Hierro y La Palma y poco nuboso en el resto de las Islas Canarias. Brumas matinales en el litoral mediterráneo. Vientos moderados del componente E en el tercio norte y Cierzo moderado a fuerte en el Valle del Ebro, en Canarias moderado del N y NE, en Baleares moderado del N en Menorca.

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

