

BOLETÍN Meteorológico Diario



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

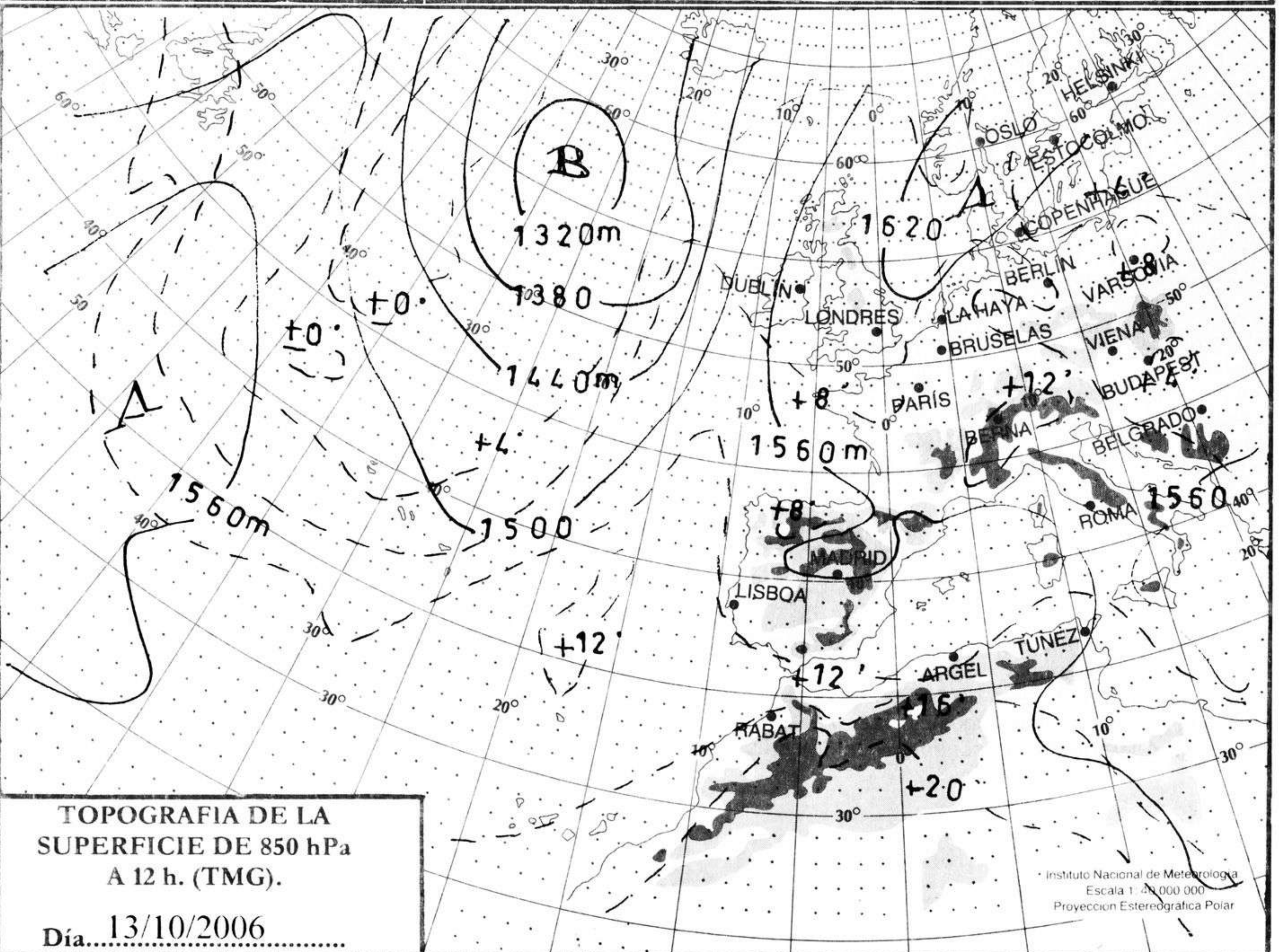
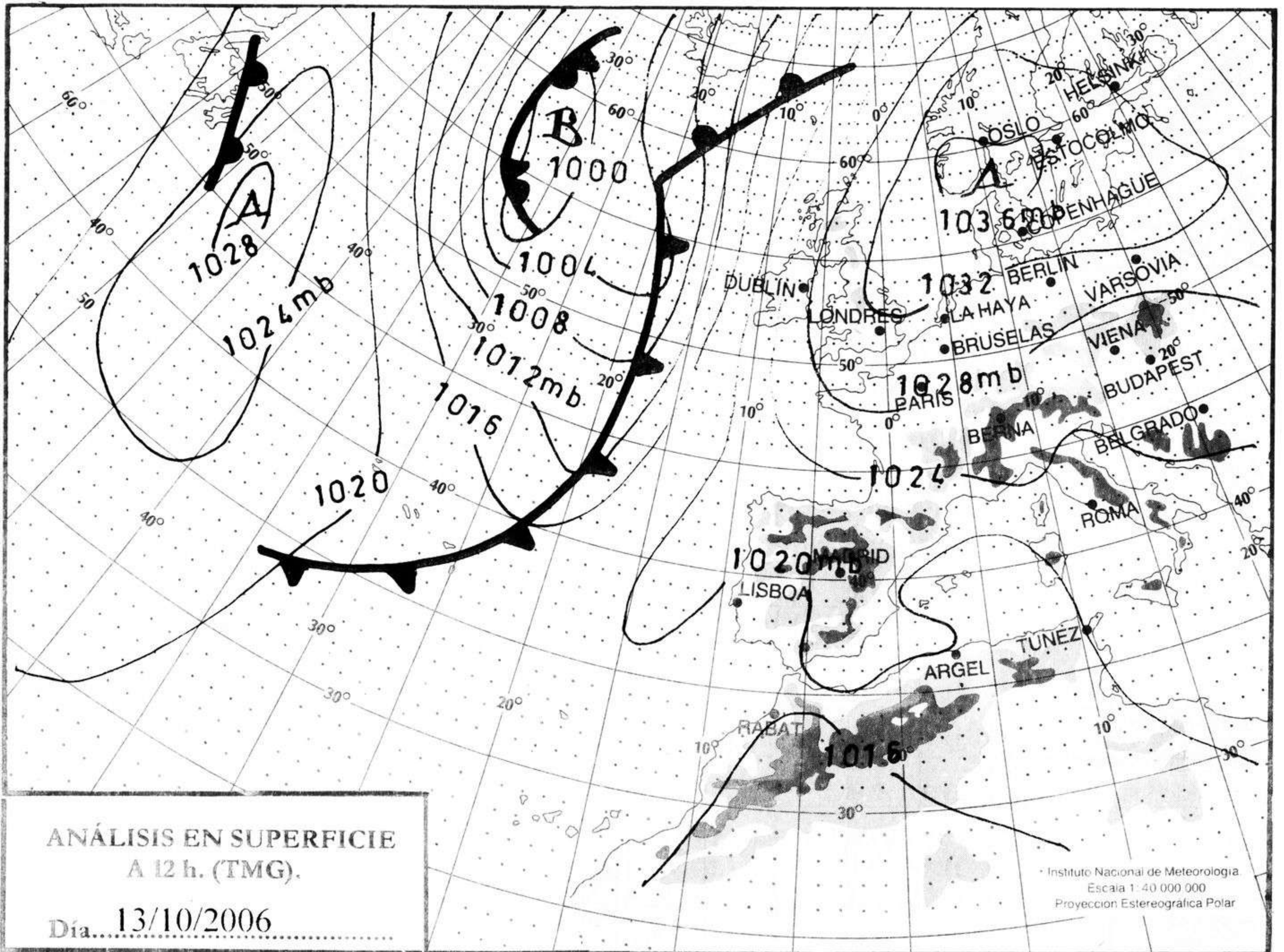
Número 287. Sábado 14 de octubre de 2006

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	24,4	15,9			-
A CORUÑA	22,9	12,1			10,6	MÁLAGA	24,1	14,9			10,2
SANTIAGO DE COMPOSTELA	22,1	11,1			10,2	SEVILLA	29,1	15,4			10,7
LUGO	21,4	3,4			-	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	25,9	6,6			-	CEUTA	22,4	19,4			-
PONTEVEDRA	23,2	12,6			9,9	CIUDAD A. DE MELILLA					
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS						MELILLA	23,4	19,4			9,8
OVIEDO	20,4	9,5			9,1	C.A. DE EXTREMADURA					
C.A. DE CANTABRIA						BADAJOS	27,5	10,1			10,5
SANTANDER	20,1	14,4			10,1	MÉRIDA	28,4	11,2			-
C.A. DEL PAÍS VASCO						CÁCERES	25,5	11,1			10,3
BILBAO	22,4	10,8			8,3	C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
SAN SEBASTIÁN	18,4	14,4			9,6	ÁVILA	20,1	7,1			10,6
VITORIA	21,4	5,1			10,2	BURGOS	20,8	3,9			10
C.A. DE LA RIOJA						LEÓN	17,5	6,1			10,2
LOGROÑO	22,1	5,9			10,1	PALENCIA	-	6,4			-
C. FORAL DE NAVARRA						SALAMANCA	20,8	2,4			7,6
PAMPLONA	23,9	7,9			10,4	SEGOVIA	21,9	8,6			10,3
C.A. DE ARAGÓN						SORIA	20,4	4,5			9,4
HUESCA	22	12,9			-	VALLADOLID	20,1	6,4			9,8
TERUEL	21,1	4,1			-	ZAMORA	20,8	5,8			8,8
ZARAGOZA	22,9	9,9			10,5	C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
C.A. DE CATALUÑA						ALBACETE	22,6	8,9			10,4
BARCELONA	23,4	14,6			5,8	CIUDAD REAL	24,5	9,9			9,8
GIRONA	22,1	10,2			5,8	CUENCA	-	-			-
LLEIDA	22,5	9,9			6,5	GUADALAJARA	24,1	-			-
TARRAGONA	-	-			-	TOLEDO	24,4	12,1			10,9
C.A. DE LES ILLES BALEARS						C. DE MADRID					
PALMA DE MALLORCA	24,4	15,4	0,3		8,7	MADRID	24,2	7,6			10,4
IBIZA	22,8	16,1	6		3,5	C.A. DE CANARIAS					
MAHÓN	24,2	16,1	10	5	4	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	25,8	20,9			9,1
C.A. VALENCIANA						FUERTEVENTURA	24,9	20,9			6,4
ALICANTE	24,9	13,9			10,2	LANZAROTE	27,4	19			7,3
CASTELLÓN	24,4	15,9			-	SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,4	20,1			8,6
VALENCIA	24,4	15,2			7,6	EL HIERRO	-	22,6			8,8
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA						LA PALMA	26,2	20,6			4,8
MURCIA	26,8	14,5			10,2	NOTA:					
C.A. DE ANDALUCÍA						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	25	15,8			9,5	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CADIZ	24,9	18,9			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	28,9	-			-	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	24,6	8,4			8,3	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": información no disponible					
HUELVA	29,2	13,4			-	Temperaturas y horas de sol: "-": información no disponible					

INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas ha estado nuboso a muy nuboso en Baleares con precipitaciones débiles en Ibiza y con tormentas en Menorca. Nuboso en el sur de Cataluña, Valencia y área del Estrecho con precipitaciones débiles en Valencia. Poco nuboso o despejado en el resto. Nieblas en puntos del interior de Cataluña. Las temperaturas mínimas no han tenido cambios significativos. Viento moderado de levante en el Estrecho y Alborán, del NE en Canarias y flojo a moderado de componente N en Baleares.

Teléfonos del servicio de información meteorológica TELETIEMPO: Teletiempo general: 807 170 365, predicción para capitales de municipios españoles y datos de estaciones. Teletiempo marítimo: 807 170 37X, donde X es: 0 (Baleares), 1 (Mediterráneo), 2 (costera de Cantábrico y Galicia), 3 (costera de Canarias y Andalucía Occidental) y 4 (alta mar 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).

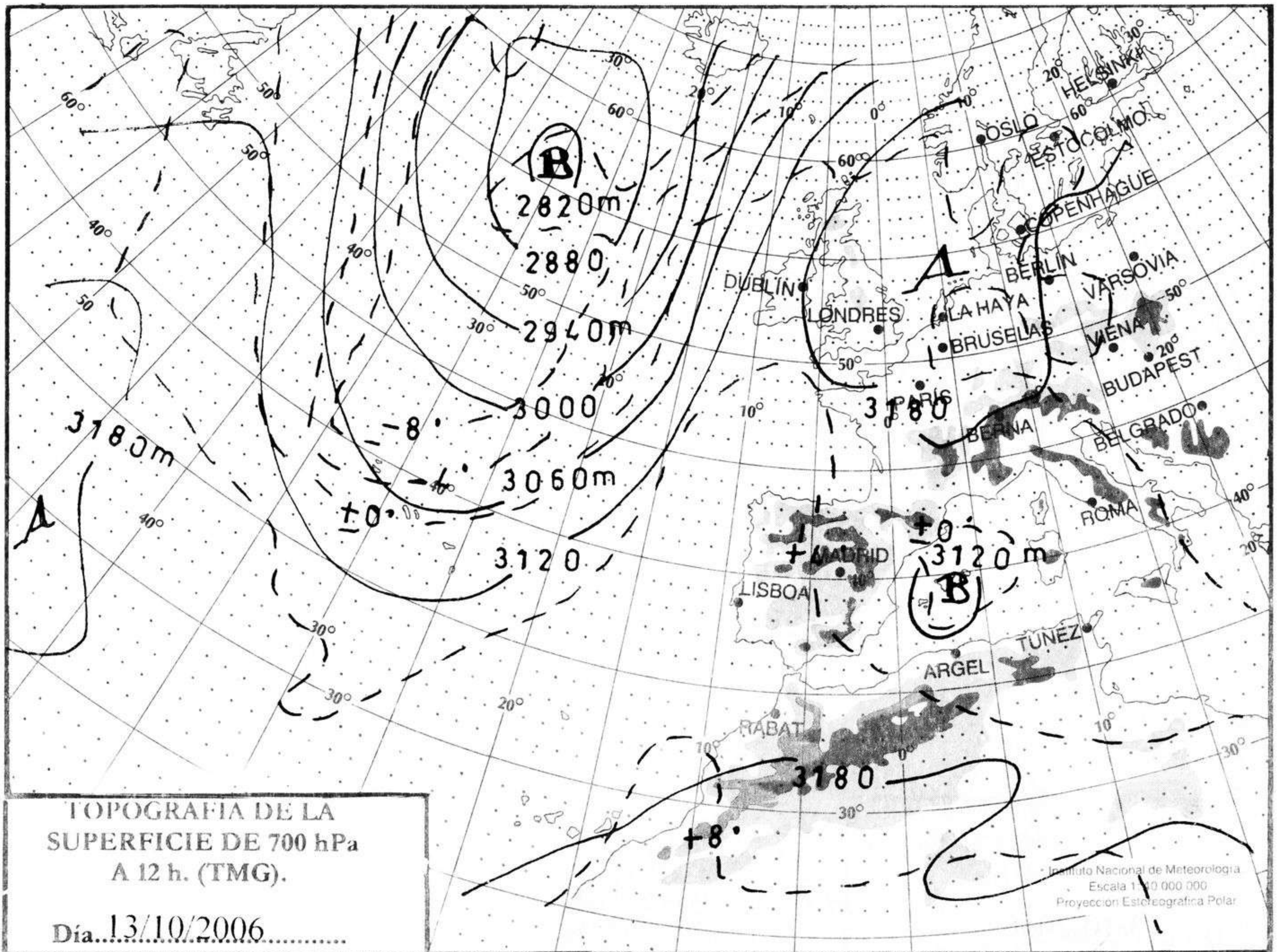


mm
800
790
780
770
760
750
740
730
720
710
700

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

hPa

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



km./h.

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

