

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

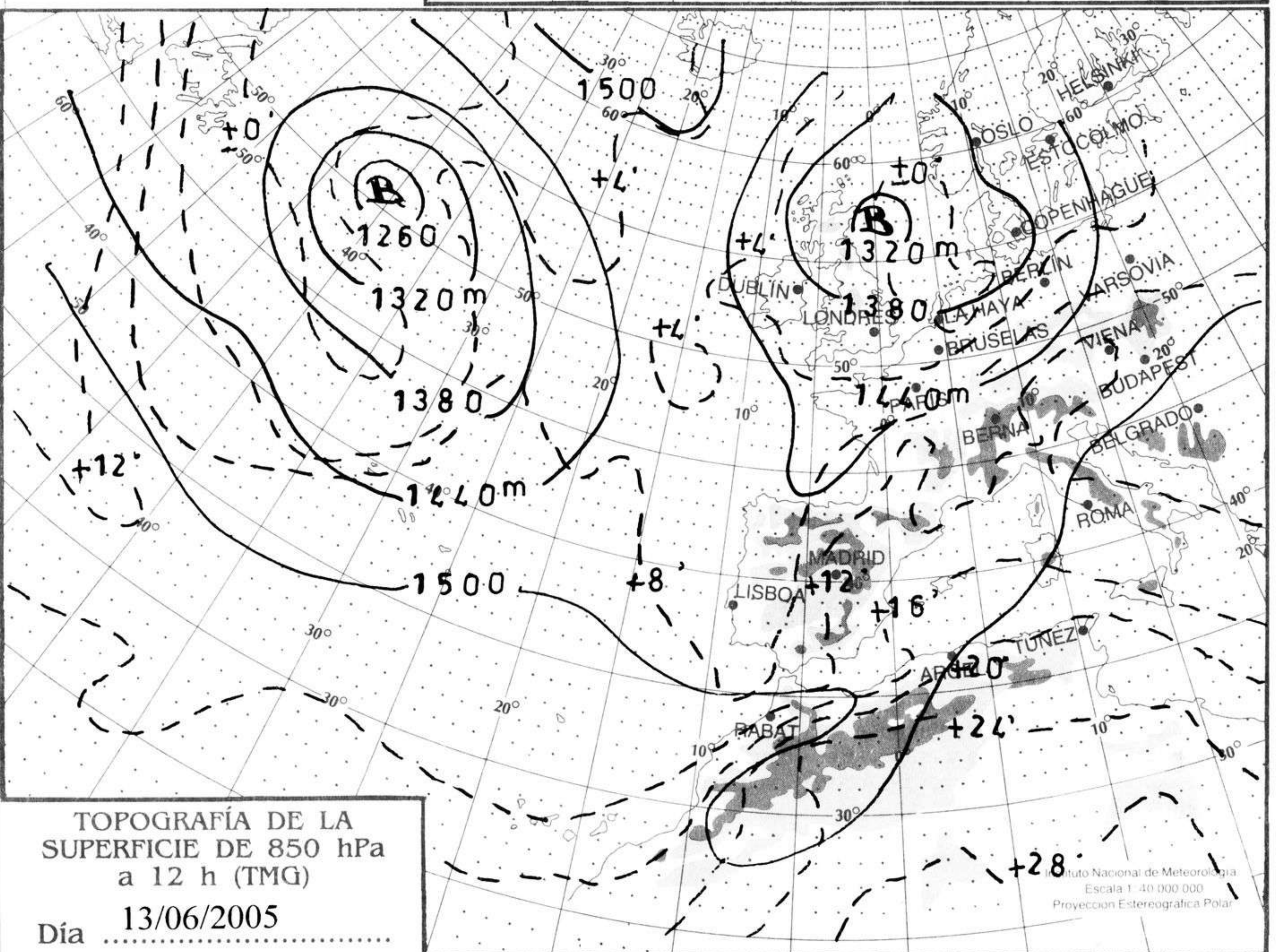
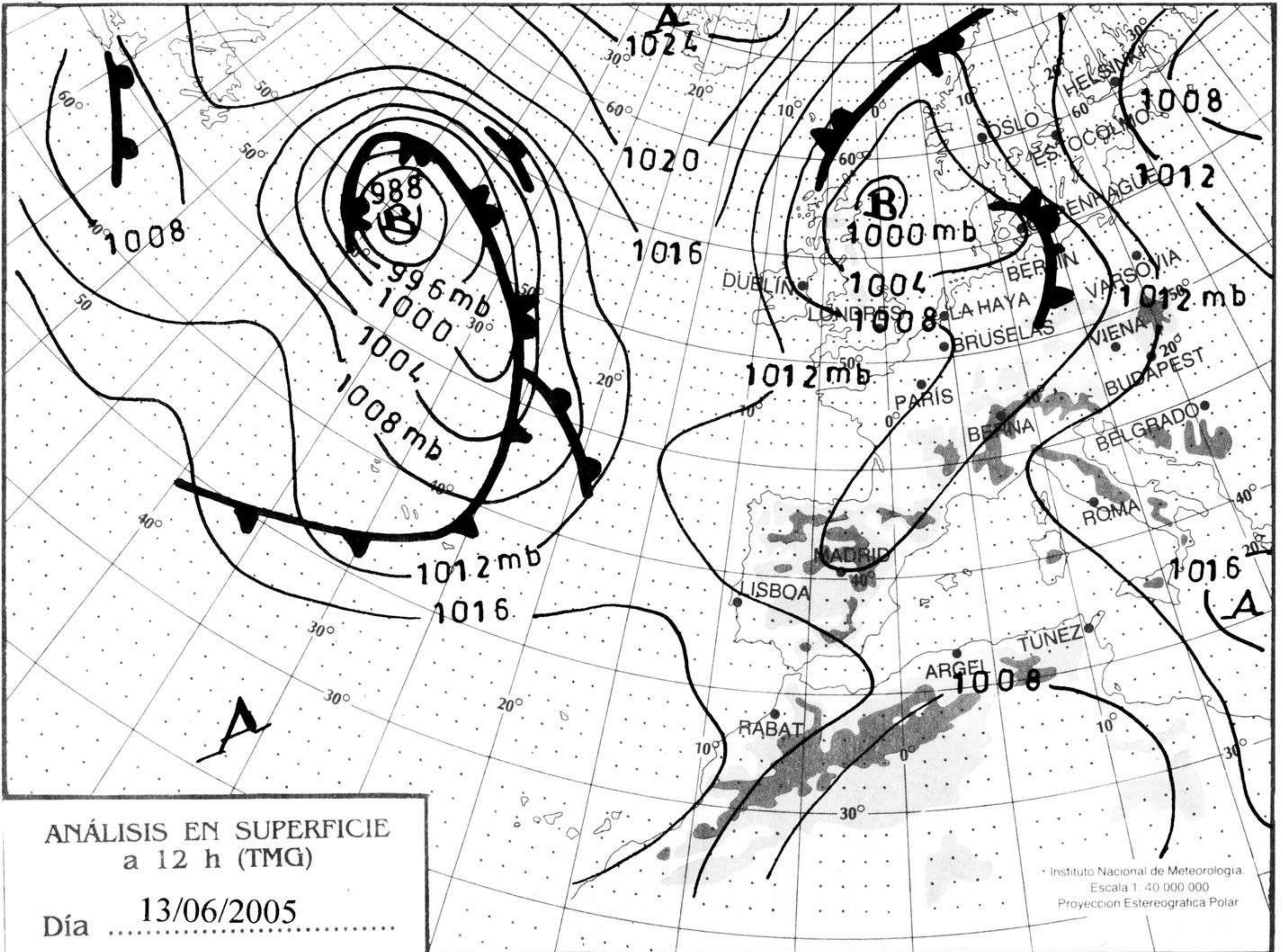
Número 165. Martes 14 de junio de 2005

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)	
<b>C.A. DE GALICIA</b>						JAÉN	23,2	15,2			7,8
A CORUÑA	20,1	13,8	0,9		5,8	MÁLAGA	29,5	22,1			-
SANTIAGO DE COMPOSTELA	17,1	13,4	5	0,6	0	SEVILLA	28,6	16,9			8,7
LUGO	17,9	11,1	13		0,2	CIUDAD A. DE CEUTA					
OURENSE	22,9	15,8	6	0,2	-	CEUTA	25,2	18,2			10,2
PONTEVEDRA	22,1	14,9			5,8	CIUDAD A. DE MELILLA					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	25,8	19,1	0,6	0,6	5,5
OVIEDO	17,4	12,2	4	0,2	0	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	26,9	15,1			10,3
SANTANDER	19,6	14,4		2	2,8	MÉRIDA	26,4	-			-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	25,6	13,9			6,3
BILBAO	22,4	14,8		0,1	1,2	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	19,4	14,6	4		0	ÁVILA	21,8	11,1			+ H26
VITORIA	24,4	11,1		5	6	BURGOS	23,9	12,1			9,5
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	19,8	-	0,2	-	-
LOGROÑO	27,1	13,1	3	8	6	PALENCIA	21,5	10		0,1	-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	21,8	10,9		0,3	6,5
PAMPLONA	27,1	13,1	18	4	6,1	SEGOVIA	23	11,8			9,9
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	24,9	10,9	0,6		9,9
HUESCA	-	11,8	6	4	6,3	VALLADOLID	24,6	13,1			10,3
TERUEL	26,8	11,4			11,2	ZAMORA	23,4	12,5			2
ZARAGOZA	26	15,9	4		6,6	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	26,4	12,8			12,8
BARCELONA	23,4	17,8	8		2	CIUDAD REAL	24,5	15,1			9,9
GIRONA	24,4	17	0,5		2,6	CUENCA	-	-			-
LLEIDA	26,9	14,1	0,9	1	3,3	GUADALAJARA	25,8	10,4			10,2
TARRAGONA	22,9	16,9	1	0,8	-	TOLEDO	25,5	14,9			7,2
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	27,4	20,5			3,7	MADRID	25,6	16,2			8,7
IBIZA	25,2	21,1			3,4	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	25,8	19,4			1,2	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	24,6	19,4			13,3
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	25,4	19,1			8,7
ALICANTE	27,1	19,9	3		7,1	LANZAROTE	26,5	18,5			9,3
CASTELLÓN	27,9	17,6	0,5		6,7	SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,8	19,5			8,2
VALENCIA	29,2	16,9			9,7	EL HIERRO	24	19,9			7,9
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	24,2	18,6			4,5
MURCIA	31,1	19,4			10,4	<b>NOTA:</b>					
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>						(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.					
ALMERÍA	25,9	16,8			12,4	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	24,4	19,5			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	27,8	15,1			9,7	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	25,2	11,6			7,2	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": información no disponible					
HUELVA	25,6	-			-	Temperaturas y horas de sol: "-": información no disponible					

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

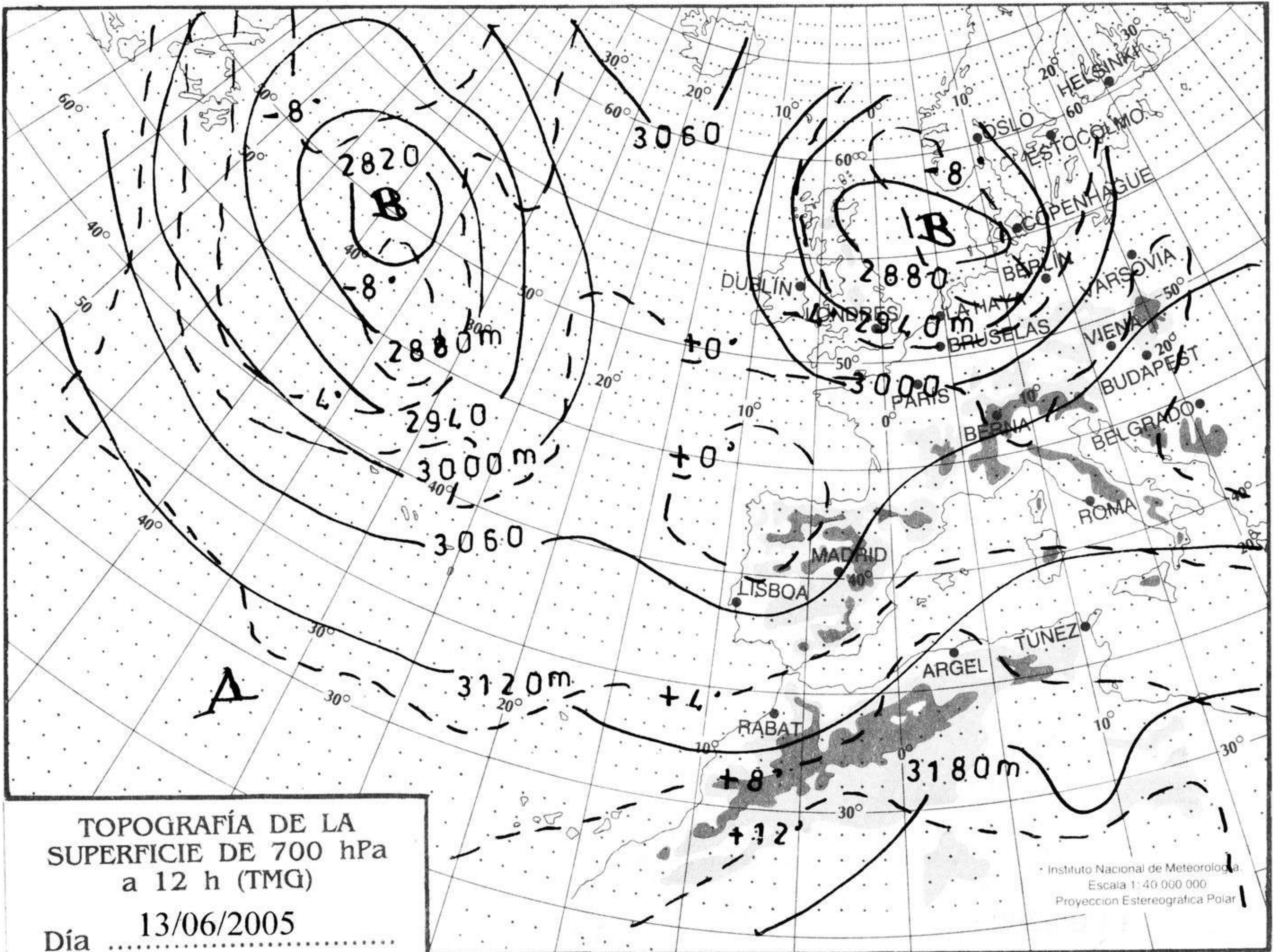
Durante las últimas 24 horas ha estado muy nuboso en las Comunidades Cantábricas, La Rioja, Navarra, Aragón y Cataluña. Nuboso en la zona centro, Andalucía Occidental y Baleares, en Ceuta y Melilla la nubosidad disminuyó a lo largo del día.

Intervalos nubosos en Canarias. Ha habido chubascos y tormentas en el norte, Alicante y nordeste peninsular y han sido frecuentes en Navarra, en el norte de Aragón, Teruel y Castellón. Brumas y nieblas matinales en puntos de Galicia, Asturias, Baleares y Cataluña. Las temperaturas mínimas han ascendido ligera a moderadamente en Castilla y León, en el norte del Ebro y en Baleares y han descendido ligeramente o sin cambios en el resto. Viento moderado a fuerte del W en Almería y mar de Alborán moderado del NE en Canarias y flojo en el resto. Rachas fuertes en zonas de tormentas.



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

