

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

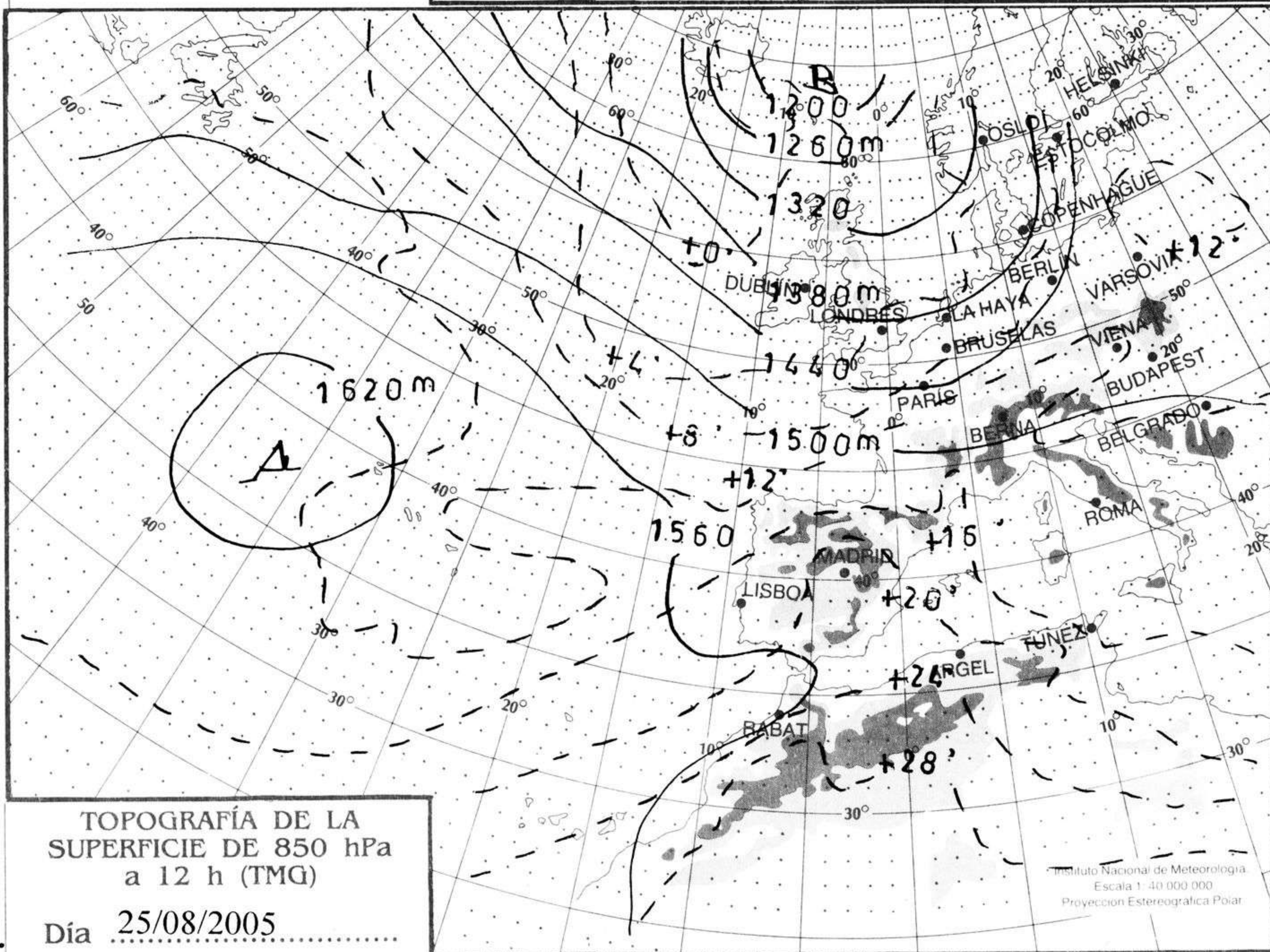
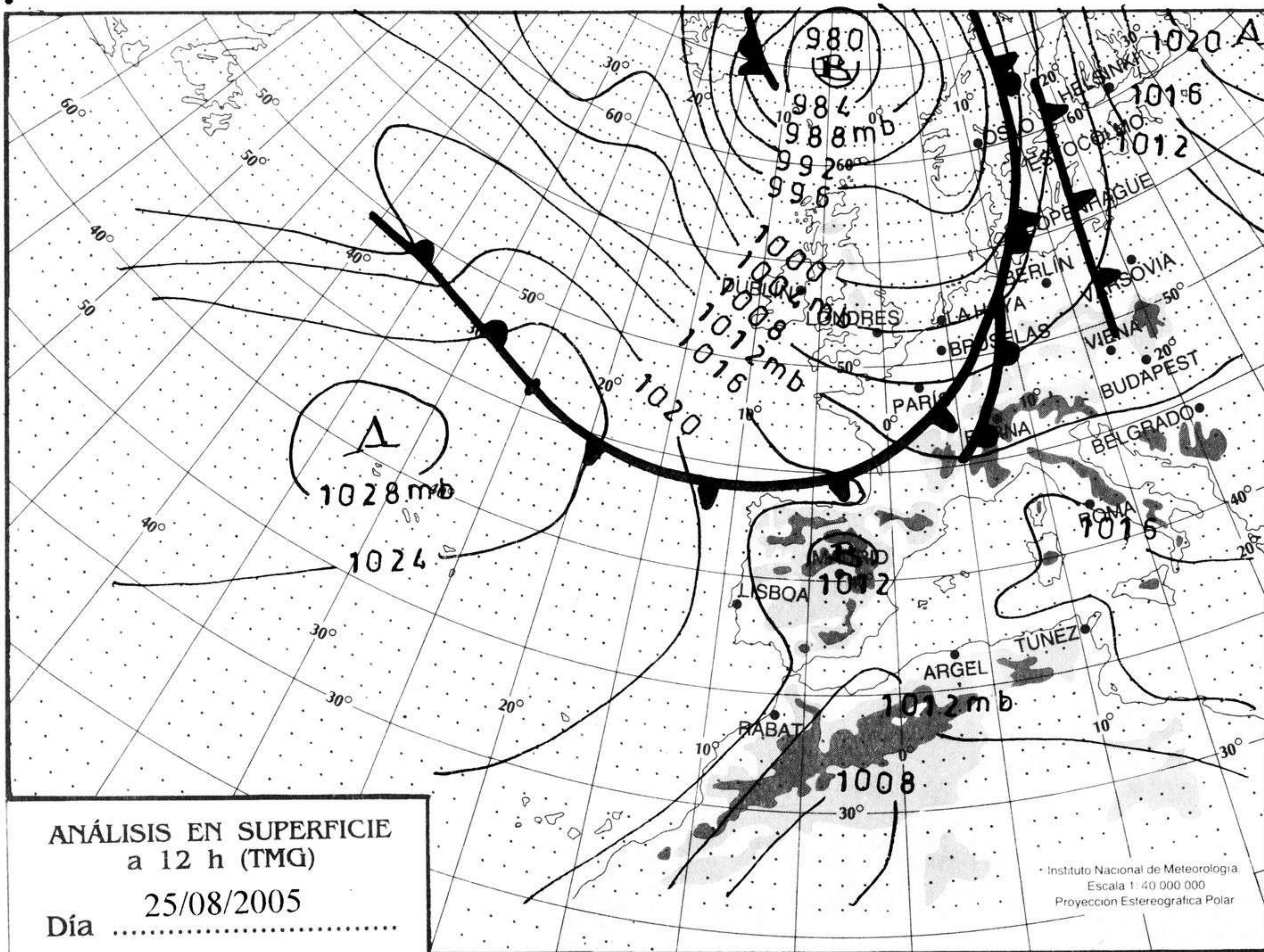
Número 238. Viernes 26 de agosto de 2005

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	-	21,5	-	-	12
A CORUÑA	21,1	15,5			0	MÁLAGA	27,8	19,1			11,8
SANTIAGO DE COMPOSTELA	24,1	14,1			1,2	SEVILLA	37,6	19,4			11,9
LUGO	21,8	13,4			1,1	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	-	-			-	CEUTA	28,6	21,4			11
PONTEVEDRA	23,1	15,8	0,1		0,2	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	31,8	23,1			11
OVIEDO	24,9	13,9	2	0,7	1,8	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	34,8	17,4			12,3
SANTANDER	24,9	17,4	1	1	3,7	MÉRIDA	34,8	17			-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	34,6	19,8			12,2
BILBAO	27,1	17,9	0,2	0,1	6,3	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	24,9	16,4		4	8,1	ÁVILA	30,8	14,4			11,4
VITORIA	27,4	15,4			9	BURGOS	31,1	14,8			12,4
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	28,5	15,9			12,6
LOGROÑO	32,5	15,8			11,3	PALENCIA	28,6	12,4			-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	30,8	12,5			10,3
PAMPLONA	28,1	15,4			11,8	SEGOVIA	30,8	15,8			12,6
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	31,5	13,1			10,1
HUESCA	33,9	17,9			11,8	VALLADOLID	31,8	15,1			12,3
TERUEL	34,4	9,6			12,2	ZAMORA	32,1	14,8			12
ZARAGOZA	32,6	18,6			12,5	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	35,8	15,5			12,2
BARCELONA	28,4	21,4			10,2	CIUDAD REAL	35,1	17,1			11,5
GIRONA	30,4	17			10,6	CUENCA	33,1	14,1			11,8
LLEIDA	31,5	18,6			12,4	GUADALAJARA	35,1	10,9			-
TARRAGONA	27,6	22			-	TOLEDO	37,4	17,6			12,4
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	29	19,4			11,5	MADRID	35,8	15,6			11
IBIZA	29	20,1			10,9	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	27,9	20,1			10,5	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	26,9	22			9,5
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	28	22,4			10
ALICANTE	30,6	21,4			10,8	LANZAROTE	30,2	21,9			10,2
CASTELLÓN	30,1	21,8			10,8	SANTA CRUZ DE TENERIFE	28,5	22,4			11,2
VALENCIA	30	20,9			11,2	EL HIERRO	25,9	18,4			8,4
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	26,4	21,8			0,5
MURCIA	36,8	20,5			12	<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	27,5	20,5			11,7	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	26,5	21,8			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	37,9	15,1			11,7	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	35,5	11,9			11,9	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	34	17,4			11,9	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

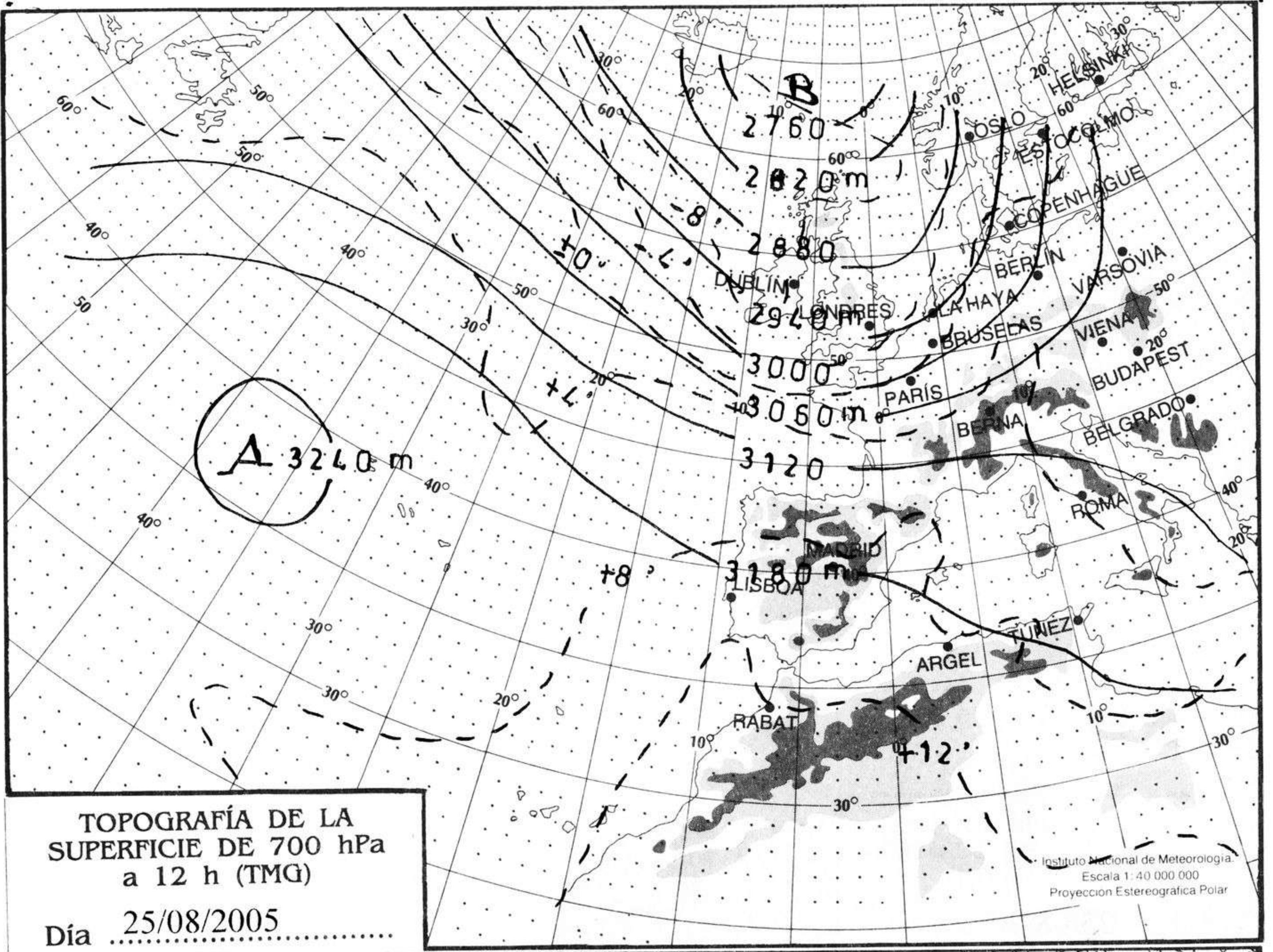
Durante las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto en Galicia y comunidades cantábricas, registrándose algunas precipitaciones débiles, intervalos en áreas del litoral Mediterráneo y predominio de cielos poco nubosos o despejados en el resto. Nieblas y brumas matinales en Galicia y puntos del litoral Mediterráneo y en el sur peninsular y nieblas persistentes en el área del Estrecho. Las temperaturas mínimas descendieron ligeramente en el noroeste de Galicia, aumentaron ligera a moderadamente en el resto de la mitad norte peninsular y sin cambios significativos en el resto. Vientos moderados del NE a N en Canarias, flojos en el interior peninsular y Baleares con predominio de la componente W.

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).



hPa

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



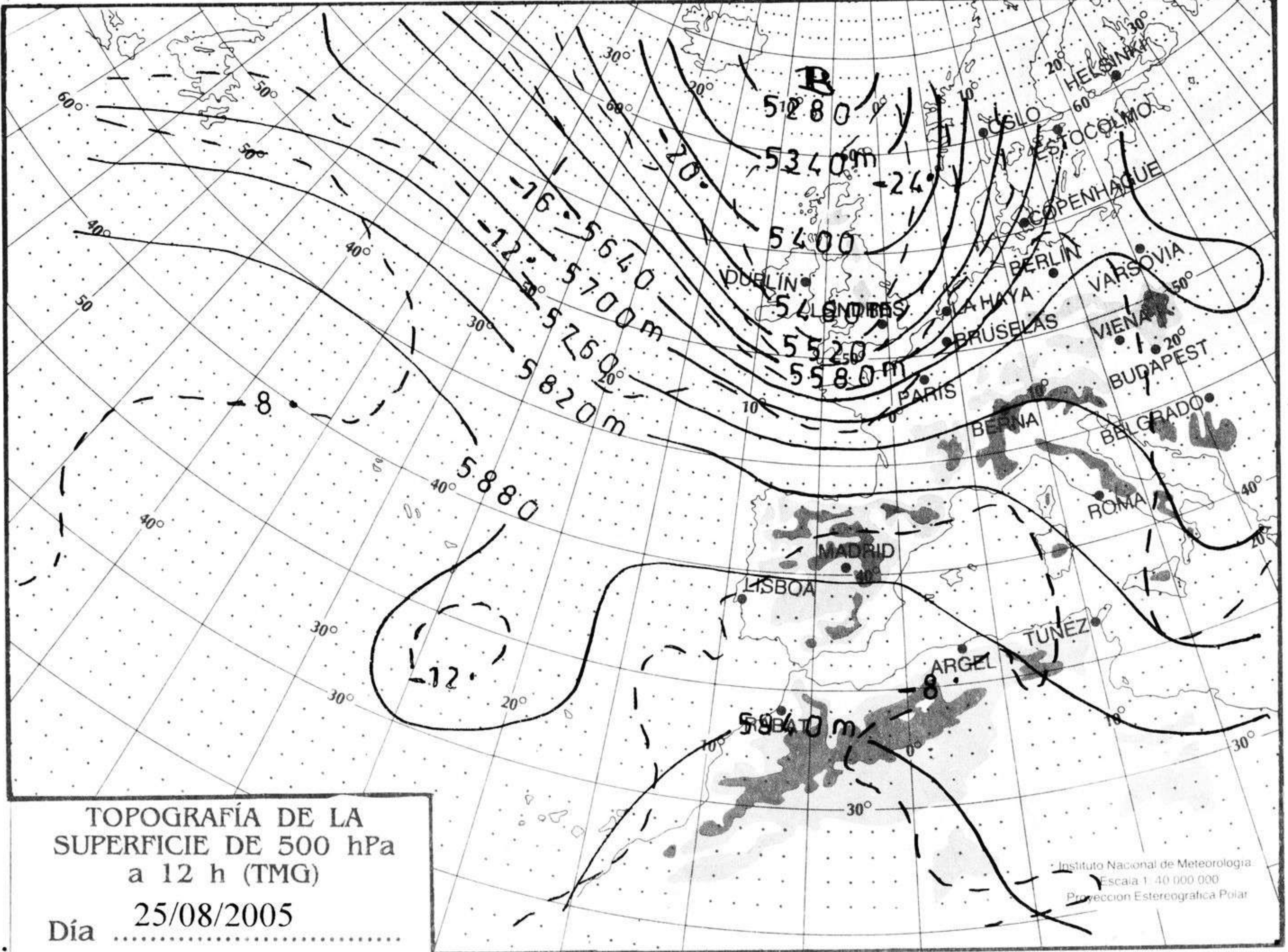
TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día 25/08/2005

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1 : 40 000 000  
Proyeccion Estereografica Polar

km./h.

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



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)

Día 25/08/2005

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1 : 40 000 000  
Proyeccion Estereografica Polar

