

# BOLETÍN Meteorológico Diario



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 299. Viernes 26 de octubre de 2007

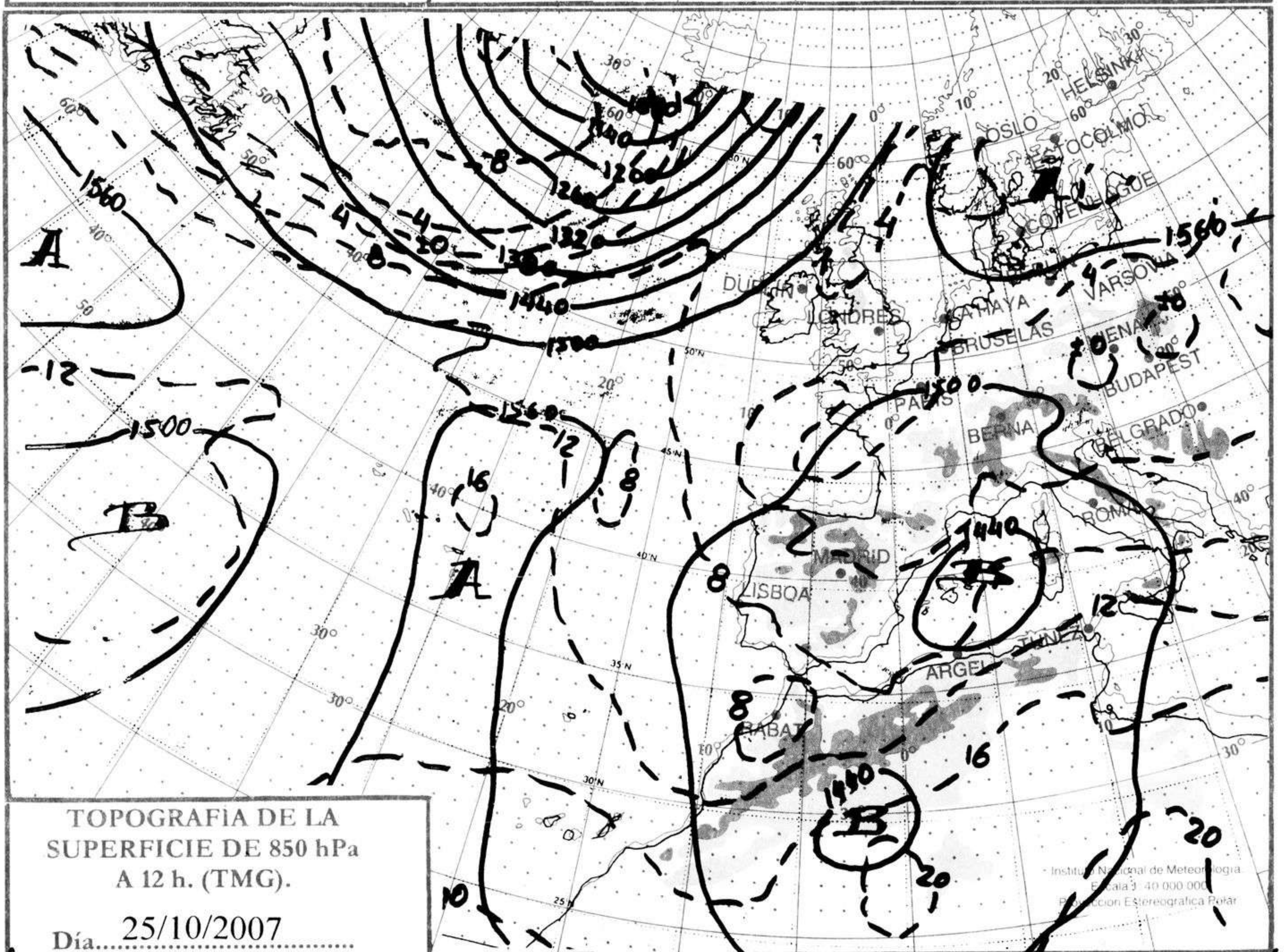
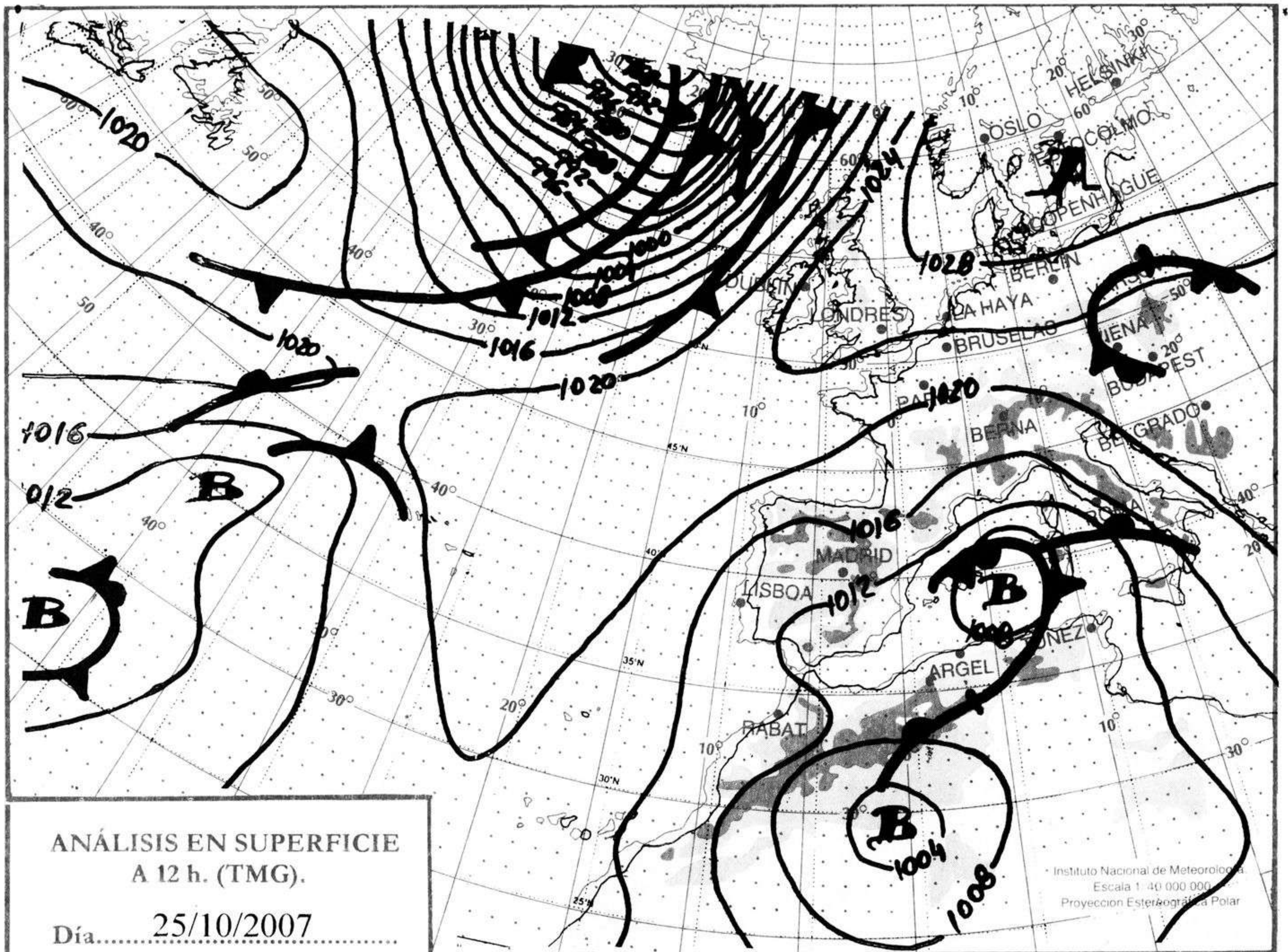
ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	
<b>C.A. DE GALICIA</b>						JAÉN	17,8	10,1			-
A CORUÑA	16,8	13,2			6,7	MÁLAGA	23,6	13,1			9,5
SANTIAGO DE COMPOSTELA	16,4	8,1			5,2	SEVILLA	22,1	12,1			9,5
LUGO	16,8	8,6			8,9	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	21,4	4,4			6	CEUTA	21,0	15,2			-
PONTEVEDRA	18,5	10,8				<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	22,1	15,6	4	7	7
OVIEDO	13,9	9,5			0,2	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	20,4	6,1			6,4
SANTANDER	13,6	12,8			0,3	MÉRIDA	22,1	5,5	0,1		-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	18,5	5,1			7,4
BILBAO	13,8	11,2			0	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	10,1	8,4			0	ÁVILA	10,2	0,9			5,7
VITORIA	9,8	7,8		0,3	0	BURGOS	11,4	6,1			2,1
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	15,1	2,9			9,5
LOGROÑO	12,5	9,9			0,3	PALENCIA	12,2	3,0			-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	13,0	2,2			4,5
PAMPLONA	9,8	7,8	1		0	SEGOVIA	10,4	1,1			1,4
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	15,1	0,8			9,5
HUESCA	15,9	5,4			3,7	VALLADOLID	13,9	4,9			6,3
TERUEL	11,9	5,1			1,3	ZAMORA	14,9	6,5			5,8
ZARAGOZA	14,1	8,9			4	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	15,5	4,4			3,8
BARCELONA	17,9	10,6	5	1	0	CIUDAD REAL	17,6	6,9			7,3
GIRONA	15,0	7,6			0,8	CUENCA	17,0	2,4			8,4
LLEIDA	16,2	4,6			1,3	GUADALAJARA	-	-			-
TARRAGONA	18,0	10,1			-	TOLEDO	18,5	4,9			10
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	20,6	12,2	2	0,7	3,2	MADRID	18,4	3,5			9,5
IBIZA	18,8	14,1	4		2,1	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	19,6	12,1	0,8	2	1,2	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	27,5	20,9			9,5
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	30,4	21,2		ip	9,6
ALICANTE	20,0	10,0	1,4		1	LANZAROTE	27,9	19,9		ip	10,2
CASTELLÓN	21,1	13,1			5,9	SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,5	22,2			9,8
VALENCIA	19,5	13,4			3,8	EL HIERRO	25,0	22,0			7,8
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	26,8	21,1			3,3
MURCIA	19,9	10,1			4,8	<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	21,5	13,9	0,2		2,1	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	20,5	15,5	7		-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	22,9	9,4			7	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación.					
GRANADA	18	4,4			5,4	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible.					
HUELVA	24,8	10,9			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 en Baleares, sur de la Comunidad Valenciana, Murcia y este de Andalucía, con precipitaciones débiles a moderadas que en Baleares han sido localmente tormentosas. Ha habido nubosidad baja en Pirineos, cantábrico y alto Ebro, con alguna precipitación débil. Esta nubosidad se ha extendido durante la noche a la mayor parte de la meseta norte. Se han registrado bancos de niebla en La Mancha. Las temperaturas mínimas no han cambiado en Galicia, Gerona, Melilla y Canarias y han bajado ligera a moderadamente en el resto. Viento del NE fuerte a intervalos en la costa norte de Gerona y de Baleares y moderado en el resto del mediterráneo y costa noroccidental de Galicia.

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).

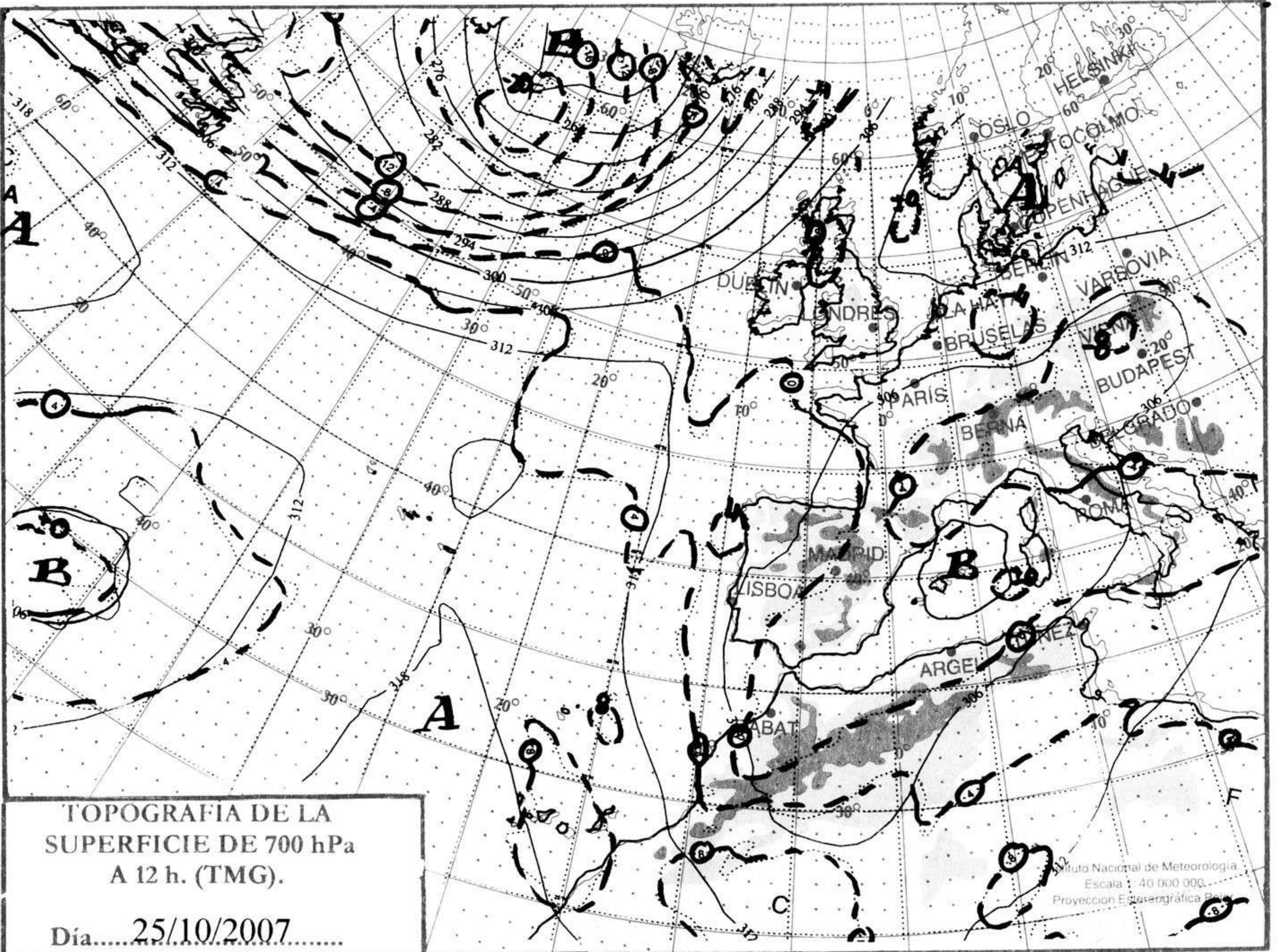






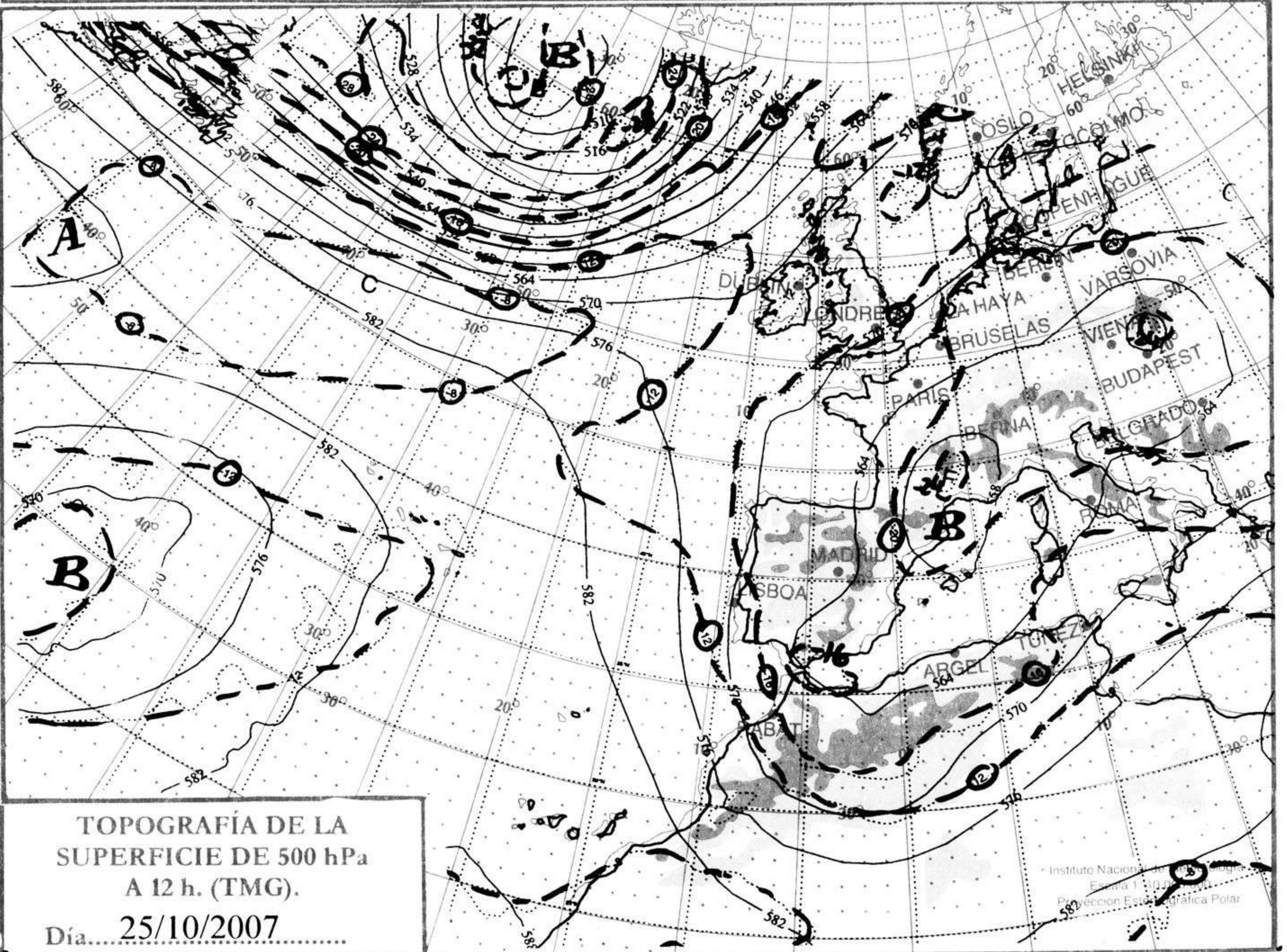
hPa

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

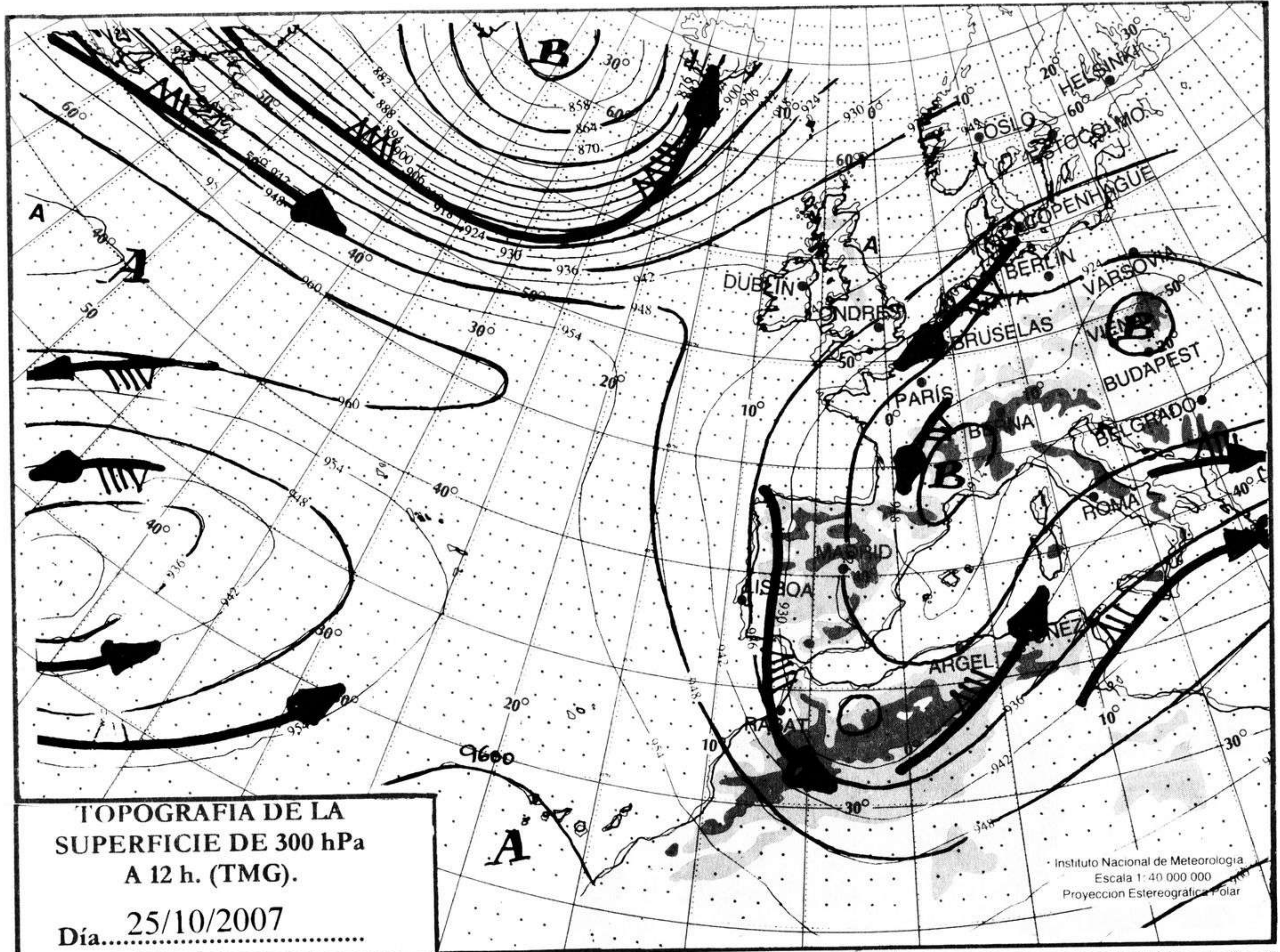


km./h

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

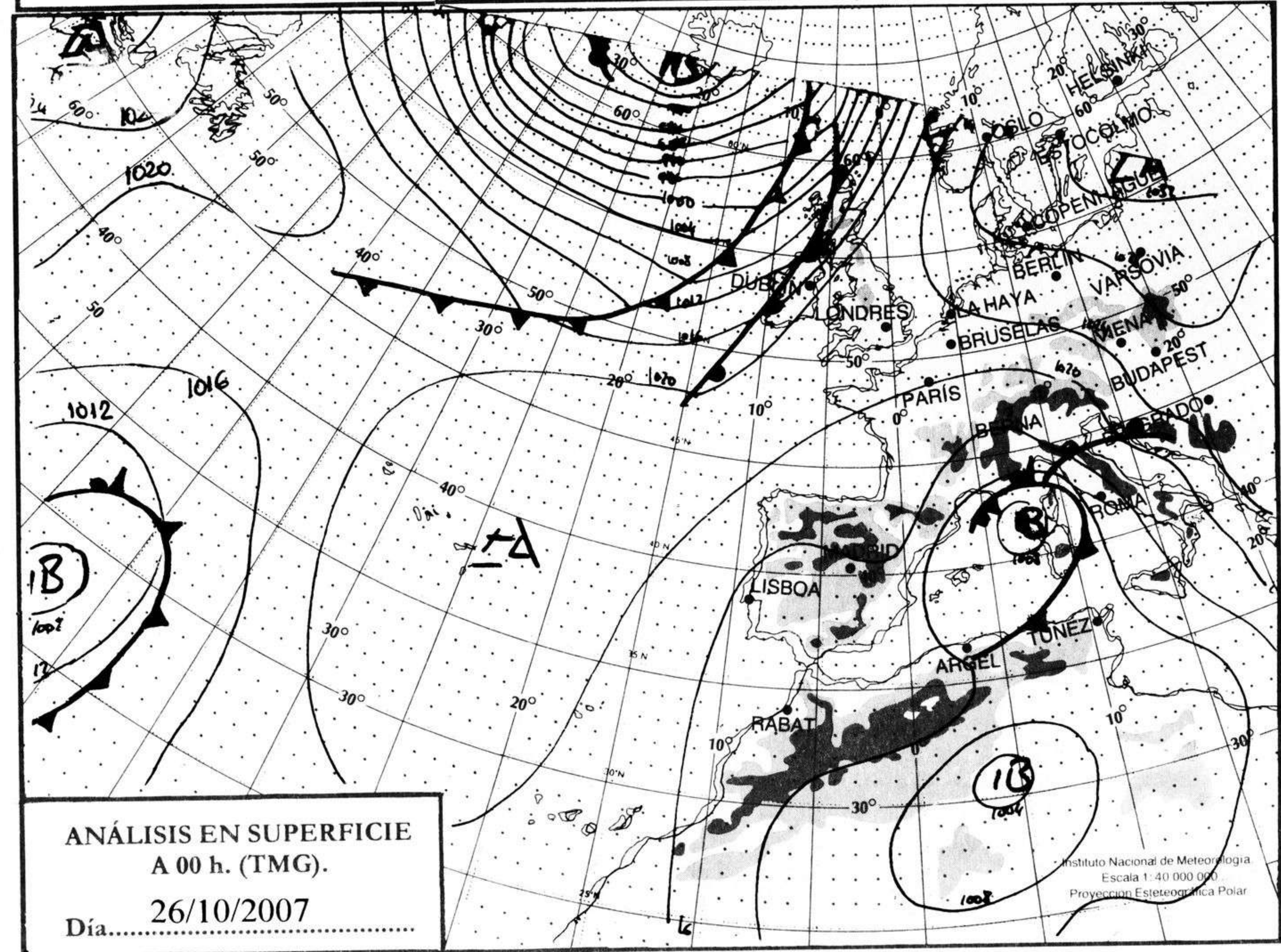






TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa A 12 h. (TMG).  
Día... 25/10/2007

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE A 00 h. (TMG).  
Día... 26/10/2007

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