

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

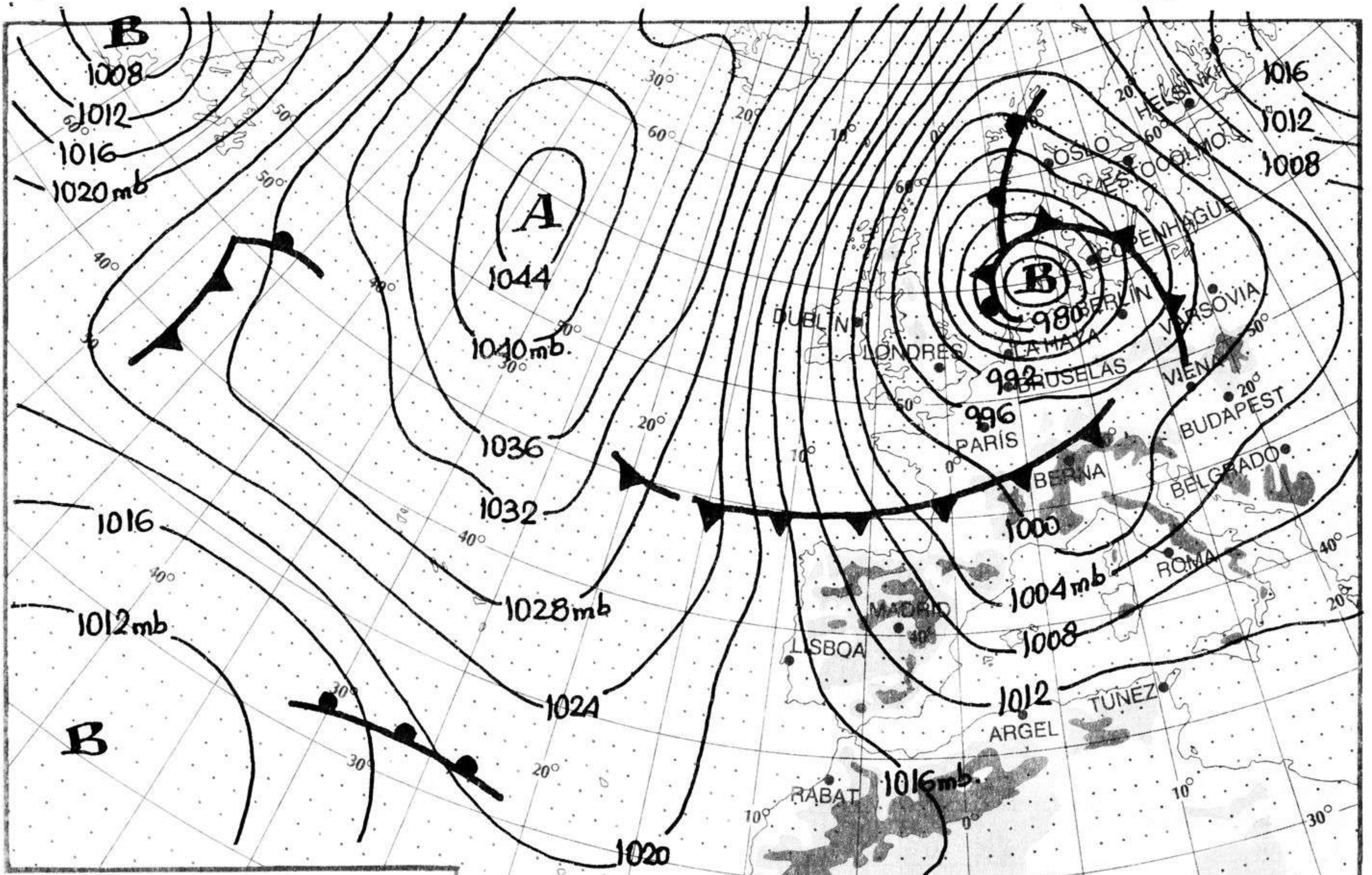
Número 330. Sábado 26 de noviembre de 2005

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	12,0	5,4		0,8	-
A CORUÑA	13,9	6,5	8	4	0,2	MÁLAGA	20,8	11,1		0,9	8,5
SANTIAGO DE COMPOSTELA	9,5	-	9	-	-	SEVILLA	18,1	10,1			9,4
LUGO	8,1	0,9	6	7	-	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	9,9	3,4	-	-	-	CEUTA	17,1	11,4		21	-
PONTEVEDRA	11,1	1,4	6	2	0	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	18,4	14,5			8,9
OVIEDO	8,8	2,1	32	5	0	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	14,9	4,9	0,2		2,9
SANTANDER	12,6	3,4	23	15	0	MÉRIDA	12,8	3,5	0,1	0,2	-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	10,8	3,6			1,9
BILBAO	10,9	3,5	38	16	0	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	8,6	1,9	52	12	0	ÁVILA	7,9	-2,5		2	3,1
VITORIA	5,8	-0,1	10	9	0	BURGOS	4,6	-1,9	2	2	0
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	7,4	-5,5	0,2	0,6	0,5
LOGROÑO	8,6	1,1	0,9	0,1	0	PALENCIA	5,4	-2,4	2	0,1	-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	7,1	-0,9	0,2	1	0,6
PAMPLONA	6,9	0,9	1	0,7	0	SEGOVIA	5,4	-1,5		2	0,8
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	3,4	-3,2	4	4	0,8
HUESCA	7,9	-0,5			-	VALLADOLID	7,5	-0,9	2		0,6
TERUEL	9,9	-1,5		2	3,4	ZAMORA	7,9	0,1			0
ZARAGOZA	11,8	1,4	0,9	0,4	1,6	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	10,8	0,5		4	3,1
BARCELONA	14,5	6,4			1,8	CIUDAD REAL	11,1	2,8		2	3,8
GIRONA	12,6	-			-	CUENCA	7,6	-			-
LLEIDA	12,9	1,9			3,7	GUADALAJARA	8,9	0,2		1	-
TARRAGONA	13,9	6,5			-	TOLEDO	10,6	1,0		0,7	-
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	16,0	10,2			4,4	MADRID	10,0	1,6		1	1,3
IBIZA	16,4	11,4			6,2	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	15,4	10,1			3,8	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	23,1	17,6			7,4
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	24,2	17,9			8,4
ALICANTE	16,2	7,8		0,8	6,7	LANZAROTE	23,1	15,8			6,3
CASTELLÓN	16,8	7,5			-	SANTA CRUZ DE TENERIFE	23,8	17			6,1
VALENCIA	13,4	5,2			0,3	EL HIERRO	24,8	19,4			-
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	21,5	16,4	0,3		0,5
MURCIA	18,1	8,4		0,6	-	<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	17,2	10,5			6,2	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	14,9	12,4		4	-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	13,4	6,8		0,1	-	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	12,0	5,8		3	7,3	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	15,5	9,1			-	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 todas las comunidades peninsulares y Baleares, desplazándose la nubosidad desde el noroeste hacia el sureste a lo largo del día. Predominio de los cielos nubosos en el norte de Canarias. Precipitaciones localmente moderadas en el tercio norte peninsular, y puntos del área del estrecho, más débiles y dispersas en el este y sur, siendo tormentosas y localmente con granizo en el área cantábrica, noreste de Castilla y León y mar balear, y de nieve en zonas de montaña y capitales como León, Burgos y Soria. Nieblas en cotas altas del sistema central. Las temperaturas mínimas han tenido un descenso moderado en el tercio norte y un ascenso en Baleares. El viento ha sido moderado a fuerte del NW a W en la costa gallega, cantábrica, mar de Alborán, sur de Baleares y mediterráneo meridional, flojos a moderados de componente W en el resto, salvo moderados del NE en Canarias.

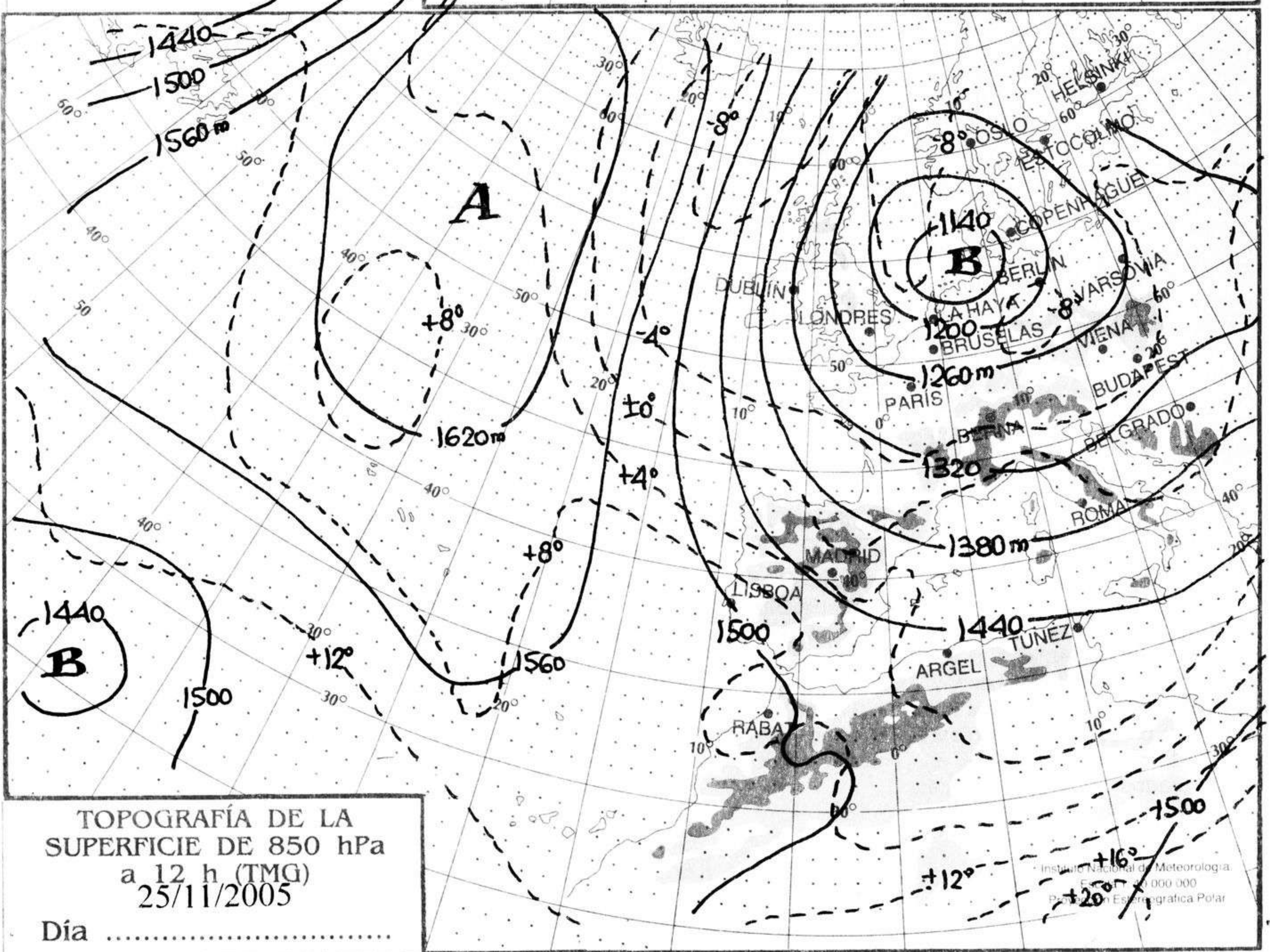
Telefonos del servicio de información meteorológica TELETIEMPO: Teletiempo general: 807 170 365, predicción para capitales de municipios españoles y datos de estaciones. Teletiempo marítimo: 807 170 37X, donde X es: 0 (Baleares), 1 (Mediterráneo), 2 (costera de Cantábrico y Galicia), 3 (costera de Canarias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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h (TMG)  
25/11/2005

Día .....

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

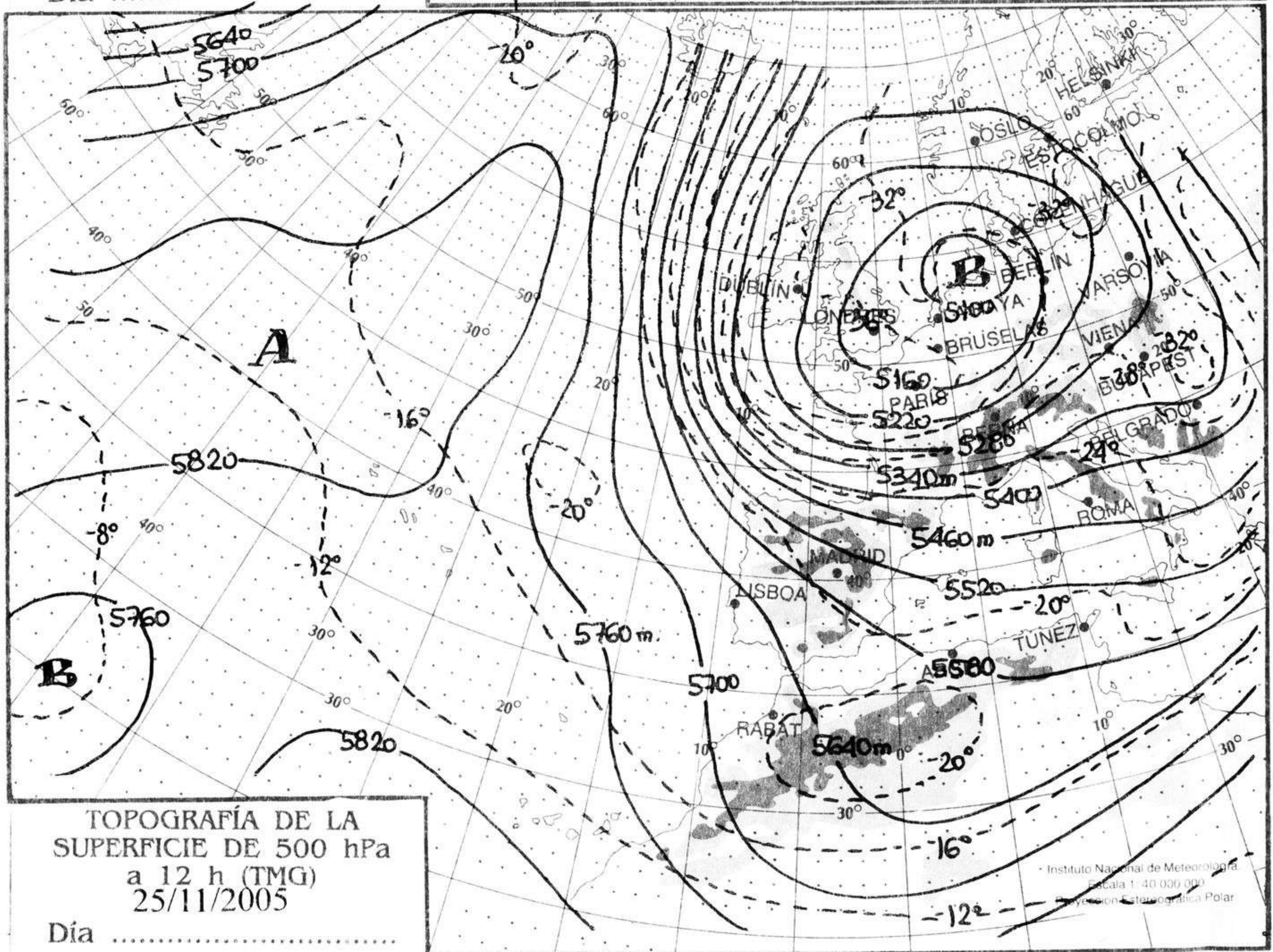
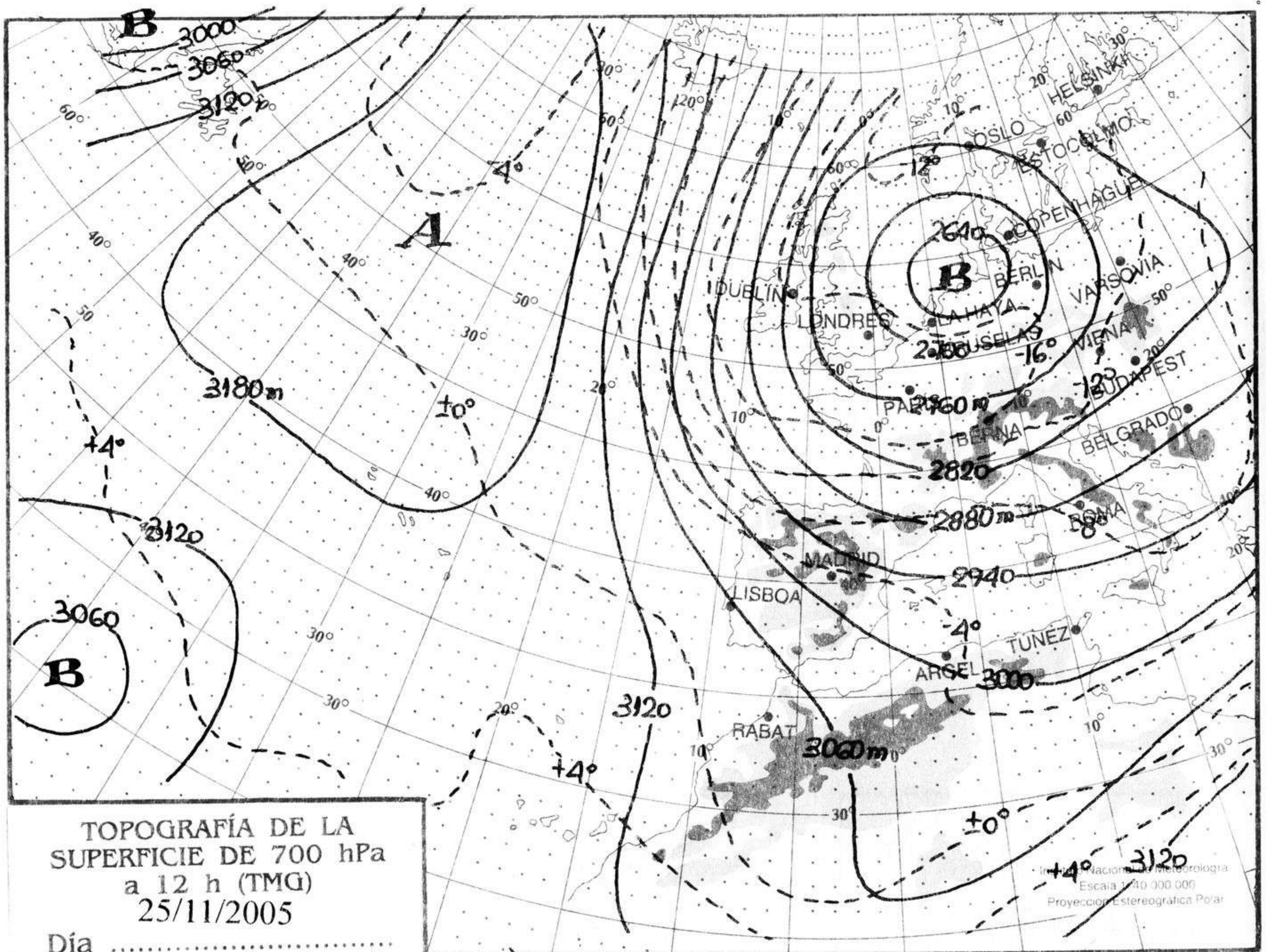


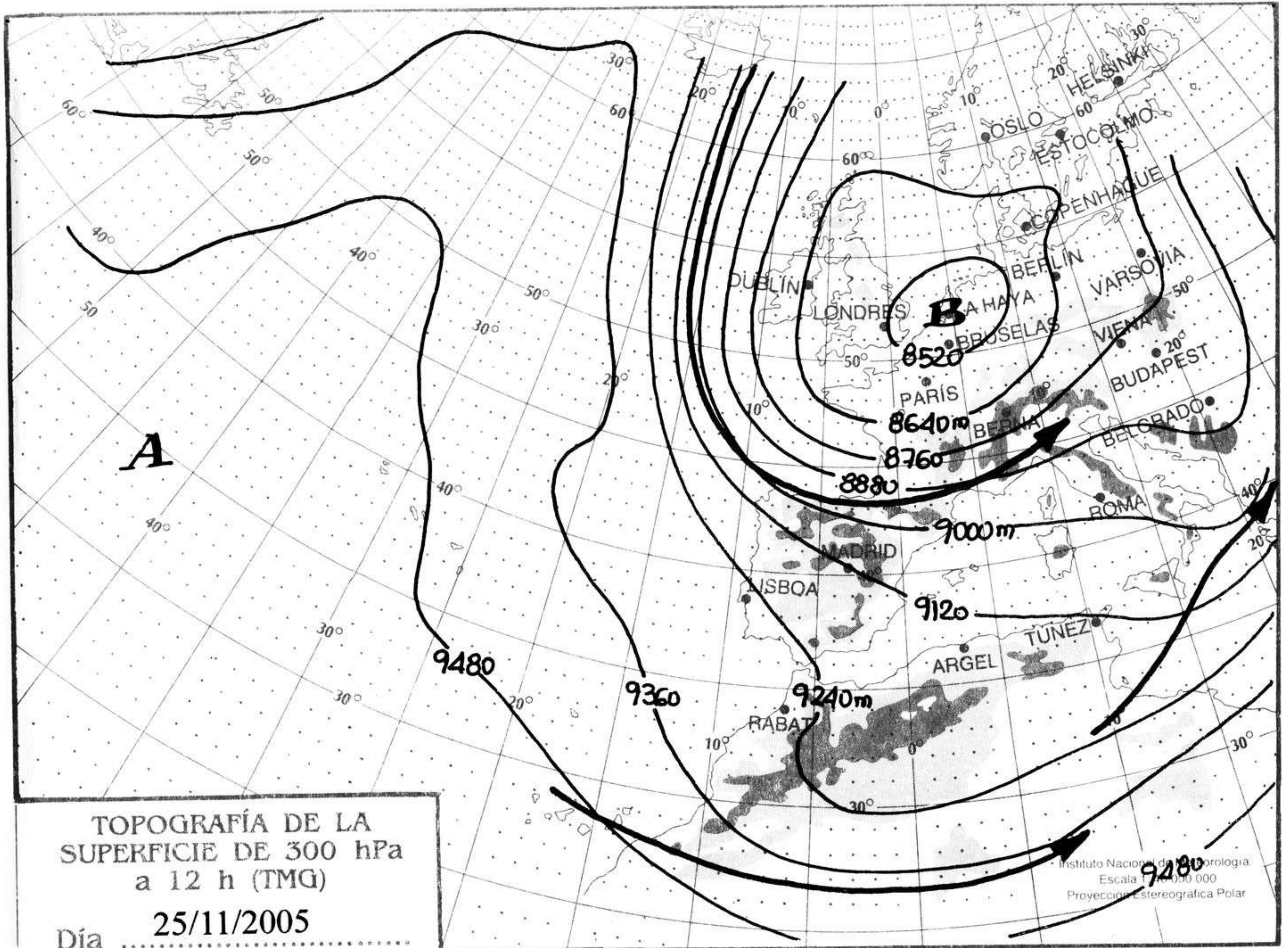
TOPOGRAFÍA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 hPa  
a 12 h (TMG)  
25/11/2005

Día .....

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

mm  
800  
790  
78  
770  
760  
750  
740  
730  
720  
710  
700  
nudos  
110  
100  
90  
80  
70  
60  
50  
40  
30  
20  
10





Instituto Nacional de Meteorología  
 Escala 1:100,000  
 Proyección Estereográfica Polar

