

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 33. Domingo 2 de febrero de 2003

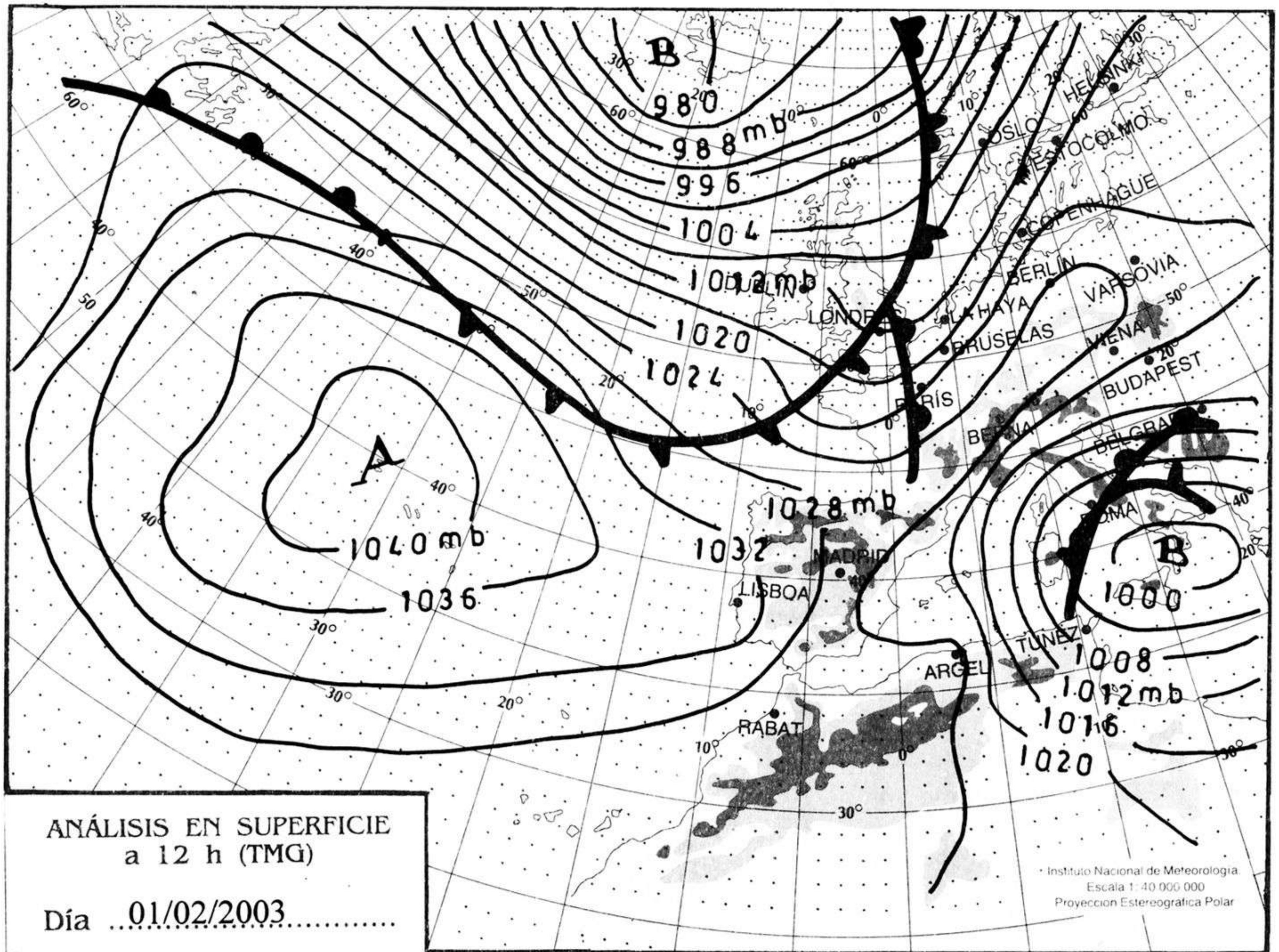
Instituto Nacional de Meteorología. Camino de las Moreras, s/n. Ciudad Universitaria. 28040 Madrid. NIP0: 310-02-004-5.

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN Vm2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN Vm2		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	6,4	1,2			-
A CORUÑA	11,5	9,8		4	0,8	MÁLAGA	14,1	3,1			9,1
SANTIAGO DE COMPOSTELA	7,9	6,4		0,8	0,3	SEVILLA	12	2,1			10,1
LUGO	6,5	4,8		0,6	0	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	13,5	-		-	-	CEUTA	-	-	-	-	-
PONTEVEDRA	10	-		-	-	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	11,8	5,4			5,6
OVIEDO	9,9	7,9		0,3	4,6	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	11,5	-3,9			9,4
SANTANDER	10,4	7,6	5	10	0,5	MÉRIDA	11,9	-1,8			-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	9,4	-			-
BILBAO	9,9	7,2	2	13	0	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	7,1	5,8	1	13	0	ÁVILA	3,5	-2,9			8,2
VITORIA	5,8	1,9	0,3	14	2	BURGOS	1,8	-0,1			6,5
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	6,1	1,8			8,8
LOGROÑO	7,1	4,5		0,1	4,7	PALENCIA	4,1	-3			-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	6,5	-2,9			6,9
PAMPLONA	3,8	1,4		6	0,1	SEGOVIA	2,9	-0,9			4,8
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	5,5	-1,5			6,6
HUESCA	2,0	1,9		-	8,7	VALLADOLID	5,6	-1,6			9,1
TERUEL	5,1	-0,5		-	6	ZAMORA	7,1	1,8			6,2
ZARAGOZA	8,4	4,2		-	8,2	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	7,4	-4,5			9,4
BARCELONA	10,9	2,9		-	8,2	CIUDAD REAL	9,5	-1,2			8,8
GIRONA	11,4	-2,1		-	7,8	CUENCA	7,5	-			-
LLEIDA	12,1	-		-	-	GUADALAJARA	-	-			-
TARRAGONA	13,1	6,8		-	-	TOLEDO	-	-			-
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	10,8	3,1		-	9,4	MADRID	8,5	-3,4			9,7
IBIZA	11,6	4,6		-	9,6	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	10,5	4,8		-	7,7	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	19,4	15,8	0,2		4,9
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	17,4	13,1			0,6
ALICANTE	14,1	6,5		-	9,3	LANZAROTE	18,8	14,4			0
CASTELLÓN	9,0	-		-	-	SANTA CRUZ DE TENERIFE	19,4	16,1	0,4		2,5
VALENCIA	15,4	5,6		-	9,5	EL HIERRO	19,8	16,6	0,1		-
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	18,2	16,4	6		-
MURCIA	12,5	3,5		-	9,8	<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	14,9	5,6		-	9	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	12,4	4,9		-	-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	10,5	-1,6		-	9,6	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	9,8	-3,2		-	9,7	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	-	0,9		-	9,8	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

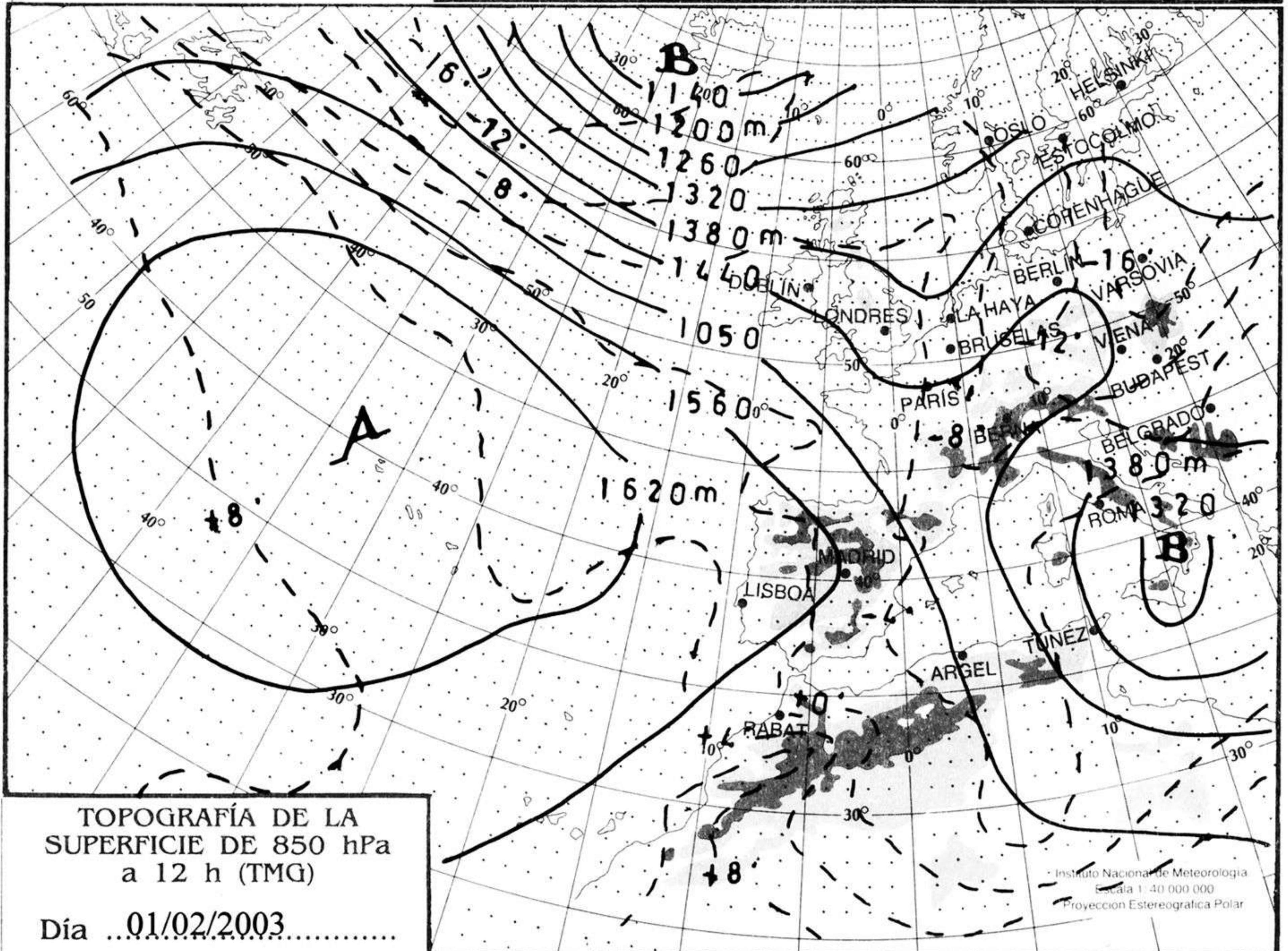
## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

Durante las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto en Galicia, las Comunidades Cantábricas y el Alto Ebro. Nuboso en los sistemas montañosos de la mitad Norte peninsular y en Baleares tendiendo a disminuir la nubosidad en las últimas horas. Precipitaciones débiles a moderadas en la Cornisa Cantábrica y de nieve en el Sistema Ibérico y Alto Ebro, débiles y dispersas en Canarias. En el resto, prácticamente despejado. Las temperaturas mínimas han tenido un moderado ascenso en la mitad Norte peninsular y Comunidad Valenciana. El viento ha sido del NW, fuerte en el Nordeste de Girona, Valle del Ebro y Baleares, intervalos fuertes en el Cantábrico y moderados a fuertes del NE en Canarias.

teléfonos del servicio de información meteorológica TELETIEMPO: Teletiempo nacional: 906 365 365. Teletiempo provincial: 906 365 3?? (completar con las dos primeras cifras del Código Postal para obtener la información meteorológica de la provincia deseada). Teletiempo marítimo: 906 365 37X donde X puede ser 0 (Baleares), 1 (Mediterráneo), 2 (Cantábrico y Galicia), 3 (Canarias y Andalucía Occidental) y 4 (Atlántico). Teletiempo de montaña: 906 365 38Y donde Y puede ser 0 (Pirineos), 1 (Picos de Europa), 2 (Sierra de Madrid), 3 (Sistema Ibérico) y 4 (Sierra Nevada). Teletiempo internacional: 906 365 388. TARIFAS: normal (0,33 €/min + 0,10€ conexión, IVA incluido); reducida (0,26 €/min + 0,10€ conexión, IVA incluido). La tarifa normal es de lunes a viernes en horario de 8:00 a 20:00 horas; el resto es tarifa reducida.



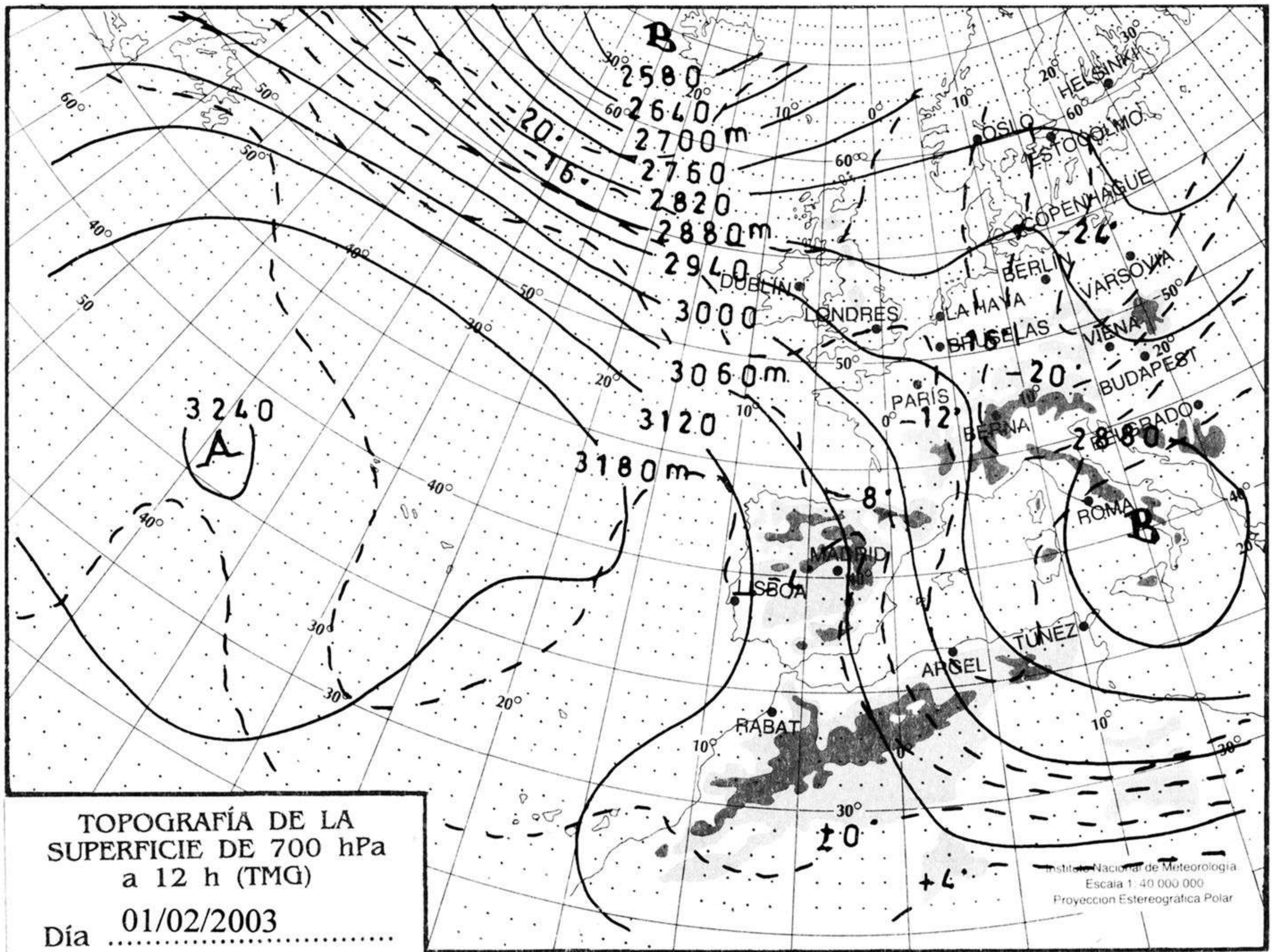
mm  
800  
790  
780  
770  
760  
750  
740  
730  
720  
710  
700



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



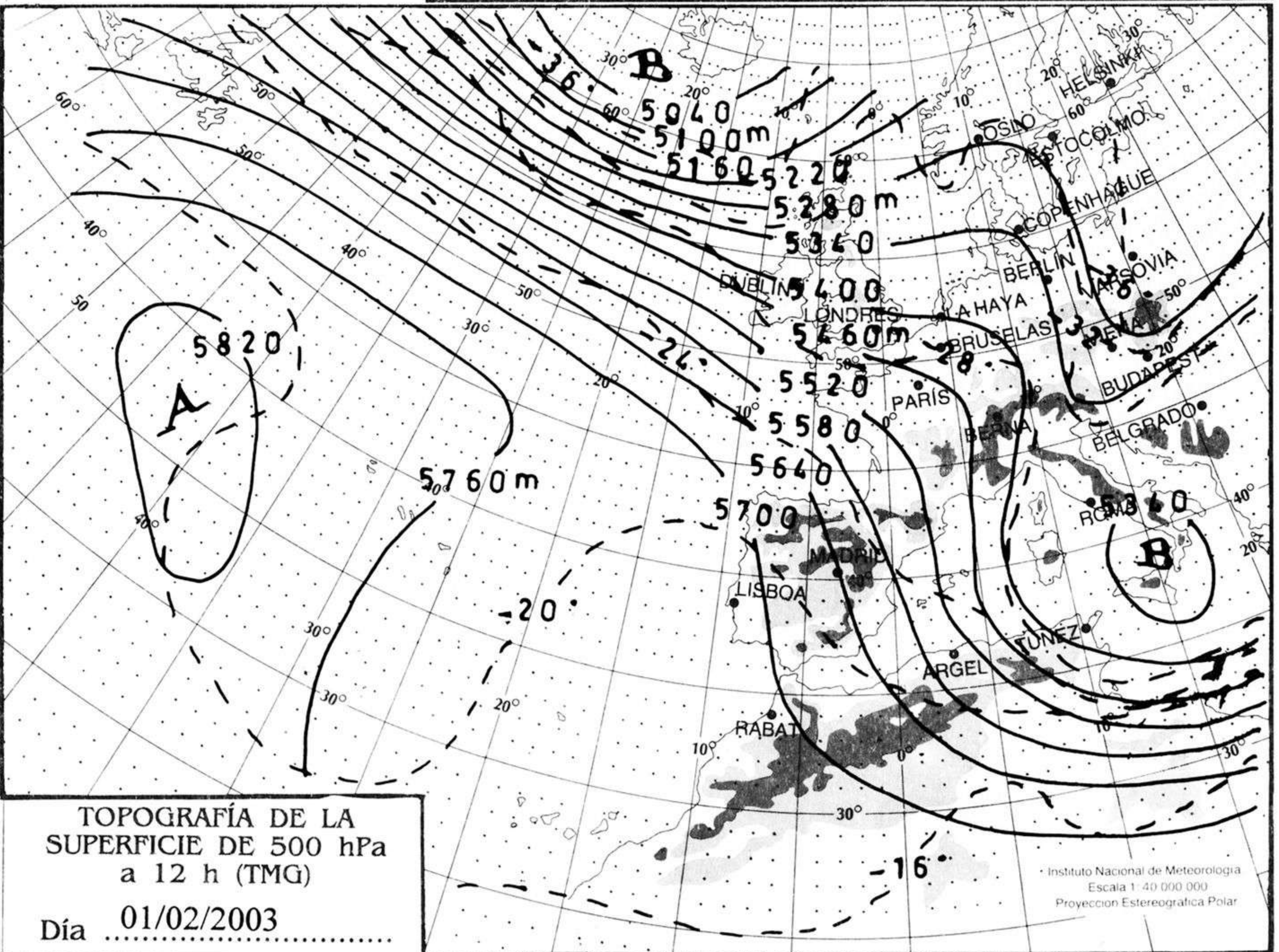
TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día 01/02/2003

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 01/02/2003

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

