

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 19. Domingo 19 de enero de 2003

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Camino de las Moreras, s/n. Ciudad Universitaria. 28040 Madrid. NIPD: 310-02-004-5.

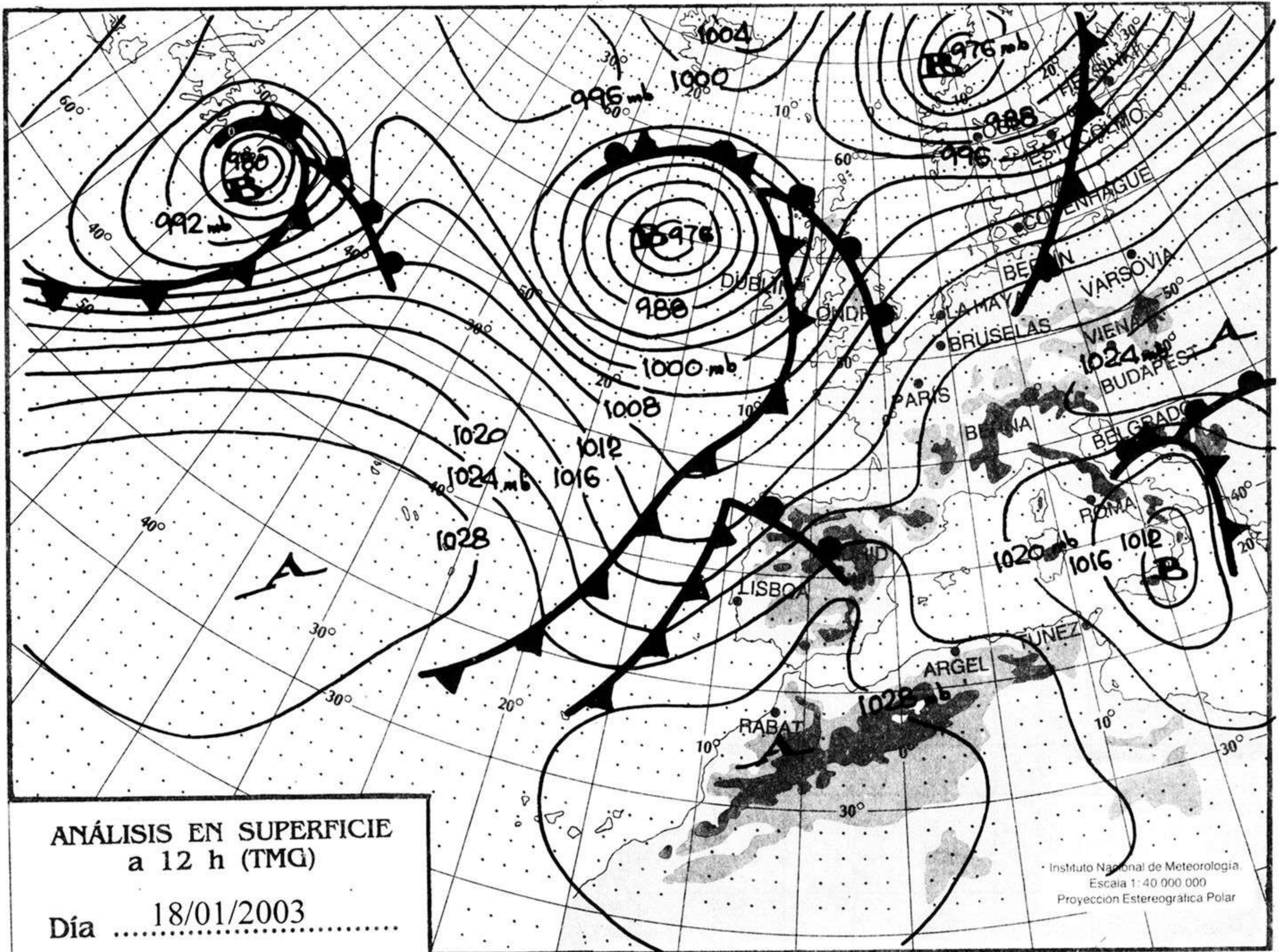
ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)	
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)			MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)		
<b>C.A. DE GALICIA</b>						JAÉN	9,1	6,6			3	-
A CORUÑA	15,4	8,4	8	23	0	MÁLAGA	16,9	7,1				8,4
SANTIAGO DE COMPOSTELA	12,8	5,1	15	23	0	SEVILLA	11,6	11,4			3	0,3
LUGO	11,1	4,4	2	27	-	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>						
OURENSE	12	6,9	15	28	0	CEUTA	-	-	-	-	-	-
PONTEVEDRA	14,1	6,9	33	26	0	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>						
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	16,4	9,1				7,8
OVIEDO	14,8	6,4	2	6	0,7	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>						
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	14,5	8,8			6	0
SANTANDER	14,6	9,1		4	0	MÉRIDA	12,9	8,8			7	-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	10,1	7,1	0,8		12	0
BILBAO	15,9	9,2		7	0	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>						
SAN SEBASTIÁN	14,5	7,9		7	1,3	ÁVILA	5,9	1,9	0,3		3	0
VITORIA	10,4	6	0,3	10	0	BURGOS	6,8	4,4	3		3	0
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	5,8	2,4	6		5	0
LOGROÑO	11,8	6,1			0,8	PALENCIA	6,2	3,8	4		3	-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	7,9	3,8	1		5	0
PAMPLONA	10,5	7,8			1	SEGOVIA	9,9	2,8	1		6	0
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	3,5	1,5			1	0
HUESCA	9	2,5	-	2	4,1	VALLADOLID	7,4	4,9	9		6	0
TERUEL	9,8	4,4			0,5	ZAMORA	9,4	5,1	3		2	0
ZARAGOZA	14,5	6		1	-	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>						
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	8,4	4,5				4,7
BARCELONA	13,9	7			4,8	CIUDAD REAL	9,8	7,4			4	0
GIRONA	12,9	1			-	CUENCA	3,9	3,1			3	0
LLEIDA	8,6	1,6		0,3	2,3	GUADALAJARA	5	4			4	-
TARRAGONA	12,6	7,2			-	TOLEDO	-	6,9			3	0
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>						
PALMA DE MALLORCA	15,1	4,2			5	MADRID	4,1	2,6			6	0
IBIZA	15,6	8,5			5,5	<b>C.A. DE CANARIAS</b>						
MAHÓN	14,1	10,6			4,6	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	20	14,4				6,5
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	19,4	15,9				8,9
ALICANTE	19,1	5,8			6,9	LANZAROTE	19,5	13,9				9,1
CASTELLÓN	14	7			-	SANTA CRUZ DE TENERIFE	20,6	15,5				7,7
VALENCIA	15,6	9,1			2,3	EL HIERRO	22,9	16,9				-
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	20,9	16,2			0,1	-
MURCIA	17,4	4,1			7,3	<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	17,1	8,4			8,3	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.						
CÁDIZ	15,2	14,1		1	-	(3) Las horas de sol son de ayer.						
CÓRDOBA	11,5	8,9		5	-	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación						
GRANADA	10,1	1,8			6,1	Precipitación: Sin dato es cero "ip": inapreciable. "-": Información no disponible						
HUELVA	12	11		1	-	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible						

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

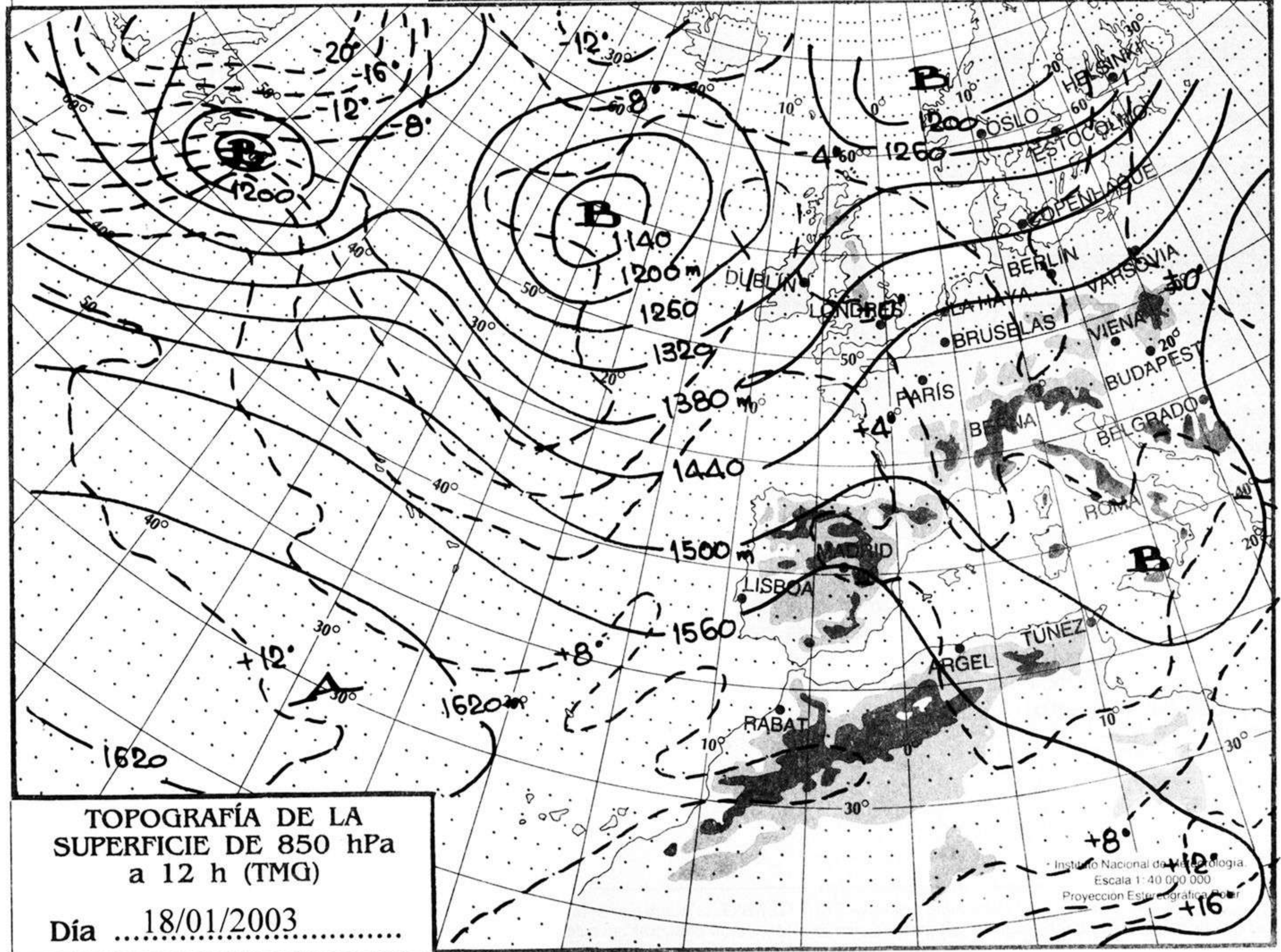
En las últimas 24 horas ha estado muy nuboso o cubierto en casi toda la península debido al paso de un frente de oeste a este que ha dejado precipitaciones generalizadas débiles y localmente moderadas en Galicia. Nuboso en Canarias y poco nuboso en Valencia y Murcia. Nieblas en Madrid y brumas en Cataluña. Ligero y generalizado ascenso de temperaturas mínimas. Viento de componente W moderado a fuerte en Cantábrico y área del Estrecho y flojo a moderado en el resto.

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 (no festivos en el ámbito nacional), en horario de 8:00 a 20:00 horas; el resto es tarifa reducida.



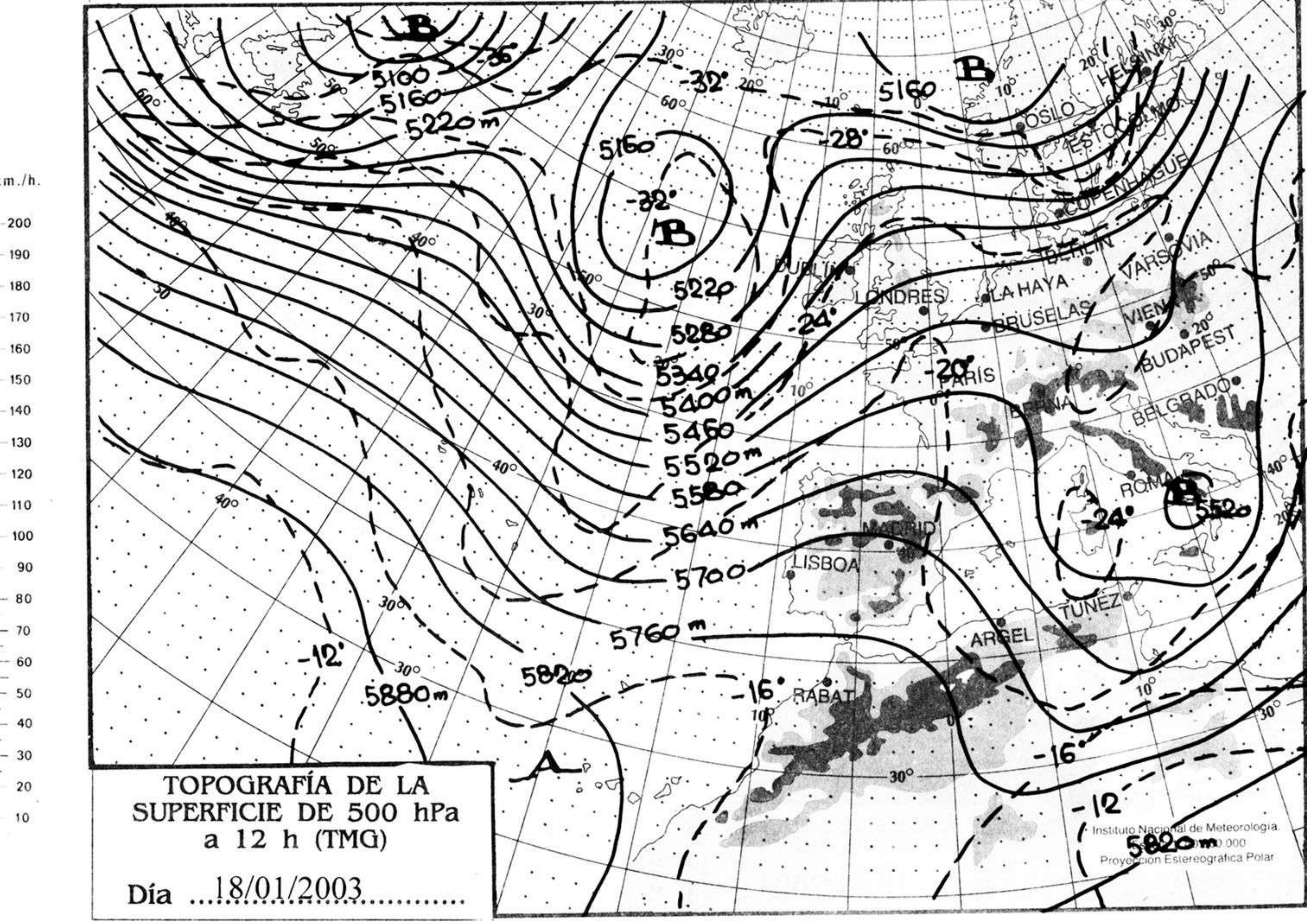
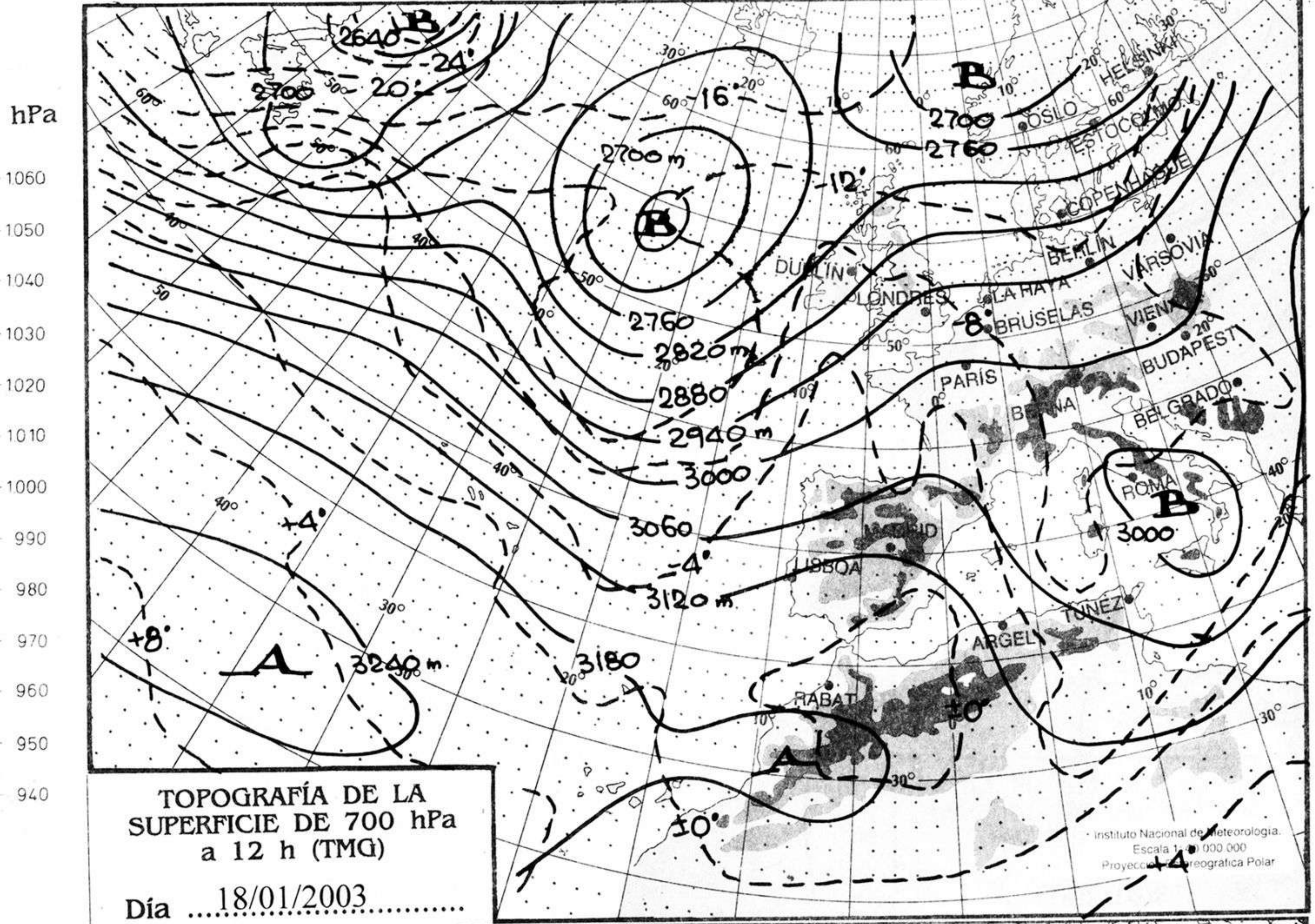


mm  
 800  
 790  
 780  
 770  
 760  
 750  
 740  
 730  
 720  
 710  
 700

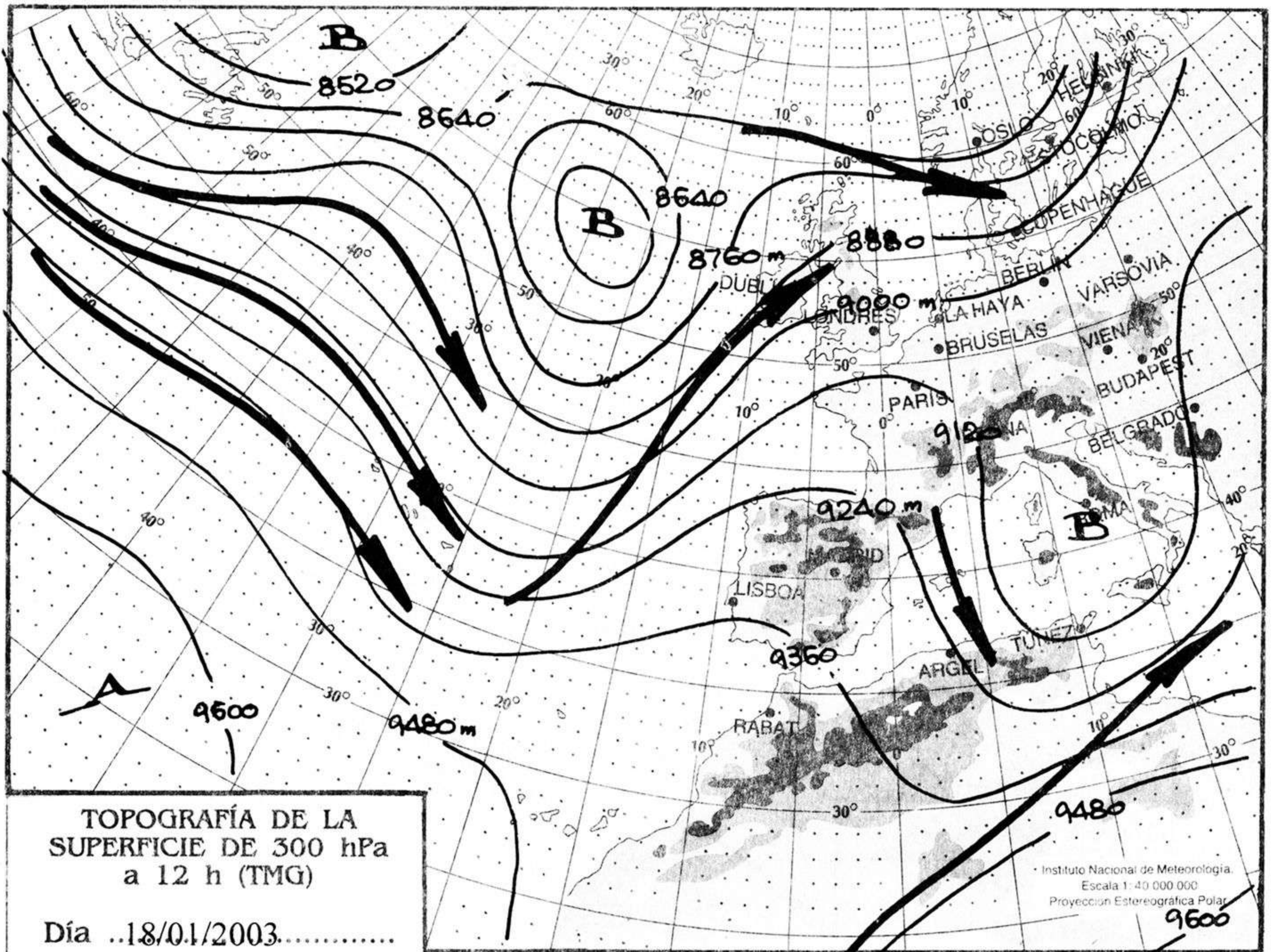


nudos  
 110  
 100  
 90  
 80  
 70  
 60  
 50  
 40  
 30  
 20  
 10





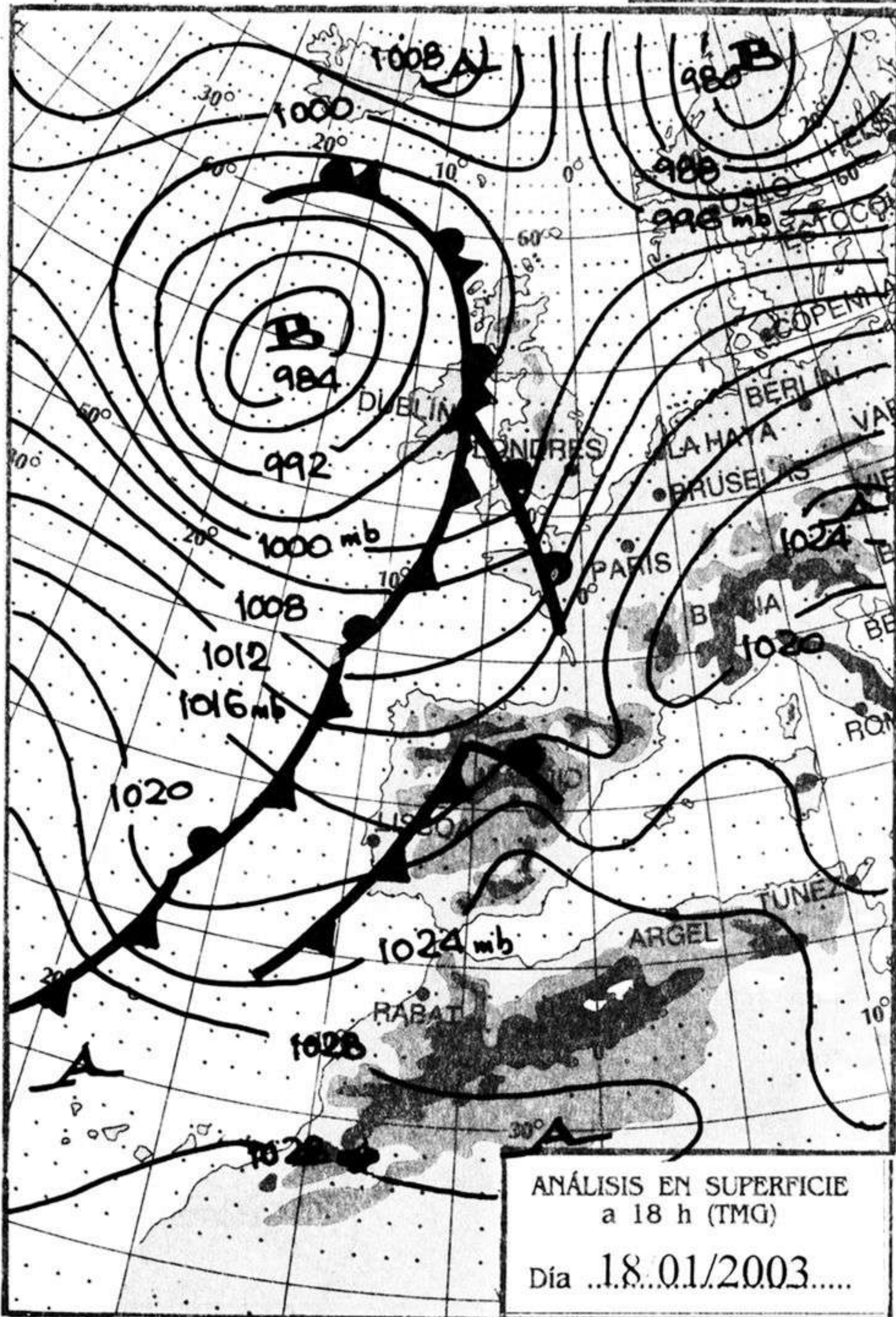




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)

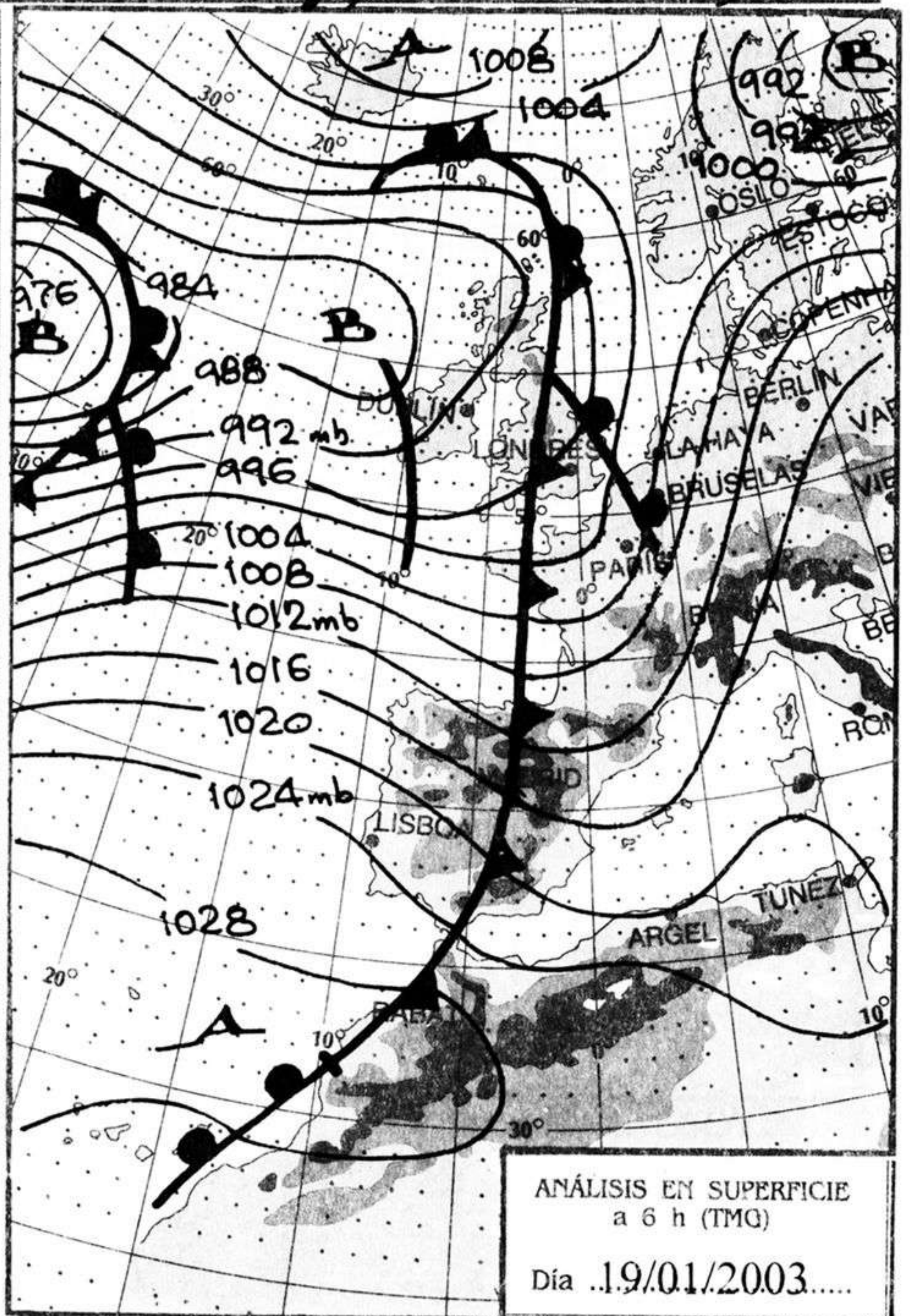
Día ..18/01/2003.....

Instituto Nacional de Meteorología.  
Escala 1:40 000 000  
Proyección Estereográfica Polar



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)

Día ..18.01/2003.....



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)

Día ..19/01/2003.....