

# BOLETÍN Meteorológico

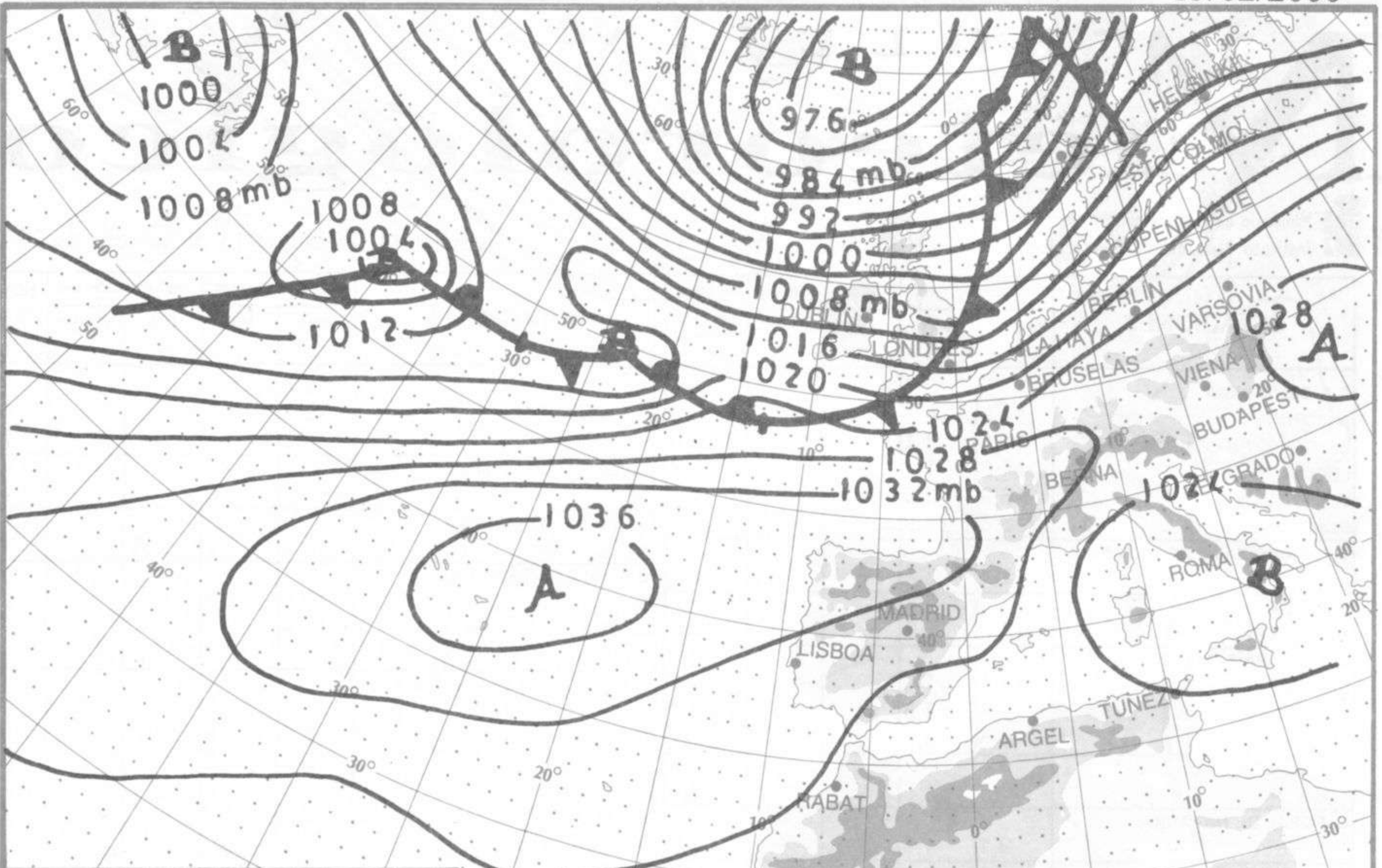
Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 44. Domingo 13 de febrero de 2000

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

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

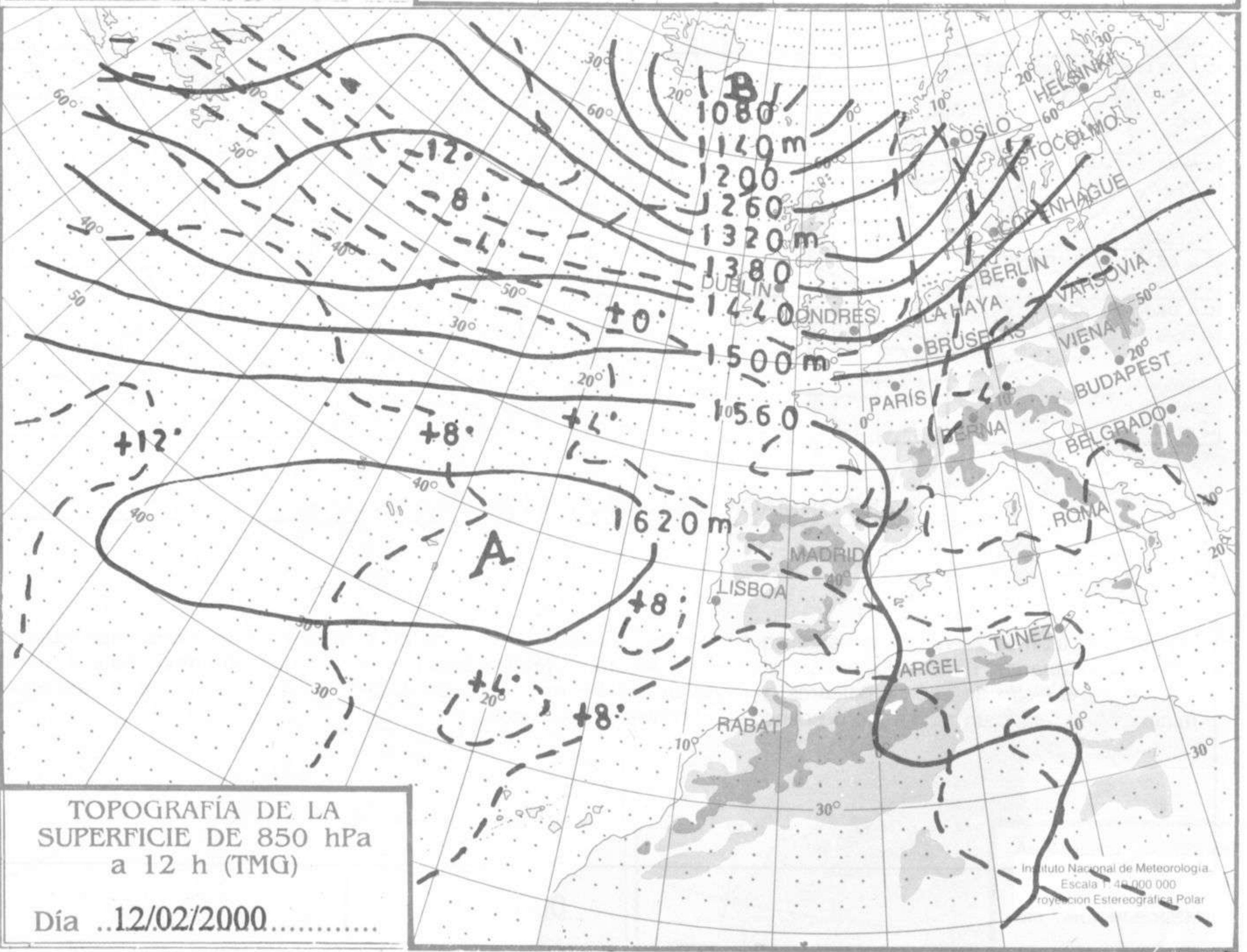
Durante las últimas 24 horas ha estado nuboso o muy nuboso en el Cantábrico, puntos de Baleares, Mediterráneo, Estrecho y Canarias. Bancos y nieblas matinales en Alborán y Meseta Sur. Los vientos han sido moderados a fuertes del NW en el Golfo de León y Baleares, y moderados del E en el Estrecho y del NE en Canarias. Las temperaturas mínimas han tenido un moderado descenso en el centro y E peninsular.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)

Día 12/02/2000

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



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 850 hPa a 12 h (TMG)

Día 12/02/2000

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

