

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

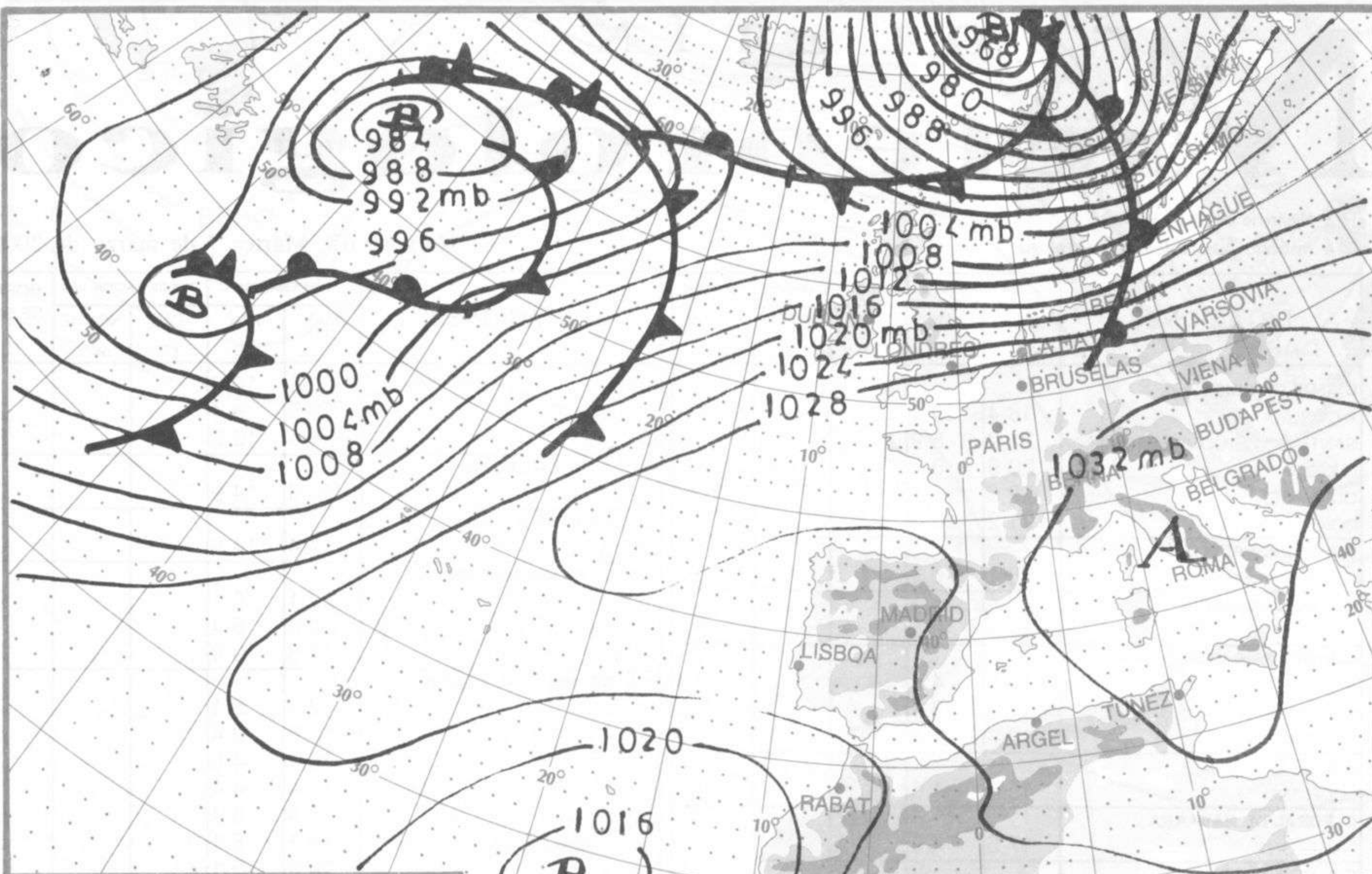
Número 67. Martes 7 de marzo de 2000

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	20,1	10,6			-
A CORUÑA	18,4	10,1			8,3	MÁLAGA	18,5	9,4			2,9
SANTIAGO DE COMPOSTELA	21,9	5,9			6,8	SEVILLA	24,1	10,5			3,7
LUGO	20,6	0,5			6,0	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	22,5	4,8			-	CEUTA	16,9	14,9			0,0
PONTEVEDRA	21,2	10,0			-	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	17,4	14,9			0,0
OVIEDO	18,1	6,6			8,3	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	22,1	6,1			2,6
SANTANDER	12,9	9,5			9,0	MÉRIDA	22,0	8,4			-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	19,5	9,0			3,6
BILBAO	19,8	4,1			9,4	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	17,5	8,1			9,8	ÁVILA	17,1	5,1			7,8
VITORIA	18,4	1,4			8,9	BURGOS	18,8	2,4			8,8
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	16,4	4,5			7,3
LOGROÑO	15,8	4,5			8,2	PALENCIA	17,4	4,4			-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	19,4	3,4			6,8
PAMPLONA	17,5	4,9			9,1	SEGOVIA	19,1	8,1			8,0
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	18,9	3,1			10,2
HUESCA	15,8	6,2			-	VALLADOLID	19,8	5,1			8,2
TERUEL	20,6	6,1			6,9	ZAMORA	19,1	4,5			7,0
ZARAGOZA	18,5	8,1			6,3	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	19,8	3,9			8,2
BARCELONA	15,1	9,1			3,6	CIUDAD REAL	20,4	5,9			6,4
GIRONA	17,0	10,8			4,4	CUENCA	19,8	4,5			9,0
LLEIDA	20,1	6,9			9,6	GUADALAJARA	-	2,2			-
TARRAGONA	14,1	12,0			-	TOLEDO	21,4	7,8			8,5
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	18,1	1,9			9,8	MADRID	19,9	6,0			9,0
IBIZA	16,9	8,1			-	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	15,9	7,8			10,8	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	23,1	16,1			9,5
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	27,8	13,8			8,0
ALICANTE	17,1	8,5			9,6	LANZAROTE	21,9	-			8,1
CASTELLÓN	17,6	8,9			7,2	SANTA CRUZ DE TENERIFE	21,2	16,4			5,5
VALENCIA	18,5	7,8			8,2	EL HIERRO	21,8	16,1			-
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	21,5	15,9			7,0
MURCIA	19,8	6,8			7,1	<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	21,9	11,1			6,0	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	19,4	15,2			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	22,8	5,8			3,4	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	20,8	4,1			4,6	Precipitación: Sin dato es cero. "lp": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	22,4	8,9			3,3	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

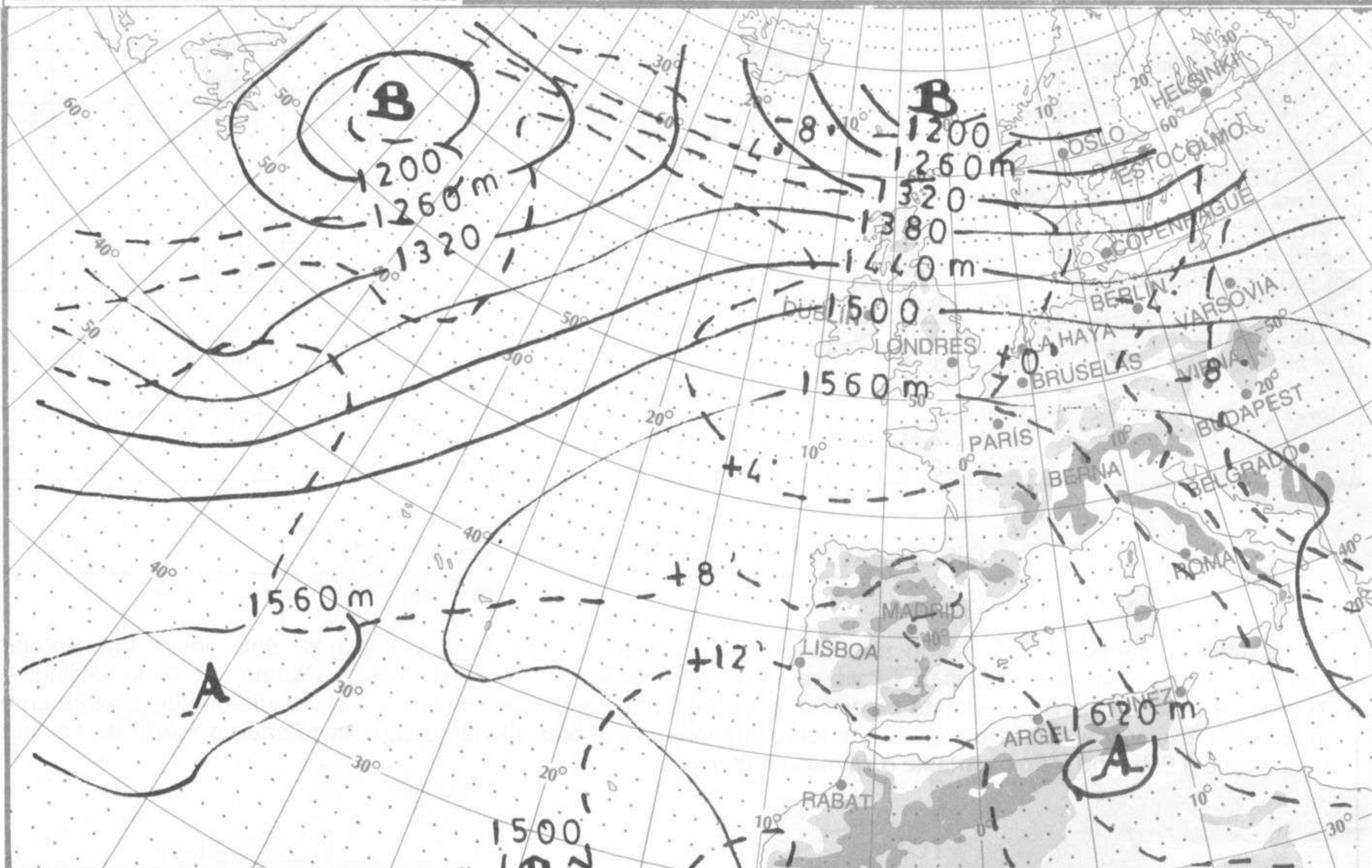
En las últimas 24 horas, ha estado nuboso en ambas mesetas, Andalucía y Baleares. Sólo llovió, en cantidad inapreciable, en Reus. La visibilidad se vio reducida por nieblas en Cáceres, Toledo, Gerona, La Rioja, Málaga y Canarias, siendo la calima persistente en este archipiélago. Las temperaturas mínimas descendieron ligeramente en el Sureste peninsular y ascendieron ligera a moderadamente en el resto. El viento soplo moderado a fuerte de Levante en el área del Estrecho y flojo variable o calmas en el resto.





**ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h (TMG)**  
 Día 06/03/2000

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



**TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 850 hPa a 12 h (TMG)**  
 Día 06/03/2000

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



