

# BOLETÍN Meteorológico



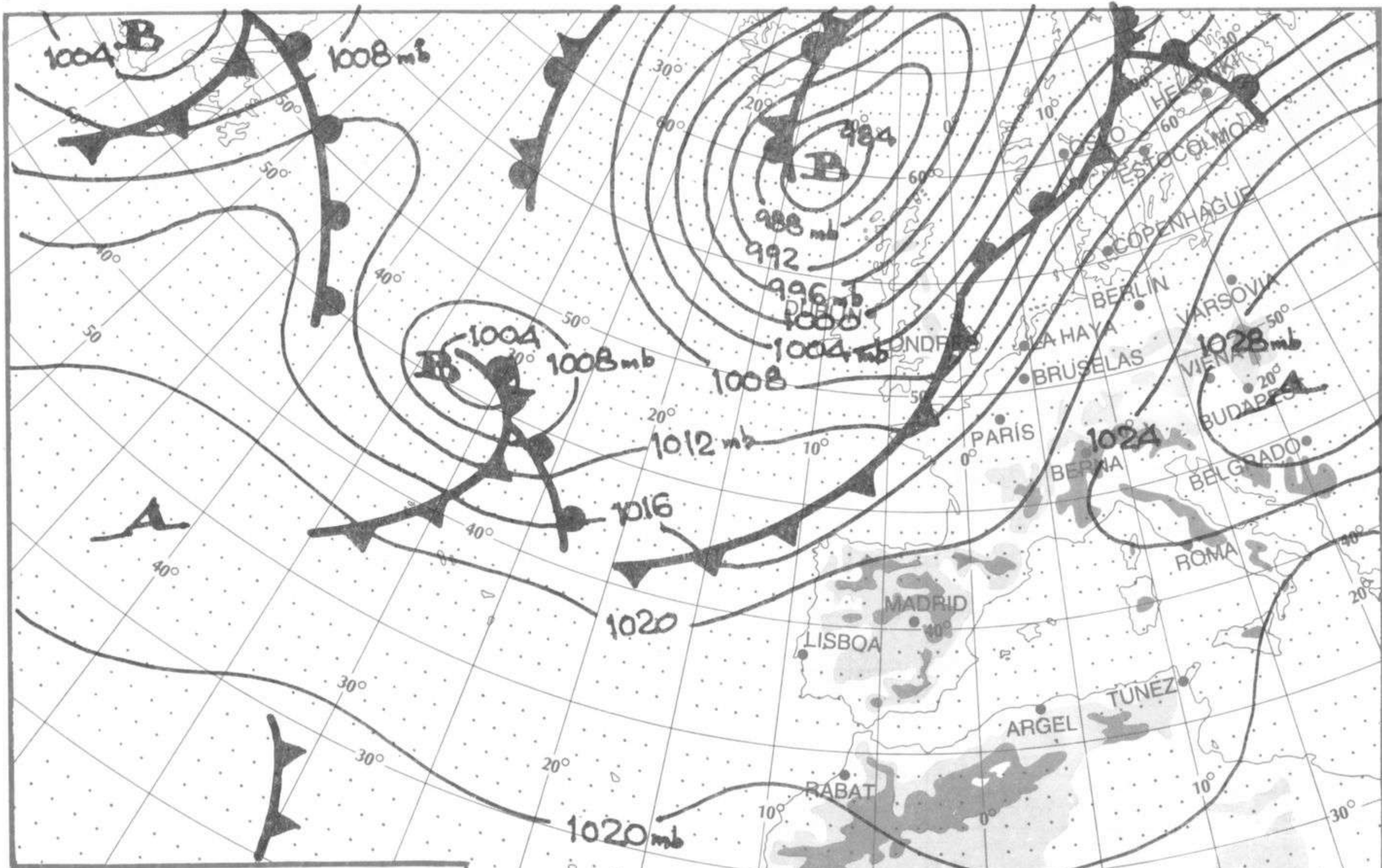
Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 300. Sábado 27 de octubre de 2001

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	21,8	14,1			-
A CORUÑA	19,9	14,0			6,5	MÁLAGA	23,1	15,9			4,5
SANTIAGO DE COMPOSTELA	18,8	12,1			5,6	SEVILLA	25,6	17,4			8,0
LUGO	17,4	7,6			-	<b>CIUDAD A. DE CEUTA</b>					
OURENSE	22,9	9,9			-	CEUTA	20,1	18,4			-
PONTEVEDRA	19,4	12,1			8,3	<b>CIUDAD A. DE MELILLA</b>					
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>						MELILLA	23,4	19,1			2,5
OVIEDO	20,8	9,8			8,9	<b>C.A. DE EXTREMADURA</b>					
<b>C.A. DE CANTABRIA</b>						BADAJOS	24,1	11,9			-
SANTANDER	19,8	14,8			9,3	MÉRIDA	25,8	-			-
<b>C.A. DEL PAÍS VASCO</b>						CÁCERES	23,2	13,9			7,1
BILBAO	24,5	12,2			7,9	<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
SAN SEBASTIÁN	21,1	15,9			9,2	ÁVILA	18,8	7,8			8,6
VITORIA	21,1	5,5			9,2	BURGOS	18,8	5,5			8,8
<b>C.A. DE LA RIOJA</b>						LEÓN	16,9	7,1			6,7
LOGROÑO	19,5	5,1			8,7	PALENCIA	17,0	7,6			-
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>						SALAMANCA	19,8	5,6			7,2
PAMPLONA	20,5	8,4			8,1	SEGOVIA	18,9	8,8			9,0
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>						SORIA	18,1	3,9			9,7
HUESCA	20,4	10,8			-	VALLADOLID	19,4	6,8			8,3
TERUEL	18,4	5,9		0,1	-	ZAMORA	19,1	7,5			7,2
ZARAGOZA	19,6	9,2			4,9	<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>						ALBACETE	22,1	9,9			7,6
BARCELONA	20,2	13,4			5,9	CIUDAD REAL	23,4	10,5			8,3
GIRONA	21,5	9,0			-	CUENCA	19,1	9,8	0,4		5,4
LLEIDA	20,1	8,9			-	GUADALAJARA	21,1	7,4			-
TARRAGONA	22,4	15,0			-	TOLEDO	-	10,2			8,7
<b>C.A. DE LES ILLES BALEARS</b>						<b>C. DE MADRID</b>					
PALMA DE MALLORCA	24,5	14,1			5,8	MADRID	19,5	8,4			8,2
IBIZA	24,1	17,1		ip	8,1	<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
MAHÓN	22,4	16,9			3,7	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	33,5	21,8			9,7
<b>C.A. VALENCIANA</b>						FUERTEVENTURA	27,8	20,1			7,6
ALICANTE	23,4	15,1			4,9	LANZAROTE	26,9	22,2			8,6
CASTELLÓN	22,8	16,4			3,3	SANTA CRUZ DE TENERIFE	34,9	22,1			8,0
VALENCIA	25,5	14,1			5,4	EL HIERRO	31,1	22,5			8,1
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>						LA PALMA	27,2	20,2			9,0
MURCIA	23,5	14,1			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	22,9	15,9			4,7	(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.					
CÁDIZ	23,4	18,2			-	(3) Las horas de sol son de ayer.					
CÓRDOBA	24,9	13,9			8,3	Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación					
GRANADA	20,1	7,9	1,0		1,9	Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible					
HUELVA	24,2	16,1			4,8	Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible					

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

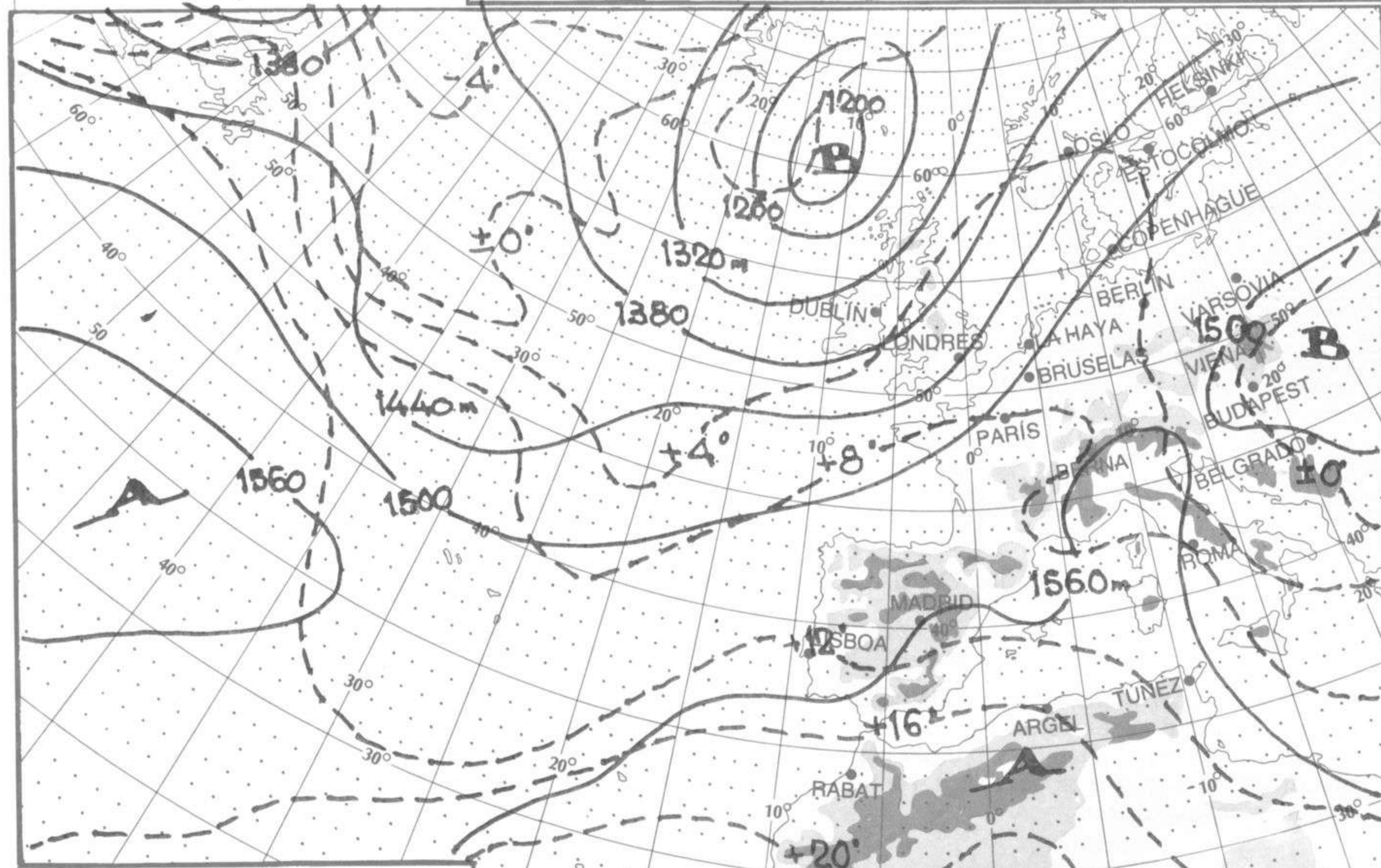
En las últimas 24 horas ha habido intervalos nubosos en toda España, durante el día de nubes medias y altas y durante la noche nubes bajas. Ha habido brumas y bancos de niebla persistentes en Galicia y puntos de la meseta sur, valle del Ebro y Cataluña y brumas matinales, en gran parte de la península. Las temperaturas mínimas no han experimentado cambios significativos. Ha habido viento moderado de levante en el Estrecho y en el litoral andaluz y flojo en el resto o calmas.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h (TMG)

Día 26/10/2001.....

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



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

Día 26/10/2001.....

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

