

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

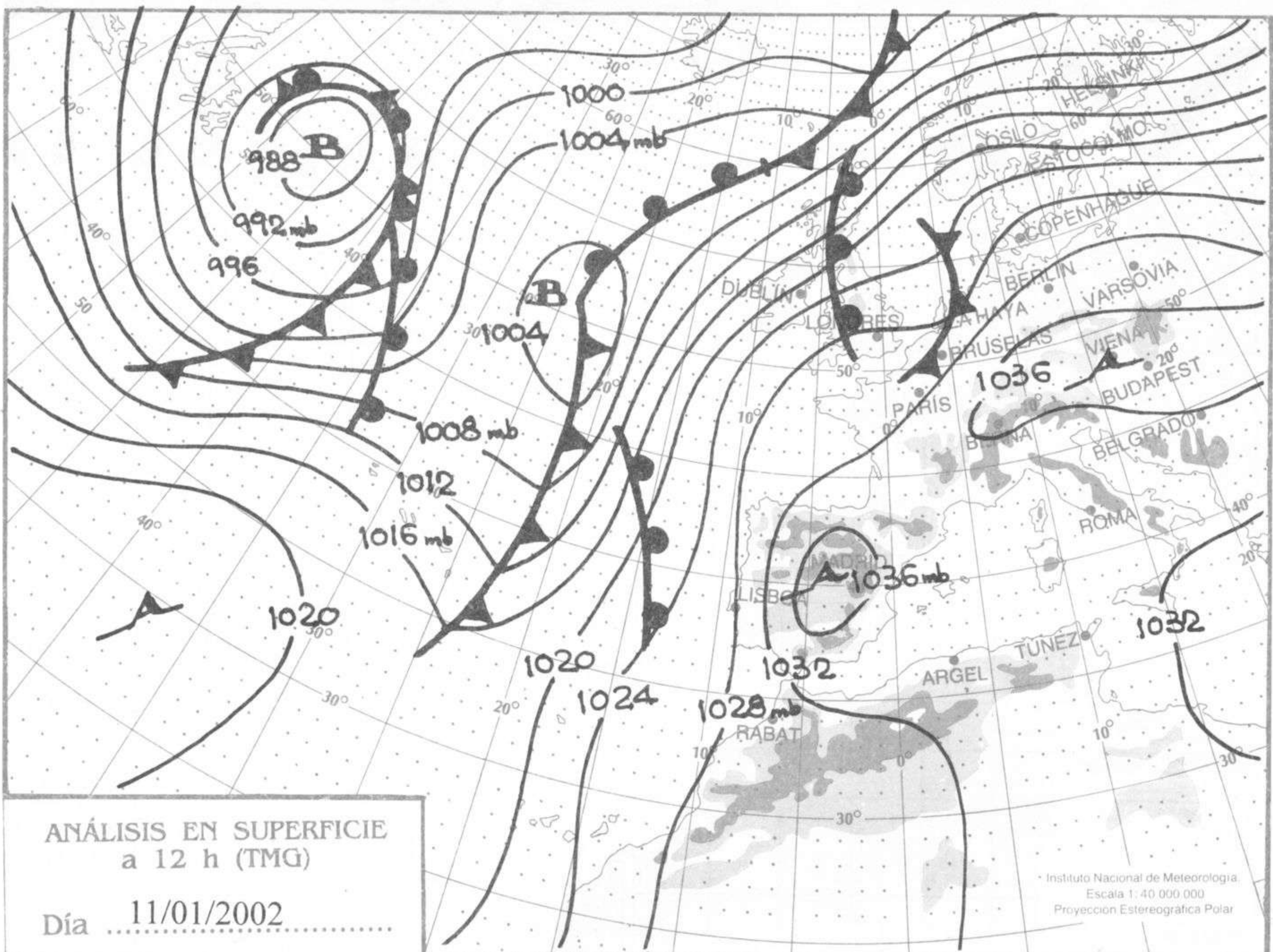
Número 12. Sábado 12 de enero de 2002

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

## INFORMACIÓN GENERAL A LAS 06 (hora TMG)

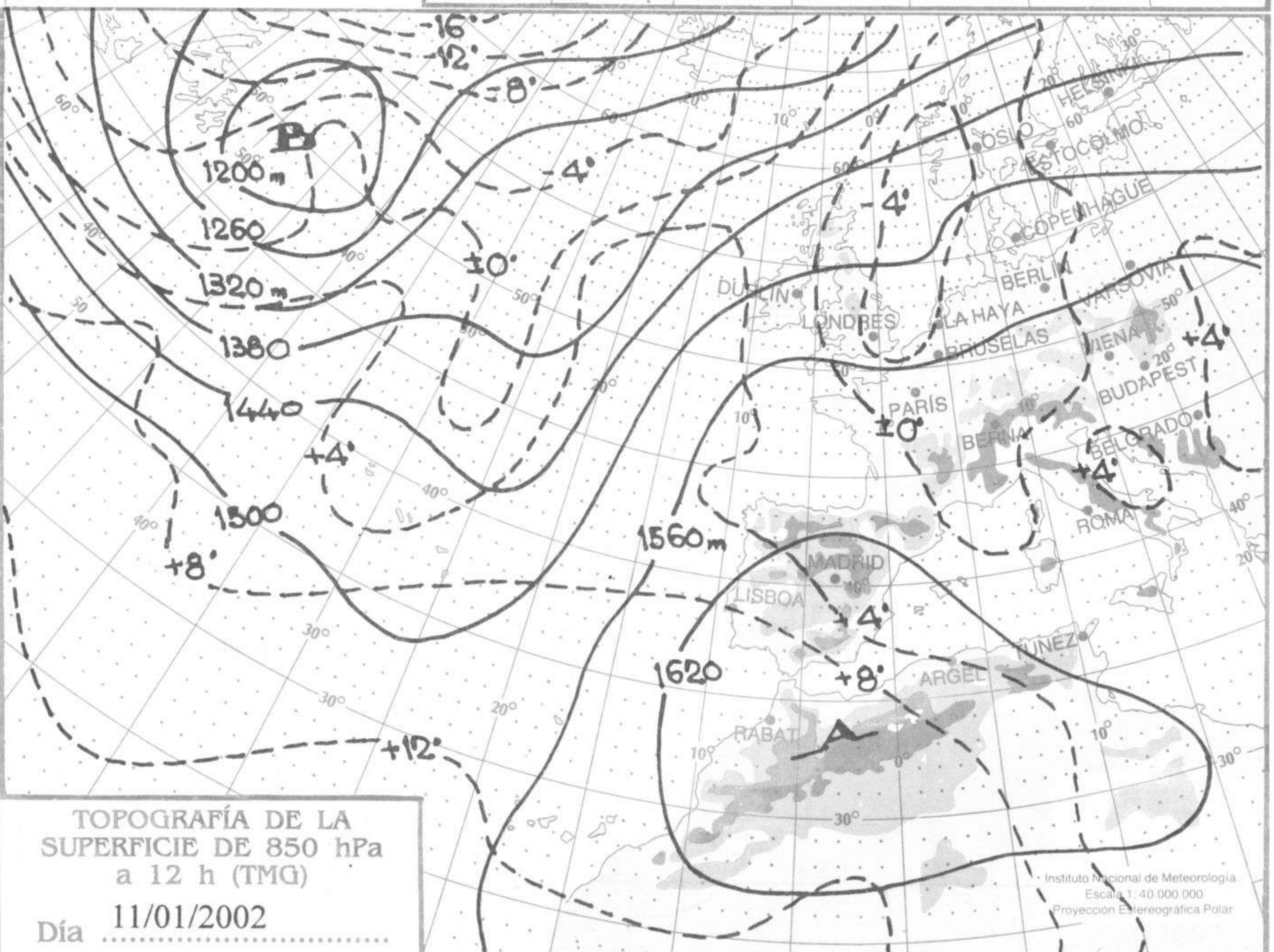
En las últimas 24 horas ha estado nuboso con precipitaciones débiles en Baleares, Canarias y puntos de Valencia cesando las precipitaciones durante la tarde de ayer. Aumento de la nubosidad durante las últimas horas en Galicia. Brumas y bancos de niebla matinales generalizados especialmente persistentes en los valles. Ligerio descenso de temperaturas mínimas en Baleares y Comunidad Valenciana. Viento fuerte del Sur en el litoral atlántico gallego en las últimas horas.





ANÁLISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h (TMG)  
Día 11/01/2002

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



TOPOGRAFÍA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 hPa  
a 12 h (TMG)  
Día 11/01/2002

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



