

# BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

Número 338. Sábado 4 de diciembre de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
<b>C.A. GALICIA</b>					
A CORUÑA	14,5	9,4			6,6
SANTIAGO DE COMPOSTELA	15,5	4,1			7,2
LUGO	15,9	1,9			6,6
ORENSE	12,5	2,9			4,3
PONTEVEDRA	15,8	7,5			4,9
<b>C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS</b>					
OVIEDO	12,9	5,5			8,1
<b>C.A. CANTABRIA</b>					
SANTANDER	14,4	9,6			7,0
<b>C.A. PAÍS VASCO</b>					
BILBAO	18,5	2,6			6,4
SAN SEBASTIÁN	16,1	7,5			6,2
VITORIA	11,5	-1,6			8,5
<b>LA RIOJA</b>					
LOGROÑO	11,4	-1,1			5,3
<b>C. FORAL DE NAVARRA</b>					
PAMPLONA	10,9	-1,9			6,0
<b>C.A. DE ARAGÓN</b>					
HUESCA	7,4	-1,4	0,1	0,1	-
TERUEL	14,5	-2,1			4,4
ZARAGOZA	4,8	0,5		0,1	0,0
<b>C.A. DE CATALUÑA</b>					
BARCELONA	15,5	5,9			7,6
GIRONA	13,1	-0,9			6,8
LLEIDA	5,2	2,4			-
TARRAGONA	16,6	8,1			-
<b>C.A. DE LAS ISLAS BALEARES</b>					
PALMA DE MALLORCA	17,9	8,2			8,8
IBIZA	18,6	11,6			-
MAHÓN	17,1	12,1			8,6
<b>C.A. VALENCIANA</b>					
ALICANTE	18,6	8,6			4,9
CASTELLÓN	-	8,4	-		9,0
VALENCIA	19,1	7,4			8,5
<b>C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA</b>					
MURCIA	19,5	6,9			-
<b>C.A. DE ANDALUCÍA</b>					
ALMERÍA	22,1	11,5			4,0
CÁDIZ	19,6	14,4		5	-
CÓRDOBA	18,5	8,4		2	-
GRANADA	17,8	3,8			7,8
HUELVA	20,5	13,8		5	5,6

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	15,4	10,1			-
MÁLAGA	19,1	11,1			2,6
SEVILLA	20,5	13,4		6	7,4
<b>CIUDAD A. CEUTA</b>					
CEUTA	17,4	14,9		1	-
<b>CIUDAD A. MELILLA</b>					
MELILLA	18,1	12,1			1,5
<b>C.A. EXTREMADURA</b>					
BADAJOS	18,8	10,5		4	6,3
MÉRIDA	19,4	10,0		3	-
CÁCERES	15,5	8,4		3	8,1
<b>C.A. DE CASTILLA Y LEÓN</b>					
ÁVILA	13,1	1,8			7,5
BURGOS	11,4	-0,6			7,2
LEÓN	10,4	0,5			7,4
PALENCIA	11,0	-		-	-
SALAMANCA	14,9	0,1			6,3
SEGOVIA	13,4	4,4			7,1
SORIA	14,8	-0,9			8,5
VALLADOLID	11,4	0,9			6,6
ZAMORA	13,4	1,1			6,0
<b>C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA</b>					
ALBACETE	16,1	0,8			6,3
CIUDAD REAL	12,1	2,9			3,1
CUENCA	10,2	-1,1			-
GUADALAJARA	13,4	-1,6	0,1	0,1	-
TOLEDO	8,4	3,9			0,0
<b>C.A. DE MADRID</b>					
MADRID	11,9	4,8			5,9
<b>C.A. DE CANARIAS</b>					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	20,9	18,2	0,8	0,2	1,3
FUERTEVENTURA	20,4	18,1	0,8	5	0,0
LANZAROTE	20,9	19,8	4		0,0
SANTA CRUZ DE TENERIFE	20,2	18,8	8		1,6
HIERRO	22,5	-	4	-	-
LA PALMA	21,1	17,5	55	40	1,0

#### NOTA:

(1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.

(2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.

(3) Las horas de sol son de ayer.

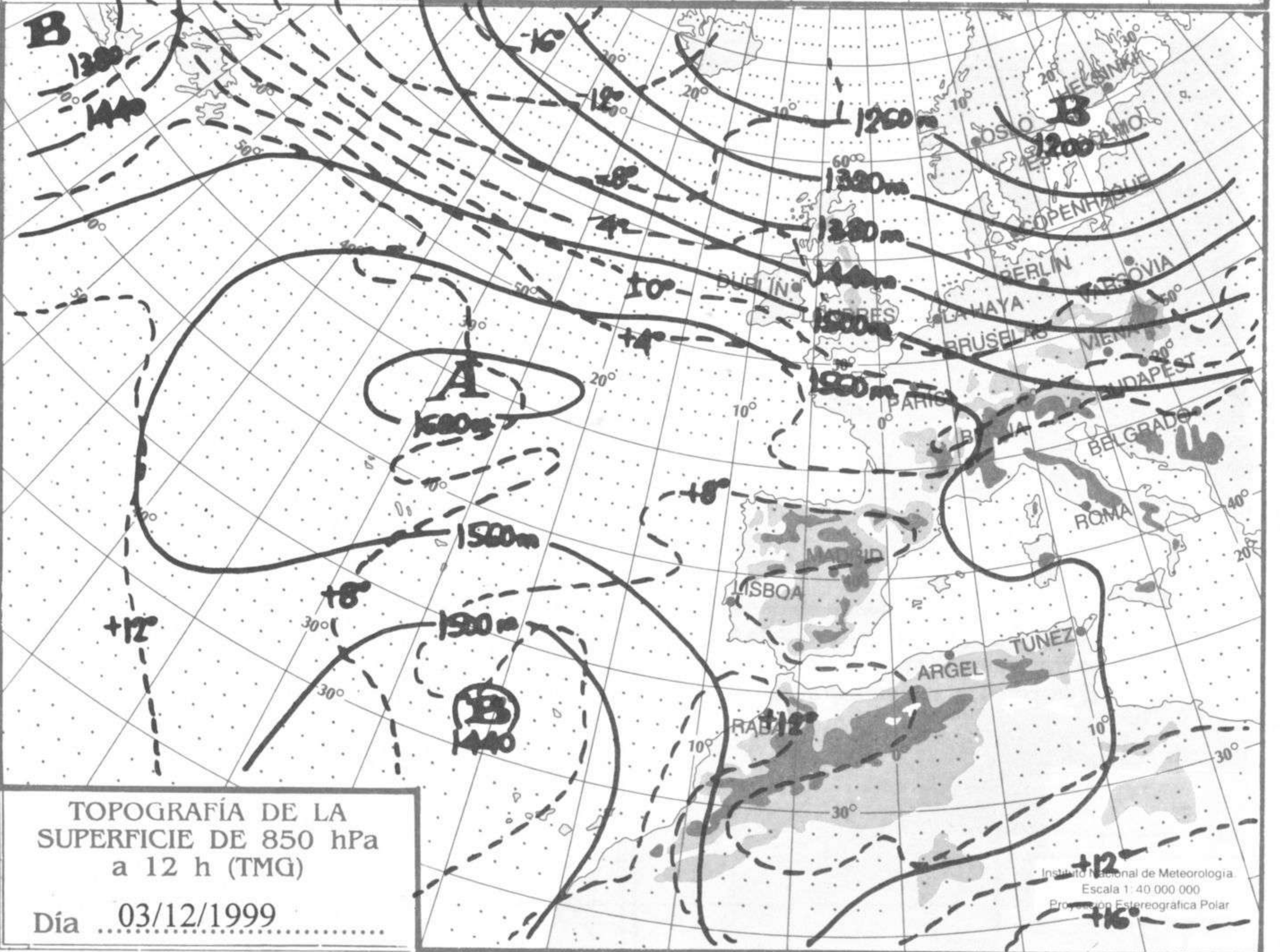
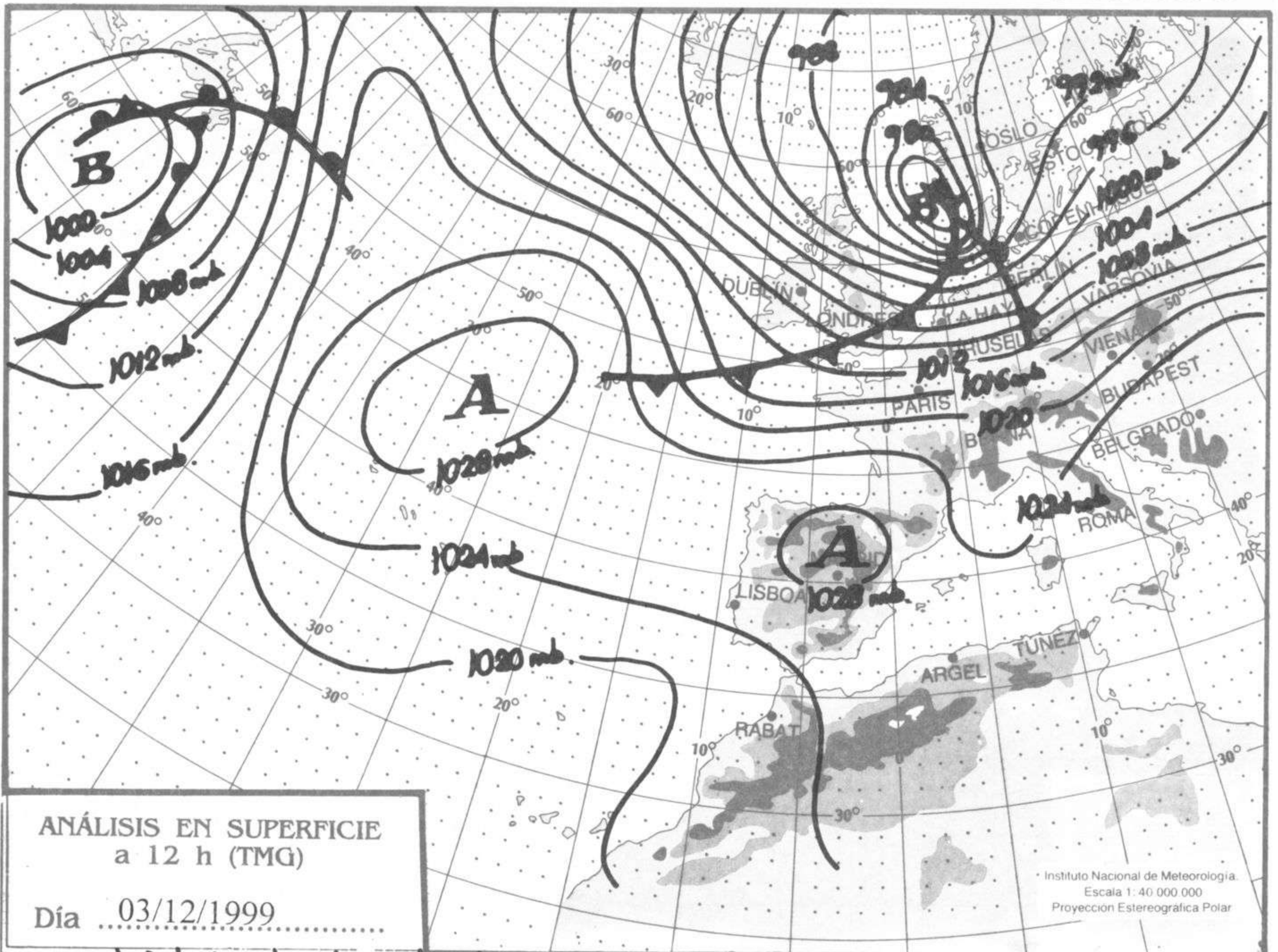
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

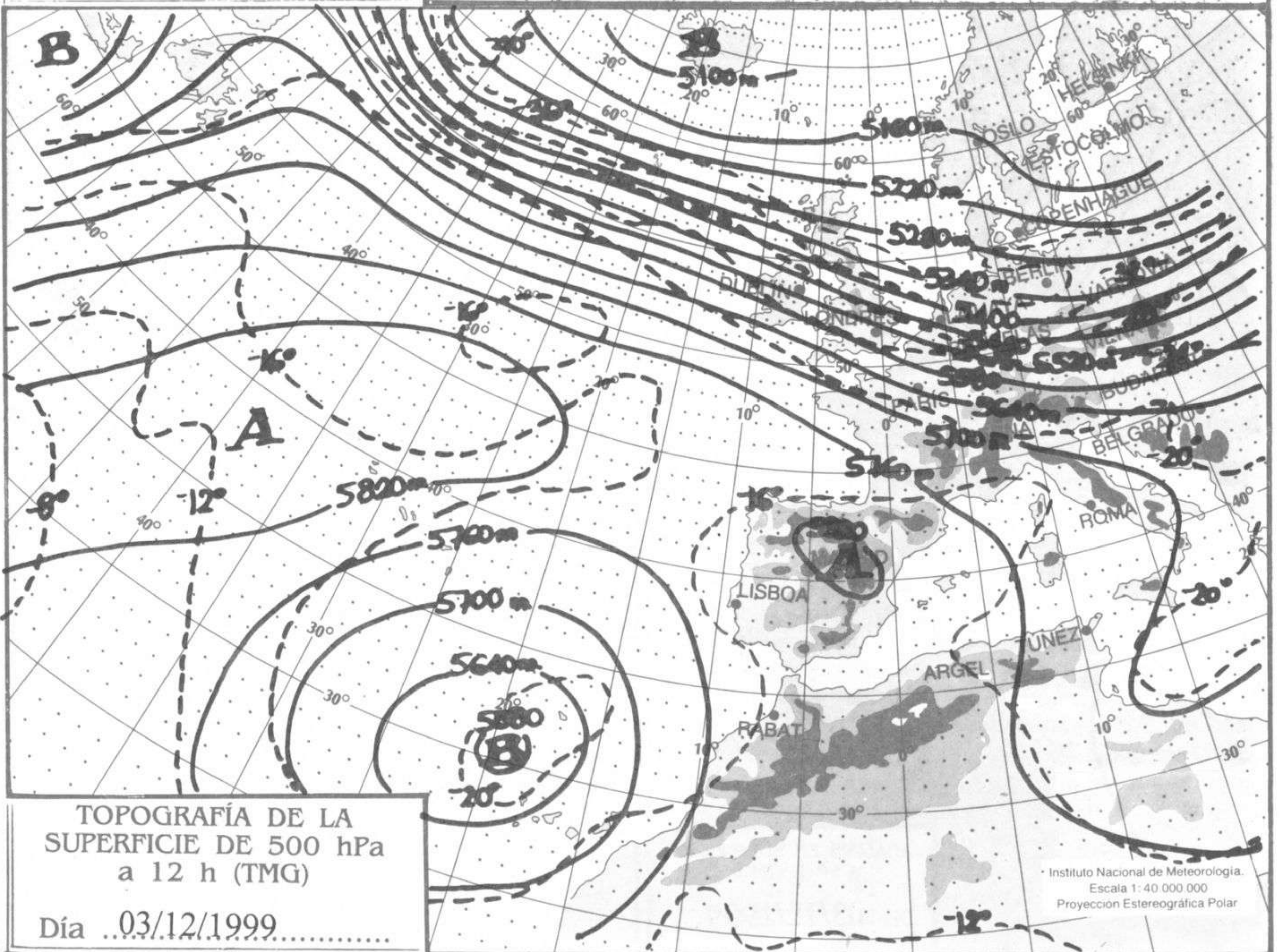
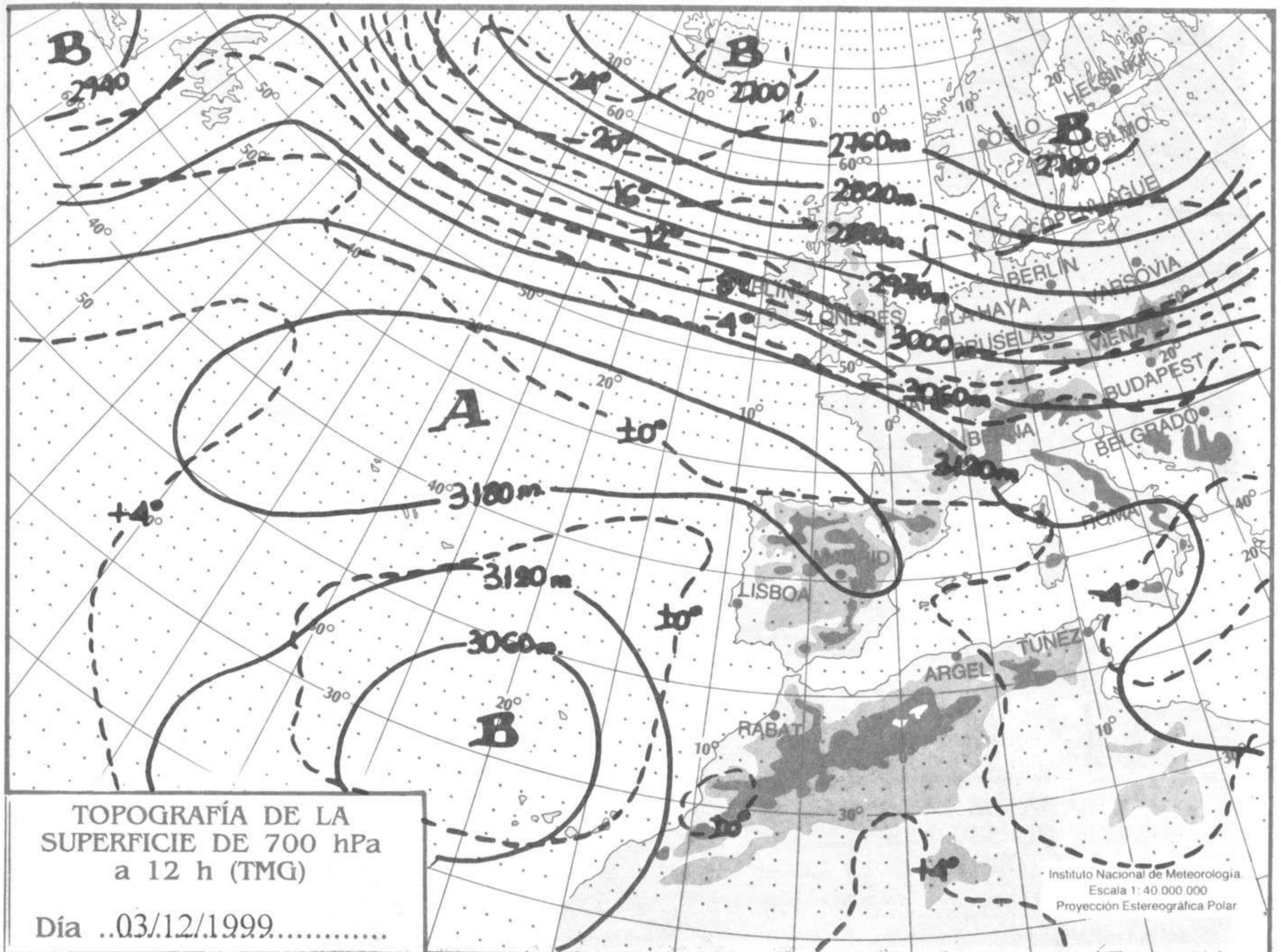
Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible

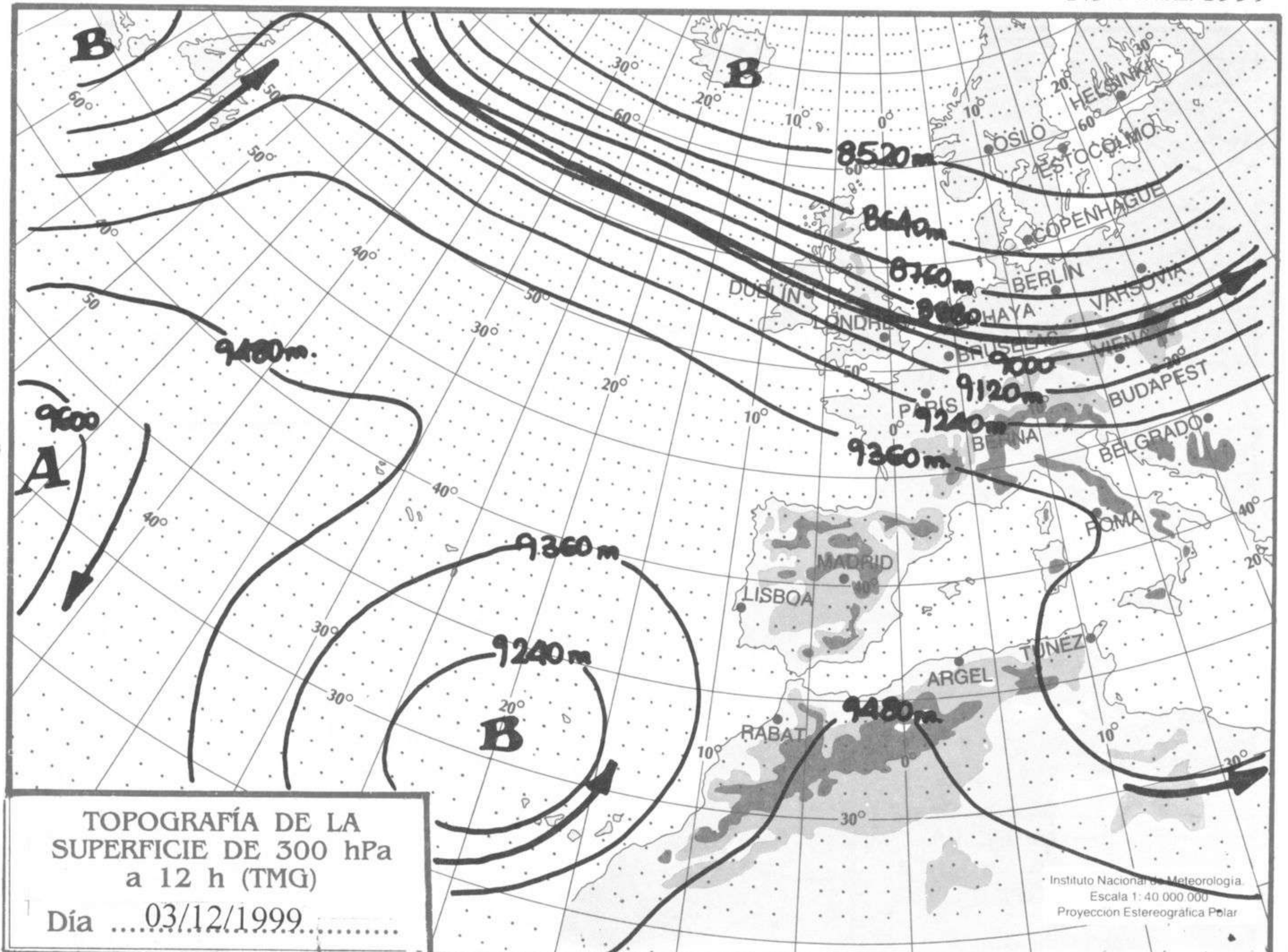
Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible

#### INFORMACIÓN GENERAL

Durante las últimas 24 horas ha estado en general nuboso con intervalos de muy nuboso. Ha habido precipitaciones débiles a moderadas en el Alto Ebro, Extremadura, Andalucía y Canarias. Hubo nieblas matinales en puntos de Galicia, litoral cantábrico, ambas mesetas y valle del Ebro. Soplaron vientos moderados de levante en el área del Estrecho. Las temperaturas descendieron ligeramente en el sureste.







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

