

M B O L E T Í N

Meteorológico

Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 99. Viernes 9 de abril de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	14,4	10,9	ip		1,3
SANTIAGO DE COMPOSTELA	18,1	8,5			7,5
LUGO	15,8	7,1			3,5
ORENSE	23,4	7,4			11,7
PONTEVEDRA	23,4	11,1	-		11,4
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	11,6	9,2	2	0,1	-
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	13,1	9,8	6		0,8
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	14,9	3,8	3		2,9
SAN SEBASTIÁN	10,5	8,8	2		6,1
VITORIA	13,0	2,1	1		7,7
LA RIOJA					
LOGROÑO	15,4	6,8	0,3		9,2
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	13,8	7,5	ip		8,4
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	17,5	4,4			-
TERUEL	16,4	3,2			8,6
ZARAGOZA	18,1	8,9			10,0
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	19,6	8,2		-	-
GIRONA	17,8	3,6			11,1
LLEIDA	21,9	-			-
TARRAGONA	21,9	10,0			-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	20,9	5,4			10,9
IBIZA	21,4	9,4			11,7
MAHÓN	16,8	12,1	0,7		7,8
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	21,9	10,9			11,1
CASTELLÓN	24,9	10,9			11,0
VALENCIA	25,9	8,9			11,5
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	26,5	9,5			11,1
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	22,1	13,8			11,6
CÁDIZ	29,0	16,0			-
CÓRDOBA	28,1	12,5			11,2
GRANADA	24,8	7,9			11,8
HUELVA	28,9	13,4			11,3

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	DE SOL
	(1)	(2)	(1)	(2)	(3)
JAÉN	20,9	8,9			-
MÁLAGA	22,9	10,5			11,2
SEVILLA	29,1	15,8			11,0
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	19,5	16,4			10,2
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	19,8	13,8			10,6
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	27,5	11,5			12,5
MÉRIDA	27,9	11,9			-
CÁCERES	24,9	8,5			11,6
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	15,9	1,1			10,8
BURGOS	14,6	1,6			5,1
LEÓN	16,8	3,1			6,8
PALENCIA	17,4	3,9			-
SALAMANCA	19,4	2,4			8,5
SEGOVIA	15,1	0,8	ip		5,0
SORIA	13,9	3,9	ip		9,6
VALLADOLID	19,1	4,5			7,4
ZAMORA	21,8	3,8			9,5
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	20,6	0,6			11,7
CIUDAD REAL	21,8	6,2			-
CUENCA	17,6	0,6			10,5
GUADALAJARA	18,1	3,0			-
TOLEDO	22,1	4,5			10,8
C.A. DE MADRID					
MADRID	19,8	4,6			12,1
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	22,9	17,1			11,2
FUERTEVENTURA	22,9	15,5			10,1
LANZAROTE	26,1	17,6			9,3
SANTA CRUZ DE TENERIFE	29,2	16,9			11,6
HIERRO	20,4	17,0	-		7,3
LA PALMA	21,6	15,9			10,2

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.

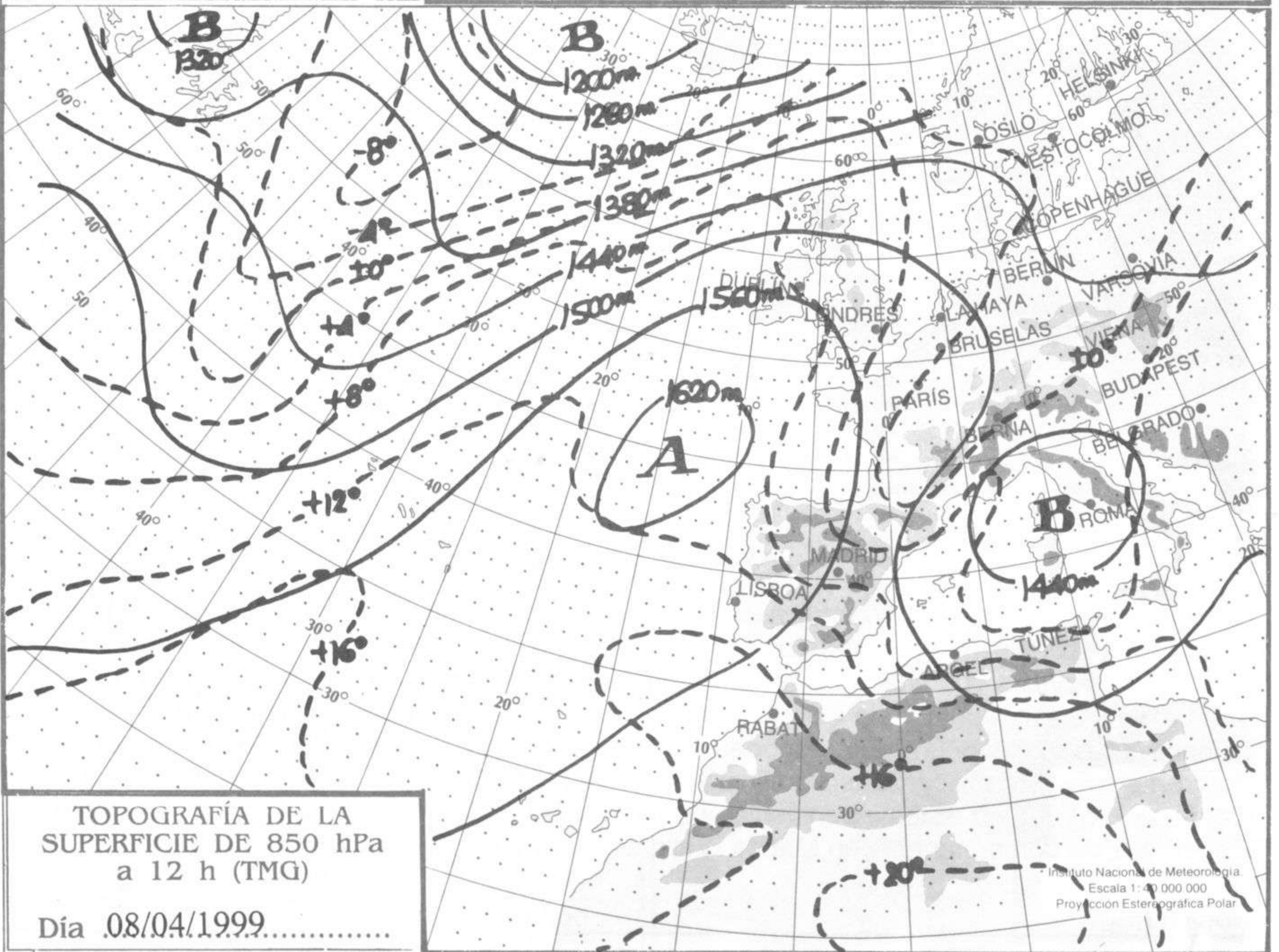
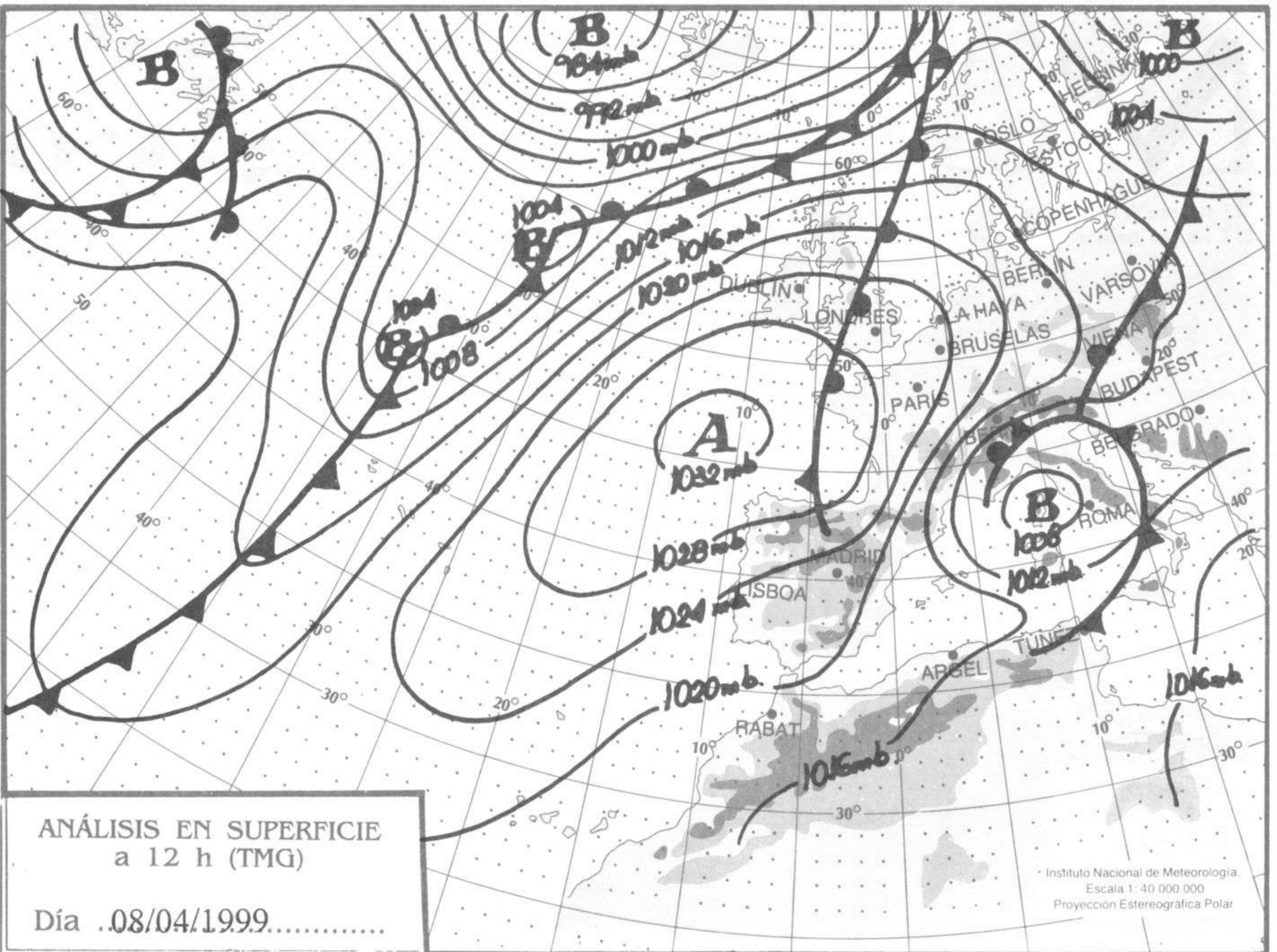
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

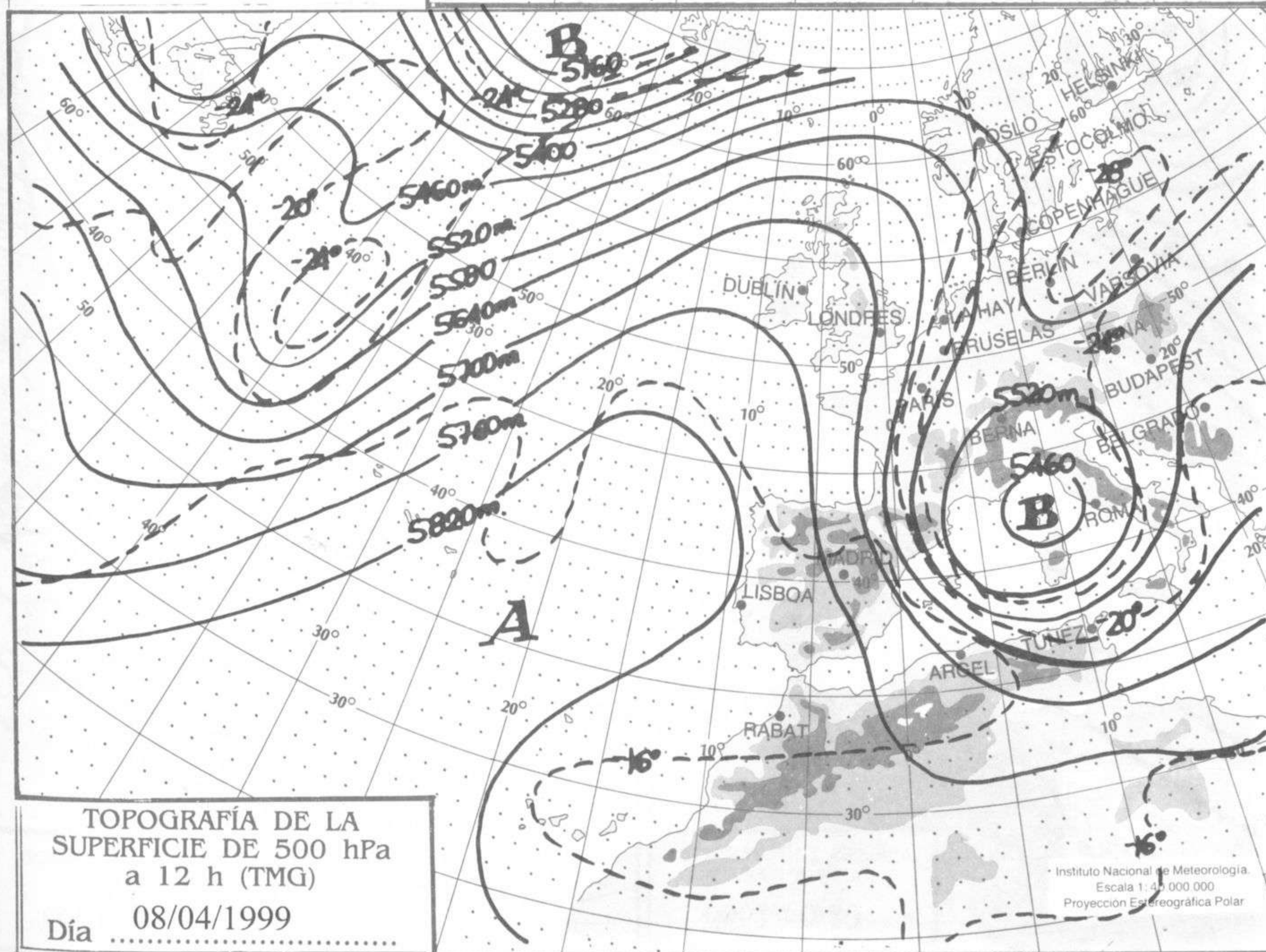
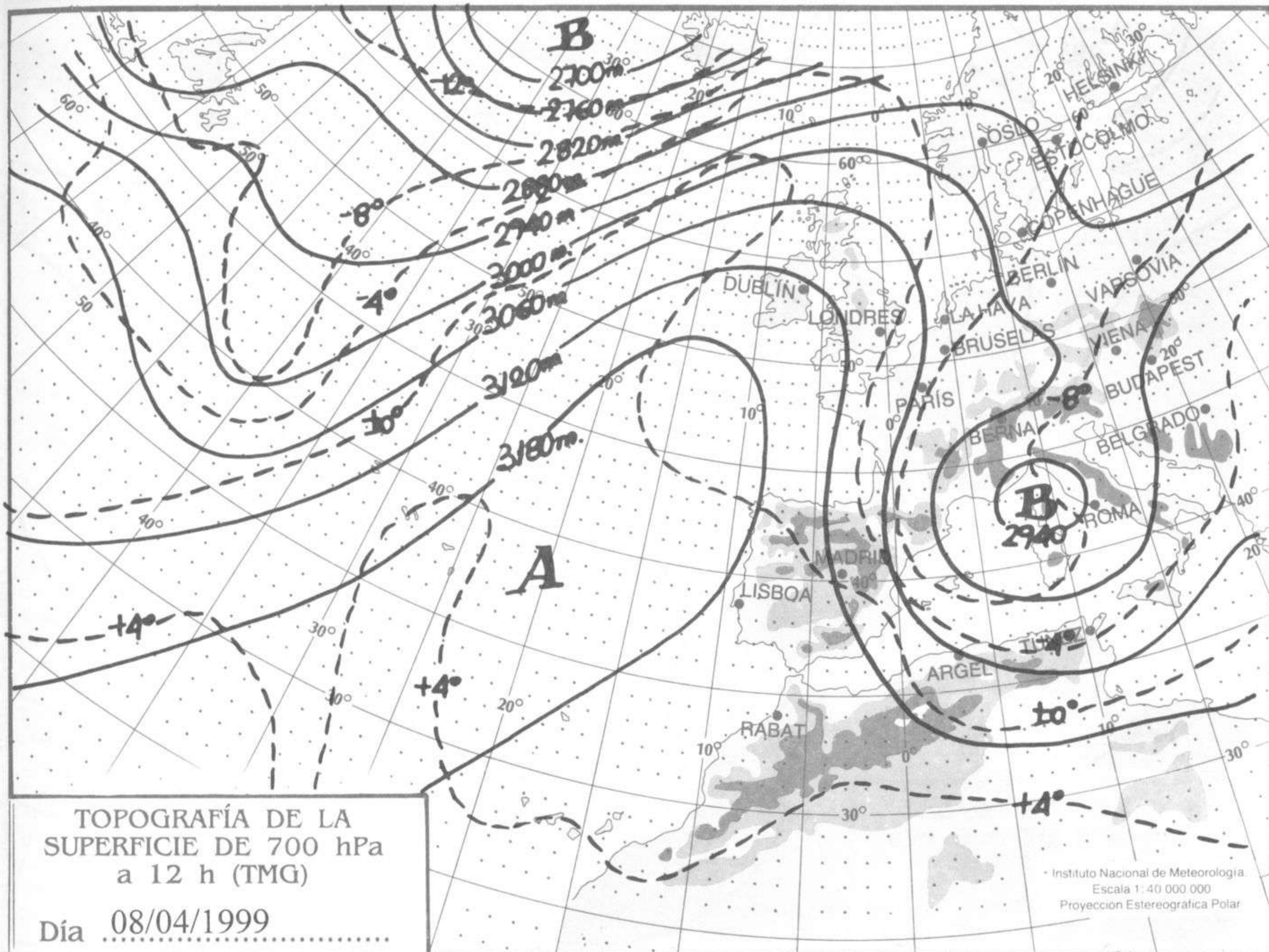
Precipitación: Sin dato es cero. "ip": inapreciable. "-": Información no disponible

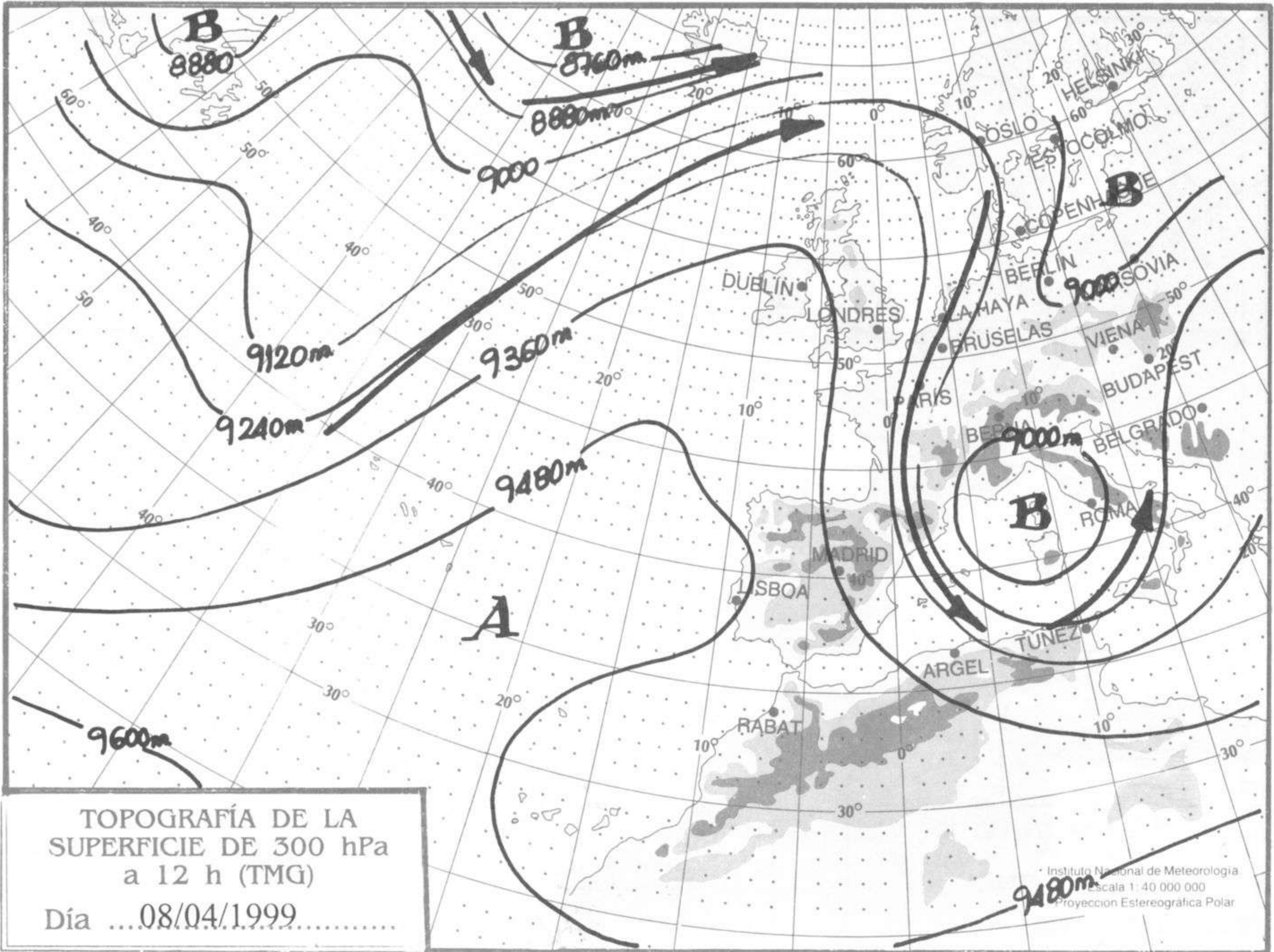
Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible

INFORMACIÓN GENERAL

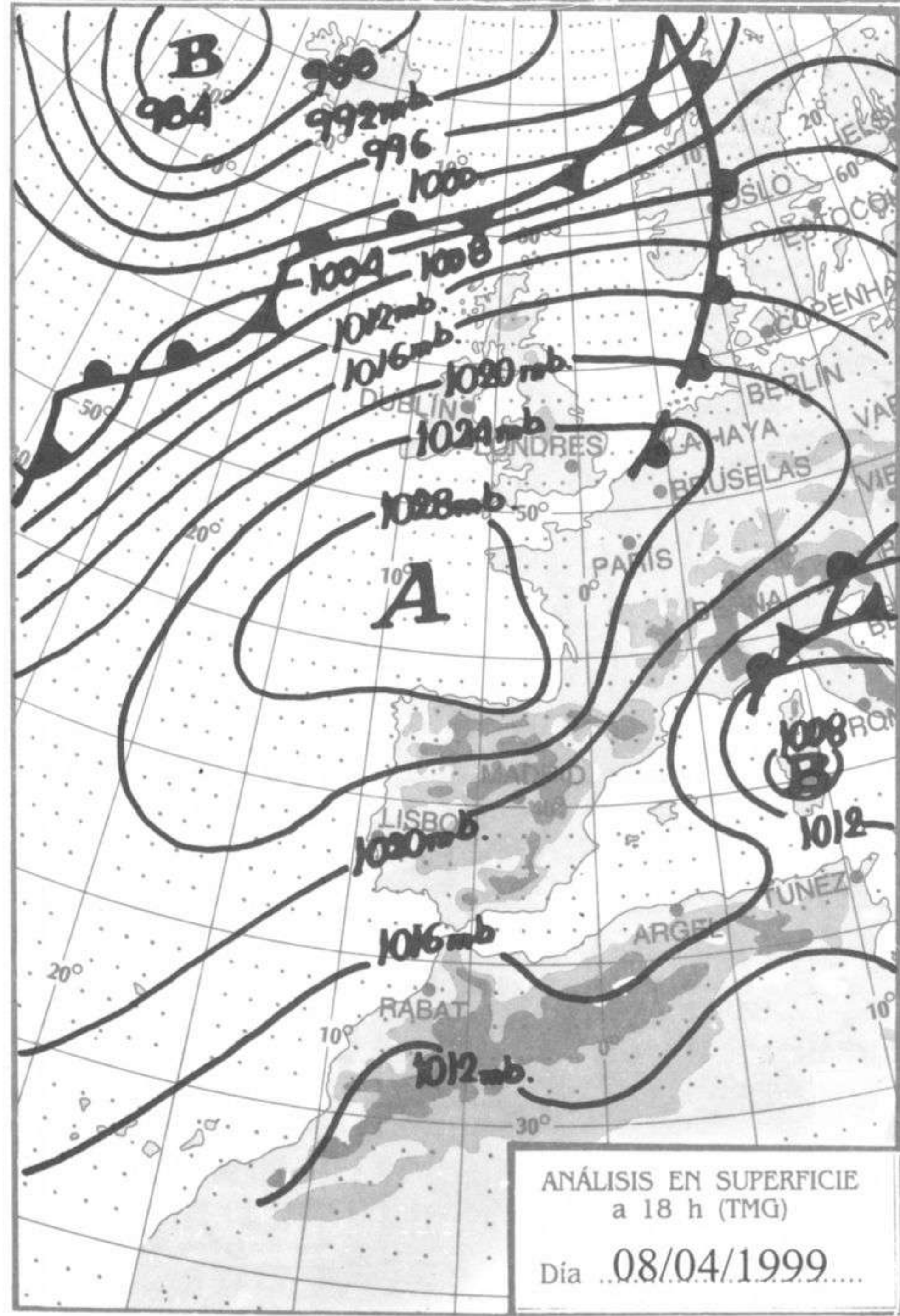
En las últimas 24 horas estuvo muy nuboso o cubierto en el norte peninsular con precipitaciones en general débiles. Nuboso con precipitaciones de carácter tormentoso, ayer, en el área de Baleares. Intervalos nubosos en Castilla y León, nordeste peninsular, Levante y Estrecho. Brumas y nieblas en puntos de Galicia, Asturias, Cantabria, Cataluña y zona centro. Temperaturas mínimas en ligero a moderado descenso en la Península y Baleares, salvo el cuadrante noroeste sin cambios significativos así como en Canarias. Vientos moderados a fuertes del NW en el nordeste peninsular y Baleares, del E en el Estrecho y del NE en Canarias. Moderados de componente N en Madrid, Valle del Ebro y Andalucía, durante la tarde de ayer principalmente.



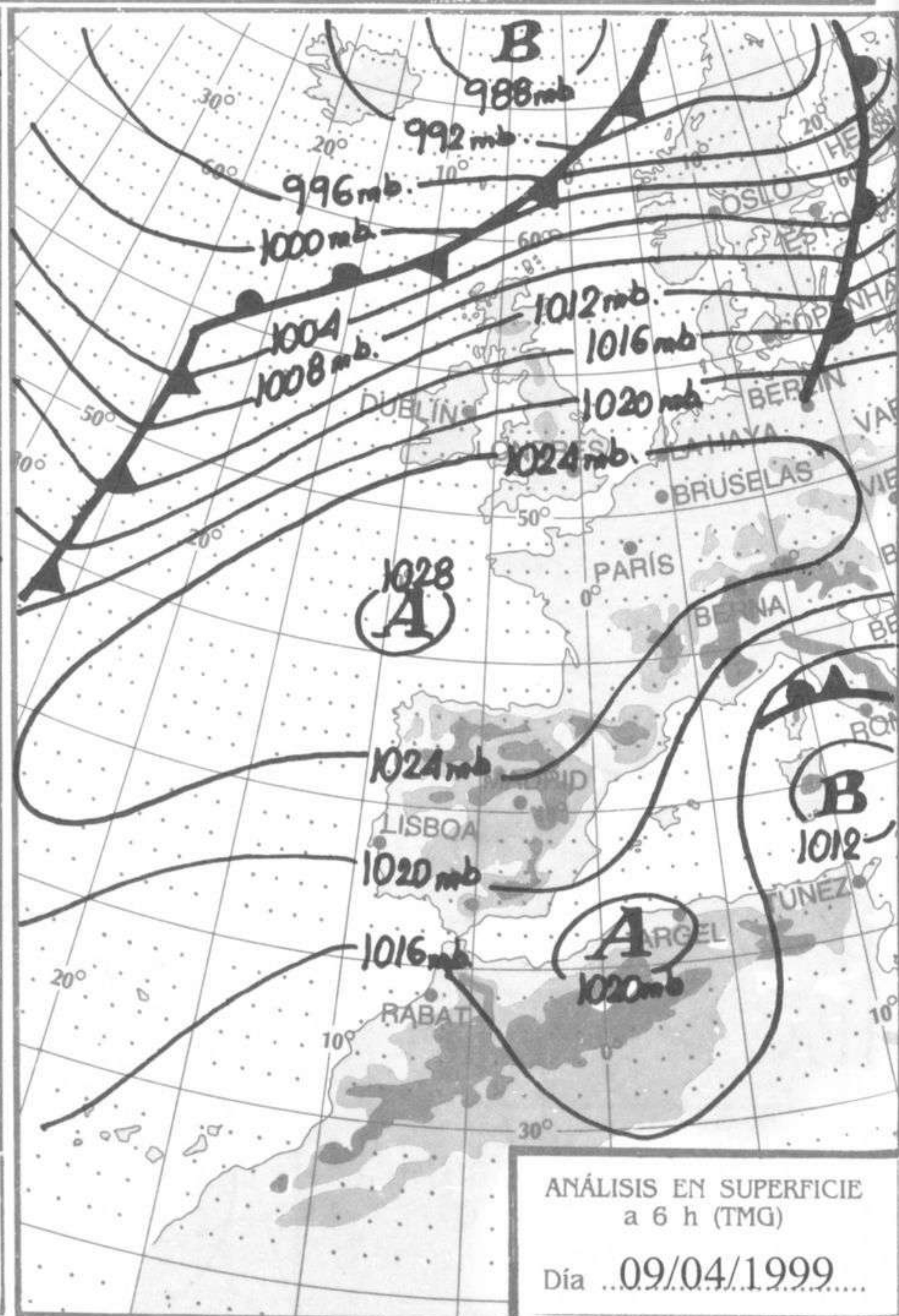




TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
 Día ...08/04/1999.....



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
 Día 08/04/1999.....



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
 Día 09/04/1999.....