

M B O L E T Í N

Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 285. Martes 12 de octubre de 1999

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	DE SOL (3)
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	21,5	15,8			7,0
SANTIAGO DE COMPOSTELA	25,1	13,9			6,6
LUGO	21,8	13,5			6,1
ORENSE	25,9	14,4			7,2
PONTEVEDRA	24,1	15,9			5,9
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	19,8	14,1			3,8
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	19,1	15,6			4,1
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	21,9	12,2			3,8
SAN SEBASTIÁN	16,8	13,5			4,9
VITORIA	21,5	9,4			2,2
LA RIOJA					
LOGROÑO	22,4	8,8			5,1
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	22,5	9,1			6,9
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	22,2	13,4			-
TERUEL	21,4	10,4			4,6
ZARAGOZA	23,6	13,9			8,5
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	22,5	16,5			8,1
GIRONA	23,6	15,1			5,8
LLEIDA	22,5	15,4			3,9
TARRAGONA	22,2	16,6		2	-
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	27,4	16,8			3,7
IBIZA	24,4	21,1			0,0
MAHÓN	24,8	18,4			8,4
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	24,1	17,9	0,1	2	1,8
CASTELLÓN	23,5	16,5	0,3		0,5
VALENCIA	22,6	16,9	0,2	0,6	0,5
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	24,5	17,5		2	1,9
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	27,5	19,9		3	3,0
CÁDIZ	24,9	19,4	0,2	16	-
CÓRDOBA	26,4	18,1		10	1,2
GRANADA	25,5	16,1		22	1,7
HUELVA	25,5	18,8	0,3	7	0,9

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS
	MÁX (1)	MÍN (2)	DÍA (1)	NOCHE (2)	DE SOL (3)
JAÉN	22,4	15,8		12	-
MÁLAGA	24,4	18,9		16	0,9
SEVILLA	25,6	18,0		37	0,2
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	19,9	17,5	1	-	0,0
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	21,1	19,8		1	0,0
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	26,9	17,8		6	5,4
MÉRIDA	28,4	17,9		15	-
CÁCERES	24,8	15,5		15	4,4
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	19,4	12,1		6	1,2
BURGOS	20,6	9,5			3,8
LEÓN	21,9	13,5			5,3
PALENCIA	21,2	11,6		0,3	-
SALAMANCA	22,5	12,1		0,8	3,2
SEGOVIA	21,5	12,5		4	1,8
SORIA	22,1	10,9			7,4
VALLADOLID	22,4	12,1		0,4	4,8
ZAMORA	23,4	13,9		0,1	5,2
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	21,4	12,9		6	0,7
CIUDAD REAL	23,9	14,4		6	2,6
CUENCA	21,8	12,0		2	3,4
GUADALAJARA	22,6	11,6		0,6	-
TOLEDO	24,5	14,8		3	1,9
C.A. DE MADRID					
MADRID	24,4	14,8		1	3,6
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	26,4	21,1			8,1
FUERTEVENTURA	22,9	20,4	-	5	0,0
LANZAROTE	22,6	-	0,3	-	-
SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,2	20,2			7,8
HIERRO	25,6	20,2			-
LA PALMA	26,0	19,9			9,2

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.

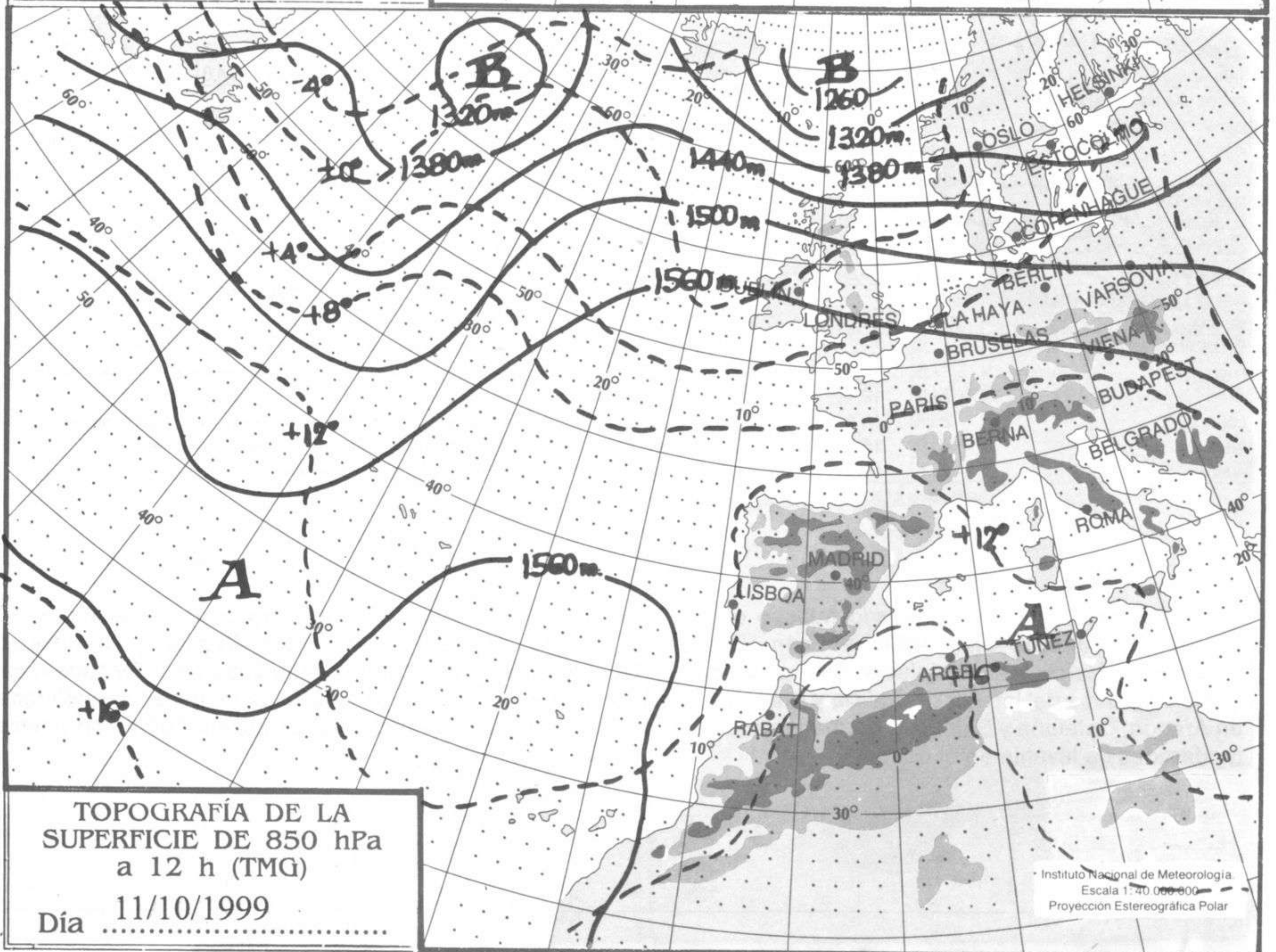
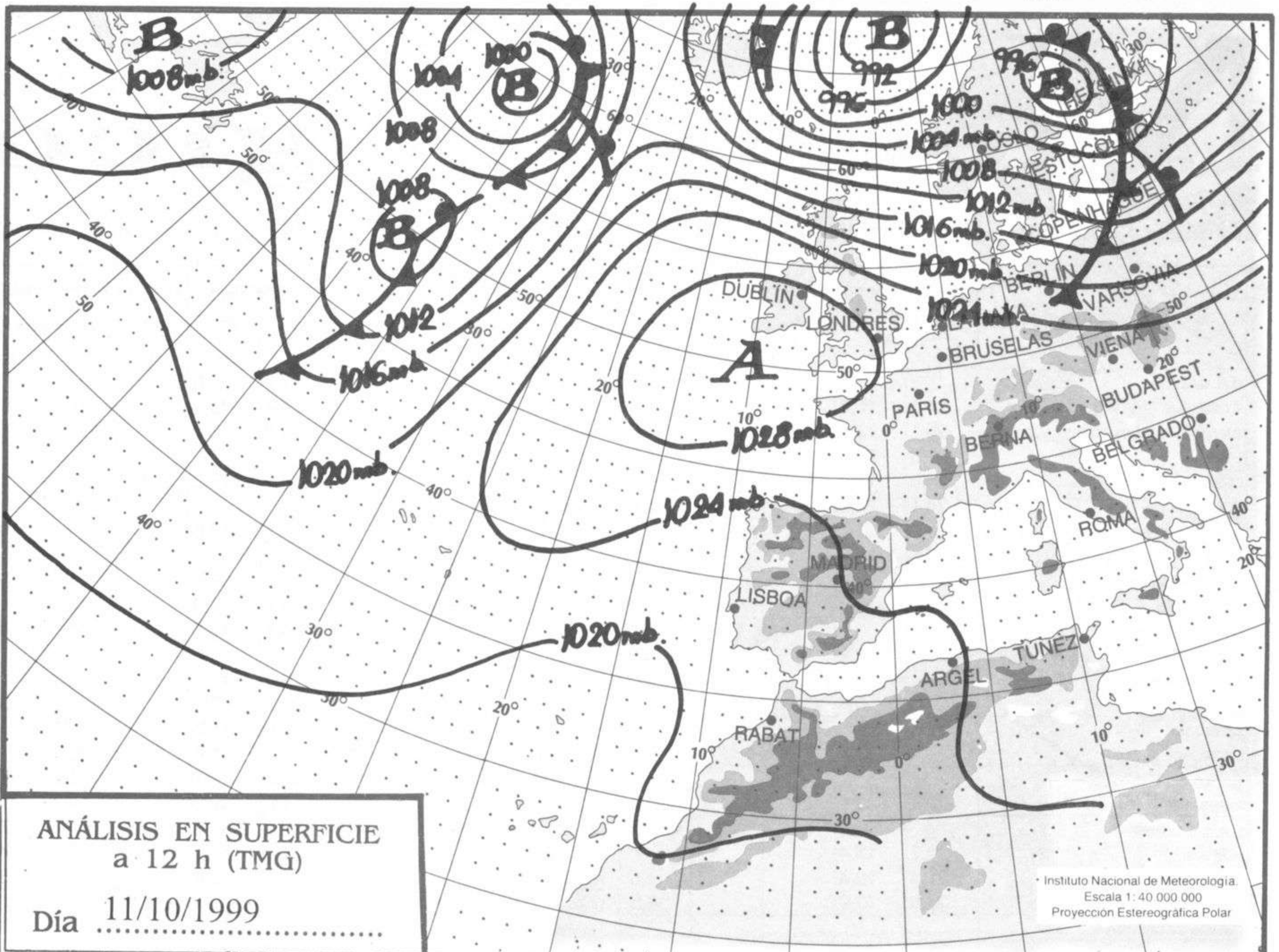
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

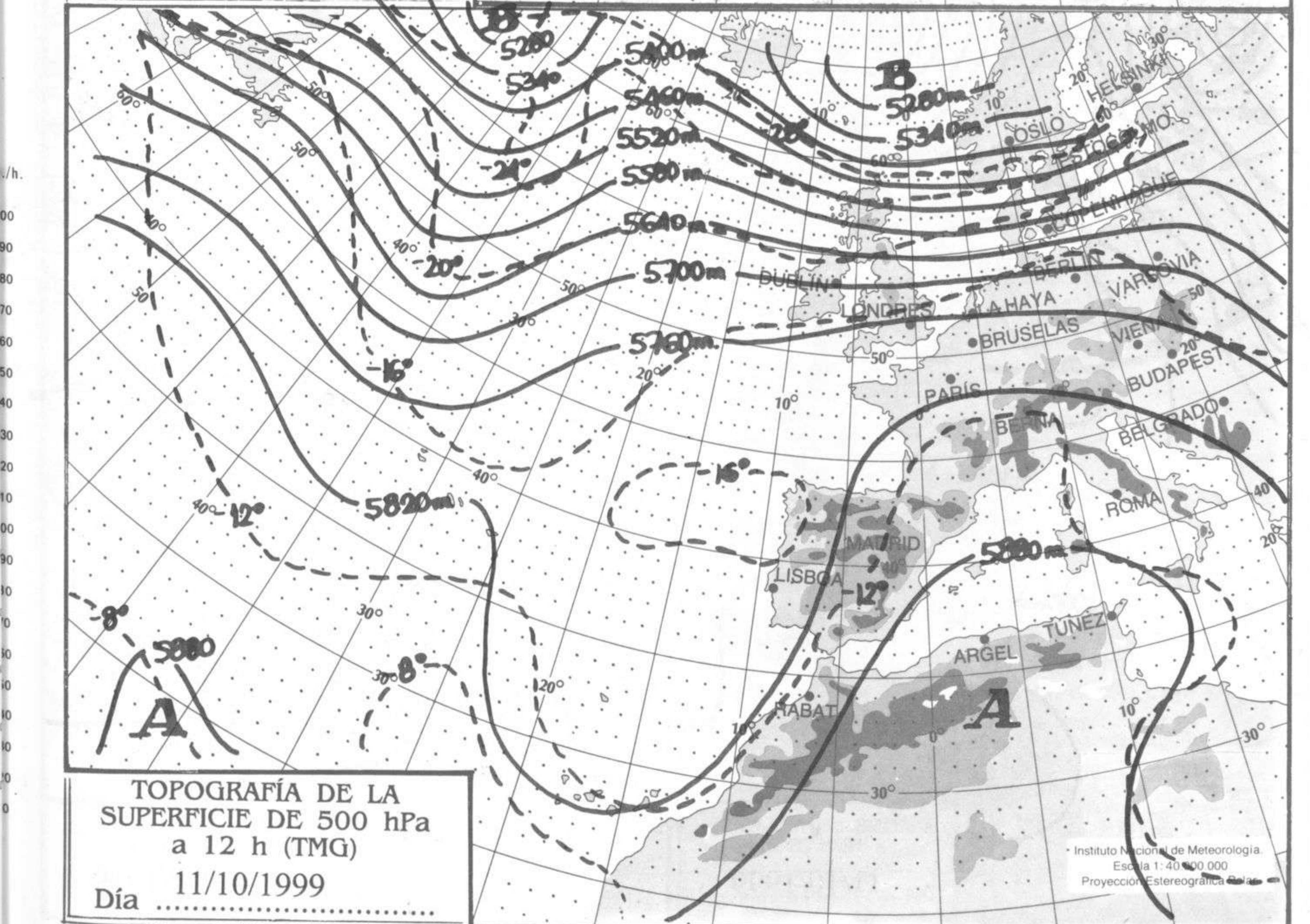
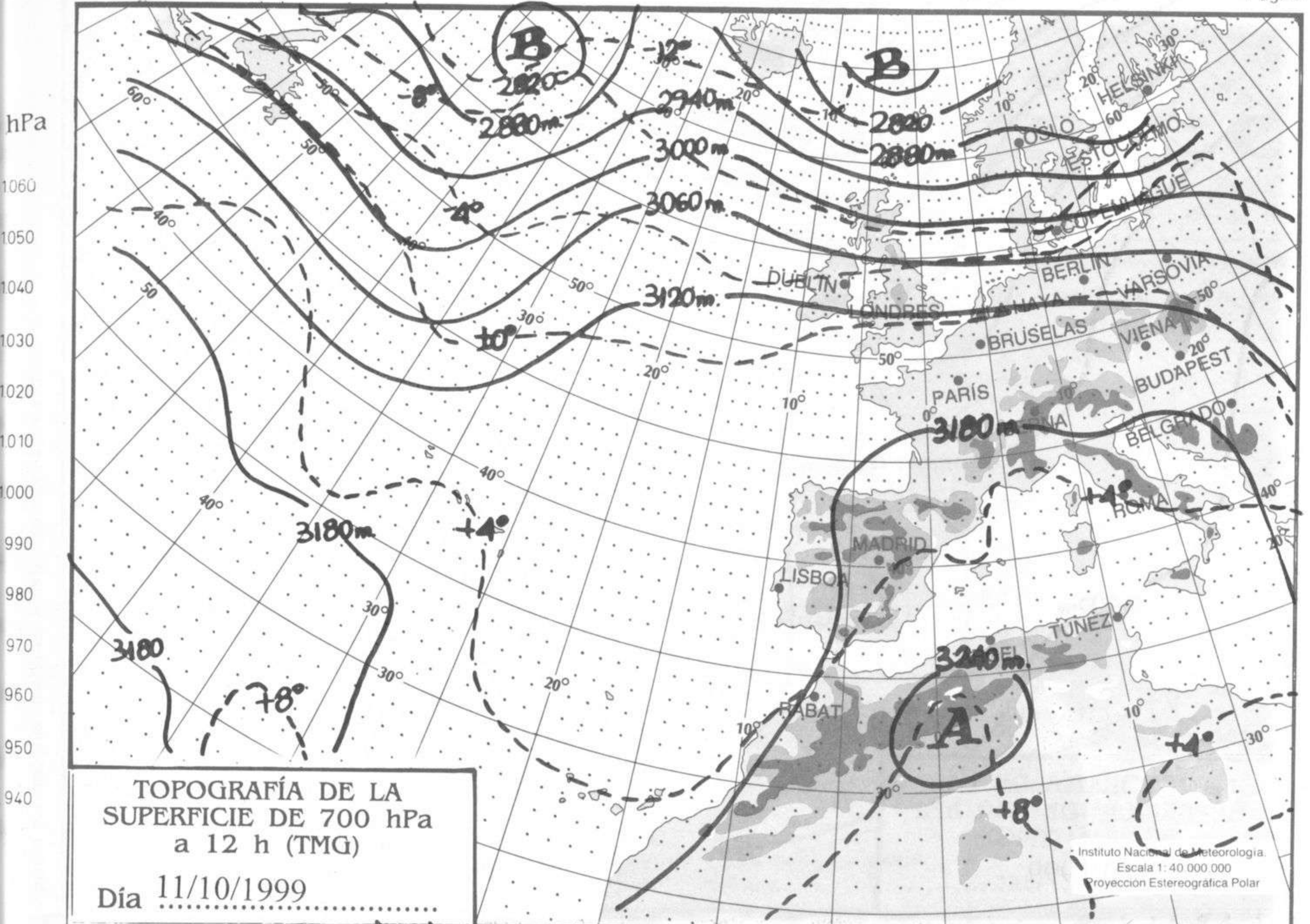
Precipitación: Sin dato es cero. "lp": Inapreciable. "-": Información no disponible

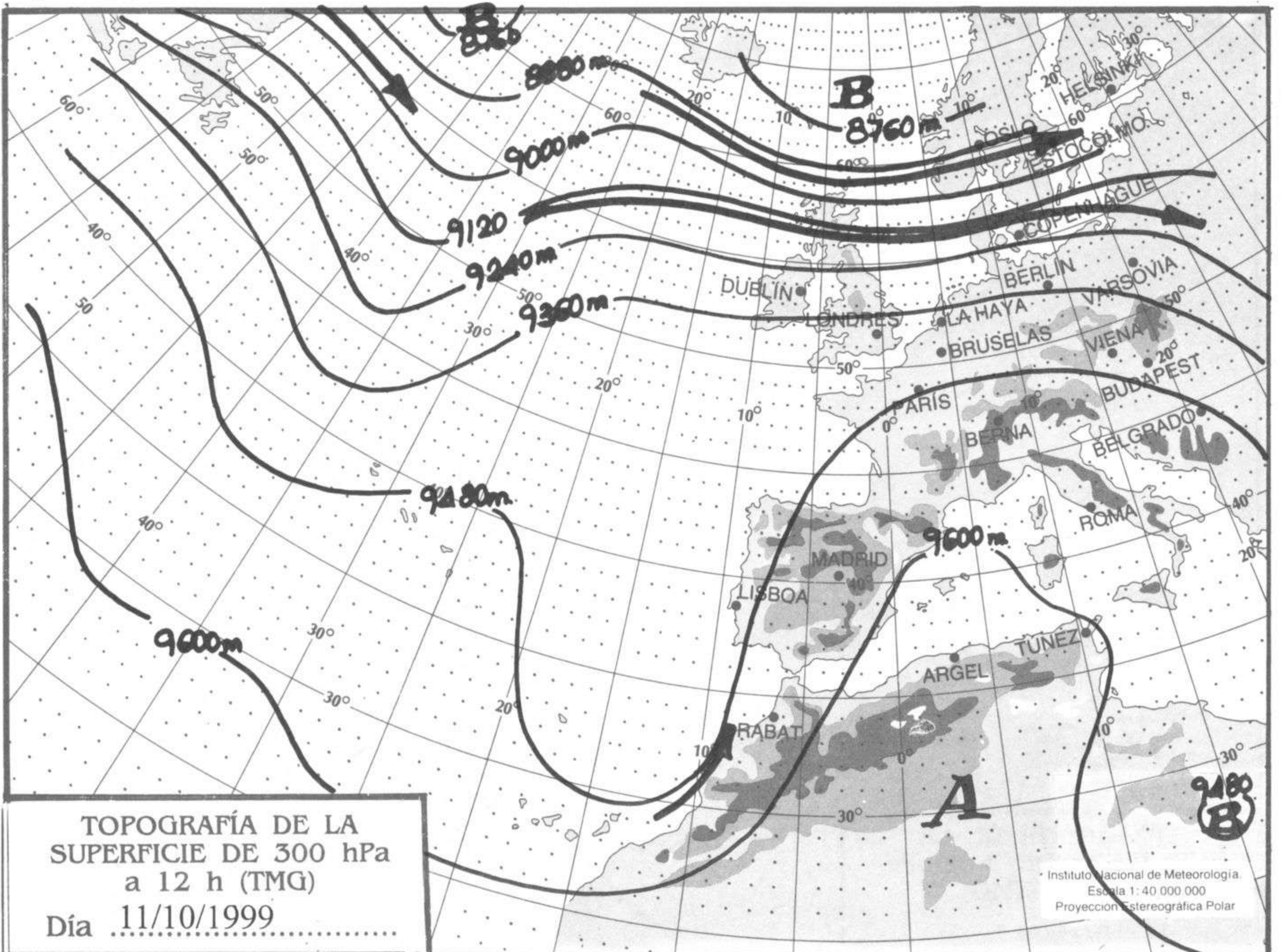
Temperaturas y horas de sol: "-": Información no disponible

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas ha estado nuboso o muy nuboso en toda España con precipitaciones moderadas en Andalucía y débiles en Castilla y León, Castilla-La Mancha, Madrid, Extremadura, Cataluña, Comunidad Valenciana, Murcia y en Andalucía. Se registraron nieblas matinales en los litorales cantábrico y mediterráneo, así como en puntos del interior de Galicia y Aragón. Las temperaturas mínimas experimentaron un ascenso moderado en Aragón, Cataluña y Baleares, permaneciendo sin cambios significativos en el resto de España. Soplaron vientos moderados de levante en el Estrecho.

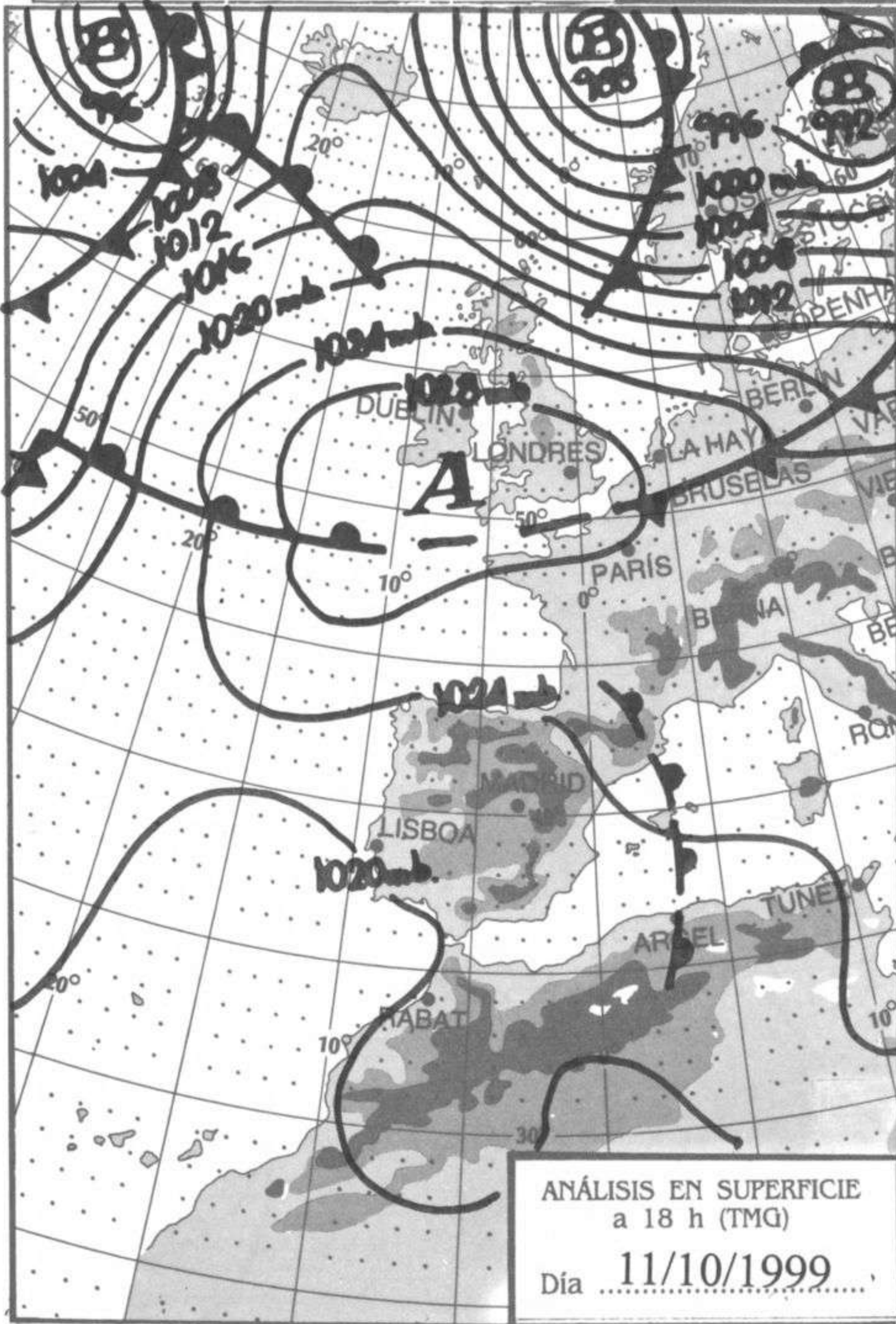




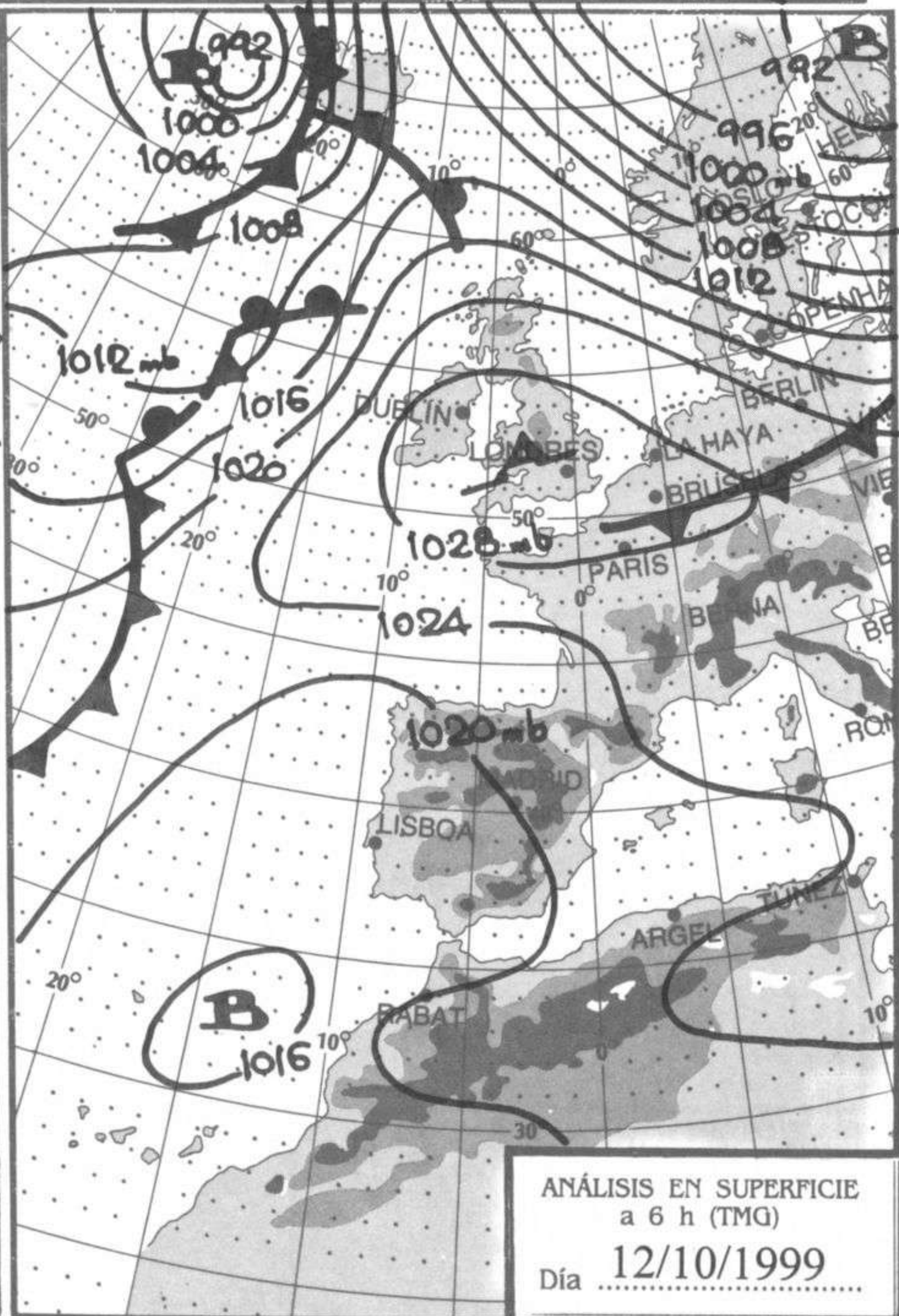


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG)
Día 11/10/1999

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG)
Día 11/10/1999



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG)
Día 12/10/1999