

M B O L E T Í N

Meteorológico



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

Número 77. Miércoles 18 de marzo de 1998

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	
C.A. GALICIA					
A CORUÑA	19,1	10,0			
SANTIAGO DE COMPOSTELA	23,5	6,9			8,6
LUGO	21,5	7,1			7,6
ORENSE	26,8	4,9			10,5
PONTEVEDRA	21,8	8,9			
C.A. PRINCIPADO DE ASTURIAS					
OVIEDO	16,3	8,1			7,0
C.A. CANTABRIA					
SANTANDER	14,2	8,9			10,0
C.A. PAÍS VASCO					
BILBAO	15,9	7,5			4,2
SAN SEBASTIÁN	12,1	8,4			
VITORIA	16,2	3,1			8,0
LA RIOJA					
LOGROÑO	20,5	6,8			10,4
C. FORAL DE NAVARRA					
PAMPLONA	18,1	4,1			9,9
C.A. DE ARAGÓN					
HUESCA	19,4	6,9			
TERUEL	22,5	- 1,5			10,1
ZARAGOZA	20,8	8,8			10,4
C.A. DE CATALUÑA					
BARCELONA	18,6	10,5			10,3
GIRONA	24,1	1,6			9,6
LLEIDA	22,1	3,1			10,2
TARRAGONA					
C.A. DE LAS ISLAS BALEARES					
PALMA DE MALLORCA	19,1	2,9			9,8
IBIZA	19,9	7,8			10,4
MAHÓN	19,4	9,2			10,0
C.A. VALENCIANA					
ALICANTE	21,5	11,4			10,8
CASTELLÓN	20,8	10,8			10,2
VALENCIA	23,1	8,8			11,0
C.A. DE LA REGIÓN DE MURCIA					
MURCIA	27,5	7,8			10,7
C.A. DE ANDALUCÍA					
ALMERÍA	20,8	13,1			10,8
CÁDIZ	23,7	14,5			
CÓRDOBA	28,1	8,4			
GRANADA	25,1	3,4			11,1
HUELVA	26,4	10,8			10,5

ESTACIONES	TEMPERATURA °C		PRECIPITACIÓN l/m2		HORAS DE SOL (3)
	MÁX	MÍN	DÍA	NOCHE	
	(1)	(2)	(1)	(2)	
JAÉN	22,9	13,6			
MÁLAGA	21,5	9,1			10,9
SEVILLA	28,4	12,0			10,4
CIUDAD A. CEUTA					
CEUTA	19,1	14,1			9,5
CIUDAD A. MELILLA					
MELILLA	19,4	10,4			10,5
C.A. EXTREMADURA					
BADAJOS	25,1	9,1			11,1
MÉRIDA	27,8	10,4			
CÁCERES	22,9	7,9			
C.A. DE CASTILLA Y LEÓN					
ÁVILA	18,1	1,5			11,0
BURGOS	16,6	3,9			9,9
LEÓN	20,1	3,8			
PALENCIA	18,2	2,7			
SALAMANCA	19,5	0,1			10,5
SEGOVIA	18,9	5,5			11,0
SORIA	21,9	1,4			11,2
VALLADOLID	20,5	2,9			11,0
ZAMORA	21,5	4,4			10,1
C.A. DE CASTILLA-LA MANCHA					
ALBACETE	23,6	1,2			10,9
CIUDAD REAL	24,5	5,1			9,8
CUENCA	20,8	2,8			
GUADALAJARA	21,4	3,4			
TOLEDO	23,9	5,4			9,9
C.A. DE MADRID					
MADRID	24,1	2,5			12,0
C.A. DE CANARIAS					
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	25,1	17,4			10,0
FUERTEVENTURA	21,1	16,0			
LANZAROTE	25,0	15,4			10,0
SANTA CRUZ DE TENERIFE					
HIERRO	22,4	16,4			8,7
LA PALMA	21,9	18,2			4,0

NOTA:

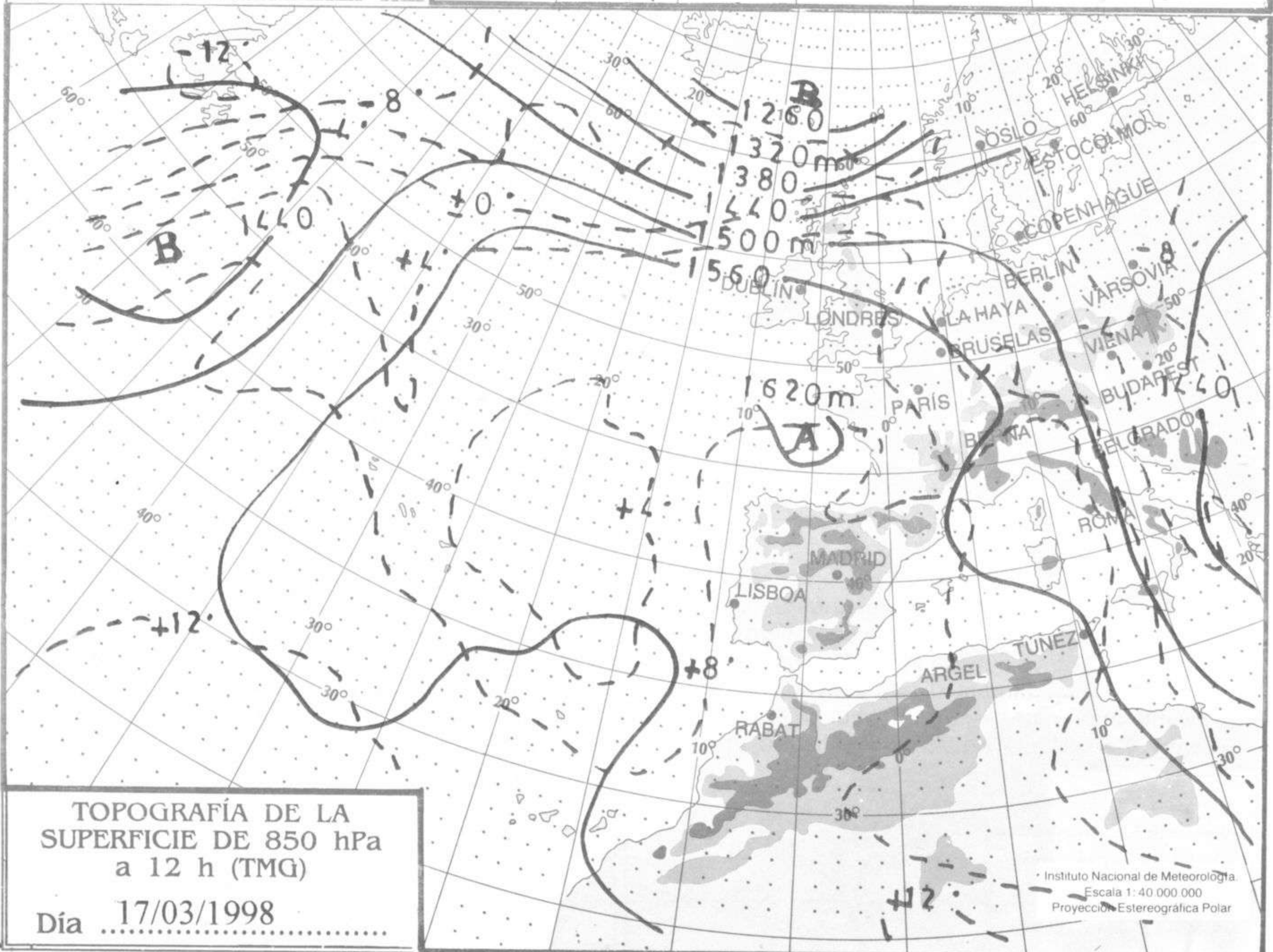
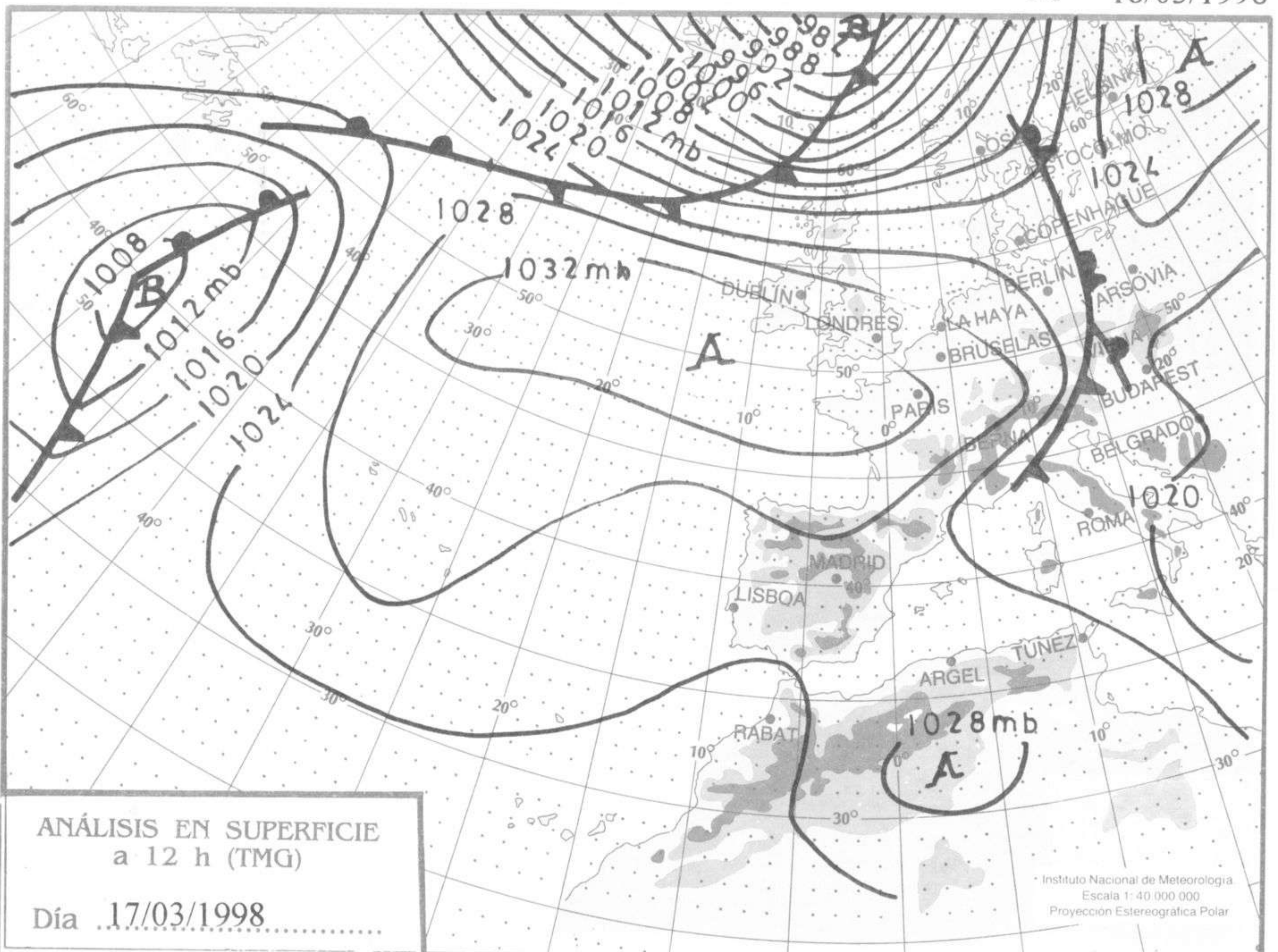
- (1) Las máximas y precipitaciones del día son de 06 a 18 (hora TMG) de ayer.
 (2) Las mínimas y precipitaciones de la noche son de 18 de ayer a 06 (hora TMG) de hoy.
 (3) Las horas de sol son de ayer.

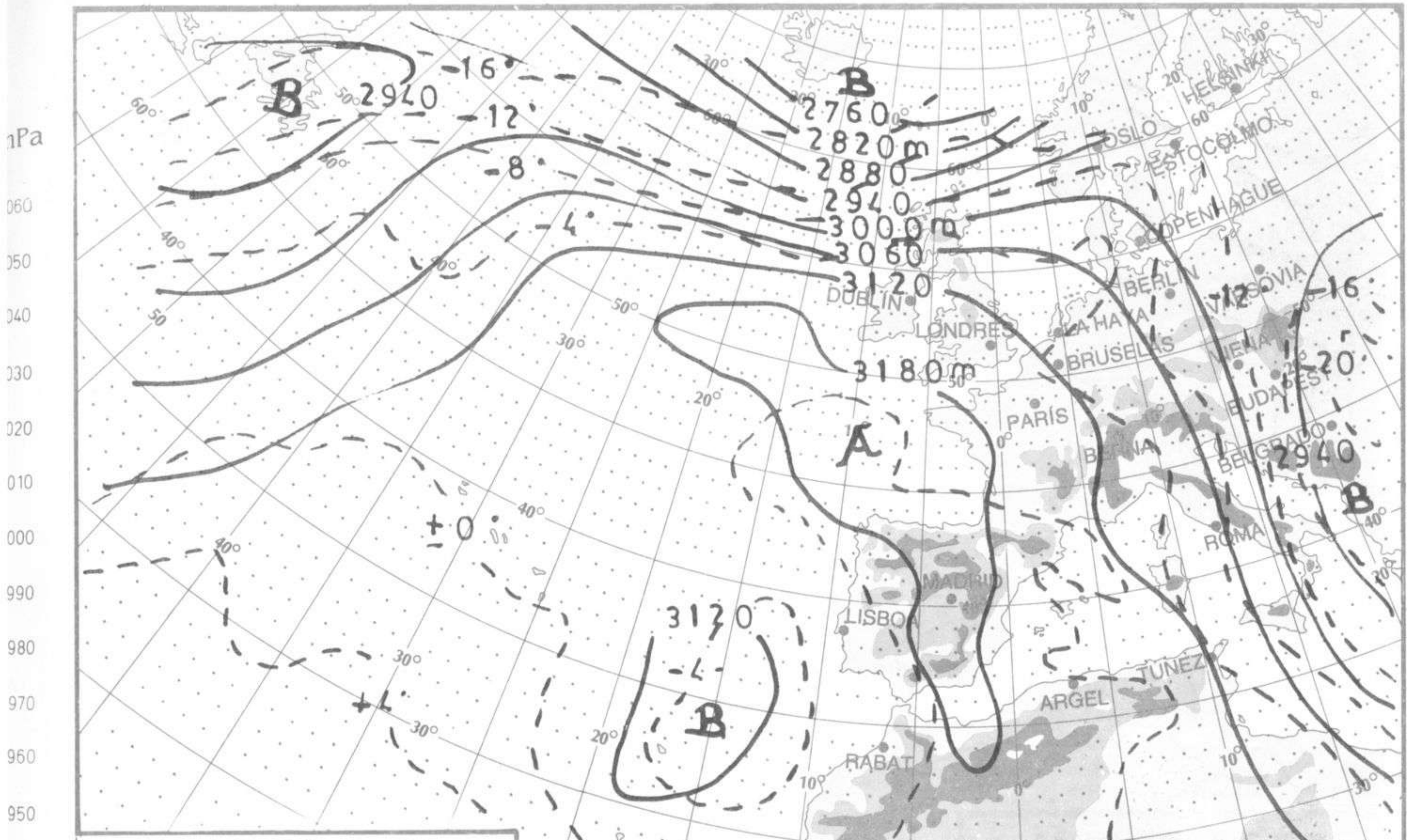
Las unidades utilizadas son: °C para la temperatura y litros por metro cuadrado para la precipitación

- Información no disponible.

INFORMACIÓN GENERAL

En las últimas 24 horas los cielos estuvieron prácticamente despejados en toda España salvo en el litoral cantábrico donde hubo brumas persistentes durante todo el día y en las últimas horas estuvo nuboso en el extremo SW peninsular. Las temperaturas mínimas han experimentado un aumento ligero generalizado salvo en Ibiza donde descendieron. Vientos de levante moderados en el estrecho, de flojos a moderados del NE en Canarias y de componente W en el litoral de Murcia y Baleares, en el resto flojos variables.

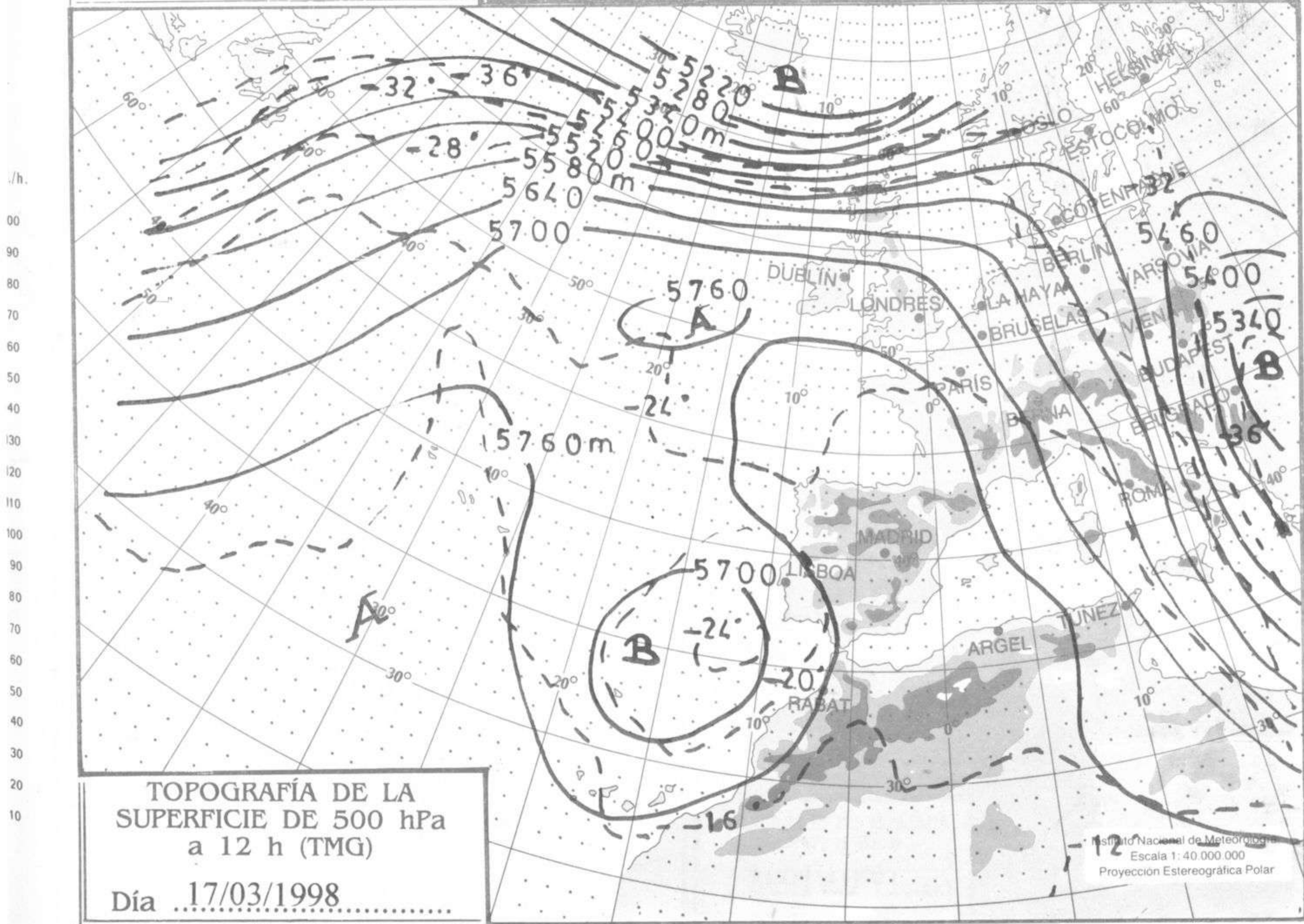




hPa
060
050
040
030
020
010
000
990
980
970
960
950
940

TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)
Día 17/03/1998

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



hPa
000
90
80
70
60
50
40
30
20
10

TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)
Día 17/03/1998

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

