

# M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 114. JUEVES 24 DE ABRIL DE 1997

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	16 10		12.4	LERIDA	18 7		10.5
MONTEVENTOSO	17			GERONA (A)	19 4		8.8
EL FERROL				BARCELONA	16 12		
LUGO (P.C.)	20 7		9.6	BARCELONA (A)	18 9		7.1
SANTIAGO DE C.	18 6		9.6	REUS (A)	18 9		9.9
PONTEVEDRA	18 8			TARRAGONA	18 10		
VIGO (A)	15 9		8.4	TORTOSA	21 8		10.9
VIGO	17 10		4.6	MONTSENY			
ORENSE	22 9		11.2	CASTELLON	18 9		10.4
PONFERRADA	22 7			VALENCIA (A)	19 10		5.2
AVILES (A)	16 8		11.5	VALENCIA	20 11		8.6
GIJON	15 6		10.5	ALICANTE (A)	20 12		6.0
OVIEDO	18 6		11.5	ALICANTE	20 11		5.6
SANTANDER (A)	17 5		11.8	MURCIA (A)	23 11	0.5	9.0
SANTANDER	15 9		12.1	MURCIA	24 12		8.1
BILBAO (A)	19 4		12.4	CARTAGENA	18 13		
SAN SEBASTIAN	14 8		11.9	SAN JAVIER	20 13		8.9
S. SEBASTIAN (A)	16 6		11.6	SEVILLA (A)	23 12		11.6
LEON (A)	19 4		12.2	CORDOBA (A)	22 9		8.2
ZAMORA	20 7		12.0	JAEN	17 9		10.7
PALENCIA	18			GRANADA (A)	20 5		8.8
BURGOS (A)	18 1		12.6	HUELVA	20 10		10.6
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	20 10		10.6
VALLADOLID (A)	18 3		12.8	CADIZ	20 17		
VALLADOLID	20 6		12.6	TARIFA	18 13		11.6
SORIA	18 2		11.9	MALAGA (A)	24 12		10.9
SALAMANCA	18			ALMERIA (A)	23 14		11.5
SALAMANCA (A)	19 5		11.4	PALMA DE M. (A)	21 4		12.0
AVILA	18 4		12.6	MAHON (A)	18 10		12.2
SEGOVIA	17 5		12.9	IBIZA (A)	19 10		8.1
NAVACERRADA	11 3		12.8	S.C. TENERIFE	26 20		6.9
MADRID/BARAJAS	22 6		12.3	TENERIFE NOR (A)	21 14		10.2
MADRID (C.UNIV)	22 7			TENERIFE SUR (A)	24 19		9.5
MADRID (RETIRO)				IZAÑA	12 5		1.2
GUADALAJARA	20 3			LAS PALMAS (A)	24 19	IP	6.9
TOLEDO	22 10		12.3	FUERTEVENTUR (A)	23 19		11.7
CUENCA	19 5		10.9	LANZAROTE (A)	23 18		11.5
MOLINA DE ARA.	19 1			LA PALMA (A)	23 18		5.0
CIUDAD REAL	20 9		8.5	HIERRA (A)	23 20		8.5
ALBACETE (A)	19 5		10.9	CEUTA	19 15		10.9
CACERES	22 7		11.6	MELILLA	21 14		10.2
BADAJÓZ (A)	22 10		12.2				
VITORIA (A)	19 1		11.3				
LOGROÑO							
LOGROÑO (A)	21 3		12.8				
PAMPLONA	19 3		12.6				
HUESCA (A)	16 7		11.0				
DAROCA	19 4		12.3				
ZARAGOZA (A)	20 5		12.3				
ZARAGOZA	19 5						
CALAMOCHA	17 2		11.1				
TERUEL	18 7		10.9				

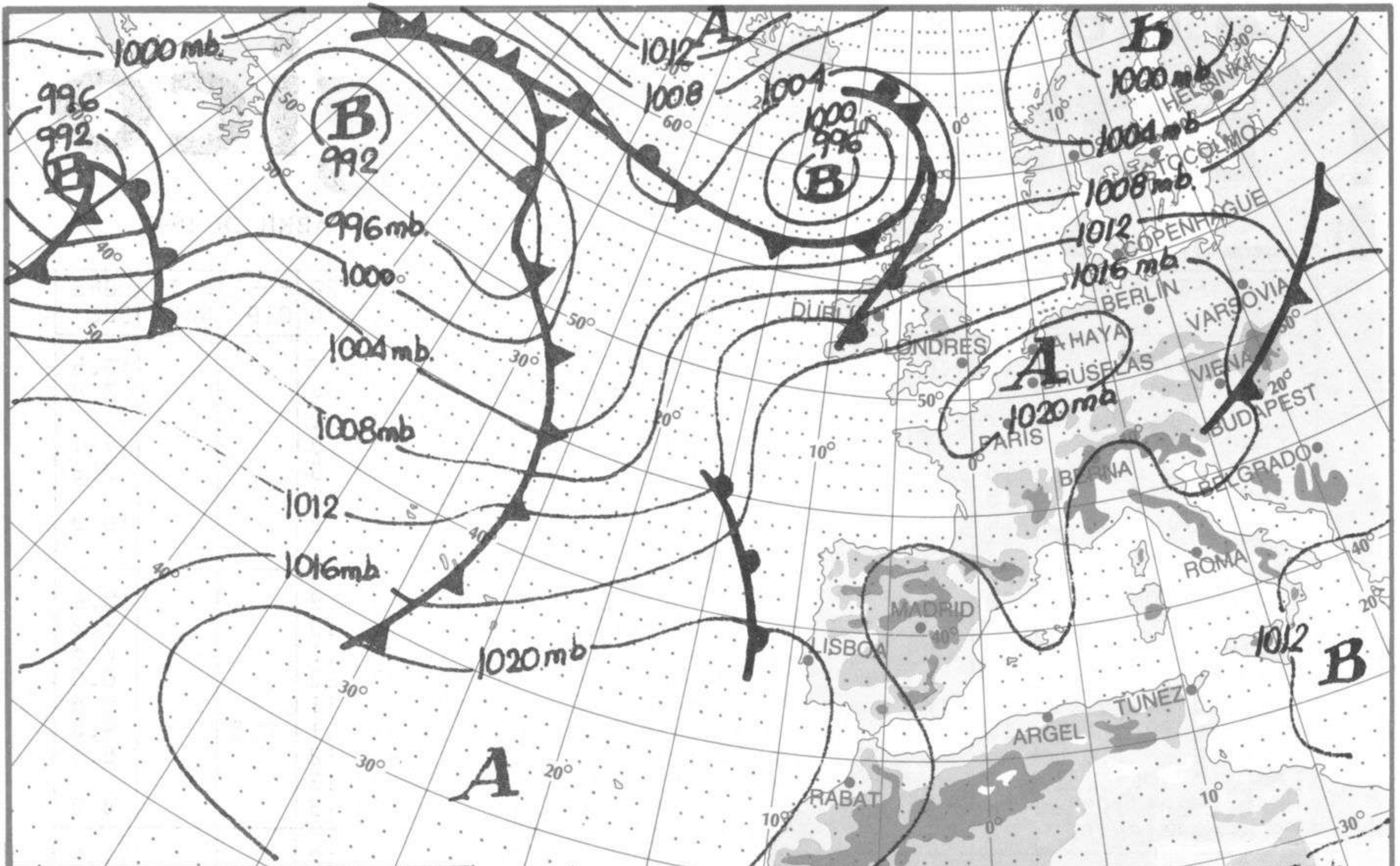
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY. LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

**I N F O R M A C I O N  
G E N E R A L**

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO EN GENERAL POCO NUBOSO CON INTERVALOS DE MUY NUBOSO EN PUNTOS DE GALICIA, CATALUNA, BALEARES, EXTREMADURA, ANDALUCIA Y COMUNIDADES DE VALENCIA Y MURCIA, EN ESTAS DOS ULTIMAS SE REGISTRO ALGUNA PRECIPITACION DEBIL MUY AISLADA. VIENTOS FLOJOS DE DIRECCION VARIABLE O ENCALMADOS, SALVO EN CANARIAS QUE FUERON DEL NE MODERADOS. TEMPERATURAS SIN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS O SUBIENDO MODERADAMENTE.

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid. NIPD: 161-96-004-7

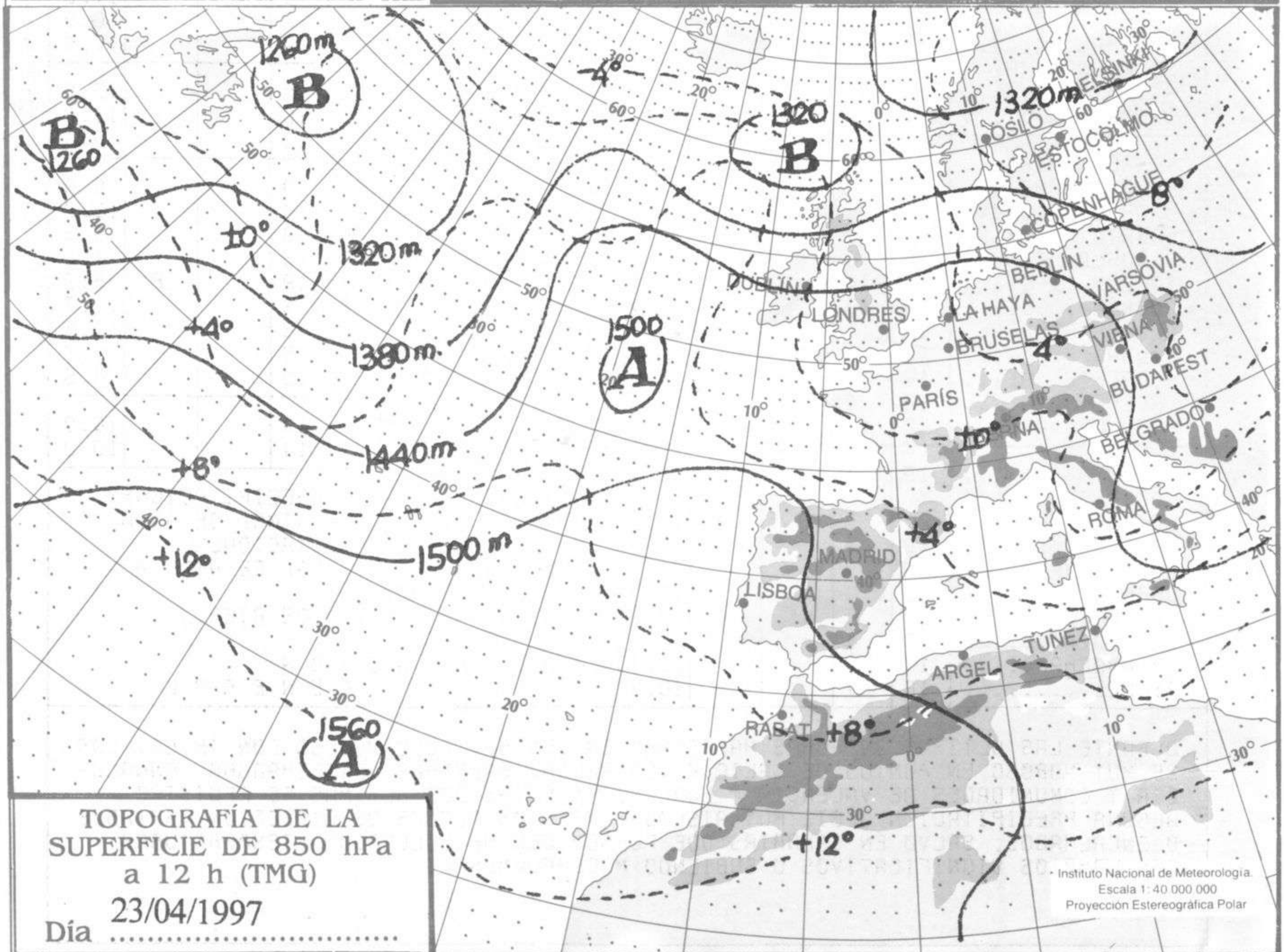




ANÁLISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h (TMG)

Día 23/04/1997

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



TOPOGRAFÍA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 hPa  
a 12 h (TMG)

Día 23/04/1997

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



