



# BOLETÍN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *LUNES 8* de *MAYO* de *1989* Núm. *128*

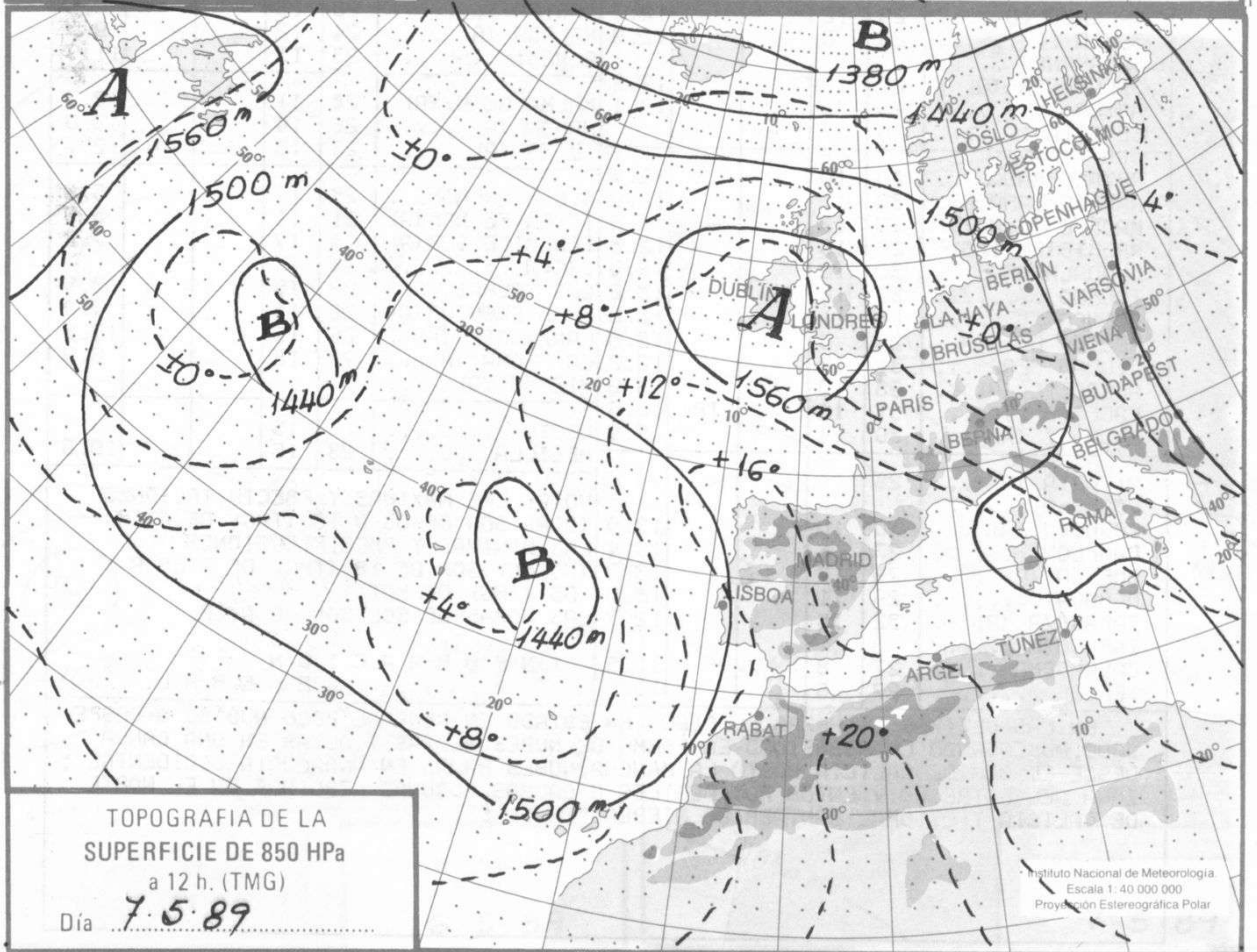
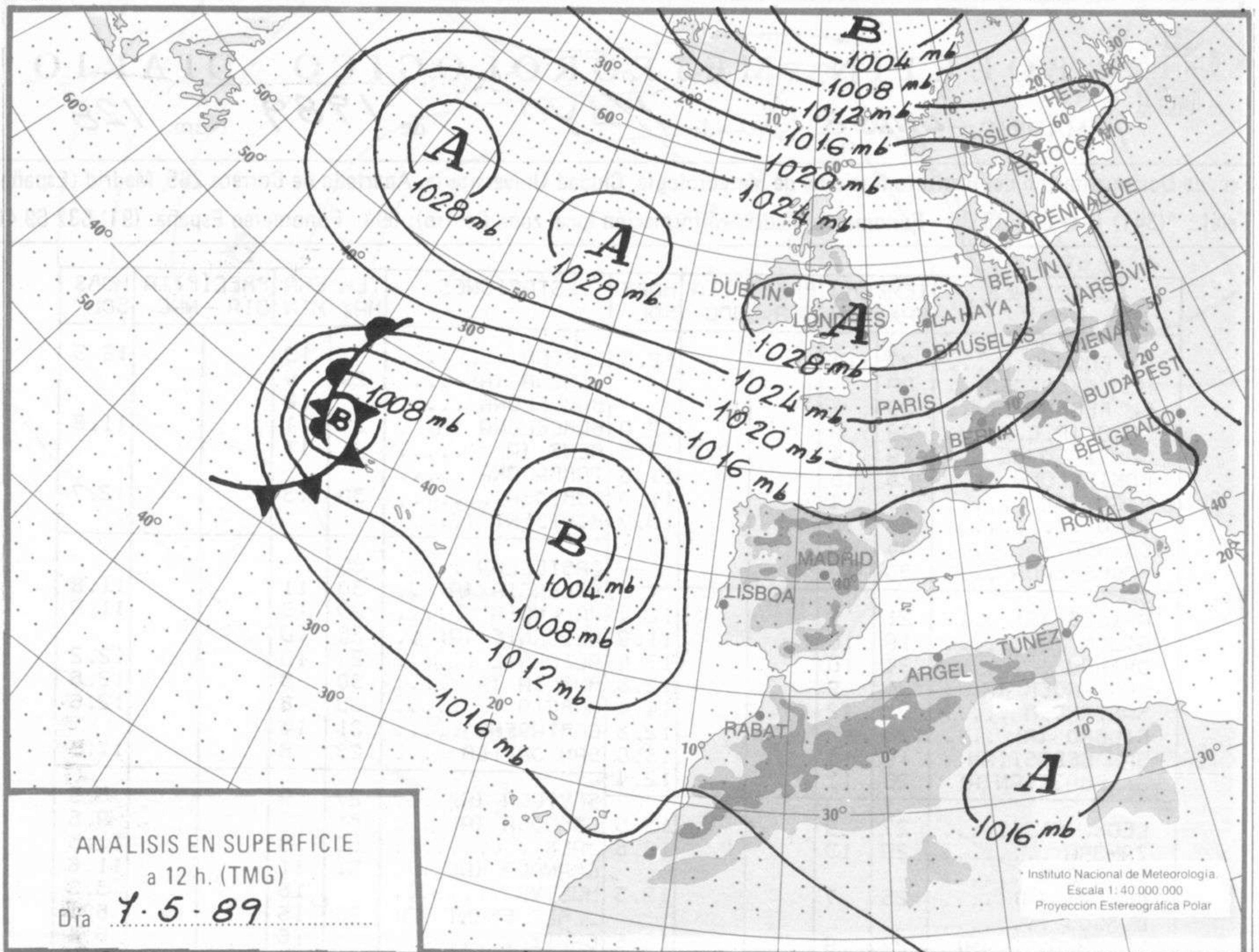
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA	HORS	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA	HORS
	MAX	MIN				DIA	NOC		
LA CORUÑA .....	27	14	0.3	12.5	LERIDA .....		13		12.5
MONTEVENTOSO ..	29			12.0	GERONA (A) ....	29	9		
EL FERROL .....	29			12.5	BARCELONA .....		12		
LUGO (P.C.) ...	29	9		11.8	BARCELONA (A) .	23	11		11.8
SANTIAGO DE C.	29	14		11.0	REUS (A) .....		11		
PONTEVEDRA ....	28	15		10.7	TARRAGONA .....				
VIGO (A) .....	25	14			TORTOSA .....	30	13		12.7
VIGO .....	26	16			MONTSENY .....				
ORENSE .....	34				CASTELLON .....	30			
PONFERRADA ....	30	12			VALENCIA (A) ..	30	11		11.8
AVILES (A) ....	21	7		VALENCIA .....	29	15		11.9	
GIJON .....	19	10		ALICANTE (A) ..	26	10			
OVIEDO .....	24	10		ALICANTE .....	27	10		12.2	
SANTANDER (A) .	20	9		MURCIA (A) ....	30	8		12.6	
SANTANDER .....	21	12		MURCIA .....	30	8		12.6	
BILBAO (A) ....	23	8		CARTAGENA .....	21	14			
SAN SEBASTIAN .	19	13		SAN JAVIER ....	23	8		11.5	
S. SEBASTIAN (A)	23	11		SEVILLA (A) ...	27	9		6.3	
LEON (A) .....	27	9		CORDOBA (A) ...	31	15		9.6	
ZAMORA .....	29	13		JAEN .....	30	13		11.6	
PALENCIA .....				GRANADA (A) ...	31	11		11.6	
BURGOS (A) ....	25	7		HUELVA .....		16		3.3	
BURGOS .....				JEREZ FRONT (A)	26	15		6.1	
VALLADOLID (A)	27	9		CADIZ .....		16		6.4	
VALLADOLID ....	29	12		TARIFA .....	20	15		6.5	
SORIA .....	26	8		MALAGA (A) ....	24	12		9.1	
SALAMANCA .....				ALMERIA (A) ...	23	15		11.7	
SALAMANCA (A) .	29	12		PALMA DE M. (A)	28	11		12.7	
AVILA .....	25	9		MAHON (A) .....	26	14		13.0	
SEGOVIA .....	26			IBIZA (A) .....	25	13		12.1	
NAVACERRADA ...	20	10		S.C. TENERIFE .	23	17		5.0	
MADRID/BARAJAS.	30	11		TENERIFE NOR(A)	21	11		5.5	
MADRID (C.UNIV)	29	13		TENERIFE SUR(A)	23	17		7.2	
MADRID (RETIRO)	29	16		IZAÑA .....	14				
GUADALAJARA ...	30	10		LAS PALMAS (A)	22	15		3.5	
TOLEDO .....	30	14		FUERTEVENTUR(A)	22	15		7.2	
CUENCA .....	26	11		LANZAROTE (A) .	26	15		10.8	
MOLINA DE ARA.	26	6		LA PALMA (A) ..	22	16		8.9	
CIUDAD REAL ...	31	14		HIERRO (A) ....					
ALBACETE (A) ..	28	10		CEUTA .....		15			
CACERES .....	31	13	IP	MELILLA .....	23	15		10.0	
BADAJÓZ (A) ...	30	14							
VITORIA (A) ...	25								
LOGROÑO .....									
LOGROÑO (A) ...	30	10							
PAMPLONA .....	27	6							
HUESCA (A) ....	29	12							
DAROCA .....	29	11							
ZARAGOZA (A) ..	32	14							
ZARAGOZA .....									
CALAMOCHA .....	27	8							
TERUEL .....	27	5							

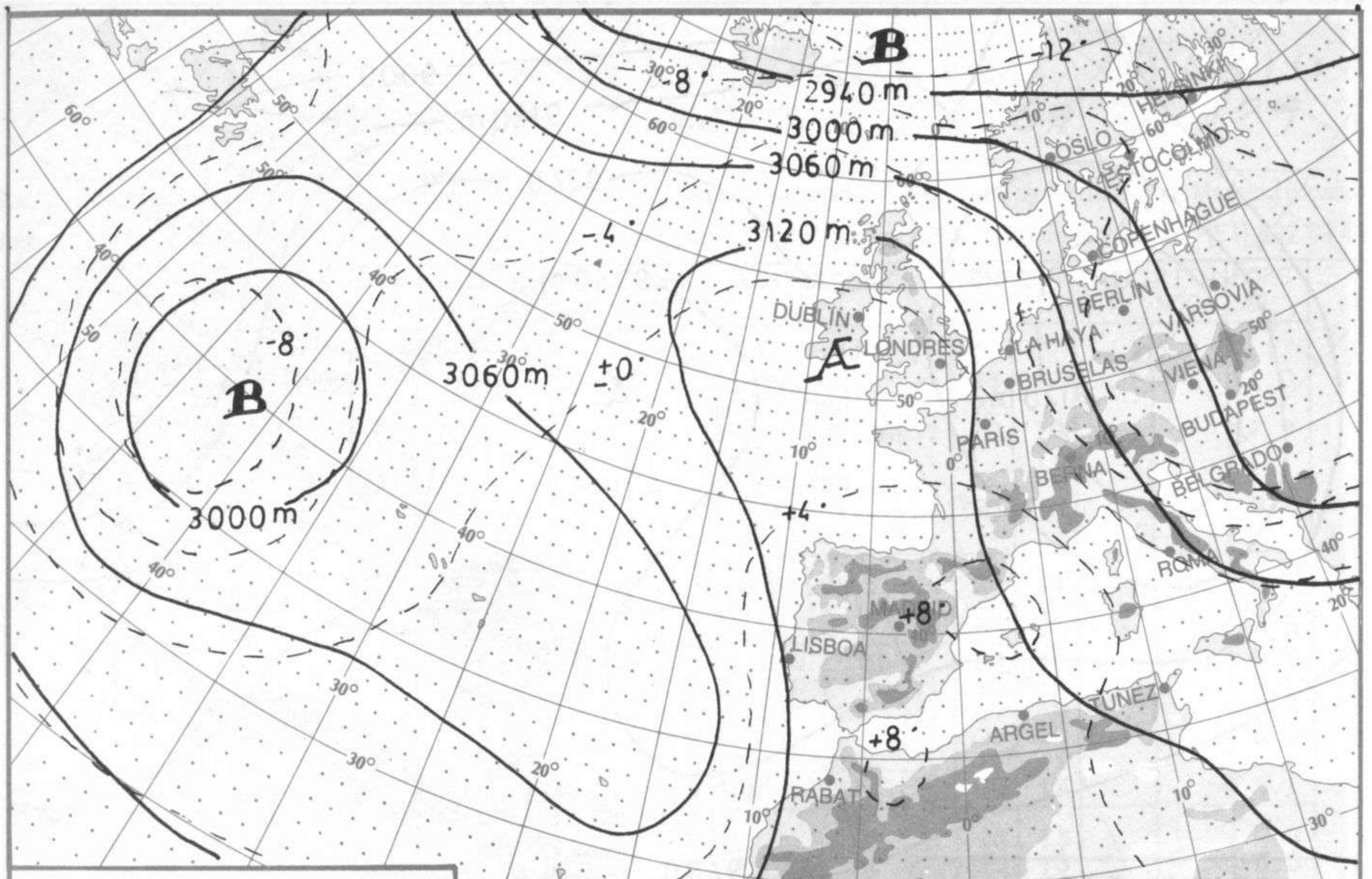
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER  
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.  
 LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

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

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTAD0 EN GENERAL POCO NUBOSO 0 DESPEJADO, AUMENTANDO LA NUBOSIDAD EN FORMA DE NUBES MEDIAS Y ALTAS EN UNA BANDA DESDE EL SUR DE GALICIA HASTA LA MANCHA. NUBES BAJAS EN ANDALUCIA OCCIDENTAL Y ZONA DEL ESTRECHO. VIENTOS MUY DEBILES 0 CALMAS. ALGUNAS NEBLINAS EN EL NORTE DE GALICIA Y LITORAL CANTABRICO. NIEBLAS EN EL SE.



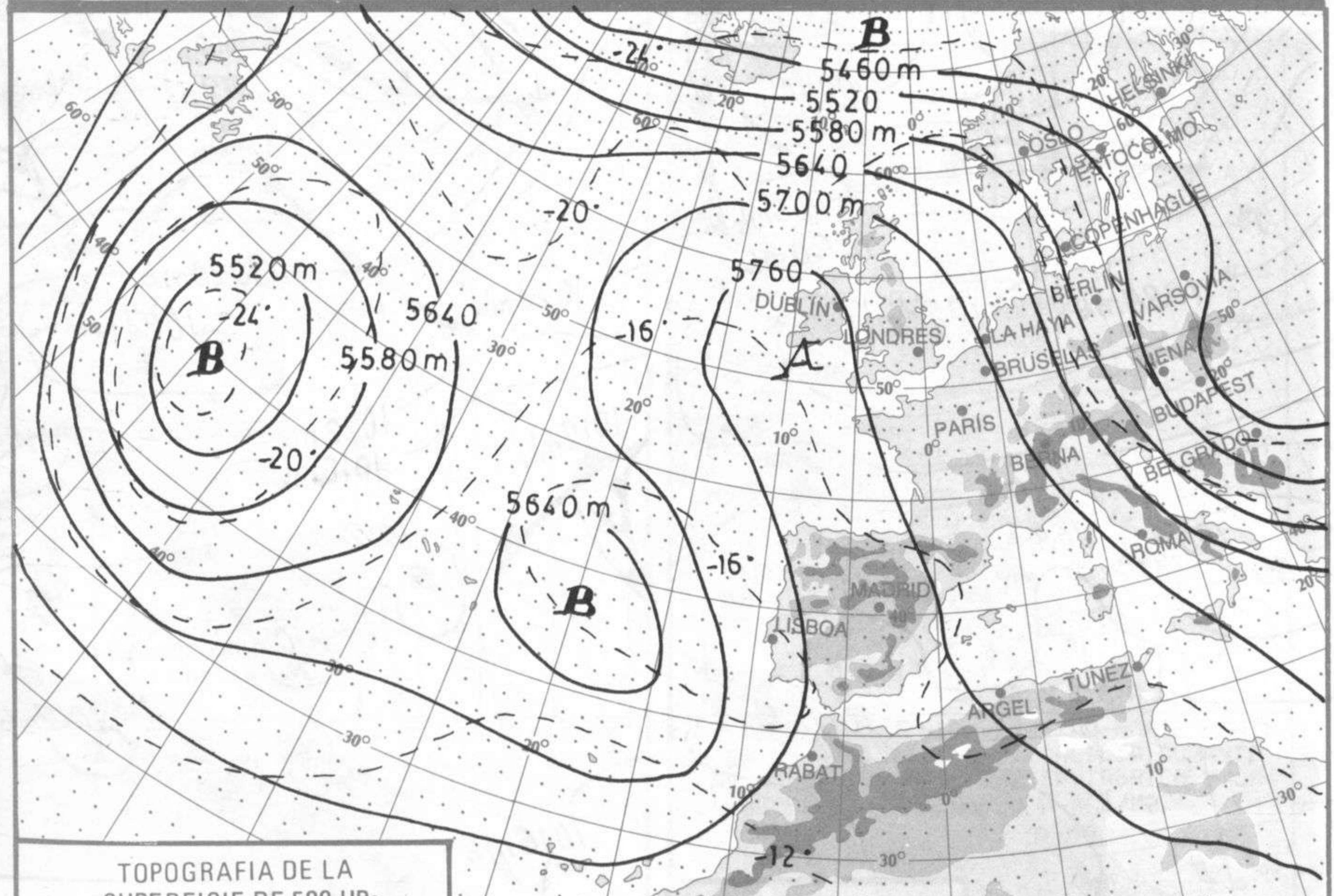
Pa  
060  
050  
040  
030  
020  
010  
000  
990  
980  
970  
960  
950  
940



TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 700 HPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 7-5-89

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

m./h.  
200  
190  
180  
170  
160  
150  
140  
130  
120  
110  
100  
90  
80  
70  
60  
50  
40  
30  
20  
10



TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 500 HPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 7-5-89

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

