



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 21 de MAYO de 1990 Núm. 141

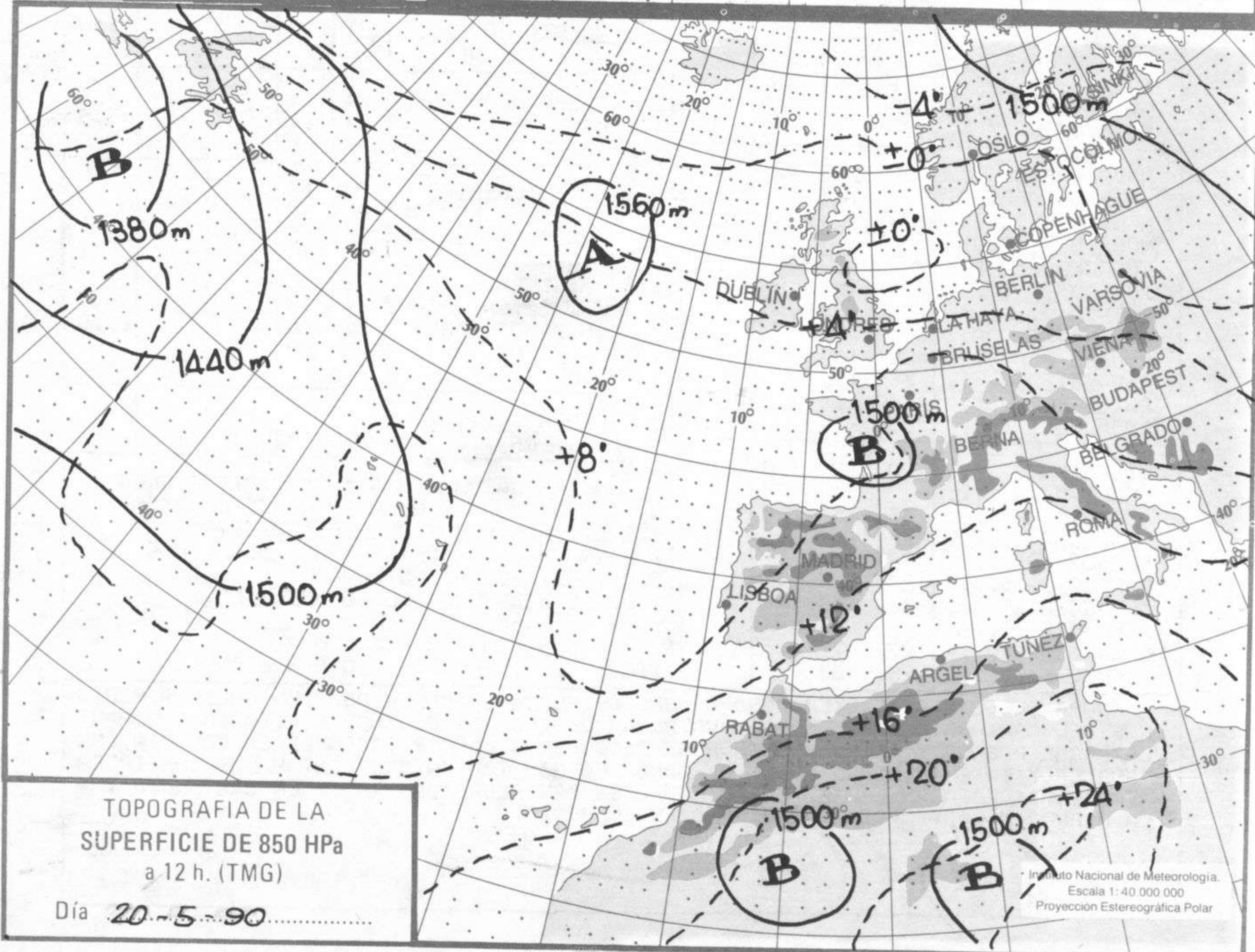
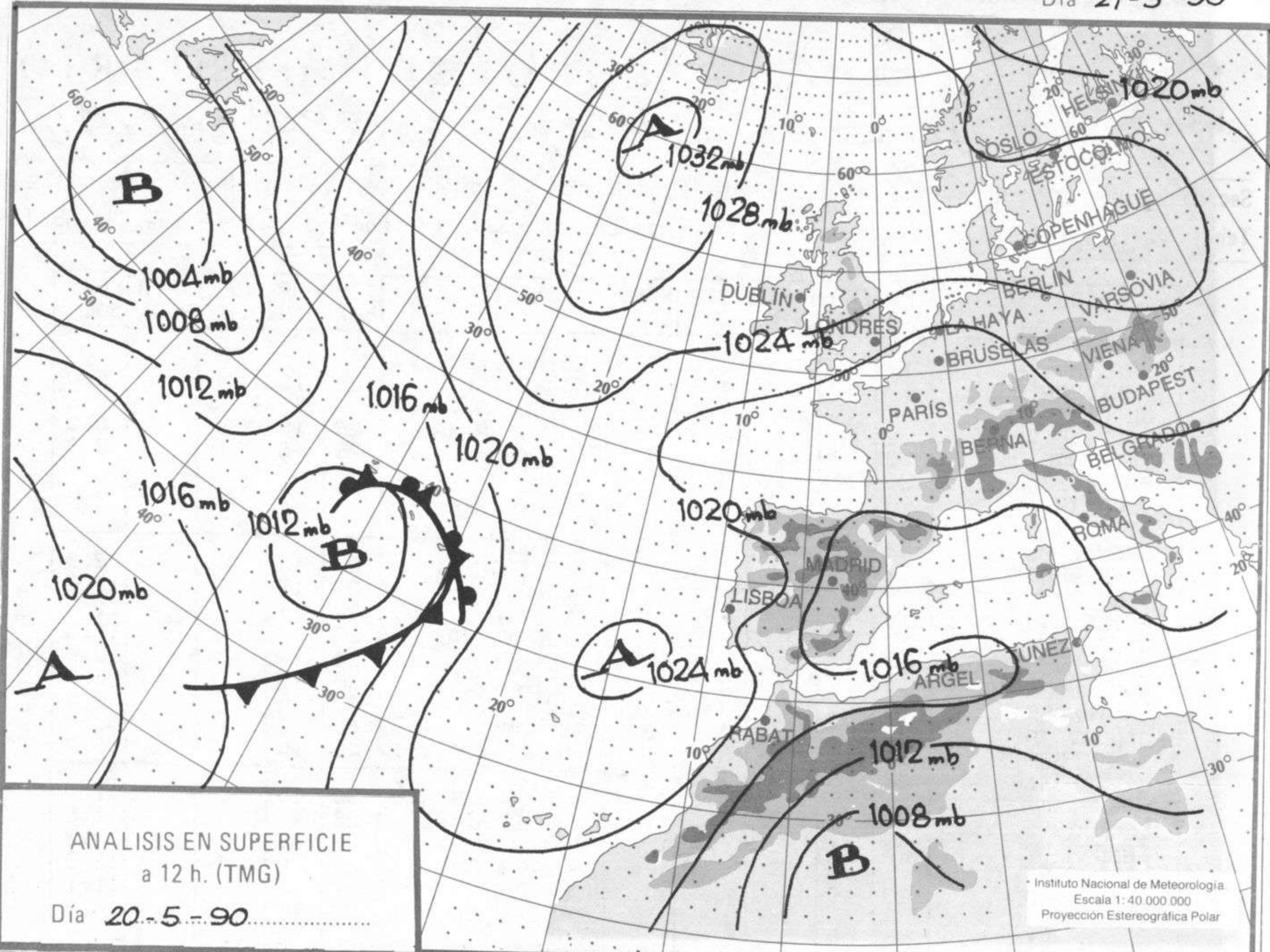
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	19	14	0.2	1.0	10.5	LERIDA					
MONTEVENTOSO	17	12	0.3		9.3	GERONA (A)	25	15	1.0		5.0
EL FERROL		14		1.0		BARCELONA					
LUGO (P.C.)						BARCELONA (A)	26	15			6.4
SANTIAGO DE C.	16	8	4.0		3.1	REUS (A)	25	16	0.3		8.3
PONTEVEDRA	21	11	1.0		8.3	TARRAGONA					
VIGO (A)	19	10	1.0			TORTOSA	28	17	IP		8.0
VIGO	19	14			9.8	MONTSENT					
ORENSE	22	10			4.2	CASTELLON	26	16			12.3
PONFERRADA	22	10				VALENCIA (A)	27	15			12.6
AVILES (A)	19	11		IP	3.5	VALENCIA	27	17			11.0
GIJON	19	13	2.0	0.5	2.2	ALICANTE (A)	25	16			11.3
OVIEDO	17	11	3.0	3.0	0.5	ALICANTE	24	17			10.9
SANTANDER (A)	19	14	IP	1.0	0.0	MURCIA (A)	30	15			8.9
SANTANDER	19	9	0.4	1.0	0.7	MURCIA	30	14			9.5
BILBAO (A)	20	14	1.0		0.7	CARTAGENA	19	16			
SAN SEBASTIAN	19	14		IP		SAN JAVIER	26	14			6.7
S. SEBASTIAN (A)	23	16		2.0	2.0	SEVILLA (A)	30	15			11.5
LEON (A)	21	7			11.1	CORDOBA (A)	28	11			11.5
ZAMORA	23	11			13.5	JAEN	27	14			10.2
PALENCIA						GRANADA (A)	27	9			12.3
BURGOS (A)	20	9			7.7	HUELVA	27	13			11.1
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	26	11			10.0
VALLADOLID (A)	20	5			13.3	CADIZ					
VALLADOLID	22	7			13.1	TARIFA	20	17			12.4
SORIA	22	9			12.4	MALAGA (A)	31	18			11.0
SALAMANCA						ALMERIA (A)	24	17			10.5
SALAMANCA (A)	21	9			12.9	PALMA DE M. (A)	24	14			9.6
AVILA	20	4			12.4	MAHON (A)	24	16			5.5
SEGOVIA	21	8			11.6	IBIZA (A)	23	18			9.9
NAVACERRADA	14	4			10.5	S.C. TENERIFE	23	17			
MADRID/BARAJAS	25	10			11.7	TENERIFE NOR (A)	21	12			
MADRID (C. UNIV)	25	10				TENERIFE SUR (A)	24	18			
MADRID (RETIRO)						IZAÑA	17				
GUADALAJARA		8			11.5	LAS PALMAS (A)	24				
TOLEDO	26	13			13.1	FUERTEVENTUR (A)	24	18			8.8
CUENCA	24					LANZAROTE (A)	24	18			10.9
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A)	23	19			
CIUDAD REAL	25	13			11.7	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	26	11			13.3	CEUTA					
CACERES	24	11			13.1	MELILLA	25	18			
BADAJOS (A)	25	11			13.1						
VITORIA (A)	20	12	5.0		4.5						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	26	13	IP		9.6						
PAMPLONA	22	11	4.0		8.8						
HUESCA (A)	26	13			11.2						
DAROCA	26	11			13.0						
ZARAGOZA (A)	30	15			11.0						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	27	7			12.8						
TERUEL	25	9			11.0						

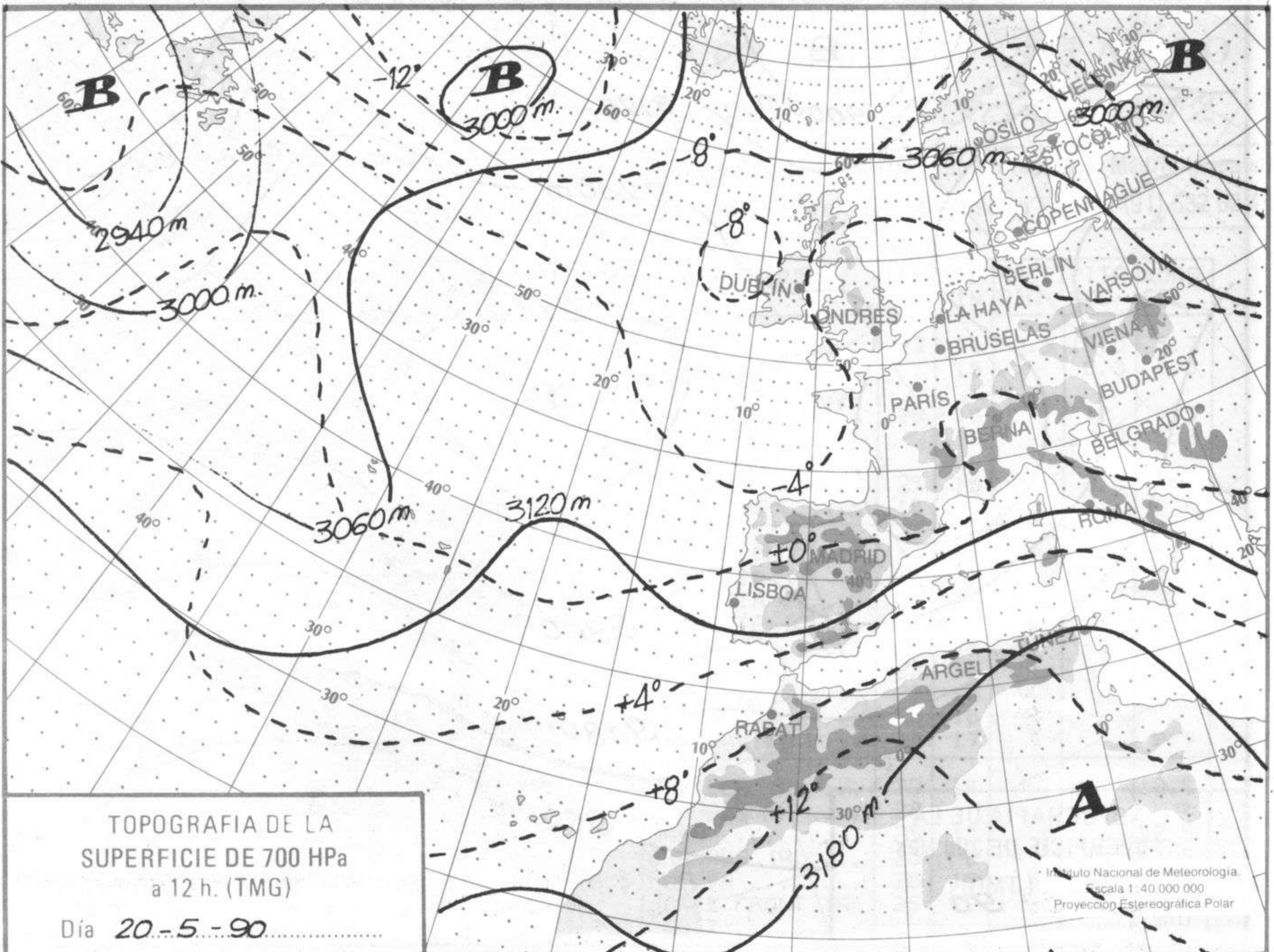
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

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

DURANTE EL DIA DE AYER HUBO CHUBASCOS, ALGUNOS TORMENTOSOS, EN GALICIA, REGIONES: DEL CANTABRICO, ALTO EBAO Y CATALUNA. DESTACARON 5 L/M2 EN VITORIA Y DURANTE LA NOCHE PASADA Y ESTA MADRUGADA SE PRODUJERON PRECIPITACIONES EN GALICIA, CANTABRICO Y EN EL PIRINEO ORIENTAL DONDE FUERON TORMENTOSOS. ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 3 L/M2 EN OVIEDO, 2 EN SAN SEBASTIAN (A), 1 EN SANTANDER Y LA CORUNA Y CANTIDADES INFERIORES EN EL RESTO.



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

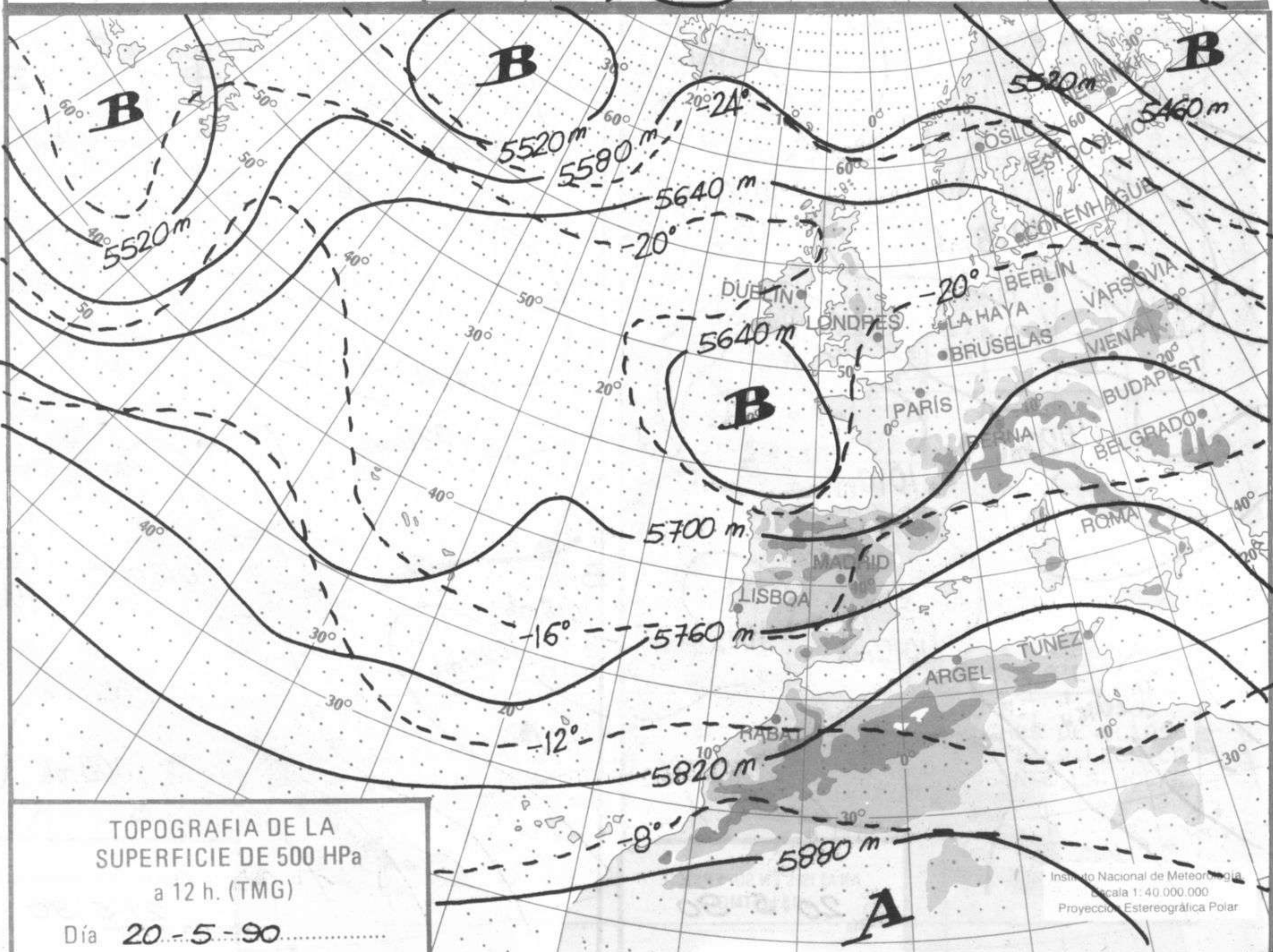


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 20-5-90

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 20-5-90

Instituto Nacional de Meteorología. Escala 1:40.000.000. Proyección Estereográfica Polar

