



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 14 de MAYO de 1990 Núm. 134

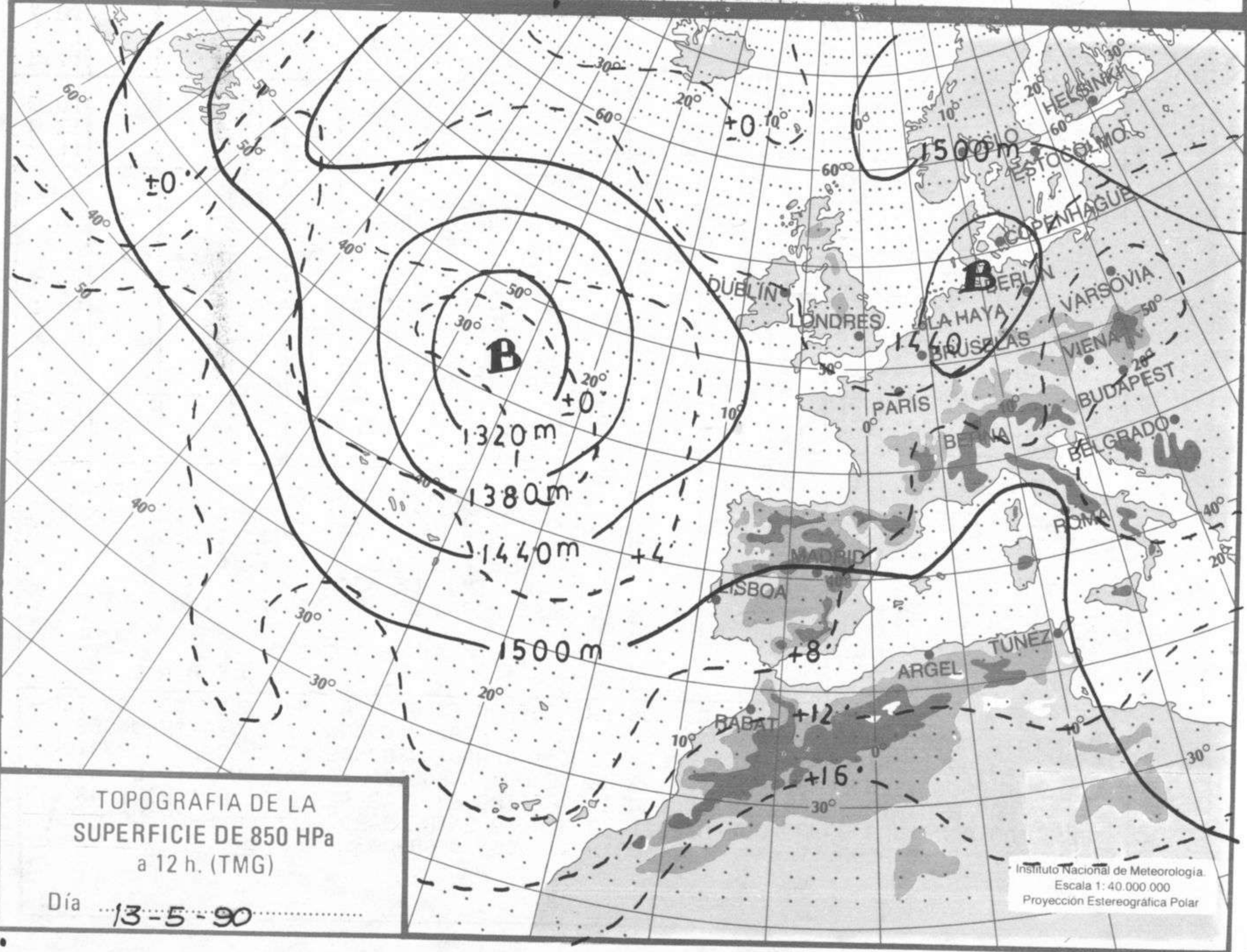
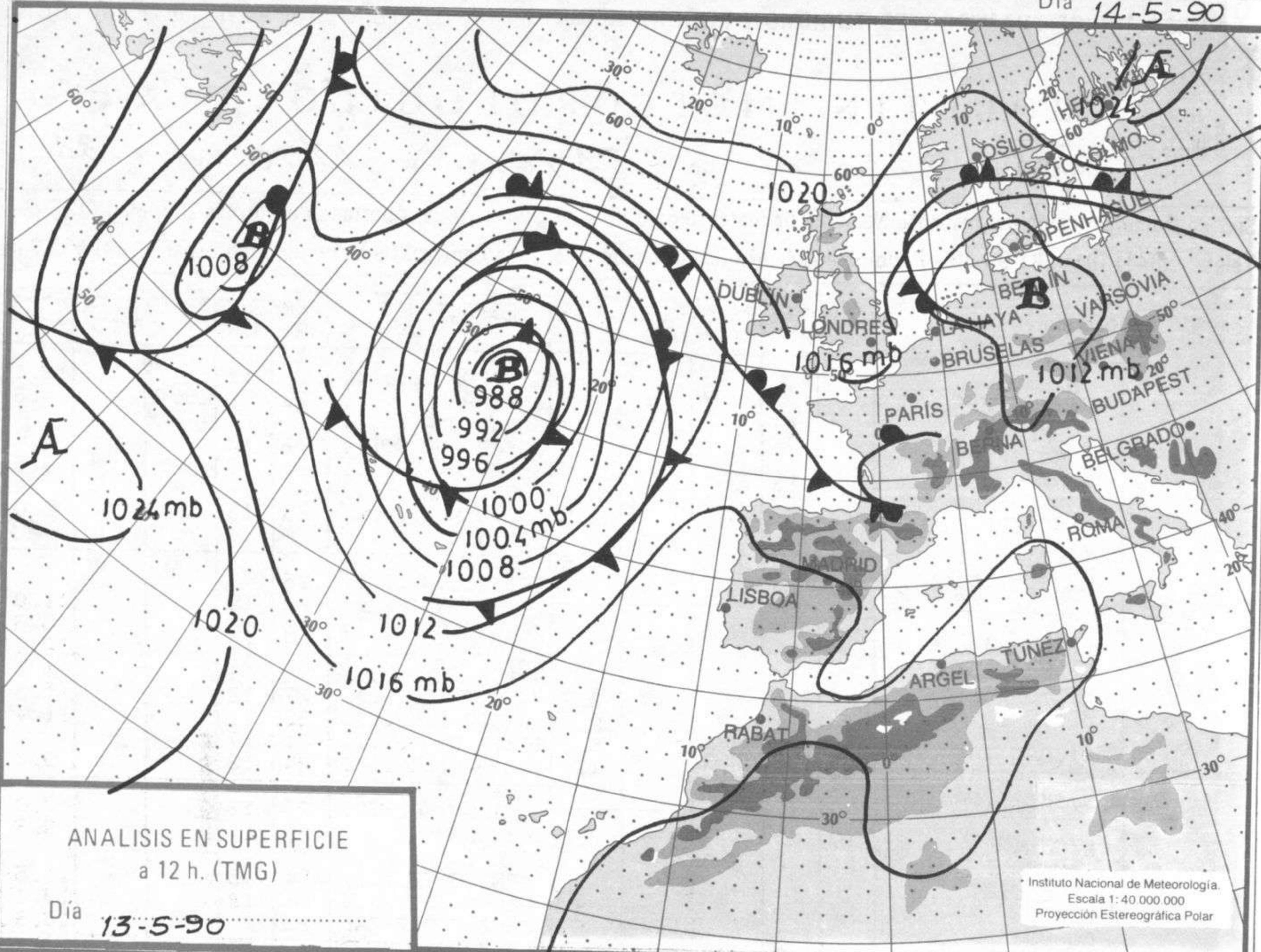
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

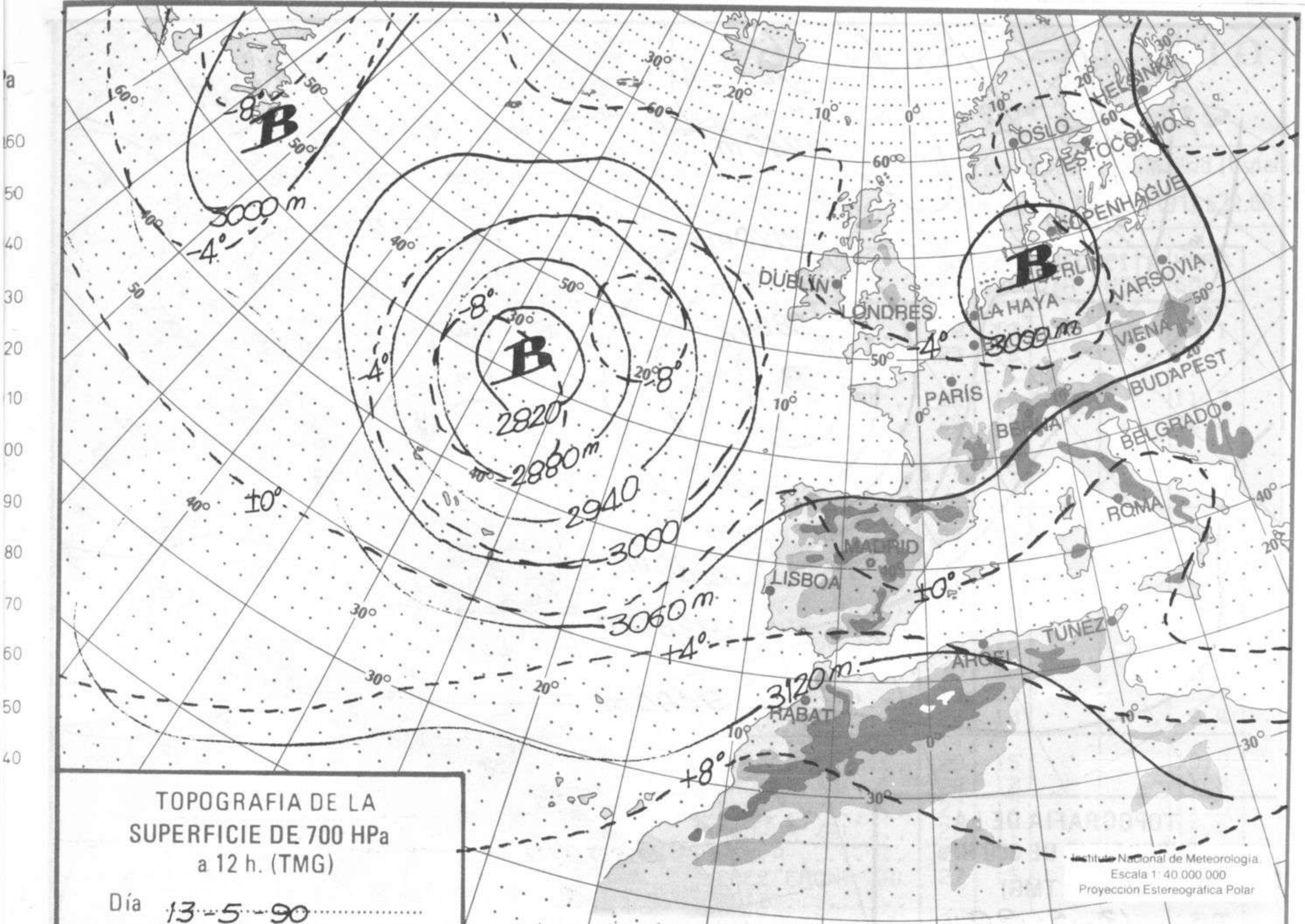
ESTACIONES					ESTACIONES				
TEMPERA		PRECIPITA		HORS	TEMPERA		PRECIPITA		HORS
MAX	MIN	DIA	NOC	SOL	MAX	MIN	DIA	NOC	SOL
LA CORUÑA					LERIDA				12.1
MONTEVENTOSO					GERONA (A)	23	9	3.0	4.8
EL FERROL		14			BARCELONA				7.4
LUGO (P.C.)				7.9	BARCELONA (A)	22	13		9.6
SANTIAGO DE C.		11		4.1	REUS (A)	24	13		6.0
PONTEVEDRA	20	13	0.4	3.5	TARRAGONA				
VIGO (A)	19	12	0.3	4.6	TORTOSA	28	15		
VIGO					MONTSENT				
ORENSE	22	9	0.5		CASTELLON	25			
PONFERRADA	21	10			VALENCIA (A)	29	15		11.0
					VALENCIA	28	16		10.3
AVILES (A)				9.7	ALICANTE (A)	27	13		12.2
GIJON				10.7	ALICANTE		14		11.4
OVIEDO				6.7	MURCIA (A)	27	12		11.0
SANTANDER (A)	20	14	IP	4.0	MURCIA	28	11		11.4
SANTANDER	22	10	2.0	1.8	CARTAGENA	21	17		
BILBAO (A)	18	12	3.0		SAN JAVIER	24	12		9.3
SAN SEBASTIAN	22	9	3.0						
S. SEBASTIAN (A)					SEVILLA (A)	25	12		7.0
					CORDOBA (A)	25	11		9.5
LEON (A)	17	7		2.7	JAEN				
ZAMORA	21	10	2.0	4.9	GRANADA (A)	24	8		11.6
PALENCIA					HUELVA	24	12		10.4
BURGOS (A)	17				JEREZ FRONT (A)	23	11		10.3
BURGOS				2.7	CAOIZ				
VALLADOLID (A)		8		6.2	TARIFA	19	16		10.7
VALLADOLID	19		0.9	3.0	MALAGA (A)	26	15		11.3
SORIA		6		3.3	ALMERIA (A)	25	14		11.5
SALAMANCA				5.2					
SALAMANCA (A)		7			PALMA DE M. (A)	22	10		10.9
AVILA	17	5			MAHON (A)	21	15		12.0
SEGOVIA	18	8			IBIZA (A)	23	14		11.3
NAVACERRADA	9	4		1.6	S.C. TENERIFE		18		
MADRID/BARAJAS	22	8		10.2	TENERIFE NOR (A)		13		
MADRID (C.UNIV)	22	8			TENERIFE SUR (A)	23			
MADRID (RETIRO)	21	10		4.2	IZAÑA				
GUADALAJARA		6		9.6	LAS PALMAS (A)	26			10.7
TOLEDO	22	9		5.3	FUERTEVENTUR (A)	23	16		10.1
CUENCA	19	6			LANZAROTE (A)	24	15		10.2
MOLINA DE ARA.				5.2	LA PALMA (A)				
CIUDAD REAL	22	9		9.5	HIERRA (A)				
ALBACETE (A)	21	6		8.7					
CACERES	21	11	0.2	6.2	CEUTA				
BADAJOS (A)	25	12			MELILLA	23			
VITORIA (A)	19	6		3.0					
LOGROÑO				97.4					
LOGROÑO (A)	24	8	IP	3.8					
PAMPLONA	19	8							
HUESCA (A)	22			9.0					
DAROCA	21	8		9.2					
ZARAGOZA (A)	26	12							
ZARAGOZA				7.7					
CALAMOCHA	23	4		10.2					
TERUEL	22	4							

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 LOS CIELOS HAN ESTADO EN GENERAL MUY NUBOSOS CON TENDENCIA A DESPEJAR A ULTIMA HORA DE AYER Y QUEDAR POCO NUBOSOS O DESPEJADOS SALVO EN GALICIA, CANTABRICO, ALTO EBRÓ Y CANARIAS DONDE HA QUEDADO NUBOSIDAD MEDIA Y BAJA Y EN EL SW PENINSULAR DONDE HAY NUBOSIDAD ALTA. DURANTE LA NOCHE NO SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES APRECIABLES. LAS TEMPERATURAS MINIMAS HAN SIDO ALGO MAS BAJAS QUE AYER Y LA MINIMA ENTRE CAPITALES DE PROVINCIA LA HAN REGISTRADO ALBACETE (A) Y VITORIA (A) CON 6 GRADOS.

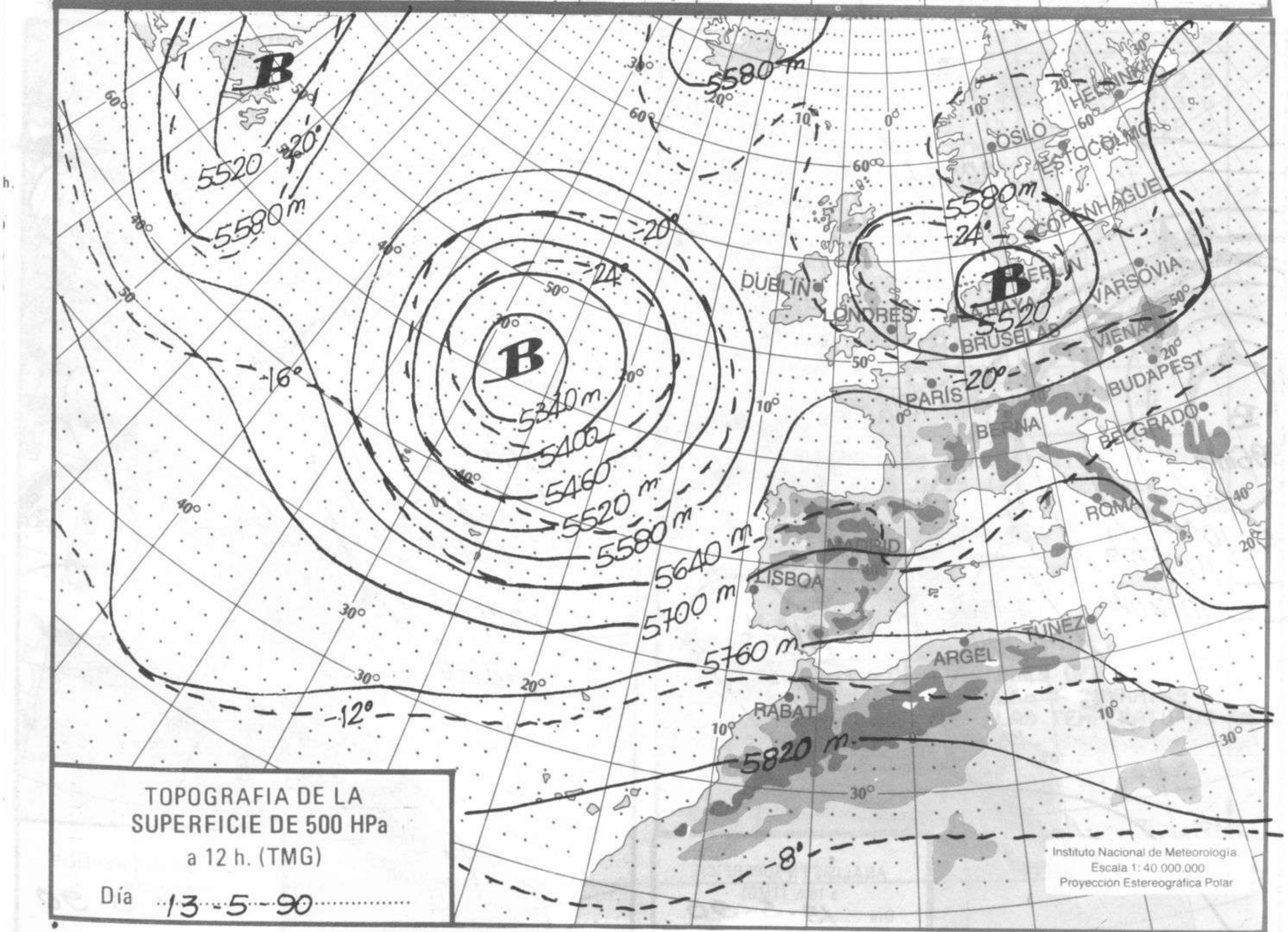




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 13-5-90

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG)

Día 13-5-90

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

