



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 1 de AGOSTO de 1991 Núm. 213

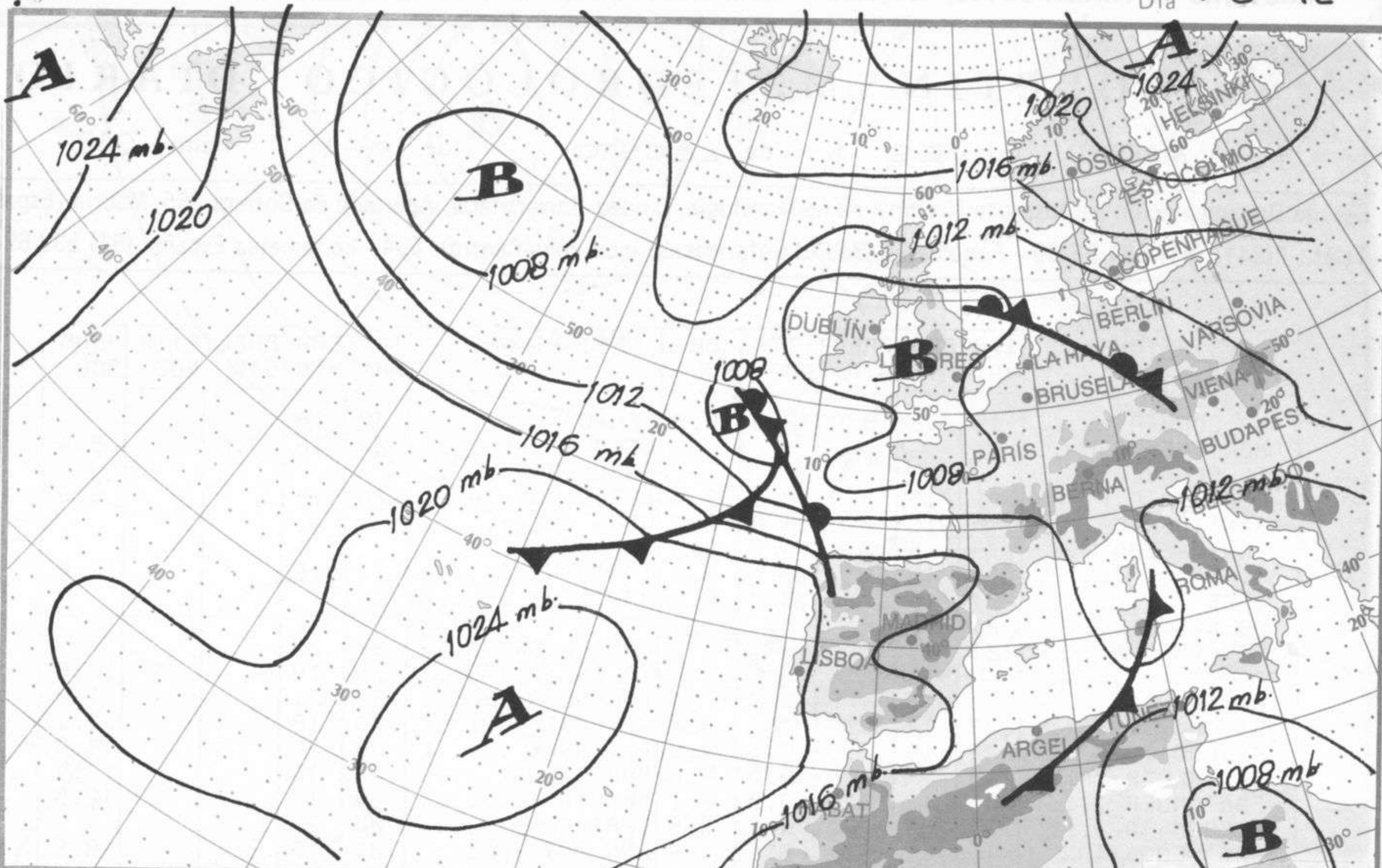
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	19	16	3.0	12.0	0.0	LERIDA	30	16			
MONTEVENTOSO						GERONA (A)	27	16	7.0		8.4
EL FERROL						BARCELONA					
LUGO (P.C.)	16	15	3.0	0.6	1.5	BARCELONA (A)	28	18			9.8
SANTIAGO DE C.	16	15	2.0	5.0	0.0	REUS (A)					
PONTEVEDRA	19	16	0.4	15.0	0.0	TARRAGONA					
VIGO (A)	18	15		10.0	0.0	TORTOSA	33	18			12.4
VIGO	21	18		3.0	0.0	MONTSENY	18				
ORENSE	21	18			1.5	CASTELLON	31	20			
PONFERRADA	21	15				VALENCIA (A)	33	19			12.6
AVILES (A)		15		0.3		VALENCIA	32	21			11.0
GIJON	23	17	1.0	IP	3.2	ALICANTE (A)	33	18			12.1
OVIEDO	22	15	2.0	0.6	4.0	ALICANTE	33	20			11.0
SANTANDER (A)	23	17	1.0	6.0	4.0	MURCIA (A)	33	15			12.4
SANTANDER	22	17	3.0	6.0	6.1	MURCIA	33	17			12.5
BILBAO (A)	23	16	8.0	4.0	3.8	CARTAGENA	28	21			
SAN SEBASTIAN	19	15	7.0	6.0	1.9	SAN JAVIER	31	16			9.5
S. SEBASTIAN (A)	24	17	11.0	4.0	2.8	SEVILLA (A)	33	17			13.2
LEON (A)	21	11				CORDOBA (A)	33	16			11.7
ZAMORA	26	14				JAEN	29	20			13.2
PALENCIA						GRANADA (A)	31	11			13.3
BURGOS (A)	23	13			6.8	HUELVA	29	19			12.7
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	31	15			13.0
VALLADOLID (A)	25	10			10.7	CADIZ	25	19			
VALLADOLID	26	14			9.0	TARIFA	22	19			13.1
SORIA	23	14			9.4	MALAGA (A)	31	16			12.9
SALAMANCA						ALMERIA (A)	25	18			12.3
SALAMANCA (A)	25	13			12.8	PALMA DE M. (A)	31	16			12.6
AVILA	24	12				MAHON (A)	29	21			12.8
SEGOVIA	24	13				IBIZA (A)	31	24			12.3
NAVACERRADA	16	8				S.C. TENERIFE	25	20			
MADRID/BARAJAS	29	15			11.8	TENERIFE NOR (A)	21	15			
MADRID (C.UNIV)	29	16				TENERIFE SUR (A)	27	20			
MADRID (RETIRO)	28	18			13.1	IZAÑA	20	11			13.1
GUADALAJARA	29	11			11.2	LAS PALMAS (A)	26	21			10.6
TOLEDO	29	18			13.0	FUERTEVENTUR (A)	27	19			10.0
CUENCA		12			12.5	LANZAROTE (A)	26	20			
MOLINA DE ARA.	25	8				LA PALMA (A)	26	21			
CIUDAD REAL	29	15			11.5	HIERRO (A)	26				
ALBACETE (A)	28	12			12.2	CEUTA	26	19			
CACERES	29	18			12.8	MELILLA	30	18			
BADAJÓZ (A)	30	17									
VITORIA (A)	25	14			5.3						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	28	18			6.9						
PAMPLONA	25	14	0.2	0.4	4.3						
HUESCA (A)	27	19			11.2						
DAROCA	26	14			12.9						
ZARAGOZA (A)	30	19			11.0						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	25	10			11.8						
TERUEL	27	9			12.8						

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.

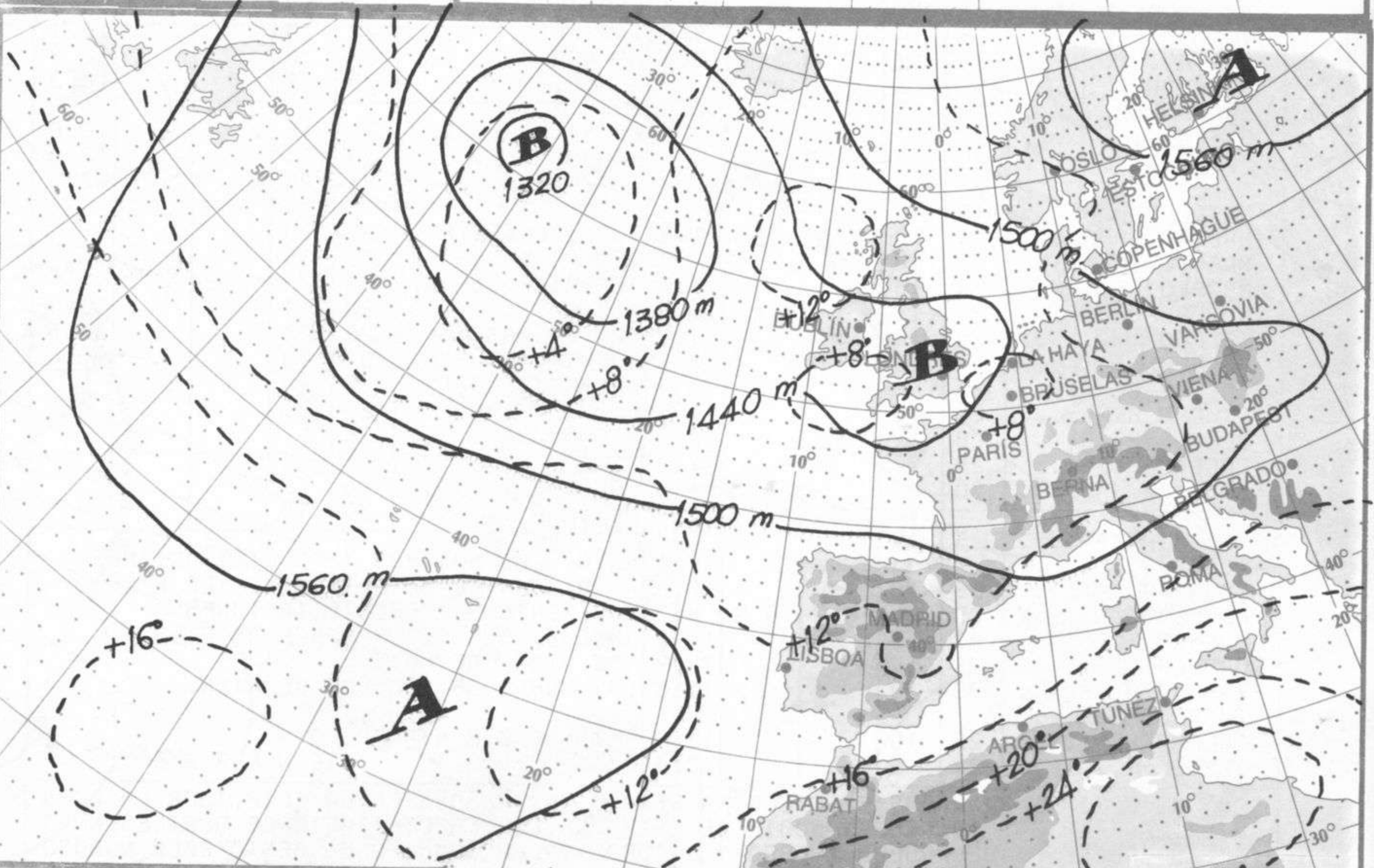
**I N F O R M A C I O N
G E N E R A L**

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO EN GALICIA, TODA LA CORNISA CANTABRICA, PIRINEOS Y NORTE DE CATALUNA, CON PRECIPITACIONES DEBILES. NUBOSO EN CABECERAS DEL DUERO Y EBRO Y LITORAL VALENCIANO. EN EL RESTO POCO NUBOSO LOS VIENTOS HAN SOPLADO MODERADOS DEL W EN GALICIA Y DEL NW ROLANDO A SW EN EL LITORAL LEVANTINO. EN CANARIAS EL CIELO ESTUVO NUBOSO CON VIENTOS MODERADOS DEL NW.



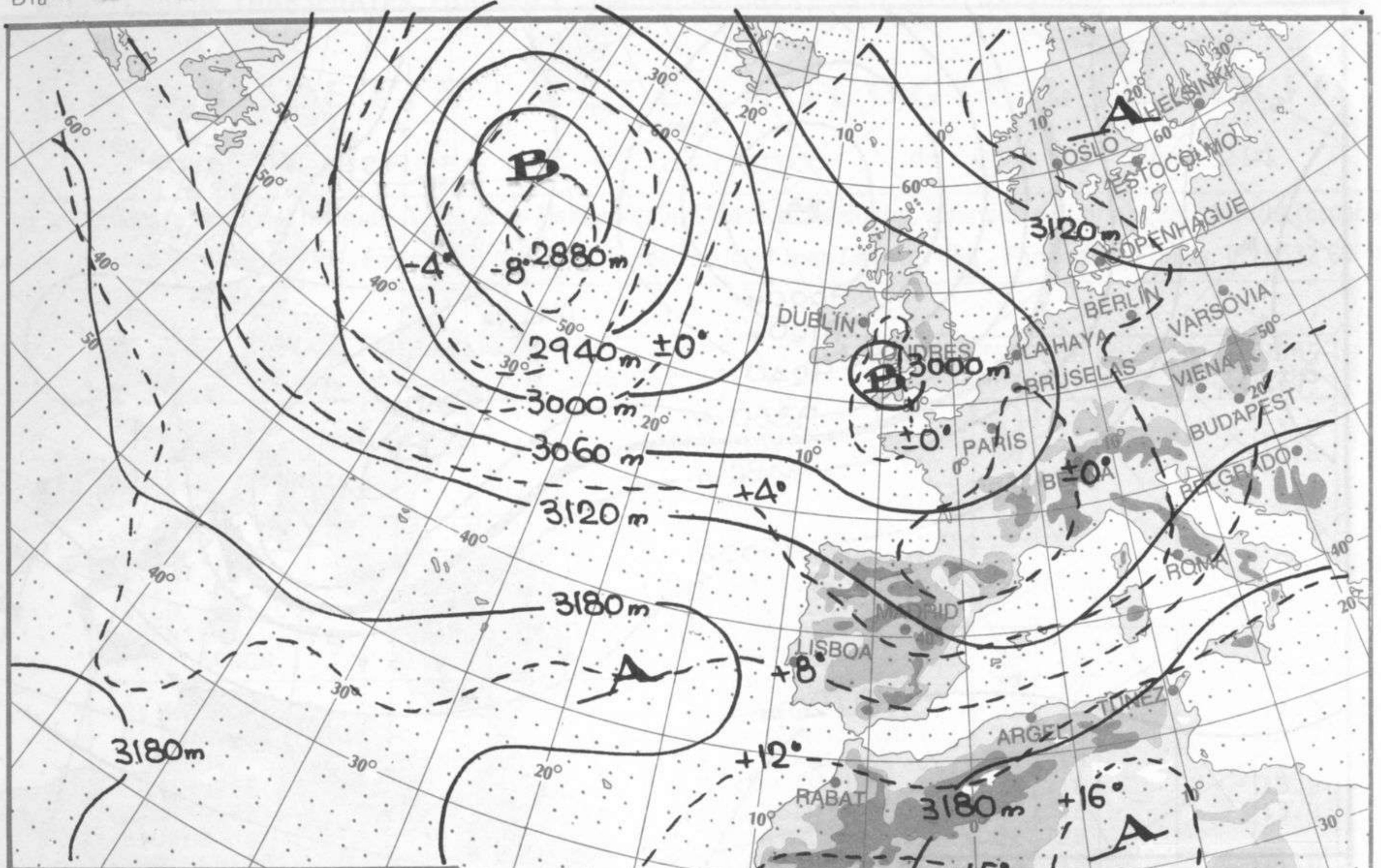
ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 31-7-92

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 31-7-92

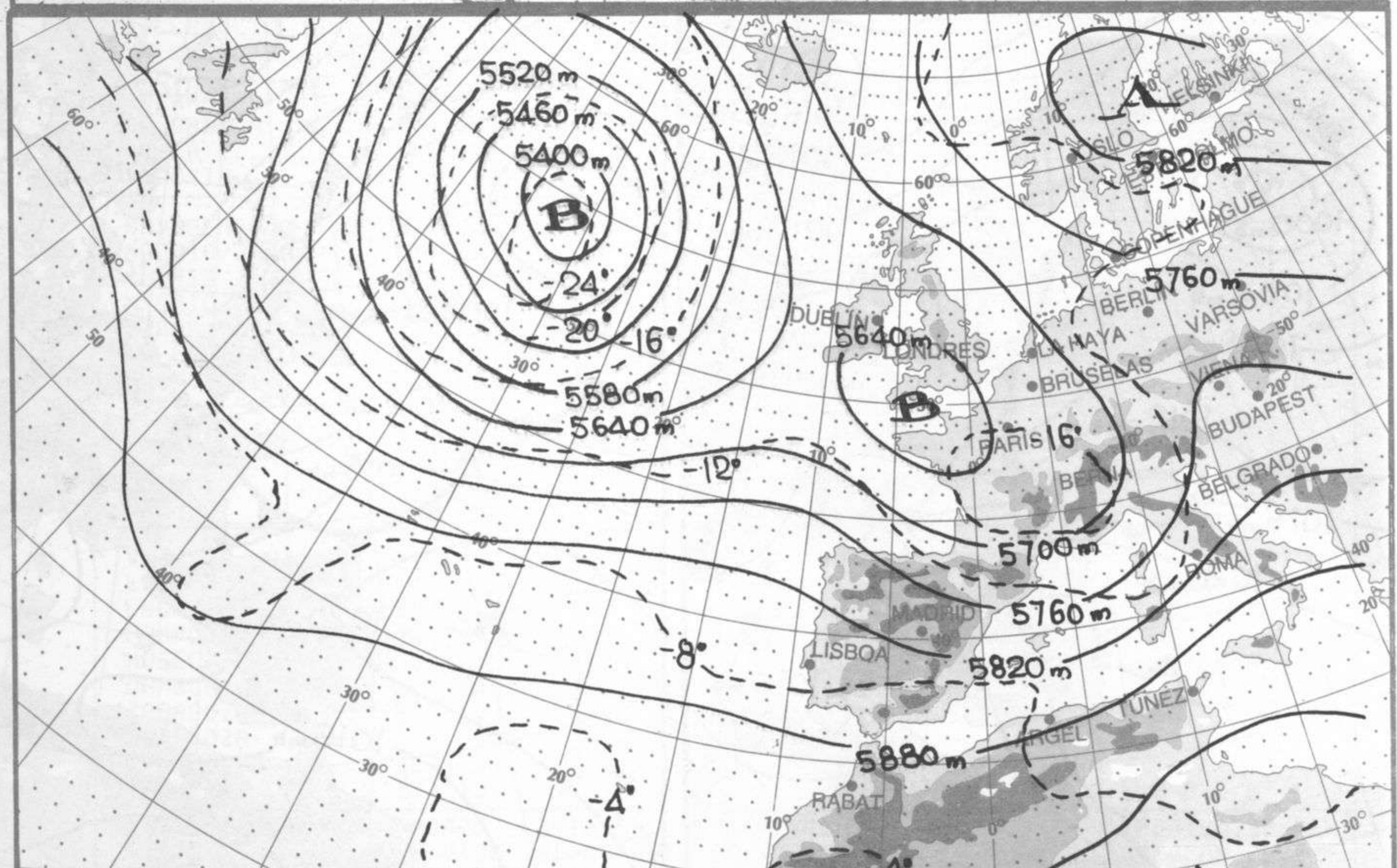
Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyección Estereográfica Polar



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

Día 31-7-92

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



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

Día 31-7-92

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

