



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO

20 de AGOSTO

de 1989

Núm. 232

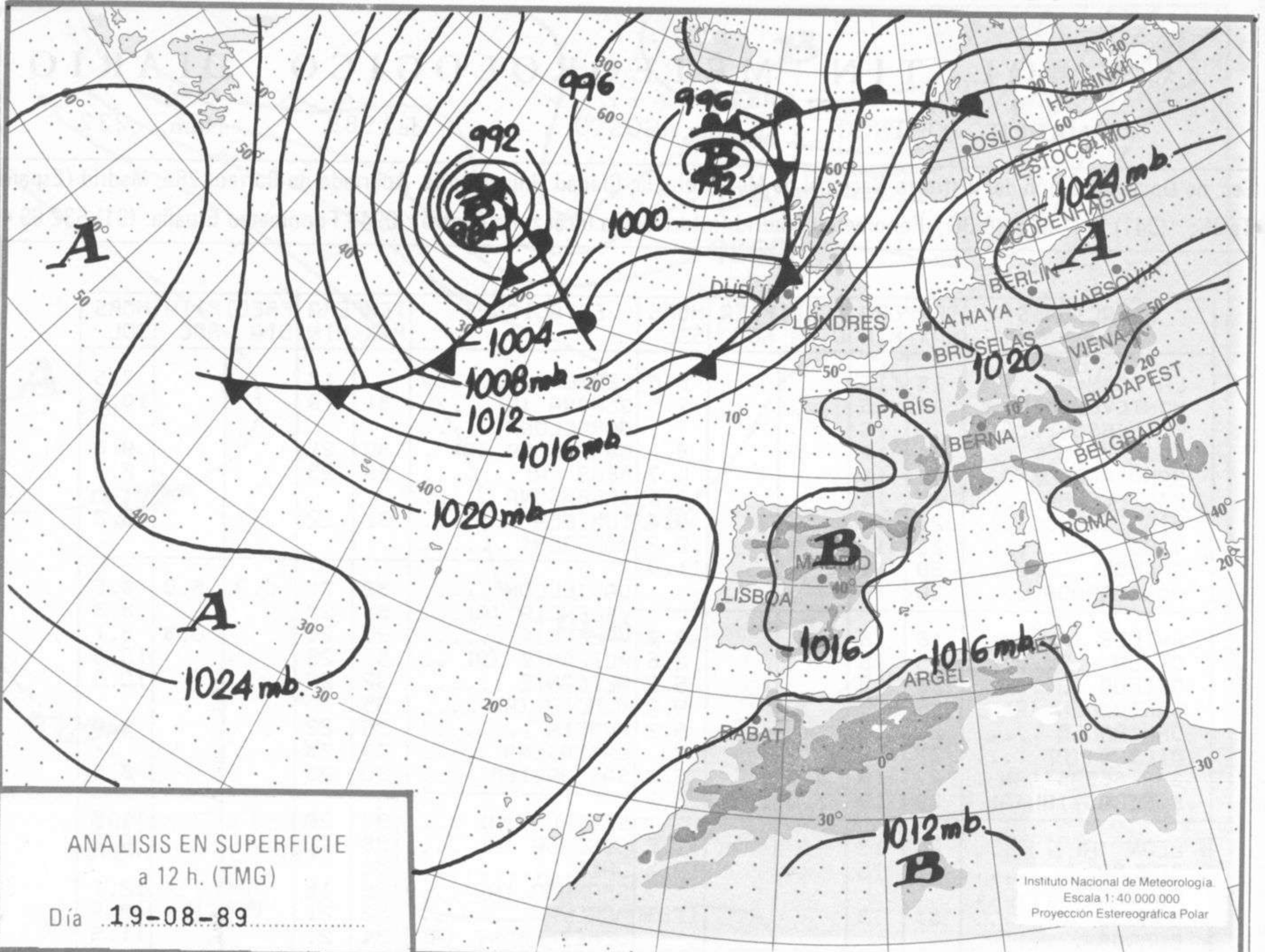
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	23	15			8.8	LERIDA		18			7.5
MONTEVENTOSO	22	16			7.5	GERONA (A)	31	19			10.2
EL FERROL	25	15				BARCELONA					
LUGO (P.C.)	26	12			8.1	BARCELONA (A)	30	21			9.6
SANTIAGO DE C.	24	11			4.7	REUS (A)	29	23			8.7
PONTEVEDRA	26	14			10.4	TARRAGONA					
VIGO (A)	24	15			9.7	TORTOSA	31	22			5.8
VIGO	23	17			10.2	MONTSENT					
ORENSE	29	14			11.9	CASTELLON	32	21	0.7	5.0	8.5
PONFERRADA	29	13				VALENCIA (A)	31	23			8.3
AVILES (A)	18	18			3.4	VALENCIA	30	24	0.3		8.1
GIJON	25	18			2.6	ALICANTE (A)	31	23			10.3
OVIEDO	23	18			5.2	ALICANTE	32	22			10.3
SANTANDER (A)	25	17			9.2	MURCIA (A)	35				
SANTANDER	24	18			9.2	MURCIA	35	22			9.0
BILBAO (A)	27	15				CARTAGENA	30	23			
SAN SEBASTIAN	27	18	3.0		5.6	SAN JAVIER	30	23			8.5
S. SEBASTIAN (A)	29	17	1.0		5.7	SEVILLA (A)	37	20			11.8
LEON (A)	28	13			11.8	CORDOBA (A)	38	22			9.9
ZAMORA	31	15			12.4	JAEN	34				
PALENCIA						GRANADA (A)	36	16			12.1
BURGOS (A)	31	13			11.5	HUELVA	32	21			8.9
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	34	21			11.5
VALLADOLID (A)	30	12			12.1	CADIZ					
VALLADOLID	31	13			12.6	TARIFA	25	21			9.9
SORIA	28	11	4.0		8.9	MALAGA (A)	30	23			10.2
SALAMANCA						ALMERIA (A)	35	24			5.2
SALAMANCA (A)	31	11			12.6	PALMA DE M. (A)	33	20			11.8
AVILA	29	10			11.9	MAHON (A)	32	24			12.2
SEGOVIA	31	15			11.8	IBIZA (A)	31	23			
NAVACERRADA	23	14			12.7	S.C. TENERIFE	28	23			11.3
MADRID/BARAJAS	35	17			11.3	TENERIFE NOR(A)	24	18	0.3		8.4
MADRID (C.UNIV)	33	18			12.2	TENERIFE SUR(A)	29	22			12.0
MADRID (RETIRO)	33	21			12.0	IZAÑA	20				
GUADALAJARA	33	15			11.2	LAS PALMAS (A)	28	23			11.2
TOLEDO	36	19			12.9	FUERTEVENTUR(A)	30	22			10.3
CUENCA	31	17	0.6		9.2	LANZAROTE (A)	28	21			99.3
MOLINA DE ARA.	29	14	IP	IP	7.8	LA PALMA (A)	28	23			10.6
CIUDAD REAL	35					HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	32	19		0.8	6.4	CEUTA	26	21			
CACERES	33	19			12.5	MELILLA	34	25			5.5
BADAJOS (A)	35	15			12.3						
VITORIA (A)	34	13			9.8						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	30	17	1.0		8.6						
PAMPLONA	32	13	4.0		7.0						
HUESCA (A)	31	19	4.0		8.3						
DAROCA	30	17	2.0	1.0	7.0						
ZARAGOZA (A)	32	19		1.0	6.2						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	29		3.0								
TERUEL	31	13	9.0	9.0	4.6						

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.

INFORMACION GENERAL

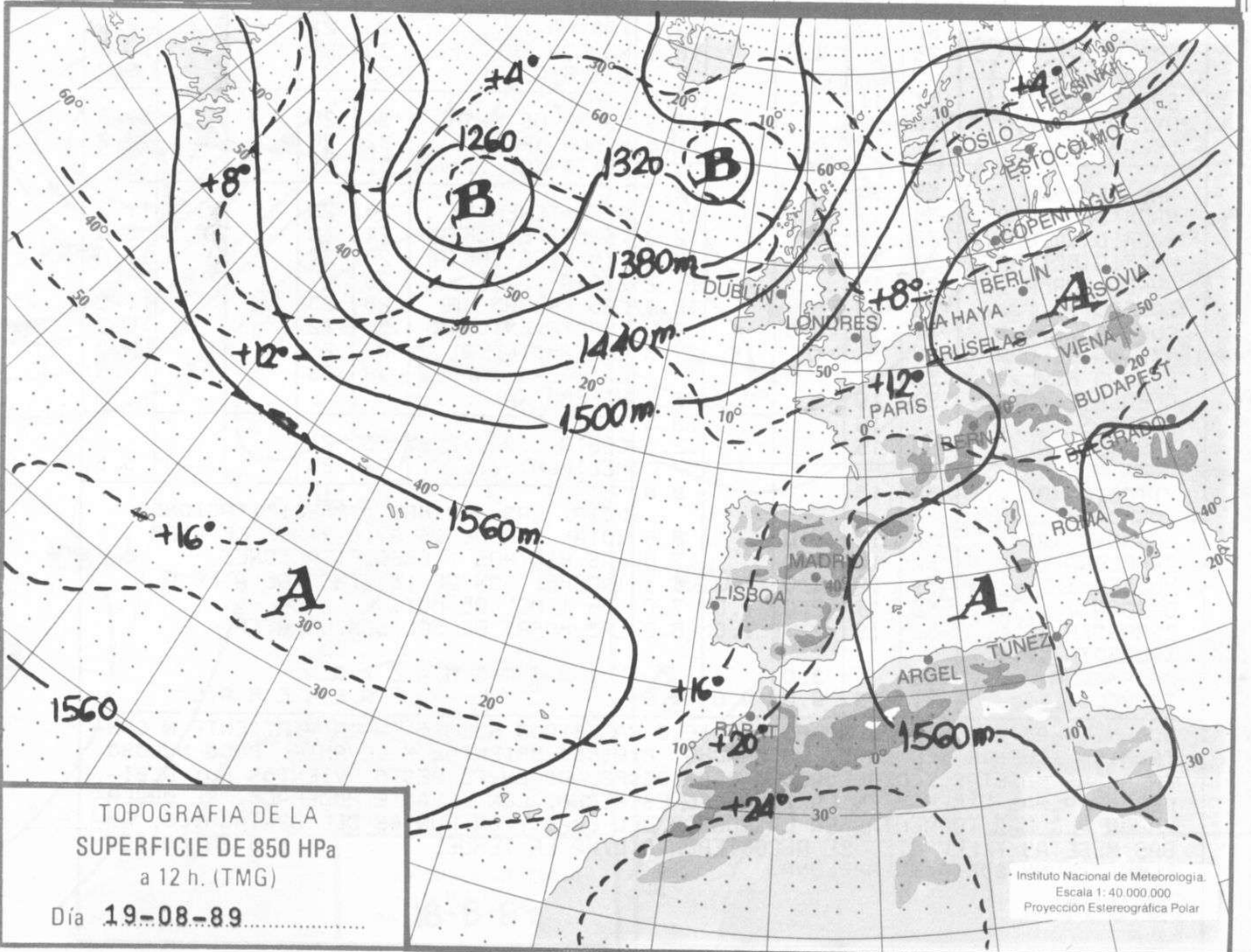
DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS EL CIELO HA ESTADO NUBOSO EN LA VERTIENTE N CANTABRICA, CUENCA DEL EBRÓ, LA MANCHA, PIRINEO ORIENTAL Y LEVANTE. POCO NUBOSO EN AMBAS MESETAS Y DESPEJADO O CASI DESPEJADO EN EL RESTO. VIENTOS MUY DEBILES O CALMAS EXCEPTO EN LA ZONA DEL ESTRECHO, CON LEVANTE MODERADO. SE OBSERVARON ALGUNAS TORMENTAS EN LA CUENCA DEL EBRÓ Y EN PUNTOS DEL CANTABRICO, AMBAS MESETAS Y LEVANTE. SE RECOGIERON 9 L/M2 EN TERUEL, 5 EN CASTELLON Y 4 EN SORIA Y PAMPLONA.



ANALISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (TMG)

Día 19-08-89

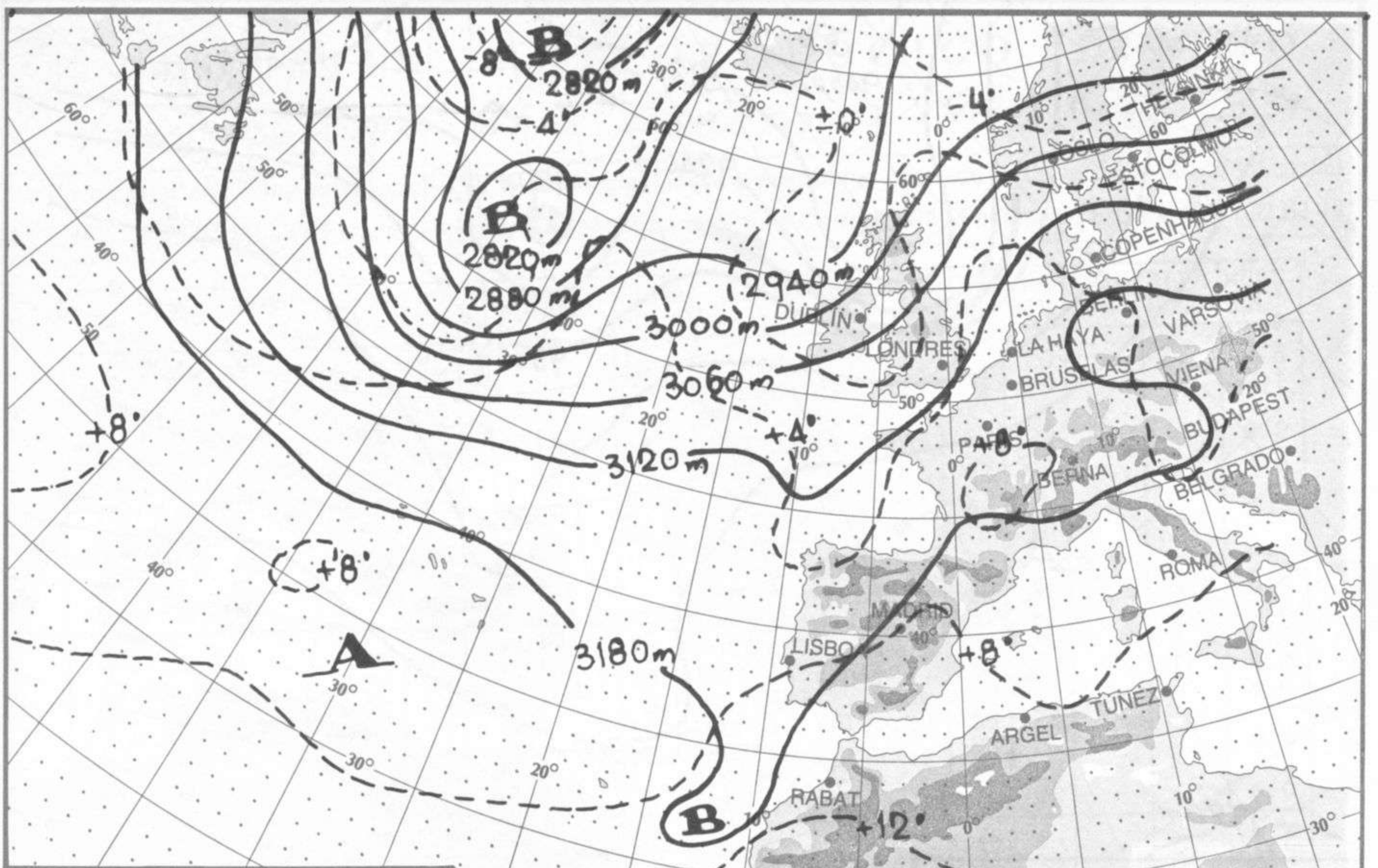
Instituto Nacional de Meteorología. Escala 1: 40 000 000. Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 850 HPa a 12 h. (TMG)

Día 19-08-89

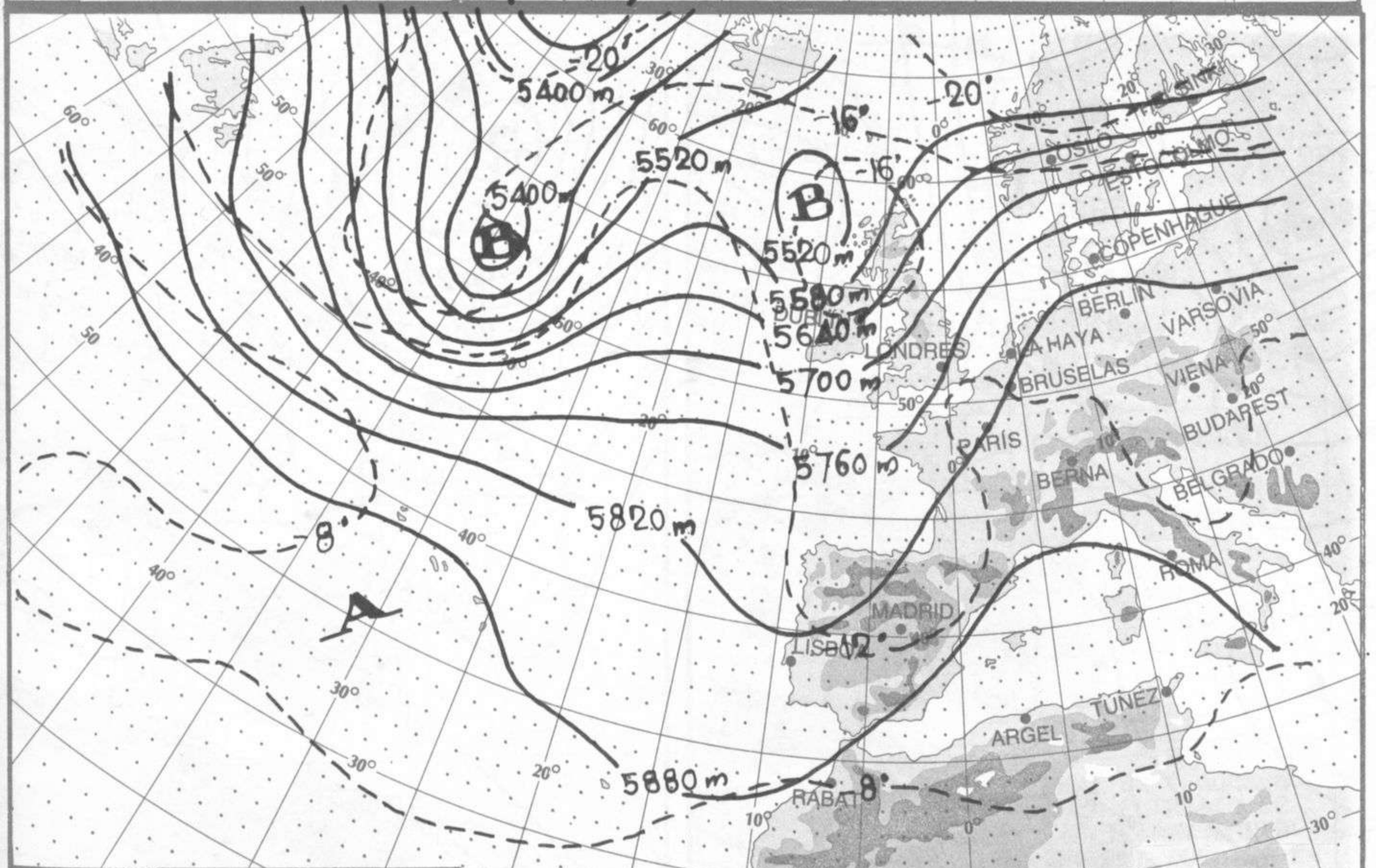
Instituto Nacional de Meteorología. Escala 1: 40 000 000. Proyección Estereográfica Polar



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

Día 19-08-89

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



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

Día 19-08-89

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

