


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

 MADRID, **2** de **AGOSTO** de **1987** Núm. **214**

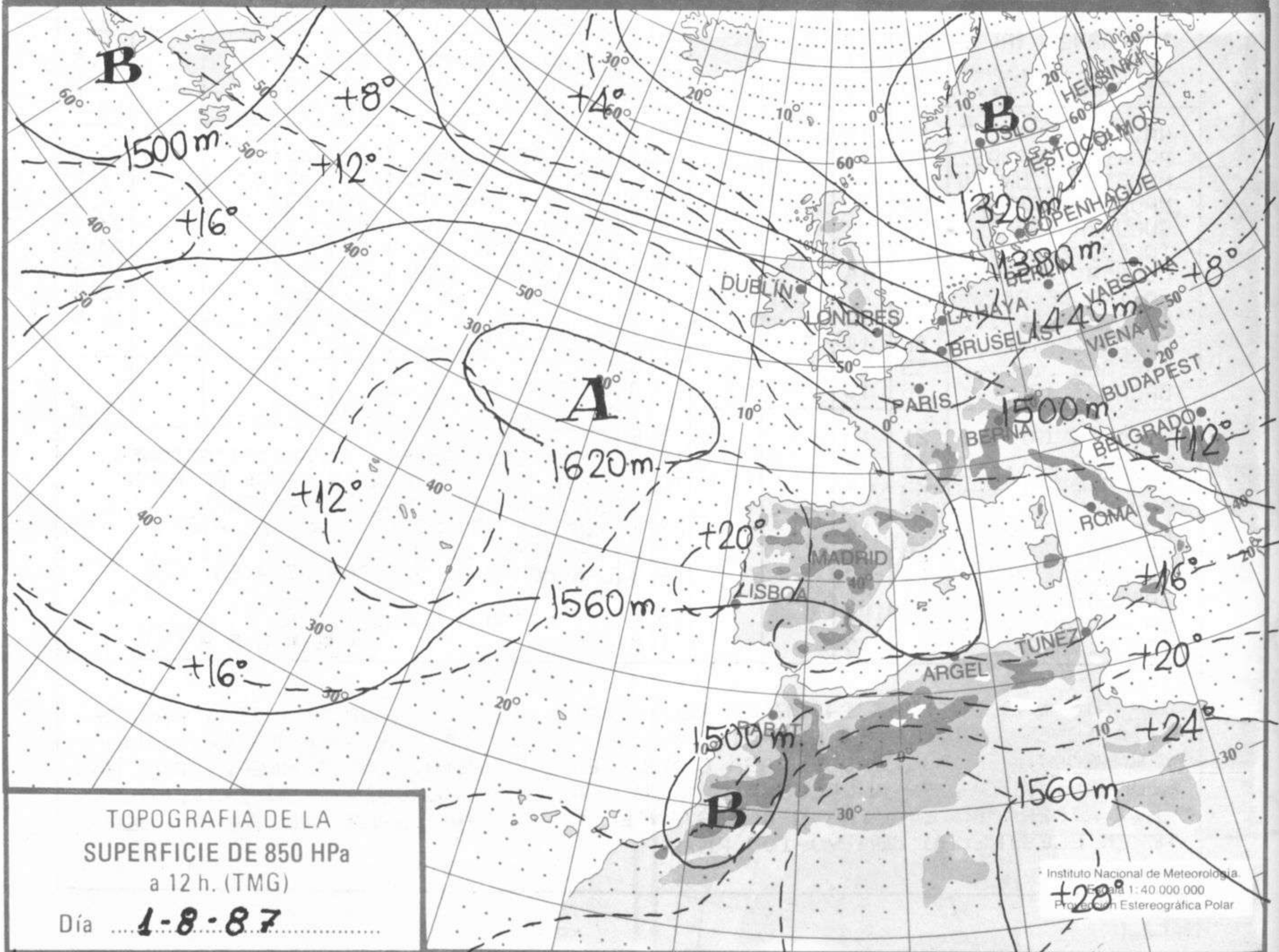
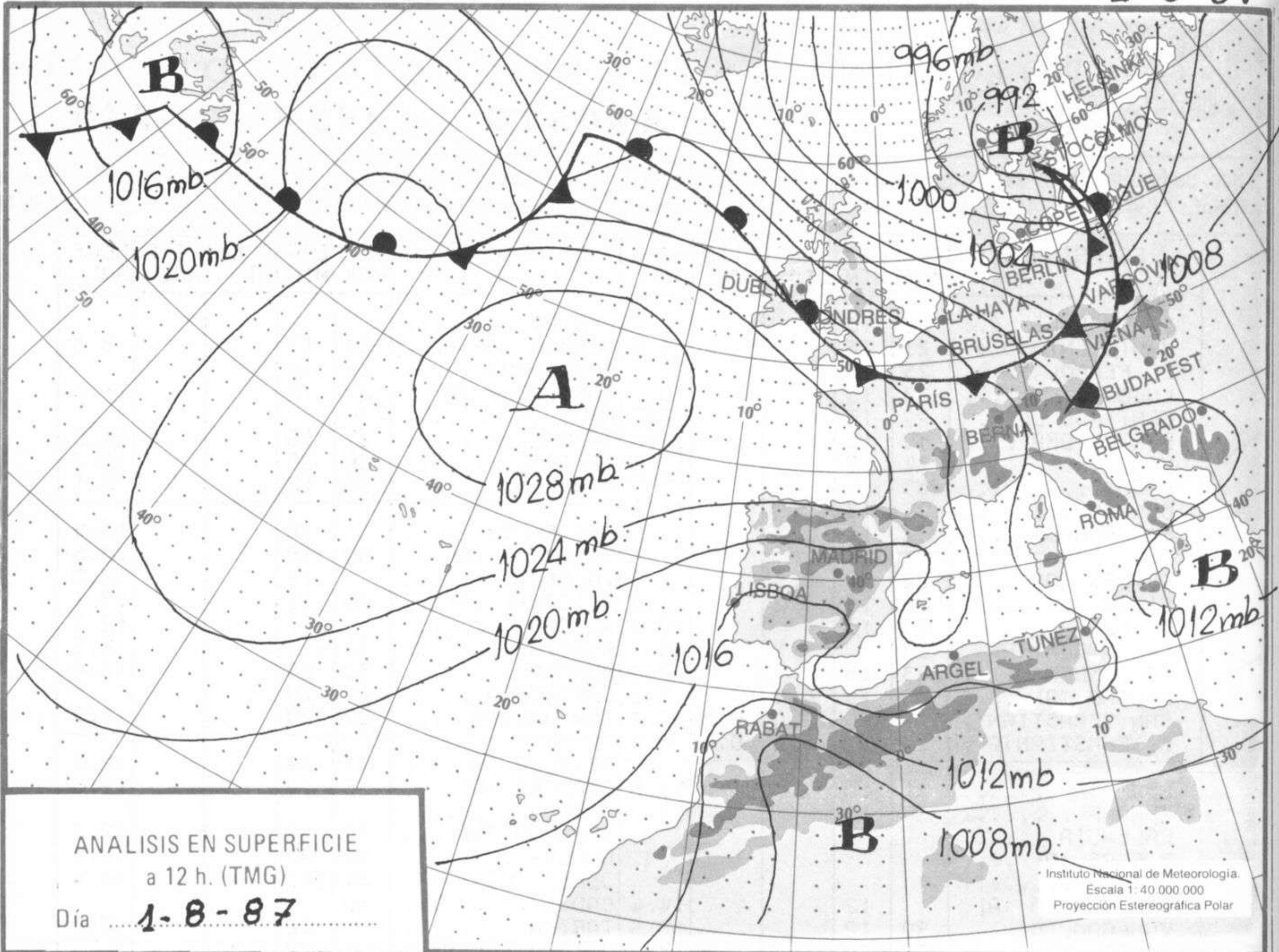
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

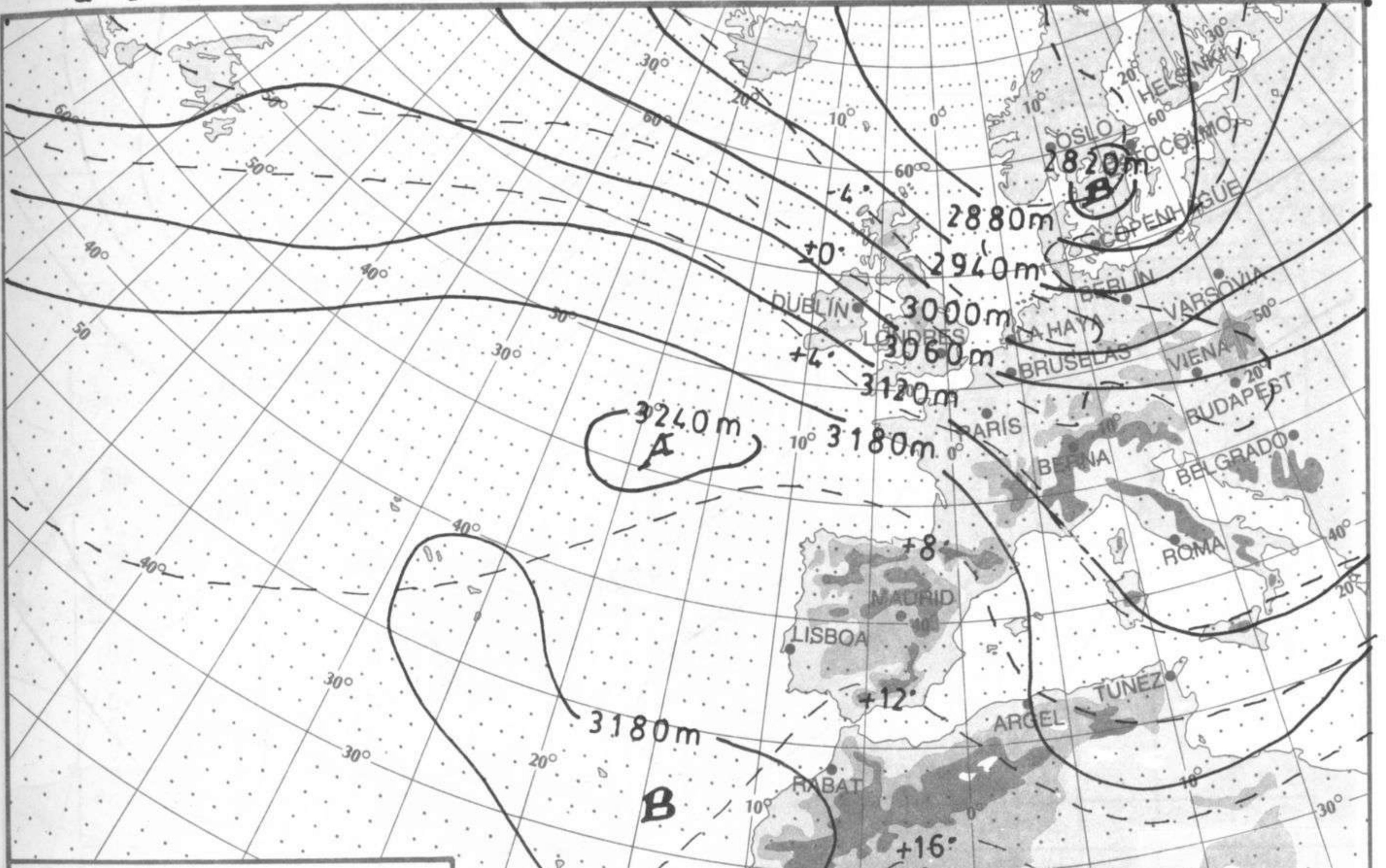
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	22	16			11.7	LERIDA					
MONTEVENTOSO ..	23	16			11.4	GERONA (A)	29	17			8.3
EL FERROL	25	15				BARCELONA	27	18			
LUGO (P.C.) ...	23	13			10.1	BARCELONA (A) ..	27	18			11.0
SANTIAGO DE C.	29	15			12.5	REUS (A)	31				
PONTEVEDRA	33	15			12.6	TARRAGONA	27	19			11.5
VIGO (A)	34	19			13.0	TORTOSA	34	20			13.2
VIGO	33					MONSENT	18	12			5.1
ORENSE	35	15			11.9	CASTELLON		18			12.8
PONFERRADA	34	16				VALENCIA (A) ..	30	18			13.5
AVILES (A)	22	17	0.3		2.3	VALENCIA		19			12.0
GIJON	22	18	0.2		2.0	ALICANTE (A) ..	29	18			13.1
OVIEDO	23	16			10.3	ALICANTE		17			12.3
SANTANDER (A) ..	23				8.2	MURCIA (A)	31	16			12.5
SANTANDER	23	18			7.3	MURCIA	31	16			13.4
BILBAO (A)	25	16	0.3		3.2	CARTAGENA	27	19			
SAN SEBASTIAN ..	19	15	2.0	0.8	0.2	SAN JAVIER	27	20			11.3
S. SEBASTIAN (A)	23	17	0.2	0.3	0.4	SEVILLA (A) ...	37	19			12.6
LEON (A)	31	10			13.9	CORDOBA (A) ...	38	19			12.5
ZAMORA		14			12.9	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A) ...	33	15			12.7
BURGOS (A)						HUELVA	36	20			12.4
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	34	23			12.4
VALLADOLID (A)		12			14.4	CADIZ	30				
VALLADOLID	30	12			13.5	TARIFA		22			12.5
SORIA	27	10			13.1	MALAGA (A)		19			
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	32	22			12.6
SALAMANCA (A) ..	31	13			13.2	PALMA DE M. (A)	31	17			11.6
AVILA	28	11			12.3	MAHON (A)	28	19			9.5
SEGOVIA	30	8			12.2	IBIZA (A)	28	19			12.8
NAVACERRADA ...	23	13			13.2	S.C. TENERIFE ..	27	20			12.0
MADRID/BARAJAS.	32	17			12.4	TENERIFE NOR(A)	22	15			7.5
MADRID (C.UNIV)	31					TENERIFE SUR(A)	26	19			7.8
MADRID (RETIRO)	31	20			13.2	IZA#A	20	12			13.0
GUADALAJARA ...						LAS PALMAS (A)	26	19			12.5
TOLEDO						FUERTEVENTUR(A)	28	20			10.8
CUENCA		14			13.3	LANZAROTE (A) ..	27	20			12.6
MOLINA DE ARA.	28					LA PALMA (A) ..	25	19			4.0
CIUDAD REAL ...	33	16			12.3	HIERRO (A)					
ALBACETE (A) ..	30	14			13.2	CEUTA					
CACERES	35	21			12.8	MELILLA	29	22			11.2
BADAJOZ (A) ...	36	19			12.8						
VITORIA (A) ...	21	13			3.2						
LOGROÑO	26	14			10.0						
LOGROÑO (A) ...	25	14			10.5						
PAMPLONA	23										
HUESCA (A)		14			13.4						
DAROCA	28	11			13.0						
ZARAGOZA (A) ..	29	17			12.3						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA		8			12.6						
TERUEL		10			1.3						

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 SE HA REGISTRADO NUBOSIDAD ABUNDANTE Y PRECIPITACIONES DEBILES EN EL PAIS VASCO, NUBOSIDAD VARIABLE EN CATALUNA Y VALENCIA NUBOSIDAD ESCASA O NULA EN EL RESTO. LAS TEMPERATURAS HAN SIDO MUY ALTAS EN ANDALUCIA CON 38 GRADOS EN CORDOBA Y EN EXTREMADURA Y LIBERAMENTE ALTAS O ALTAS EN EL RESTO. HA SOPLADO LEVANTE FUERTE EN EL ESTRECHO CON 90-100 KM/H

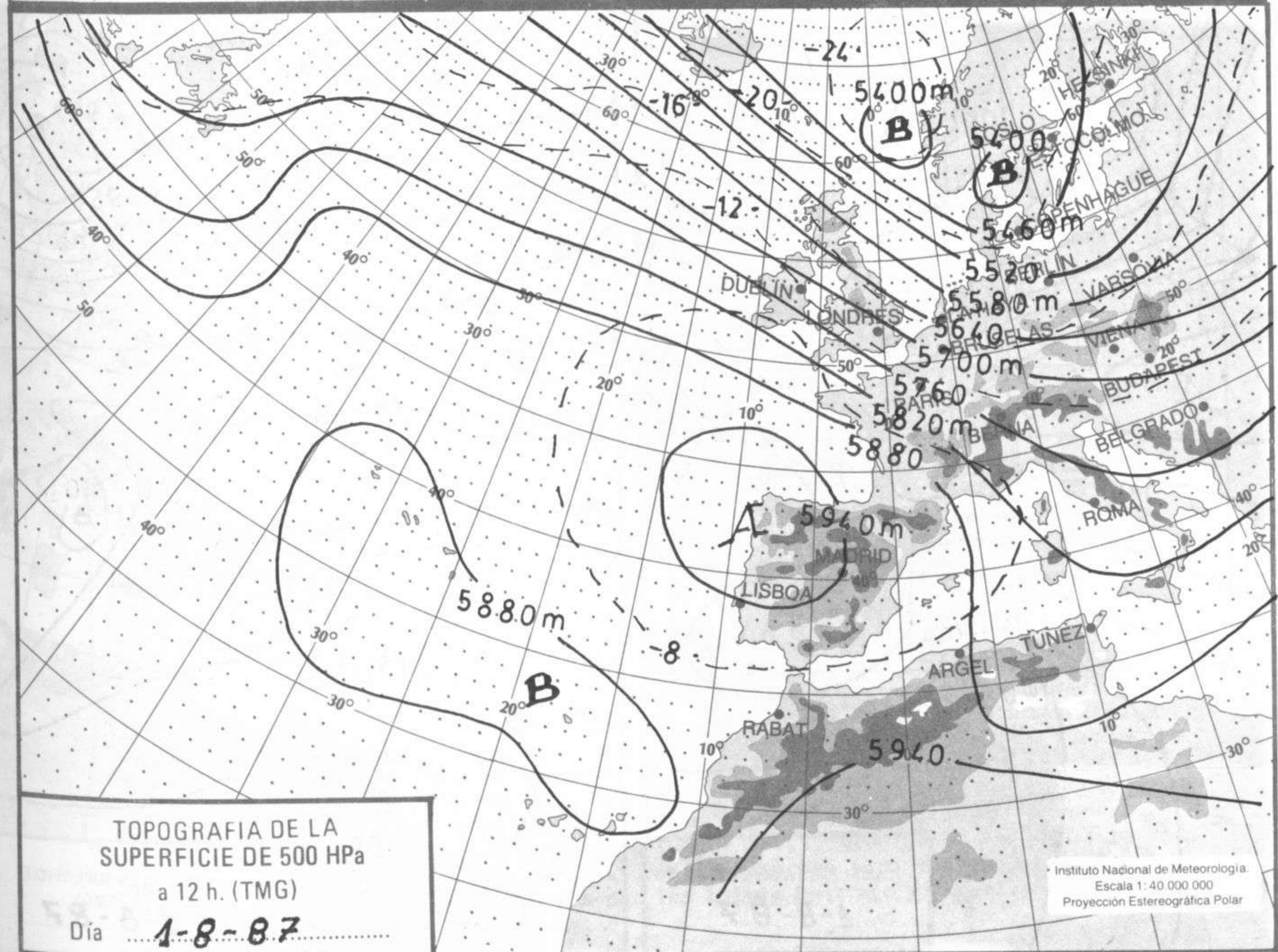




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 1-8-87

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



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

Día 1-8-87

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

