



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **JUEVES 7** de **JULIO** de **1988** Núm. **189**

Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

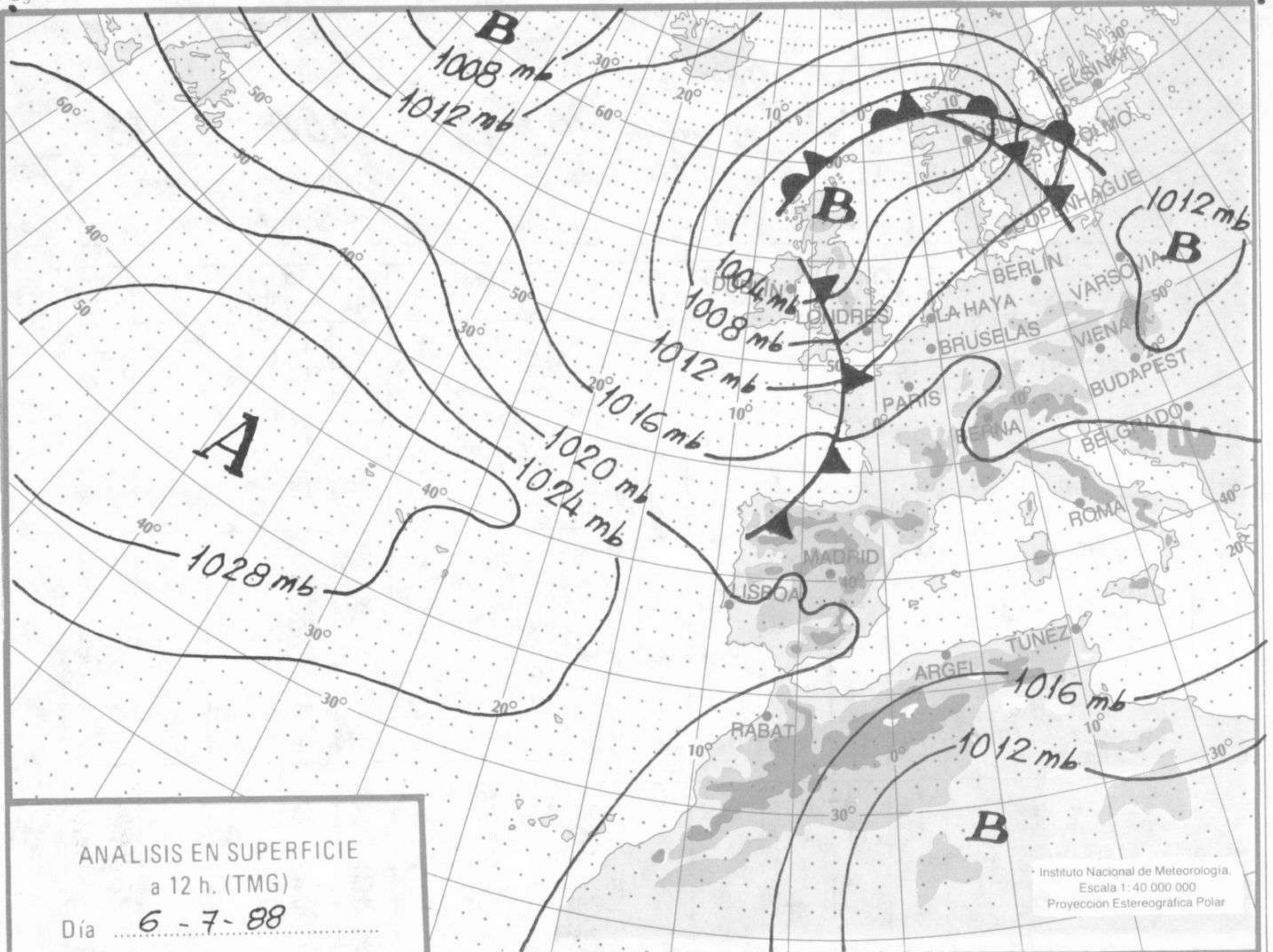
Teléf.: \*(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	20	14			7.4	LERIDA		14			12.4
MONTEVENTOSO	16					GERONA (A)	27	14			13.4
EL FERROL		14				BARCELONA	29	16			
LUGO (P.C.)	17	10	7.0		1.2	BARCELONA (A)	27	16			
SANTIAGO DE C.	17	11	5.0	1.0	4.2	REUS (A)	28	17			12.5
PONTEVEDRA	20	13	19.0		7.0	TARRAGONA					
VIGO (A)	17		21.0		4.2	TORTOSA	29	16			13.7
VIGO	19	14	17.0	2.0	7.4	MONTSENT	18				
ORENSE	21	10	6.0		4.0	CASTELLON	27				
PONFERRADA	19	10	1.0			VALENCIA (A)	29	18			13.5
AVILES (A)		10		1.0	1.5	VALENCIA	29	19			11.7
GIJON	20	12	0.8	0.2	4.4	ALICANTE (A)	30	20			13.8
OVIEDO	18	12	2.0	0.4	2.4	ALICANTE	29	20			12.9
SANTANDER (A)	23		IP			MURCIA (A)					
SANTANDER	23	16	IP		6.8	MURCIA	32	17			12.8
BILBAO (A)	27	15	0.2		8.4	CARTAGENA		18			
SAN SEBASTIAN	24	14		0.2	9.8	SAN JAVIER	27	18			10.5
S. SEBASTIAN (A)	26	16			10.2	SEVILLA (A)	29	14			10.2
LEON (A)	18	6	0.7	1.0	2.6	CORDOBA (A)	29	13			10.8
ZAMORA	18	11	1.0		7.2	JAEN	26	15			12.8
PALENCIA						GRANADA (A)	30	11			13.7
BURGOS (A)	20	9			8.0	HUELVA	25	14			13.3
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	27	12			
VALLADOLID (A)						CADIZ					
VALLADOLID	21	9	IP		9.6	TARIFA	21	17			13.3
SORIA	20	6			10.9	MALAGA (A)	27	17			13.2
SALAMANCA						ALMERIA (A)	26	17			12.3
SALAMANCA (A)	18	10	0.8		6.6	PALMA DE M. (A)	30	17			12.3
AVILA	20	5			10.8	MAHON (A)	29	21			12.5
SEGOVIA						IBIZA (A)		21			12.3
NAVACERRADA	12	6			7.2	S.C. TENERIFE	26	20			8.9
MADRID/BARAJAS	26	11				TENERIFE NOR (A)	22	15			7.2
MADRID (C. UNIV)	24	9				TENERIFE SUR (A)	26	20			
MADRID (RETIRO)	24	12			12.1	IZAÑA	23	15			13.0
GUADALAJARA	25	8			12.9	LAS PALMAS (A)	24	20			4.0
TOLEDO		13			12.4	FUERTEVENTUR (A)	25	20			6.3
CUENCA	24	10			14.0	LANZAROTE (A)	27	19			11.7
MOLINA DE ARA.	22	7			12.8	LA PALMA (A)	25	20			4.0
CIUDAD REAL	27	12				HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	28	12			14.0	CEUTA	26	18			13.6
CACERES	24	13			12.1	MELILLA	26	19			12.5
BADAJÓZ (A)	26	13			12.8						
VITORIA (A)	23	9			7.8						
LOGROÑO	26	12			10.1						
LOGROÑO (A)	25	12			12.0						
PAMPLONA	25	12			10.7						
HUESCA (A)	26	14			12.8						
DAROCA	25	10			13.4						
ZARAGOZA (A)	29	17			12.3						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	25	8			12.0						
TERUEL	25	7			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.

### INFORMACION GENERAL

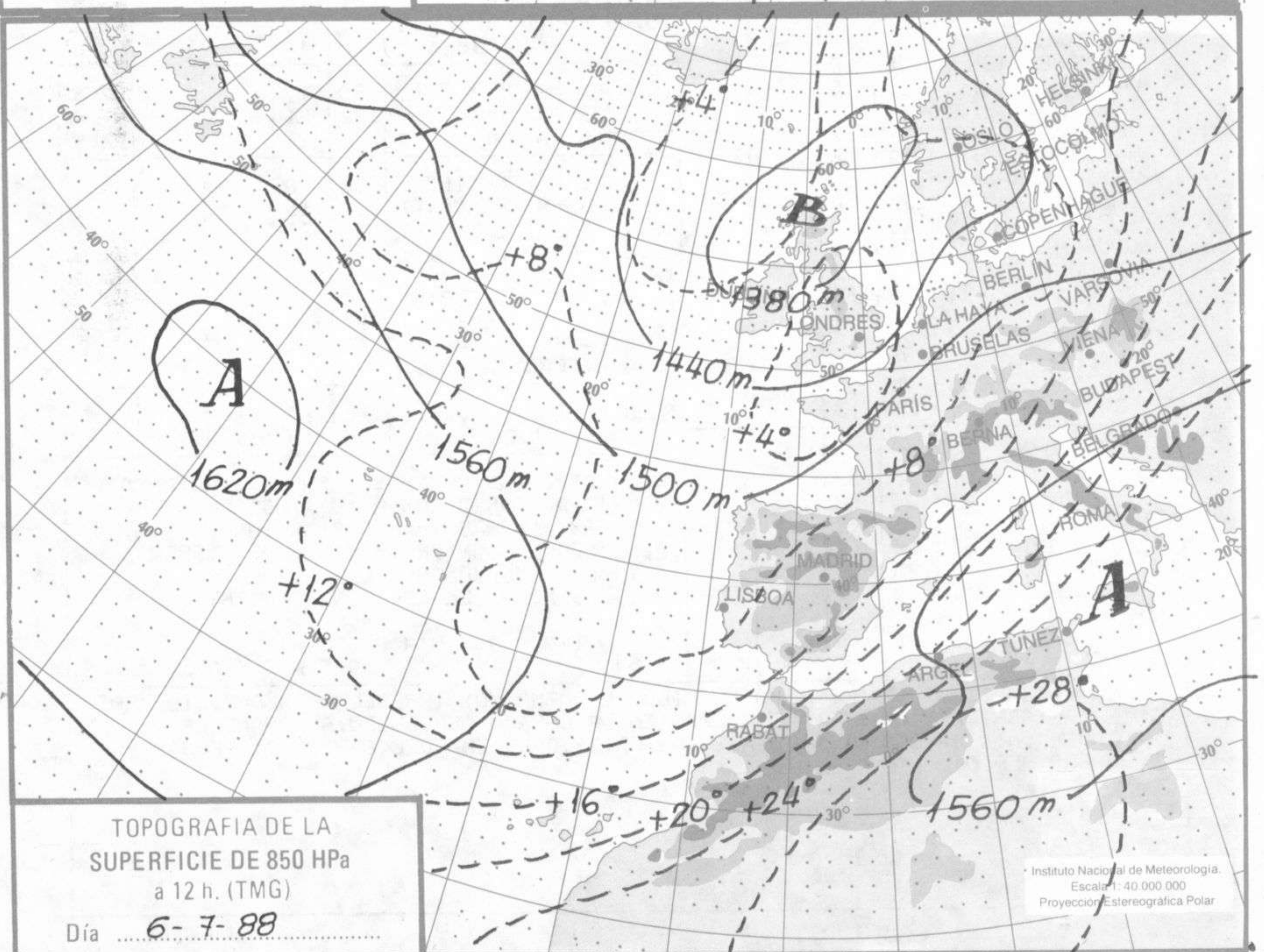
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA LLOVIDO DE FORMA MUY IRREGULAR EN GALICIA, VERTI ENTE CANTABRICA Y EN FORMA DISPERSA EN LA CUENCA DEL DUERO. AL AMANECER DE HOY HABIA ALGUNOS BANCOS DE NIEBLA EN ASTURIAS, CABECERA DEL EBRÓ Y DISPERSAS EN EL DUERO MEDIO.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)

Día 6-7-88

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



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

Día 6-7-88

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

