



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 19 de JULIO de 1987 Núm. 200

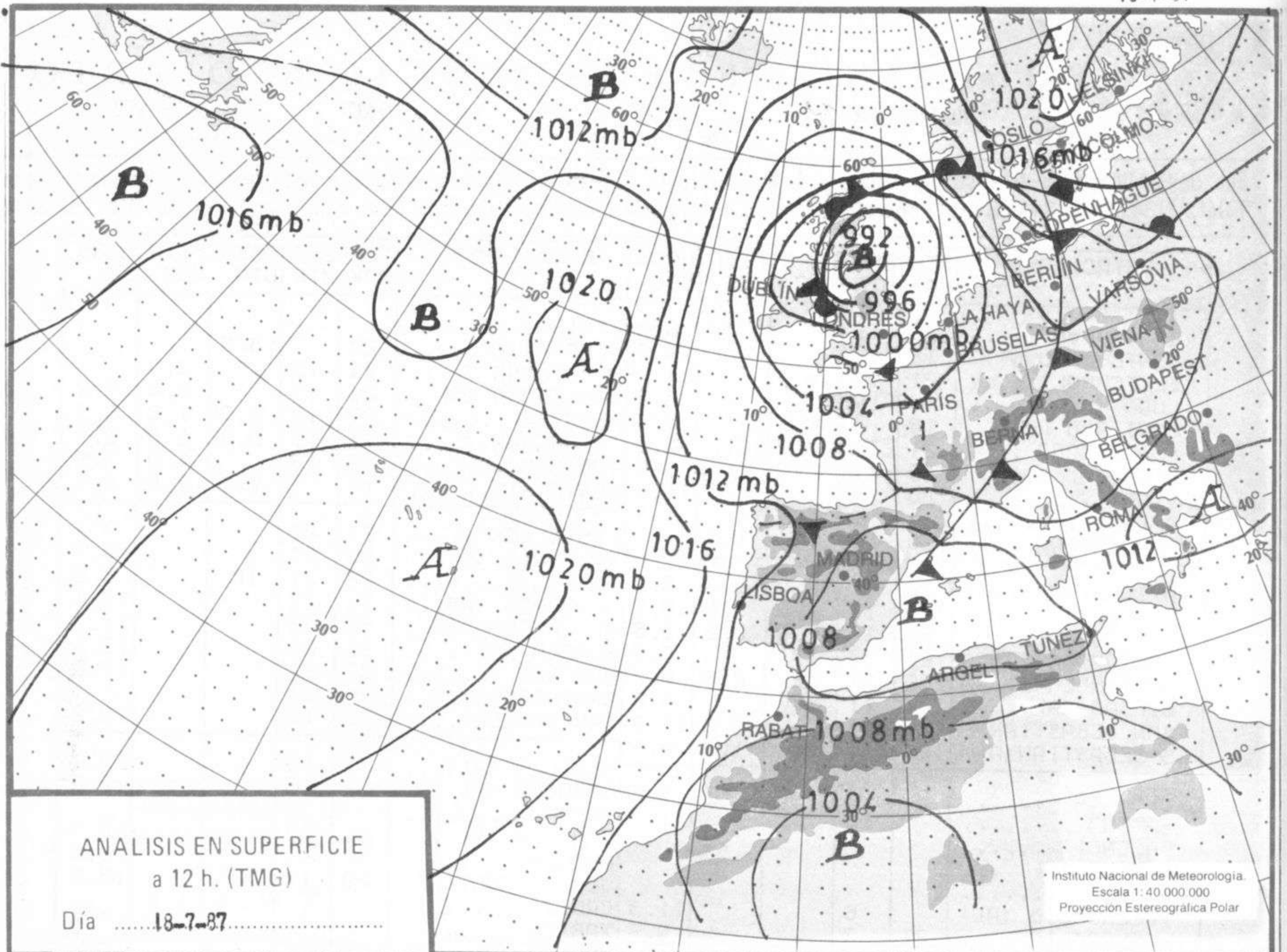
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	21	15			6.8	LERIDA					
MONTEVENTOSO	18	12			9.5	GERONA (A)	23		8.0		
EL FERROL	21	12				BARCELONA	24	15	IP	2.0	
LUGO (P.C.)	19	7	7.0		3.2	BARCELONA (A)	24	17		0.4	3.2
SANTIAGO DE C.	19	9	5.0		7.3	REUS (A)	27	17	0.7	1.0	3.5
PONTEVEDRA	21	11	1.0	0.2	6.5	TARRAGONA	24	17	0.4	1.0	2.3
VIGO (A)	19	11			8.4	TORTOSA	29	17		4.0	2.9
VIGO	20	14			11.8	MONTSENT	14	7	4.0	7.0	2.1
ORENSE	22	9	1.0		4.3	CASTELLON	27	21			7.7
PONFERRADA	20	9	IP	1.0		VALENCIA (A)	29	21			8.7
						VALENCIA	28	21	IP		8.9
AVILES (A)	20	11	2.0	5.0	8.0	ALICANTE (A)	34	22			13.4
GIJON	21	13	1.0	3.0	8.4	ALICANTE	33	23			12.7
OVIEDO	20	10	2.0	0.2	3.6	MURCIA (A)	36	22			12.5
SANTANDER (A)	21	13	IP		9.3	MURCIA	37	22			13.5
SANTANDER	20	14	IP	2.0	9.2	CARTAGENA	26	21			
BILBAO (A)	22	11	IP		6.8	SAN JAVIER	32	18			12.2
SAN SEBASTIAN	19	13		0.2	10.9						
S. SEBASTIAN (A)	23	14	IP	1.0	9.6	SEVILLA (A)	33	19			13.4
						CORDOBA (A)	32	16			12.8
LEON (A)	20	6			8.6	JAEN					
ZAMORA		10			11.7	GRANADA (A)	31	12			13.7
PALENCIA						HUELVA	32	17			13.4
BURGOS (A)						JEREZ FRONT (A)	29	17			13.3
BURGOS						CADIZ					
VALLADOLID (A)		6			11.3	TARIFA					
VALLADOLID	24	8			9.5	MALAGA (A)	36	24			
SORIA	20	8			11.1	ALMERIA (A)	28	21			12.8
SALAMANCA											
SALAMANCA (A)	22	9			12.7	PALMA DE M. (A)	31	22			9.8
AVILA	19	4			10.8	MAHON (A)	30	22			7.5
SEGOVIA						IBIZA (A)	33	24			12.0
NAVACERRADA	12	5			11.4	S.C. TENERIFE	28	22	IP	IP	7.1
MADRID/BARAJAS	27	15			12.8	TENERIFE NOR (A)	21	16	8.0	9.0	2.6
MADRID (C. UNIV)	27	14				TENERIFE SUR (A)	28	22			9.9
MADRID (RETIRO)	26	16			13.2	IZAÑA	17				
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	28	22			10.0
TOLEDO	28					FUERTEVENTUR (A)	27	20	IP	IP	3.2
CUENCA	25					LANZAROTE (A)	27	20	IP	IP	8.1
MOLINA DE ARA.	23	10			9.5	LA PALMA (A)	26	21			7.8
CIUDAD REAL	28	14			11.9	HIERRA (A)					
ALBACETE (A)	30	14			11.7						
CACERES	26	14			12.4	CEUTA					
BADAJOZ (A)	30	13			13.1	MELILLA	29	25			11.3
VITORIA (A)	20	7		2.0	5.7						
LOGROÑO	23	11			8.2						
LOGROÑO (A)	22	11			8.1						
PAMPLONA	20	10			8.9						
HUESCA (A)		14			12.7						
DAROCA	23	11			8.0						
ZARAGOZA (A)	27	15			11.3						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	22	9			8.5						
TERUEL		10			11.3						

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.

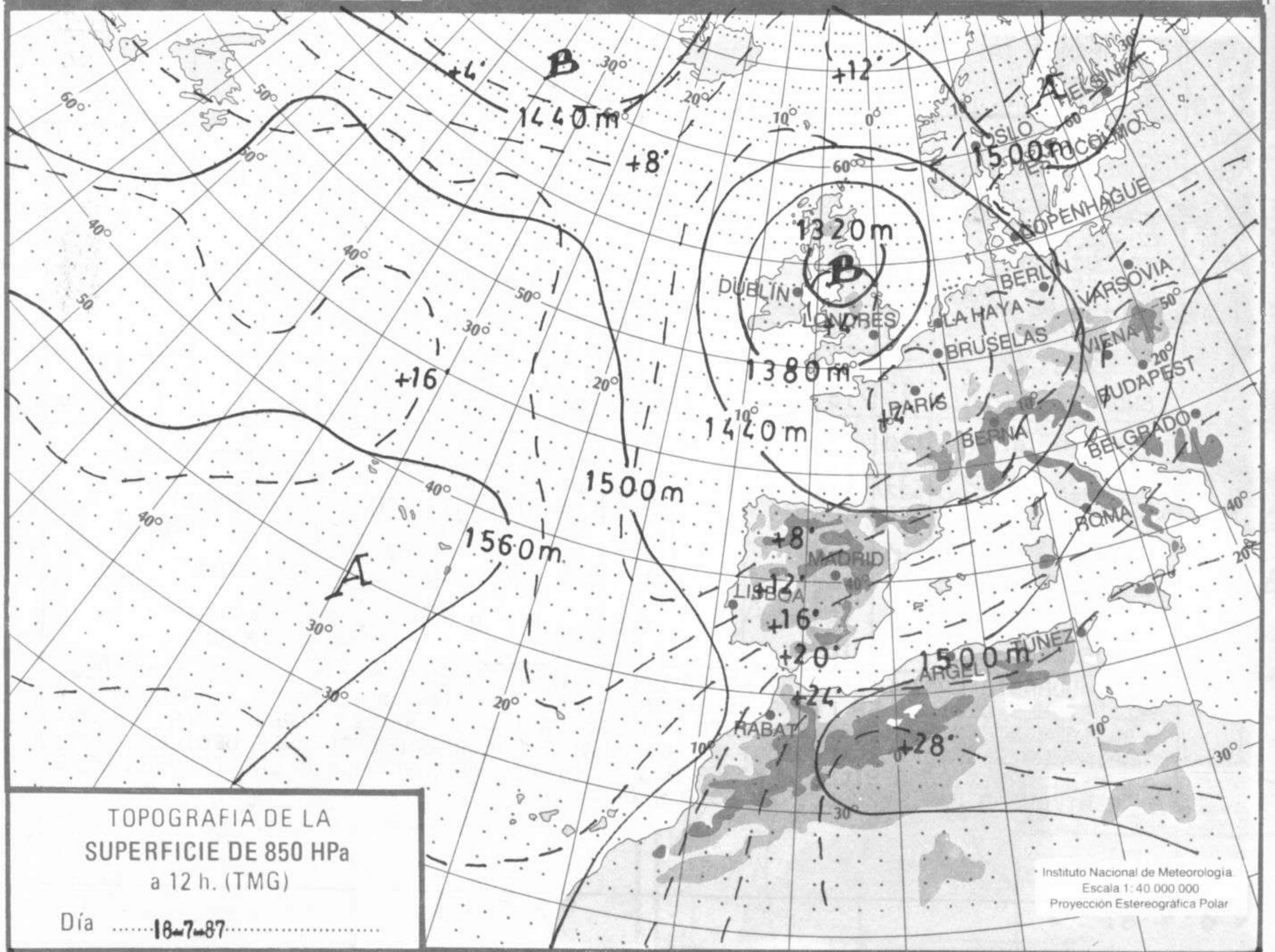
I N F O R M A C I O N G E N E R A L

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO MUY NUBOSOS: CON PRECIPITACIONES DEBILES EN FORMA DE CHUBASCOS EN GALICIA, CANTABRICO Y CATALUNA; Y PARCIALMENTE NUBOSOS EN EL RESTO, SIENDO CASI DESPEJADOS EN ANDALUCIA. EN CANARIAS HA ESTADO MUY NUBOSO Y SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES DEBILES. LOS VIENTOS HAN SIDO DEBILES O MODERADOS DE DIRECCION VARIABLE Y LAS TEMPERATURAS INFERIORES A LAS NORMALES EN ESTA EPOCA.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día18-7-87.....

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día18-7-87.....

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

