


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 19 de JUNIO de 1987 Núm. 170

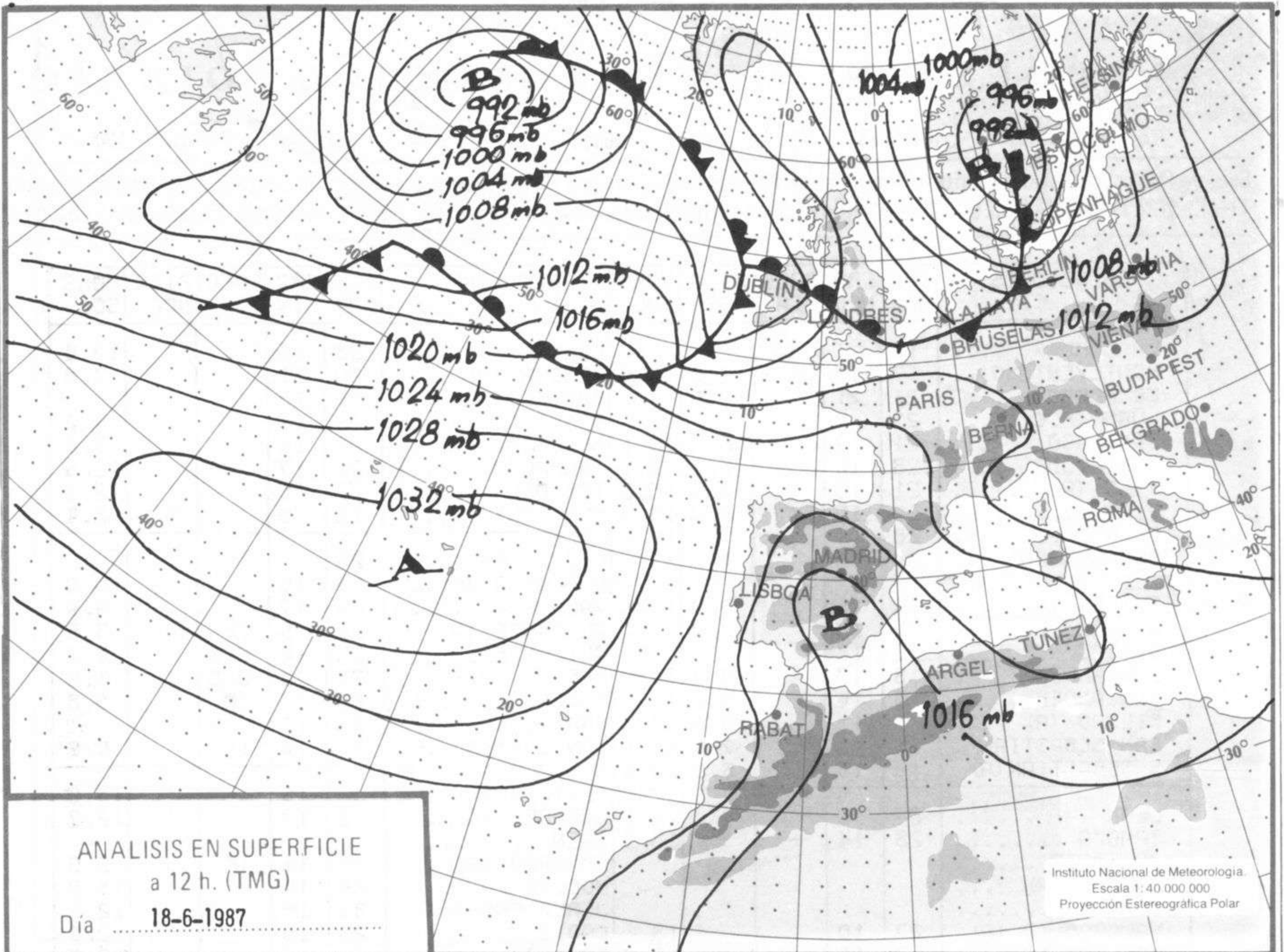
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	18					LERIDA	28	14			13.4
MONTEVENTOSO	17	13		4.0	13.5	GERONA (A)	20	11			3.8
EL FERROL	21	11		14.0		BARCELONA	21	15			
LUGO (P.C.)	23					BARCELONA (A)	22	15			7.2
SANTIAGO DE C.	21	12		0.6	13.1	REUS (A)	22	16			9.8
PONTEVEDRA	23	14		5.0	13.3	TARRAGONA	22	17			12.5
VIGO (A)	21	13		3.0	13.6	TORTOSA	27	15			12.1
VIGO	22	15		6.0	13.8	MONTSENY	12	5			2.4
ORENSE	28	14			10.6						
PONFERRADA	27	14		IP		CASTELLON	26				
						VALENCIA (A)	25	15			10.0
AVILES (A)	18	15		1.0	12.8	VALENCIA	24	17			9.9
GIJON	19	13		2.0		ALICANTE (A)	24	15	IP		5.5
OVIEDO	20	13				ALICANTE	25	14	0.6		4.2
SANTANDER (A)	18	13		9.0	14.0	MURCIA (A)	25	13	0.3		5.6
SANTANDER	18	14		9.0	14.8	MURCIA	26	13	IP		5.8
BILBAO (A)	23	11		10.0	13.3	CARTAGENA	23	10			
SAN SEBASTIAN	16	11		7.0	13.1	SAN JAVIER	22	14	IP		0.9
S. SEBASTIAN (A)	19	13		6.0	13.5						
						SEVILLA (A)		16			13.0
LEON (A)	27	10			14.1	CORDOBA (A)	32	13			12.7
ZAMORA	28	14			13.5	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	30	11	IP		9.9
BURGOS (A)						HUELVA	28	14			13.0
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	30	18			12.0
VALLADOLID (A)	27	10			13.4	CADIZ	23	19			12.6
VALLADOLID	28	13			13.3	TARIFA		18			10.8
SORIA	25	9			13.0	MALAGA (A)	26	16	0.9		10.6
SALAMANCA						ALMERIA (A)	32	18	IP		
SALAMANCA (A)	28	13			13.8						
AVILA	26	13			13.8	PALMA DE M. (A)	25	12			10.8
SEGOVIA	25	13			11.7	MAHON (A)	23	15			9.0
						IBIZA (A)	26	16			8.0
NAVACERRADA	19	6			13.7						
MADRID/BARAJAS	32	13			12.4	S.C. TENERIFE	25	20			11.2
MADRID (C.UNIV)	31	17			13.8	TENERIFE NOR(A)	20	15		IP	5.9
MADRID (RETIRO)	30	18			12.8	TENERIFE SUR(A)	26	20			10.5
GUADALAJARA						IZAÑA	23	12			12.3
TOLEDO	32	16			14.0	LAS PALMAS (A)	25	20			4.1
CUENCA	29	12			11.7	FUERTEVENTUR(A)	25	19			8.6
MOLINA DE ARA.	27	7			13.5	LANZAROTE (A)	26	19			9.0
CIUDAD REAL	32	17			11.0	LA PALMA (A)	25	20			3.2
ALBACETE (A)	26	14			10.0	HIERRO (A)					
CACERES	31	16			13.2						
BADAJOS (A)	34	11			12.6	CEUTA		19			12.9
						MELILLA	25	18			7.5
VITORIA (A)	21	9		2.0	13.2						
LOGROÑO	27	14		IP	13.3						
LOGROÑO (A)	27	14			13.4						
PAMPLONA	23	11		1.0	12.9						
HUESCA (A)											
DAROCA	27	11			13.5						
ZARAGOZA (A)	29	15			13.1						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	27	9			12.0						
TERUEL	28	11	5.0		9.2						

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.

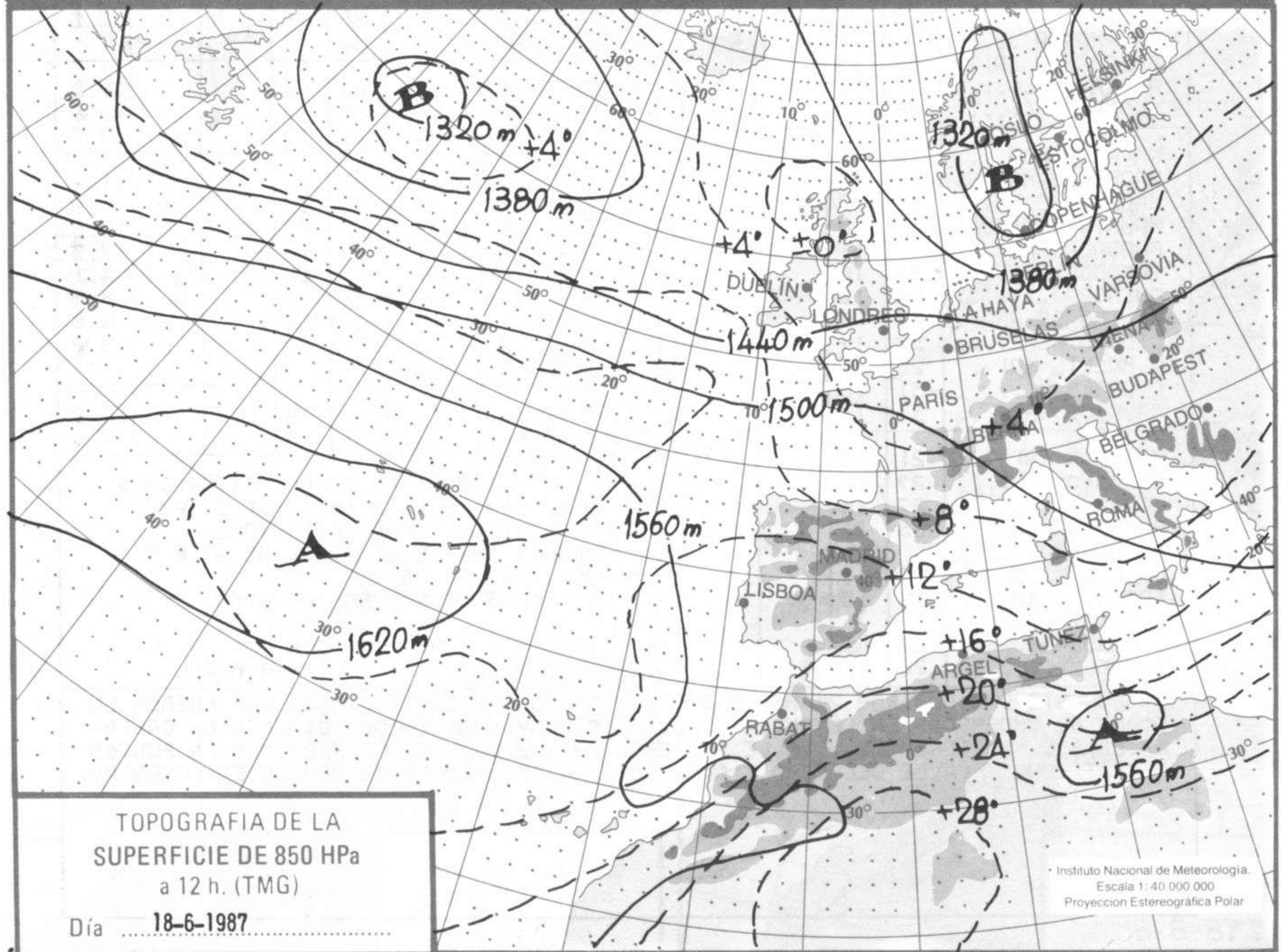
INFORMACION GENERAL

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS SE REGISTRARON PRECIPITACIONES QUE FUERON EN FORMA DE CHUBASCOS EN LEVANTE Y LLUVIAS O LLOVIZNAS EN GALICIA, REGION CANTABRICA, S.C. DE TENERIFE Y VALLE DEL EBRÓ. HA HABIDO NIEBLAS Y BRUMAS EN PUNTOS DE CATALUNA Y VALLE DEL EBRÓ Y ANDALUCIA. HA SOPLADO NE. MODERADO EN CANARIAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 18-6-1987

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 18-6-1987

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

