



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 20 de JUNIO de 1.989 Núm. 171

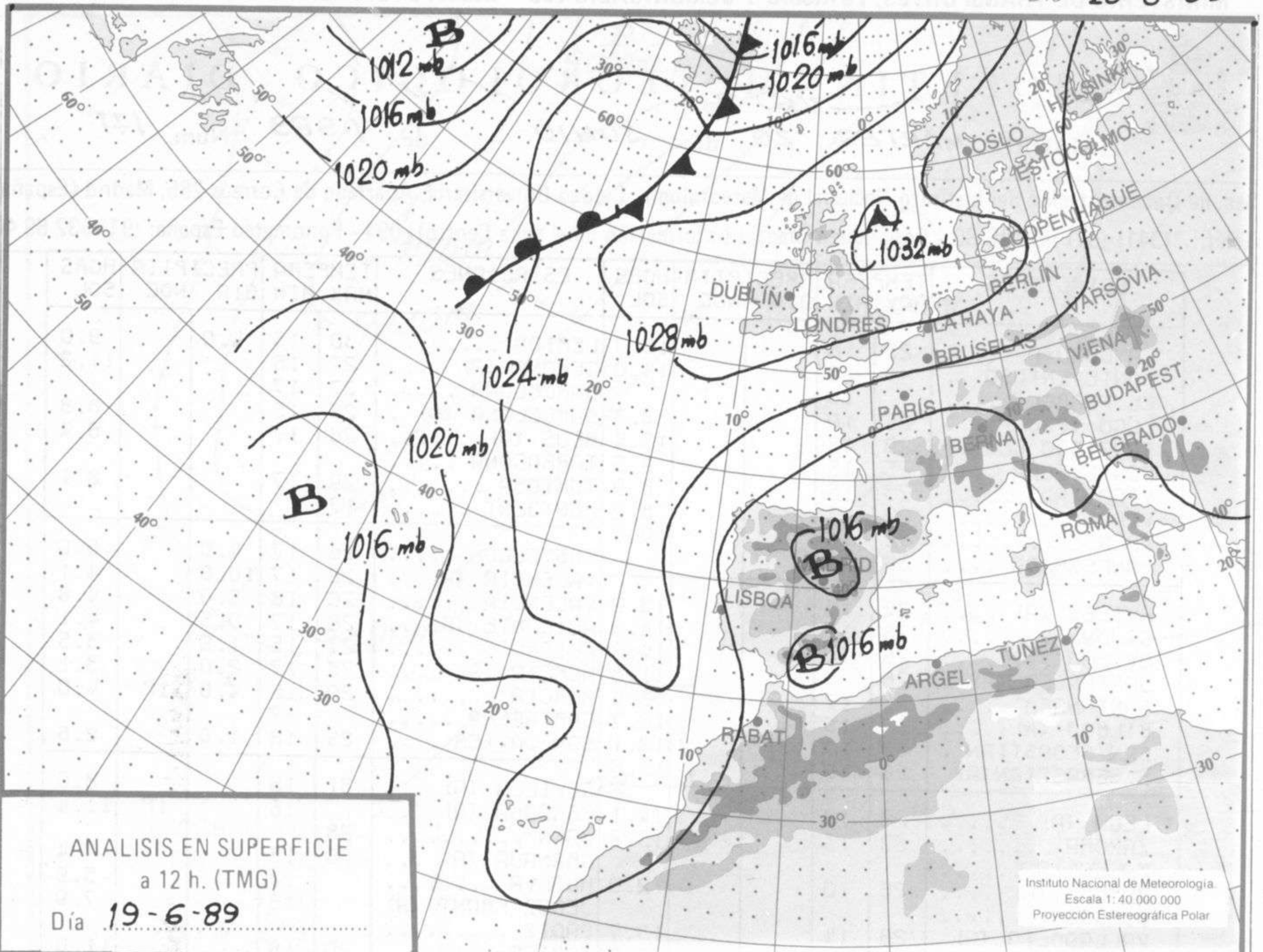
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	23	16			13.7	LERIDA	30	15	4.0		9.0
MONTEVENTOSO		16			14.0	GERONA (A)	27	16			11.2
EL FERROL		18				BARCELONA	27	17			
LUGO (P.C.)	26	10			8.3	BARCELONA (A)	25	16			8.8
SANTIAGO DE C.	29	13			13.4	REUS (A)	26	17			6.4
PONTEVEDRA	25	15			9.5	TARRAGONA					
VIGO (A)	23	16			8.9	TORTOSA	29	17			8.1
VIGO	22	17			8.2	MONTSENT	17				
ORENSE	32	14			10.5	CASTELLON	26	17	4.0		6.0
PONFERRADA	30	15				VALENCIA (A)	26	17	10.0		4.1
AVILES (A)	24	15			13.2	VALENCIA	26	18	6.0		4.8
GIJON	23	17			14.0	ALICANTE (A)	26	17	0.5		4.1
OVIEDO	26	14			14.2	ALICANTE	27	15	1.0		3.5
SANTANDER (A)	26				11.8	MURCIA (A)	28	17	2.0		3.1
SANTANDER	25	17			15.4	MURCIA	29	16	4.0	IP	4.0
BILBAO (A)	27	15			13.7	CARTAGENA		17			
SAN SEBASTIAN	22	17			13.1	SAN JAVIER	25	18	1.0		2.6
S. SEBASTIAN (A)	28	16			12.6	SEVILLA (A)	31	18		IP	8.0
LEON (A)	28	13			14.1	CORDOBA (A)		18			11.4
ZAMORA	29	15			13.2	JAEN	28				
PALENCIA						GRANADA (A)	30	16			7.4
BURGOS (A)	26	10			12.9	HUELVA		18			5.9
BURGOS						JEREZ FRONT (A)		15			7.9
VALLADOLID (A)	28	14			13.7	CADIZ					
VALLADOLID	29	14			13.9	TARIFA	20	18			11.0
SORIA	25	11			12.4	MALAGA (A)	28	21			12.5
SALAMANCA						ALMERIA (A)	26	21			8.7
SALAMANCA (A)	28	14			12.1	PALMA DE M. (A)	27	14	2.0		3.5
AVILA	25	13			11.0	MAHON (A)	27	19			11.0
SEGOVIA	27	14			12.3	IBIZA (A)	26	18	3.0		7.3
NAVACERRADA	20	9		0.6	11.9	S.C. TENERIFE	28	22			11.9
MADRID/BARAJAS	31	15		1.0	10.4	TENERIFE NOR (A)	26	15			13.1
MADRID (C. UNIV)	29	16	3.0	IP		TENERIFE SUR (A)	26	21			8.5
MADRID (RETIRO)	29	16		4.2	9.3	IZAÑA	22				
GUADALAJARA	29	13			11.9	LAS PALMAS (A)	26	21			12.2
TOLEDO	31	16			9.7	FUERTEVENTUR (A)	26	19			11.1
CUENCA		12			8.1	LANZAROTE (A)		18			8.5
MOLINA DE ARA.	24	9	9.0		8.2	LA PALMA (A)	27	21			8.3
CIUDAD REAL	30	14	IP	10.0	9.2	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	26	14	24.0	14.0	7.2	CEUTA	23	19			
CACERES	32	13			8.8	MELILLA	25	19			11.7
BADAJOZ (A)	33	17			9.9						
VITORIA (A)	27	11			13.0						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	31	17	3.0		9.9						
PAMPLONA	29	12			11.9						
HUESCA (A)	27	16	IP		7.2						
DAROCA	26	12	4.0	1.0	5.2						
ZARAGOZA (A)	31	17			7.7						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	25	9		2.0	6.4						
TERUEL	23	11	1.0		7.8						

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.

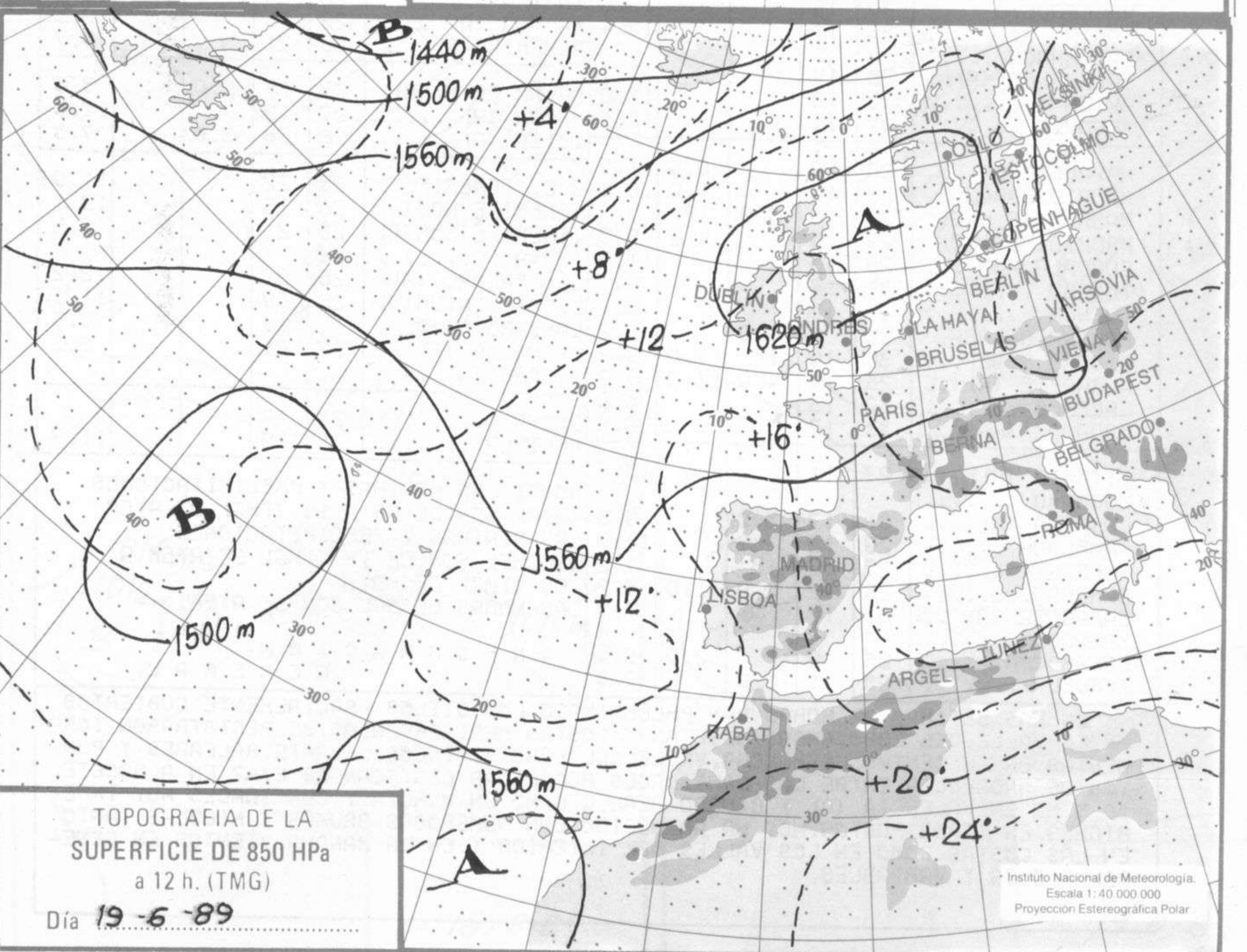
INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HAN PREDOMINADO LOS CIELOS PARCIALMENTE CUBIERTOS EN EL VALLE DEL EBRÓ, AMBAS MESETAS Y COSTAS MEDITERRANEAS. SE REGISTRARON TORMENTAS EN EL CENTRO, LA MANCHA, VALLE DEL EBRÓ, PIRINEOS, LEVANTE, BALEARES Y PUNTOS DE ANDALUCIA. ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 28 L/M2 EN ALBACETE, 10 L/M2 EN VALENCIA (A) Y CIUDAD REAL, 4 L/M2 EN MURCIA Y CANTIDADES MUY INFERIORES EN OTROS PUNTOS. HOY HA AMANECIDO CON NUMEROSAS BRUMAS Y NIEBLAS TANTO EN LAS COSTAS COMO EN LOS VALLES DEL INTERIOR Y EN LA MANCHA. VIENTOS EN GENERAL FLOJOS Y VARIABLES.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 19-6-89

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 19-6-89

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

hPa

1060

1050

1040

1030

1020

1010

1000

990

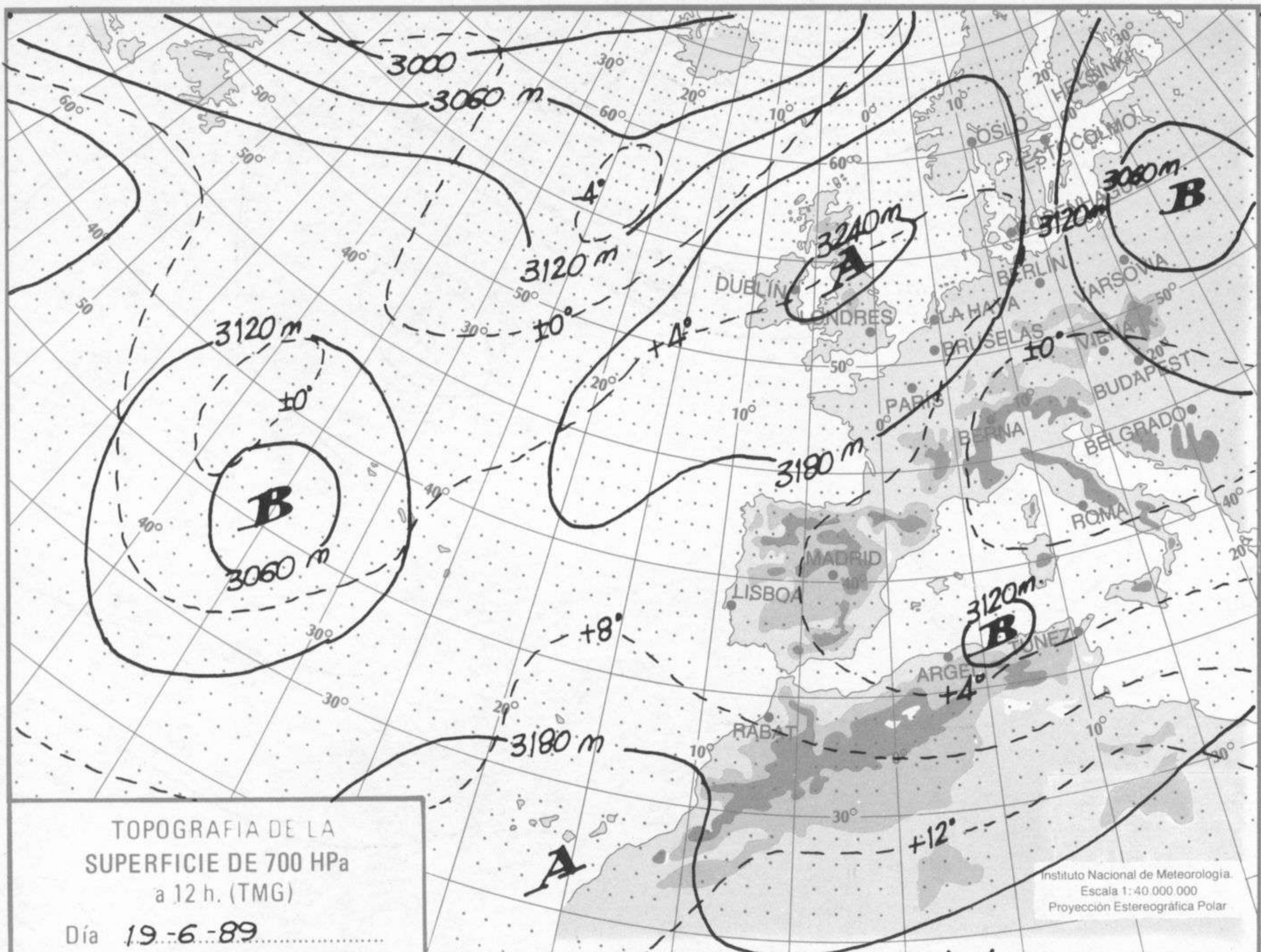
980

970

960

950

940



Día 19-6-89

km./h.

200

190

180

170

160

150

140

130

120

110

100

90

80

70

60

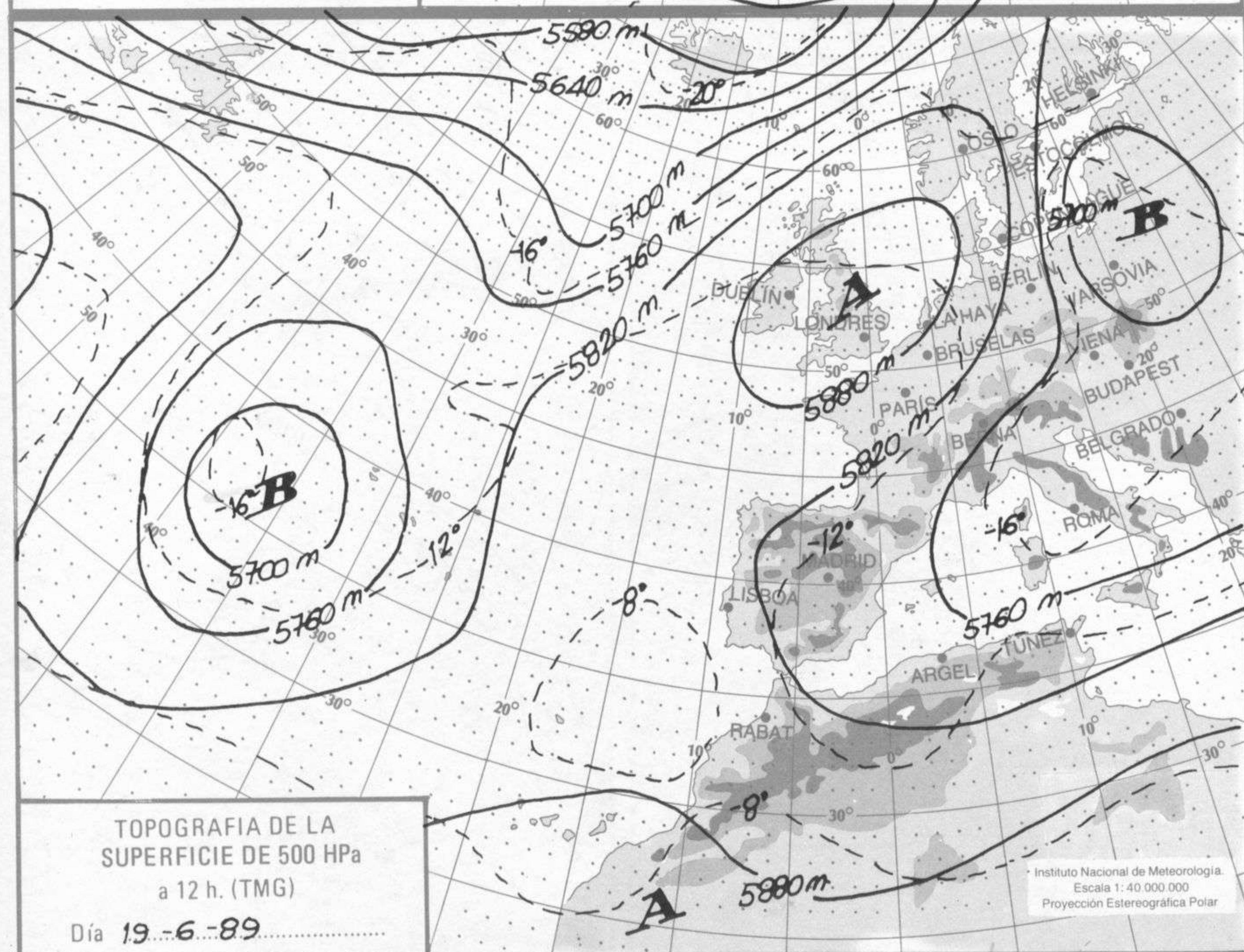
50

40

30

20

10



Día 19-6-89

