



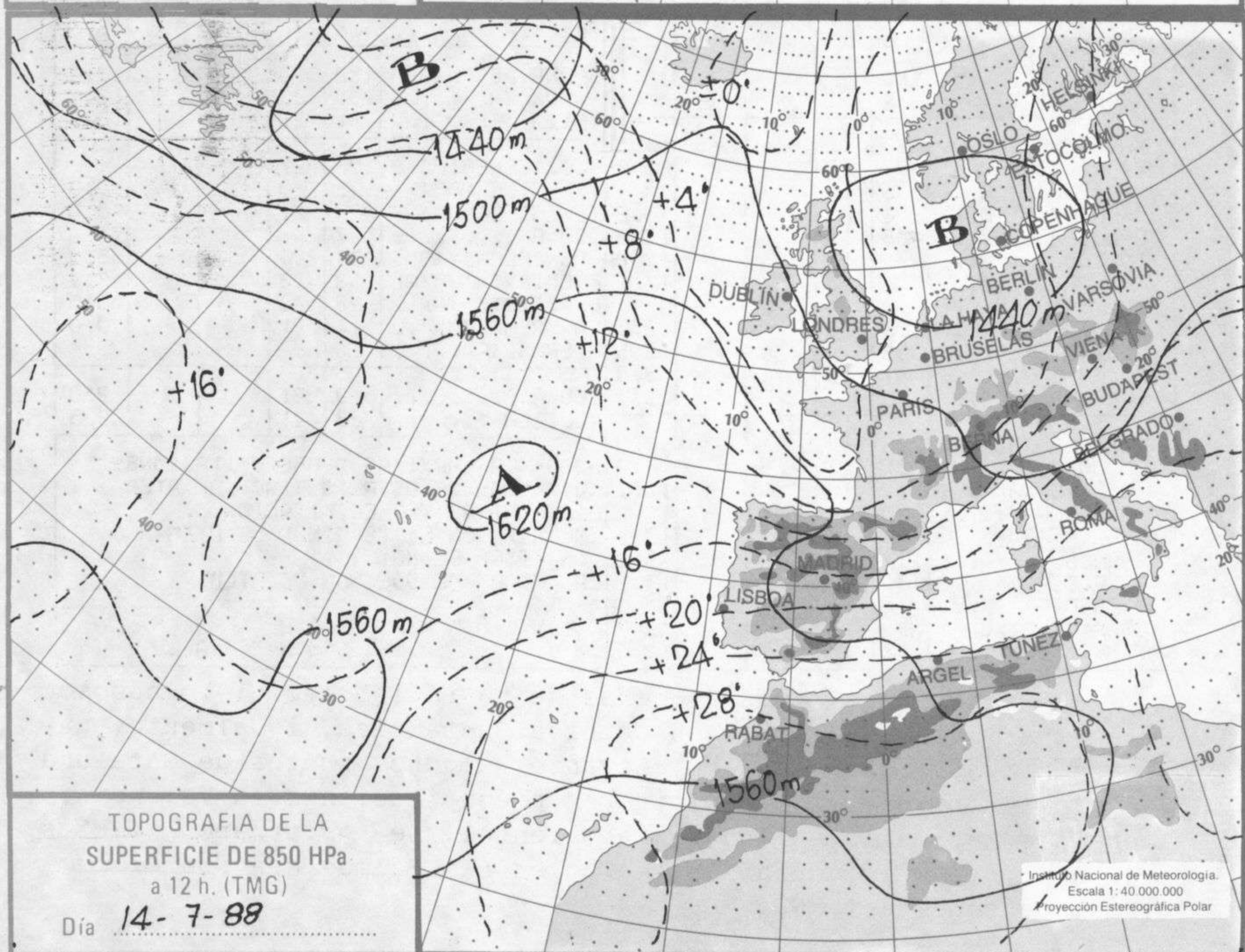
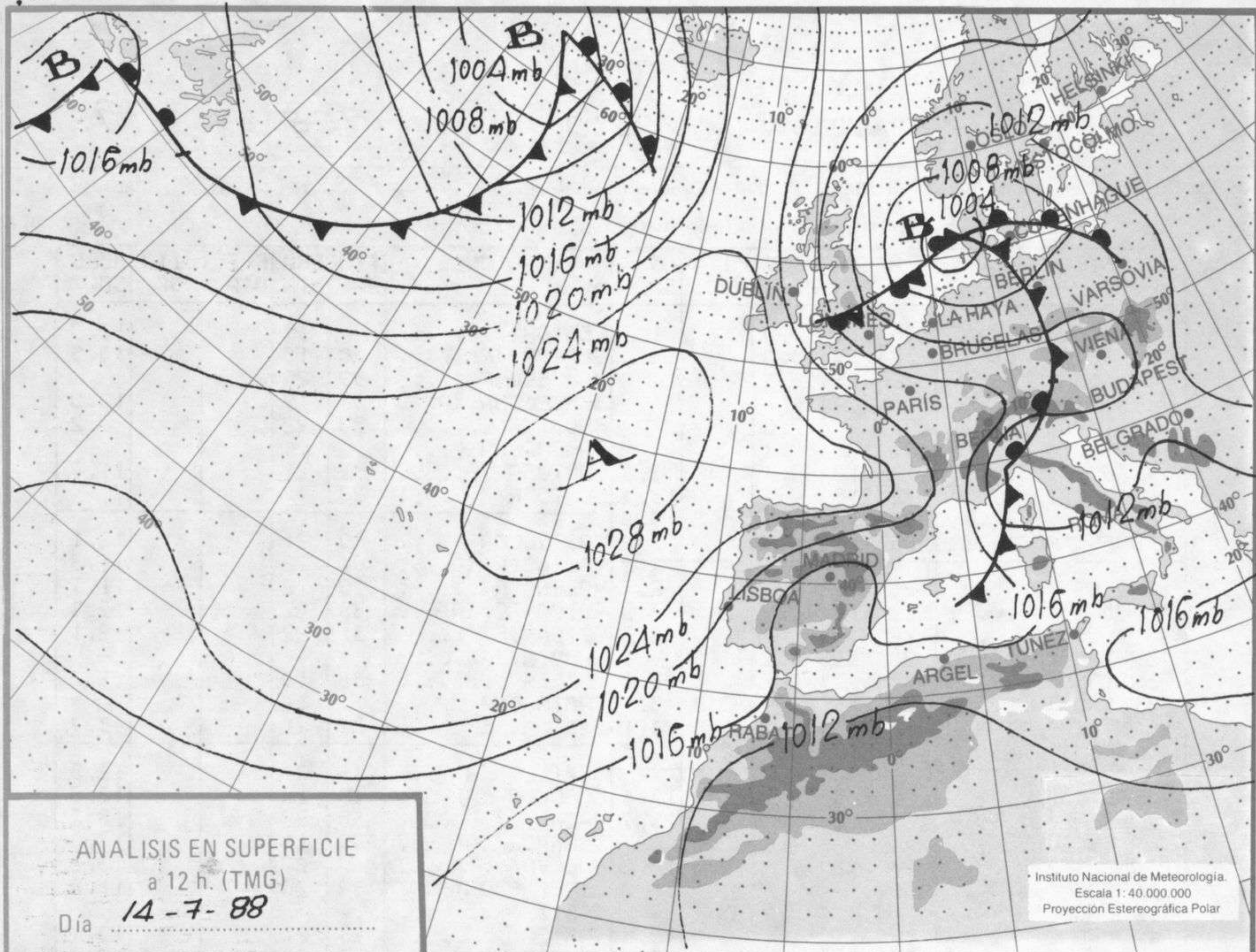
BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *VIERNES 15* de *JULIO* de *1988* Núm. *197*

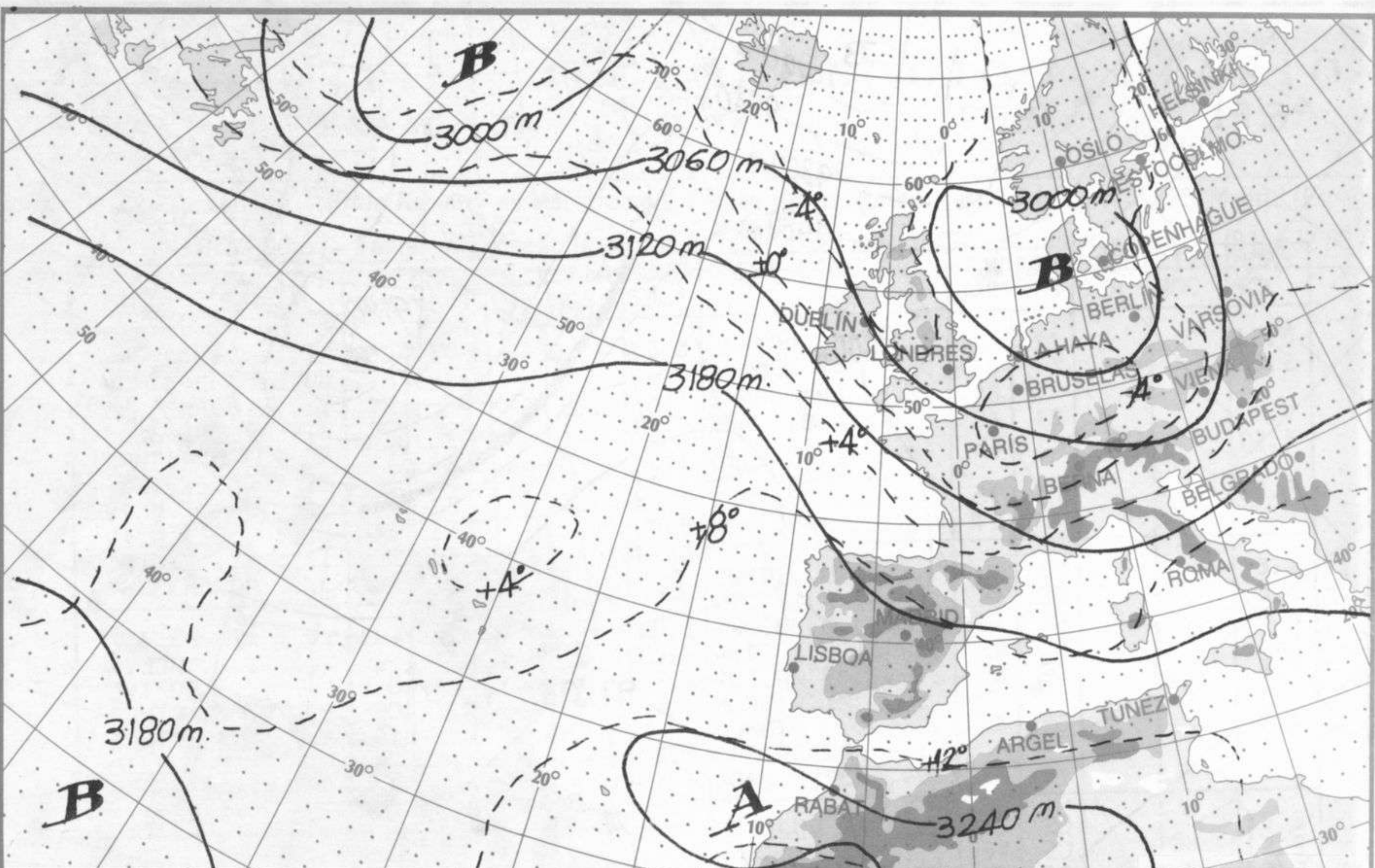
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	20	15	1.0		1.0	LERIDA		17			12.0
MONTEVENTOSO ..	17	13	3.0			GERONA (A)	28	18			10.5
EL FERROL	22	15				BARCELONA	30	20			
LUGO (P.C.I) ...						BARCELONA (A) .		19			12.0
SANTIAGO DE C.	21		0.5			REUS (A)	30	22			7.2
PONTEVEDRA	24		0.4			TARRAGONA					
VIGO (A)	19	12	0.4		5.3	TORTOSA	32	21			11.7
VIGO	22	15			3.4	MONTSENT	23				
ORENSE	27	12			3.3						
PONFERRADA	26	14				CASTELLON	30	21			12.1
						VALENCIA (A) ..	31	22			11.3
AVILES (A)	21	14	2.0		2.0	VALENCIA	29	22			11.7
BILBAO	23	15			3.0	ALICANTE (A) ..	33	22			12.4
OVIEDO	22	12			3.3	ALICANTE	31	22			12.1
SANTANDER (A) .	23	15	0.4	1.0	4.5	MURCIA (A)					
SANTANDER	23	17			5.1	MURCIA	33	19			11.2
BILBAO (A)	26	15		0.3	8.5	CARTAGENA		19			
SAN SEBASTIAN .	22	14	1.0	2.0	8.1	SAN JAVIER	32	21			3.7
S. SEBASTIAN (A)	25	17	1.0	2.0	7.3						
						SEVILLA (A) ...	41	21			12.8
LEON (A)	25	8			15.4	CORDOBA (A) ...	40	19			12.6
ZAMORA	28	12			13.7	JAEN	35	25			13.2
PALENCIA						GRANADA (A) ...	39	11			12.8
BURGOS (A)	28	11		0.3	12.6	HUELVA		20			13.2
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	39	20			11.9
VALLADOLID (A)						CADIZ					
VALLADOLID	31	11			13.8	TARIFA	25	21			10.1
SORIA	29	11			12.7	MALAGA (A)	27	20			10.6
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	28	20			5.5
SALAMANCA (A) .	29	12			13.3						
AVILA	28					PALMA DE M. (A)	32	19			12.0
SEGOVIA						MAHON (A)	31	22			12.7
						IBIZA (A)	31	21			10.6
NAVACERRADA ...	23	11			13.8						
MADRID/BARAJAS.	35	18				S.C. TENERIFE .	25	21			
MADRID (C. UNIV)	35	17				TENERIFE NOR(A)	25	20			0.0
MADRID (RETIRO)	34	20			13.2	TENERIFE SUR(A)	26	21			0.0
GUADALAJARA ...	36	15			12.9	IZAÑA	27				
TOLEDO		19			18.8	LAS PALMAS (A)	28	20			8.2
CUENCA	31	13			14.2	FUERTEVENTUR(A)	32	22			5.8
MOLINA DE ARA.						LANZAROTE (A) .	28	22			0.0
CIUDAD REAL ...	36	19			12.4	LA PALMA (A) ..	24	21			0.0
ALBACETE (A) ..	35				13.5	HIERRO (A)					
CACERES	34	19			13.3						
BADAJÓZ (A) ...	36				13.4	CEUTA	29	21			9.0
						MELILLA	28	21			9.3
VITORIA (A) ...	25	13			7.0						
LOGROÑO	31	13			12.3	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					
LOGROÑO (A) ...	31	15			12.4						
PAMPLONA	28										
HUESCA (A)	33	14			13.4						
JAROCA	32	15			13.2						
ZARAGOZA (A) ..	34	17			12.1						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	31	13			12.7						
TERUEL	32	13			12.0						

Durante las últimas 24 horas se ha registrado cielo nuboso con algunas precipitaciones en Cornisa Cantábrica, igualmente, nuboso en Alava, Rioja, Navarra, Levante, algunos puntos de Cataluña y andalucía oriental. Se registraron precipitaciones en Valencia, y neblinas matinales en Andalucía oriental. Se registraron vientos en general flojos y variables, salvo en Las Palmas que fueron de - 35 Kts, de componente NE.



Pa
1060
1050
1040
1030
1020
1010
1000
990
980
970
960
950
940

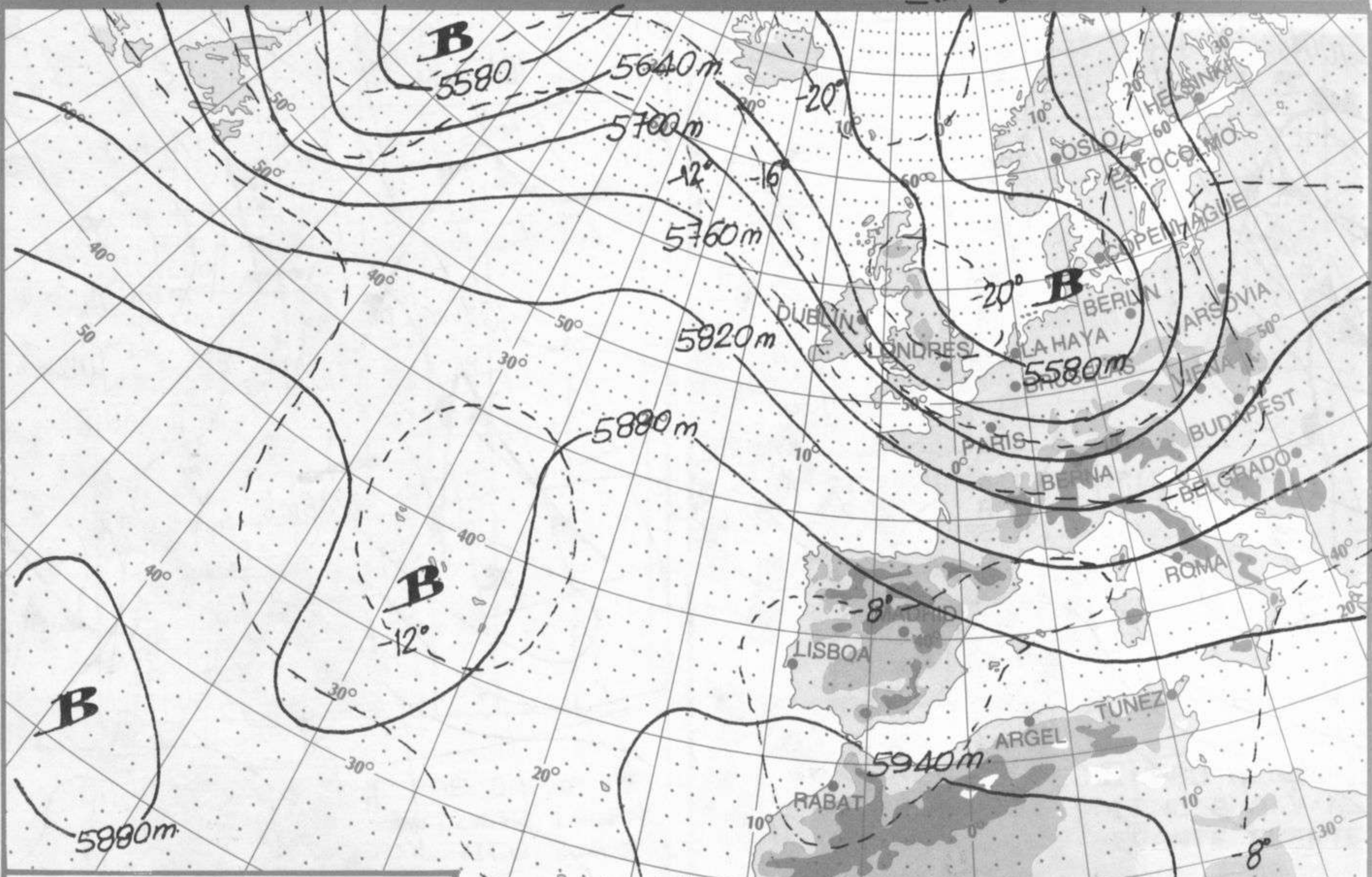


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 14-7-88

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

m/h.
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20



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

Día 14-7-88

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

