



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 18 de DICIEMBRE de 1989 Núm. 352

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

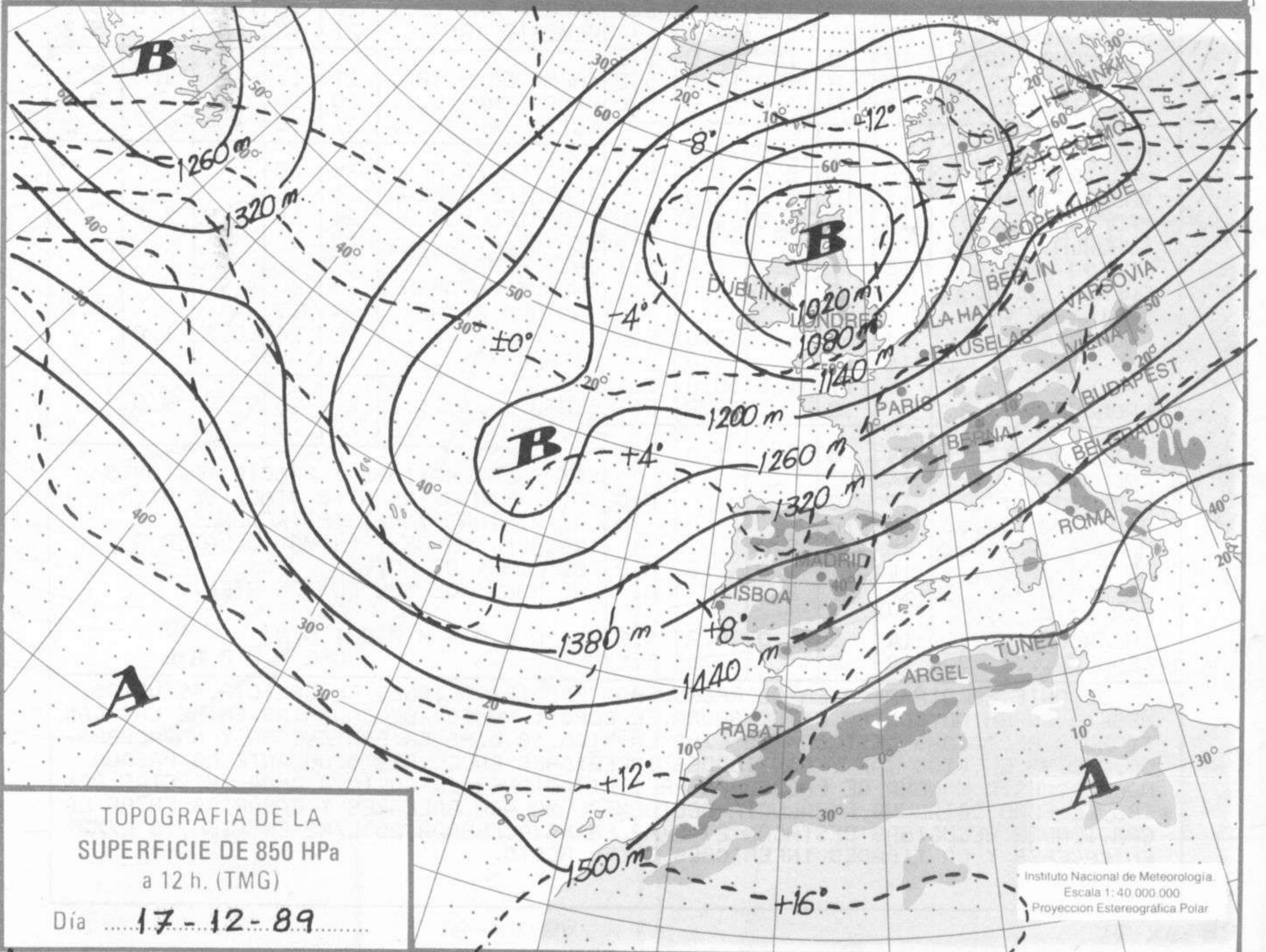
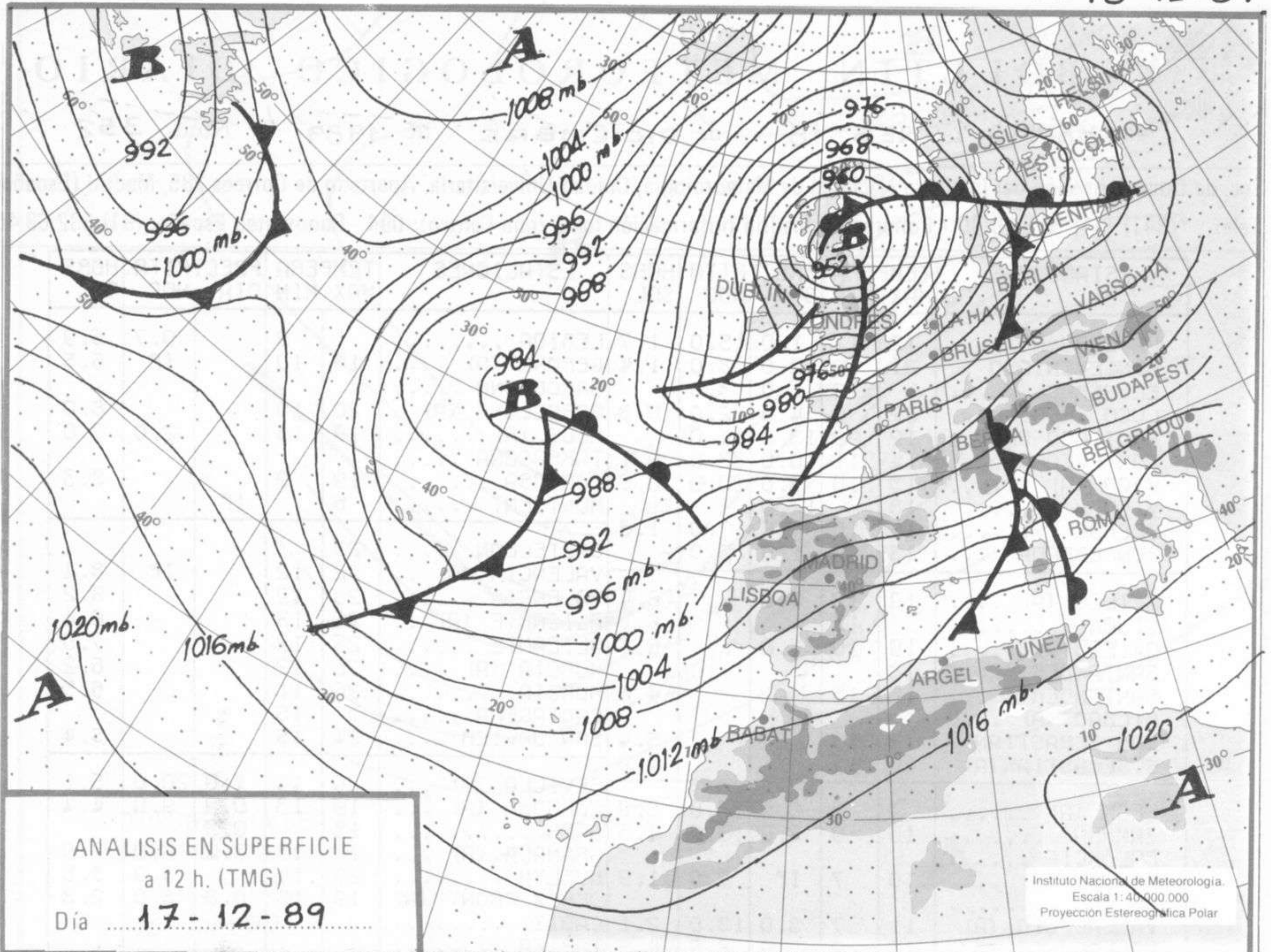
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

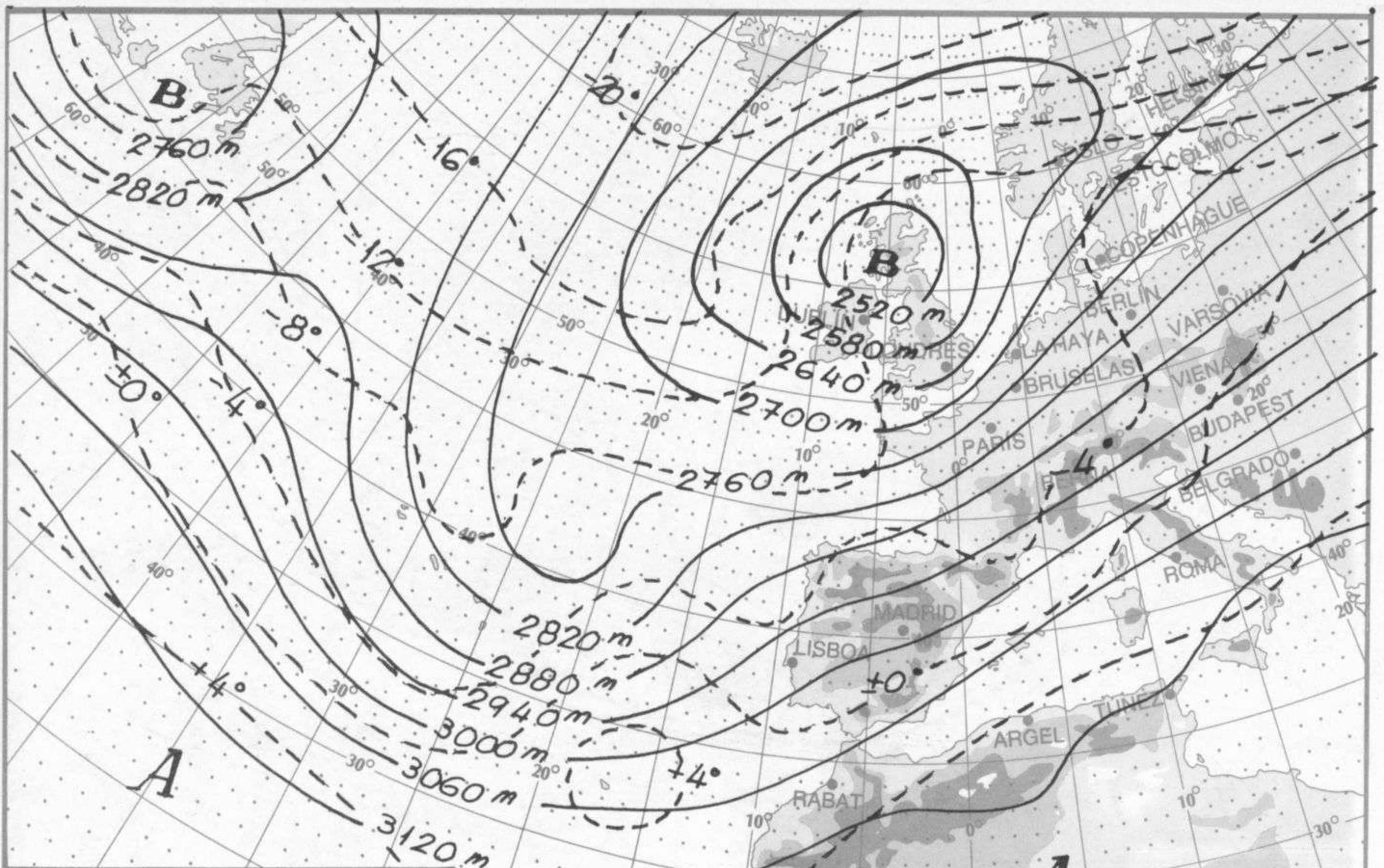
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS
	MAX	MIN	DIA	NOC	SOL		MAX	MIN	DIA	NOC	SOL
LA CORUÑA	15	12	1.0	5.0	1.7	LERIDA		9		0.7	5.9
MONTEVENTOSO	21	10	2.0	8.0	1.4	GERONA (A)	19	10		IP	6.5
EL FERROL		12	1.0	3.0		BARCELONA					
LUGO (P.C.)	12	9	4.0	12.0	0.8	BARCELONA (A)	20	10			6.0
SANTIAGO DE C.	12	9	13.0	14.0		REUS (A)	19	13		2.0	7.0
PONTEVEDRA	14	11	10.0	32.0	0.1	TARRAGONA					
VIGO (A)	13	10	9.0	20.0	0.0	TORTOSA	19	9			8.3
VIGO	13		12.0			MONTSENT	6			IP	
ORENSE	15	10	1.0	17.0	1.3	CASTELLON	23				
PONFERRADA	13	8	1.0	9.0		VALENCIA (A)	22	12		IP	8.4
AVILES (A)	19	12	8.0		6.4	VALENCIA	23	12			8.2
GIJON		12			6.7	ALICANTE (A)	26	13			6.4
OVIEDO	19	10	1.0		6.7	ALICANTE	25	12			7.0
SANTANDER (A)	18					MURCIA (A)	26	12			6.2
SANTANDER	18	15			4.6	MURCIA	26	11			6.5
BILBAO (A)						CARTAGENA		15			
SAN SEBASTIAN	17	15			5.4	SAN JAVIER	24	15			5.4
S. SEBASTIAN (A)	20	17			4.9	SEVILLA (A)	20	14	1.0	20.0	5.1
LEON (A)	9	7	0.5	13.0	5.0	CORDOBA (A)	19	13	0.9	9.0	4.4
ZAMORA	13	9	2.0	13.0	4.5	JAEN	18		0.3		
PALENCIA						GRANADA (A)	18	13	3.0	6.0	3.0
BURGOS (A)	10	7	IP	7.0	1.9	HUELVA	20	14		8.0	3.8
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	19	15	0.8	8.0	2.3
VALLADOLID (A)	11	7	3.0	13.0	2.1	CADIZ					
VALLADOLID	13	9	3.0	8.0	4.3	TARIFA					
SORIA	10	7	4.0	0.7	6.1	MALAGA (A)	22	16	18.0	15.0	0.2
SALAMANCA						ALMERIA (A)	21	13	IP		5.2
SALAMANCA (A)	12	9	IP	9.0	5.2	PALMA DE M. (A)	21	11		IP	5.1
AVILA	12	7	4.0	11.0	5.2	MAHON (A)	20	16			2.0
SEGOVIA	13	9	2.0	3.0	5.9	IBIZA (A)	21	16			
NAVACERRADA	3	2	10.0	27.0	0.0	S.C. TENERIFE	24	20			
MADRID/BARAJAS	15	11	6.0	5.0	5.4	TENERIFE NOR(A)	21	14			
MADRID (C.UNIV)	13	10	7.0	5.0		TENERIFE SUR(A)	24	18	4.0	4.0	
MADRID (RETIRO)	13	11	6.8	4.8	3.0	IZAÑA	13				
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	27				
TOLEDO	18	11	0.2	7.0	5.1	FUERTEVENTUR(A)	27				
CUENCA		9		3.0		LANZAROTE (A)	24	17			9.1
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A)	25	20	0.2	1.0	
CIUDAD REAL	17	11		12.0	6.4	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	16	10		3.0	8.1	CEUTA	21	16	7.0	9.0	
CACERES	15	11	1.0	18.0	2.1	MELILLA	29	14			
BADAJOZ (A)		12		7.0	2.1						
VITORIA (A)	14	8		1.0	2.6						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	17	12			6.0						
PAMPLONA	15	10									
HUESCA (A)	13		2.0								
DAROCA	14	11	4.0	2.0	6.0						
ZARAGOZA (A)	18	11	2.0	IP	6.3						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	14	5	3.0	0.2	5.9						
TERUEL	13	9		3.0	5.5						

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 EL DIA DE AYER SE PRODUJERON PRECIPITACIONES EN GALICIA, ASTURIAS, MESETA SUPERIOR, CENTRO, EXTREMADURA, EL EBRO Y PUNTOS DE CANARIAS. ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 12 L/M2 EN VIGO, 10 L/M2 EN PONTEVEDRA Y NAVACERRADA, 9 L/M2 EN VIGO (A) Y CANTIDADES INFERIORES EN EL RESTO. DURANTE LA PASADA NOCHE Y ESTA MANANA SE PRODUJERON PRECIPITACIONES EN GALICIA, AMBAS MESETAS, CENTRO, EL EBRO, CATALUNA, ANDALUCIA OCCIDENTAL, MALAGA, BALEARES Y CANARIAS. ENTRE LAS CANTIDADES RECOGIDAS DESTACAN 27 L/M2 EN NAVACERRADA, 20 L/M2 EN VIGO, 18 L/M2 EN CACERES Y CANTIDADES INFERIORES EN EL RESTO.

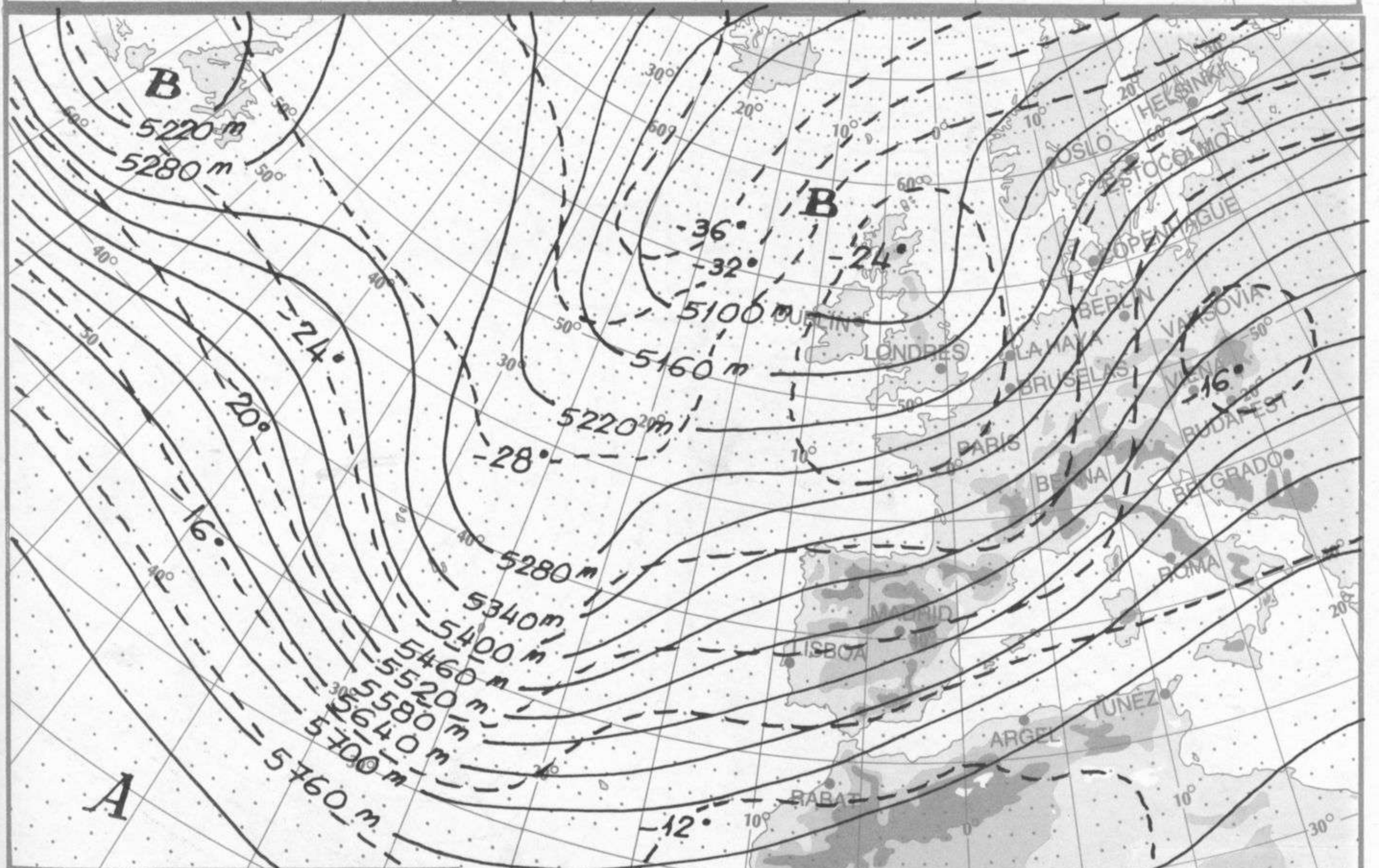




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 17-12-89

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



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

Día 17-12-89

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

