



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

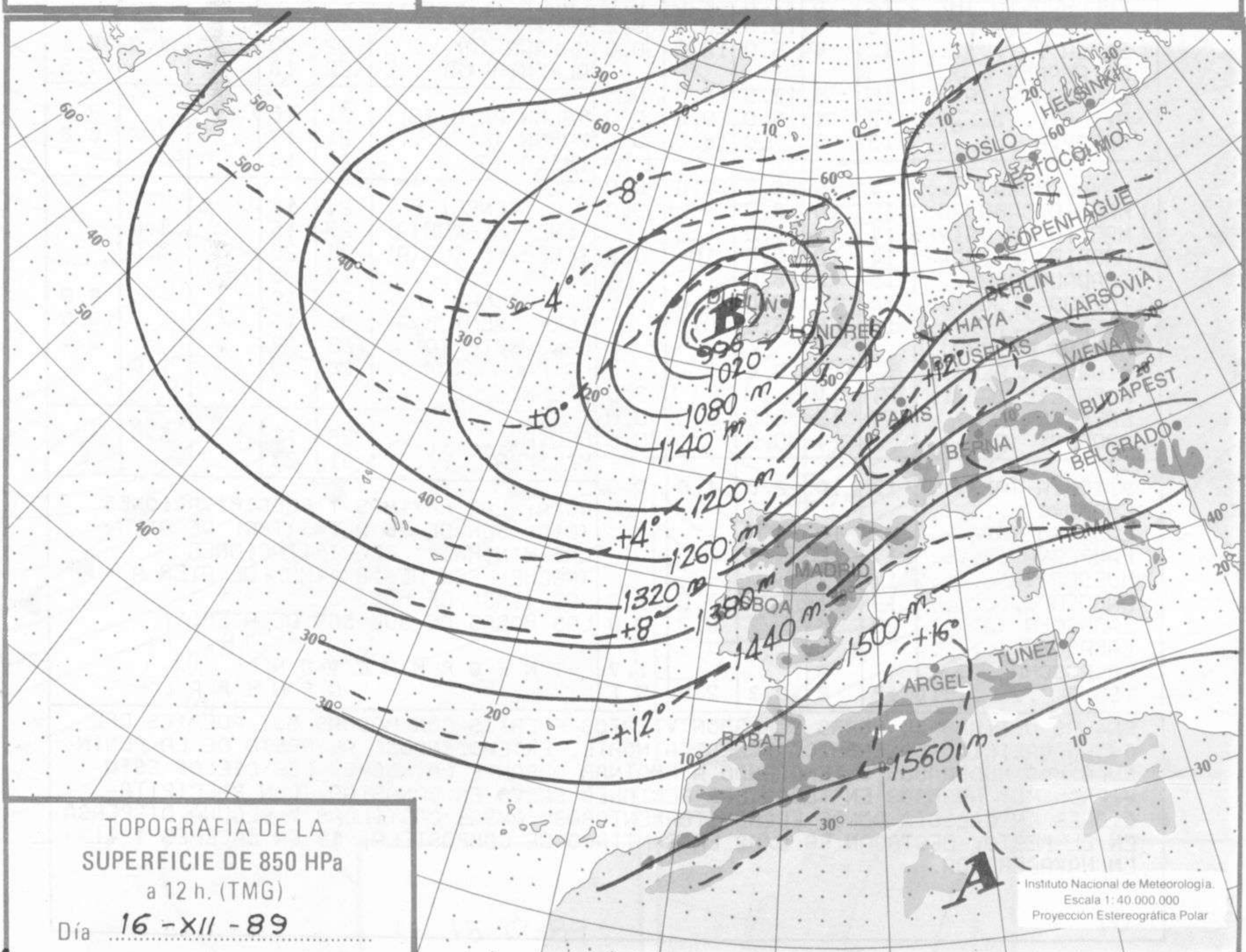
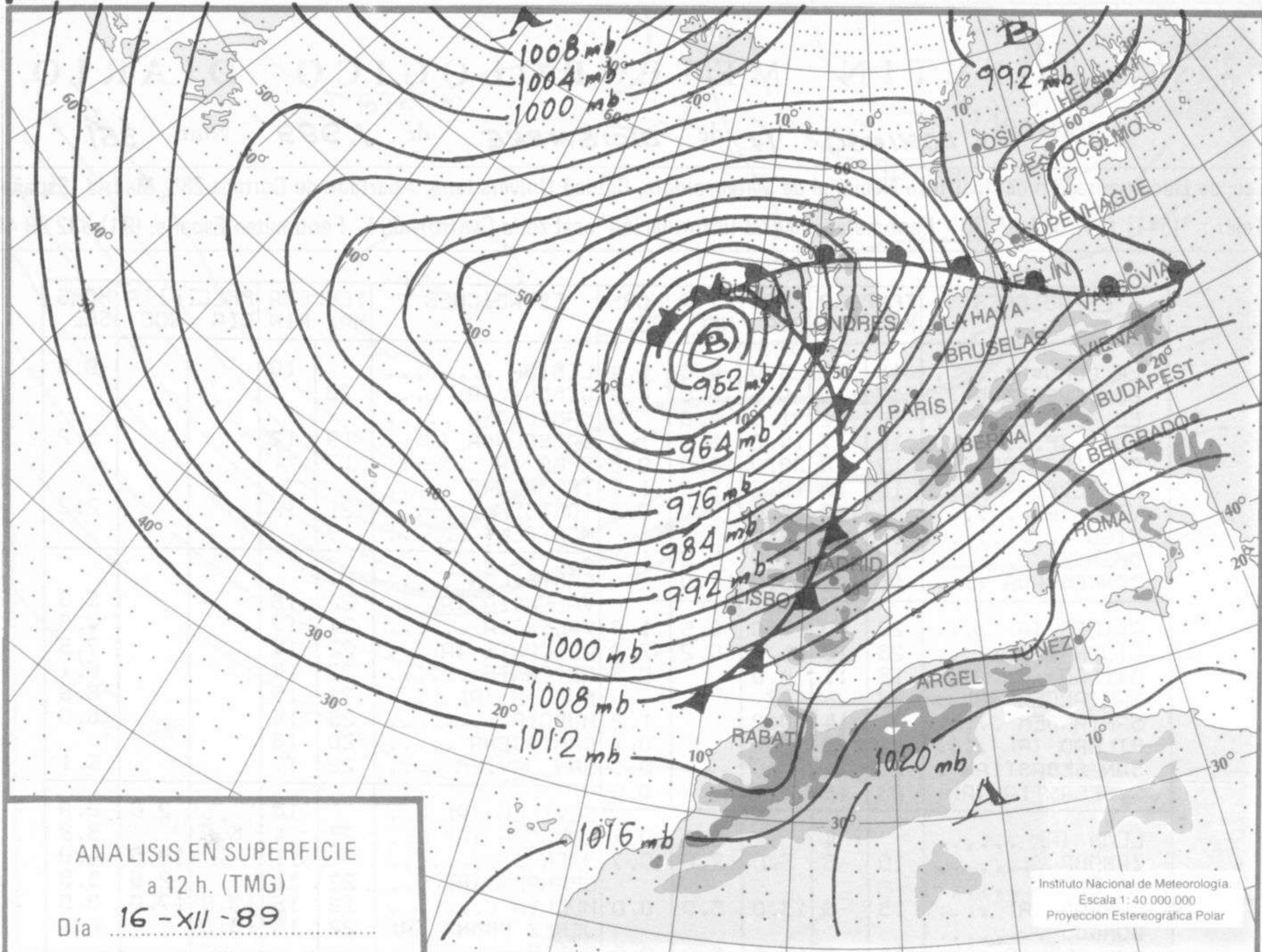
MADRID, DOMINGO 17 de DICIEMBRE de 1.989 Núm. 351

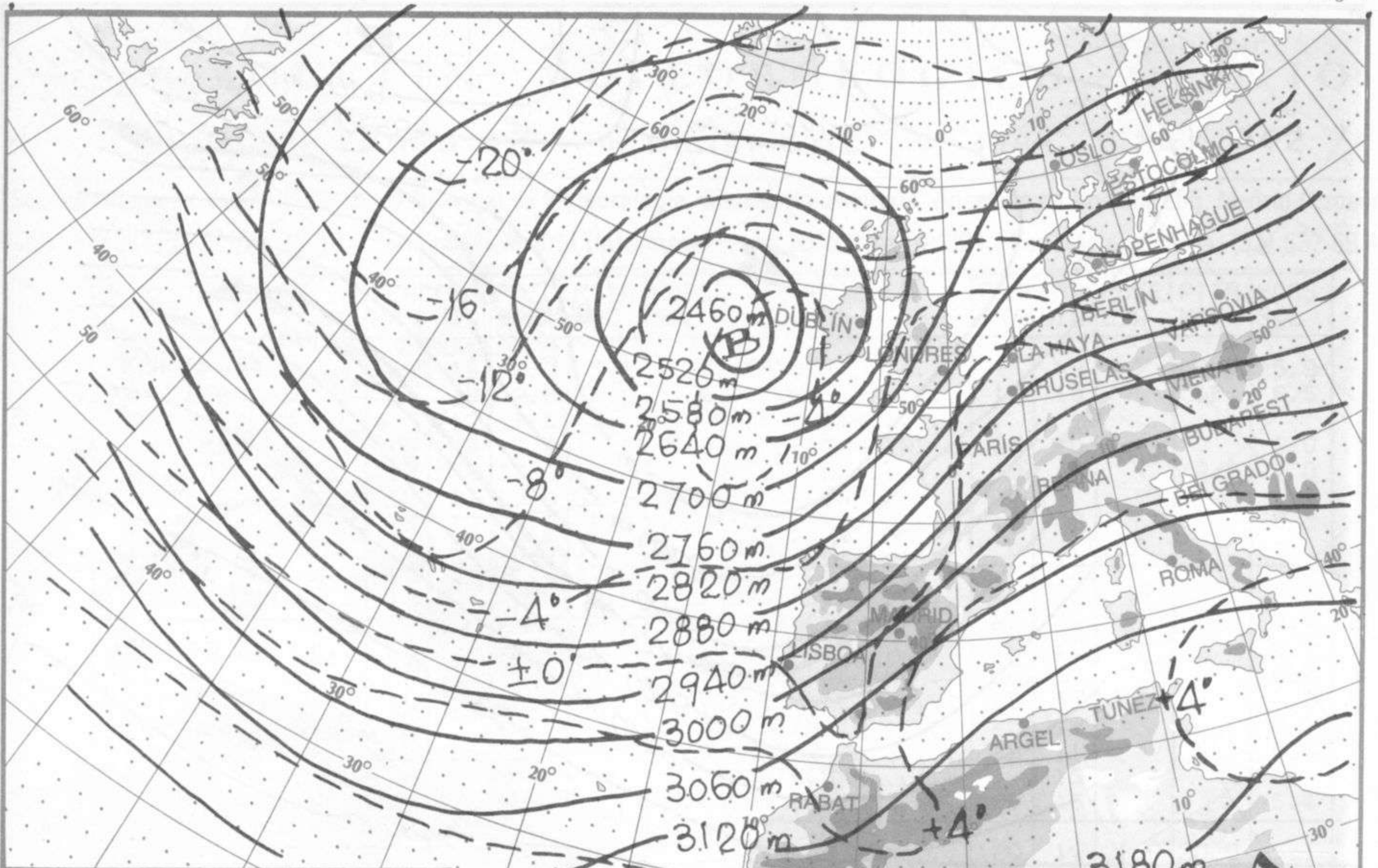
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

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	16	12	4.0	4.0	4.4	LERIDA		10			0.9
MONTEVENTOSO ..	17	10	0.5	6.0	4.9	GERONA (A)	22				
EL FERROL	17	12	1.0	4.0		BARCELONA					5.2
LUGO (P.C.) ...	14	7	14.0	8.0	1.6	BARCELONA (A) ..	19	12			
SANTIAGO DE C.	17	8	38.0	18.0	0.8	REUS (A)	17				
PONTEVEDRA	16	10	10.0	5.0	1.7	TARRAGONA					2.2
VIGO (A)		10	14.0	13.0	2.2	TORTOSA	21	12			
VIGO	17		17.0			MONTSENT	9				
ORENSE	17	10	14.0	5.0	1.1	CASTELLON	21				
PONFERRADA	16	7	10.0	11.0		VALENCIA (A) ..	22	16			5.0
AVILES (A)	23	10	6.0	0.5	1.8	VALENCIA	24	17			4.8
GIJON	23	10	1.0	0.2	2.2	ALICANTE (A) ..	22	14			7.5
OVIEDO	18	11	4.0		0.8	ALICANTE	22	14			6.1
SANTANDER (A) ..	23		IP			MURCIA (A)	24	15			6.6
SANTANDER	22	14	0.2		1.2	MURCIA	25	14			6.0
BILBAO (A)	24	13	IP		0.1	CARTAGENA	20	18			
SAN SEBASTIAN ..	21	14			0.3	SAN JAVIER	22	17			5.1
S. SEBASTIAN (A)	23	16			0.0	SEVILLA (A)		13		2.0	0.9
LEON (A)		4		6.0	0.4	CORDOBA (A) ...	23	14	6.0		3.8
ZAMORA	10	8	6.0	2.0	0.7	JAEN		11		18.0	4.0
PALENCIA						GRANADA (A) ...	22	12		2.0	3.8
BURGOS (A)	13	6	13.0	5.0	0.0	HUELVA	19	16	13.0	17.0	0.0
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	22	13	13.0		2.3
VALLADOLID (A)	12	6	17.0	2.0	0.0	CADIZ					
VALLADOLID	15	7	16.0	20.0	0.2	TARIFA	23				
SORIA	12	4	5.0	12.0	0.0	MALAGA (A)	22	20		4.0	4.1
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	22	18			7.5
SALAMANCA (A) ..	15	6	12.0	18.0	0.3	PALMA DE M. (A)	21	16			7.9
AVILA	12	4	18.0	10.0	0.0	MAHON (A)	21	17			6.8
SEGOVIA	13	5	7.0	18.0	0.0	IBIZA (A)	21	18			
NAVACERRADA ...	4	0	26.0	15.0	0.0	S.C. TENERIFE ..	24	18			
MADRID/BARAJAS.	15	10	8.0		0.0	TENERIFE NOR(A)	23	15		4.0	
MADRID (C.UNIV)	14	10	17.0			TENERIFE SUR(A)	24	20		3.0	
MADRID (RETIRO)	14	10	12.7	IP	0.0	IZAÑA	13	5			
GUADALAJARA ...	15		8.0			LAS PALMAS (A)	23	18			8.9
TOLEDO	18	12	3.0	1.0	0.9	FUERTEVENTUR(A)	30	15			9.0
CUENCA	16	8	5.0	0.8		LANZAROTE (A) ..	25	17			9.4
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A) ..	26	20		1.0	
CIUDAD REAL ...	19		7.0			HIERRO (A)					
ALBACETE (A) ..	21	11			3.0	CEUTA	26	18		5.0	
CACERES	15	13	38.0	5.0	0.0	MELILLA	31	23			
BADAJÓZ (A) ...		14	30.0		0.0						
VITORIA (A) ...	19	10	2.0	1.0	0.0	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											
LOGROÑO (A) ...	20	13									
PAMPLONA	17	10									
HUESCA (A)	14										
DAROCA	19	1		7.0	1.5						
ZARAGOZA (A) ..	20	6		0.2	0.0						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA		9			1.7						
TERUEL	18	8	0.3	2.0	5.1						

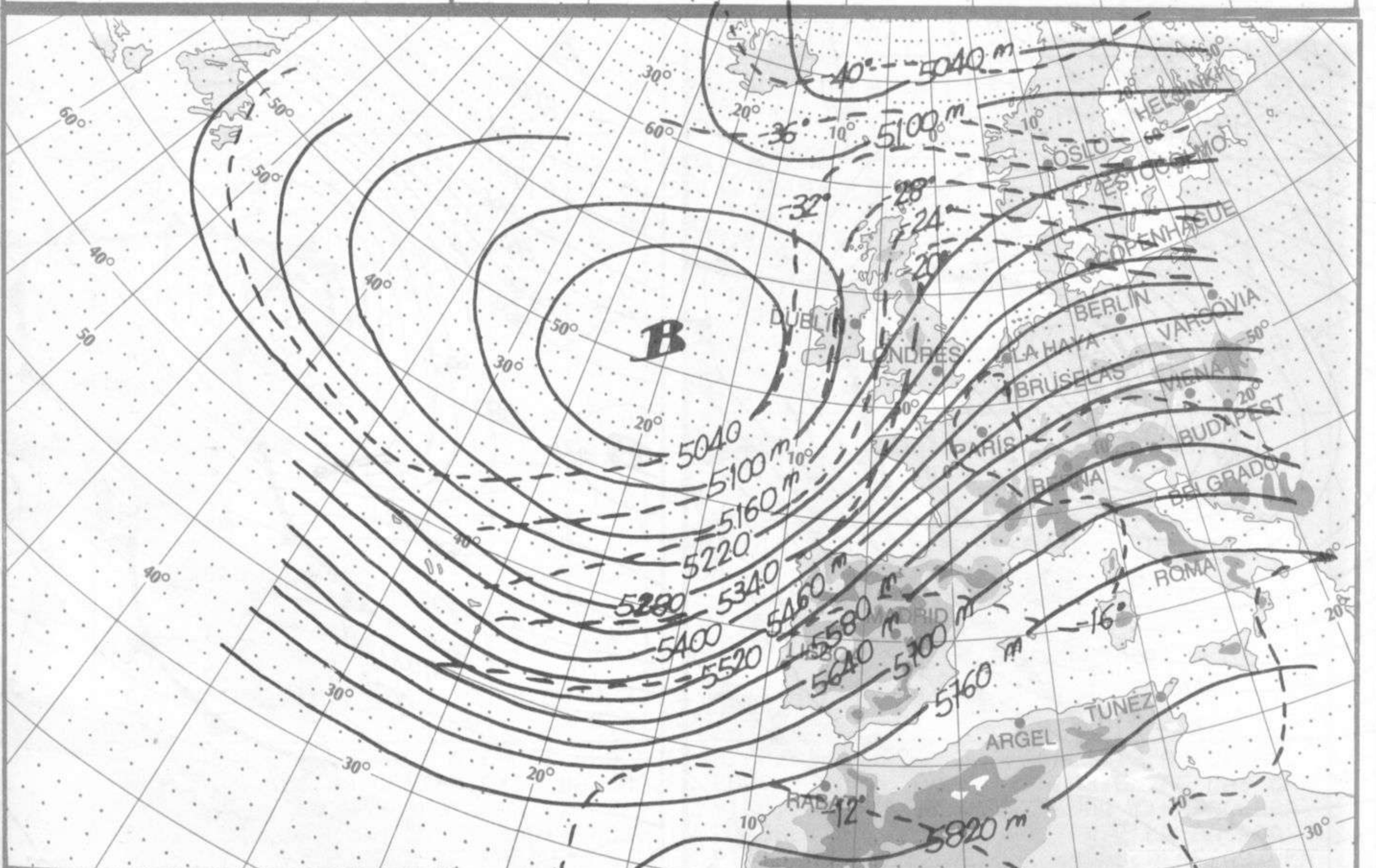
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS SOPLARON VIENTOS FUERTES CON RACHAS MUY FUERTES DEL SW EN GALICIA, CANTABRICO Y MESETA NORTE, EXTENDIENDOSE AL RESTO DE LA PENINSULA MAS MODERADOS Y TENDIENDO A AMAINAR DURANTE LA NOCHE. LOS CIELOS ESTUVIERON MUY NUBOSOS EN TODAS LAS REGIONES SALVO EN CANARIAS, CON PRECIPITACIONES EN GALICIA DONDE FUERON TORMENTOSAS, AMBAS CASTILLAS Y ALGUNA DISPERSA EN EL RESTO; DESTACAN 56 L/M2 EN SANTIAGO DE COMPOSTELA, 43 EN CACERES Y 41 EN NAVACERRADA.





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)
Día 16-XII-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 16-XII-89

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

