



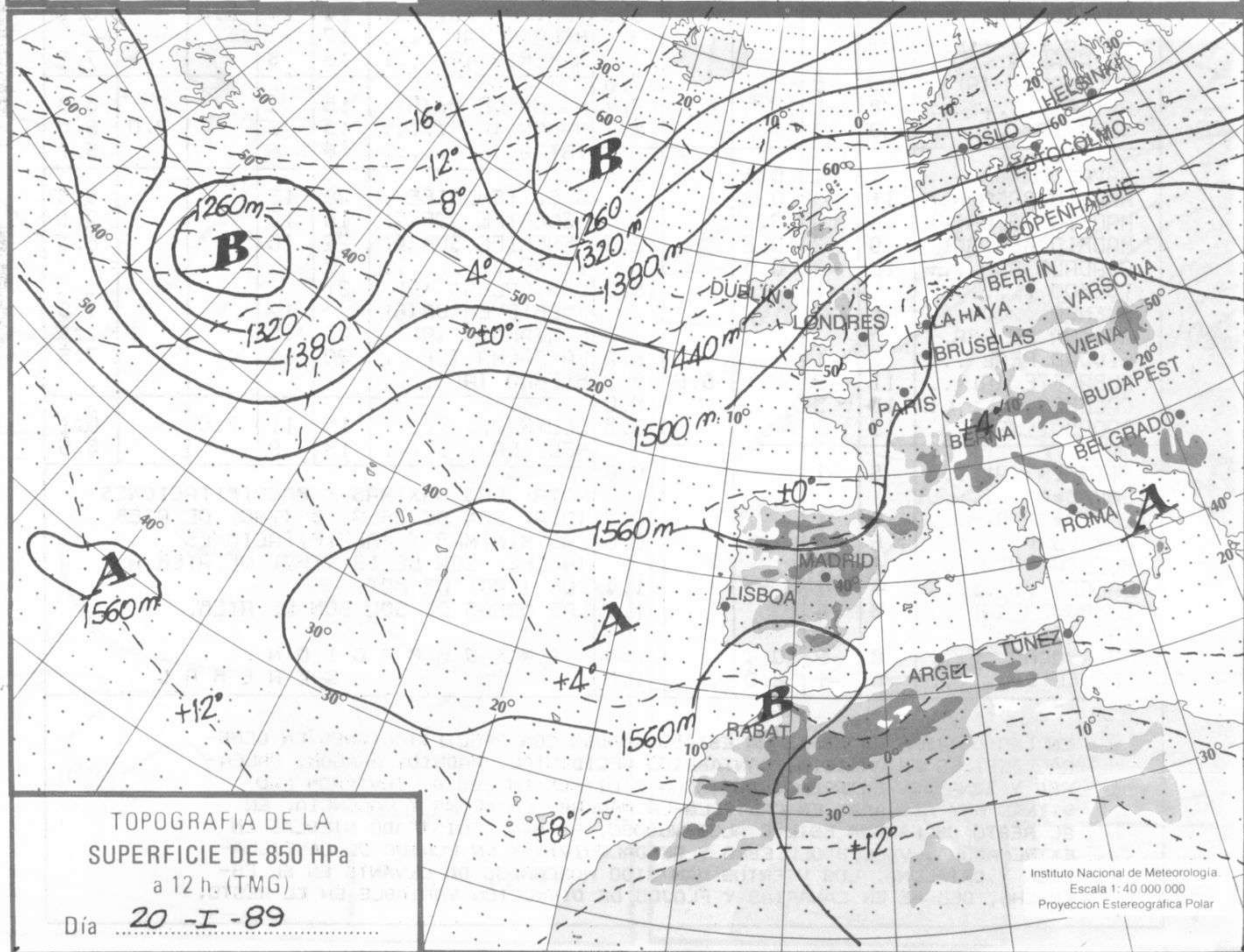
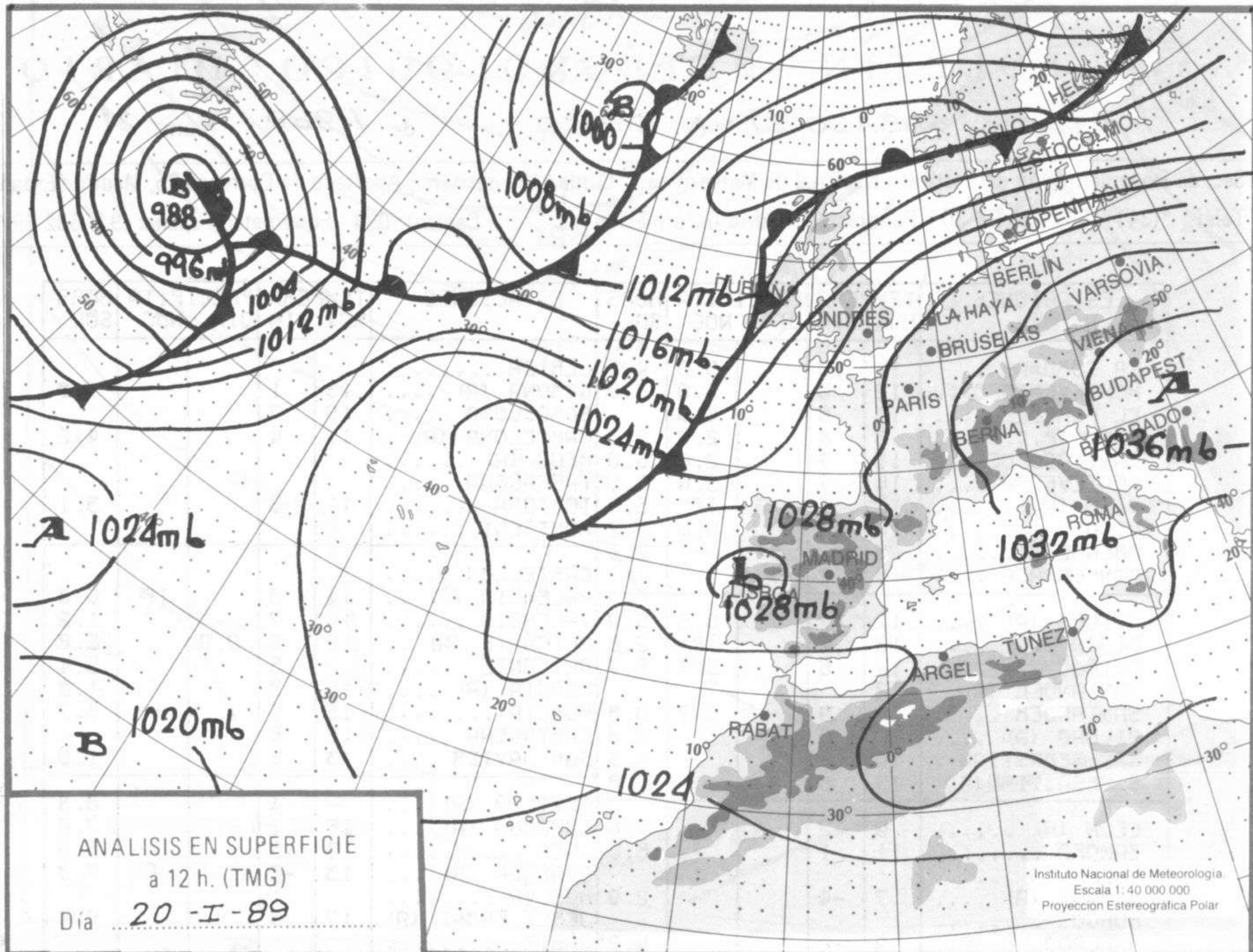
# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

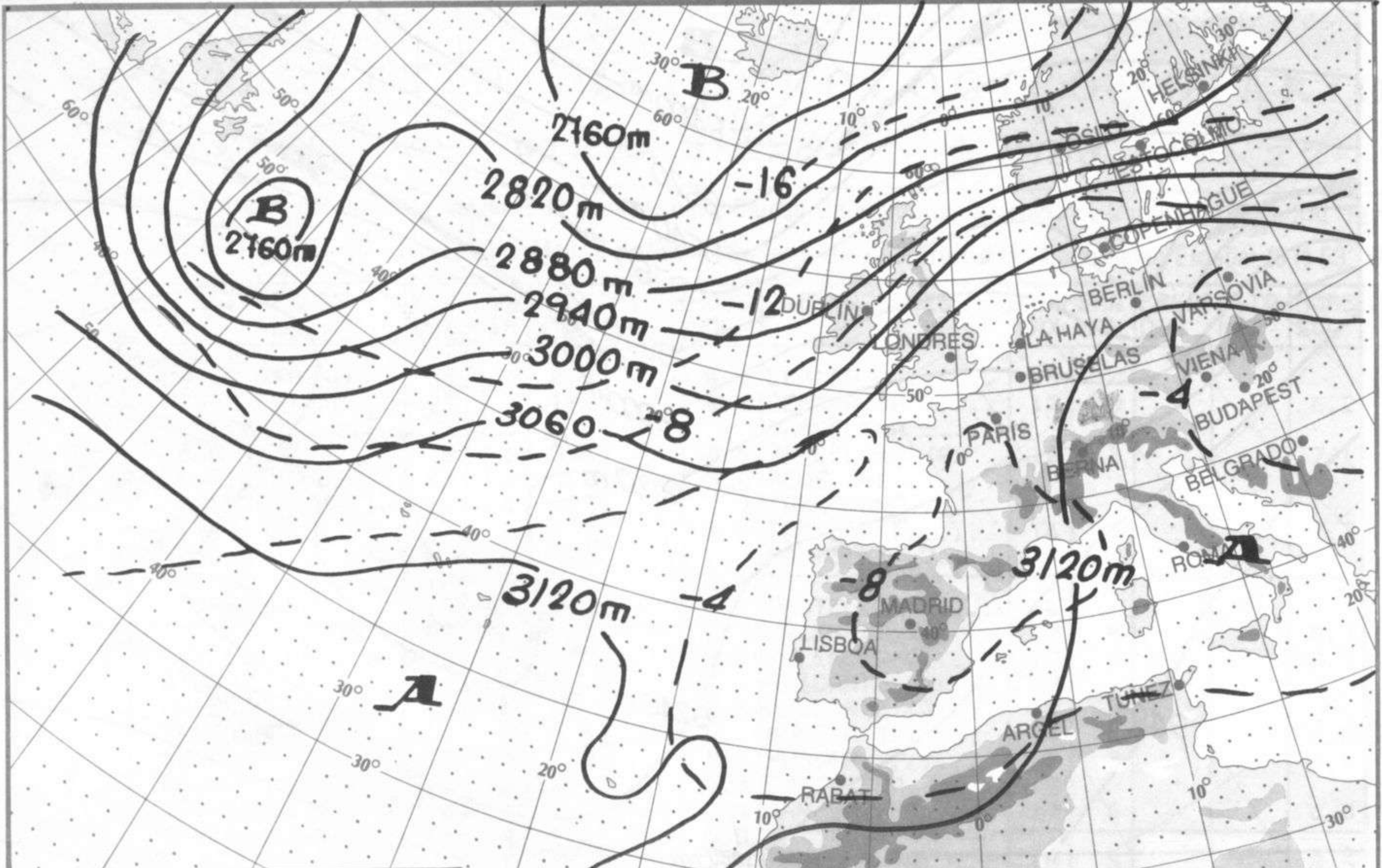
MADRID, SABADO 21 de ENERO de 1.989 Núm. 21

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	14	10		3.0	4.5	LERIDA					
MONTEVENTOSO	12	8		5.0	3.9	GERONA (A)	13	1			1.8
EL FERROL	14	8		4.0		BARCELONA	15	7			
LUGO (P.C.)	6	6		2.0	0.3	BARCELONA (A)	15	4			4.2
SANTIAGO DE C.	11	7		2.0	5.0	REUS (A)					
PONTEVEDRA	14	7		3.0	5.8	TARRAGONA					
VIGO (A)	12	7		IP	5.5	TORTOSA	11	3			3.1
VIGO	14	10		0.6	5.2	MONTSENT					
ORENSE	8	1			2.8	CASTELLON					
PONFERRADA	5	2				VALENCIA (A)	14	3		IP	0.8
AVILES (A)	12	7	0.6	5.9		VALENCIA	14	7			1.2
GIJON	13	4	IP	2.6		ALICANTE (A)	16	6	0.9		6.8
OVIEDO	12	6	0.7	6.7		ALICANTE		5			5.4
SANTANDER (A)	12					MURCIA (A)	15	3			1.8
SANTANDER	12	9	0.7	0.8		MURCIA	15	2			3.7
BILBAO (A)	12	5		6.8		CARTAGENA	12	8			
SAN SEBASTIAN	10	6		6.5		SAN JAVIER	13	3			1.0
S. SEBASTIAN (A)	13	6		5.8		SEVILLA (A)		4			8.3
LEON (A)	9	-2		7.6		CORDOBA (A)	16	1			7.9
ZAMORA	11	1		6.0		JAEN	13	5			6.0
PALENCIA						GRANADA (A)	13	-2			7.3
BURGOS (A)	7	-4		2.9		HUELVA					
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	17	3			8.4
VALLADOLID (A)	9	-2		4.2		CADIZ					
VALLADOLID	10	-1		6.5		TARIFA	14	12	5.0		0.1
SORIA	7					MALAGA (A)	17				
SALAMANCA						ALMERIA (A)	18	8			7.3
SALAMANCA (A)	10	-3		7.8		PALMA DE M. (A)	16	2			8.3
AVILA	8	-1		2.4		MAHON (A)	15	9		2.0	6.0
SEGOVIA	9	3		4.7		IBIZA (A)	16	6			5.1
NAVACERRADA	1	-4	0.4		2.6	S.C. TENERIFE	20	15			8.8
MADRID/BARAJAS	11		0.3			TENERIFE NOR(A)	16	10			9.1
MADRID (C.UNIV)		0	0.3			TENERIFE SUR(A)	22	16			8.3
MADRID (RETIRO)	9	2	0.2		2.3	IZAÑA	7				
GUADALAJARA	12	-2	0.3			LAS PALMAS (A)	21				
TOLEDO		1			5.3	FUERTEVENTUR(A)		17			7.0
CUENCA	8	-2				LANZAROTE (A)	22	15			7.5
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A)	20	15			7.5
CIUDAD REAL	12	-1		6.2		HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	11	-2	0.6	3.9		CEUTA	15	11	7.0		0.1
CACERES	13	3		8.0		MELILLA	18	9			6.5
BADAJOZ (A)	15	0		6.8		NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER					
VITORIA (A)	5	-1			0.0	LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A					
LOGROÑO						06 (TMG) DE HOY.					
LOGROÑO (A)	6	1			0.0	LAS HORAS DE SOL SON DE AYER:					
PAMPLONA	6	3				I N F O R M A C I O N					
HUESCA (A)	6					G E N E R A L					
DAROCA	7	-1		1.4							
ZARAGOZA (A)	8	4		1.8							
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	8	-2	0.4		1.0						
TERUEL	8	-1	2.0		1.8						

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO CON PRECIPITACIONES EN GENERAL DEBILES EN GALICIA, CANTABRICO OCCIDENTAL, MADRID, ARAGON, BALEARES Y ZONA DEL ESTRECHO. DESTACAN 7 LITROS EN CEUTA. TUVIERON LLOVIZNAS MUY AISLADAS EN CASTILLA-LA MANCHA, CATALUNA Y VALENCIA. EN EL RESTO DE ESPANA ESTUVO ALGO NUBOSO. SE HAN REGISTRADO NIEBLAS EN EXTREMADURA, VALLES DEL EBRO Y GUADALQUIVIR Y EN PUNTOS DE CASTILLA-LEON Y CATALUNA. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DE LEVANTE EN EL ESTRECHO, DEL NE EN CANARIAS Y FLOJOS DE DIRECCION VARIABLE EN EL RESTO.

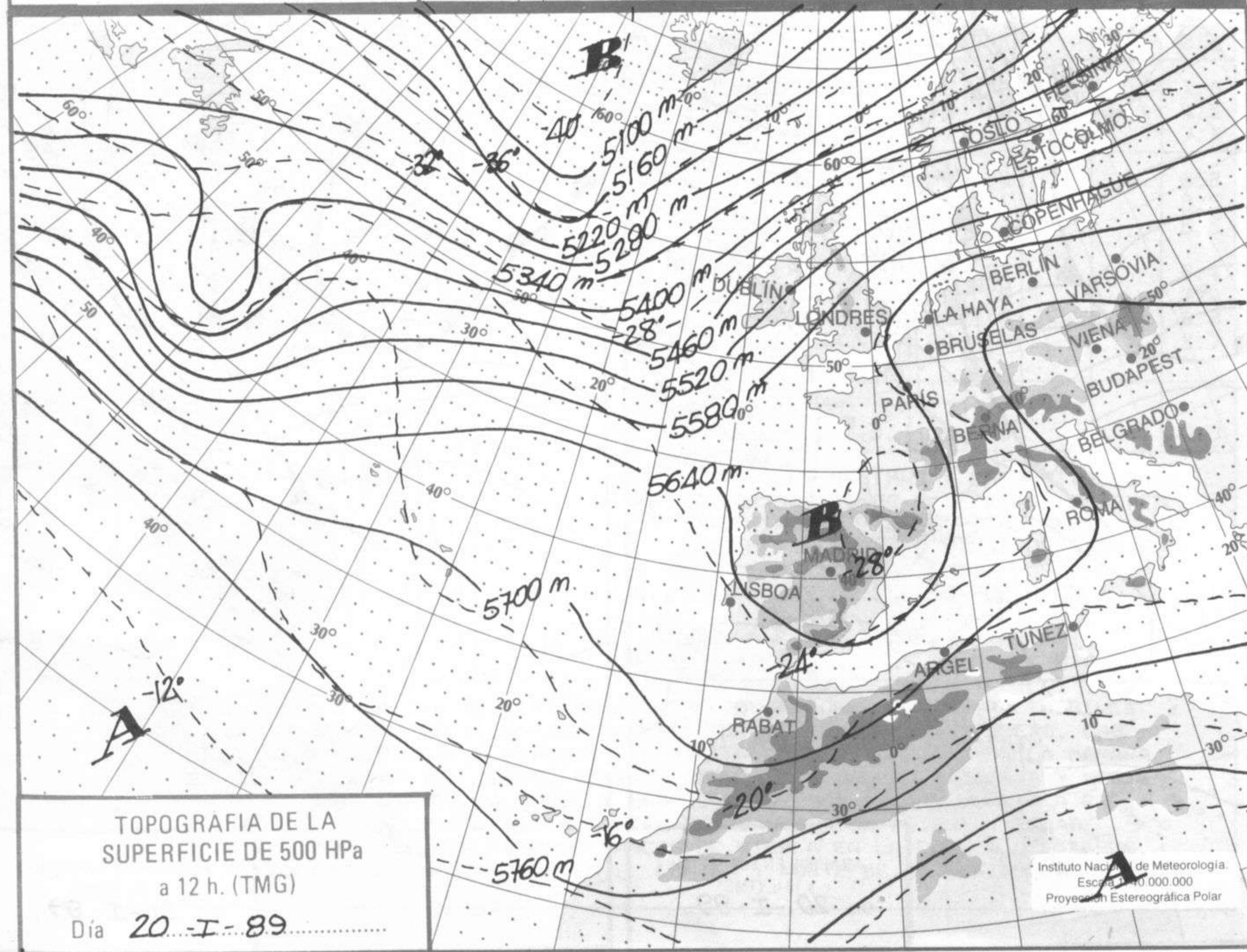




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 20 -I- 89

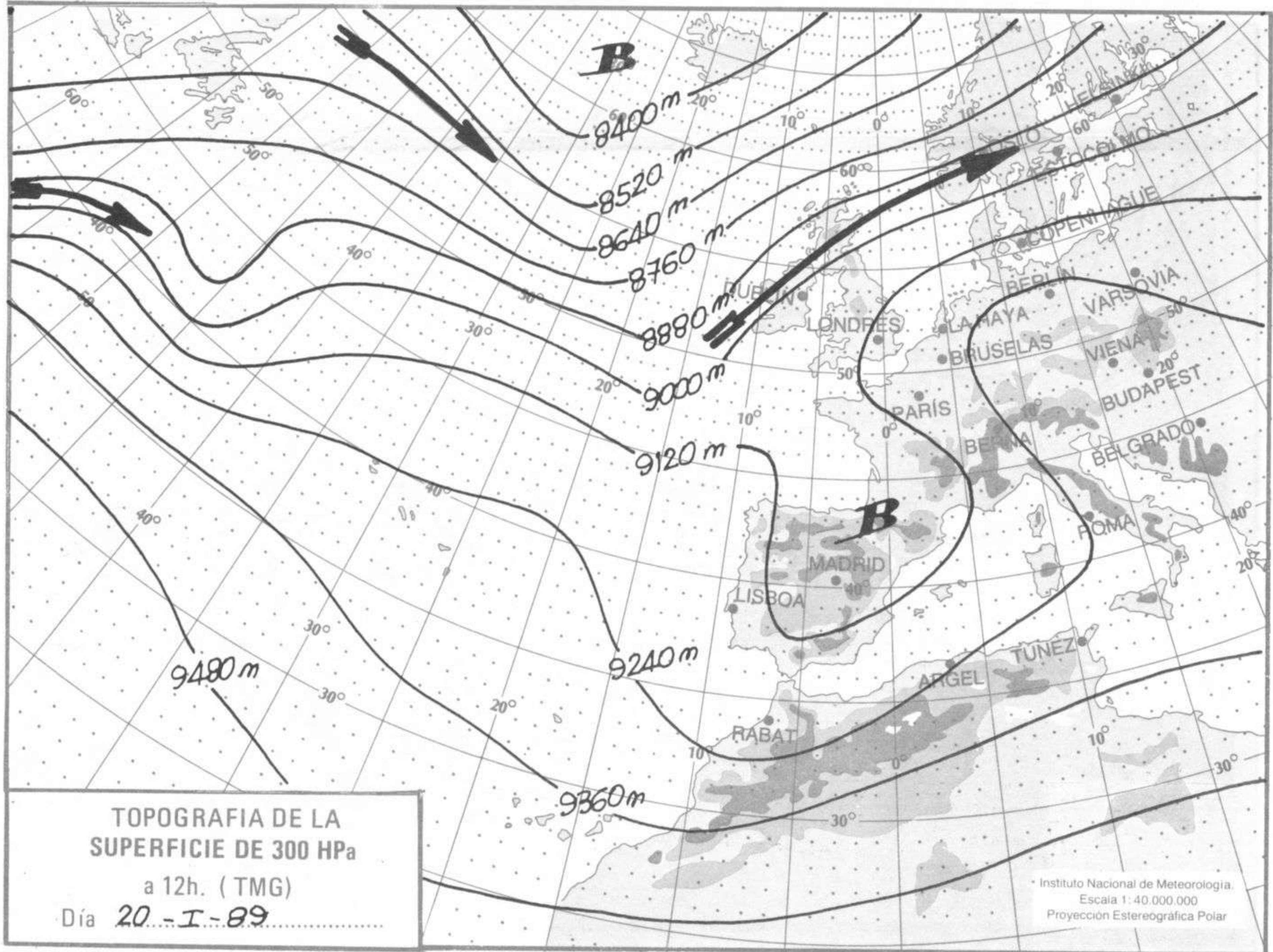
Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1: 40 000 000  
Proyección Estereográfica Polar



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

Día 20 -I- 89

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

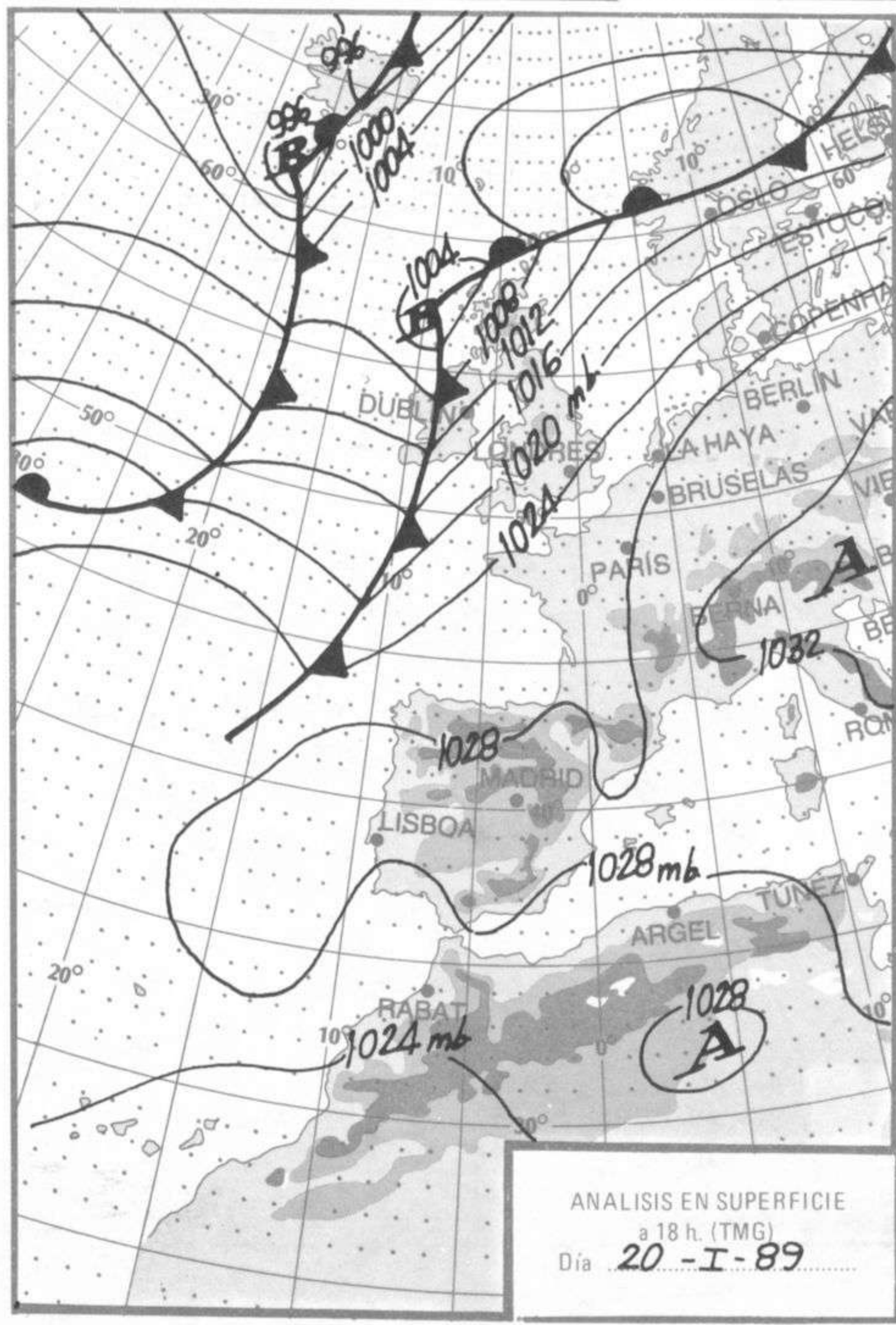


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 HPa

a 12h. (TMG)

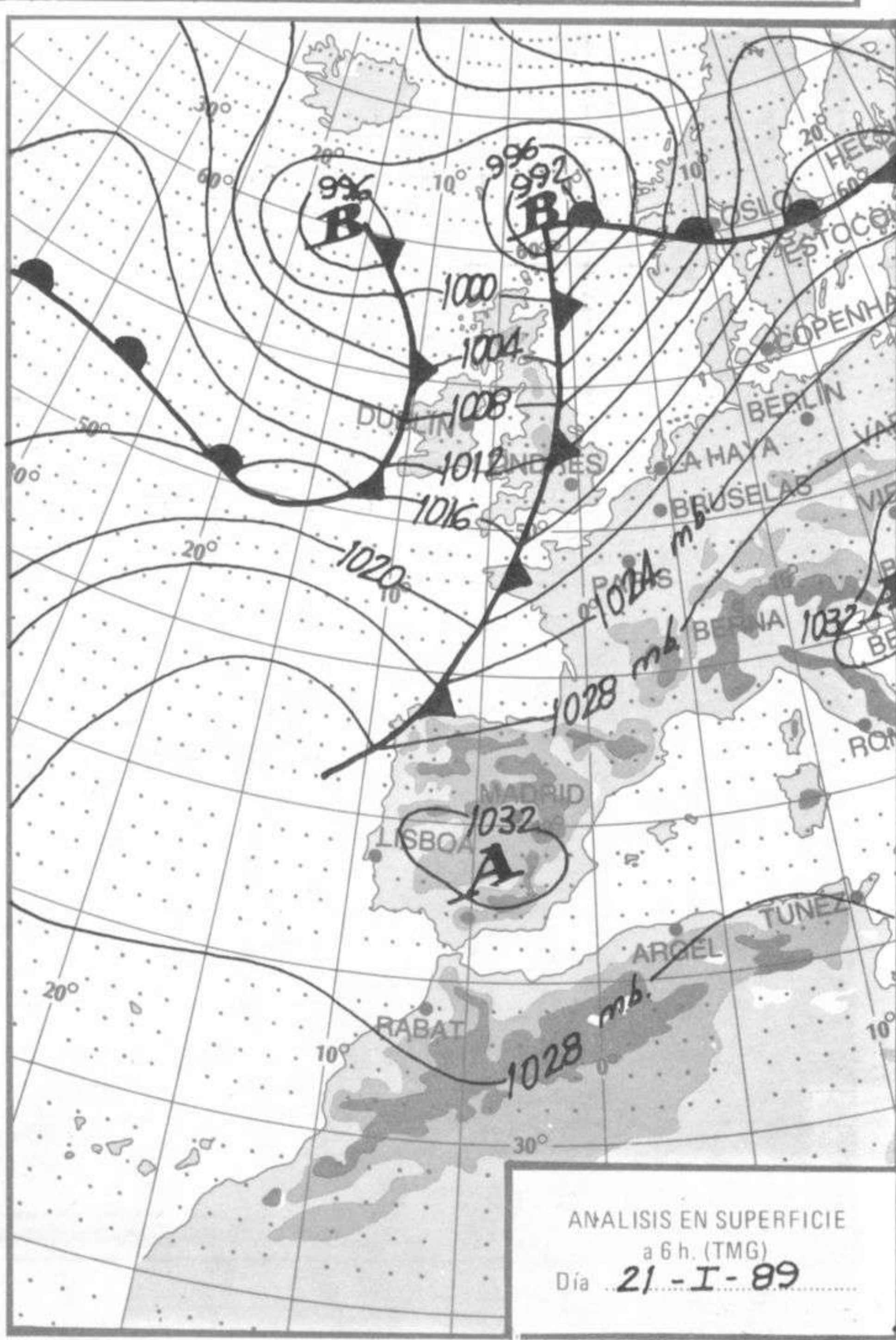
Día 20-I-89

Instituto Nacional de Meteorología.  
Escala 1:40.000.000  
Proyección Estereográfica Polar



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18h. (TMG)

Día 20-I-89



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6h. (TMG)

Día 21-I-89