



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO 11** de JUNIO

de **1988**

Núm. **163**

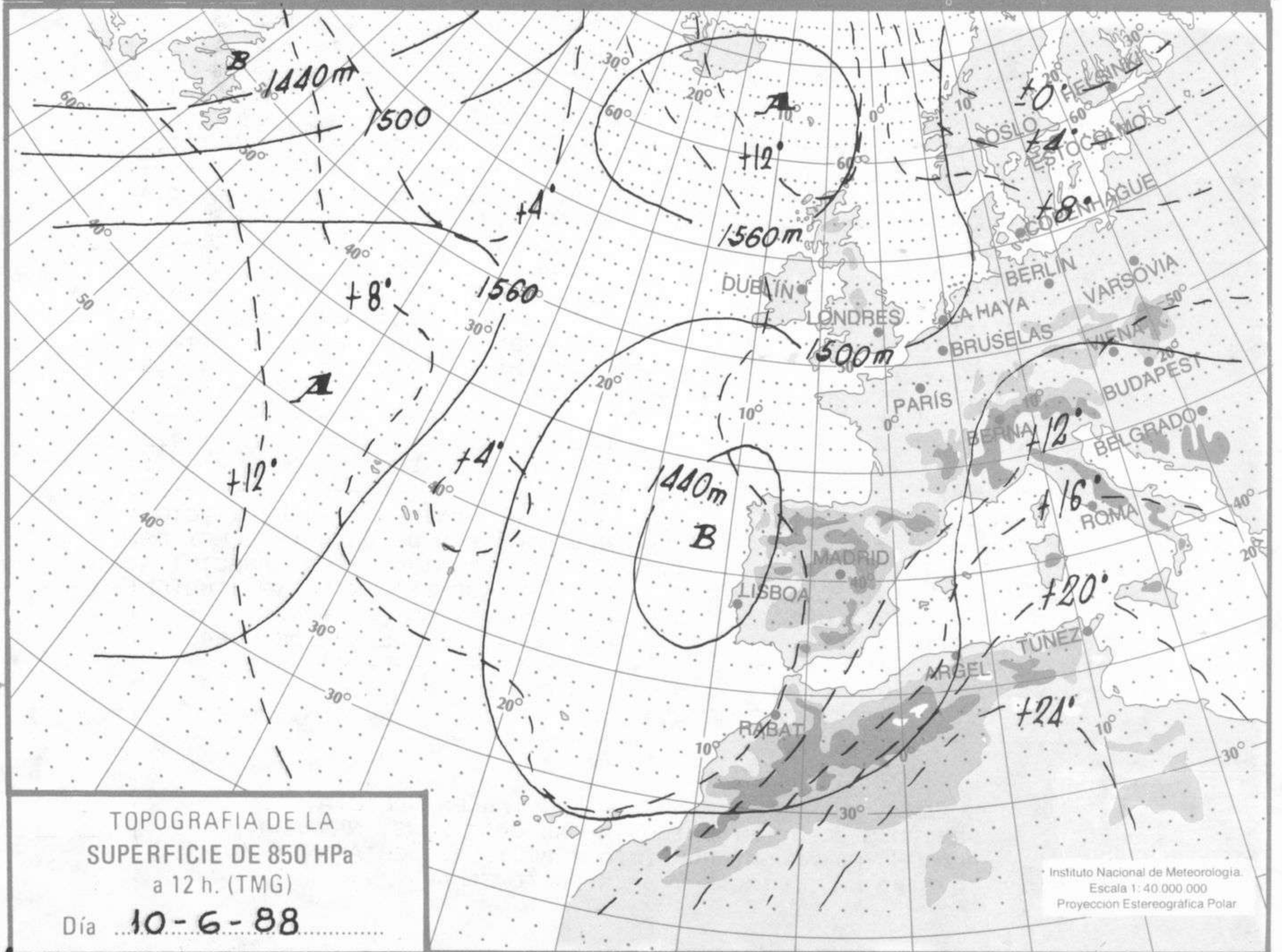
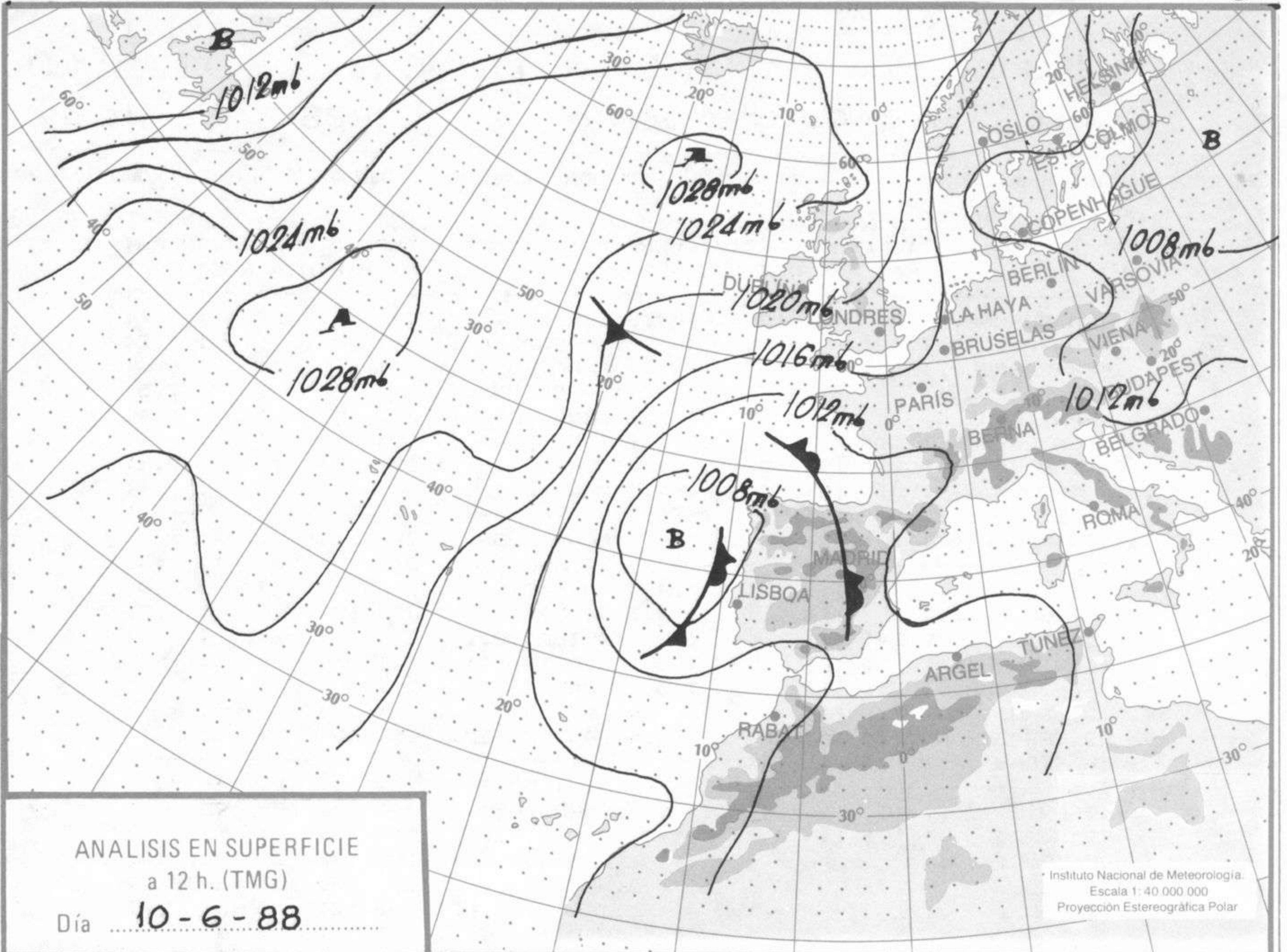
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)

Teléf.: \*(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

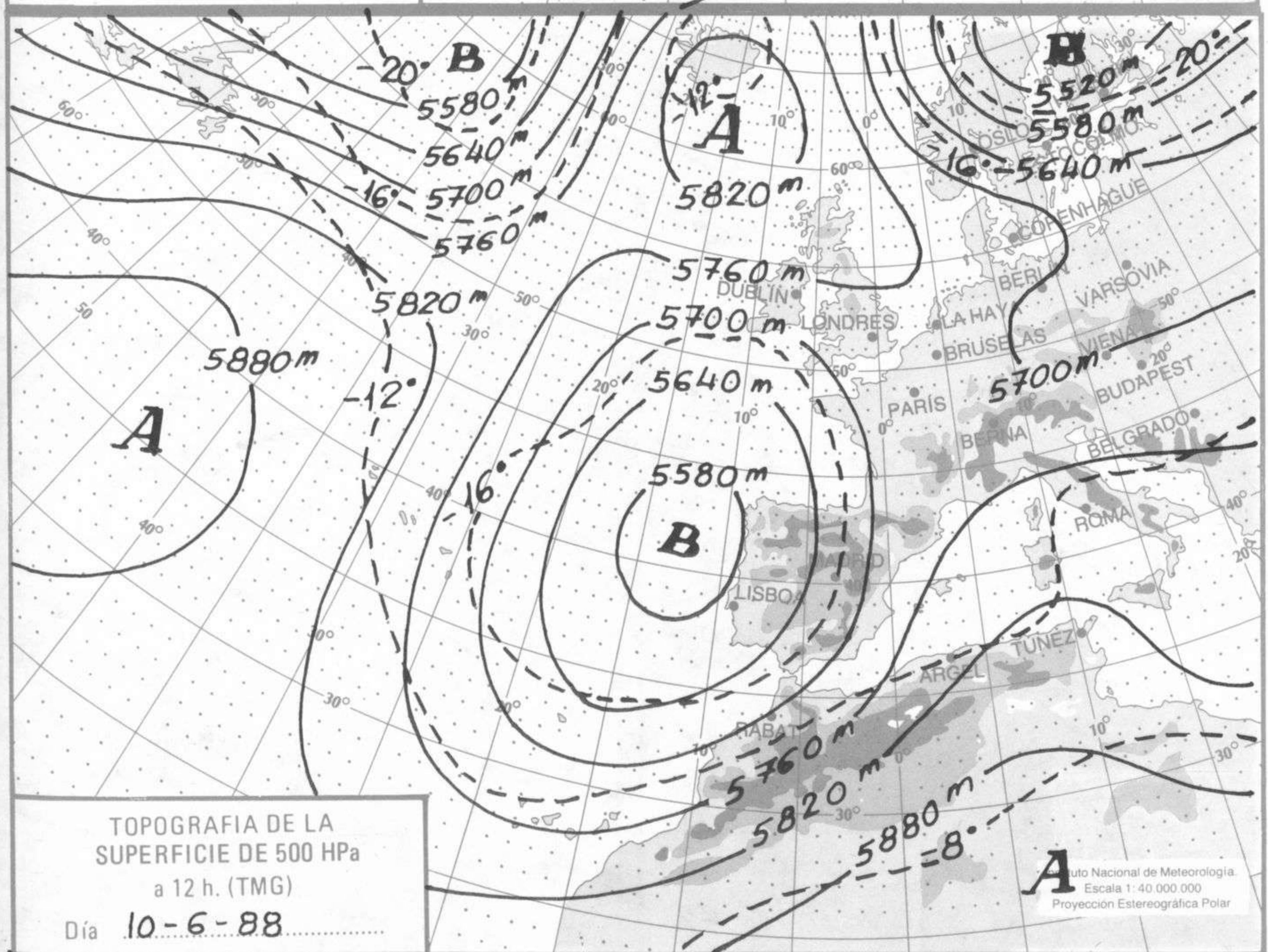
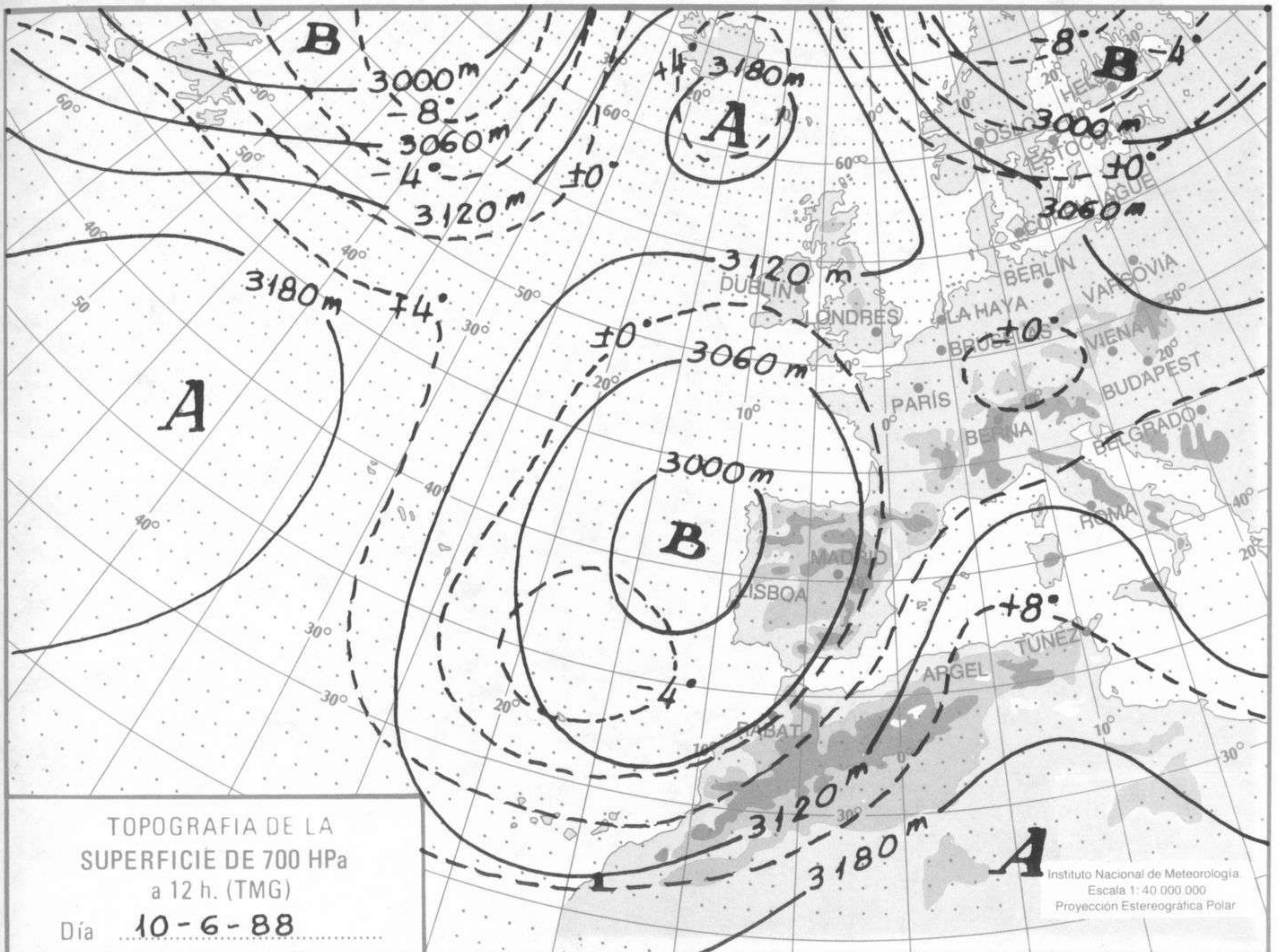
ESTACIONES	TEMPERA				ESTACIONES	TEMPERA				
	MAX	MIN	DIA	NOC		MAX	MIN	DIA	NOC	
				HORS SOL					HORS SOL	
LA CORUNA.	21	14	12	IP	4,8	LERIDA.....	21		2	
MONTEVENTO.						GERONA. (A)...	24	14		7,2
EL FERROL..						BARCELONA..	24	16		
LUGO (P.C.)						BARCELON(A)		13		7,5
SANTIA DE C		12		2	3,1	REUS. (A)....	25	15		1,4
PONTEVEDRA.	21	14	1	3	7,0	TARRAGONA..				
VIGO (A)...	19	13	2	2	4,2	TORTOSA.....	25	15	1	2,5
VIGO.....	21	15	3	1	4,2	MONTSENY...				
ORENSE.....	20	13	1	2	4,3					
PONFERRADA.	20	12	1			CASTELLON..	24			
						VALENCIA(A)	24	14	2	1,3
AVILES (A)..	20	11	7		4,3	VALENCIA...		16		3,0
GIJON.....		11		4	4,5	ALICANTE(A)	27	17		7,2
OVIEDO...	24	11		3		ALICANTE...	26			
SANTANDE(A)	16	12			3,0	MURCIA. (A)..				
SANTANDER..	25	15			10,9	MURCIA.....	29			
BILBAO. (A)..	27	14		3	9,5	CARTAGENA..				
S. SEBASTIAN	25	15	IP	2	4,4	SAN JAVIER..	25	18		2,1
S. SEBAST(A)		14	4	3						
						SEVILLA (A)	23	13	IP	4,3
LEON (A)...	15		4			CORDOBA (A)	24	12	IP	3,9
ZAMORA.....		11			4,7	JAEN.....				
PALENCIA...						GRANADA (A)	18	7	2	3,5
BURGOS. (A)..	17	5			3,5	HUELVA.....	22	15	5	10,3
BURGOS.....						JEREZ F. (A)		12		3,1
VALLADOL(A)						CADIZ.....				
VALLADOLID.		8		1	7,0	TARIFA.....	19	16	2	5,8
SORIA.....		5			4,0	MALAGA (A)..	23	13	IP	
SALAMANCA..						ALMERIA (A)	23	17		3,9
SALAMANCA(A)	18	8	IP		3,3					
AVILA.....		6		2	7,0	PALMA M. (A)	27	17		4,1
SEGOVIA.....						MAHON. (A)..	23	18		5,5
						IBIZA. (A)..	24	18		4,2
NAVACERRADA	8									
MAD/BARAJAS	22	10			9,0	S.C. TENERIF	24	18		5,4
MAD/C. UNIV.	20	10		IP		TF. NORT. (A)				
MAD/RETIRU.	20	11			7,9	TF. SUR (A)..	22	18		3,3
GUADALAJARA						IZANA.....	12			
TOLEDO.....	22	11			4,5	L. PALMAS(A)	22	17		0,9
CUENCA.....	19	8			7,7	FUERTEVE(A)	22	16		7,4
MOLINA ARAG	19					LANZAROT(A)	26	16		10,1
C. REAL.....	22	9		1	8,5	LA PALMA(A)	24	17		7,3
ALBACETE(A)	24	9	2	0,4	4,0	HIERRO. (A)..				
CACERES.....	21	12	3		3,3					
BADAJOZ. (A)	22		1			CEUTA.....	21	15		4,5
						MELILLA....	25	17		4,9,1
VITORIA (A)	22	8		2	9,3					
LOGRONO....	20	10	5		3,1	NOTA-LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIO-				
LOGRONO (A)	19					NES(DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE				
PAMPLONA...	21	10	0,5	IP	1,5	AYER.LAS MINIMAS Y LAS PRECIPITA				
HUESCA (A)..	19	12	13	1	2,1	CIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE				
DAROCA.....	19	8	3		2,0	AYER A 06 (TMG) DE HOY.				
ZARAGOZA(A)	19		4			LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.				
ZARAGOZA...										
CALAMOCHA..	20	6	5		10,0	I N F O R M A C I O N				
TERUEL.....	20	6	14	2	2,5	G E N E R A L				

DURANTE LA NOCHE PASADA HA LLOVIDO EN GALICIA, REGIONES DEL CANTABRICO, AMBAS CASTILLAS, NAVARRA, ARAGON, CATALUNA ANDALICIA Y MELILLA. DESTACAN 18 L/M2 EN EL TALAR Y 6 EN PONTEVEDRA.

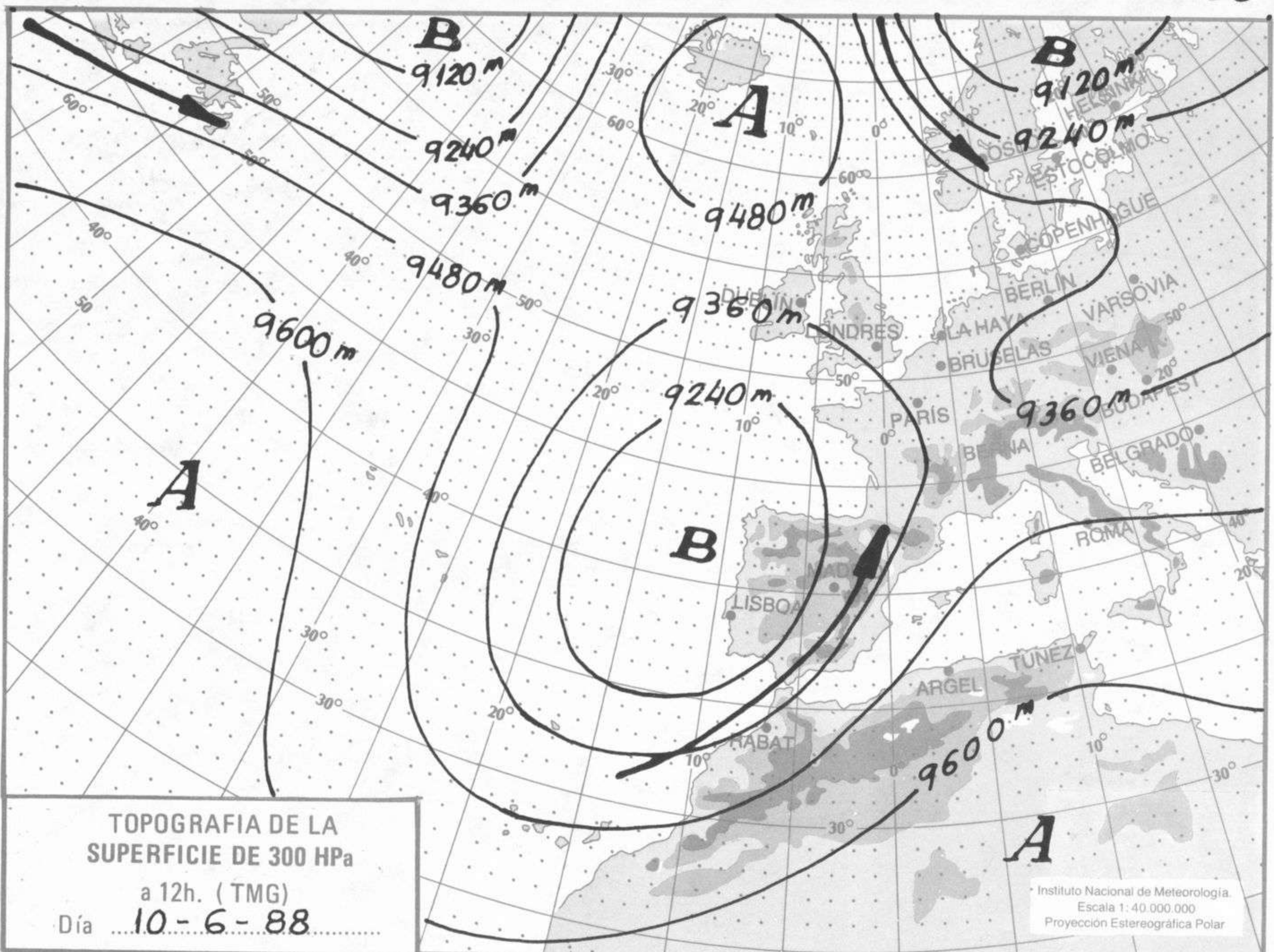






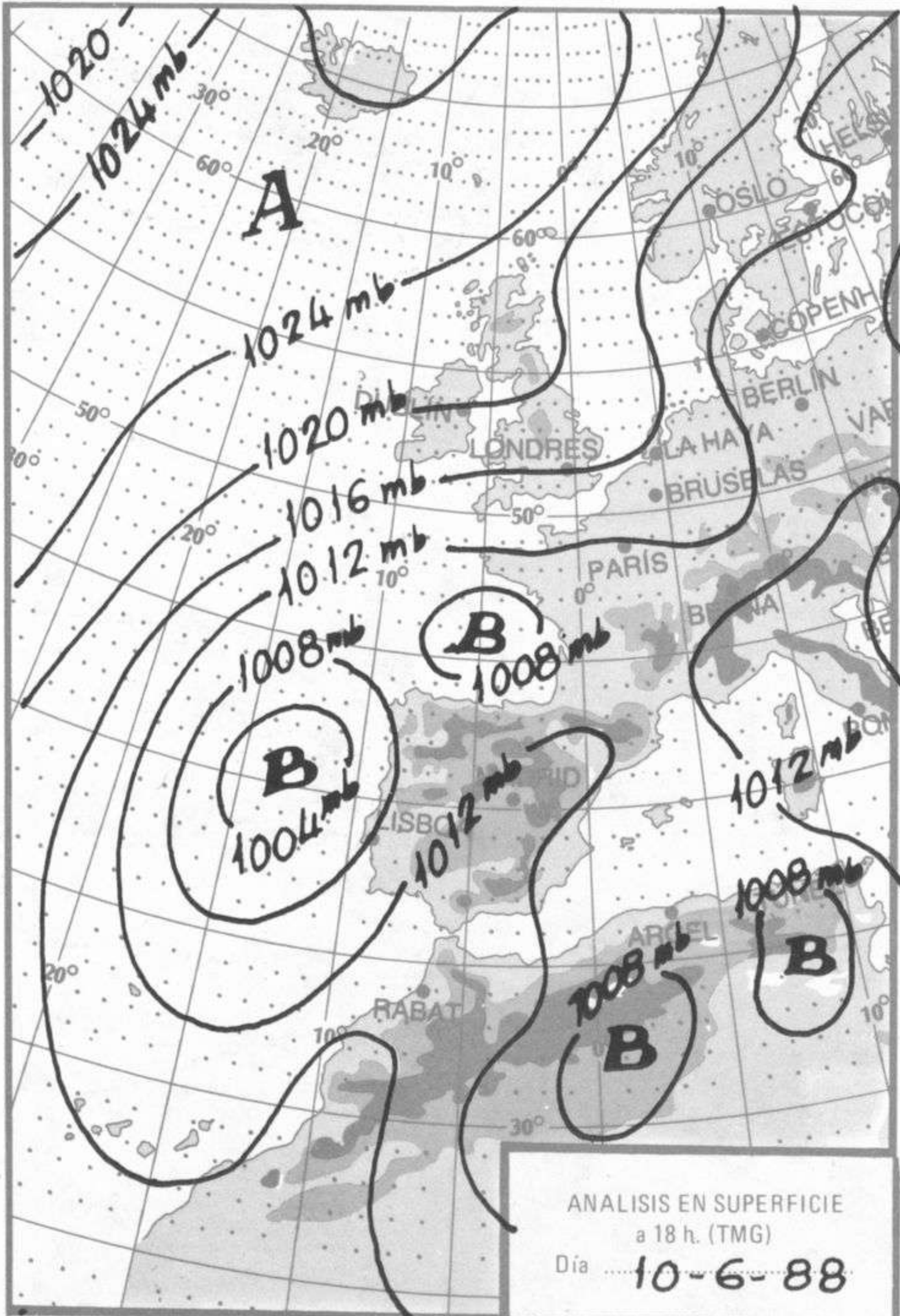




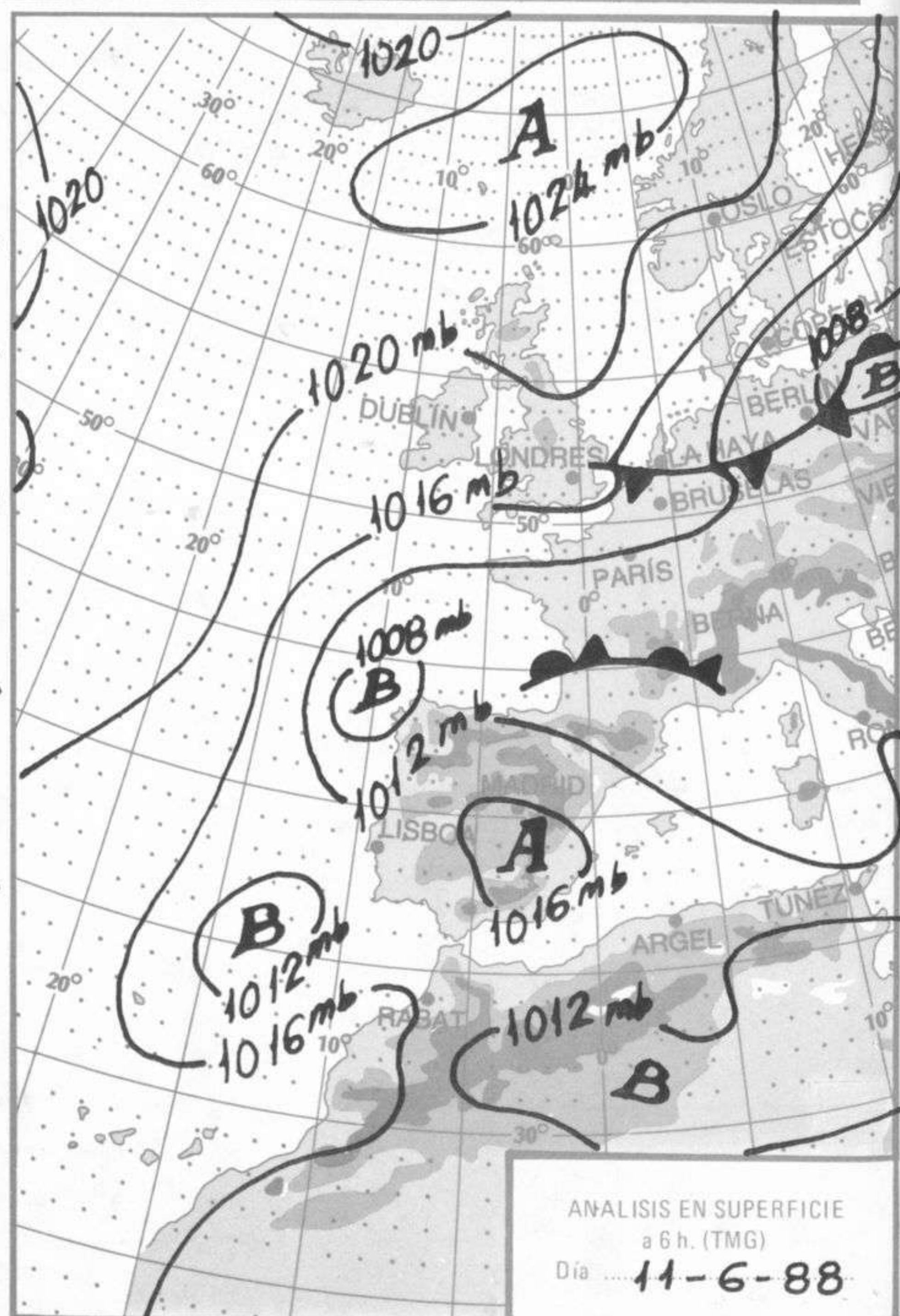


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 HPa  
a 12h. (TMG)  
Día 10-6-88

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



ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 18 h. (TMG)  
Día 10-6-88



ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 6 h. (TMG)  
Día 11-6-88