



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **MIÉRCOLES 21** de **OCTUBRE** de **1987** Núm. **294**

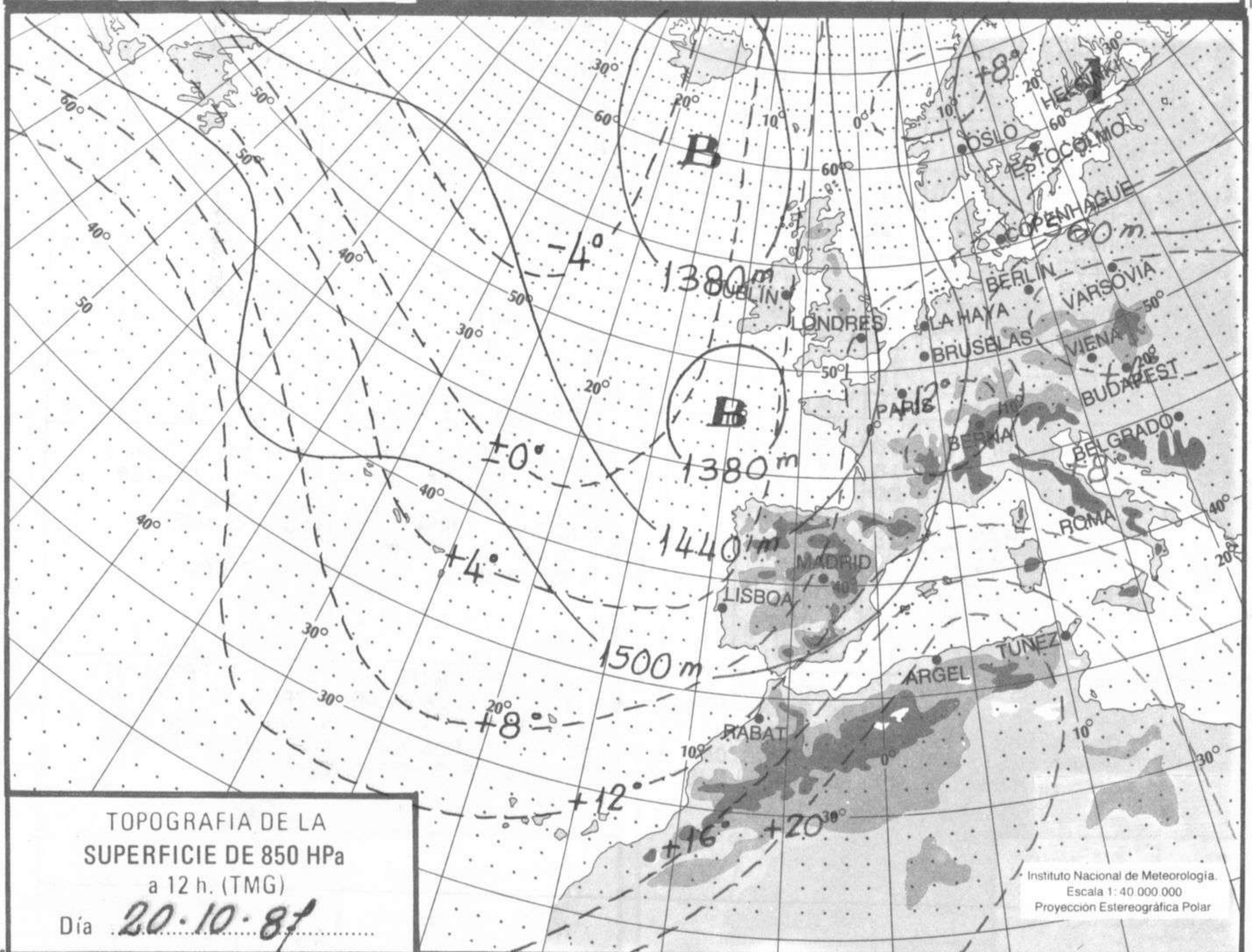
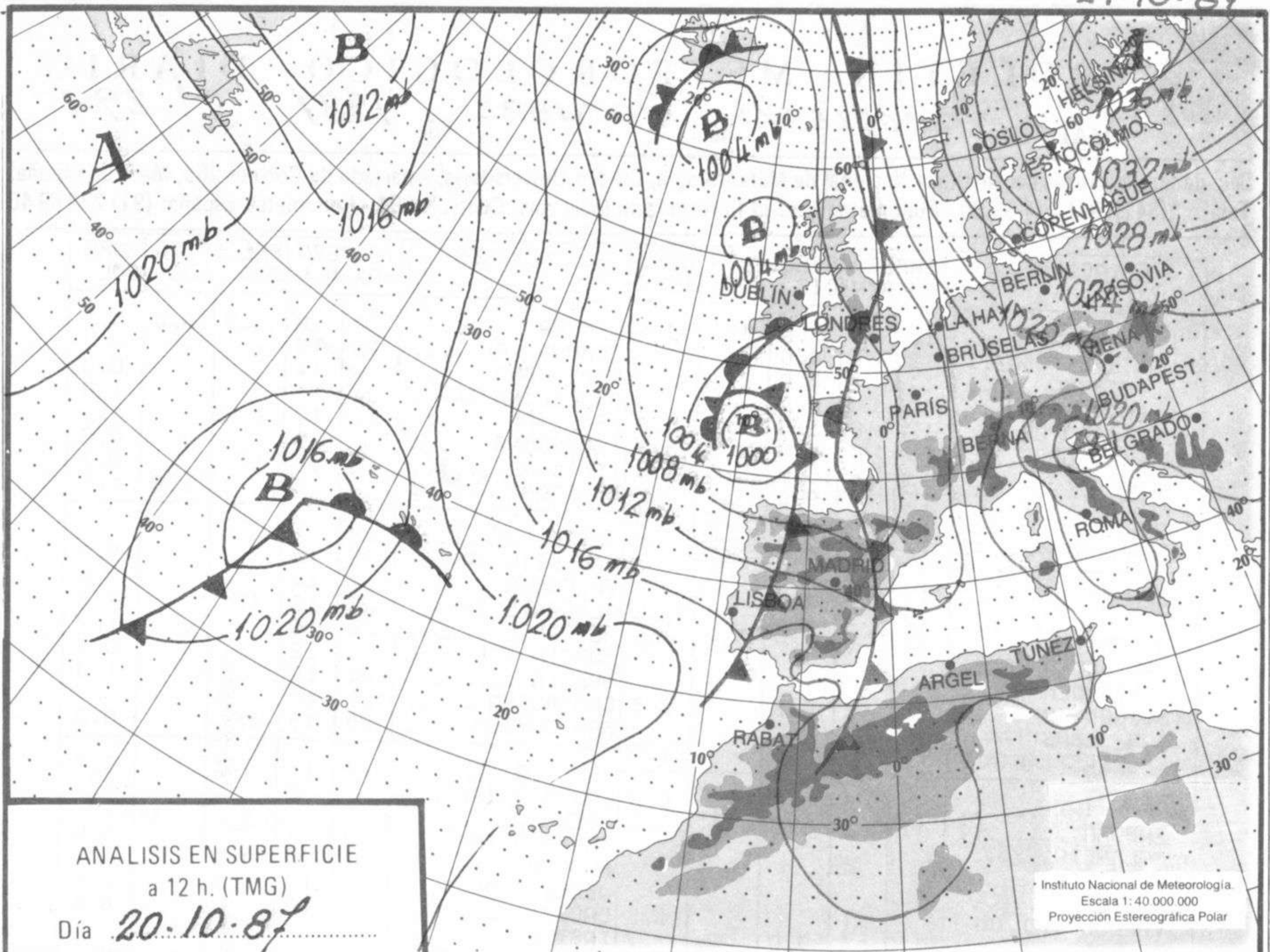
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

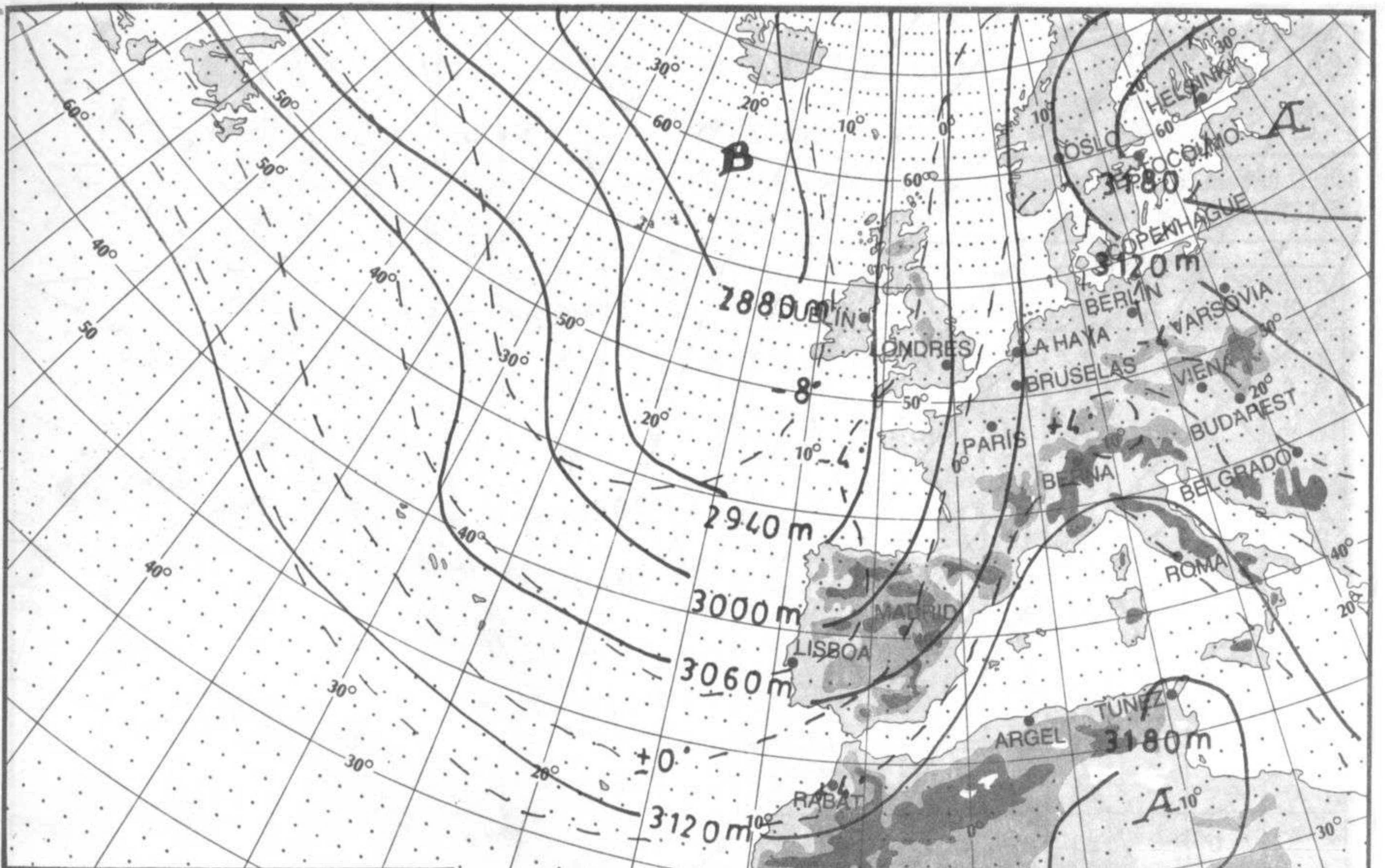
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	15	10	15.0	IP	3.6	LERIDA	22	8	0.3	10.0	0.2
MONTEVENTOSO	12		8.0			GERONA (A)	22	13			0.7
EL FERROL	17		8.0			BARCELONA		14			0.0
LUGO (P.C.)	12		5.0			BARCELONA (A)	24	13			1.0
SANTIAGO DE C.	12	6	15.0	7.0	0.8	REUS (A)	22	12	1.0		1.9
PONTEVEDRA	15	8	9.0	21.0	3.5	TARRAGONA		14			0.0
VIGO (A)	13	8	15.0	18.0	0.6	TORTOSA	23	13	IP		0.2
VIGO	15		9.0			MONTSENT		5		1.0	1.5
ORENSE	13	6	3.0	5.0	0.6	CASTELLON	23				
PONFERRADA	11	6	4.0	0.5		VALENCIA (A)	25	13			2.3
AVILES (A)	17	10	4.0		2.3	VALENCIA	25	14			2.9
GIJON	17	9	0.4		2.9	ALICANTE (A)	24	16	IP		2.8
OVIEDO	15	7	3.0		1.9	ALICANTE	24	16			1.2
SANTANDER (A)						MURCIA (A)	24	12			0.3
SANTANDER						MURCIA	24	12			1.3
BILBAO (A)	21	12	0.5		2.3	CARTAGENA	21	16			
SAN SEBASTIAN	18		8.0			SAN JAVIER	23	13	IP		0.2
S. SEBASTIAN (A)		8			1.0	SEVILLA (A)	22	11	3.0		5.2
LEON (A)	9	3	4.0		0.2	CORDOBA (A)		8			5.3
ZAMORA	11	5	5.0		2.2	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	20	8			5.4
BURGOS (A)						HUELVA	21		0.5		
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	21	12	4.0		0.8
VALLADOLID (A)		1			1.3	CADIZ		15			6.4
VALLADOLID	11	3	7.0		1.7	TARIFA					
SORIA	14	3	4.0		1.7	MALAGA (A)		15			4.6
SALAMANCA						ALMERIA (A)	23	14	IP		5.9
SALAMANCA (A)	11	2	4.0		2.6	PALMA DE M. (A)	26	13			6.0
AVILA	11	-2	0.3		3.1	MAHON (A)	26	17			8.0
SEGOVIA	14	2	4.0		0.8	IBIZA (A)	24	18			3.3
NAVACERRADA	6	-2	3.0		0.0	S.C. TENERIFE	25	19	IP	IP	2.2
MADRID/BARAJAS	17	3	IP		2.4	TENERIFE NOR(A)	20	14			1.2
MADRID (C.UNIV)	14	2	2.0		2.7	TENERIFE SUR(A)	26	20			4.7
MADRID (RETIRO)	14	5	0.9			IZAÑA	11		IP		
GUADALAJARA	16	4	IP			LAS PALMAS (A)	26	18	IP		2.3
TOLEDO	16	5	3.0	IP	1.2	FUERTEVENTUR(A)	25				
CUENCA	17		1.0			LANZAROTE (A)	25	17			4.6
MOLINA DE ARA.	16	-1	0.9			LA PALMA (A)	25	19		3.0	6.3
CIUDAD REAL	16	5			4.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	18	6	1.0		2.8	CEUTA	21		IP		
CACERES	16	7	2.0		6.8	MELILLA	22	18			0.9
BADAJÓZ (A)	19	6	3.0		6.8						
VITORIA (A)	16	5	2.0		2.2						
LOGROÑO	18	2	0.2								
LOGROÑO (A)	20		0.6								
PAMPLONA	18		6.0								
HUESCA (A)	18		4.0								
DAROCA	19	4			2.0						
ZARAGOZA (A)	22	8	2.0		1.7						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	19	1	0.3		2.2						
TERUEL	19	1	0.7		4.4						

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

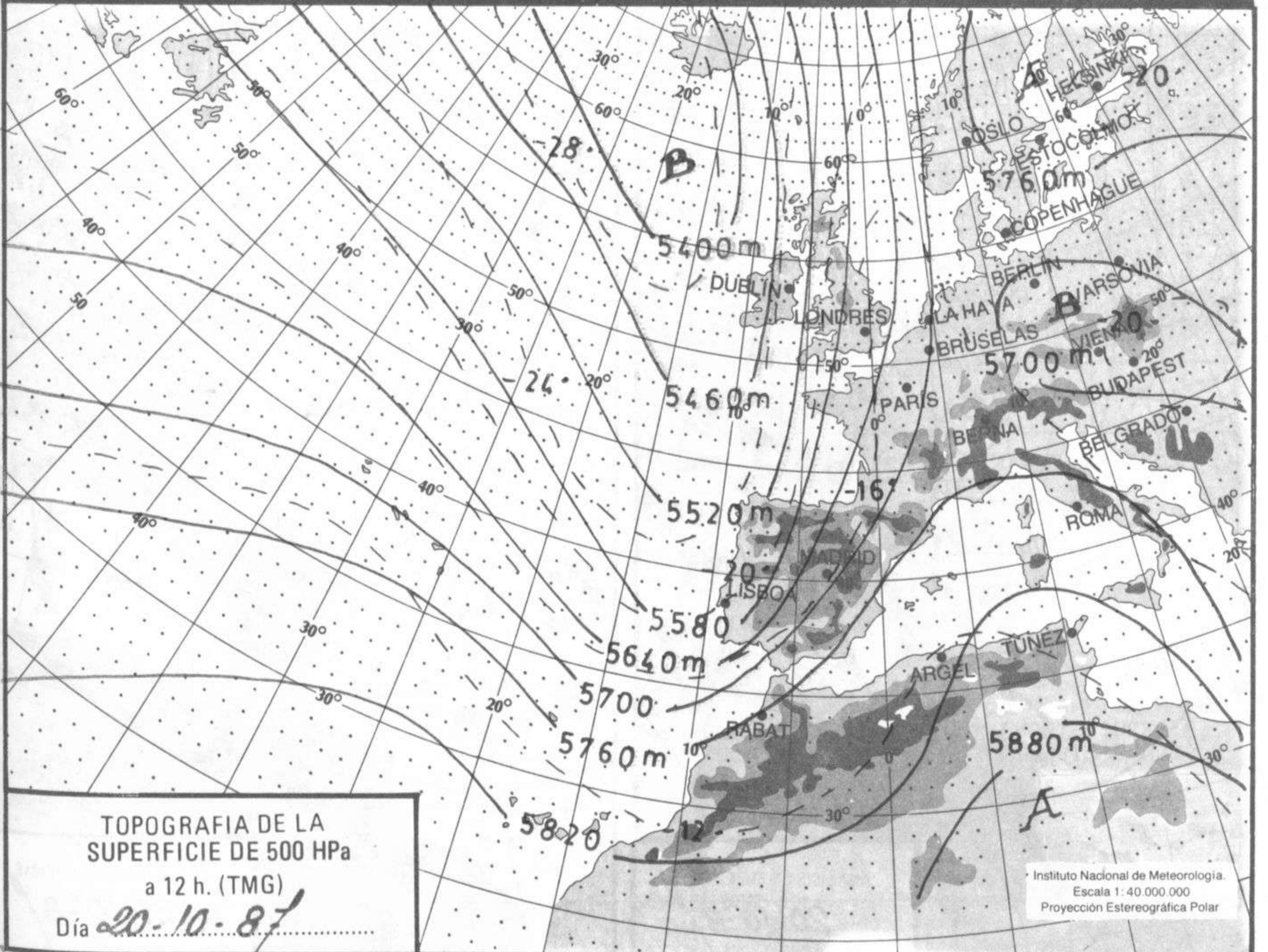
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HA REGISTRADO ABUNDANTE NUBOSIDAD Y PRECIPITACIONES DE DISTRIBUCION E INTENSIDAD MUY IRREGULAR, HAN DESTACADO 30 L/M2 EN PONTEVEDRA Y 22 EN SANTIAGO. LAS TEMPERATURAS HAN EXPERIMENTADO UN DESCENSO ACUSADO REGISTRANDOSE HELADAS CON 2 GRADOS BAJO CERO EN AVILA Y NAVACERRADA. LOS VIENTOS HAN SOPLADO DE FLOJOS A MODERADOS DE COMPONENTE OESTE.





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)
Día 20-10-87

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 HPa a 12 h. (TMG)
Día 20-10-87

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

