

# M B O L E T I N Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 332. MIÉRCOLES 27 DE NOVIEMBRE DE 1996

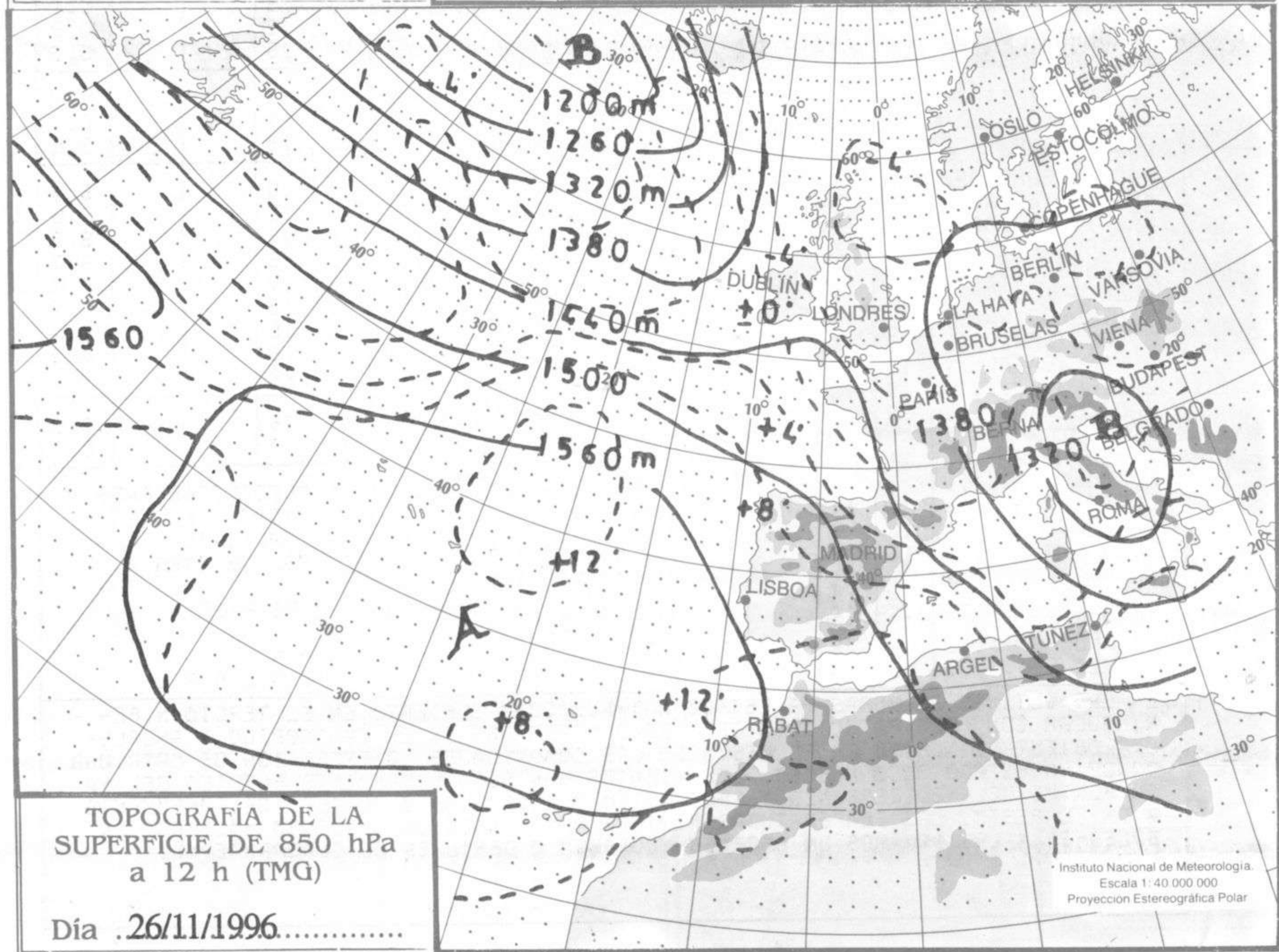
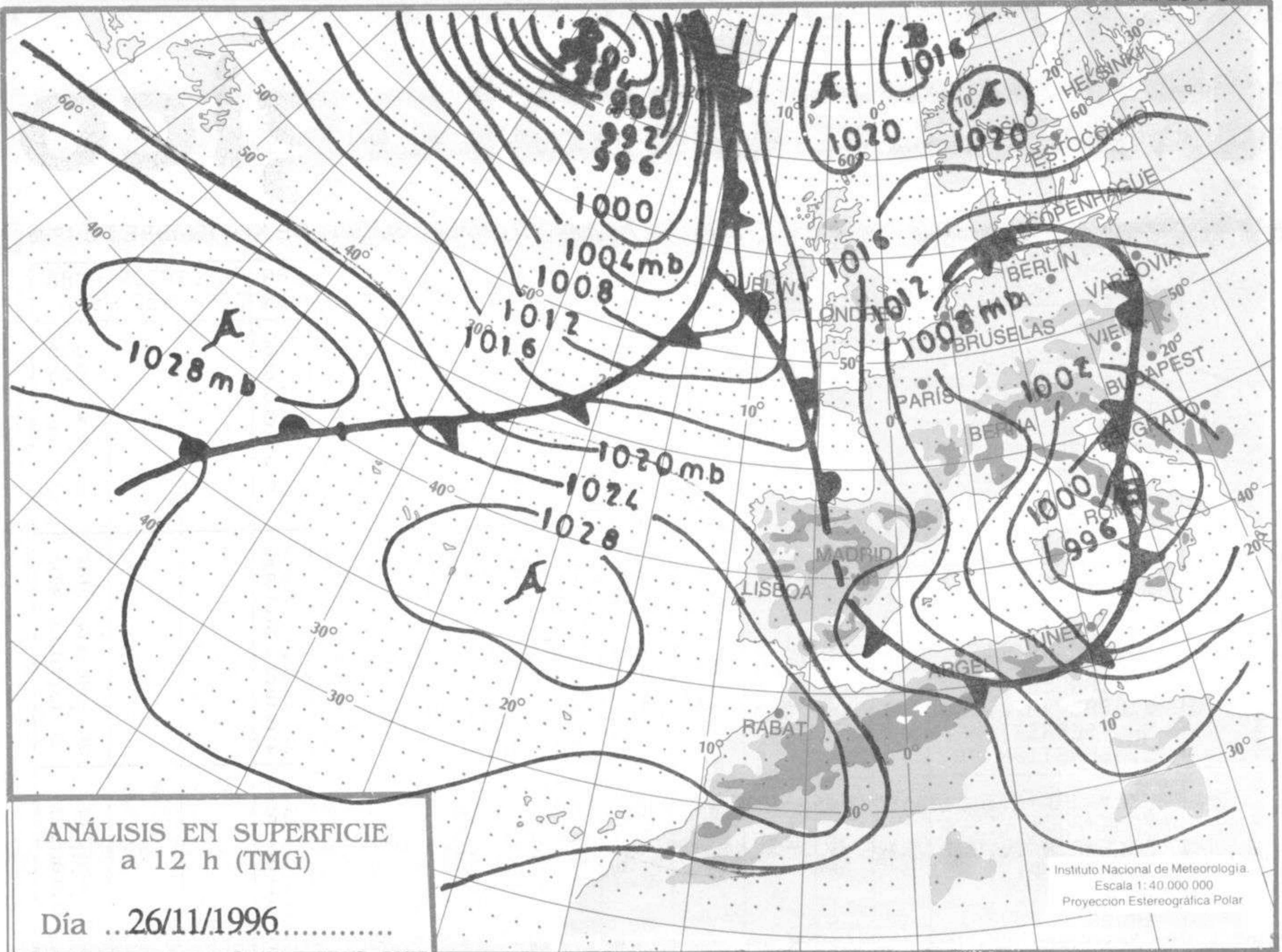
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	15	14	3.0	1.0	0.0	LERIDA	16	6			8.5
MONTEVENTOSO	13	12	3.0	2.0	0.0	GERONA (A)	16	6			0.6
EL FERROL						BARCELONA	18	13			
LUGO (P.C.)		11		0.6	0.0	BARCELONA (A)	19	10			8.3
SANTIAGO DE C.	15	11	1.0	3.0	0.0	REUS (A)	18	12			8.1
PONTEVEDRA	16	12	0.6			TARRAGONA	18	13			
VIGO (A)	14	12	4.0	3.0		TORTOSA		14			7.6
VIGO		13		2.0	0.0	MONTSENY					
ORENSE	17	14			0.2	CASTELLON	24	12			5.6
PONFERRADA		11				VALENCIA (A)	24	15			6.8
AVILES (A)	16	13	5.0		0.0	VALENCIA	24	15			
GIJON	16		0.7			ALICANTE (A)	23	18			8.2
OVIEDO	15	9	1.0		0.5	ALICANTE	24	17			7.5
SANTANDER (A)	15	13	17.0	IP	0.0	MURCIA (A)	23	12			5.8
SANTANDER	15	14	17.0	0.6	0.0	MURCIA	22	13			7.3
BILBAO (A)	14	14	7.0	3.0	0.0	CARTAGENA	23	18			
SAN SEBASTIAN	12	9	5.0	9.0	2.6	SAN JAVIER	23	14			8.7
S. SEBASTIAN (A)	15	10	3.0	6.0	0.1	SEVILLA (A)	22	11	3.0	6.0	
LEON (A)	15	8			4.4	CORDOBA (A)	17	12			0.9
ZAMORA		8			5.7	JAEN	15	11			0.8
PALENCIA						GRANADA (A)	16	8			2.8
BURGOS (A)		7			0.7	HUELVA	21	11			3.6
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	18	10			0.7
VALLADOLID (A)	17	6			0.0	CADIZ	17	15			
VALLADOLID	18	8			4.9	TARIFA	16	15			0.1
SORIA	12	8			4.3	MALAGA (A)	19	16			0.3
SALAMANCA						ALMERIA (A)	22	13			5.0
SALAMANCA (A)	15	9			4.0	PALMA DE M. (A)	18	9			9.2
AVILA	13	3			0.4	MAHON (A)	17	11			5.1
SEGOVIA	14	7			0.6	IBIZA (A)	20	13			6.8
NAVACERRADA	6	3	3.0		0.0	S.C. TENERIFE	23	18			8.8
MADRID/BARAJAS		7			2.1	TENERIFE NOR (A)	18	12			7.5
MADRID (C.UNIV)	19	9				TENERIFE SUR (A)	26	16			9.3
MADRID (RETIRO)	18	9				IZAÑA	11	5			9.0
GUADALAJARA	17	5			0.3	LAS PALMAS (A)	22	17			9.0
TOLEDO	20	10				FUERTEVENTUR (A)	22	18			8.7
CUENCA	13	6	0.6	IP	1.5	LANZAROTE (A)	25	16			9.4
MOLINA DE ARA.	13	7			2.2	LA PALMA (A)	23	18			6.3
CIUDAD REAL	17	11			4.3	HIERRO (A)		20			7.2
ALBACETE (A)	14	8			0.8	CEUTA	18	16			1.0
CACERES	19	10			7.9	MELILLA	20	17			8.0
BADAJÓZ (A)	19	12			7.2						
VITORIA (A)	11	9	4.0	6.0	2.0						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	16	11	0.7		3.4						
PAMPLONA	12	9	0.2	4.0	3.2						
HUESCA (A)	12	7			7.0						
DAROCA		11			4.3						
ZARAGOZA (A)	15	10			7.8						
ZARAGOZA	16	10									
CALAMOCHA	14	9			3.9						
TERUEL	16	9			5.8						

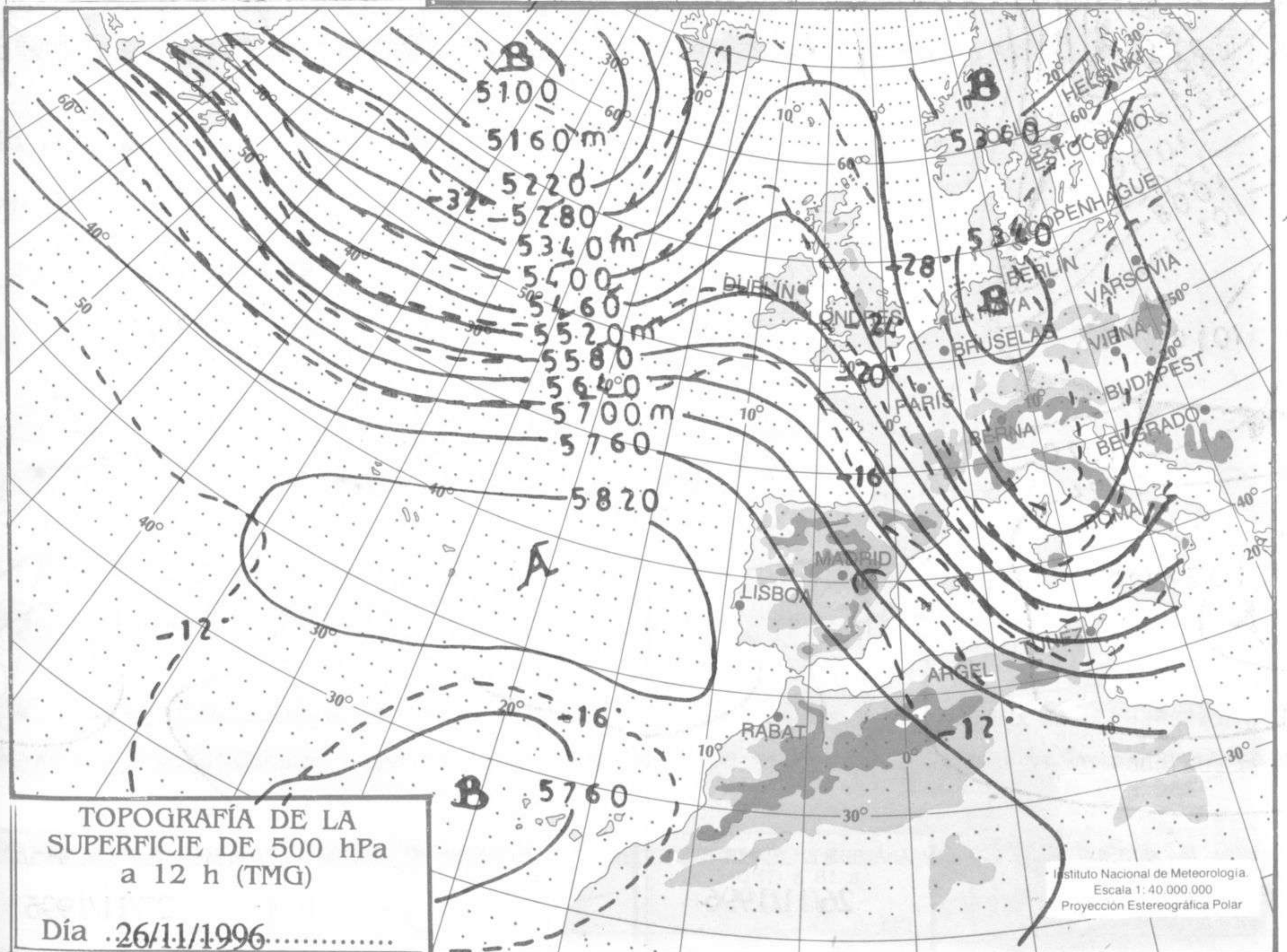
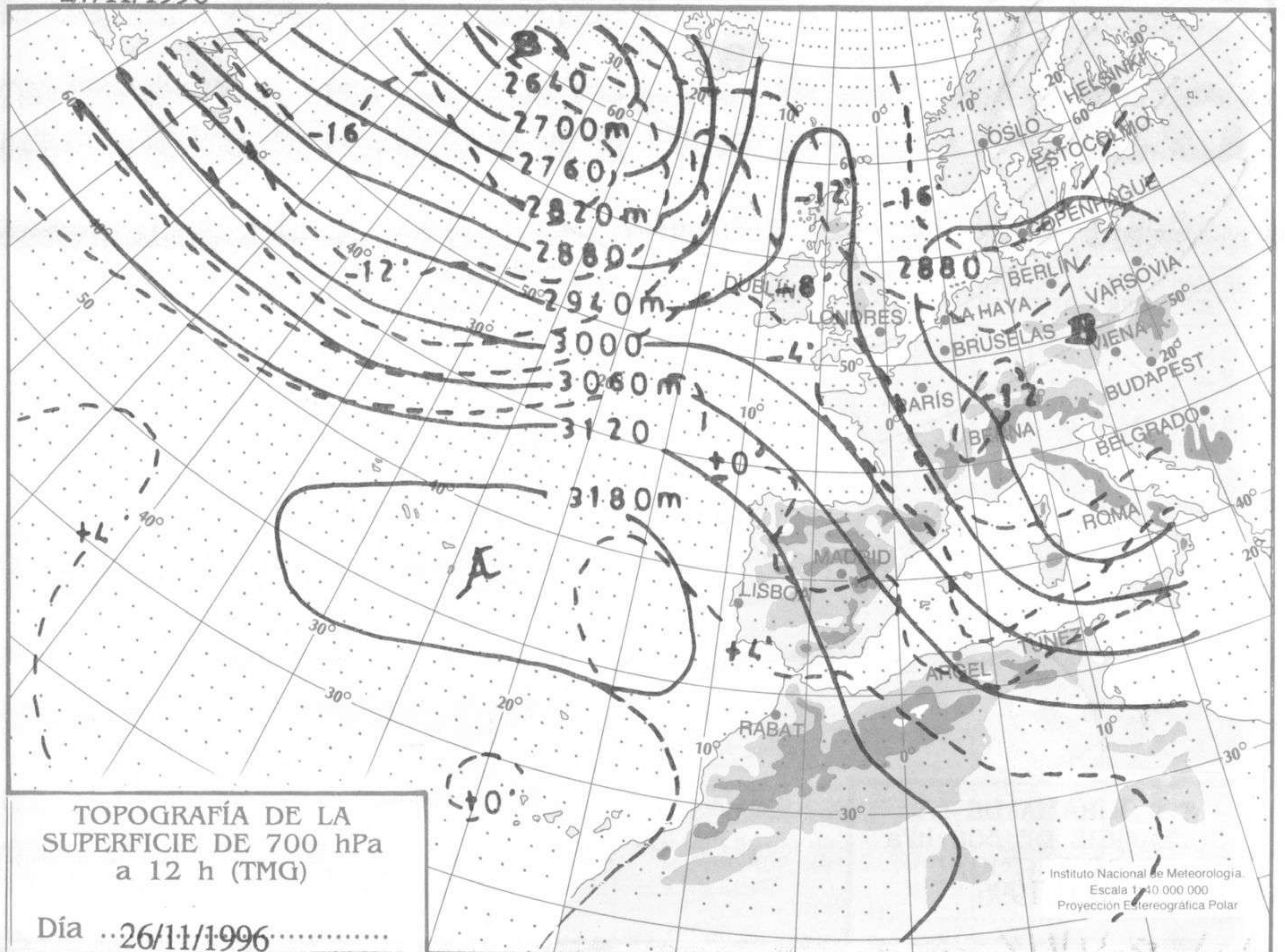
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.  
LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

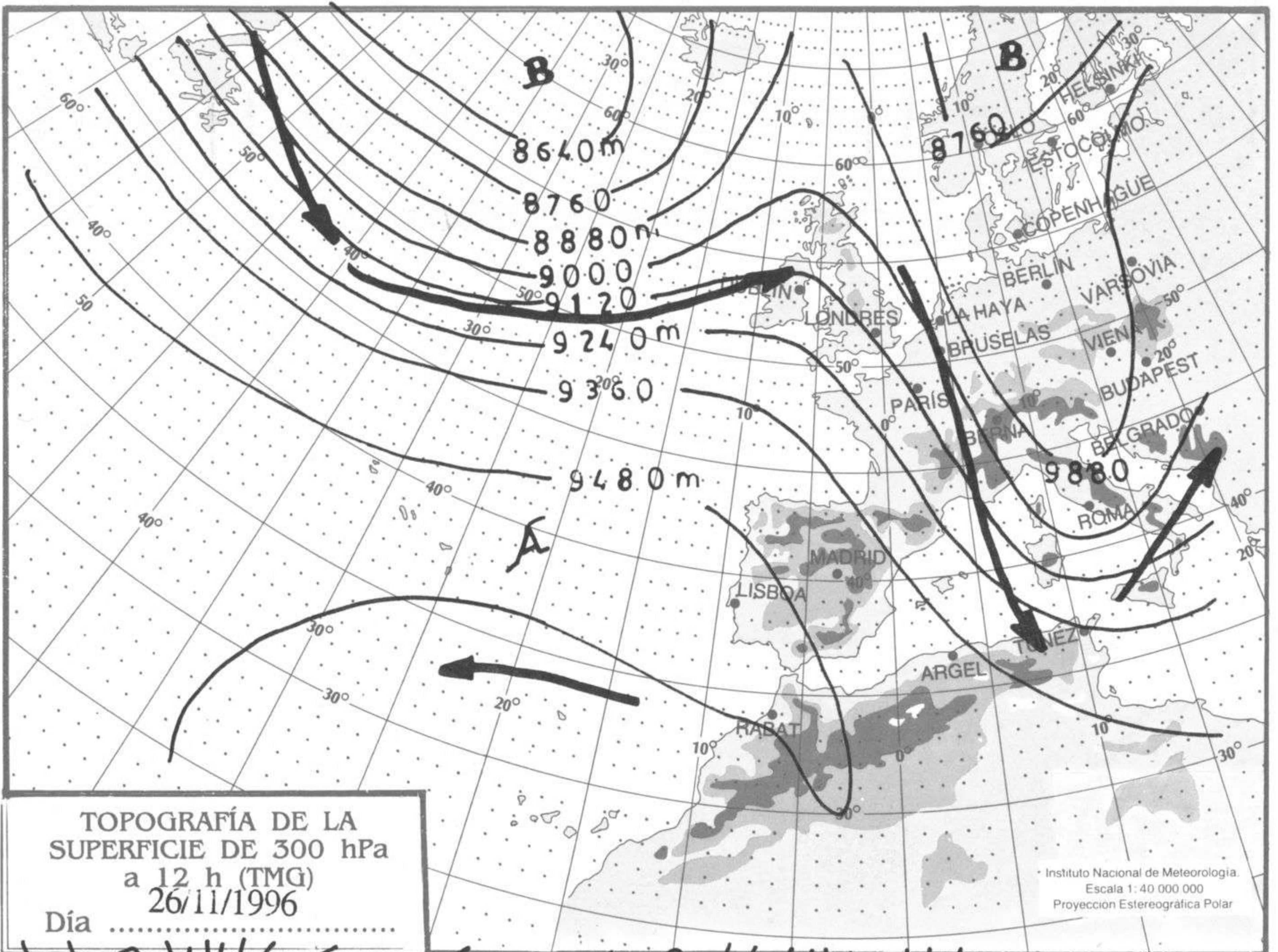
I N F O R M A C I O N  
G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO O CUBIERTO EN EL TERCIO N PENINSULAR CON PRECIPITACIONES DEBILES O MODERADAS EN EL CANTABRICO Y ANDALUCIA ORIENTAL. NUBOSO EN EL RESTO DE LAS COMUNIDADES, A EXCEPCION DE CATALUNA DONDE HA ESTADO POCO NUBOSO. LOS VIENTOS HAN SIDO LOCALMENTE FUERTES DEL NW EN PUNTOS DEL MEDITERRANEO Y CANTABRICO Y MODERADOS O DEBILES DE COMPONENTE W EN EL RESTO. LAS TEMPERATURAS MINIMAS HAN TENIDO UN DESCENSO MODERADO EN BALEARES Y LAS MAXIMAS UN ASCENSO MODERADO O DEBIL EN EL CUADRANTE NW.

© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid. NIPO: 161-96-004-7

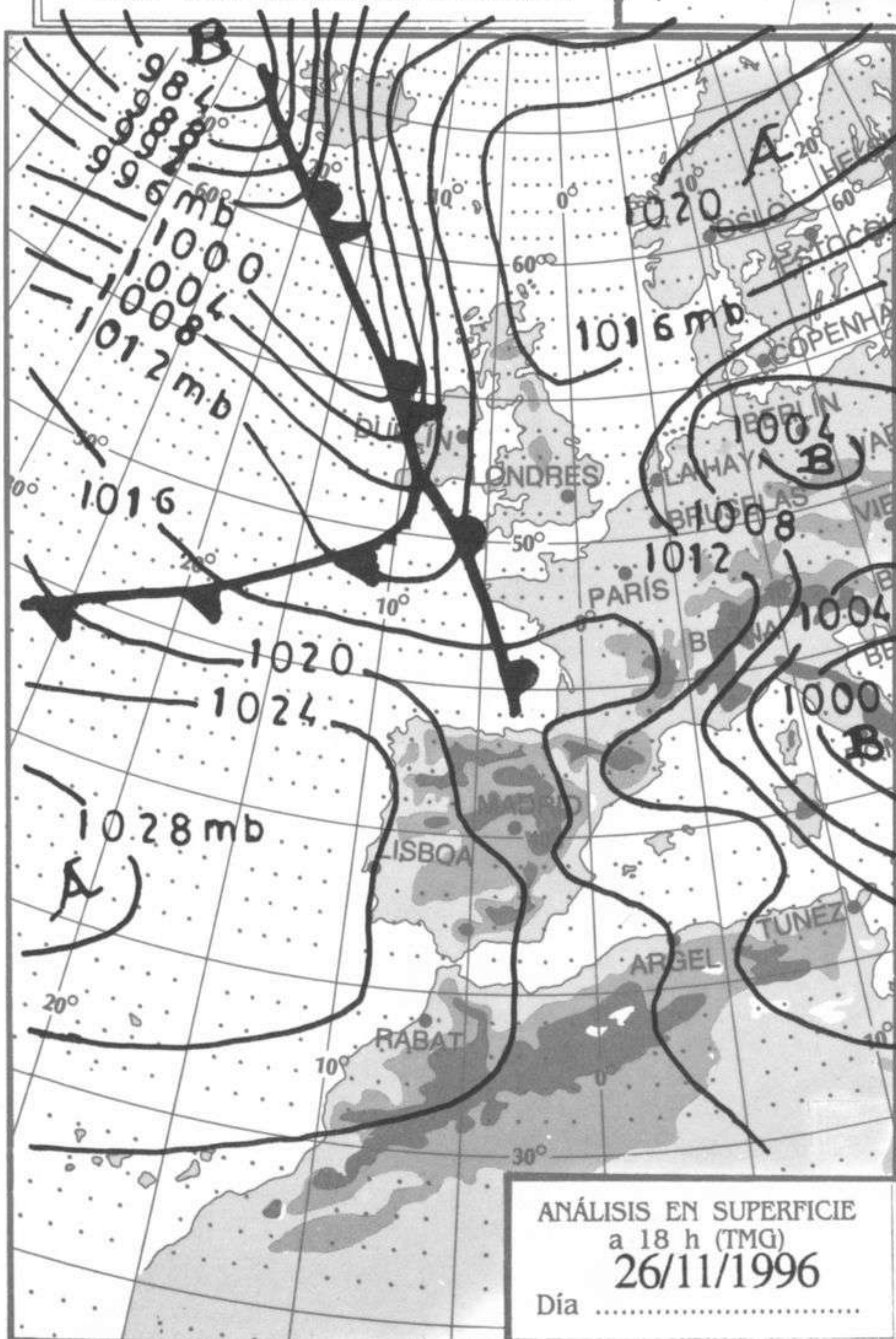




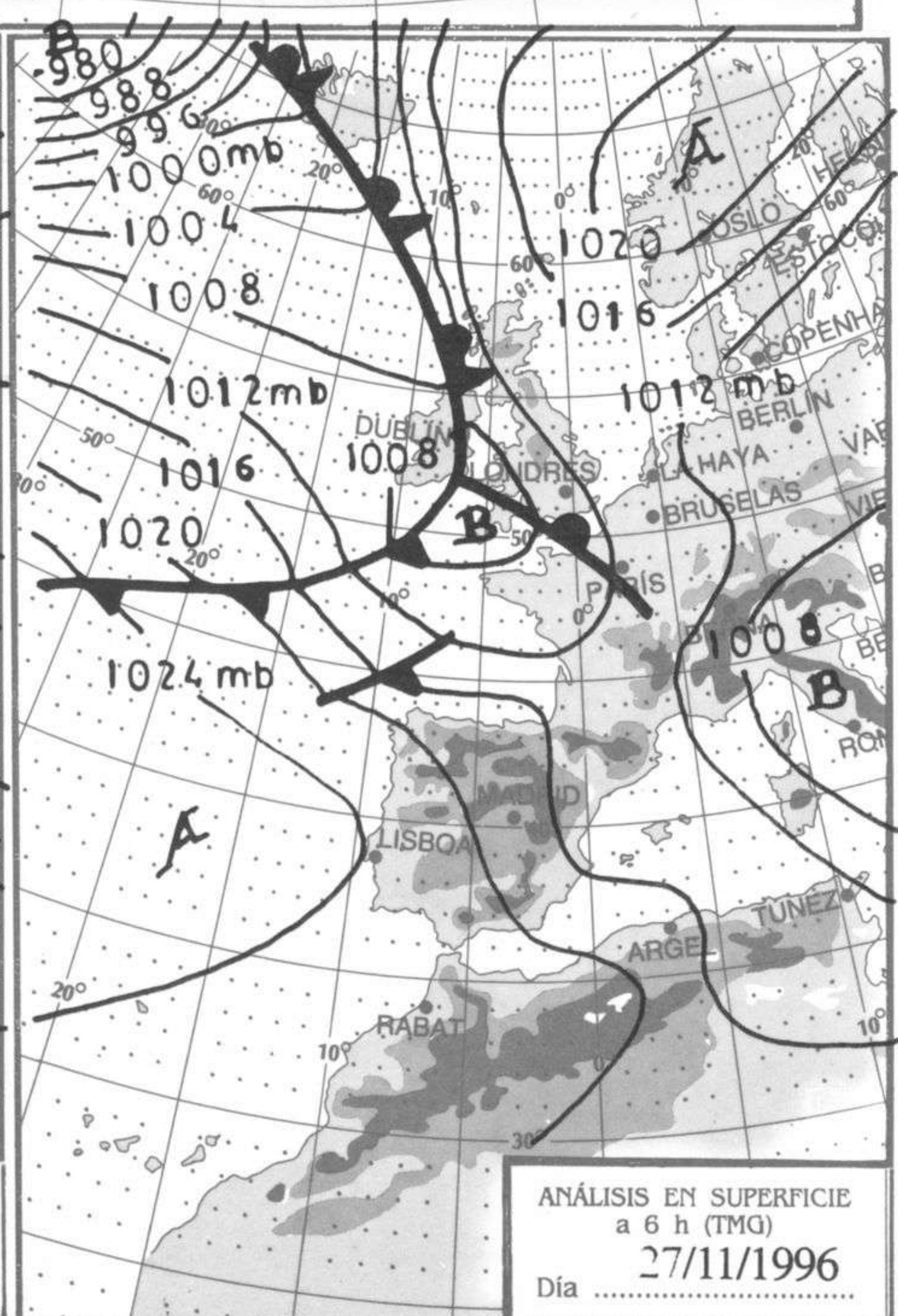


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 300 hPa a 12 h (TMG) 26/11/1996

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



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 18 h (TMG) 26/11/1996



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 6 h (TMG) 27/11/1996