



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 6 de ENERO de 1988 Núm. 6

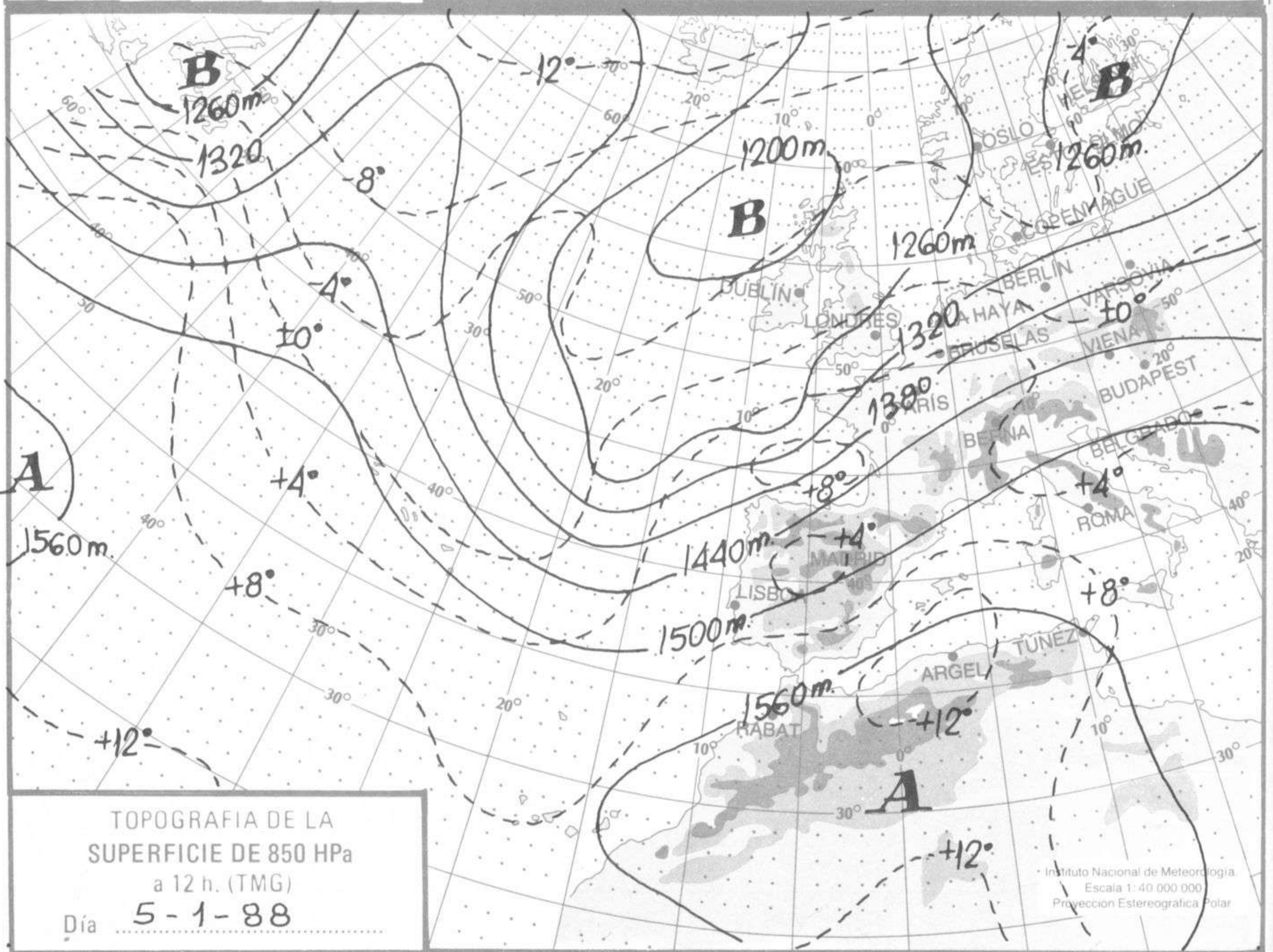
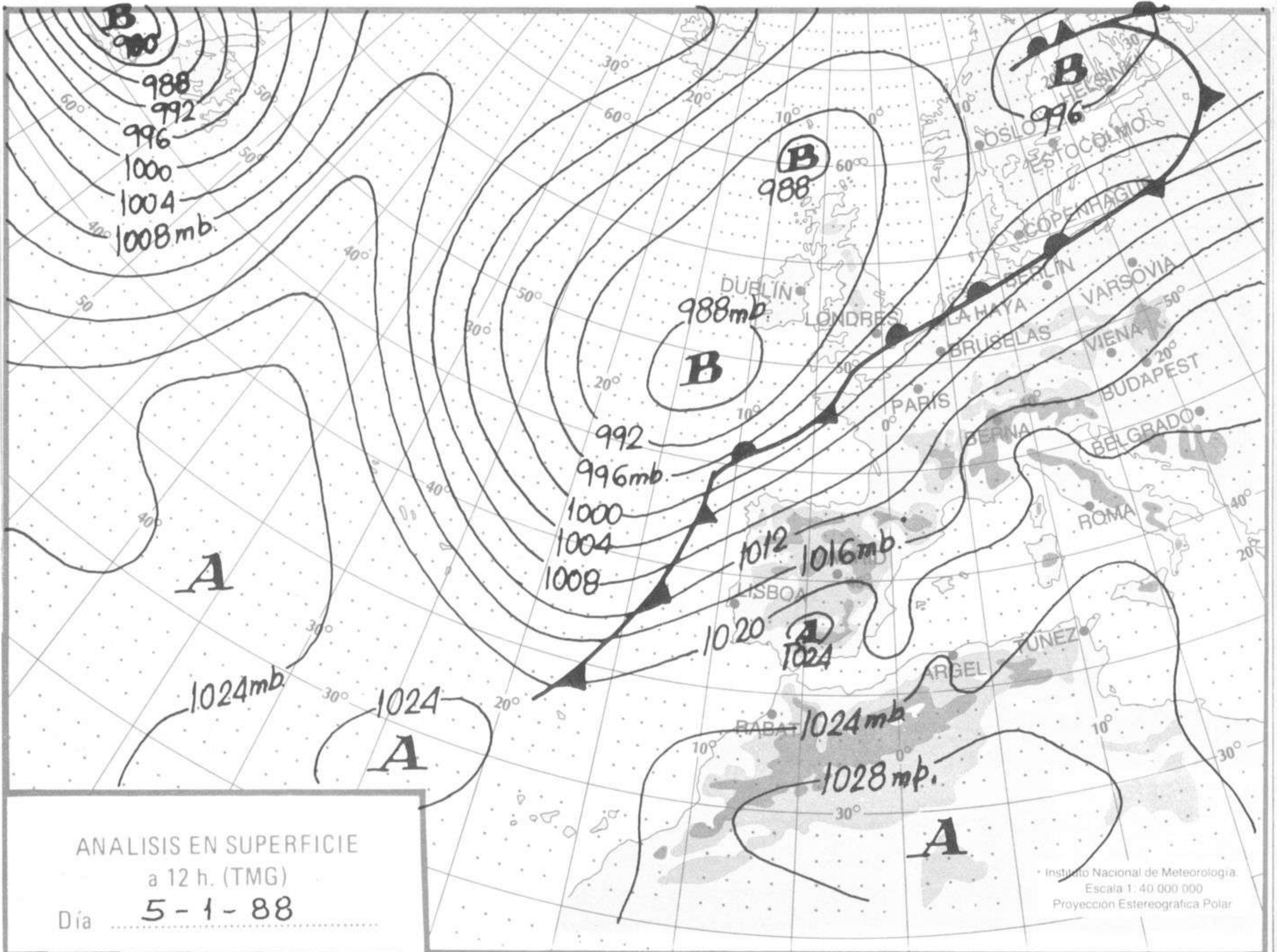
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

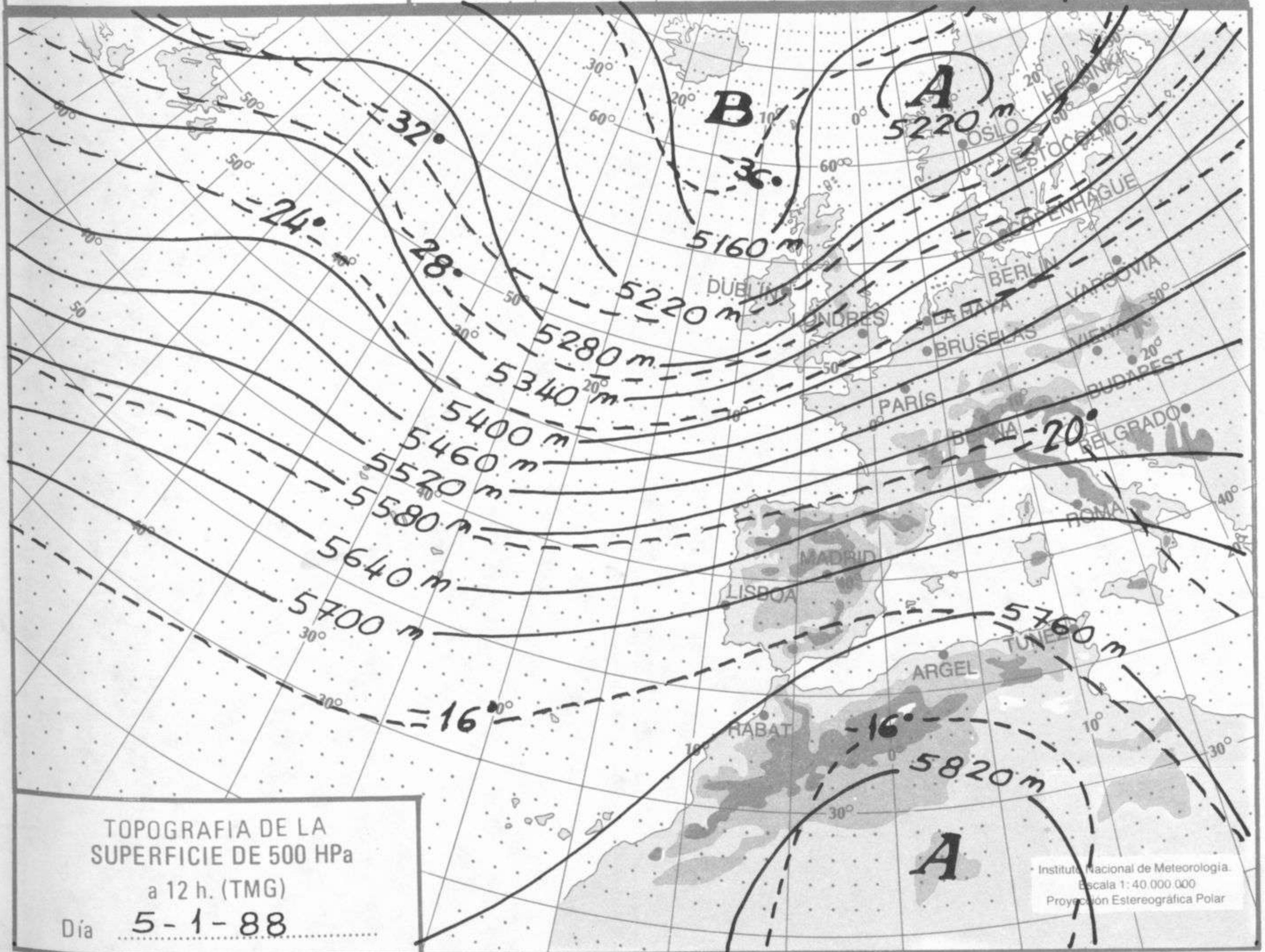
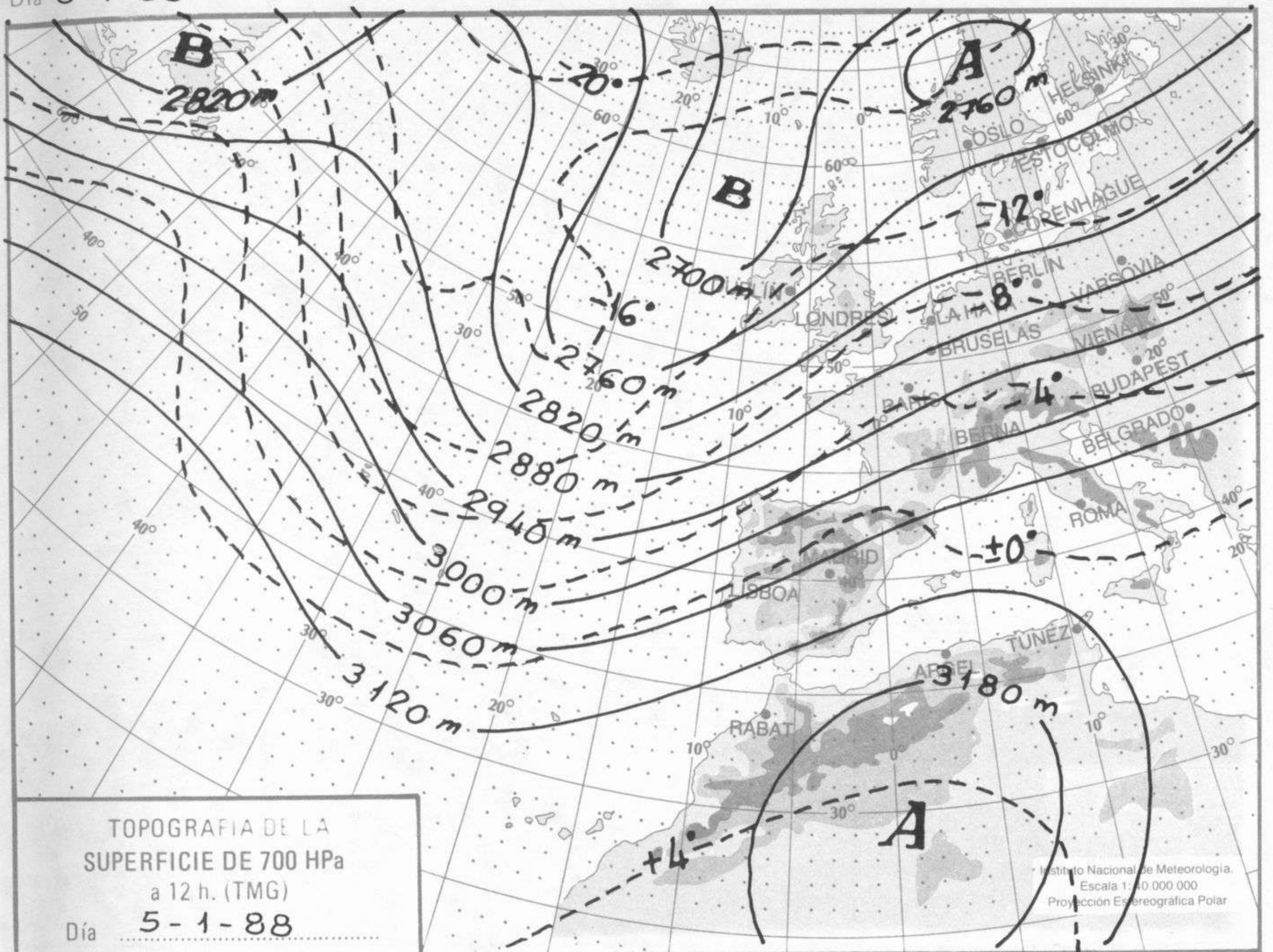
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	16	7	37.0	6.0	0.0	LERIDA	10				
MONTEVENTOSO		4		14.0	0.0	GERONA (A)	18				
EL FERROL				9.0		BARCELONA	16	8			
LUGO (P.C.)	13	4	28.0	7.0	0.0	BARCELONA (A)	16	6			5.0
SANTIAGO DE C.	13	4	69.0	5.0	0.0	REUS (A)					
PONTEVEDRA	15		22.0			TARRAGONA					
VIGO (A)	14	7	41.0	8.0	0.0	TORTOSA	16	5			2.7
VIGO	16		21.0			MONTSENT	5				
ORENSE	18	6	15.0	7.0	3.1	CASTELLON	16				
PONFERRADA	16	4		9.0		VALENCIA (A)	16	6			4.0
AVILES (A)	21	7		9.0	6.5	VALENCIA	18	12			4.0
GIJON	21	8		5.0	5.5	ALICANTE (A)	17	7			5.5
OVIEDO	20	6		7.0		ALICANTE	17	7			4.0
SANTANDER (A)	19			0.3	1.2	MURCIA (A)	16	7			3.1
SANTANDER	18	9		5.0	1.2	MURCIA	17	6			4.5
BILBAO (A)	20	9		7.0	2.1	CARTAGENA	25	12			
SAN SEBASTIAN	16	8		5.0	1.2	SAN JAVIER	17	6			2.9
S. SEBASTIAN (A)	18	10				SEVILLA (A)	16				
LEON (A)	9	1	3.0	11.0	0.0	CORDOBA (A)	15	11	1.0		1.4
ZAMORA	13	4		4.0	2.6	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	9	3			0.5
BURGOS (A)	11	3		11.0	3.0	HUELVA		13	2.0		1.3
BURGOS						JEREZ FRONT (A)		13	7.0		3.4
VALLADOLID (A)						CADIZ					
VALLADOLID	13	4		4.0	1.1	TARIFA					
SORIA	7	3		2.0	3.5	MALAGA (A)	17	8			1.3
SALAMANCA				3.0	4.5	ALMERIA (A)	20	14			3.0
SALAMANCA (A)	11	3		0.9	1.1	PALMA DE M. (A)	17				
AVILA	8	3		2.0	0.3	MAHON (A)	17	14			4.0
SEGOVIA	11	4				IBIZA (A)	17	14			5.3
NAVACERRADA	5	-2	2.0	30.0	0.0	S.C. TENERIFE	21	15			0.0
MADRID/BARAJAS.	12	8		2.0		TENERIFE NOR (A)	19	10			0.3
MADRID (C.UNIV)						TENERIFE SUR (A)	21	14			0.0
MADRID (RETIRO)	11	5		2.0	1.0	IZAÑA	9	3			0.0
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	20	14			
TOLEDO	13	8		1.0	1.8	FUERTEVENTUR (A)	23	14			0.9
CUENCA	6	7		0.6	0.0	LANZAROTE (A)	21	12			4.2
MOLINA DE ARA.		5			2.0	LA PALMA (A)	20	15			0.0
CIUDAD REAL	11	8		3.0	0.0	HIERRO (A)		17			0.0
ALBACETE (A)	10	6			1.0	CEUTA					
CACERES	13		IP			MELILLA	19	11			7.8
BADAJOZ (A)	17	9			1.0						
VITORIA (A)	15	6		3.0	0.2						
LEOROÑO	15	9		0.2	5.2						
LEOROÑO (A)	15	9		0.2	4.0						
PAMPLONA	13			0.8							
HUESCA (A)	9	4			0.2						
DAVOCA	11	8			1.5						
ZARAGOZA (A)	12	7			1.0						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	10	4			2.3						
TESUEL		5			3.8						

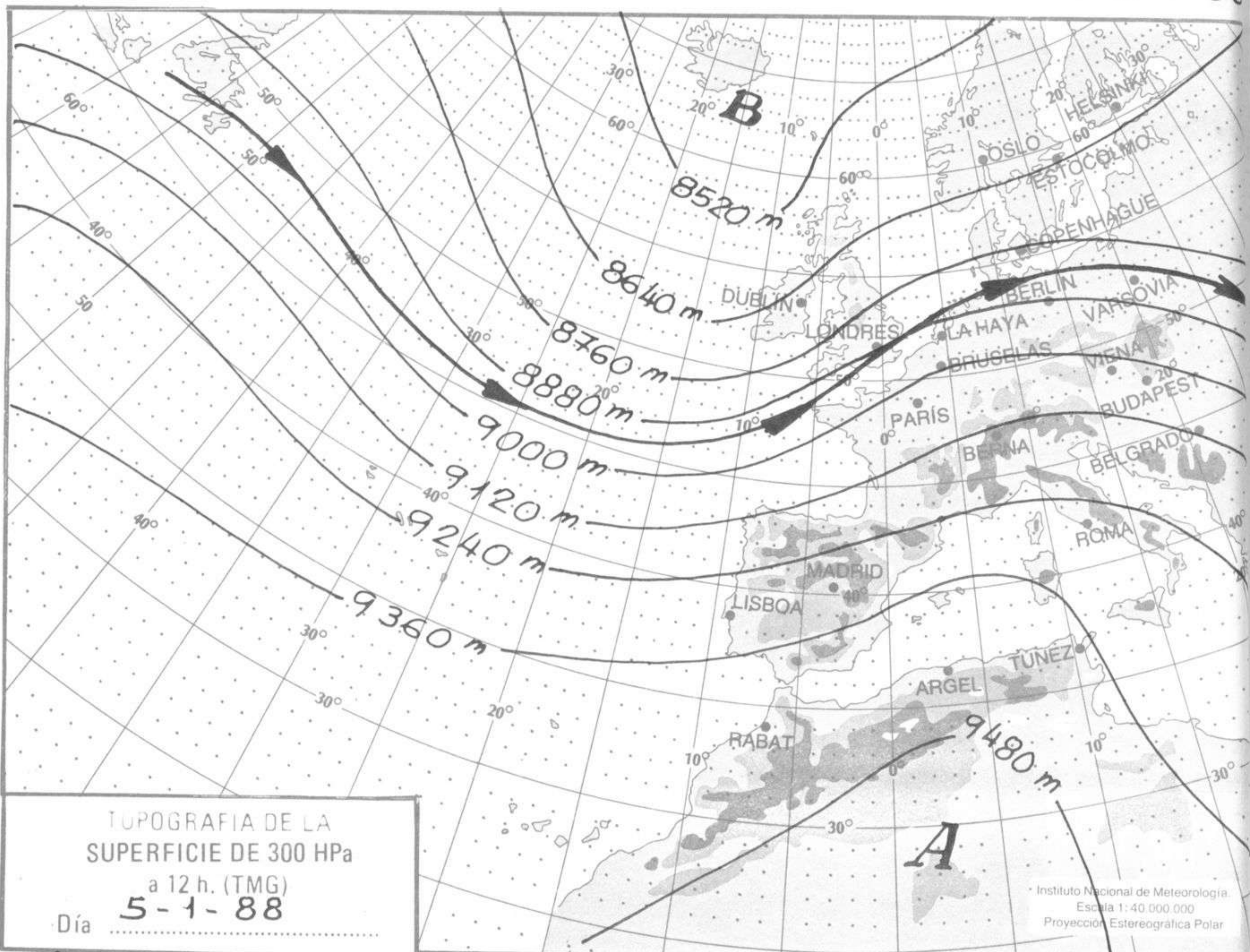
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER
LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HUBO CIELOS MUY CUBIERTOS CON CHUBASCOS, ALGUNOS TORMENTOSOS, EN GALICIA, CANTABRICO Y AMBAS CASTILLAS, MENOS NUBOSIDAD EN EL RESTO. CIELOS CUBIERTOS TAMBIEN EN CANARIAS. EN LAS LLUVIAS SE HAN DESTACADO 74 LITROS/M2 EN SANTIAGO, 43 EN LA CORUÑA Y 32 EN FORMA DE NIEVE EN NAVACERRA. ESTA MADRUGADA GRANIZO EN SANTIAGO.
HUBO VIENTOS DES SW DE MODERADOS A FUERTES EN LA PENINSULA Y BALEARES.
LAS TEMPERATURAS HAN SIDO SUAVES, SIENDO LAS MAXIMAS 21 GRADOS EN GIJON Y 22 GRADOS EN LAS PALMAS. MINIMA 1 GRADO EN LEON

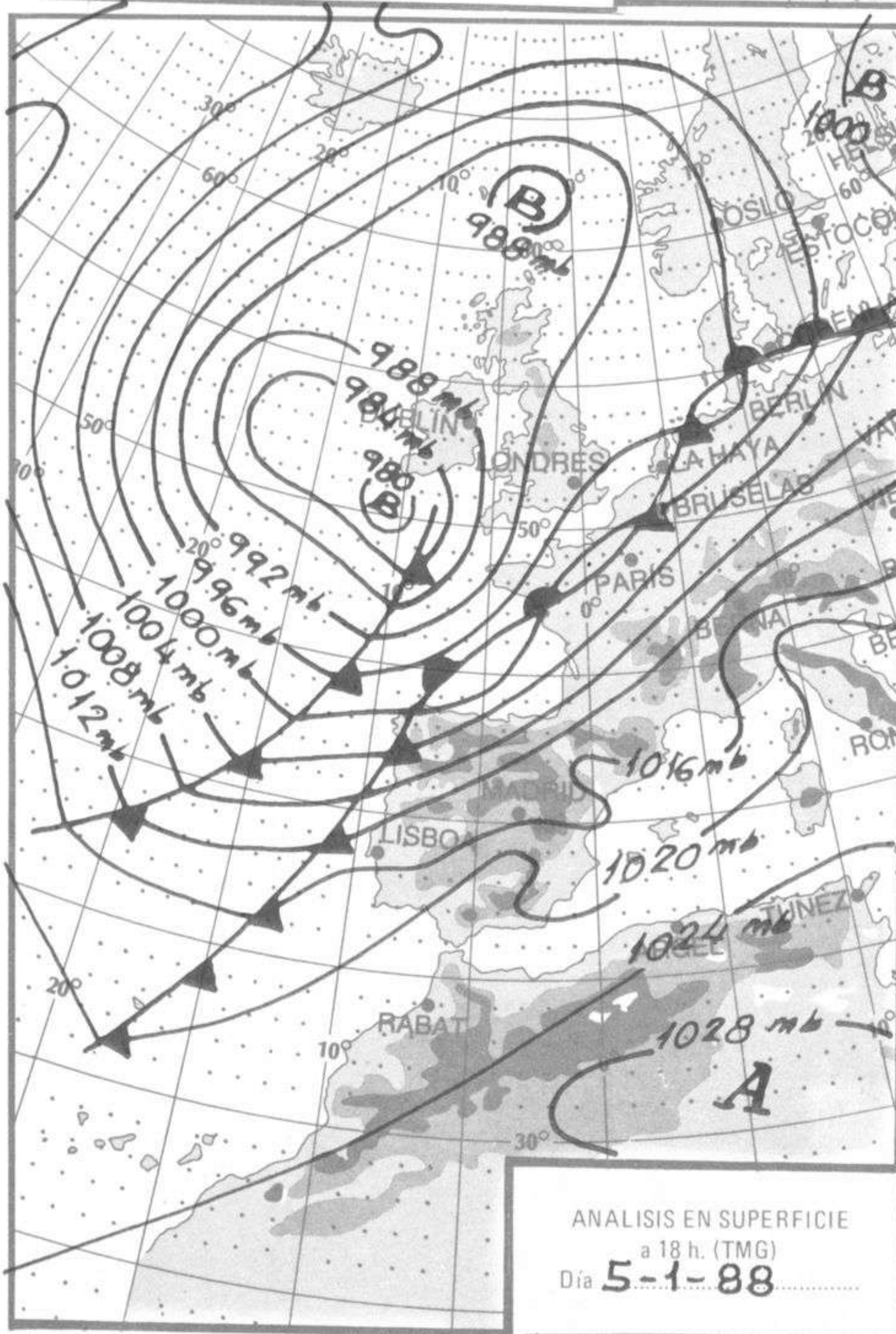




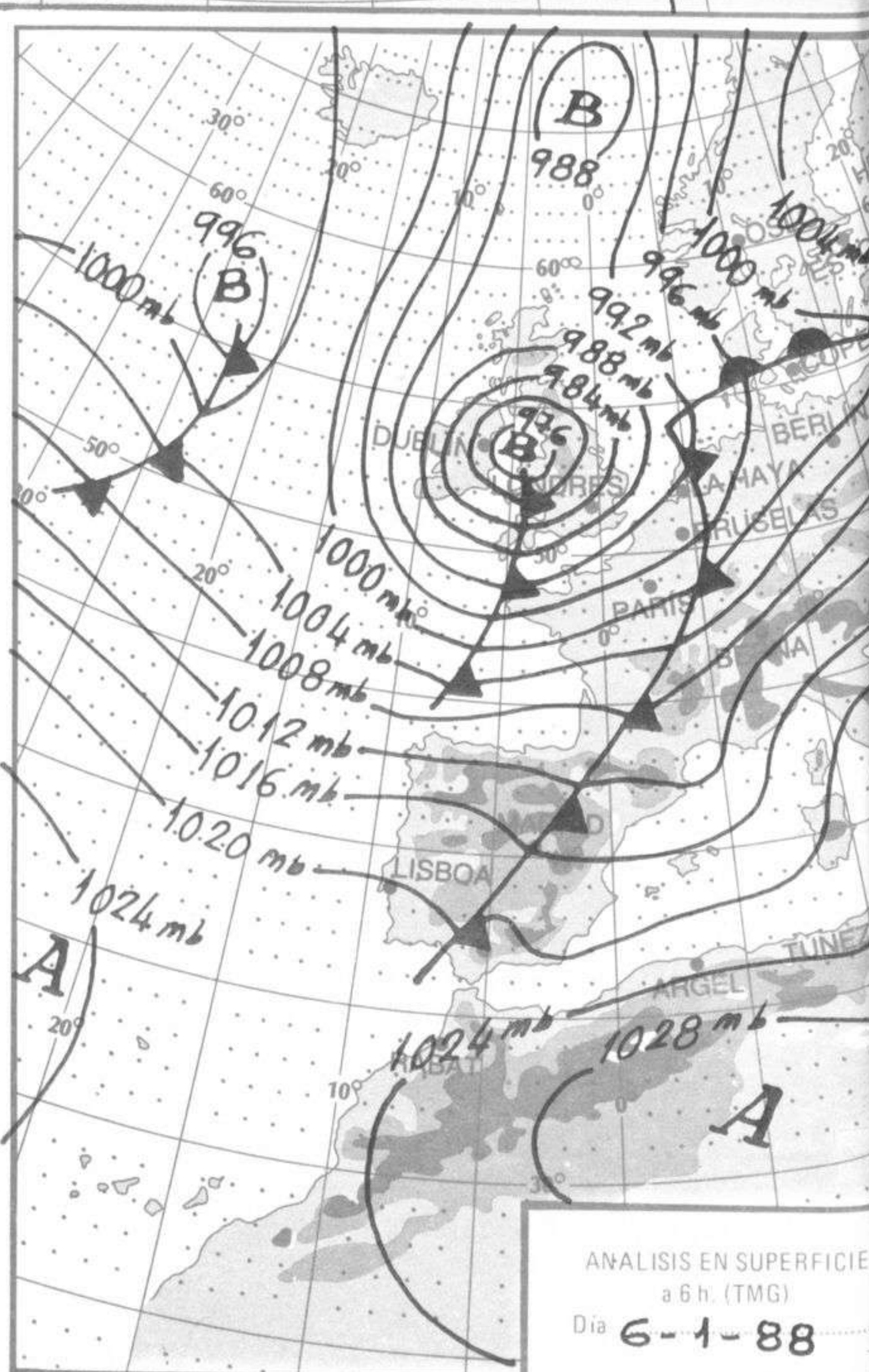


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 HPa a 12 h. (TMG)
Día 5-1-88

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



ANALISIS EN SUPERFICIE a 18 h. (TMG)
Día 5-1-88



ANALISIS EN SUPERFICIE a 6 h. (TMG)
Día 6-1-88