



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 28 de ABRIL de 1988 Núm. 119

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

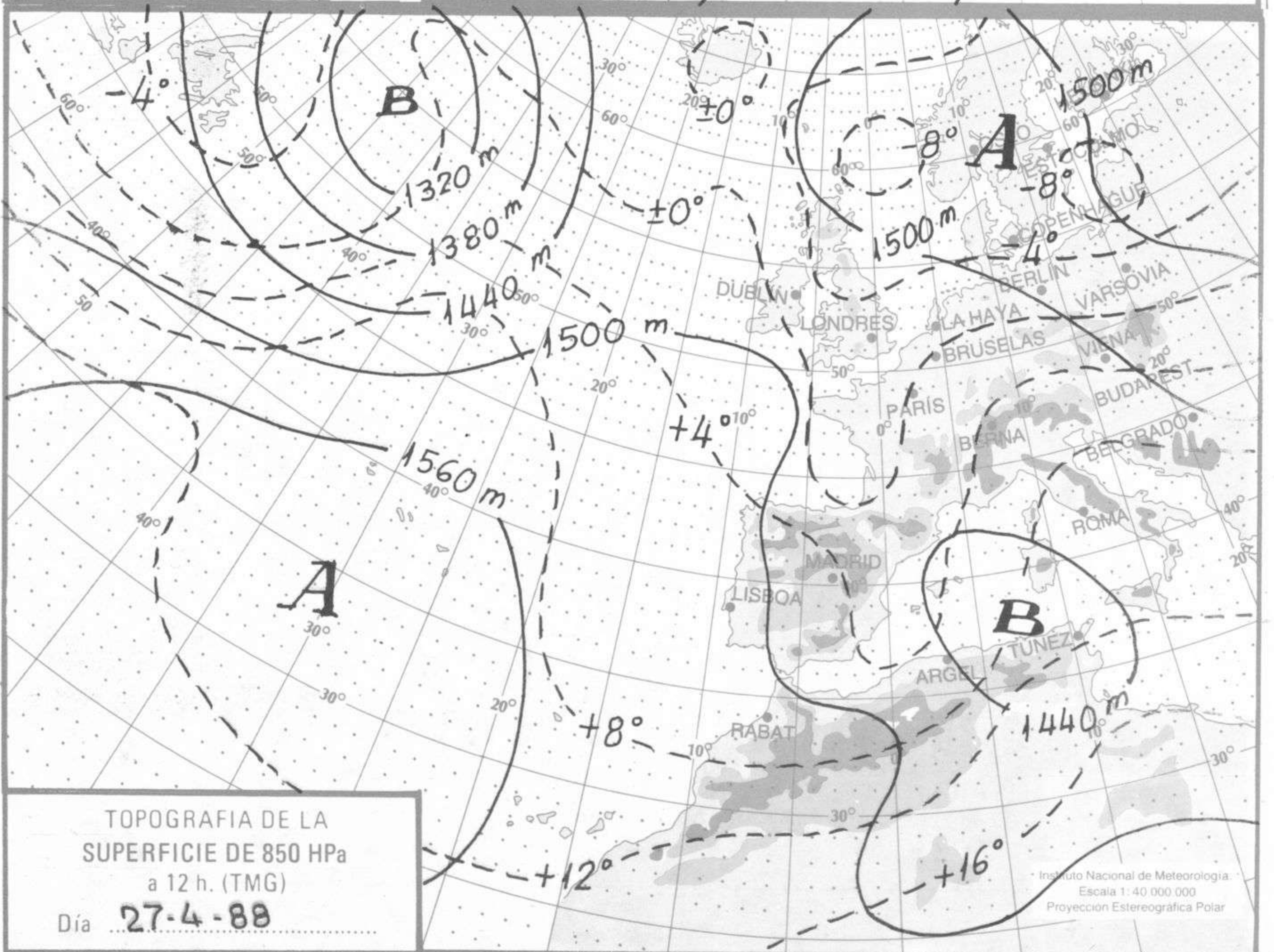
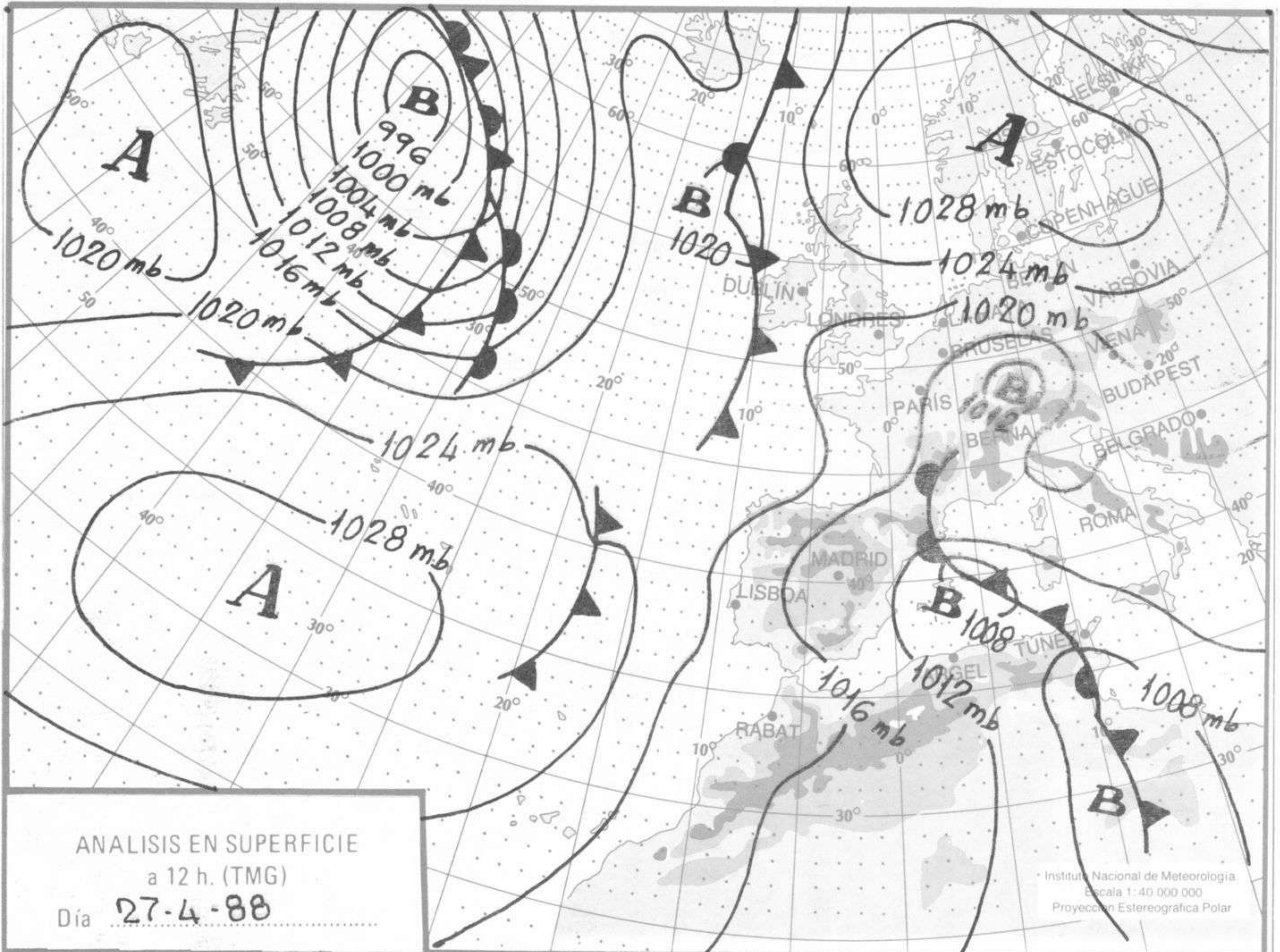
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	14 8		6.7	LERIDA	19 5	7.0	4.7
MONTEVENTOSO	13 8		8.3	GERONA (A)	13 8	5.0	0.0
EL FERROL	16 8			BARCELONA	14 9	12.0 0.9	
LUGO (P.C.)	15 -1		11.9	BARCELONA (A)	14 8	7.0 3.0	0.0
SANTIAGO DE C.	15 4		11.8	REUS (A)	16 9	5.0 0.6	0.3
PONTEVEDRA	19			TARRAGONA			
VIGO (A)	19 6		12.1	TORTOSA	19 11	IP	4.1
VIGO	20 9		13.0	MONTSENT	2	6.0	
ORENSE	19 2		10.3	CASTELLON			
PONFERRADA	18 4			VALENCIA (A)	18 8	4.0	4.0
AVILES (A)	14 5		10.7	VALENCIA	18 10	0.3	5.5
GIJON	16 4		9.3	ALICANTE (A)	20 11	0.9 4.0	3.3
OVIEDO	14 4		6.7	ALICANTE	21 10	7.0 3.0	5.4
SANTANDER (A)	15 9			MURCIA (A)	22 8	3.0	6.3
SANTANDER	15 9		6.8	MURCIA	22 8		6.7
BILBAO (A)	17 6		6.7	CARTAGENA			7.5
SAN SEBASTIAN	12 9	0.3	2.5	SAN JAVIER	20 10	IP	5.6
S. SEBASTIAN (A)	18 10		6.7	SEVILLA (A)	24 9	31.0	9.9
LEON (A)	15 2		9.2	CORDOBA (A)	22 10	IP	7.3
ZAMORA	17 4		10.0	JAEN			
PALENCIA				GRANADA (A)	20 7	IP 5.0	8.6
BURGOS (A)	12 -1		10.5	HUELVA	23 10		11.7
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	21 10		12.7
VALLADOLID (A)				CADIZ	15		7.0
VALLADOLID	15 1		10.1	TARIFA	17 15		7.0
SORIA	11 1		11.3	MALAGA (A)	25 11	2.0	8.7
SALAMANCA				ALMERIA (A)	22 15	IP	9.8
SALAMANCA (A)	16 3		9.2	PALMA DE M. (A)	17 12	3.0 0.8	0.0
AVILA	13 0			MAHON (A)	14 9	23.0 30.0	0.0
SEGOVIA	13 3		8.2	IBIZA (A)	20 10	1.0	4.8
NAVACERRADA	5 -1		10.0	S.C. TENERIFE	22 17		9.2
MADRID/BARAJAS	17 3	IP	7.7	TENERIFE NOR (A)	18 11		9.4
MADRID (C. UNIV)	16 3	IP	7.0	TENERIFE SUR (A)	23 16		11.6
MADRID (RETIRO)	17 5	IP	8.4	IZAÑA	14		
GUADALAJARA	19 2		9.8	LAS PALMAS (A)	22 17		8.3
TOLEDO	19 6		11.8	FUERTEVENTUR (A)	24 16		6.6
CUENCA	15 2		9.2	LANZAROTE (A)	23 16		8.5
MOLINA DE ARA.	13 0			LA PALMA (A)	23 17		10.8
CIUDAD REAL				HIERRO (A)			
ALBACETE (A)	16 4	IP	6.1	CEUTA	21 15		11.9
CACERES	21 9		10.4	MELILLA	21 15		12.0
BADAJOZ (A)	23 8		11.9				
VITORIA (A)	12 1		5.5				
LOGROÑO	15 6		7.0				
LOGROÑO (A)	14 6		6.4				
PAMPLONA	13 5		3.5				
HUESCA (A)	17 4	0.2	8.2				
DAROCA	13 4	0.2	3.0				
ZARAGOZA (A)	17 8		5.3				
ZARAGOZA							
CALAMOCHA	11 3	0.2	1.3				
TERUEL	12						

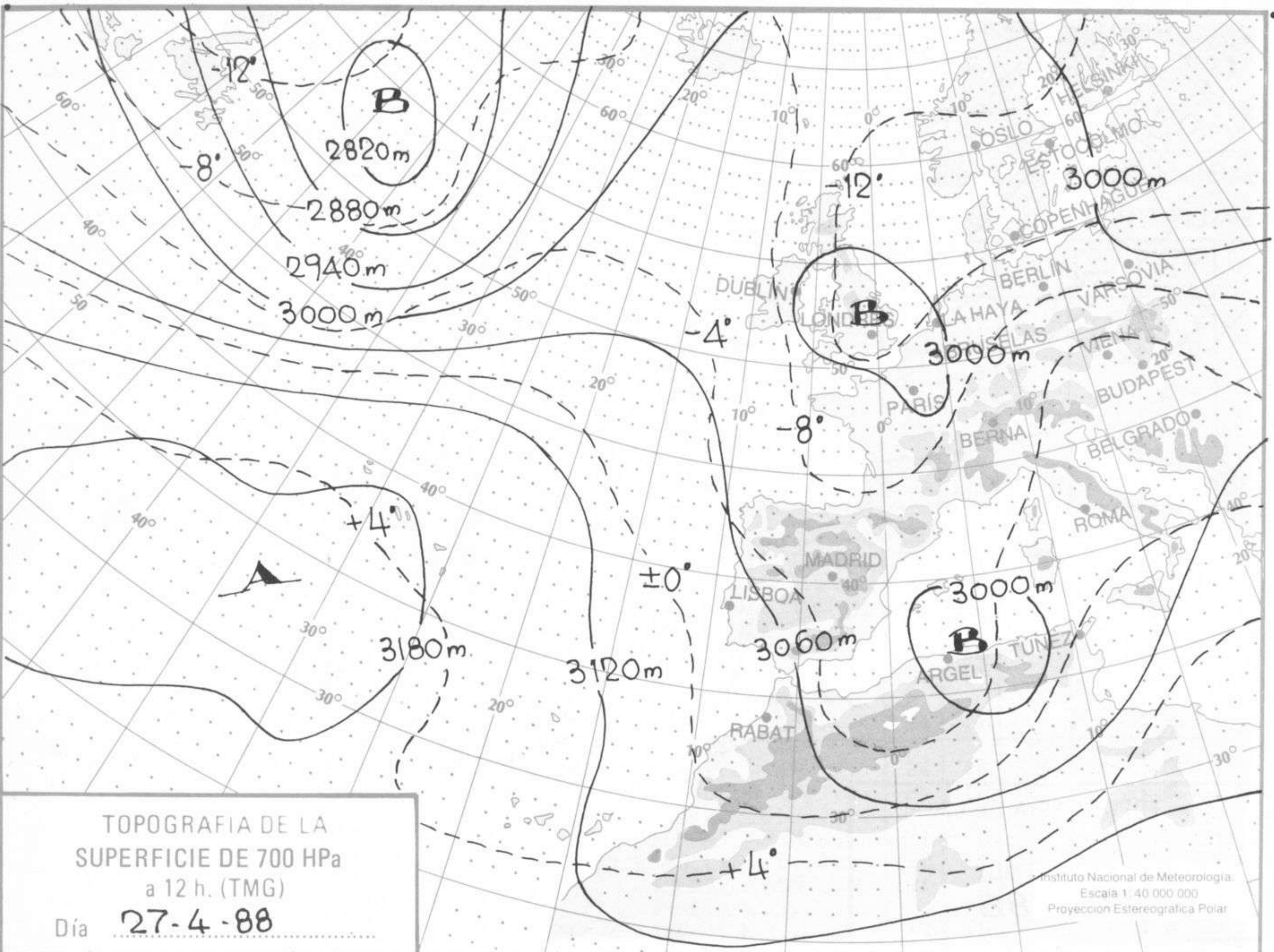
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.
I N F O R M A C I O N
G E N E R A L

AYER SE REGISTRARON PRECIPITACIONES OCASIONALMENTE DE CARACTER TORMENTOSO EN CATALUNA, LEVANTE, SURESTE, ANDALUCIA, BALEARES Y PUNTOS DE ARAGON, MUY DEBILES Y DISPERSAS EN GUIPUZCOA, CENTRO Y LA MANCHA. DURANTE LA NOCHE HA LLOVIDO EN MALLORCA Y MENORCA, EN PUNTOS DE LEVANTE, CATALUNA, LA MANCHA Y ANDALUCIA Y EN FORMA MUY DEBIL Y DISPERSA EN GUIPUZCOA. AL AMANECER DE HOY SE HABIAN FORMADO BANCOS DE NIEBLA EN LA CUENCA DEL GUADALQUIVIR.

NOTA: En el Boletín del 27 de Abril, en La Coruña, la Mínima dice 1º, de be decir 10º.



Pa
1060
1050
1040
1030
1020
1010
1000
990
980
970
960
950
940

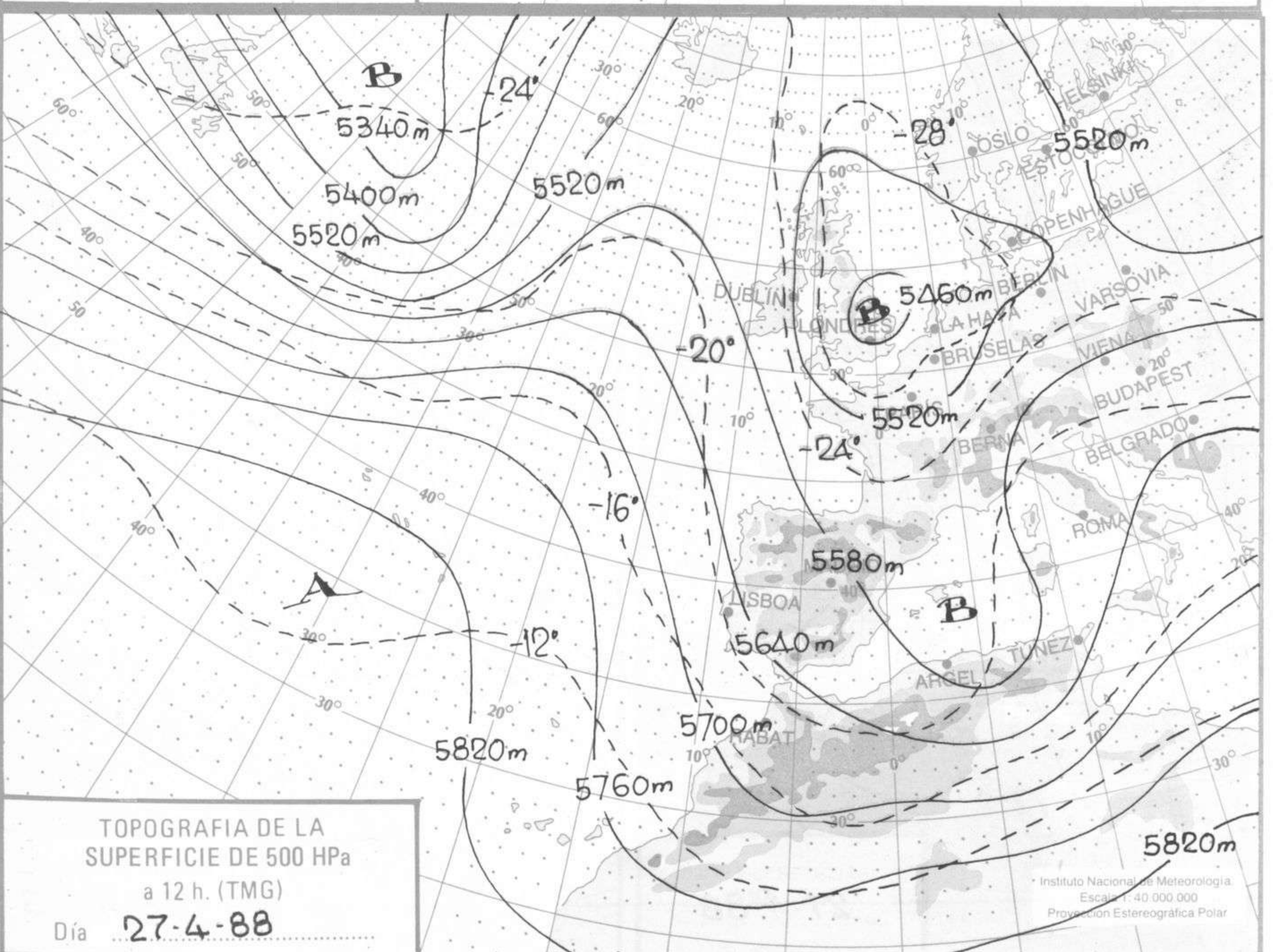


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 HPa a 12 h. (TMG)

Día 27-4-88

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

m./h.
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10



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

Día 27-4-88

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

