

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Pùblicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 28. DOMINGO 28 DE ENERO DE 1996

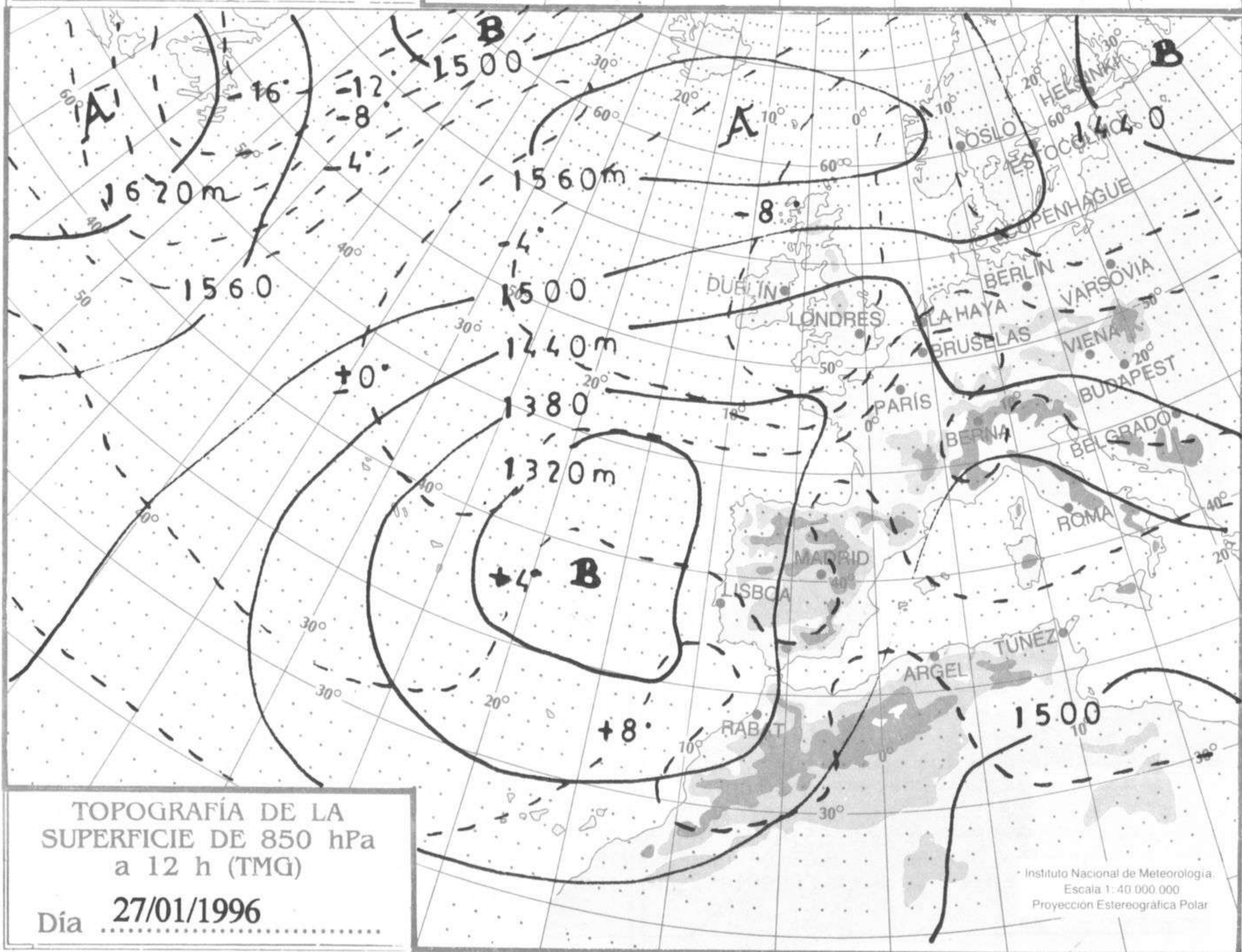
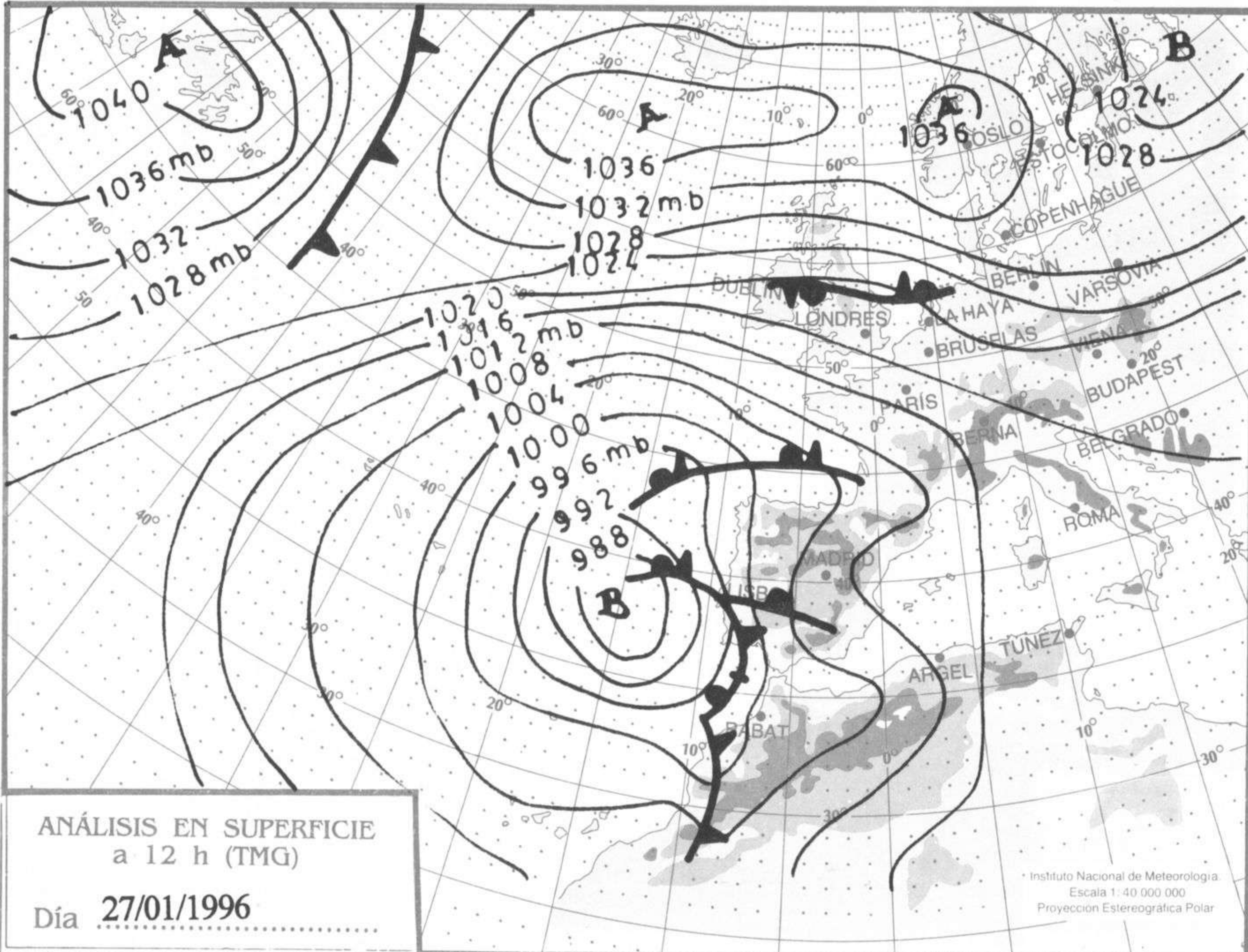
© Ministerio de Obras Pùblicas, Transportes y Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid.

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	15			LERIDA	14	2.0	6.5
MONTEVENTOSO				GERONA (A)	15	0.6	8.5
EL FERROL				BARCELONA	15		
LUGO (P.C.)	14	IP	4.3	BARCELONA (A)	15	0.3	6.0
SANTIAGO DE C.	12	2.0	1.6	REUS (A)	15		6.0
PONTEVEDRA	14	6.0	3.0	TARRAGONA	13		
VIGO (A)	12	0.6	10.0	TORTOSA	16	4.0	5.5
VIGO	15			MONTSENY			
ORENSE	14	2.0	0.0	CASTELLON	14	IP	3.8
PONFERRADA	11	7.0		VALENCIA (A)	15		
AVILES (A)	16		5.5	VALENCIA	16	0.3	
GIJON	15			ALICANTE (A)	17		5.9
OVIEDO	14			ALICANTE	17		5.7
SANTANDER (A)	17		5.2	MURCIA (A)	17		2.9
SANTANDER	17		6.6	MURCIA	16		3.4
BILBAO (A)	15		6.7	CARTAGENA	15		
SAN SEBASTIAN	13		6.7	SAN JAVIER	15		4.8
S. SEBASTIAN (A)	16		7.6	SEVILLA (A)	15	9.0	4.0
LEON (A)	7	0.6	15.0	CORDOBA (A)	12	2.0	6.0
ZAMORA	10	IP	0.8	JAEN	12	0.3	3.0
PALENCIA	9		2.0	GRANADA (A)	14		9.0
BURGOS (A)	10		0.5	HUELVA	15	21.0	5.0
BURGOS	10		0.5	JEREZ FRONT (A)	15	8.0	4.0
VALLADOLID (A)	10	0.4	4.0	CADIZ	15	9.0	3.0
VALLADOLID	11	0.4	3.0	TARIFA	16	4.0	4.0
SORIA	7		1.0	MALAGA (A)	16	4.0	10.0
SALAMANCA	9		1.0	ALMERIA (A)	19		0.7
SALAMANCA (A)	10			PALMA DE M. (A)	18		IP
AVILA	4	4.0	15.0	MAHON (A)	16		5.5
SEGOVIA	8		1.0	IBIZA (A)	18		6.8
NAVACERRADA	-1	7.0	70.0	S.C. TENERIFE	21	0.4	0.4
MADRID/BARAJAS	10	1.0	0.6	TENERIFE NOR (A)	15	1.0	1.0
MADRID (C.UNIV)	10	1.0	4.0	TENERIFE SUR (A)	21		8.0
MADRID (RETIRO)	9	1.0	3.0	IZAÑA	2		0.5
GUADALAJARA	11	IP	0.4	LAS PALMAS (A)	24		2.0
TOLEDO	10		0.4	FUERTEVENTUR (A)	19	0.3	2.0
CUENCA	10		0.6	LANZAROTE (A)	19	5.0	0.4
MOLINA DE ARA.	11			LA PALMA (A)	19	0.2	8.0
CIUDAD REAL	10	1.0	2.0	HIERRO (A)	20		IP
ALBACETE (A)	11		2.7	CEUTA	16	5.0	3.0
CACERES	9	9.0	10.0	MELILLA	18		1.0
BADAJOZ (A)	11	5.0	5.0				
VITORIA (A)	11						
LOGROÑO	11		IP				
LOGROÑO (A)	11		IP				
PAMPLONA	11		IP				
HUESCA (A)	11		5.0				
DAROCA	12		6.1				
ZARAGOZA (A)	12		0.5				
ZARAGOZA	17	11	0.9				
CALAMOCHA	11						
TERUEL	11		4.4				

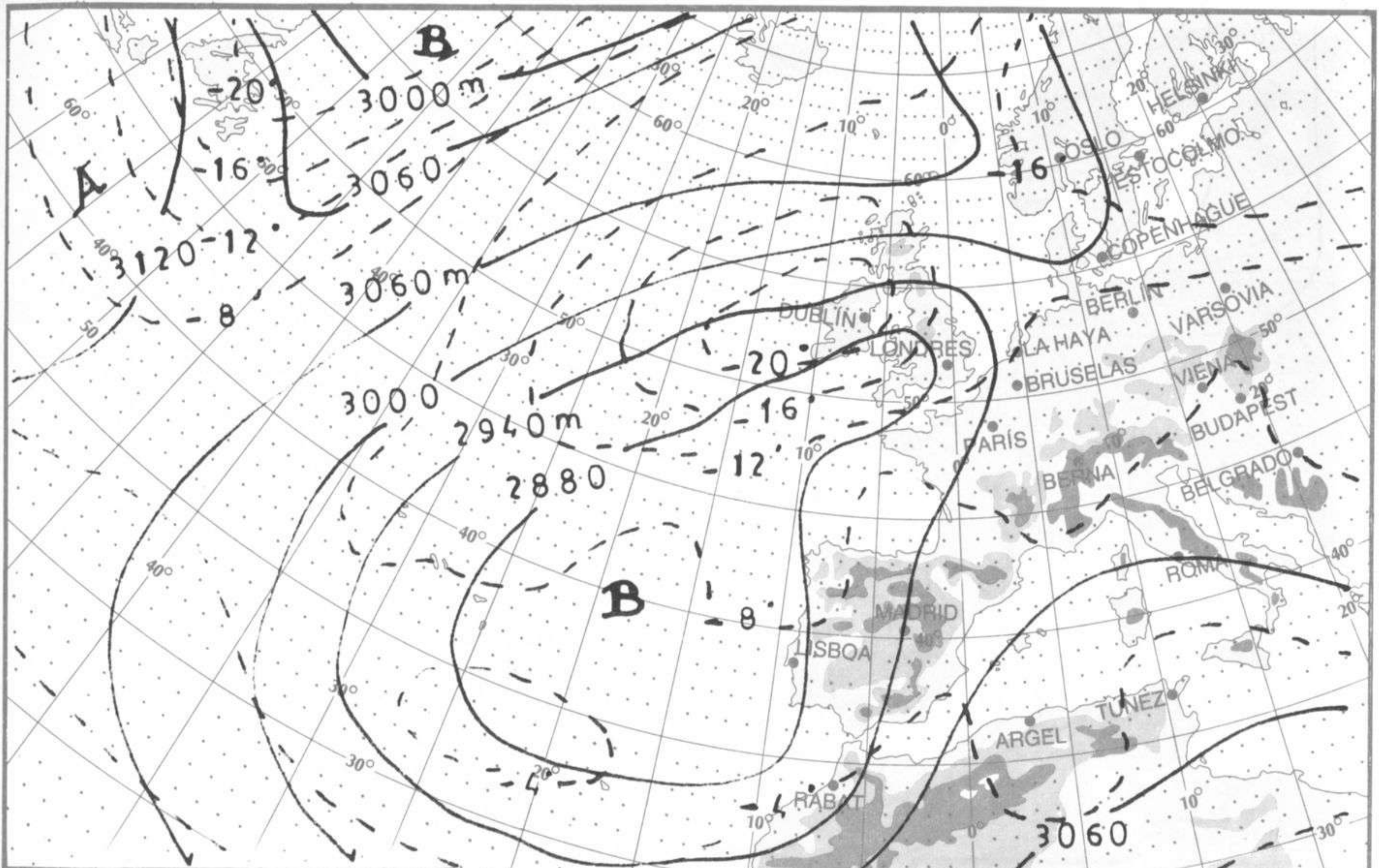
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY. LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO, EN GENERAL NUBOSO A MUY NUBOSO. HA HABIDO PRECIPITACIONES DEBILES AISLADAS EN TODA LA PENINSULA Y ARCHIPIELAGOS, SALVO EN CATALUNA Y MURCIA. LAS PRECIPITACIONES HAN SIDO DE NIEVE EN IZANA Y NAVACERRADA, ALCANZANDO EN ESTA ULTIMA 70 LITROS DURANTE LA NOCHE. LOS VIENTOS HAN SIDO EN GENERAL FLOJOS DE COMPONENTE S, EXCEPTO EN TARIFA DONDE FUERON FUERTES AYER Y DEL W EN CANARIAS. LAS TEMPERATURAS HAN SUBIDO MODERADAMENTE.



Pa

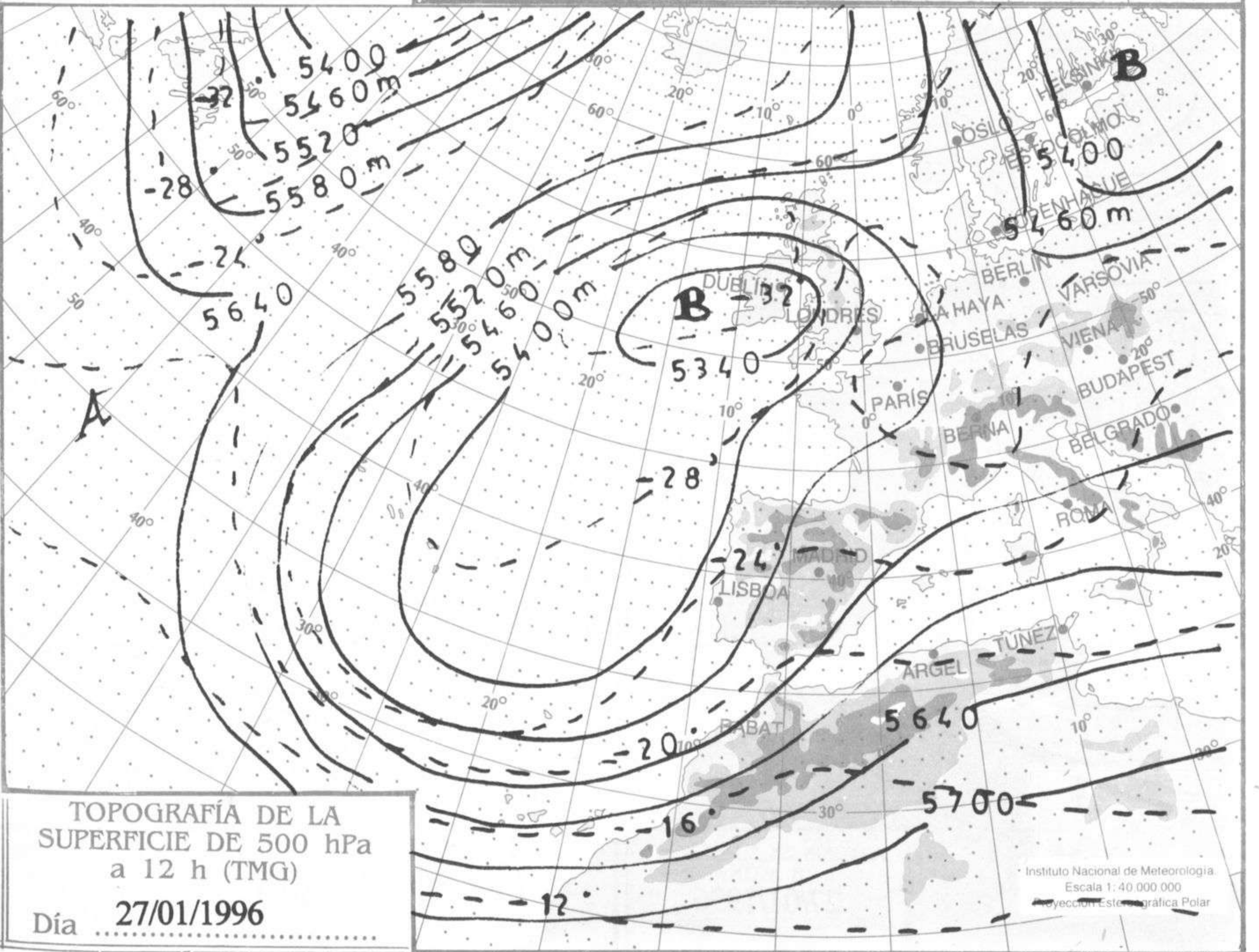


TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)

Día 27/01/1996

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

h



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)

Día 27/01/1996

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

