

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 228. MIÉRCOLES 16 DE AGOSTO DE 1995

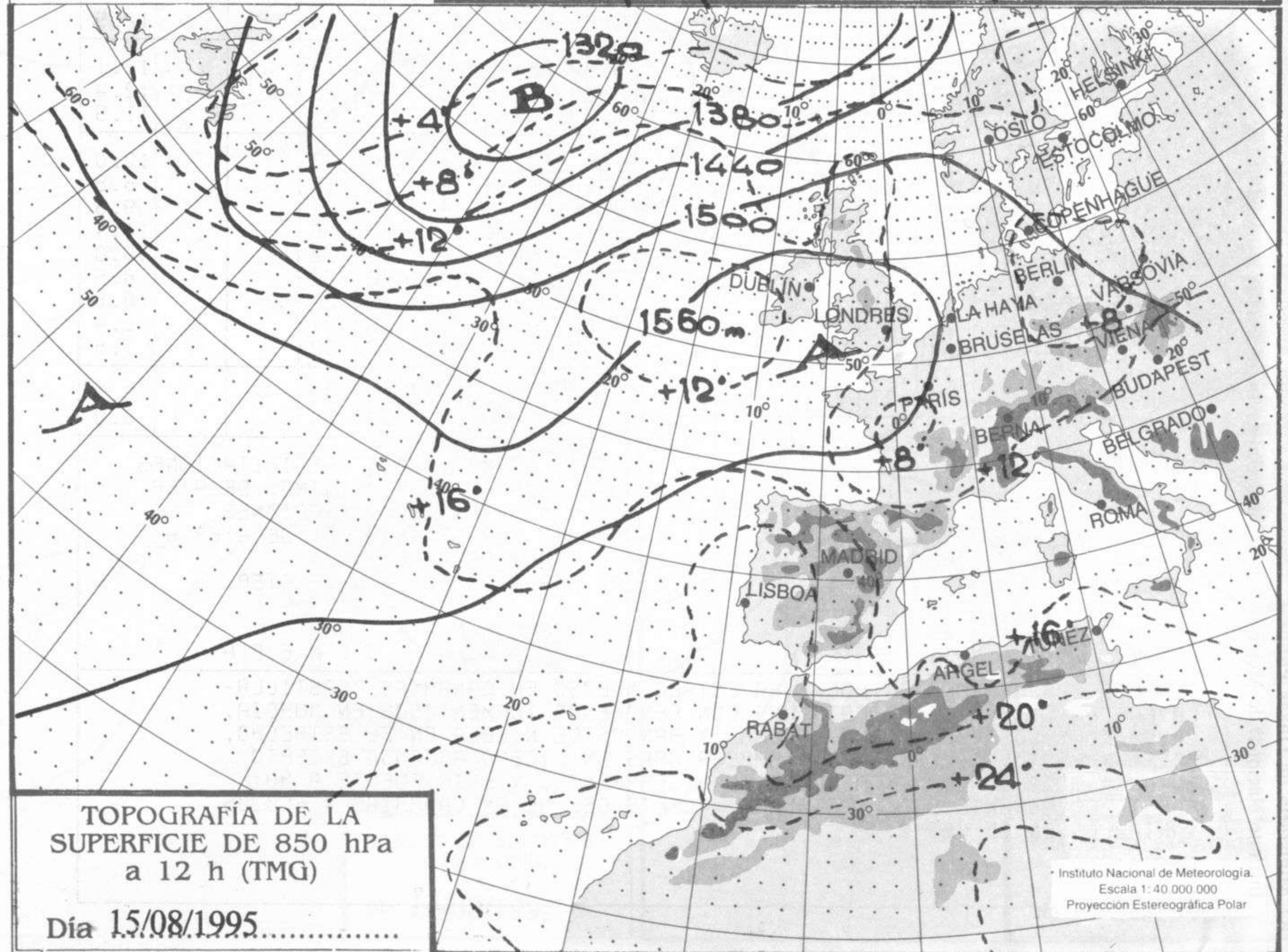
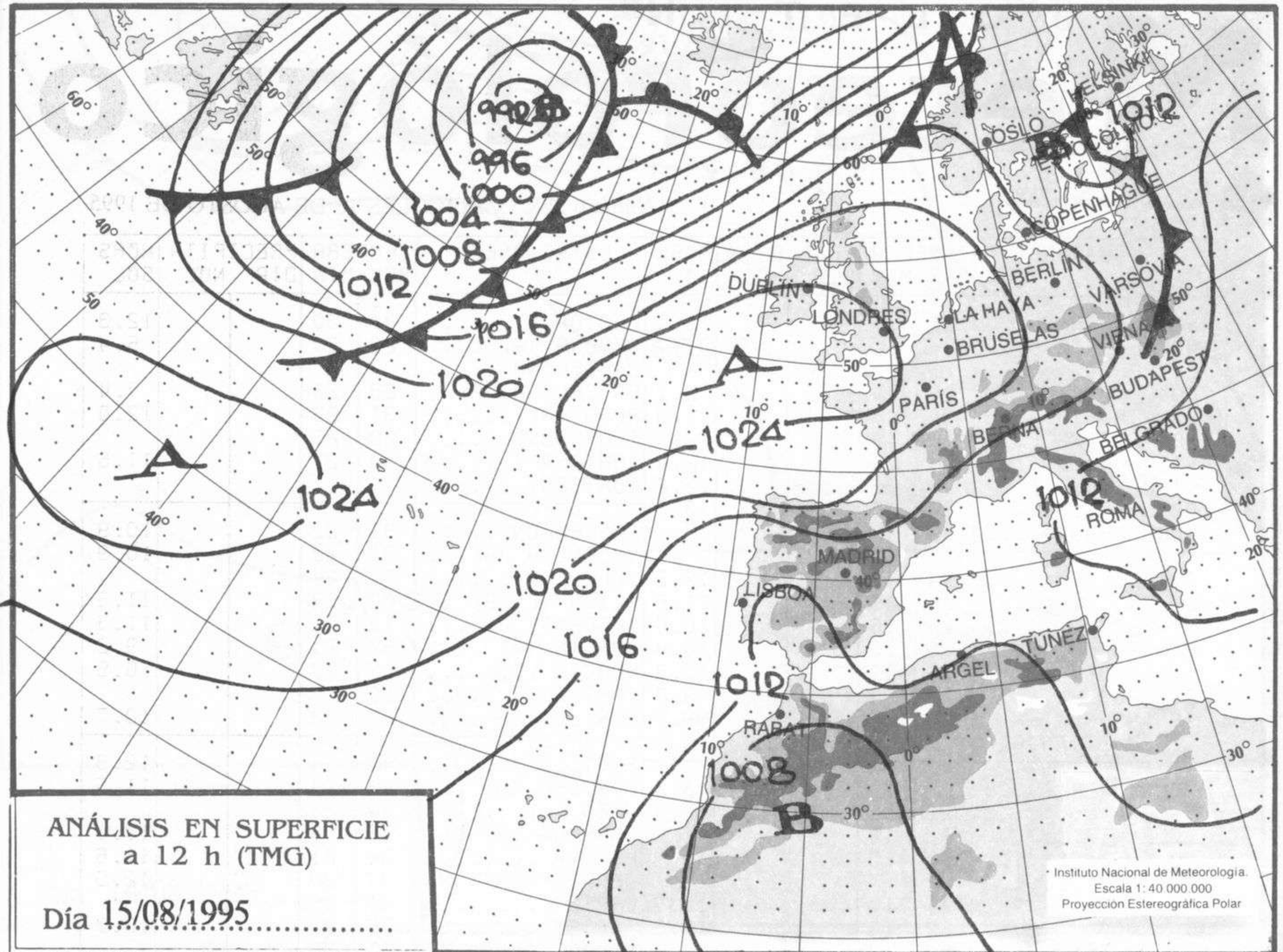
© Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid.

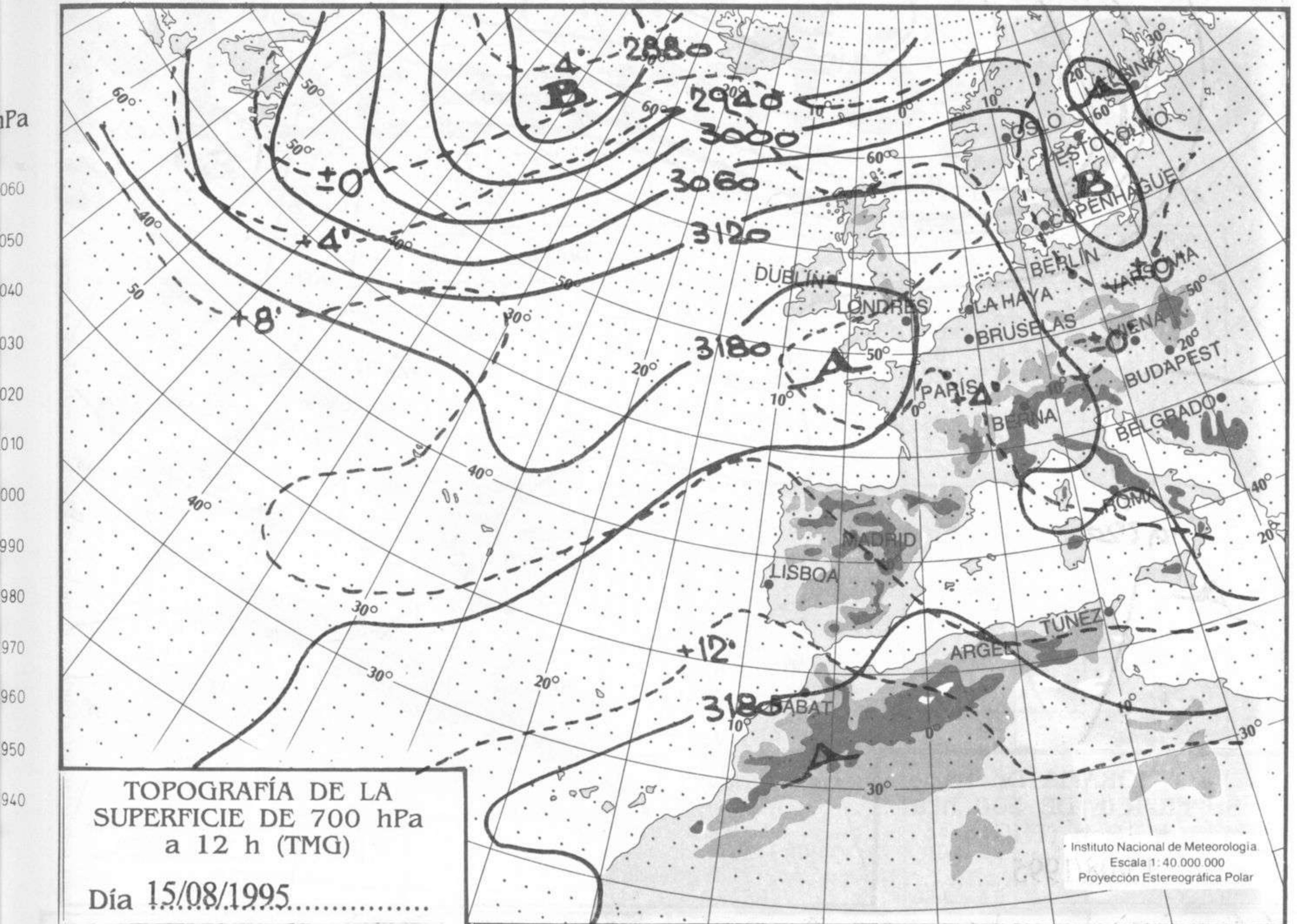
ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	25 18		12.4	LERIDA	31 20		12.3
MONTEVENTOSO ..				GERONA (A)	28 20		5.4
EL FERROL				BARCELONA			
LUGO (P.C.) ...	25 14		12.1	BARCELONA (A) .	28 23		7.4
SANTIAGO DE C.	29 17		11.8	REUS (A)	31 23		12.0
PONTEVEDRA	34 19		12.6	TARRAGONA	30 25		
VIGO (A)	31 20		12.4	TORTOSA	33 21		11.6
VIGO	32 23		12.2	MONTSENY			
ORENSE	36 16		12.2	CASTELLON	31 22		10.9
PONFERRADA	33 17			VALENCIA (A) ..	31 22		10.9
AVILES (A)	24 16		12.2	VALENCIA	31 24		
GIJON	24 15		11.8	ALICANTE (A) ..	30 22		11.3
OVIEDO	24 16		10.0	ALICANTE	11 21		11.3
SANTANDER (A) .	25 15		10.4	MURCIA (A)	32 21		9.2
SANTANDER	25 17		10.6	MURCIA	32 22		10.5
BILBAO (A)	27 14		9.7	CARTAGENA	29		
SAN SEBASTIAN .	20 16		9.7	SAN JAVIER	29 23		10.7
S. SEBASTIAN (A)	28 17		10.8	SEVILLA (A) ...	40 24		12.3
LEON (A)	29 14		13.1	CORDOBA (A) ...	41 23		11.5
ZAMORA	32 16		12.4	JAEN	34 23		
PALENCIA	29 12			GRANADA (A) ...	36 20		12.1
BURGOS (A)	27 10			HUELVA	34 21		11.6
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	37 20		12.0
VALLADOLID (A)	31 14		12.7	CADIZ	31 25		
VALLADOLID	32 14		12.5	TARIFA	25 22		10.3
SORIA	29 12		12.9	MALAGA (A)	31 23		
SALAMANCA	33 16		11.6	ALMERIA (A) ...	36 24		12.5
SALAMANCA (A) .	32 16		11.6	PALMA DE M. (A)	33 18		11.1
AVILA	31 15		11.0	MAHON (A)	29 22		12.4
SEGOVIA	31 19		12.3	IBIZA (A)	30 23		11.9
NAVACERRADA ...	24 2		12.6	S.C. TENERIFE .	30 23		10.0
MADRID/BARAJAS.	35			TENERIFE NOR (A)	28 16		8.8
MADRID (C.UNIV)	35 21			TENERIFE SUR (A)	29 21		9.8
MADRID (RETIRO)	33			IZAÑA	27 16		11.4
GUADALAJARA ...	34 15		11.1	LAS PALMAS (A)	28 22		10.0
TOLEDO	37 23		11.9	FUERTEVENTUR (A)	26 22		8.5
CUENCA	31 17		11.8	LANZAROTE (A) .	29 22		10.8
MOLINA DE ARA.	30 11		12.5	LA PALMA (A) ..	26 21		6.4
CIUDAD REAL ...	37 21		8.6	HIERRO (A)	27 22		7.8
ALBACETE (A) ..	31 19		12.7	CEUTA	27 23		6.5
CACERES	24 24		10.5	MELILLA	30 24		6.0
BADAJÓZ (A) ...	39 23		12.2				
VITORIA (A) ...	25 9		8.6				
LOGROÑO							
LOGROÑO (A) ...	30 14		12.9				
PAMPLONA	28 13		13.1				
HUESCA (A)	31 17		11.7				
DAROCA	28 16		12.6				
ZARAGOZA (A) ..	31 18		12.8				
ZARAGOZA	32 20						
CALAMOCHA	29 10		12.1				
TERUEL	31 18		11.1				

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.

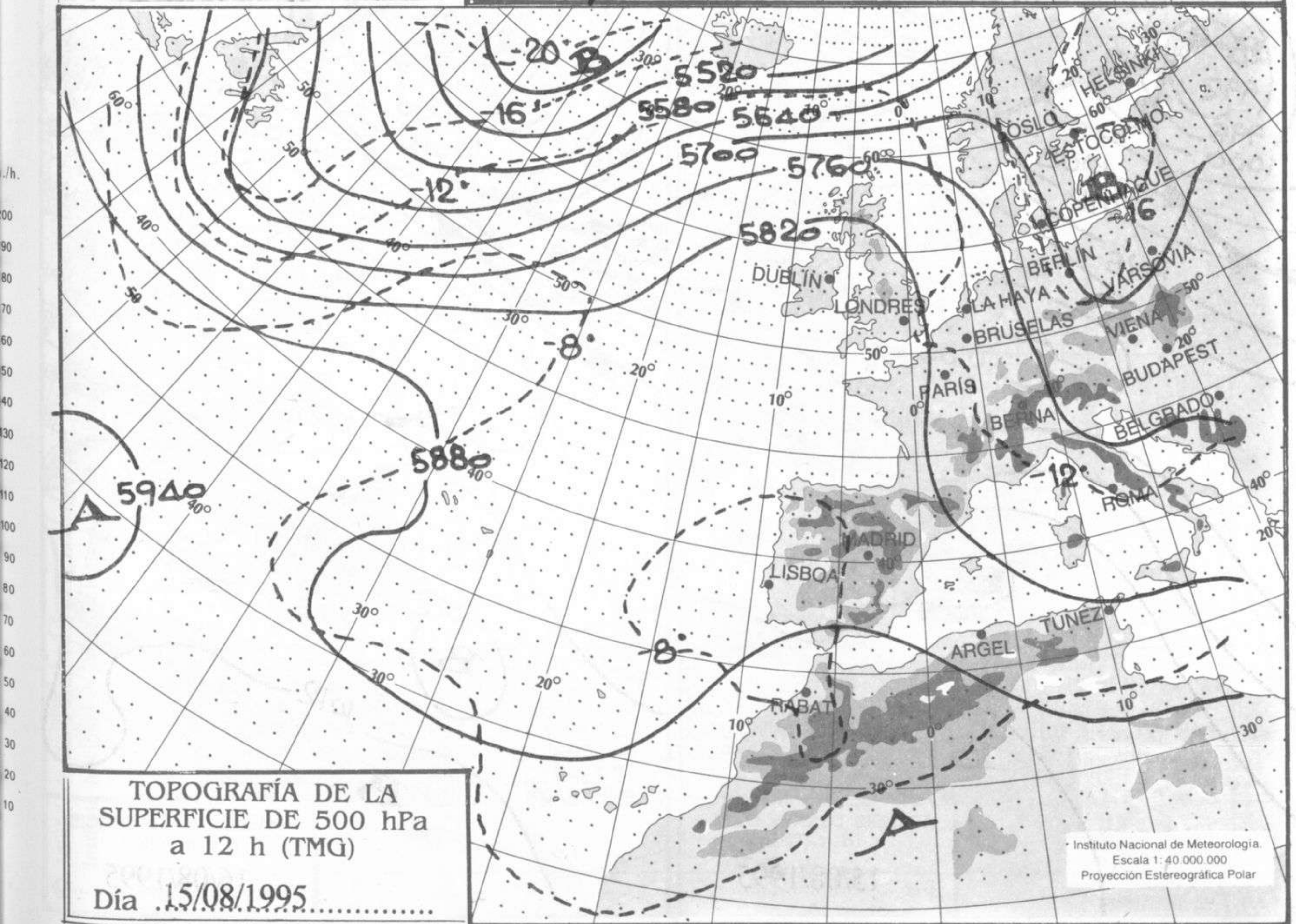
**I N F O R M A C I O N
G E N E R A L**

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO EN CANARIAS, CASTILLA-LA MANCHA, Y PUNTOS DE CATALUNA CON FENOMENOS TORMENTOSOS EN MURCIA, ALBACETE Y COSTA CATALANA. BRUMAS Y BANCOS DE NIEBLA EN EL ESTRECHO, CEUTA Y PUNTOS DE CANARIAS. TEMPERATURAS EN LIGERO ASCENSO EXCEPTO EN ANDALUCIA DONDE HAN DESCENDIDO LIGERAMENTE. VIENTO FUERTE A MUY FUERTE DE LEVANTE EN EL ESTRECHO. FUERTE DEL NE EN CANARIAS Y FLOJOS VARIABLES EN EL RESTO.





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



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

