


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

 MADRID, *JUEVES 29 de AGOSTO*

de 1991

Núm. 241

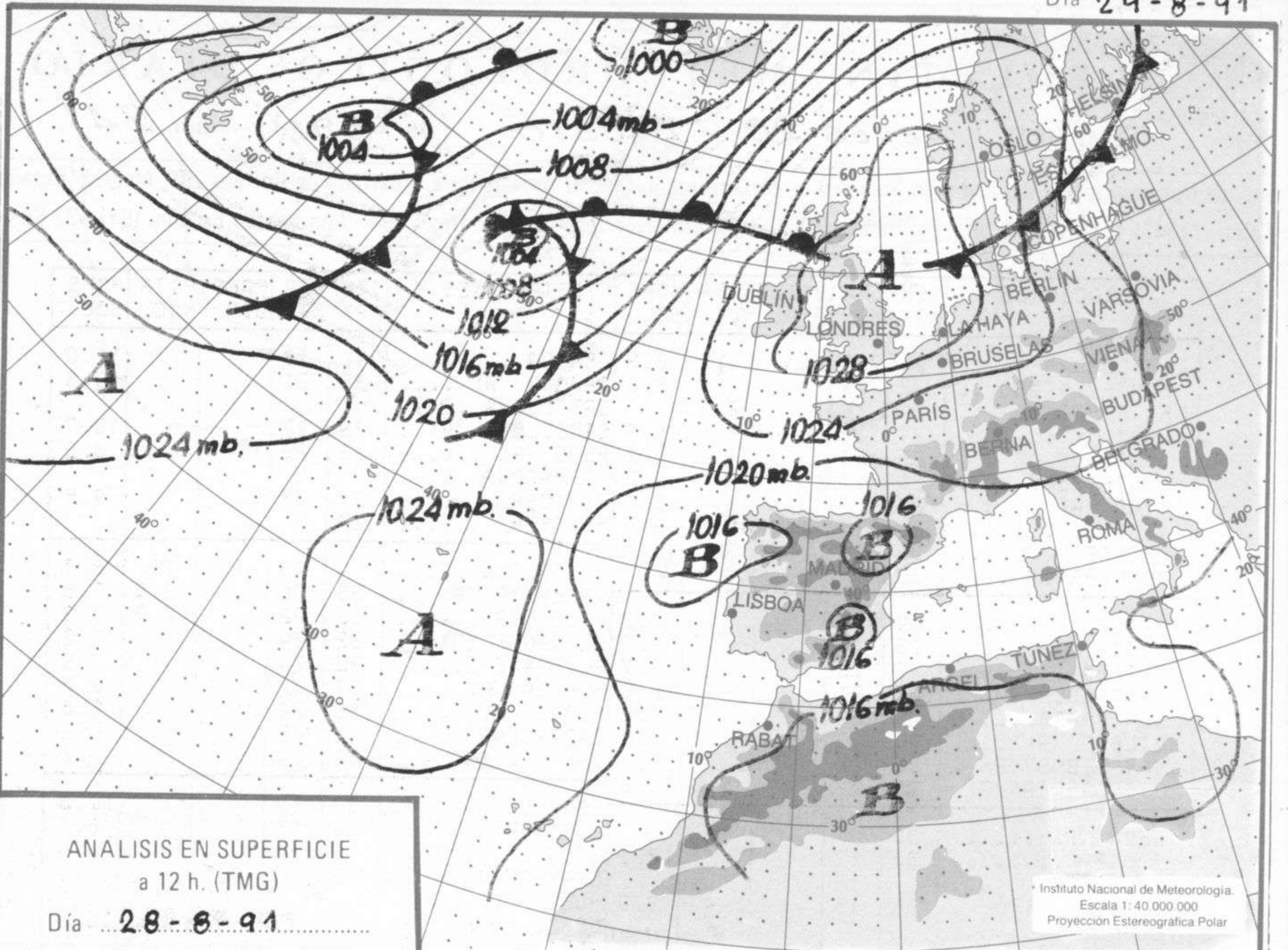
 Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	24	17		1.0	8.9	LERIDA	40	19			11.0
MONTEVENTOSO ..	22	15			8.8	GERONA (A)	36	21			10.3
EL FERROL	24	16		0.8		BARCELONA					
LUGO (P.C.)	27	15		0.8	6.8	BARCELONA (A) ..	29	22			10.7
SANTIAGO DE C.	25	13		7.0	8.2	REUS (A)	32	23			8.5
PONTEVEDRA	26	17	0.7	14.0	7.2	TARRAGONA					
VIGO (A)	24	17	1.0	19.0	8.6	TORTOSA	37	23			9.8
VIGO	24	18	3.0	10.0	9.4	MONTSENY	27				
ORENSE	32	16			9.2	CASTELLON		23		IP	8.7
PONFERRADA	32	18				VALENCIA (A) ..	35	20	2.0		7.3
AVILES (A)	24	16			8.2	VALENCIA	33	22	0.7		7.3
GIJON	25	17			9.6	ALICANTE (A) ..	32	24			7.2
OVIEDO	29	16			9.7	ALICANTE	32	24			7.9
SANTANDER (A) ..	25	21			8.3	MURCIA (A)	37	12			6.3
SANTANDER	26	21			9.8	MURCIA	36	23			6.5
BILBAO (A)	30	20		1.0	8.8	CARTAGENA		25			
SAN SEBASTIAN ..	29	20			9.7	SAN JAVIER	30	24			7.2
S. SEBASTIAN (A) ..	29	22		1.0	10.6	SEVILLA (A) ...	33	18			10.8
LEON (A)	30					CORDOBA (A) ...	34	18			8.7
ZAMORA	32	17			12.1	JAEN			0.5		
PALENCIA						GRANADA (A) ...	33				
BURGOS (A)	34	15			9.0	HUELVA					
BURGOS						JEREZ FRONT (A) ..	31	17			10.2
VALLADOLID (A) ..	31	14			11.4	CADIZ					
VALLADOLID	33	17			11.3	TARIFA	22	20			10.0
SORIA	33	15			9.5	MALAGA (A)	29	22			5.8
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	31	26	0.2		8.8
SALAMANCA (A) ..	32	13			11.9	PALMA DE M. (A) ..	36	20			11.4
AVILA	28	14			10.3	MAHON (A)	33	24			9.8
SEGOVIA	31	18			5.8	IBIZA (A)	33	24			10.2
NAVACERRADA ...	23	13			8.5	S.C. TENERIFE ..	30	22			
MADRID/BARRAJAS.	35	16			7.4	TENERIFE NOR (A) ..	25	17			
MADRID (C. UNIV) ..	32	16				TENERIFE SUR (A) ..		21			
MADRID (RETIRO) ..	33	19			6.3	IZAÑA	23				
GUADALAJARA ...	35	14			6.8	LAS PALMAS (A) ..	28	22			10.2
TOLEDO	33	20	IP		3.7	FUERTEVENTUR (A) ..	27	22			11.0
CUENCA		20			6.2	LANZAROTE (A) ..	29	21			
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A) ..	27	22			
Ciudad Real ...	32	19			3.9	HIERRO (A)					
ALBACETE (A) ..	36	19	1.0		5.6	CEUTA	27	21			
CACERES	30	17			11.1	MELILLA	32	23			
BACHUJOZ (A) ...	31	17			11.5						
VITORIA (A) ...	37	17		1.0	10.3						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A) ...	40	18			10.4						
PAMPLONA		19			11.1						
HUESCA (A)	38										
DAROCA	36	18	3.0	IP	8.4						
ZARAGOZA (A) ..	38	19									
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	35	13	2.0		7.7						
TERUEL	34	13	3.0	3.0	7.9						

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.

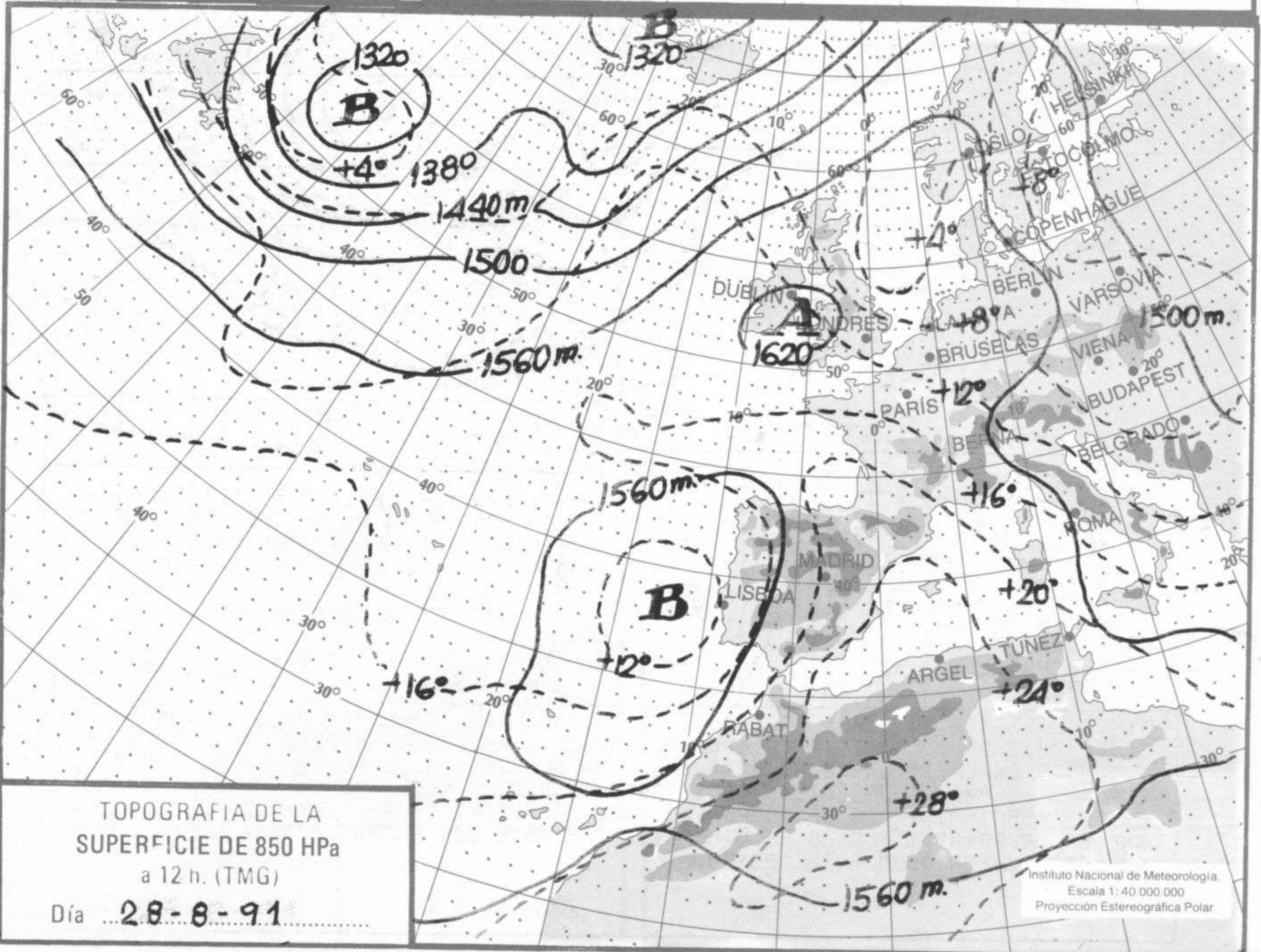
INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO MUY NUBOSO CON TORMENTAS EN GALICIA, CANTABRICO ORIENTAL, CASTILLA-LA MANCHA, ARAGON Y VALENCIA. NUBOSO CON TORMENTAS AISLADAS EN CASTILLA-LEON, CATALUNA Y ANDALUCIA Y ALGO NUBOSO EN EL RESTO DE ESPANA. DE MADRUGADA SE HAN REGISTRADO NIEBLAS O NEBLINAS EN GALICIA, CANTABRICO, MURCIA Y VALLE DEL GUADALQUIVIR. LOS VIENTOS HAN SIDO MODERADOS DEL NNE EN CANARIAS Y FLOJOS DE DIRECCION VARIABLE CON RACHAS MODERADAS EN LOS NUCLEOS TORMENTOSOS EN EL RESTO.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 28-8-91

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 28-8-91

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

