



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO 13** de **MAYO** de **1989** Núm. **133**

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

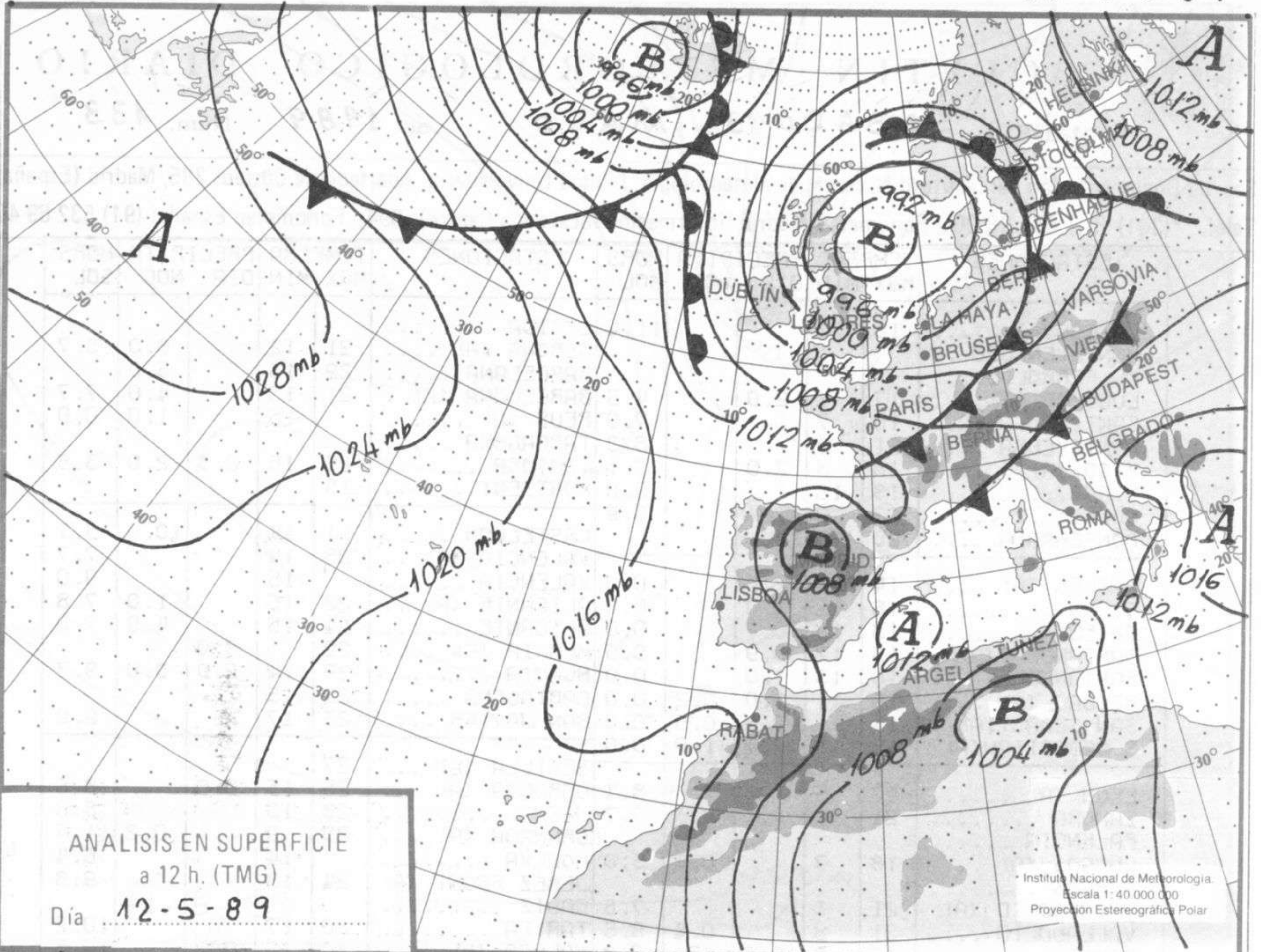
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	15	12			11.4	LERIDA					
MONTEVENTOSO						GERONA (A)	21	12	8.0	3.7	
EL FERROL						BARCELONA	22	13	5.0		
LUGO (P.C.)	17	4	2.0		4.5	BARCELONA (A)	21	13	4.0	7.7	
SANTIAGO DE C.	18	7			7.0	REUS (A)		16	1.0	0.0	
PONTEVEDRA	21	9			8.3	TARRAGONA					
VIGO (A)	18	3	2.0		7.1	TORTOSA	25	16	0.3	2.0	3.5
VIGO	18	12			9.0	MONTSENY	15				
ORENSE	22	9	IP		5.9	CASTELLON	21	14		10.0	3.7
PONFERRADA	20	8				VALENCIA (A)	23	14			7.7
AVILES (A)	14	11	2.0		0.0	VALENCIA		15			9.0
GIJON	16	12	1.0		0.0	ALICANTE (A)	22	16	1.0	7.8	
OVIEDO	13	10	0.7		0.0	ALICANTE	24	16	4.0	7.0	
SANTANDER (A)	15	12	0.9		0.0	MURCIA (A)	29		3.0		
SANTANDER	16	13	1.0		0.0	MURCIA	29	14	2.0	3.0	9.7
BILBAO (A)	15	11	1.0	0.2	0.0	CARTAGENA	22	15			
SAN SEBASTIAN	14	11	2.0	0.3	0.0	SAN JAVIER	25	17			9.9
S. SEBASTIAN (A)	15	12	0.4	1.0	0.0	SEVILLA (A)	27				
LEON (A)	17	5			8.4	CORDOBA (A)	26	15	0.8		8.6
ZAMORA	21	9		0.3	9.7	JAEN	23	13			8.8
PALENCIA						GRANADA (A)	26	9	0.2	11.7	
BURGOS (A)	18	7		0.4	5.0	HUELVA		14			6.4
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	24	13			9.8
VALLADOLID (A)	21	5			7.6	CADIZ					
VALLADOLID	21	8		0.4	8.5	TARIFA	20	17			10.2
SORIA	18	8	0.3	IP	7.8	MALAGA (A)	30	16	0.2		10.5
SALAMANCA						ALMERIA (A)	24	17			11.0
SALAMANCA (A)	20	11			6.7	PALMA DE M. (A)	22	14		0.2	3.0
AVILA	17	9	1.0	0.8	3.6	MAHON (A)	22	15			3.0
SEGOVIA	19	10		3.0	3.7	IBIZA (A)	21	17			2.6
NAVACERRADA	10	4	IP	0.9	2.0	S.C. TENERIFE	23	18			5.5
MADRID/BARAJAS	25	12			6.6	TENERIFE NOR(A)	22	12	1.0	2.0	5.7
MADRID (C. UNIV)	24	11				TENERIFE SUR(A)	24	18			8.4
MADRID (RETIRO)	23	12			6.6	IZAÑA	11				
GUADALAJARA	23	10			5.1	LAS PALMAS (A)	23	18			
TOLEDO	24			2.0		FUERTEVENTUR(A)	23	16			9.1
CUENCA	22		0.1	20.0	10.5	LANZAROTE (A)	25	16			10.0
MOLINA DE ARA.	21	10	IP		10.2	LA PALMA (A)	23	17			6.8
CIUDAD REAL	24	12	IP		8.7	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	24	10			11.8	CEUTA	22	17			
CACERES	20	12	2.0		4.1	MELILLA	24	17			12.6
BADAJÓZ (A)		10		2.0	2.3						
VITORIA (A)	16	9	IP		2.0						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	22	12	9.0		5.3						
PAMPLONA	19	9	2.0		4.2						
HUESCA (A)	23	11	0.4	2.0	4.9						
DAUZA	26	11	0.2	0.9	8.6						
ZARAGOZA (A)	24	13	4.0		6.6						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	24	5			8.7						
TERUEL	23	10	0.8	6.0							

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.

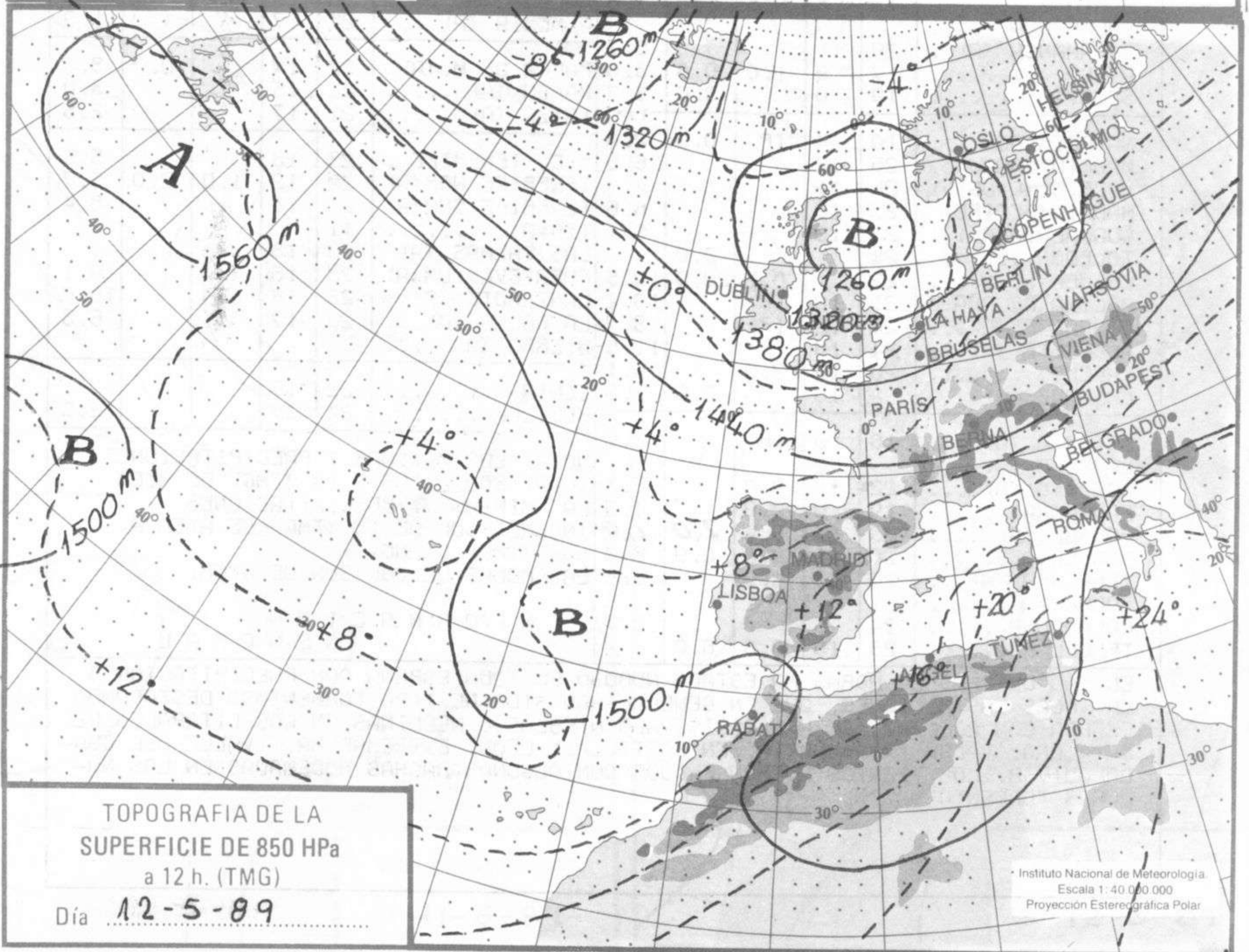
INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO EN TODA ESPAÑA CON PRECIPITACIONES EN TODAS LAS REGIONES, QUE EN GENERAL HAN SIDO DE TIPO TORMENTOSO DESTACANDO CUENCA CON 20 L/M2. SE HAN REGISTRADO NIEBLAS O NEBLINAS EN LOS LITORALES DE CATALUÑA, VALENCIA Y MURCIA, EN CASTILLA Y LEON, EXTREMADURA Y VALLE DEL GUADALQUIVIR. LOS VIENTOS FUERON FLOJOS CON ALGUNAS RACHAS MODERADAS EN LOS NUCLEOS TORMENTOSOS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 12-5-89

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 12-5-89

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

