



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 6 de SEPTIEMBRE de 1988 Núm. 250

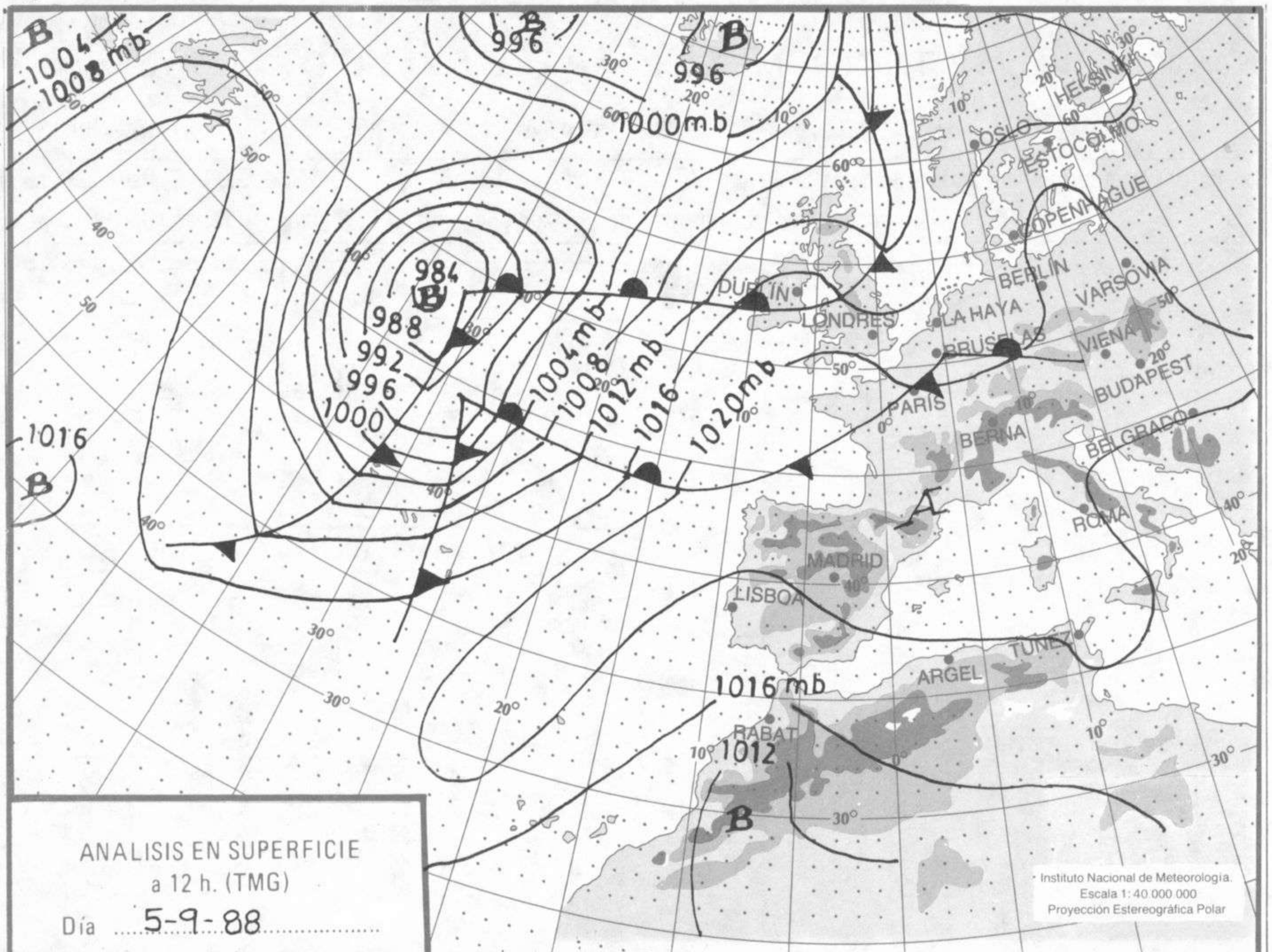
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	24	18			9.2	LERIDA		16			11.7
MONTEVENTOSO	23	18			11.2	GERONA (A)	32	17			7.7
EL FERROL	27	17				BARCELONA	31	20			
LUGO (P.C.)	30	10			8.0	BARCELONA (A)	28	16			11.5
SANTIAGO DE C.	28	16			10.0	REUS (A)		18			10.5
PONTEVEDRA	28	19			10.5	TARRAGONA					
VIGO (A)	27					TORTOSA	33	18			11.5
VIGO	26					MONTSENY	24				
ORENSE	37	13			11.4	CASTELLON	31	17			11.6
PONFERRADA	30	13				VALENCIA (A)	32	18			11.2
AVILES (A)	22	15			1.6	VALENCIA	30	20			11.0
GIJON	24	16			9.3	ALICANTE (A)	31	21			11.0
OVIEDO	26	16			9.2	ALICANTE	31	20			11.0
SANTANDER (A)	26	18			10.0	MURCIA (A)	32	18			9.5
SANTANDER	25	18				MURCIA	33	19			10.4
BILBAO (A)	28	15			11.0	CARTAGENA		21			
SAN SEBASTIAN	24	17			11.8	SAN JAVIER	29	21			8.5
S. SEBASTIAN (A)	26	17			9.9	SEVILLA (A)	40	22			10.9
LEON (A)	32	17			12.2	CORDOBA (A)	39	21			10.0
ZAMORA	33	14			11.4	JAEN	38	27			9.3
PALENCIA						GRANADA (A)	40	18			10.2
BURGOS (A)	34	10			11.6	HUELVA		21			10.1
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	37	22			8.8
VALLADOLID (A)						CADIZ		26			9.5
VALLADOLID	35	15			11.4	TARIFA	25	23			9.1
SORIA	34	12			11.7	MALAGA (A)	29	22			9.3
SALAMANCA						ALMERIA (A)	34	23			10.9
SALAMANCA (A)	35	13			11.8	PALMA DE M. (A)	33	14			10.7
AVILA	32	15			11.9	MAHON (A)	30	21			12.0
SEGOVIA						IBIZA (A)	30	20			11.0
NAVACERRADA	28	20			10.7	S.C. TENERIFE	29	21			11.8
MADRID/BARAJAS	37	15			11.0	TENERIFE NOR(A)	24	17			11.1
MADRID (C.UNIV)	36	16				TENERIFE SUR(A)	26	21			11.1
MADRID (RETIRO)	35	21			11.6	IZAÑA	22				
GUADALAJARA	37	12			11.1	LAS PALMAS (A)	27	22			11.8
TOLEDO	38	21			10.2	FUERTEVENTUR(A)	30	20			8.7
CUENCA	35	16			11.8	LANZAROTE (A)		21			8.0
MOLINA DE ARA.	34	9				LA PALMA (A)	26	22			8.0
CIUDAD REAL	37	18			10.6	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	33	19			11.3	CEUTA	24	21			0.1
CACERES	38	24			10.5	MELILLA	31	24			4.3
BADAJÓZ (A)	40	15			11.4						
VITORIA (A)	33	12			10.7						
LOGROÑO	33	14			11.5						
LOGROÑO (A)	34	16			10.9						
PAMPLONA	34	15			9.8						
HUESCA (A)		21			11.9						
DAROCA	35	16			11.4						
ZARAGOZA (A)	35	18									
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	35	12			12.9						
TERUEL	33	10			10.4						

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.

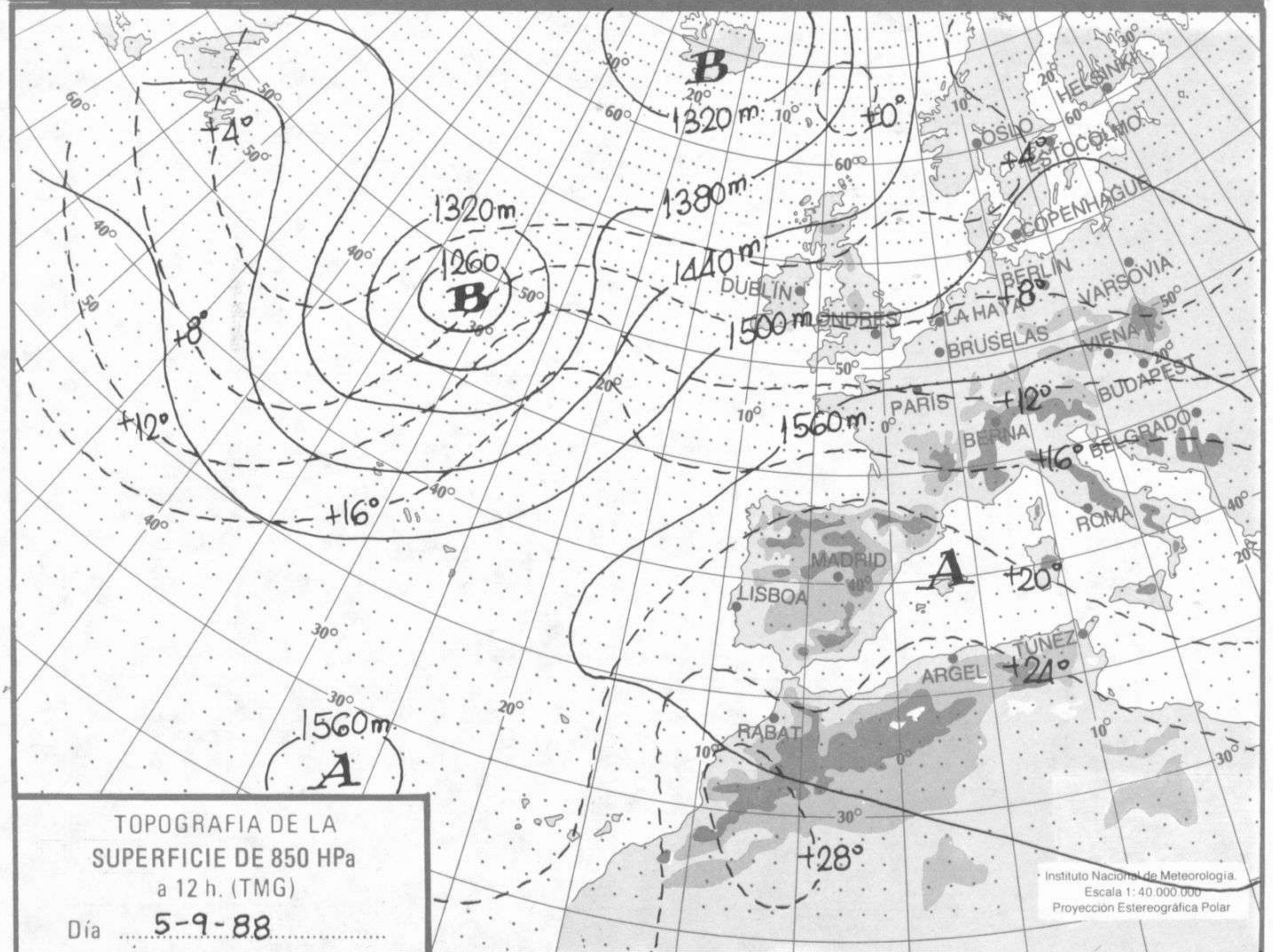
### INFORMACION GENERAL

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HA ESTADO NUBOSO EN ANDALUCIA ORIENTAL, MAR DE ALBORAN Y CANARIAS, EN EL RESTO POCO NUBOSO O DESPEJADO. SE HAN REGISTRADO NIEBLAS EN EL CANTABRICO Y ALTO EBRÓ. VIENTOS FUERTES DE LEVANTE EN EL ESTRECHO, MODERADOS DE LEVANTE EN EL MAR DE ALBORAN Y DEL NE EN CANARIAS, EN EL RESTO FLOJOS VARIABLES.



ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)  
Día 5-9-88

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



TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 HPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 5-9-88

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

