



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 18 de OCTUBRE de 1987 Núm. 291

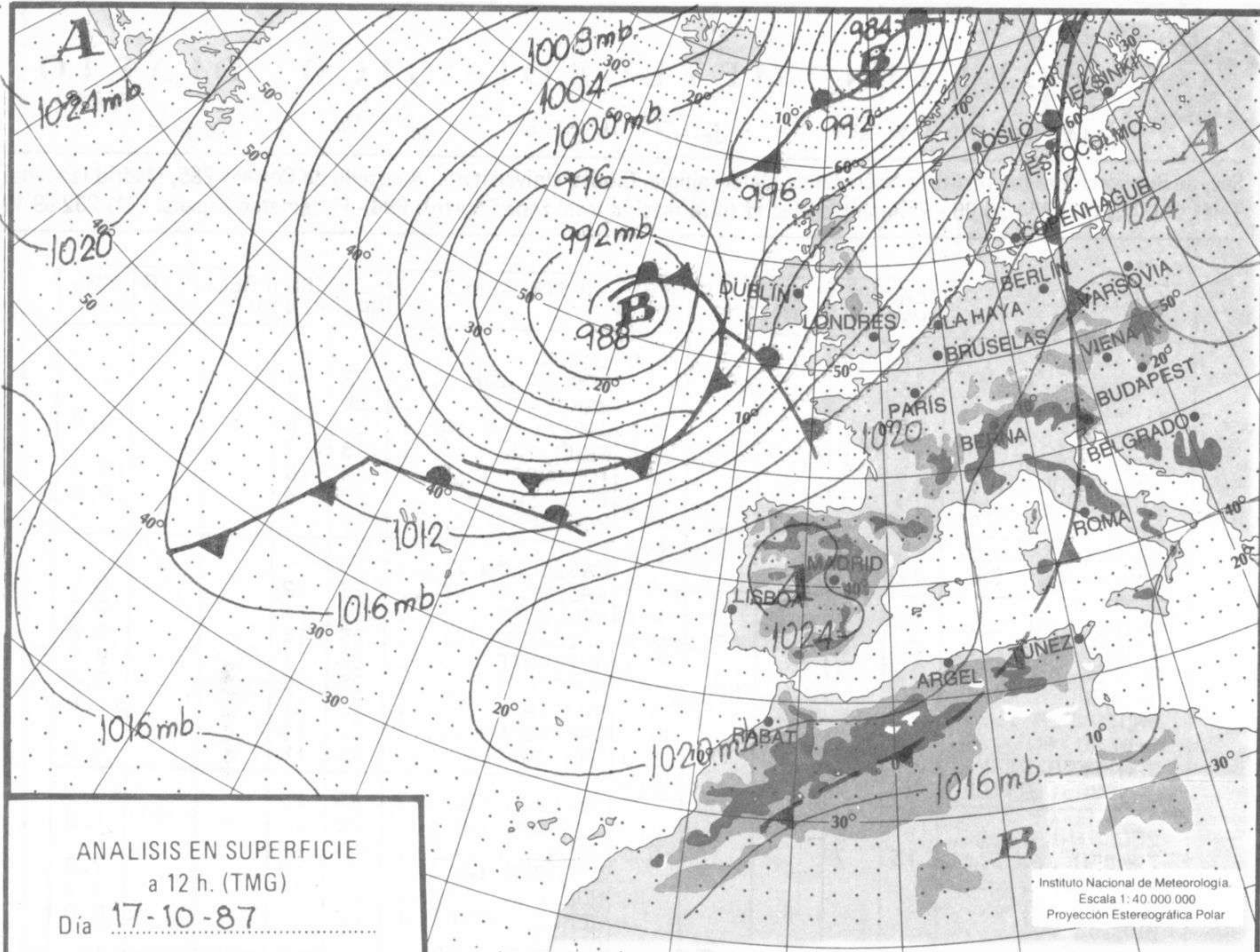
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	
LA CORUÑA .....	18 15		5.8	LERIDA .....				
MONTEVENTOSO ..	16			GERONA (A) .....	22 7		7.7	
EL FERROL .....				BARCELONA .....	24			
LUGO (P.C.) ...	16 11		6.5	BARCELONA (A) ..	24 8		9.3	
SANTIAGO DE C.	16 11	0.7	2.8	REUS (A) .....	23 7			
PONTEVEDRA .....	17			TARRAGONA .....	23 14		10.3	
VIGO (A) .....	17 13		6.8	TORTOSA .....	22 8		9.8	
VIGO .....	19			MONTSENY .....	11			
ORENSE .....	19 10		6.1	CASTELLON .....	23			
PONFERRADA .....	14 6			VALENCIA (A) ..	23 12		9.2	
AVILES (A) .....	20 10		9.1	VALENCIA .....	24 13		9.2	
GIJON .....	20 8		9.2	ALICANTE (A) ..	25 14		9.8	
OVIEDO .....	19 9		9.4	ALICANTE .....	26 1		9.8	
SANTANDER (A) ..	20			MURCIA (A) .....	25 10		9.8	
SANTANDER .....	20 15		9.3	MURCIA .....	25 11		11.0	
BILBAO (A) .....	22 11		9.4	CARTAGENA .....	23 14			
SAN SEBASTIAN ..	18 12		10.0	SAN JAVIER .....	25 15		8.9	
S. SEBASTIAN (A)	20 9		8.9	SEVILLA (A) ...	23 13		10.1	
LEON (A) .....	11 5		4.9	CORDOBA (A) ...	22 11		1.0	
ZAMORA .....	15 7		6.5	JAEN .....				
PALENCIA .....				GRANADA (A) ...	21 9		7.9	
BURGOS (A) .....				HUELVA .....	22 13		9.7	
BURGOS .....				JEREZ FRONT (A)	22 13		10.8	
VALLADOLID (A)				CADIZ .....				
VALLADOLID .....	15 5		5.8	TARIFA .....	21			
SORIA .....	14 2		9.7	MALAGA (A) .....	23 15		8.7	
SALAMANCA .....				ALMERIA (A) ...	25 17		9.6	
SALAMANCA (A) ..	16 5		9.9	PALMA DE M. (A)	25 10		10.4	
AVILA .....	15			MAHON (A) .....	23 14		10.0	
SEGOVIA .....	16 6		8.6	IBIZA (A) .....	25 14		8.2	
NAVACERRADA ...	9 2		9.7	S.C. TENERIFE ..	25 22	2.0	1.0	0.7
MADRID/BARAJAS.	18 4		9.2	TENERIFE NOR(A)	20 17	3.0	3.0	0.0
MADRID (C.UNIV)	18 5		9.7	TENERIFE SUR(A)	25 22	IP	IP	2.3
MADRID (RETIRO)	17 9		10.1	IZAÑA .....	12	6.0		
GUADALAJARA ...	19 3		8.1	LAS PALMAS (A)	26 21	2.0	4.0	2.0
TOLEDO .....	20 7		10.8	FUERTEVENTUR(A)	24 19			1.8
CUENCA .....	16 4		10.8	LANZAROTE (A) ..	25 18	1.0	1.0	3.1
MOLINA DE ARA.	17			LA PALMA (A) ..	23			
CIUDAD REAL ...	18 8		8.8	HIERRO (A) .....				
ALBACETE (A) ..	17 7		10.0	CEUTA .....				
CACERES .....	19			MELILLA .....	24 18			9.9
BADAJÓZ (A) ...	21 10		9.5					
VITORIA (A) ...	17 4		10.3					
LOGROÑO .....	19 5		9.8					
LOGROÑO (A) ...	20 8		10.1					
PAMPLONA .....	17 7		9.3					
HUESCA (A) .....	17							
DAROCA .....	17							
ZARAGOZA (A) ..	19							
ZARAGOZA .....								
CALAMUCHA .....	17							
TERUEL .....								

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.

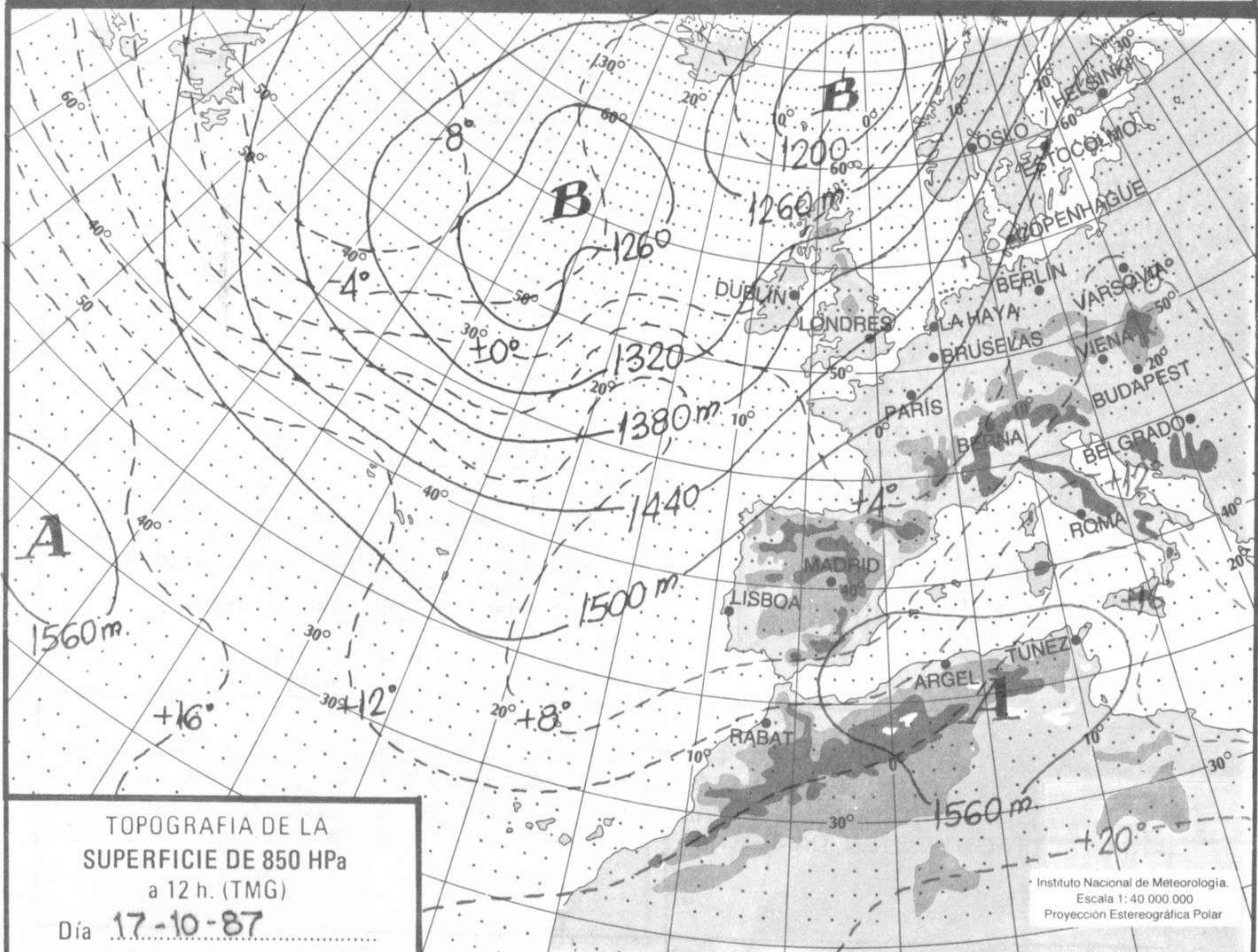
INFORMACION GENERAL

AYER SE REGISTRARON PRECIPITACIONES EN CANARIAS, Y DEBILES Y DISPERSAS EN GALICIA. HUBO NIEBLAS MATINALES EN LA CUENCA DEL DUERO. DURANTE LA NOCHE ULTIMA Y MADRUGADA DE HOY SE HAN VUELTO A PRODUCIR PRECIPITACIONES EN CANARIAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)  
Día 17-10-87

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



TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 HPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 17-10-87

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

