



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *MARTES 12 de Diciembre de 1989* Núm. 346

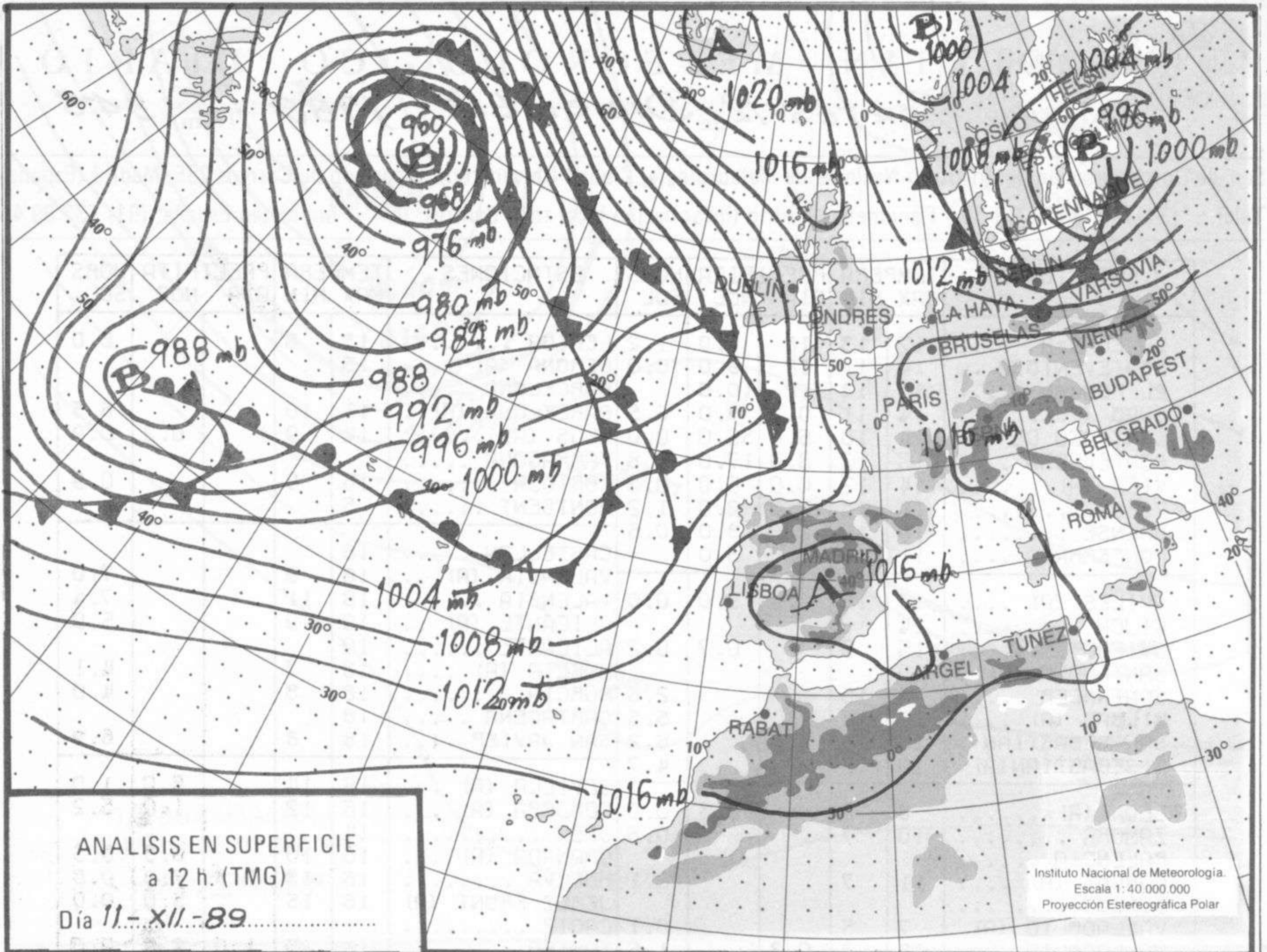
Sec. de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 581 96 30 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 532 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	17	13	IP	7.0	1.2	LERIDA	13	8			0.0
MONTEVENTOSO ..	14	11	IP	9.0	0.0	GERONA (A)	15				
EL FERROL	17	13	IP	10.0		BARCELONA					
LUGO (P.C.) ...	14	11	0.2	3.0	0.5	BARCELONA (A) .	15	10			6.5
SANTIAGO DE C.	14	10	6.0	36.0	0.0	REUS (A)	14	9	0.2		0.9
PONTEVEDRA	15	12	3.0	17.0	0.8	TARRAGONA					
VIGO (A)	14	12	4.0	6.0	0.0	TORTOSA	16	9			0.9
VIGO	16	13	4.0	2.0	1.2	MONTSENT	5				
ORENSE	16	12	2.0	3.0	0.6	CASTELLON	16				
PONFERRADA	11	9	1.0	3.0		VALENCIA (A) ..	18	9			7.0
AVILES (A)	15	11	0.2	3.0	0.0	VALENCIA	18	11			7.4
GIJON	14					ALICANTE (A) ..	19	9			5.0
OVIEDO	15	9		0.7	0.2	ALICANTE	19				
SANTANDER (A) .	19					MURCIA (A)	18	7			4.1
SANTANDER	18	15			2.6	MURCIA	18	8			4.0
BILBAO (A)	18	13			5.5	CARTAGENA	18				
SAN SEBASTIAN .	15	13			6.2	SAN JAVIER	18	8			6.9
S. SEBASTIAN (A)	19	13			4.7	SEVILLA (A) ...	16	14		6.0	1.0
LEON (A)	8	6		0.3	0.0	CORDOBA (A) ...	16	12		1.0	5.2
ZAMORA	10	7			0.8	JAEN	14				
PALENCIA						GRANADA (A) ...	16	10		0.3	6.5
BURGOS (A)	11	7			2.1	HUELVA	16	13	0.3	7.0	0.6
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	16	15		5.0	0.0
VALLADOLID (A)	7	5			0.1	CADIZ					
VALLADOLID	10	7	0.3		1.6	TARIFA	16	15	1.0	3.0	0.0
SORIA		3			1.6	MALAGA (A)	18	14			1.0
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	22	12			6.5
SALAMANCA (A) .	11	7		IP	2.9	PALMA DE M. (A)	17	5			8.5
AVILA	7	5			3.6	MAHON (A)	17	10			5.0
SEGOVIA	12	6			5.0	IBIZA (A)	19	12			
NAVACERRADA ...						S.C. TENERIFE .	23	17			
MADRID/BARAJAS.	10	6			0.0	TENERIFE NOR(A)	19	13			
MADRID (C.UNIV)	10	6				TENERIFE SUR(A)	23	16			
MADRID (RETIRO)	10	7	0.2		0.0	IZAÑA	13				
GUADALAJARA ...	10					LAS PALMAS (A)	23	16			3.7
TOLEDO	12	6			0.0	FUERTEVENTUR(A)	23	16			4.3
CUENCA	12	4			5.7	LANZAROTE (A) .	24	15			6.9
MOLINA DE ARA.						LA PALMA (A) ..	22	16			
CIUDAD REAL ...	11	7			0.6	HIERRO (A)					
ALBACETE (A) ..	14	6			4.6	CEUTA	18	15	0.8	7.0	
CACERES	11					MELILLA	20	15	IP	0.3	
BADAJÓZ (A) ...	13	10		5.0							
VITORIA (A) ...	12	6			1.8						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A) ...	10	8			0.0						
PAMPLONA		4			1.0						
HUESCA (A)	10										
DAROCA	13	4			5.5						
ZARAGOZA (A) ..	10										
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	13	2			5.2						
TERUEL	13	1			5.0						

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

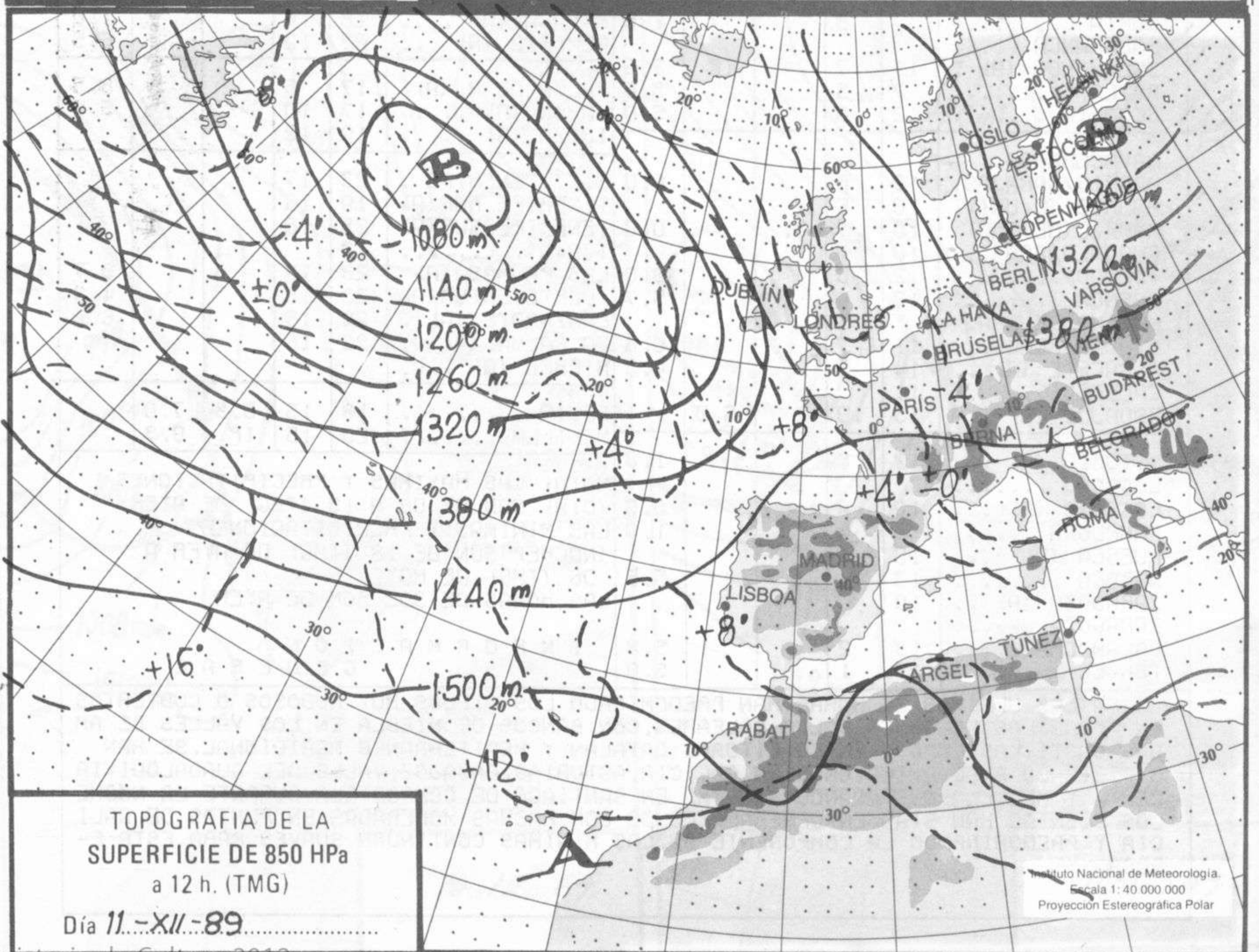
EN LAS ULTIMAS 24 HORAS HAN PREDOMINADO LOS CIELOS MUY NUBOSOS O CUBIERTOS EN TODAS LAS REGIONES SALVO BALEARES, CON BANCOS DE NIEBLA EN LOS VALLES DE AMBAS: CASTILLAS, EBRÓ Y EN EL LITORAL CATALAN Y MEDITERRANEO MERIDIONAL. SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES EN GALICIA, ASTURIAS, BADAJOZ, VALLE DEL GUADALQUIVIA CEUTA Y MELILLA, DESTACANDO 36 L/M2 EN SANTIAGO DE COMPOSTELA. DURANTE LA NOCHE LOS VIENTOS HAN SIDO EN GENERAL FLOJOS CON RACHAS MODERADAS EN PUNTOS DE GALICIA Y PREDOMINANDO LA COMPONENTE SW. LAS MINIMAS CONTINUAN SUAVES PARA ESTA EPOCA.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 11 -XII- 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 11 -XII- 89

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

