



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *MIÉRCOLES 13* de *ENERO* de *1988* Núm. *13*

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

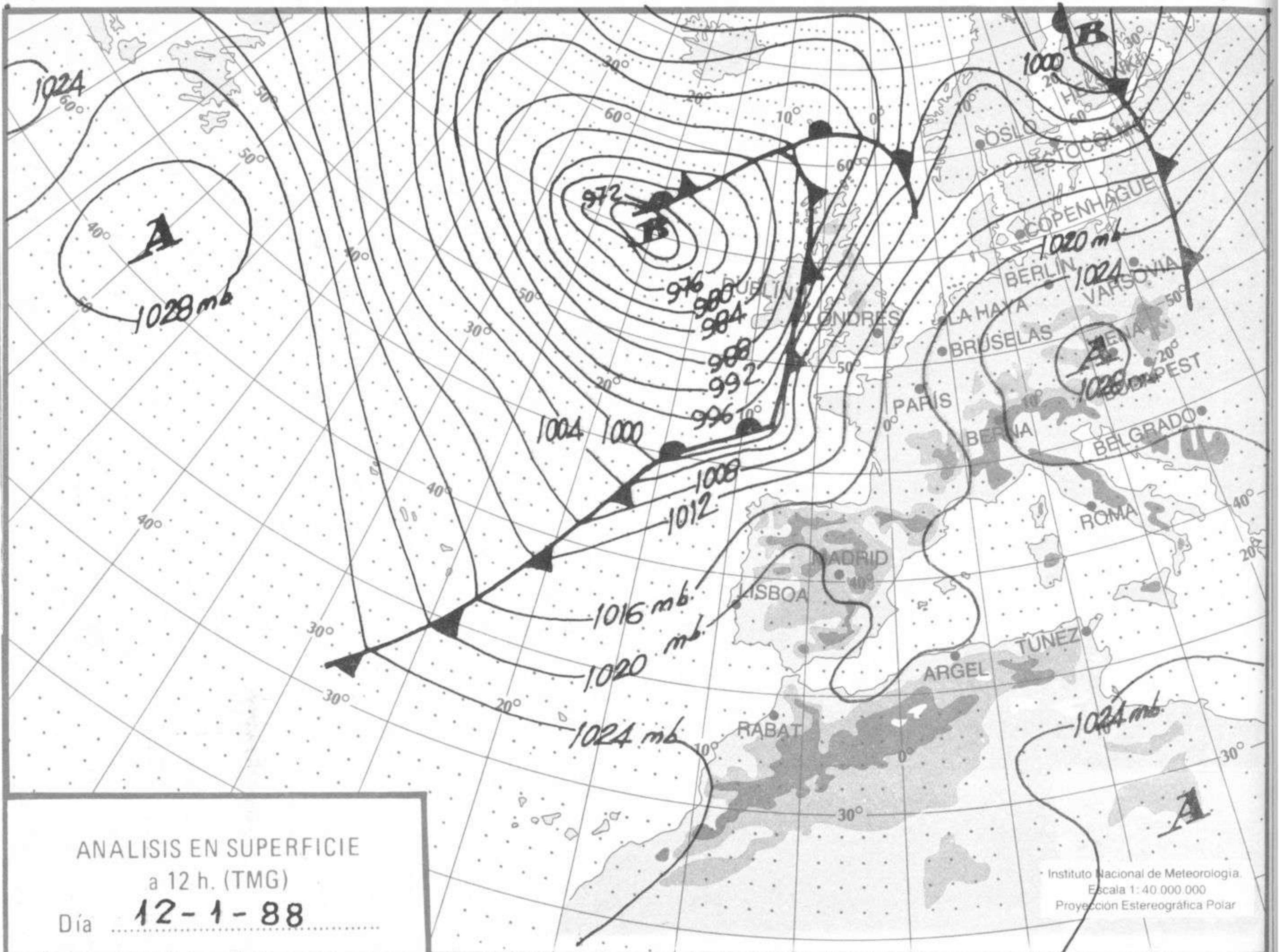
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA	HORS	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA	HORS		
	MAX	MIN				DIA	NOC			SOL	MAX
LA CORUÑA	12	8		16.0	0.0	LERIDA	10	4		0.8	
MONTEVENTOSO	9	6	0.7	23.0	0.0	GERONA (A)	9	6	2.0	0.0	
EL FERROL	13	7		21.0		BARCELONA	11	8	2.0		
LUGO (P.C.)						BARCELONA (A)	10	6	4.0	0.0	
SANTIAGO DE C.	8	4	2.0	13.0	0.0	REUS (A)	14	6	4.0	0.6	
PONTEVEDRA						TARRAGONA					
VIGO (A)	8	5	3.0	23.0	0.0	TORTOSA	15	5		3.4	
VIGO	11	8	2.0	17.0	0.0	MONTSENY	2		10.0		
ORENSE	10	6	0.8	18.0	0.0						
PONFERRADA	6	4		15.0		CASTELLON	12		1.0		
						VALENCIA (A)	14	6	1.0	2.4	
AVILES (A)	10	7	0.3	8.0	0.7	VALENCIA		8	1.0	1.0	
GIJON	11	10		0.8	0.2	ALICANTE (A)	18	7	1.0	12.0	
OVIEDO	11	2		0.2	1.4	ALICANTE	16	7	4.0	2.0	
SANTANDER (A)						MURCIA (A)	17	4		6.3	
SANTANDER	13	11			6.2	MURCIA	17	5		7.4	
BILBAO (A)	15	11		IP	6.6	CARTAGENA	15				
SAN SEBASTIAN	12					SAN JAVIER	15	4	0.2		
S. SEBASTIAN (A)	15	3		IP	7.2						
LEON (A)	4	0	0.6	11.0	0.0	SEVILLA (A)	13	9		2.0	2.0
ZAMORA	7	4		2.0	0.3	CORDOBA (A)	11	8		0.5	1.8
PALENCIA						JAEN					
BURGOS (A)	5	2		3.0	0.0	GRANADA (A)	11	2			3.3
BURGOS						HUELVA	13	9		3.0	1.4
VALLADOLID (A)						JEREZ FRONT (A)	13	10		0.6	
VALLADOLID	7	4		6.0	0.3	CADIZ					
SORIA	6	1			0.0	TARIFA		13			5.3
SALAMANCA						MALAGA (A)	15	6			3.1
SALAMANCA (A)	7	0		0.2	3.8	ALMERIA (A)	20	8			7.6
AVILA	7	1			3.2						
SEGOVIA	7	4			2.7	PALMA DE M. (A)	14	8	8.0	IP	0.0
						MAHON (A)	14	9	12.0	1.0	0.0
NAVACERRADA	0	-5		6.0	0.0	IBIZA (A)	15	8	4.0		0.0
MADRID/BARAJAS.	10	5		2.0	0.9						
MADRID (C.UNIV)	9	5		0.9	1.0	S.C. TENERIFE	22	15			7.6
MADRID (RETIRO)	8	4		1.1	1.3	TENERIFE NOR (A)	18				
GUADALAJARA	9	4		2.0		TENERIFE SUR (A)	22	15			5.8
TOLEDO	11	6		0.3	1.8	IZAÑA	10				
CUENCA	7	2			0.1	LAS PALMAS (A)	21	12			3.6
MOLINA DE ARA.	5	2				FUERTEVENTUR (A)	22	16			7.0
CIUDAD REAL	10	5			1.0	LANZAROTE (A)					
ALBACETE (A)	9	4			2.5	LA PALMA (A)	21	16			4.3
CACERES	8	6		9.0	1.3	HIERRO (A)					
BADAJOS (A)	11										
VITORIA (A)	7	5			2.8	CEUTA	15	12			4.3
LOGROÑO	6	4			0.0	MELILLA	18	8	0.2	0.2	5.0
LOGROÑO (A)	6	4			0.0						
PAMPLONA	10	7			0.0						
HUESCA (A)	8										
DAROCA	8	4		0.5	0.6						
ZARAGOZA (A)	11										
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	9	2		0.4	0.3						
TERUEL		1			0.0						

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

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HA REGISTRADO NUBOSIDAD ABUNDANTE Y PRECIPITACIONES OCASIONALMENTE TORMENTOSAS EN NUMEROSOS PUNTOS DE LA VERTIENTE ATLANTICA Y EN PLAN MUY DISPERSO EN LA VERTIENTE MEDITERRANEA. HAN DESTACADO 28 L/M2 EN VIGO (A) Y 24 L/M2 EN MONTE VENTOSO. LAS PRECIPITACIONES HAN SIDO DE NIEVE EN LAS ZONAS MONTANOSAS Y EN PUNTOS DE CASTILLA-LEON. LAS TEMPERATURAS HAN SIDO SUAVES EN EL LITORAL MEDITERRANEO Y CANARIAS Y MODERADAS EN EL RESTO HAN SOPLADO VIENTOS FUERTES DEL SUROESTE EN GALICIA.

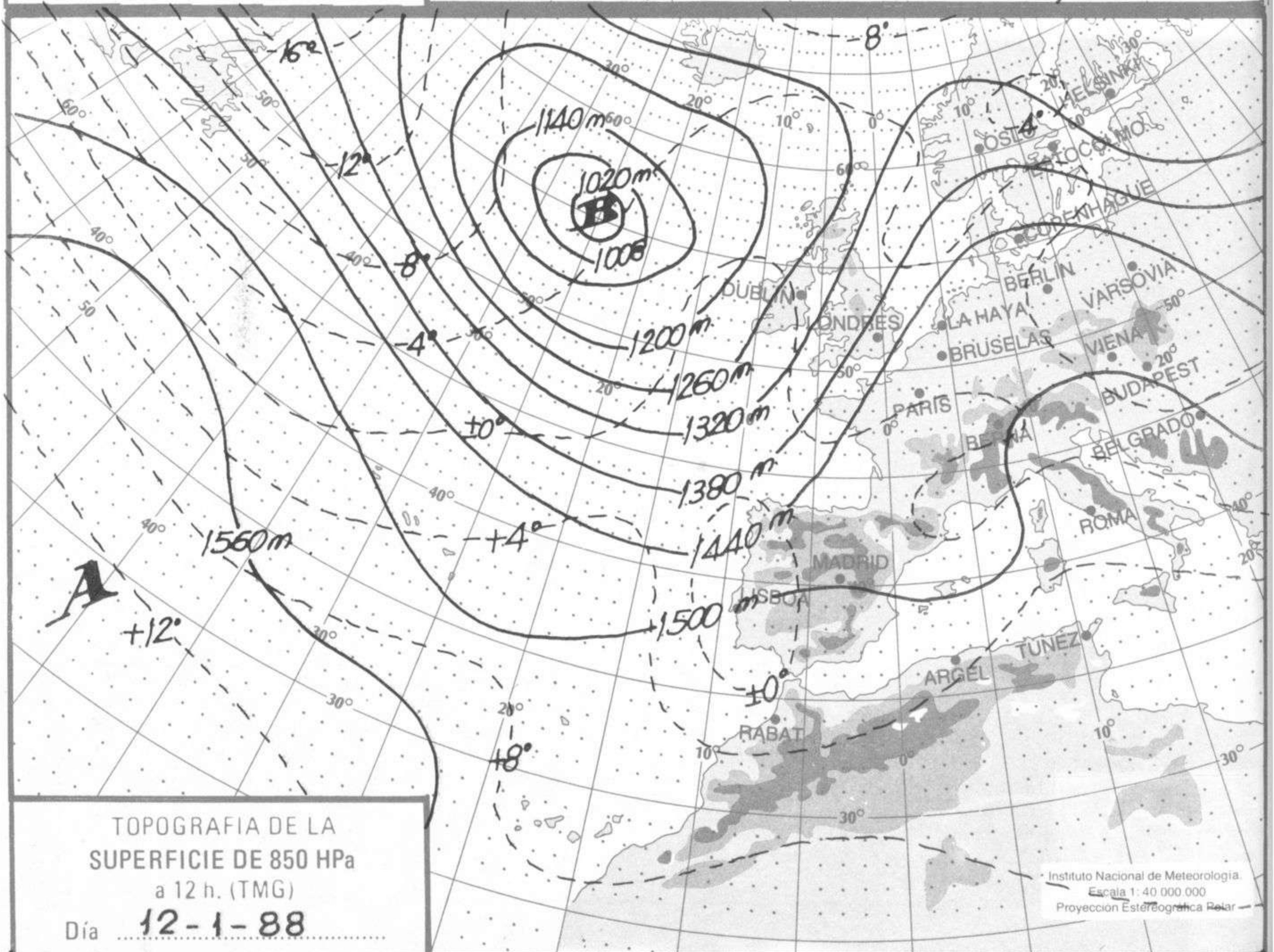




ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (TMG)

Día 12-1-88

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



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 850 HPa a 12 h. (TMG)

Día 12-1-88

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



Día 13-1-88

