


**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, DOMINGO 31 de ENERO

de 1988

Núm. 31

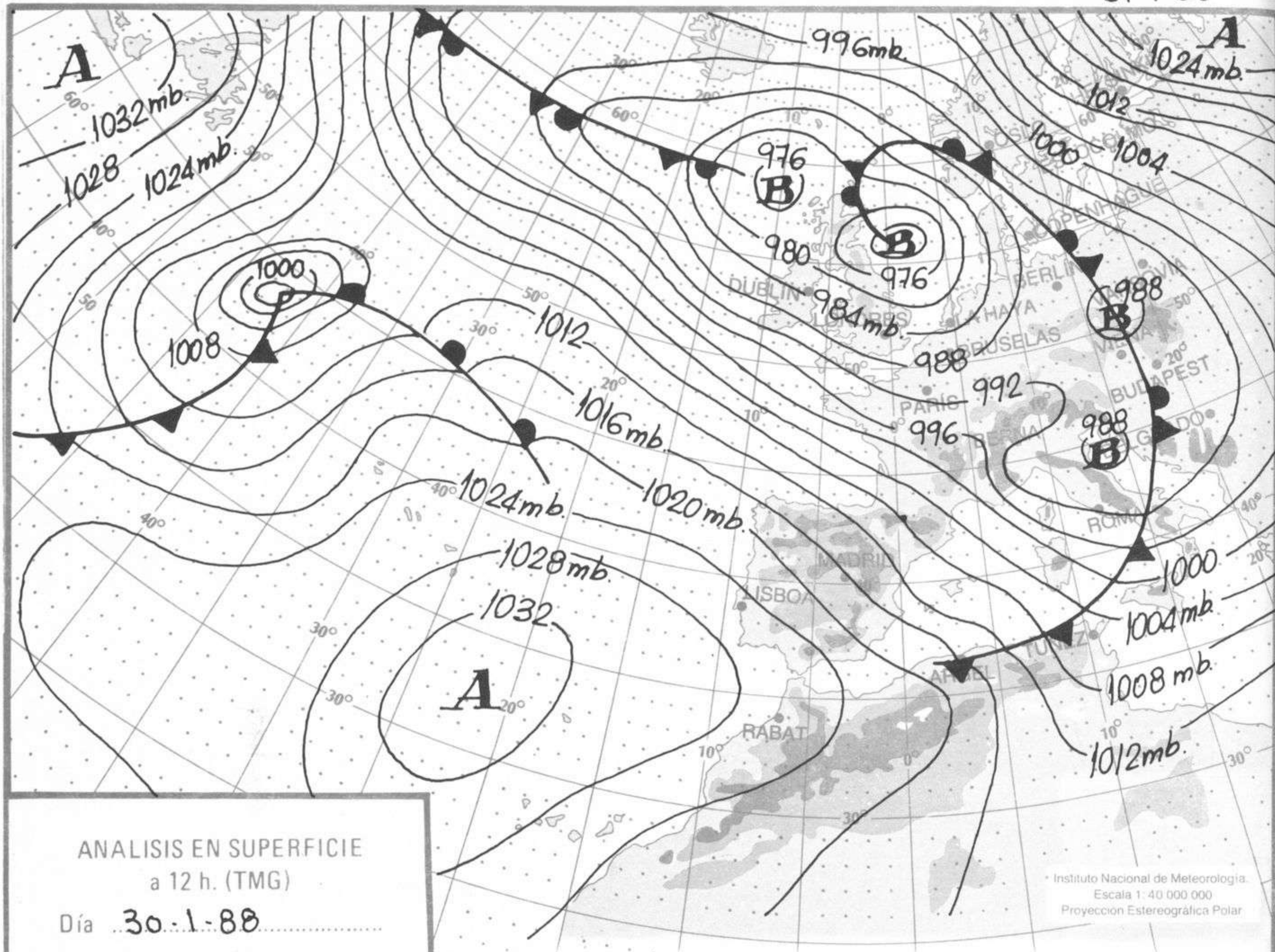
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	12	10	4.0	0.5	1.7	LERIDA	12				
MONTEVENTOSO	11	9	1.0	1.0		GERONA (A)	14	4			9.2
EL FERROL	14	9	0.6	2.0		BARCELONA					
LUGO (P.C.)	10	7	4.0	1.0	1.1	BARCELONA (A)	15	10			9.2
SANTIAGO DE C.	10	7	4.0	2.0	0.4	REUS (A)	13	8			
PONTEVEDRA	12	11	8.0	5.0	0.0	TARRAGONA					
VIGO (A)	11	10	2.0	1.0	0.0	TORTOSA	15	7	0.5		5.4
VIGO	13		1.0			MONTSENY	0	8	IP		
ORENSE	11	9	4.0	0.3	0.3	CASTELLON	17	12			9.6
PONFERRADA	8	5	2.0	1.0		VALENCIA (A)	17	11			9.1
						VALENCIA	17	11			8.8
AVILES (A)	11	10	2.0		3.6	ALICANTE (A)	20	11			8.7
GIJON	12	10	5.0		3.0	ALICANTE	19	12			8.3
OVIEDO	9	7	1.0		2.8	MURCIA (A)	21	3			8.2
SANTANDER (A)	11		9.0			MURCIA	21	4			9.1
SANTANDER	11	10	13.0		0.3	CARTAGENA	20	13			
BILBAO (A)	10	8	7.0	2.0	0.2	SAN JAVIER	22	6			7.5
SAN SEBASTIAN	8	6	13.0	6.0	1.2						
S. SEBASTIAN (A)	10	7	24.0	12.0	0.0	SEVILLA (A)	19	7			9.4
						CORDOBA (A)	17	5			8.3
LEON (A)	6	4			8.1	JAEN					
ZAMORA	10	6			6.6	GRANADA (A)	16	3			8.7
PALENCIA						HUELVA	17	7			8.6
BURGOS (A)	8	2			8.0	JEREZ FRONT (A)	17	7			9.0
BURGOS						CADIZ					
VALLADOLID (A)						TARIFA	17	12			8.6
VALLADOLID	9	4	0.2		8.1	MALAGA (A)	19	12			9.0
SORIA	5	3	0.4		2.0	ALMERIA (A)	22	11			4.2
SALAMANCA											
SALAMANCA (A)	9	4	0.2		5.6	PALMA DE M. (A)	17	8			8.4
AVILA	7	2	1.0		6.3	MAHON (A)	16	10			7.5
SEGOVIA	7	4	IP		2.4	IBIZA (A)	17	13			8.8
NAVACERRADA	-1	-1	2.0		0.0	S.C. TENERIFE	22	17			7.3
MADRID/BARAJAS	13	3			9.3	TENERIFE NOR (A)	13	11	1.0	1.0	2.2
MADRID (C.UNIV)	13	3			8.7	TENERIFE SUR (A)	23	16			9.2
MADRID (RETIRO)	12	4			9.2	IZAÑA	12				
GUADALAJARA	11	0			5.4	LAS PALMAS (A)	21	17			4.7
TOLEDO	13	4			9.3	FUERTEVENTUR (A)	22	16			3.5
CUENCA	9	2			5.1	LANZAROTE (A)	21	16			5.6
MOLINA DE ARA.	16	1			5.0	LA PALMA (A)	20	17			4.7
CIUDAD REAL	13	5			7.1	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	12	3			8.5						
CACERES	14	8			8.5	CEUTA	17	12			7.1
BADAJÓZ (A)	16	6			6.6	MELILLA	18	13			8.6
VITORIA (A)	6	1	2.0		2.6						
LOGROÑO	10	7	1.0		4.5						
LOGROÑO (A)	10		0.8								
PAMPLONA	7	4	2.0	0.3	2.3						
HUESCA (A)	8										
DAROCA	9	6			6.2						
ZARAGOZA (A)	12		0.3								
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	9	4			7.0						
TERUEL	9	1									

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**

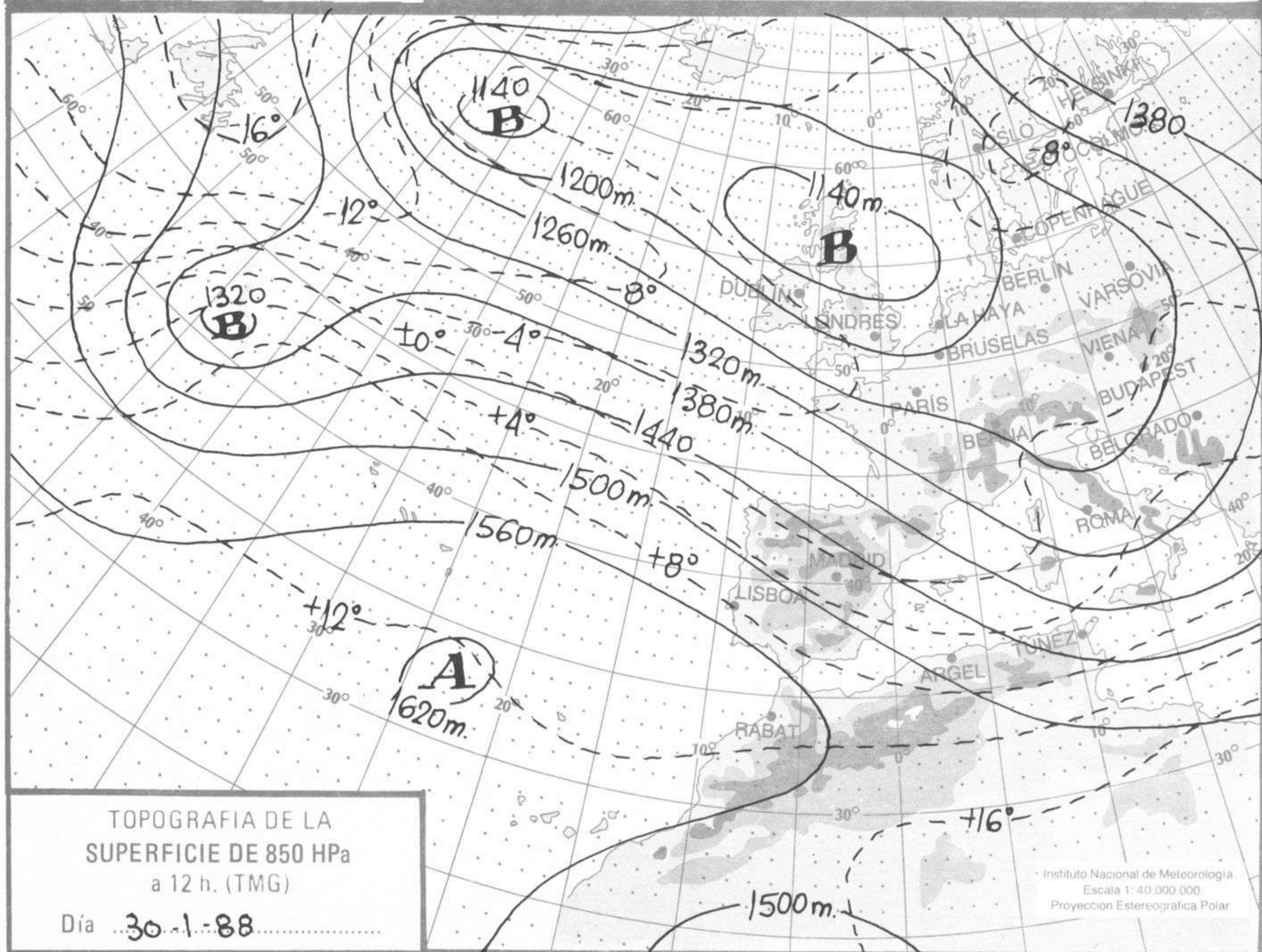
DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HA REGISTRADO NUBOSIDAD ABUNDANTE Y PRECIPITACIONES EN PUNTOS DE GALICIA, CANTABRICO, CASTILLA-LEON, SISTEMA CENTRAL ALTO EBRÓ, PIRINEOS Y CANARIAS; DESTACANDO 36 L/M2 EN SAN SEBASTIAN. EN EL RESTO HUBO NUBOSIDAD VARIABLE. LOS VIENTOS FUERON AYER MODERADOS A FUERTES DE COMPONENTE W Y DURANTE LA NOCHE FLOJOS A MODERADOS. LAS TEMPERATURAS FUERON SUAVES EN EL LITORAL MEDITERRANEO, ANDALUCIA Y CANARIAS Y MODERADAS EN EL RESTO.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)

Día 30-1-88

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



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

Día 30-1-88

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

