



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, 28

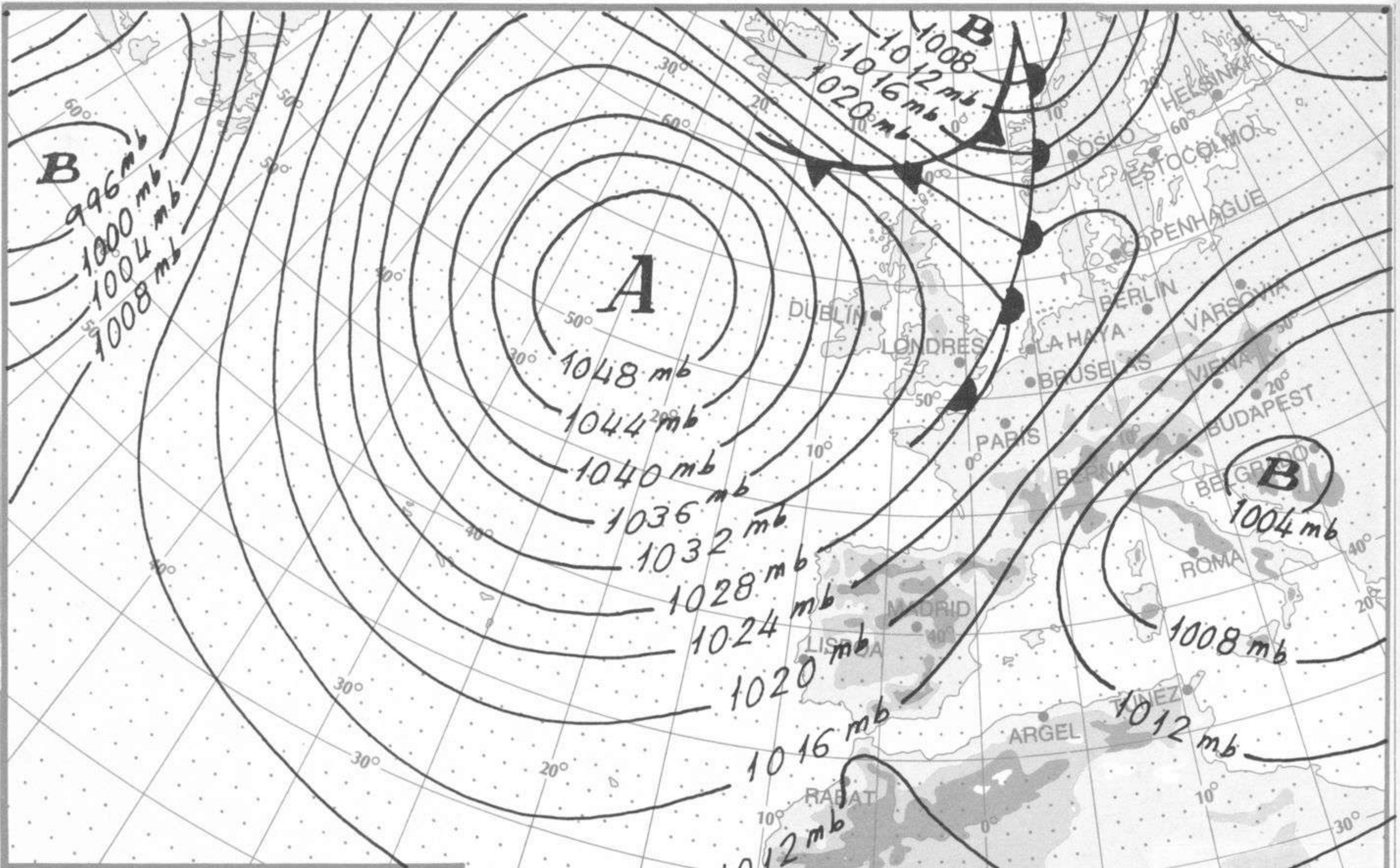
de FEBRERO de 1.988

Núm. 59

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	10 8		4.1	LERIDA					
MONTEVENTOSO ..	8 6		7.5	GERONA (A)	8 -2		8.9		
EL FERROL	12			BARCELONA		2			
LUGO (P.C.)				BARCELONA (A)	11 0		10.0		
SANTIAGO DE C.	10 4		3.5	REUS (A)	11				
PONTEVEDRA	10			TARRAGONA					
VIGO (A)	10			TORTOSA	11 2		7.6		
VIGO	11			MONTSENY					
ORENSE	10 0		5.0	CASTELLON	11				
PONFERRADA	8 -1	0.9		VALENCIA (A)	11 1		9.4		
AVILES (A)		6 0.6	1.0	4.3	VALENCIA	11 3	9.4		
GIJON	9 6	0.6	1.0	0.5	ALICANTE (A)	12 2	9.8		
OVIEDO	5 2	4.0	5.0	0.4	ALICANTE	12 0	9.1		
SANTANDER (A)	7 3.0			MURCIA (A)	12 -1		8.7		
SANTANDER	7 5	2.0	1.0	0.2	MURCIA	-1	10.0		
BILBAO (A)	6 4	5.0	0.8	0.2	CARTAGENA	12			
SAN SEBASTIAN	3 1	12.0		0.2	SAN JAVIER	11 0	8.9		
S. SEBASTIAN (A)	5 3.0			SEVILLA (A)	12 2		9.8		
LEON (A)	2 -1			6.7	CORDOBA (A)	-6 0	10.2		
ZAMORA	6 -2			6.3	JAEN				
PALENCIA					GRANADA (A)	7 -3	9.7		
BURGOS (A)	0 -2	0.4	0.2	2.9	HUELVA	12 1	9.8		
BURGOS					JEREZ FRONT (A)	11 3	10.9		
VALLADOLID (A)					CADIZ				
VALLADOLID	5 0	IP		3.4	TARIFA	11 6	0.2	4.0	
SORIA	0 -3	0.3	0.4	2.4	MALAGA (A)	12 4	0.4	4.1	
SALAMANCA					ALMERIA (A)	14 4		6.0	
SALAMANCA (A)	3 0	0.3		1.9	PALMA DE M. (A)		-2	7.5	
AVILA	0 -6			0.2	MAHON (A)	9 1	4.0	5.5	
SEGOVIA	2 -2	IP		2.0	IBIZA (A)	12 2		9.9	
NAVACERRADA	-7 -9	2.0	1.0	0.0	S.C. TENERIFE	17 14	2.0	15.0	0.0
MADRID/BARAJAS.	6 0			5.5	TENERIFE NOR(A)	13 10	4.0	25.0	0.0
MADRID (C.UNIV)	7 0			6.6	TENERIFE SUR(A)	20 14	3.0	26.0	1.2
MADRID (RETIRO)	6 -1	IP		5.8	IZAÑA	4	9.0		
GUADALAJARA	6 -1			2.7	LAS PALMAS (A)	18 13	27.0	60.0	0.0
TOLEDO	7 0			4.4	FUERTEVENTUR(A)	21 13		1.0	1.5
CUENCA	2 -5			6.7	LANZAROTE (A)	19 11		1.0	0.8
MOLINA DE ARA.	0 -9	0.8	2.0	6.6	LA PALMA (A)	18 14	11.0	72.0	0.0
CIUDAD REAL	6 -3			7.6	HIERRO (A)				
ALBACETE (A)	5								
CACERES	8 0			9.3	CEUTA				
BADAJOS (A)	11 0			8.6	MELILLA	14 8			4.0
VITORIA (A)	2 0	6.0	4.0	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. I N F O R M A C I O N G E N E R A L				
LOGROÑO	4 1	0.3		0.2					
LOGROÑO (A)	3 2			0.5					
PAMPLONA	2								
HUESCA (A)	6								
DAROCA	2 -5			5.4					
ZARAGOZA (A)	7 0			9.8					
ZARAGOZA									
CALAMOCHA	1 -8	IP		6.5					
TERUEL	2 -4			6.6					

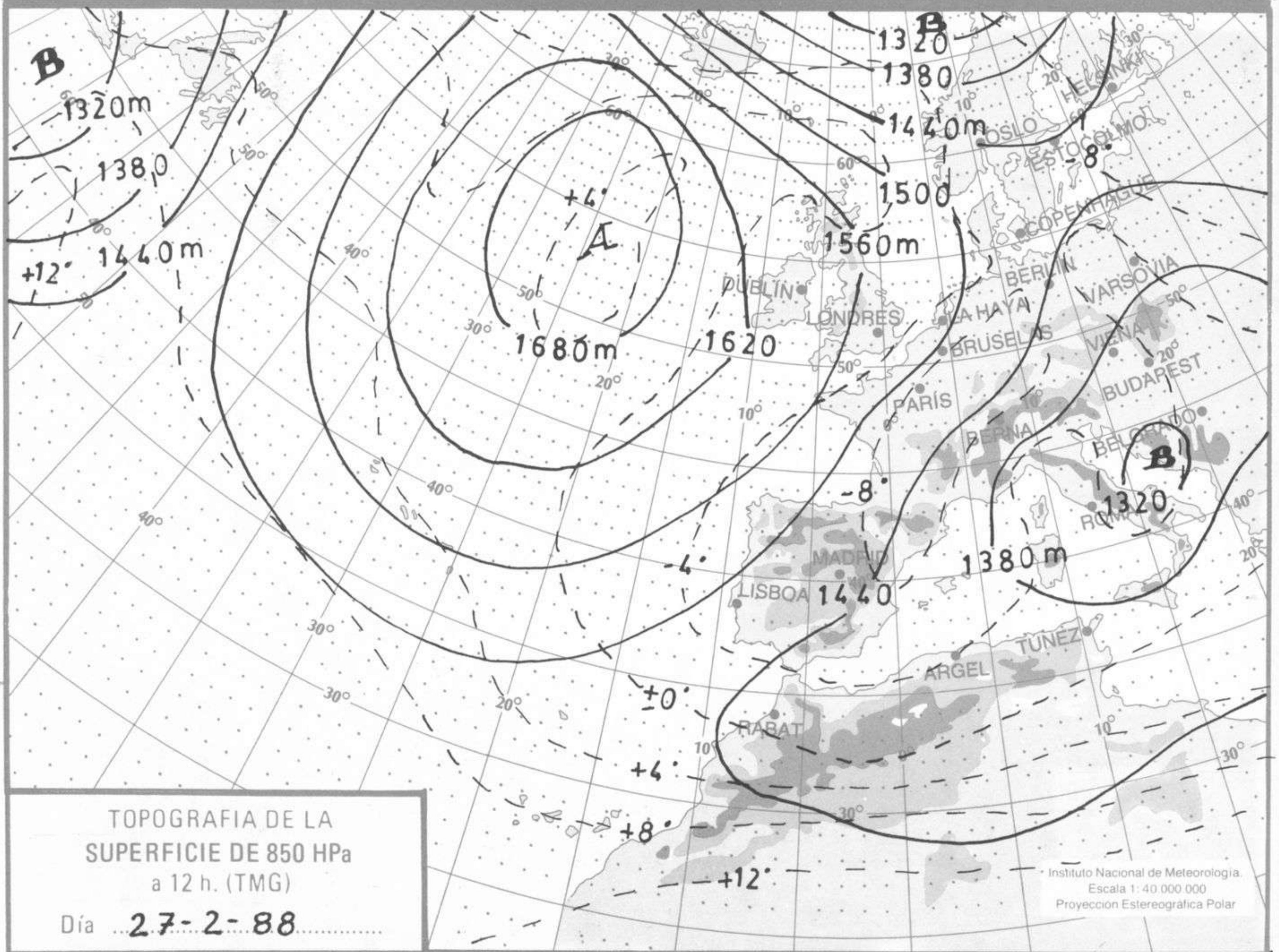
AYER HUBO PRECIPITACIONES EN EL CANTABRICO, DUERO, ALTO EBR0, SISTEMAS CENTRAL E IBERICO Y PIRINEOS Y MAS DEBILMENTE EN EL INTERIOR DE LEON Y SUR DE ANDALUCIA. EN LA MITAD NORTE FUERON EN GENERAL DE NIEVE. EN CANARIAS LLOVIO CON INTENSIDADES MODERADAS A FUERTES. LA PASADA NOCHE LLOVIO CON INTENSIDAD FUERTE EN CANARIAS, DESTACANDO 72 L/M2 EN LA PALMA Y 60 EN LAS PALMAS. EN LA PENINSULA FUERON EN GENERAL DEBILES, SIENDO DE NIEVE EN PUNTOS DEL DUERO, CENTRO Y ALTO EBR0. LAS TEMPERATURAS HAN CONTINUADO BAJAS CON HELADAS FUERTES EN EL INTERIOR, ALCANZANDOSE -10 GRADOS EN NAVACERRADA Y MOLINA DE ARAGON.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 27-2-88

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar



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

Día 27-2-88

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1: 40 000 000
Proyeccion Estereografica Polar

