



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 24 de FEBRERO de 1. 987 Núm. 55

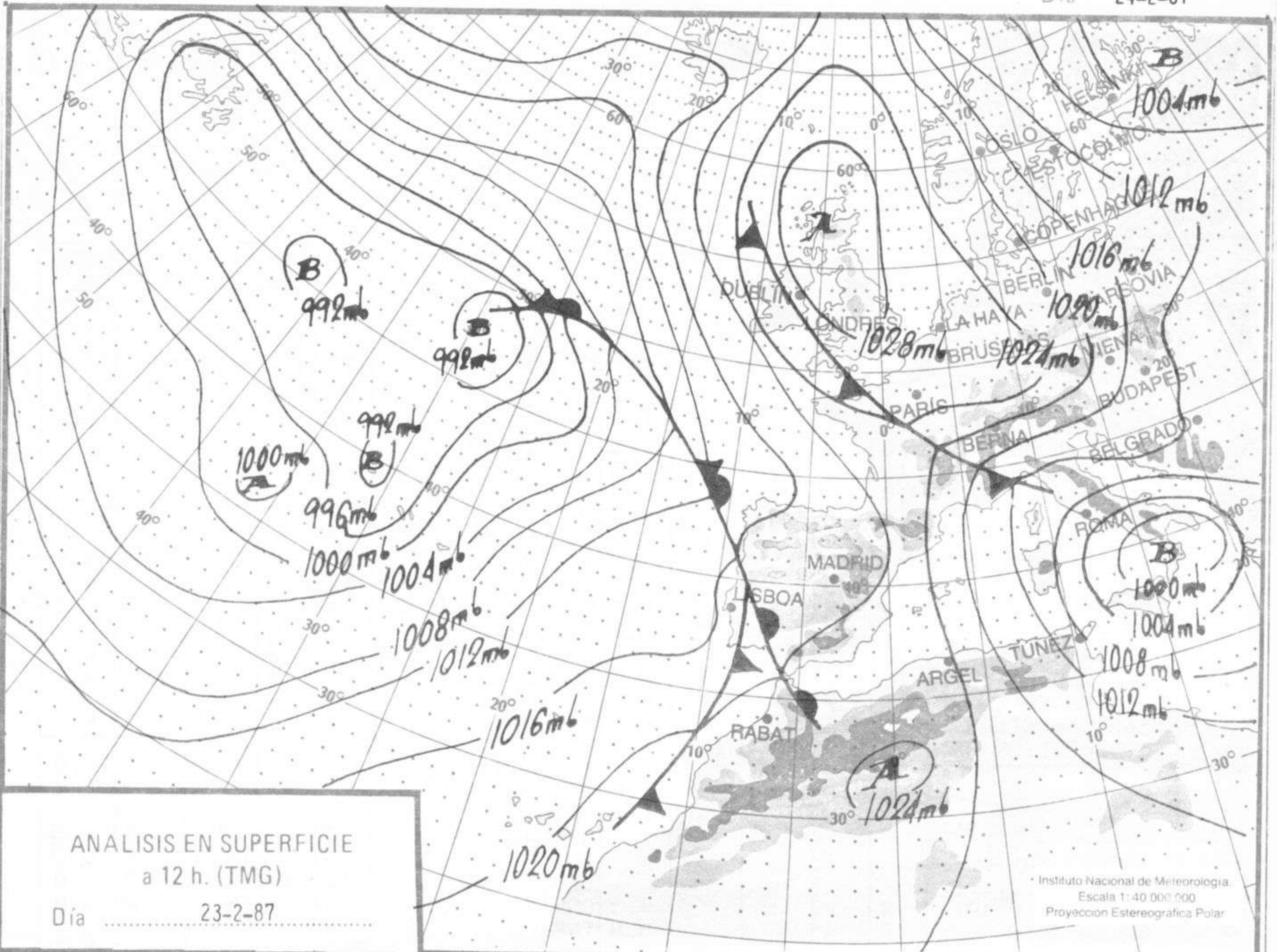
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS
	MAX	MIN	DIA	NOC	SOL		MAX	MIN	DIA	NOC	SOL
LA CORUÑA	14	8	0.5		0.0	LERIDA	10	-1			7.2
MONTEVENTOSO	13	5	0.3		0.2	GERONA (A)	12	0			8.0
EL FERROL	14	8				BARCELONA	12	5			
LUGO (P.C.)	14	5	0.3		2.4	BARCELONA (A)	11	3			8.9
SANTIAGO DE C.	12	4	0.7	IP	1.1	REUS (A)	12	3			7.0
PONTEVEDRA	14	7	3.0		2.5	TARRAGONA	10	4			7.9
VIGO (A)	13	7	2.0		1.8	TORTOSA	14	2			8.0
VIGO	13	9	2.0		0.9	MONTSENY					
ORENSE	12	2	IP		1.8	CASTELLON	13				
PONFERRADA	10	2		IP		VALENCIA (A)	13	4	IP		4.9
AVILES (A)	11	5			2.8	VALENCIA	14	4	IP		4.9
GIJON	10	2			4.1	ALICANTE (A)	15	8	0.8		6.1
OVIEDO	12	6		IP	3.2	ALICANTE	14	8	0.4		4.7
SANTANDER (A)	12			IP		MURCIA (A)	15	5	IP	1.0	4.7
SANTANDER	10	8		IP	2.9	MURCIA	15	4	IP	2.0	4.7
BILBAO (A)	13	9			4.1	CARTAGENA	11	9		0.7	
SAN SEBASTIAN	7	5	0.4		4.7	SAN JAVIER	14	6		1.0	4.7
S. SEBASTIAN (A)	9	3	0.3		4.7	SEVILLA (A)	8	8	21.0	9.0	0.0
LEON (A)	4	0			1.0	CORDOBA (A)					
ZAMORA	9	5			1.6	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	9	7	IP	9.0	0.0
BURGOS (A)						HUELVA	9	9	18.0	0.8	0.0
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	14	11	19.0	25.0	0.0
VALLADOLID (A)	8	2			4.3	CADIZ	15	15	15.0	10.0	0.0
VALLADOLID	9	4			3.9	TARIFA					
SORIA	8	2		IP	6.3	MALAGA (A)	12	9	0.2	4.0	0.0
SALAMANCA						ALMERIA (A)	16	9		2.0	0.8
SALAMANCA (A)	9	4	IP	IP	1.2	PALMA DE M. (A)	12	1			8.1
AVILA	9	1		0.5	0.9	MAHON (A)	10	5			8.9
SEGOVIA	10	5			2.7	IBIZA (A)	12	10			6.4
NAVACERRADA	2	0		IP	1.4	S.C. TENERIFE	24	16			9.6
MADRID/BARAJAS	10	4		1.0	1.6	TENERIFE NOR (A)	19				
MADRID (C.UNIV)	9	3		1.0	0.7	TENERIFE SUR (A)	23	15			9.8
MADRID (RETIRO)	7	4		1.0	0.7	IZAÑA					
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	22	14			9.7
TOLEDO	8	5	0.5	IP	0.0	FUERTEVENTUR (A)	21	15			10.2
CUENCA	8					LANZAROTE (A)	22	13			3.2
MOLINA DE ARA.	6	0			2.3	LA PALMA (A)	23	16			9.0
CIUDAD REAL	5	4	2.0	2.0	0.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	7	4		0.2	1.8	CEUTA					
CACERES	7	6	3.0	0.4	0.0	MELILLA	16	11		1.0	0.0
BADAJÓZ (A)	8	7	8.0	0.8	0.0						
VITORIA (A)	4	0			3.4						
LOGROÑO	9	1			3.9						
LOGROÑO (A)	9	1			9.3						
PAMPLONA		0		IP	6.7						
HUESCA (A)	7										
DAROCA	7	1			2.8						
ZARAGOZA (A)	12										
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	5	0			2.2						
TERUEL	7	-1			2.0						

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

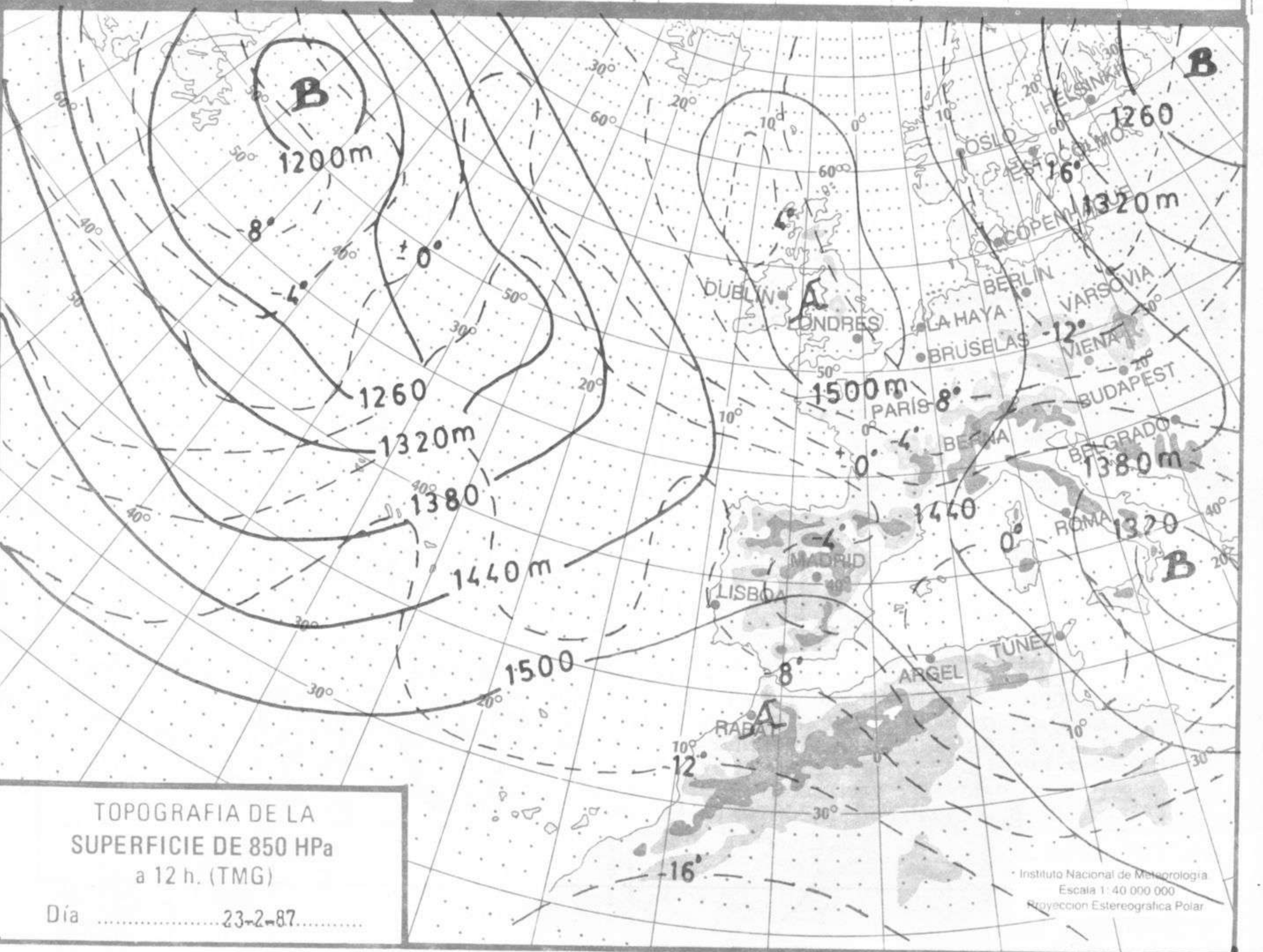
AYER LLOVIÓ CON INTENSIDAD DE MODERADA A FUERTE EN ANDALUCIA, EN CANTIDAD MODERADA EN EXTREMADURA Y CANTABRIA, LA MANCHA Y DEBILMENTE EN GALICIA, CENTRO Y MURCIA. LA NOCHE PASADA, HA CONTINUADO LLOVIENDO CON INTENSIDAD MODERADA A FUERTE EN ANDALUCIA, DESTACANDO 25 L/M2 EN JEREZ, 16 EN SEVILLA, 10 EN MURCIA Y CADIZ. EN CANTIDAD DEBIL HA LLOVIDO EN VALENCIA, MURCIA, CENTRO, EXTREMADURA, CASTILLA-LA MANCHA Y PUNTOS DISPERSOS DE CASTILLA-LEON, CANTABRICO Y GALICIA. SE HA NOTADO UN AUMENTO IMPORTANTE EN LAS TEMPERATURAS.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (TMG)

Día 23-2-87

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



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

Día 23-2-87

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

