


**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, SABADO 3 de ENERO de 1987 Núm. 3

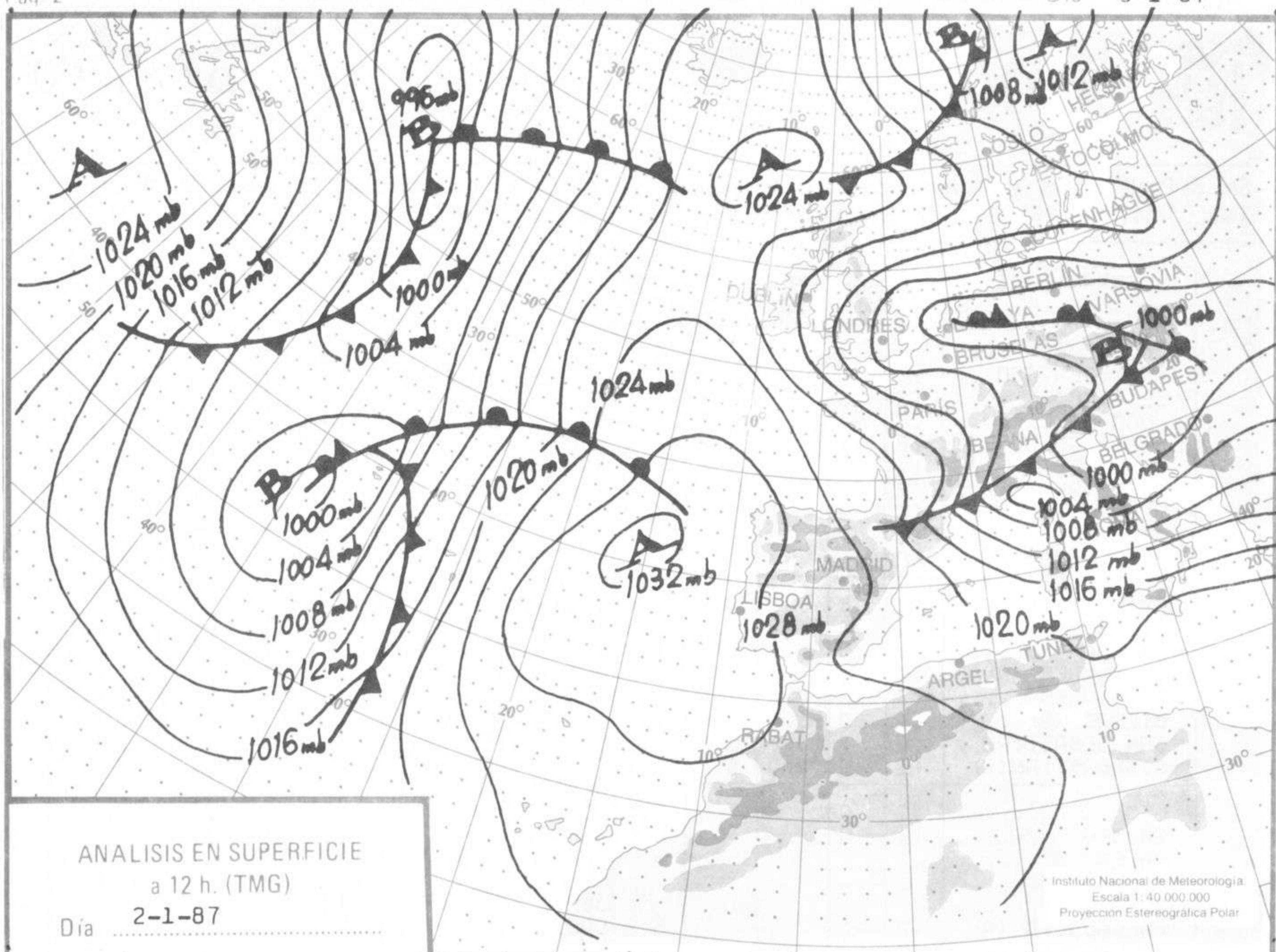
 Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS
	MAX	MIN	DIA	NOÇ	SOL		MAX	MIN	DIA	NOÇ	SOL
LA CORUÑA	14	9	IP		2.1	LERIDA	16				
MONTEVENTOSO	11	9			2.5	GERONA (A)	11	3	0.7		1.3
EL FERROL	13	8				BARCELONA	15	7			
LUGO (P.C.)	10					BARCELONA (A)	17	3			5.7
SANTIAGO DE C.	12	7			3.5	REUS (A)	17	9			3.5
PONTEVEDRA	14	6			5.5	TARRAGONA	17	9			5.2
VIGO (A)	13	6			7.0	TORTOSA	18				
VIGO	14	9			6.2	MONTSENY	7	0			4.3
ORENSE	14	1			6.1	CASTELLON	19				
PONFERRADA	10					VALENCIA (A)	20	10			8.7
AVILES (A)	13	8	1.0	0.6	0.6	VALENCIA	22				
GIJON	14	8	IP	0.3	1.6	ALICANTE (A)	22	9			8.5
OVIEDO	11	6		IP	1.0	ALICANTE	21	11			8.1
SANTANDER (A)	14		1.0			MURCIA (A)	21	6			8.4
SANTANDER	13	10	2.0	1.0	1.9	MURCIA	21	5			8.9
BILBAO (A)	14	9	3.0	1.0	1.5	CARTAGENA	17	11			
SAN SEBASTIAN	11	7	8.0	5.0	3.5	SAN JAVIER	21	11			7.8
S. SEBASTIAN (A)	14	9	3.0	4.0	2.1	SEVILLA (A)	15	3			8.6
LEON (A)	12	0			8.5	CORDOBA (A)					
ZAMORA	14	0			6.9	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	12	-3			8.0
BURGOS (A)						HUELVA	18	9			8.6
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	14	2			7.3
VALLADOLID (A)	12	-1			5.3	CADIZ	14	9			8.0
VALLADOLID	13					TARIFA					
SORIA	10	2			5.7	MALAGA (A)	19	13			8.7
SALAMANCA						ALMERIA (A)	18	6			8.6
SALAMANCA (A)	13	-1			6.4	PALMA DE M. (A)	18	7			8.0
AVILA	10	-3			5.2	MAHON (A)	18	9	4.0		6.5
SEGOVIA	8	1	3.0		0.2	IBIZA (A)	19	9			8.2
NAVACERRADA	2	-3	1.0		0.0	S.C. TENERIFE	22	16			9.0
MADRID/BARAJAS	3	-3			0.0	TENERIFE NOR(A)	14	10			5.6
MADRID (C. UNIV)	11	-2				TENERIFE SUR(A)	20	14			7.0
MADRID (RETIRO)						IZAÑA					
GUADALAJARA						LAS PALMAS (A)	21	13			8.4
TOLEDO		0			5.9	FUERTEVENTUR(A)	20	15			8.9
CUENCA	13					LANZAROTE (A)	20				9.7
MOLINA DE ARA.	9	-3			1.8	LA PALMA (A)	22	14			6.8
CIUDAD REAL	14	-1			7.4	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	12	1			7.8	CEUTA	17				
CACERES	16	1			8.0	MELILLA	17	10			9.0
BADAJOZ (A)	9										
VITORIA (A)	9	5	0.4	10.0	1.3						
LOGROÑO	13										
LOGROÑO (A)	13										
PAMPLONA		5		13.0	2.5						
HUESCA (A)	11										
DAROCA	11	3			0.3						
ZARAGOZA (A)	14										
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	10	1			0.5						
TERUEL											

NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER  
 LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOÇHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.  
 LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

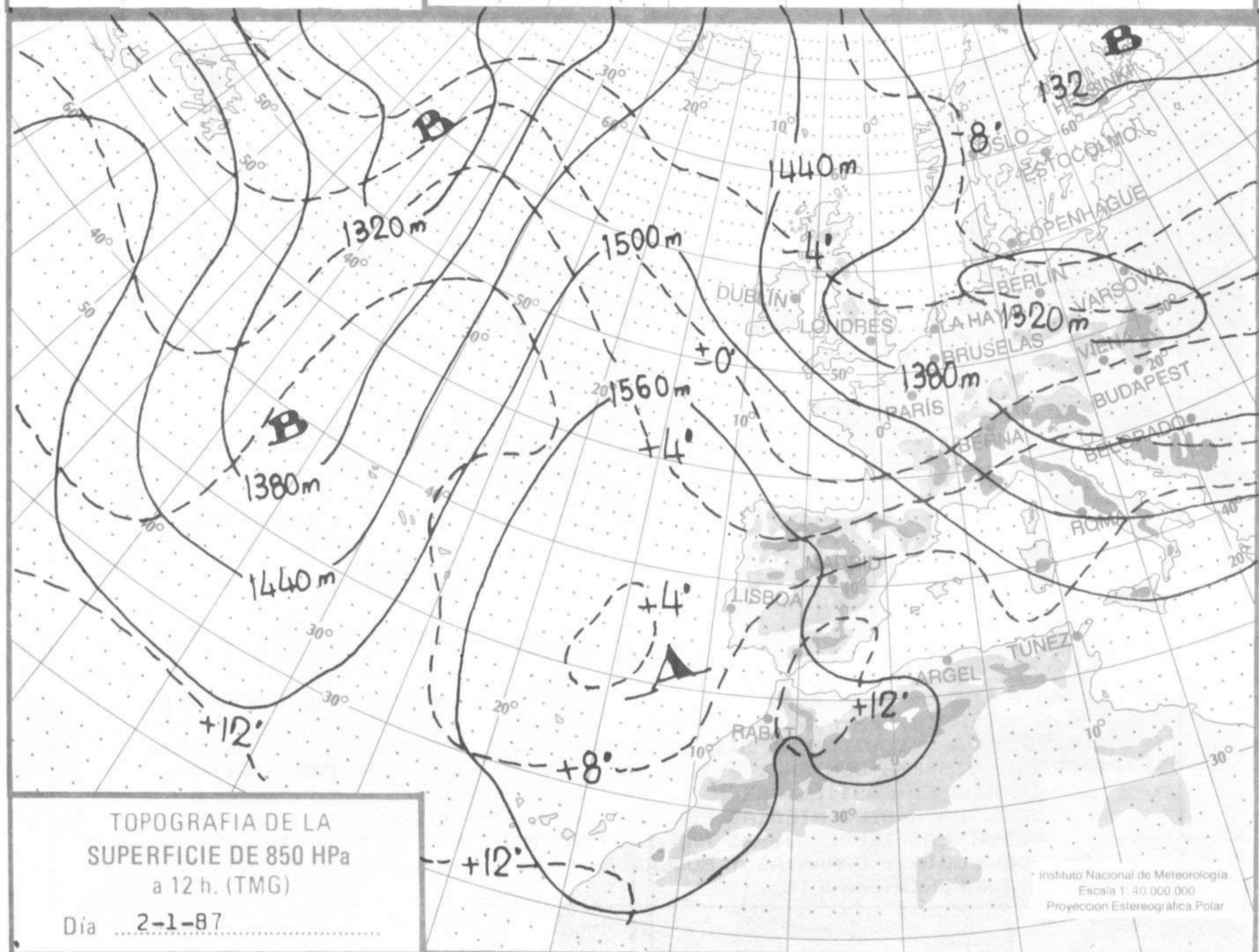
**INFORMACION GENERAL**

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES DEBILES O MODERADAS EN PUNTOS DEL CANTABRICO, ALTO EBRO, CATALUNA Y BALEARES. LA NUBOSIDAD HA SIDO ABUNDANTE EN EL NORTE DE GALICIA, CANTABRICO, SISTEMA CENTRAL, ALTO EBRO Y BALEARES Y HA HABIDO INTERVALOS NUBOSOS EN CASTILLA-LEON Y CANARIAS Y NUBOSIDAD ESCASA O NULA EN EL RESTO. HA HABIDO NIEBLAS ESPESAS EN PUNTOS DEL CENTRO Y CASTILLA-LA MANCHA. LAS TEMPERATURAS HAN SIDO SUAVES EN EL LITORAL MEDITERRANEO, ANDALUCIA Y CANARIAS Y MODERADAS EN EL RESTO. HAN SOPLADO VIENTOS DE COMPONENTE NORTE.



ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)  
Día 2-1-87

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



TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 hPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 2-1-87

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



