



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *VUEVES 3* de *DICIEMBRE* de *1987* Núm. *337*

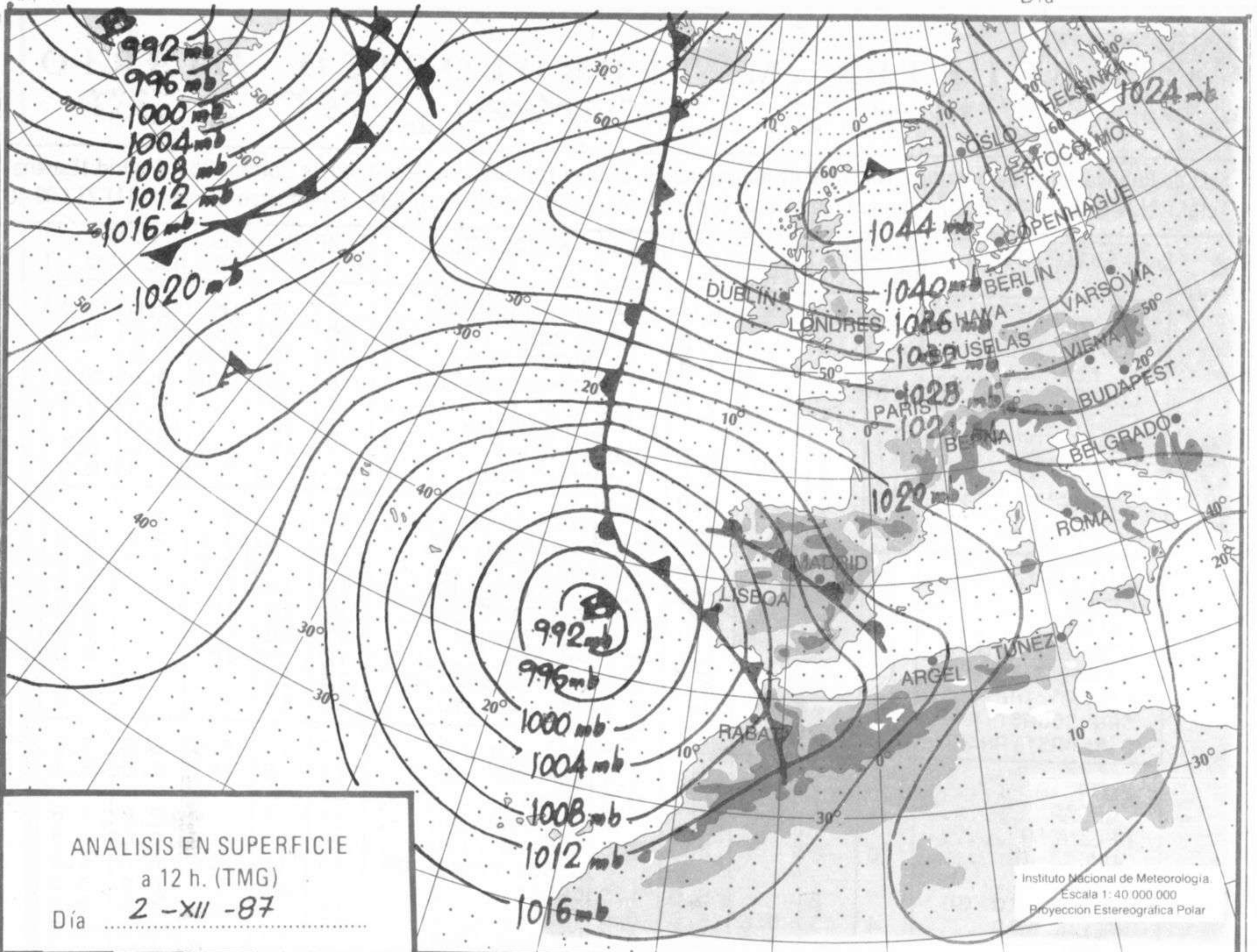
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
 Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOE			MAX	MIN	DIA	NOE	
LA CORUÑA	13	7		8.0	7.5	LERIDA	5	5	IP	2.0	0.0
MONTEVENTOSO		5		3.0	8.6	GERONA (A)	10	9	IP	31.0	1.2
EL FERROL				3.0		BARCELONA	11	9	0.2	6.0	
LUGO (P.C.)	10					BARCELONA (A)	12	9	2.0	3.0	2.0
SANTIAGO DE C.		4		7.0	5.2	REUS (A)	12	9		4.0	0.0
PONTEVEDRA	12					TARRAGONA	12	12		10.0	5.1
VIGO (A)	11	5		9.0	2.0	TORTOSA	7	5	8.0	6.0	0.1
VIGO	12	8		9.0	1.8	MONTSENT	0	-2	2.0	15.0	0.0
ORENSE		6		5.0	2.3	CASTELLON	10		5.0		
PONFERRADA	8	4		2.0		VALENCIA (A)	9	8	13.0	2.0	0.0
AVILES (A)	11	5		2.0	7.8	VALENCIA	10	9	13.0	3.0	0.0
CIJON	12	3		1.0	6.8	ALICANTE (A)	14	13	IP		0.0
OVIEDO	9	3		IP	7.4	ALICANTE	14	13	IP		0.0
SANTANDER (A)	11					MURCIA (A)	13	10	IP		0.0
SANTANDER	11	6		2.0	5.4	MURCIA	12	11	IP		0.0
BILBAO (A)	11	8		0.3	4.7	CARTAGENA	13	11			
SAN SEBASTIAN	9	5		IP	5.3	SAN JAVIER	15	12			0.0
S. SEBASTIAN (A)		6			5.5	SEVILLA (A)	17	11	5.0	4.0	3.2
LEON (A)	4	0		13.0	3.4	CORDOBA (A)	17	9	IP	4.0	5.4
ZAMORA	4	3	0.4	6.0	0.0	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	15	7		2.0	1.6
BURGOS (A)	0	-2		5.0	3.5	HUELVA	17	13	5.0	17.0	1.3
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	18	13	0.9	6.0	4.5
VALLADOLID (A)		2		5.0	1.3	CADIZ		15		6.0	0.0
VALLADOLID	4	3	0.6	5.0	0.0	TARIFA	15	15	0.5	7.0	0.0
SORIA	2	-1	0.3	6.0	0.0	MALAGA (A)	15	13		10.0	0.0
SALAMANCA						ALMERIA (A)	17	12			3.7
SALAMANCA (A)	6	4	2.0	0.8	0.1	PALMA DE M. (A)	15	11	0.3	2.0	4.5
AVILA	2	1	6.0	5.0	0.0	MAHON (A)	15	11	IP	IP	4.2
SEGOVIA	6	5	4.0	1.0	0.0	IBIZA (A)	15	15	IP		0.0
NAVACERRADA	0	-2	5.0	10.0	0.0	S.C. TENERIFE	23	19			7.4
MADRID/BARRAJAS	3	3	9.0	4.0	0.0	TENERIFE NOR (A)	17	13		1.0	7.8
MADRID (C.UNIV)	3	5	9.0	6.0	0.0	TENERIFE SUR (A)	22	17		1.0	7.1
MADRID (RETIRO)	4	3	9.7	5.0	0.0	IZABA					
GUADALAJARA	2	-2	5.0			LAS PALMAS (A)	24	20			4.3
TOLEDO	7	8	11.0	0.4	0.0	FUERTEVENTUR (A)	22	18	7.0	18.0	3.6
CUENCA	4		6.0			LANZAROTE (A)	23	16	IP	0.6	6.3
MOLINA DE ARA.	2	1	6.0		0.0	LA PALMA (A)	21	17	3.0	6.0	0.0
CIUDAD REAL	9	5	2.0	2.0	0.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	7	6	5.0	IP	0.0	CEUTA	15	15	5.0	58.0	
CACERES	9	10		3.0	0.0	MELILLA	16	15		IP	0.0
BADAJOS (A)	11	4	12.0		0.0						
VITORIA (A)	5	3		2.0	1.7						
LOGROÑO	5	2		0.8	0.0						
LOGROÑO (A)	5	3		2.7	0.0						
PAMPLONA	5	7	IP	5.0	1.6						
HUESCA (A)	5		0.3								
DAROCA	5	2	5.0	0.2	0.0						
ZARAGOZA (A)	2	2	1.0	6.0							
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	5	1	6.0		0.5						
TERUEL	5	5	1.0		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.

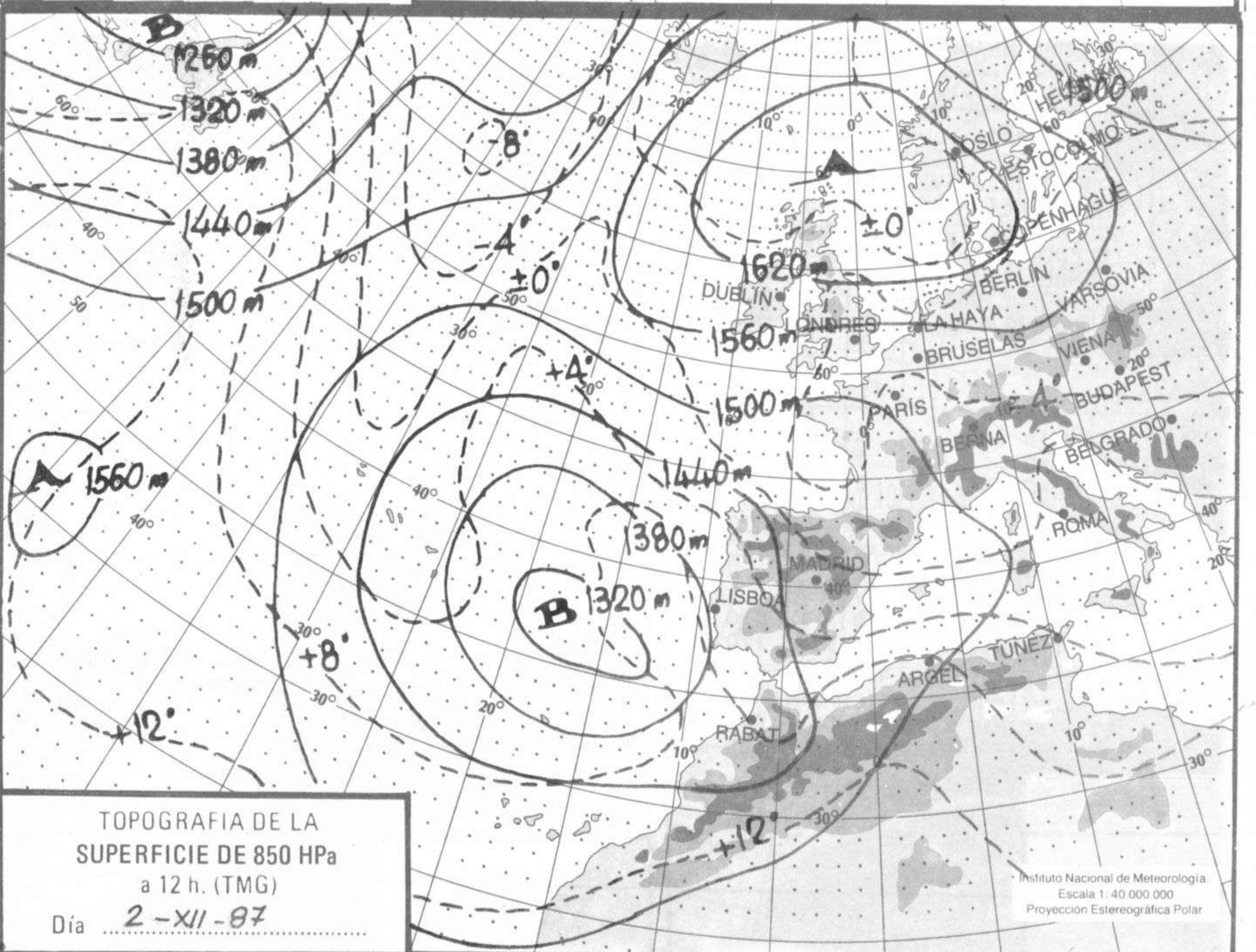
I N F O R M A C I O N  
G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HAN REGISTRADO PRECIPITACIONES MUY IRREGULARES EN CANTIDAD, PRACTICAMENTE EN TODA ESPANA, TANTO INSULAR COMO PENINSULAR. LAS PRECIPITACIONES FUERON DE NIEVE EN EL CENTRO Y NORTE DE LA PENINSULA EN ALTURAS SUPERIORES A LOS 650 MTS., EN GENERAL, ASCENDIENDO A LO LARGO DEL DIA A COTAS MAS ALTAS.



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

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

