



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO 5** de **DICIEMBRE** de **1987** Núm. **339**

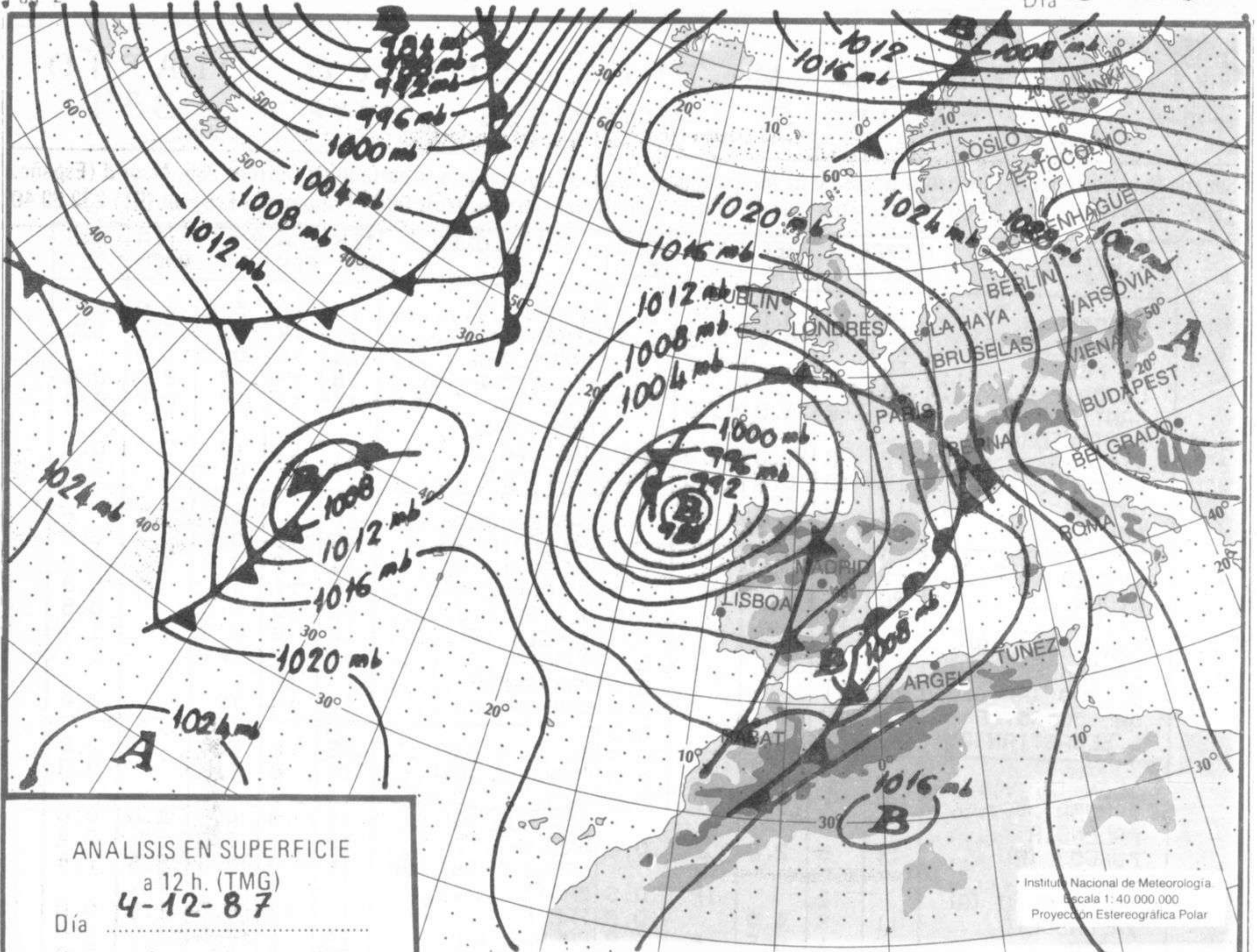
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	15	10	3.0	5.0	5.3	LERIDA	17	10	5.0	4.0	0.0
MONTEVENTOSO	13	8	0.4	4.0	5.8	GERONA (A)	16	14	22.0	2.0	1.0
EL FERROL	16			2.0		BARCELONA	16	13	0.3	1.0	
LUGO (P.C.)	13					BARCELONA (A)	18	13	IP	2.0	0.5
SANTIAGO DE C.	12	8	4.0	63.0	0.0	REUS (A)	16	13	IP	0.6	0.0
PONTEVEDRA						TARRAGONA					
VIGO (A)	12	8	11.0	69.0	0.0	TORTOSA	17	11	IP	0.7	0.1
VIGO	14	10	6.0	42.0	2.0	MONTSENT	7	5	4.0	9.0	2.4
ORENSE	15	9	IP	7.0	4.4	CASTELLON	16		0.3		
PONFERRADA	13	8	0.8	IP		VALENCIA (A)	15	10	0.5		0.0
AVILES (A)	15	9			1.7	VALENCIA	16	12	0.2		0.0
GIJON	20	14			4.0	ALICANTE (A)	18	11	IP		0.8
OVIEDO	17	11			5.8	ALICANTE	19	10	0.3		0.6
SANTANDER (A)	19					MURCIA (A)	18	9	0.3		1.7
SANTANDER	18	12			0.2	MURCIA	18	7	IP		1.1
BILBAO (A)	19	11			0.0	CARTAGENA		12			
SAN SEBASTIAN	16	10	IP		0.0	SAN JAVIER	18	10	IP		2.0
S. SEBASTIAN (A)	19	9			0.0	SEVILLA (A)	16	6	6.0		2.8
LEON (A)	8	4	3.0		0.0	CORDOBA (A)	15	6	14.0		0.0
ZAMORA	11	6	6.0	0.5	2.0	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	13	3	0.5	4.0	0.0
BURGOS (A)	11	3	2.0	0.4	0.2	HUELVA	18	7	1.0		5.3
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	16	8	39.0	0.5	1.3
VALLADOLID (A)		2		IP	0.5	CADIZ					
VALLADOLID	11	3	4.0		0.0	TARIFA	17	13	15.0	1.0	0.0
SORIA	8	1	0.5	IP	0.0	MALAGA (A)	15	6	18.0		0.0
SALAMANCA						ALMERIA (A)	20	9	IP		2.2
SALAMANCA (A)	10	5	0.8		2.6	PALMA DE M. (A)	20	9			0.0
AVILA	8	1	2.0		0.4	MAHON (A)	19	15			0.0
SEGOVIA	11	4	IP		0.0	IBIZA (A)	20	15			1.8
NAVACERRADA	2	-3	34.0		0.0	S.C. TENERIFE	23	17	0.5	IP	4.0
MADRID/BARAJAS	12	5	6.0	0.4	0.0	TENERIFE NOR (A)	16	11	10.0	10.0	4.8
MADRID (C. UNIV)	11	5	4.0	1.4	0.0	TENERIFE SUR (A)	22	17		IP	6.8
MADRID (RETIRO)	11	5	4.0	0.2	0.0	IZAÑA	5	0	3.0	3.0	0.1
GUADALAJARA	12	5	5.0	0.5	0.0	LAS PALMAS (A)	23	17	IP	IP	3.5
TOLEDO	13	6	2.0		0.0	FUERTEVENTUR (A)	23	16			5.4
CUENCA	10		4.0			LANZAROTE (A)	22	14	4.0	4.0	3.2
MOLINA DE ARA.	11	4		2.0		LA PALMA (A)	21	15			3.5
CIUDAD REAL	13	5	14.0		0.0	HIERRO (A)		16			7.5
ALBACETE (A)	11	4	3.0	0.8	0.0	CEUTA		12	5.0	0.8	
CACERES	13	8	0.5	0.3	3.4	MELILLA	23	14	IP	3.0	3.2
BADAJÓZ (A)	16	8	3.0	0.2	4.2						
VITORIA (A)	14	6		1.0	0.3						
LOGROÑO	13	3		0.2	0.2						
LOGROÑO (A)	13	5			0.0						
PAMPLONA	15	7	IP	1.0	0.5						
HUESCA (A)	13		4.0	1.0							
DAROCA	13	6		0.9	1.9						
ZARAGOZA (A)	14	8	3.0	IP							
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	12	2			0.4						
TERUEL	11	3	IP	IP	0.9						

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.

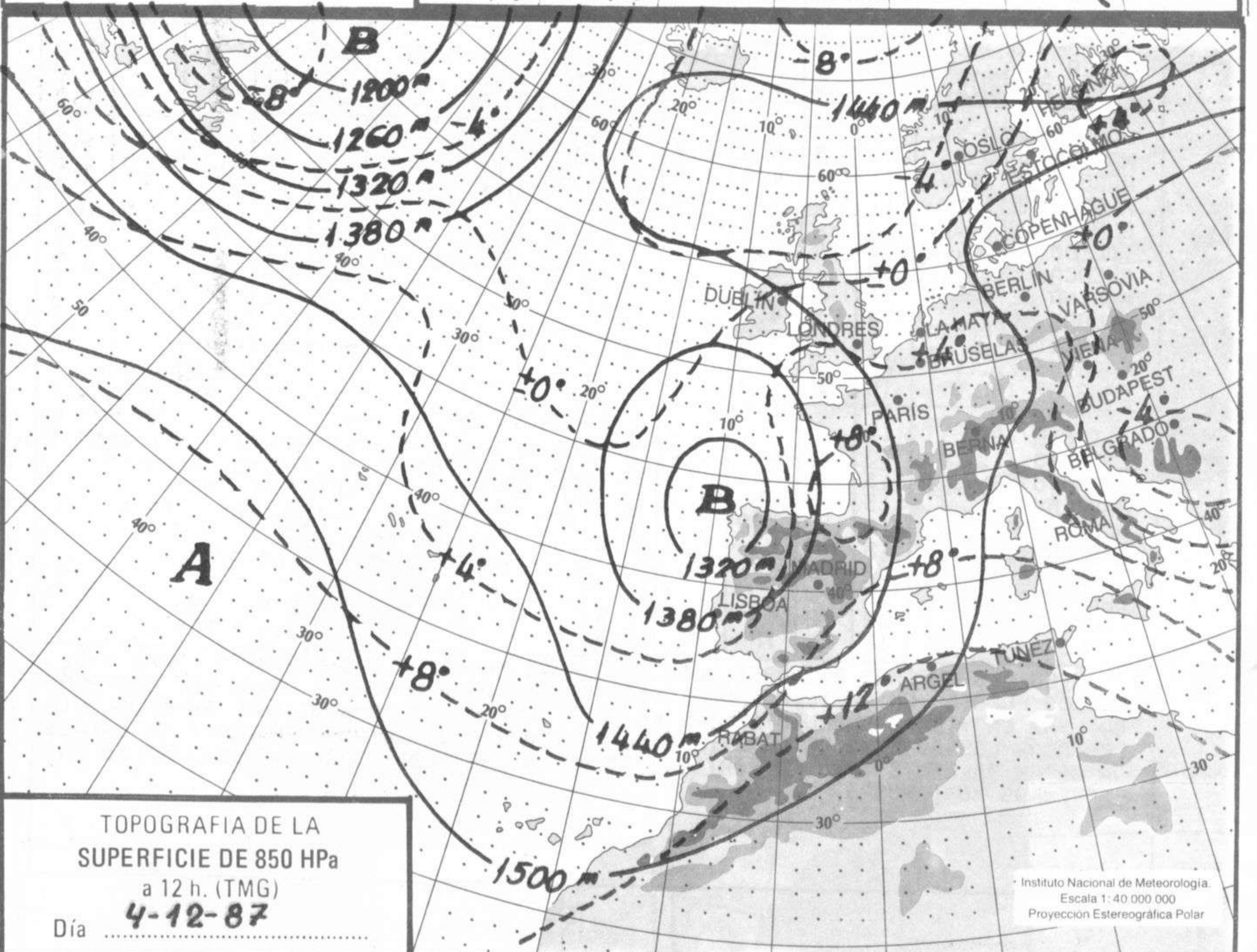
I N F O R M A C I O N
G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS LLOVIÓ EN GRAN PARTE DE LAS REGIONES. HUBO CHUBASCOS FUERTES EN GALICIA, ANDALUCIA, CASTILLA-LA MANCHA Y CATALUNA. DESTACAN 80 L/M2 EN VIGO (AEROPUERTO), 69 EN PONTEVEDRA Y 67 EN SANTIAGO. EN ANDALUCIA DESTACAN LOS 39 L/M2 DE JEREZ, EN EL CENTRO LOS 39 DE NAVACERRADA Y EN CATALUNA 63 EN SALLENT Y 60 EN PORT DEL COMTE. NO SE REGISTRARON HELADAS: SALVO EN LAS ZONAS MONTANOSAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 4-12-87

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 4-12-87

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

