



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **MIÉRCOLES 9** de **DICIEMBRE** de **1987**

Núm. **343**

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

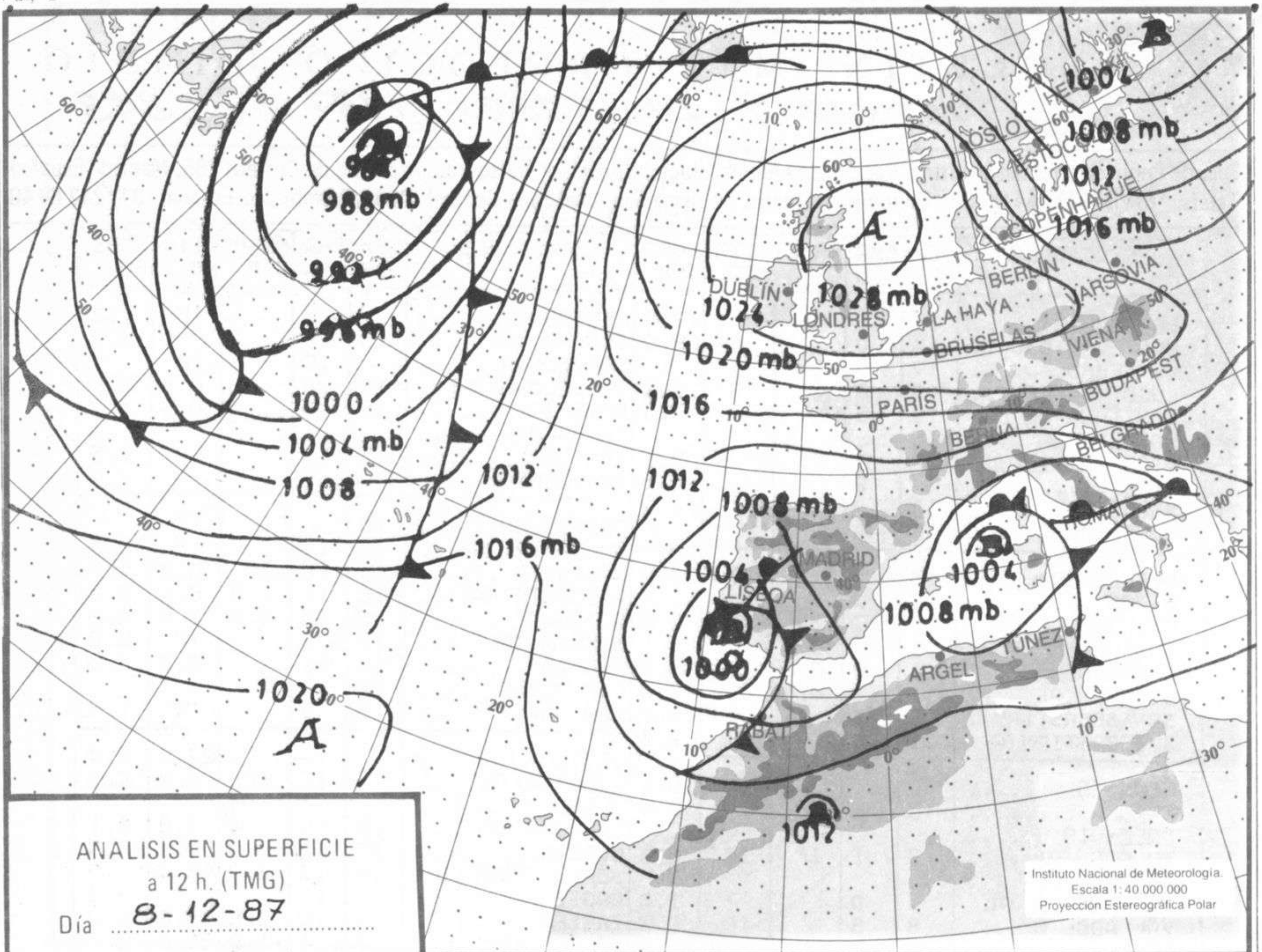
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	14	8			7.4	LERIDA		4		IP	1.2
MONTEVENTOSO	14	8			9.0	GERONA (A)	13	2			6.0
EL FERROL	17					BARCELONA		10		IP	
LUGO (P.C.)	13	0			6.5	BARCELONA (A)	16	8		0.2	6.9
SANTIAGO DE C.	15	5			7.6	REUS (A)	16	8		0.5	3.0
PONTEVEDRA	15					TARRAGONA					
VIGO (A)	12	5			5.5	TORTOSA	16	9			2.5
VIGO		9			5.2	MONTSENT	6	0			7.0
ORENSE	12					CASTELLON	16				
PONFERRADA	9	4	5.0			VALENCIA (A)	16	11		IP	3.3
AVILES (A)	13	7		3.0	3.0	VALENCIA	17	12	IP	0.2	3.7
GIJON	14	8		10.0	1.8	ALICANTE (A)	16	11	1.0	0.4	0.3
OVIEDO	12	7	IP	IP	2.9	ALICANTE	15	10	0.6	1.0	0.2
SANTANDER (A)	11		0.2			MURCIA (A)	17	9		IP	4.0
SANTANDER	11	9	0.5	2.0	0.0	MURCIA	17	11		0.5	3.5
BILBAO (A)	11	7	0.6	0.9	0.0	CARTAGENA	16				
SAN SEBASTIAN	9	5			0.7	SAN JAVIER	15	9		IP	1.5
S. SEBASTIAN (A)	11	6			2.8	SEVILLA (A)		12		22.0	0.8
LEON (A)	9	1	2.0		0.8	CORDOBA (A)	15	12	IP	9.0	4.3
ZAMORA	8	4			0.0	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A)	16	10		3.0	4.1
BURGOS (A)	9	1	IP	IP	0.5	HUELVA	15	12	24.0	0.4	0.0
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	16	13	8.0	14.0	1.5
VALLADOLID (A)		0			1.3	CADIZ		15			0.0
VALLADOLID	8	3		IP	0.2	TARIFA	17	16	0.6	18.0	0.0
SORIA	8	4		0.8	1.8	MALAGA (A)	17	14	1.0	21.0	3.4
SALAMANCA						ALMERIA (A)	21	13		9.0	7.1
SALAMANCA (A)	7	3			0.2	PALMA DE M. (A)	16	6			3.8
AVILA	10	3		IP	4.9	MAHON (A)	15	9	IP		1.7
SEGOVIA	10	3			4.2	IBIZA (A)	17	10			6.0
NAVACERRADA	3	0			2.6	S.C. TENERIFE	21	15	0.4	4.0	7.3
MADRID/BARAJAS	13	5			4.6	TENERIFE NOR (A)	16	10	0.6	0.6	1.2
MADRID (C.UNIV)	12	6				TENERIFE SUR (A)	22	16			8.1
MADRID (RETIRO)	12	8			2.4	IZAÑA	1	1	2.0		3.7
GUADALAJARA	13					LAS PALMAS (A)	23	13			7.4
TOLEDO	11	7		3.0	3.1	FUERTEVENTUR (A)	21	13			7.1
CUENCA	12	5		IP	1.8	LANZAROTE (A)	22	12	0.9	0.9	6.5
MOLINA DE ARA.		2			1.0	LA PALMA (A)	21	15			6.0
CIUDAD REAL	9	7		15.0	0.0	HIERRO (A)					
ALBACETE (A)	12	7		4.0	2.2	CEUTA	17	14	3.0	31.0	0.2
CACERES	11	6	4.0	0.4	0.0	MELILLA	21	16	IP	IP	6.2
BADAJÓZ (A)	12	10	5.0	4.0	0.0						
VITORIA (A)	8	2			0.0						
LOGROÑO	11	4			3.0						
LOGROÑO (A)	11	3			3.5						
PAMPLONA	10	2			3.7						
HUESCA (A)	11	5			5.0						
DAROCA	12	5		IP	2.2						
ZARAGOZA (A)	13	8			4.5						
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	12	4			4.0						
TERUEL	12	3			3.2						

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

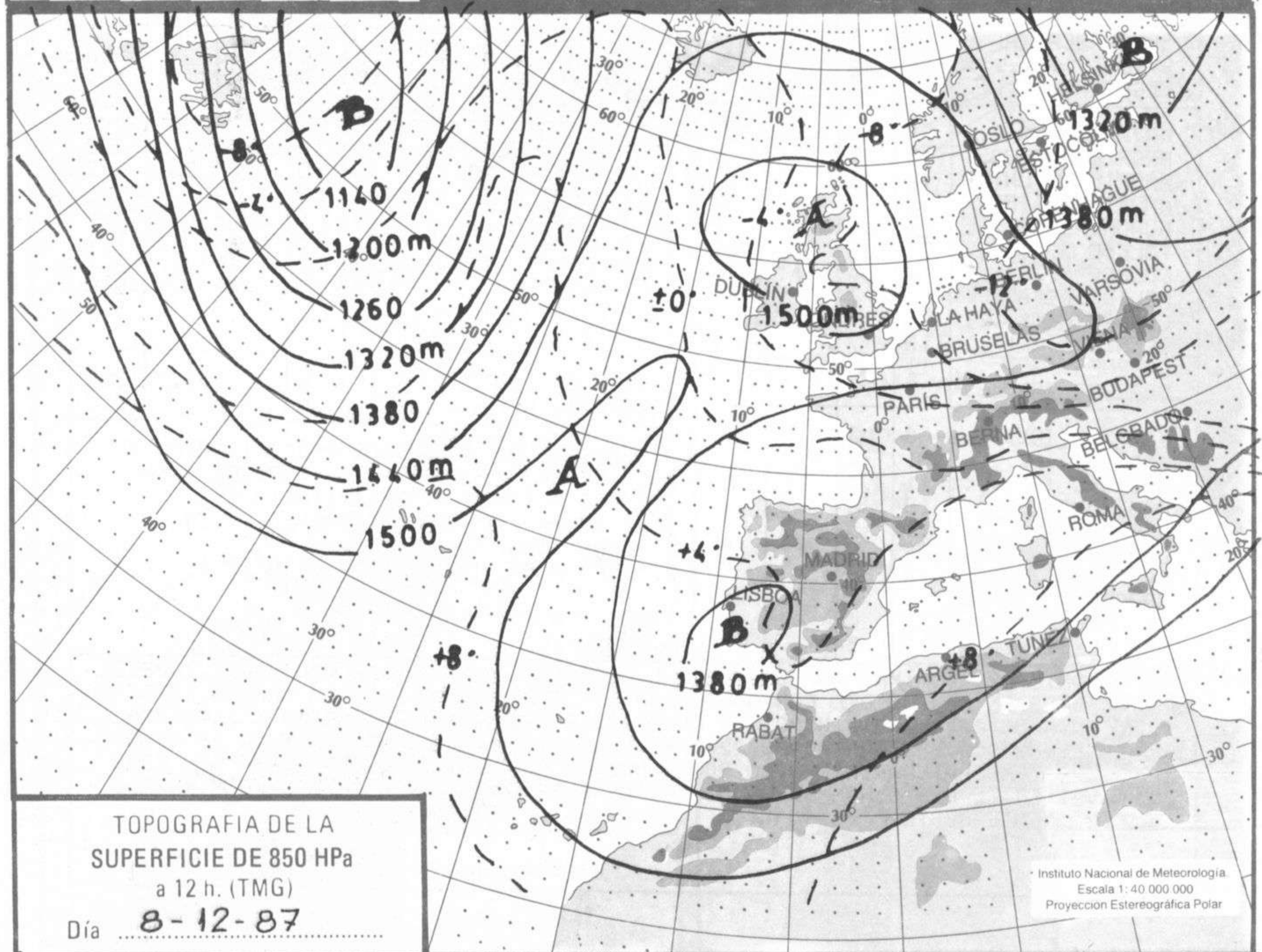
DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS SE HA REGISTRADO NUBOSIDAD ABUNDANTE Y PRECIPITACIONES EN PUNTOS DEL CANTABRICO, CASTILLA-LEON, CASTILLA-LA MANCHA, EXTREMADURA, ANDALUCIA, VALENCIA, MURCIA Y CANARIAS. EN EL RESTO HA HABIDO CIELOS PARCIALMENTE NUBOSOS. HAN DESTACADO 22 L/M2 EN SEVILLA, 21 EN MALAGA Y 15 EN CIUDAD-REAL. LAS TEMPERATURAS HAN SIDO MODERADAS EN AMBAS MESETAS Y CUENCA DEL EBRÓ Y SUAVES EN EL RESTO. HAN SOPLADO VIENTOS FUERTES EN ANDALUCIA PREDOMINANDO LA COMPONENTE OESTE.





ANALISIS EN SUPERFICIE  
a 12 h. (TMG)  
Día 8-12-87

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



TOPOGRAFIA DE LA  
SUPERFICIE DE 850 HPa  
a 12 h. (TMG)  
Día 8-12-87

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



