



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

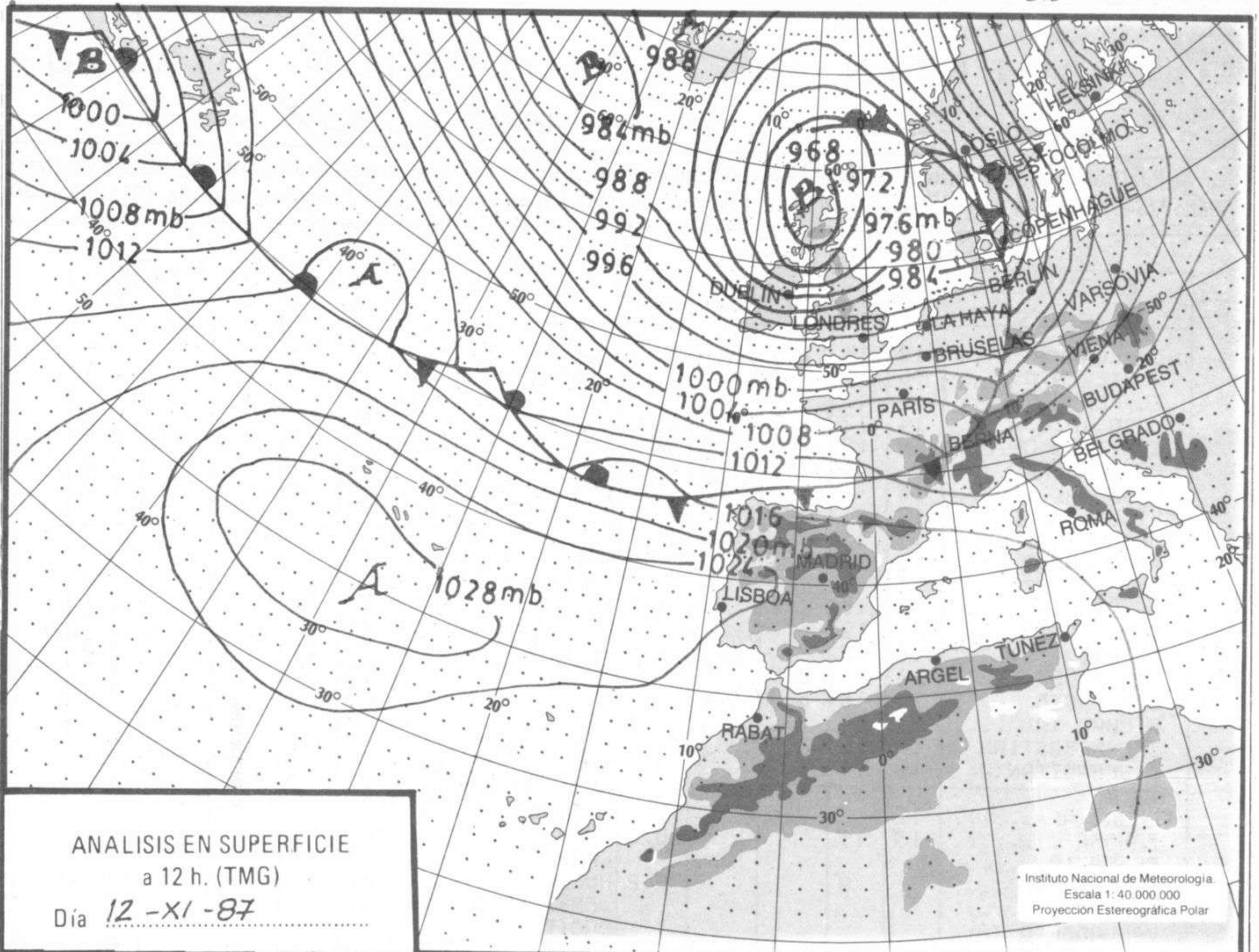
MADRID, *VIERNES 13* de *NOVIEMBRE* de *1987* Núm. *317*

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	19	14	IP	5.0	1.5	LERIDA	16	5			4.4
MONTEVENTOSO ..	15		0.3			GERONA (A)	17	9			2.7
EL FERROL	18					BARCELONA	18	13			
LUGO (P.C.) ...	14	12	5.0	1.0	0.0	BARCELONA (A) .	21	12			4.0
SANTIAGO DE C.	15	12	7.0	11.0	0.0	REUS (A)	19	13			0.0
PONTEVEDRA		15		2.0	0.7	TARRAGONA	19	15			7.8
VIGO (A)	16					TORTOSA	21	9			7.3
VIGO	17					MONTSENT	10				
ORENSE	17	15	IP	0.6	0.0	CASTELLON	20				
PONFERRADA	14	11	0.3	3.0		VALENCIA (A) ..	22	12			9.0
AVILES (A)	20	18	2.0		3.9	VALENCIA	22	14			9.1
GIJON	21	19			3.4	ALICANTE (A) ..	24	14			9.4
OVIEDO	19	16			5.4	ALICANTE	25	15			8.9
SANTANDER (A) .	18		6.0			MURCIA (A)	23	7			8.6
SANTANDER	17	16	6.0	0.2	0.5	MURCIA	23	6			10.1
BILBAO (A)	20	16			2.7	CARTAGENA	18				
SAN SEBASTIAN .	16	15				SAN JAVIER		8			9.1
S. SEBASTIAN (A)	18	17			0.6	SEVILLA (A) ...	21	9			9.4
LEON (A)	12	9	0.8	2.0	0.3	CORDOBA (A) ...	21	7			8.8
ZAMORA	13	11			0.3	JAEN					
PALENCIA						GRANADA (A) ...	18	3			8.5
BURGOS (A)		9			0.2	HUELVA	21	10			9.5
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	21	7			7.5
VALLADOLID (A)						CADIZ		12			9.0
VALLADOLID	13	10			1.9	TARIFA	19	13			9.6
SORIA	9	8			1.1	MALAGA (A)	23	15			9.0
SALAMANCA						ALMERIA (A) ...	22	11			9.0
SALAMANCA (A) .	14	9			2.7	PALMA DE M. (A)	21	7			10.0
AVILA	13	7			6.8	MAHON (A)	21	14			8.5
SEGOVIA	13	8			4.8	IBIZA (A)	21	17			9.2
NAVACERRADA ...	5	2			1.5	S.C. TENERIFE .	24	18	0.6		9.5
MADRID/BARAJAS.	17	7			7.0	TENERIFE NOR(A)	20	14	0.4	0.4	7.2
MADRID (C.UNIV)	17	7			6.0	TENERIFE SUR(A)	26	18			7.8
MADRID (RETIRO)	16	7			7.6	IZAÑA	11	6			10.1
GUADALAJARA ...	16	5			5.4	LAS PALMAS (A)	24	18			8.4
TOLEDO	16	8			6.0	FUERTEVENTUR(A)		20			9.6
CUENCA	5					LANZAROTE (A) .	27	21			8.3
MOLINA DE ARA.	15	6			8.3	LA PALMA (A) ..	22	20		0.3	1.8
CIUDAD REAL ...	17	5			6.7	HIERRO (A)					
ALBACETE (A) ..	17	5			9.0	CEUTA					
CACERES	15	10			3.8	MELILLA	22	13			9.6
BADAJOZ (A) ...	17	6			5.6						
VITORIA (A) ...	14	12			1.3						
LOGROÑO	17	8			7.1						
LOGROÑO (A) ...	16	8			8.0						
PAMPLONA		11			4.5						
HUESCA (A)	14										
DAROCA	14	9			5.3						
ZARAGOZA (A) ..	12										
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	15	7			7.9						
TERUEL	18	2			8.4						

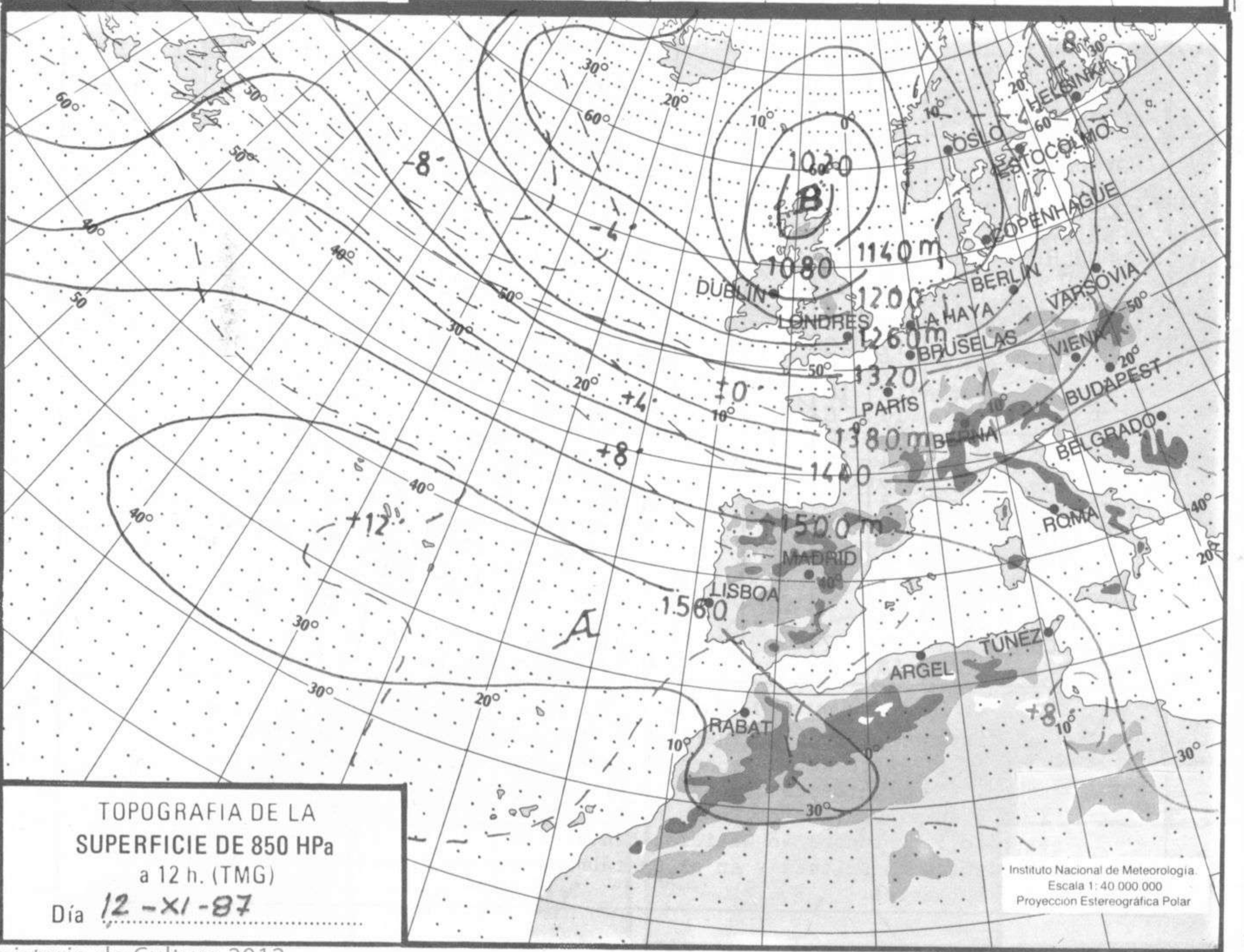
NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMG) DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMG) DE AYER A 06 (TMG) DE HOY.
LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.
**I N F O R M A C I O N
G E N E R A L**

Durante el día de ayer, hubo precipitaciones en Galicia, Cantábrico, León y Tenerife, destacando 12 l/m² en Santiago. El cielo en el resto de la Península y Baleares estuvo despejado o poco nuboso. Los vientos, de componente W, fueron moderados a fuertes en Galicia y en el Cantábrico. En la noche pasada ha habido precipitaciones poco importantes en Galicia, Cantábrico y puntos de Castilla-León. Los vientos en Galicia y en el Cantábrico han continuado siendo moderados o fuertes.



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

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

