



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 15 de DICIEMBRE de 1991 Núm. 349.

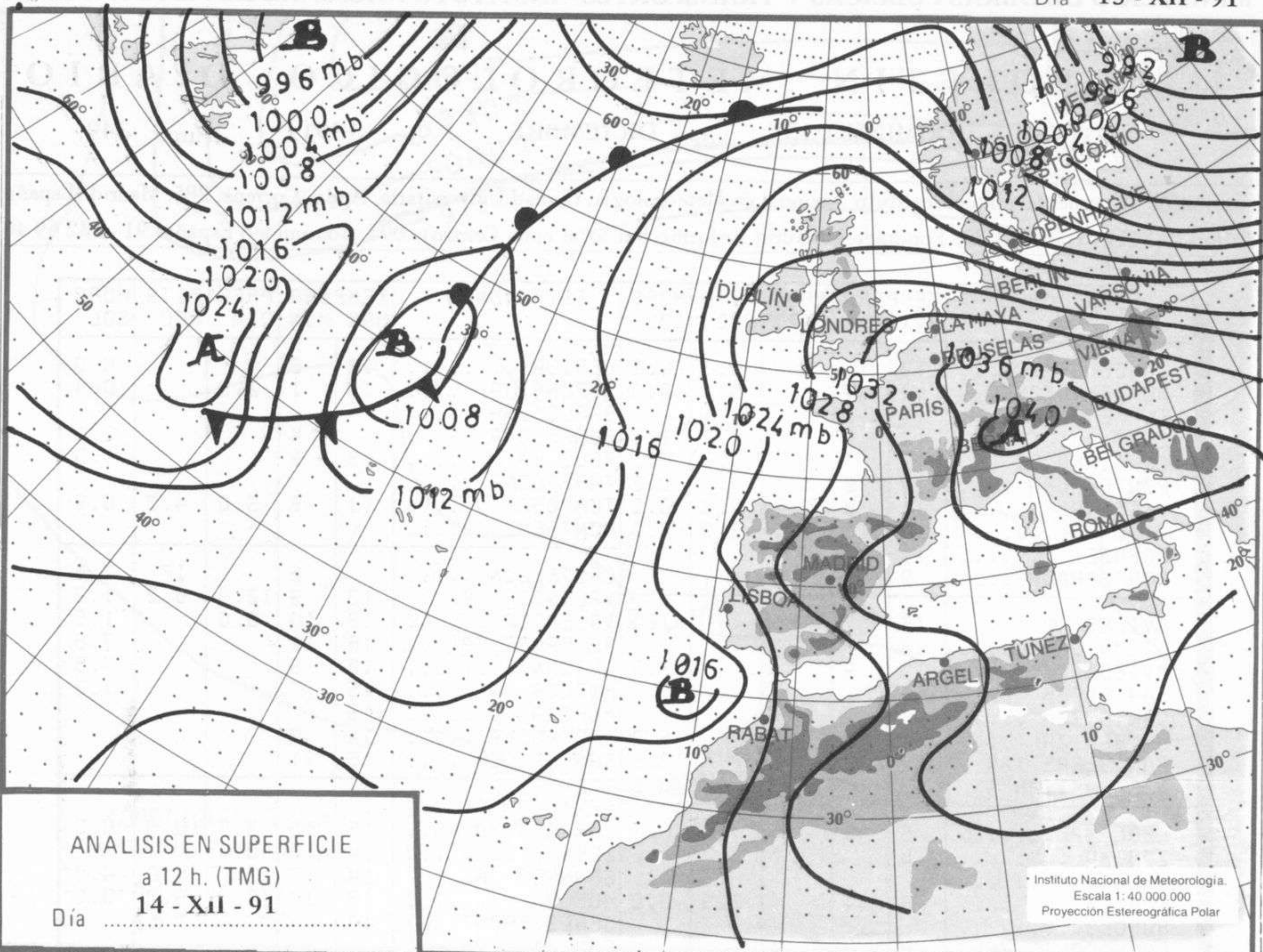
Sección de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria. Apdo. Correos, 285. Madrid (España)
 Telfno.:(341) 91-581 96 30. Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094. Fonometeo España: 91 - 532 69 40.

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	13 14	0.3	0.0	LERIDA	10 6		0.0
MONTEVENTOSO	12 7	0.3	0.0	GERONA (A)	10 1	2.0	0.4
EL FERROL	13 9			BARCELONA			
LUGO (P.C.)	12 6	0.2	1.0	BARCELONA (A)		4	2.1
SANTIAGO DE C.	12 7	0.2	0.1	REUS (A)	13 9		1.0
PONTEVEDRA	13 9		0.2	TARRAGONA			
VIGO (A)	11 8	0.7	2.0	TORTOSA	11 8	5.0	4.0
VIGO	14 10	0.5	2.0	MONTSENY			
ORENSE	11			CASTELLON		8	IP
PONFERRADA	9			VALENCIA (A)	13 9	12.0	0.2
AVILES (A)	15 7		1.4	VALENCIA	13 10	8.0	1.2
GIJON	16		3.0	ALICANTE (A)	16 11		1.5
OVIEDO	14 9		3.0	ALICANTE	16 9		7.6
SANTANDER (A)	15		5.2	MURCIA (A)	15 7		7.5
SANTANDER			6.3	MURCIA	15		1.3
BILBAO (A)	14 10		6.6	CARTAGENA	14 9		
SAN SEBASTIAN	12 10			SAN JAVIER	16 11		
S. SEBASTIAN (A)	15 7			SEVILLA (A)			
LEON (A)	6 3	7.0	0.0	CORDOBA (A)	15 10	3.0	10.0
ZAMORA	8	0.7		JAEN	14	0.4	0.0
PALENCIA				GRANADA (A)	14 7	IP	5.0
BURGOS (A)	8 4	2.0	0.0	HUELVA	13 10	16.0	9.0
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	17		0.0
VALLADOLID (A)	8			CADIZ			
VALLADOLID	9			TARIFA			
SORIA		3.0	1.3	MALAGA (A)	16	1.0	
SALAMANCA		6.0	0.6	ALMERIA (A)	17 11		3.0
SALAMANCA (A)	10 5			PALMA DE M. (A)	13 5	0.4	3.6
AVILA	5			MAHON (A)		9	0.6
SEGOVIA	8 3	0.5	0.2	IBIZA (A)	15 10	3.0	1.5
NAVACERRADA	-1 -2	1.0	8.0	S.C. TENERIFE	23 16	1.0	1.0
MADRID/BARRAJAS	11 6		5.0	TENERIFE NOR (A)	18		
MADRID (C.UNIV)	10 5		7.0	TENERIFE SUR (A)	25 19		
MADRID (RETIRO)				IZAÑA	10		
GUADALAJARA				LAS PALMAS (A)		17	1.0
TOLEDO	11 7	17.0	1.5	FUERTEVENTUR (A)	23 16	0.6	2.0
CUENCA	6 5	1.0	0.0	LANZAROTE (A)	22 16	IP	0.3
MOLINA DE ARA.	8 3	2.0	2.0	LA PALMA (A)	22 16		
CIUDAD REAL	12 6	10.0	0.4	HIERRO (A)			
ALBACETE (A)	10 5	0.2	1.8	CEUTA	15 14	7.0	22.0
CACERES	10 8	5.0	21.0	MELILLA	17 14		
BADAJOZ (A)	10 10	10.0	5.0				
VITORIA (A)	9 5	2.0	5.1				
LOGROÑO							
LOGROÑO (A)	9						
PAMPLONA	10 7	4.0					
HUESCA (A)	9 5	1.3					
DAROCA	10 5	2.0	2.5				
ZARAGOZA (A)		6	7.2				
ZARAGOZA							
CALAMOCHA	8 5	2.0	2.9				
TERUEL		0.9	3.4				

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.

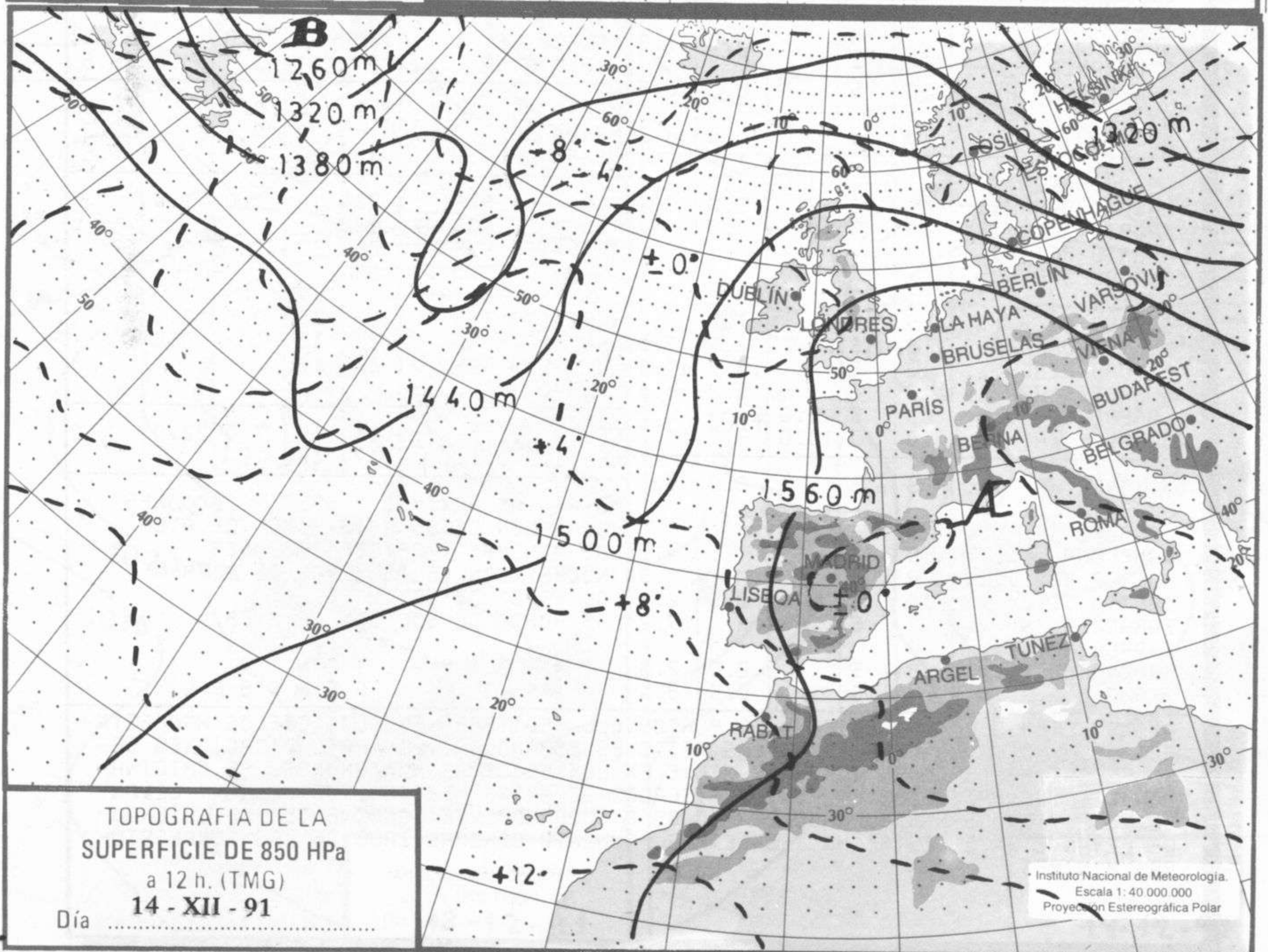
INFORMACION GENERAL

A EXCEPCION DEL CANTABRICO Y DE PUNTOS DEL MEDITERRANEO, LOS CIELOS HAN ESTADO MUY NUBOSOS EN CASI TODAS LAS REGIONES ESPANOLAS, CON PRECIPITACIONES DEBILES QUE HAN SIDO EN FORMA DE NIEVE EN LOS SISTEMAS MONTANOSOS. SE ORIGINARON NIEBLAS MATINALES EN PUNTOS AISLADOS DE AMBAS MESETAS, CATALUNA Y LEVANTE. LOS VIENTOS HAN SOPLADO DE FLOJOS A MODERADOS DE COMPONENTE SUR, SIENDO DE LEVANTE EN EL ESTRECHO Y BALEARES. AUMENTO GENERALIZADO DE LAS TEMPERATURAS MINIMAS.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 14 - XII - 91

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



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)
Día 14 - XII - 91

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

