

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 316. LUNES 11 DE NOVIEMBRE DE 1996

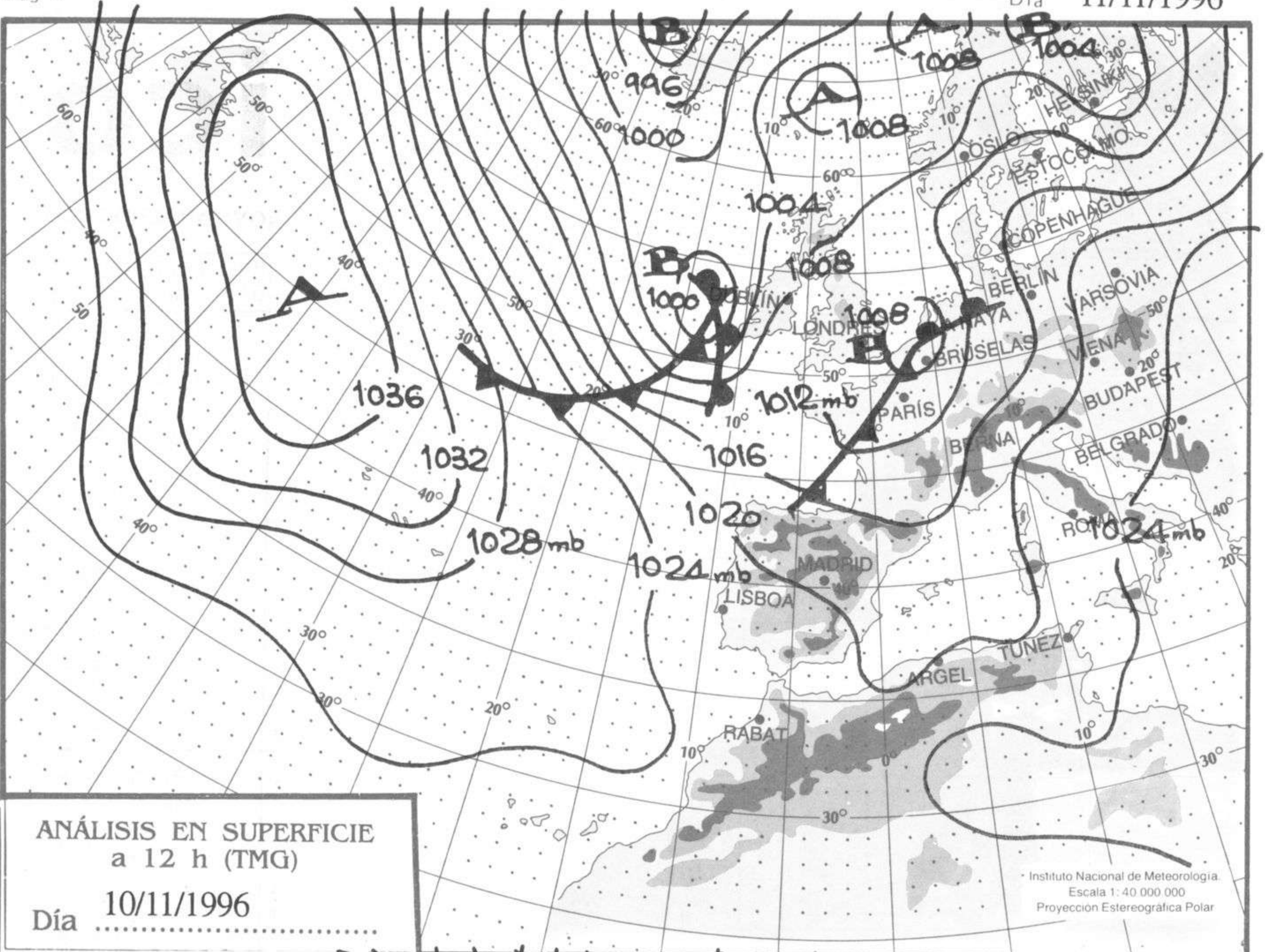
ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	13 8	7.0 5.0	0.3	LERIDA	19 11	2.0	6.0
MONTEVENTOSO . .	11 7	24.0 8.0	0.0	GERONA (A)	20 13	0.2	5.2
EL FERROL				BARCELONA	19 17	IP	
LUGO (P.C.)		16.0	0.0	BARCELONA (A)	19 16	0.2	4.7
SANTIAGO DE C. . .	11 7	7.0 17.0	0.1	REUS (A)	19 13	2.0	6.4
PONTEVEDRA	13 8	14.0 21.0		TARRAGONA	19 14	1.0	
VIGO (A)	10 8	7.0 16.0	0.0	TORTOSA	21 11		7.0
VIGO	13 9	7.0 14.0	0.0	MONTSENY			
ORENSE	13 7	6.0 25.0	0.0	CASTELLON	21 14		9.5
PONFERRADA		11.0		VALENCIA (A)	23 14	IP	8.8
AVILES (A)	13 7	0.7	0.7	VALENCIA	24 13	0.5	
GIJON	14 8	1.0	0.4	ALICANTE (A)	21 10		7.8
OVIEDO	12 6	2.0	0.6	ALICANTE	21 10		8.7
SANTANDER (A) . . .	14 9	10.0	0.0	MURCIA (A)	22 9		8.8
SANTANDER	14 9	0.2 9.0	0.0	MURCIA	22 9		9.6
BILBAO (A)	15 10	0.4 4.0	0.0	CARTAGENA	19 15		
SAN SEBASTIAN . . .	14 10	1.0 6.0	0.4	SAN JAVIER	20 10		8.0
S. SEBASTIAN (A) . .	17 9	2.0 7.0	0.0	SEVILLA (A)	23 14	32.0	
LEON (A)	9 3	0.7 3.0	0.0	CORDOBA (A)	20 13	12.0	
ZAMORA		10.0	0.1	JAEN		0.6	
PALENCIA				GRANADA (A)	18 6		8.3
BURGOS (A)	9 4	0.3 17.0	0.0	HUELVA	21 16	13.0	8.7
BURGOS				JEREZ FRONT (A)	22 12	1.0	6.2
VALLADOLID (A) . . .	10 4	1.0 11.0	0.4	CADIZ	20 17	0.6	
VALLADOLID	12 6	0.6 15.0	0.0	TARIFA	19 16		6.9
SORIA	12 4	10.0	3.4	MALAGA (A)	21 12		8.6
SALAMANCA		6.0	0.8	ALMERIA (A)	20 13		7.6
SALAMANCA (A) . . .	12 6	IP 7.0	4.0	PALMA DE M. (A)	20 17		7.8
AVILA	14 5	0.3 6.0	4.8	MAHON (A)	19 16		6.4
SEGOVIA	14 6			IBIZA (A)	22 18		6.6
NAVACERRADA	9 -1	1.0 10.0	5.0	S.C. TENERIFE	25 18		9.9
MADRID/BARAJAS . .	17 7	18.0	7.0	TENERIFE NOR (A)	22 14		8.7
MADRID (C.UNIV) . .	16 8	15.0		TENERIFE SUR (A)	28 18		6.9
MADRID (RETIRO) . .				IZA#A	10 4		8.8
GUADALAJARA		12.0	3.4	LAS PALMAS (A)	26 18		4.2
TOLEDO	18			FUERTEVENTUR (A)	23 15		5.5
CUENCA		10.0	6.3	LANZAROTE (A)	24 17		5.6
MOLINA DE ARA . . .	13 4	10.0	5.4	LA PALMA (A)	26 17		8.7
CIUDAD REAL	17 10	2.0	4.6	HIERRO (A)			4.9
ALBACETE (A)	17 9		8.9	CEUTA	22 17		6.2
CACERES	14 9	0.6 18.0	1.1	MELILLA	11 13		6.6
BADAJOZ (A)	19 12	37.0	4.9				
VITORIA (A)	13 7	0.5 5.0	0.2				
LOGROÑO							
LOGROÑO (A)	13 6	0.2 2.0	0.0				
PAMPLONA	15 9	0.2 9.0	0.6				
HUESCA (A)		22.0	2.2				
DAROCA	15 7	2.0	4.6				
ZARAGOZA (A)	16 11	IP	2.8				
ZARAGOZA	16 11	0.6					
CALAMOCHA	16 6	1.0	5.8				
TERUEL	18 8	IP	6.2				

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.

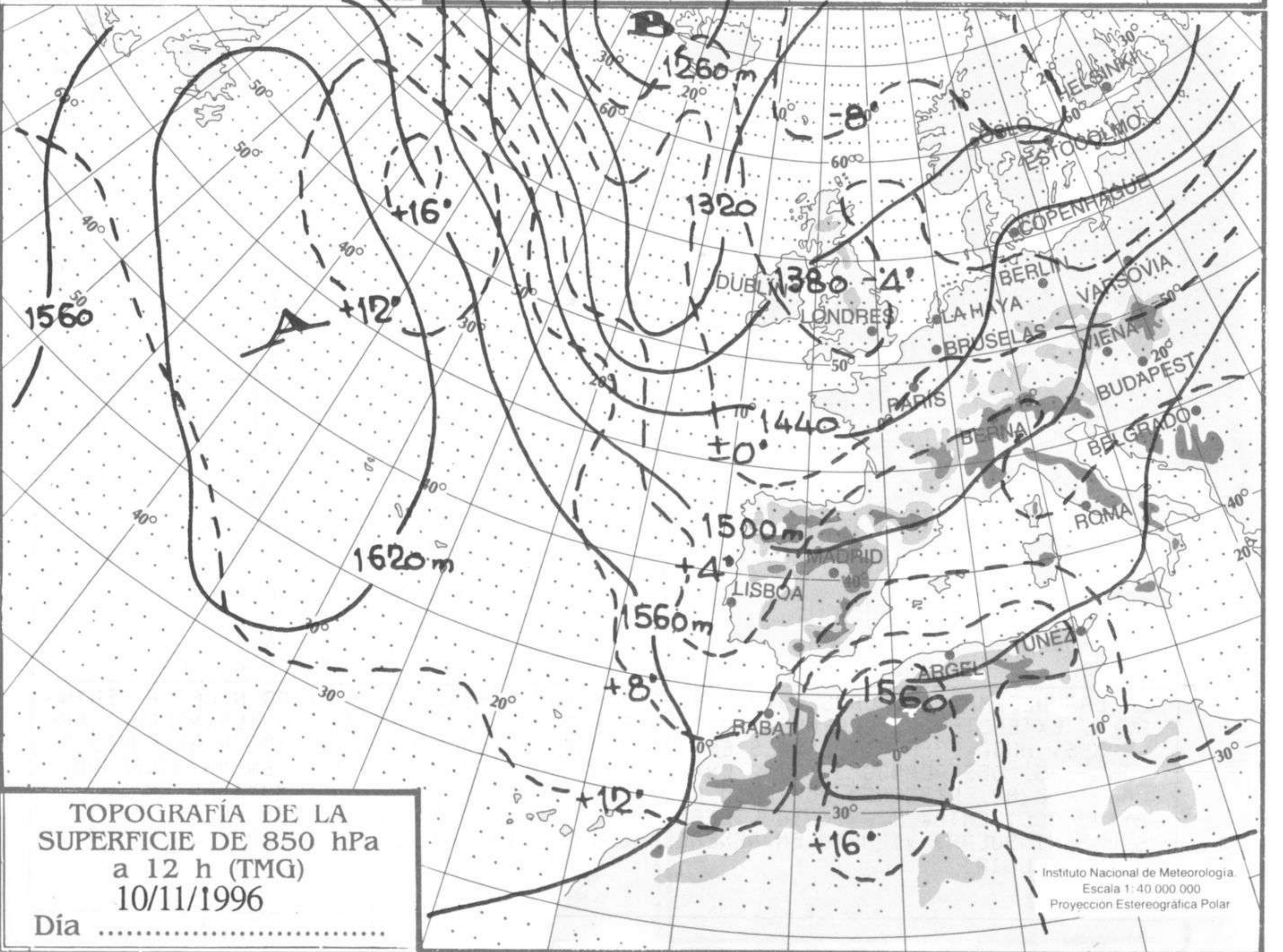
I N F O R M A C I O N
G E N E R A L

EN LAS ULTIMAS 24 HORAS ESTUVO NUBOSO A MUY NUBOSO EN LA MITAD N DE LA PENINSULA, EXTENDIENDOSE LA NUBOSIDAD, DURANTE LA NOCHE, A TODA LA PENINSULA Y BALEARRES. HUBO PRECIPITACIONES EN TODAS LAS COMUNIDADES, EXCEPTO EN BALEARES Y CANARIAS, DESTACANDO 37 L/M2 EN BADAJOZ Y, EN FORMA DE NIEVE EN NAVACERRADA, CON 10 L/M2. DESCENSO MODERADO A FUERTE DE LAS TEMPERATURAS MAXIMAS EN LA MITAD OCCIDENTAL Y ASCENSO LIGERO A MODERADO DE LAS MINIMAS EN EL CENTRO Y SUR PENINSULAR. VIENMTO EN GENERAL MODERADO DEL SW, SIENDO FUERTE EN PUNTOS DE ANDALUCIA.

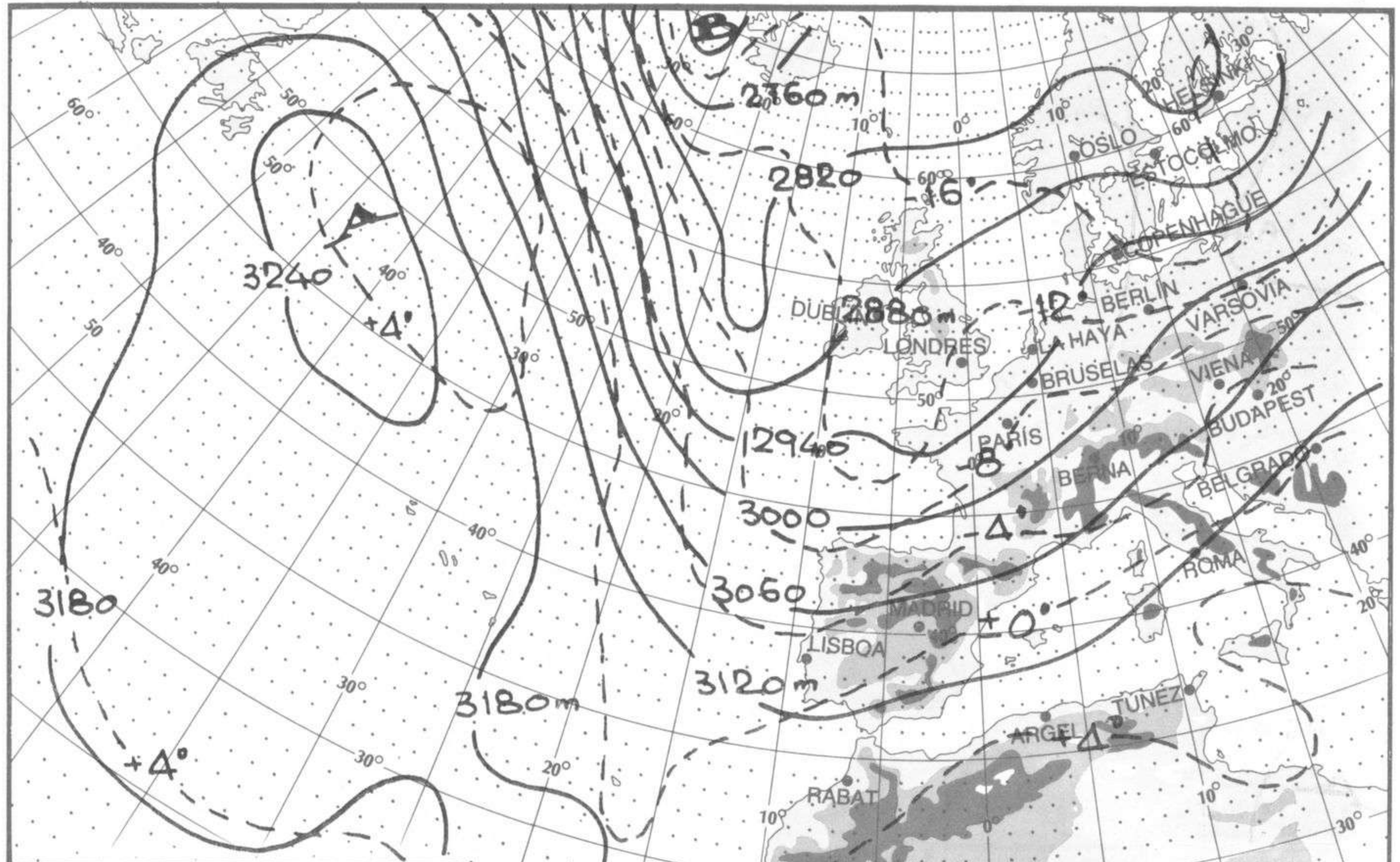
© Ministerio de Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid. NIP0: 161-96-004-7



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h (TMG)
Día 10/11/1996

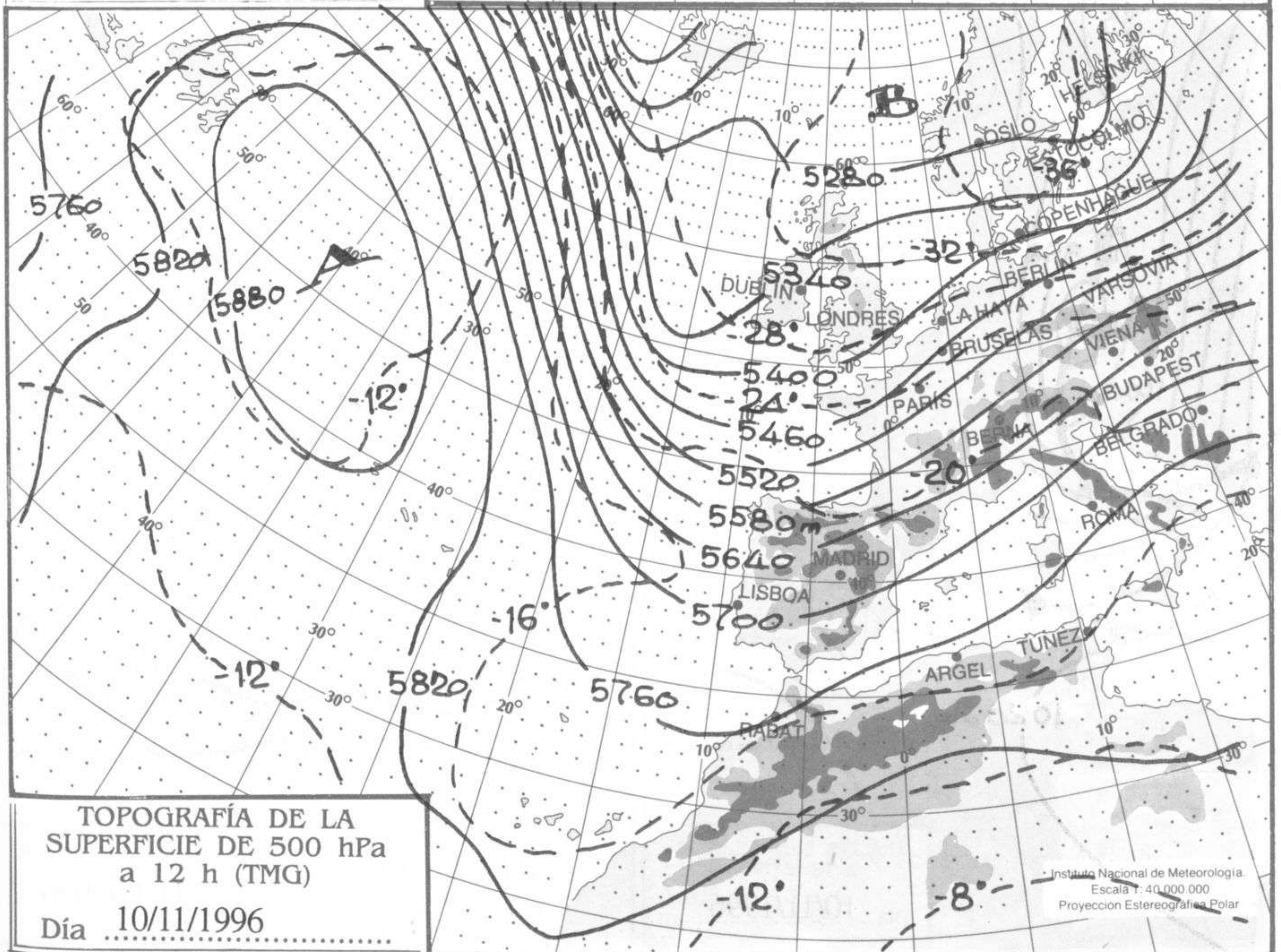


TOPOGRAFÍA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h (TMG)
Día 10/11/1996



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 700 hPa a 12 h (TMG)
 Día 10/11/1996

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



TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 hPa a 12 h (TMG)
 Día 10/11/1996

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

