

M B O L E T I N

Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 137. JUEVES 16 DE MAYO DE 1996

© Ministerio de Obras Públicas, Transportes y 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.

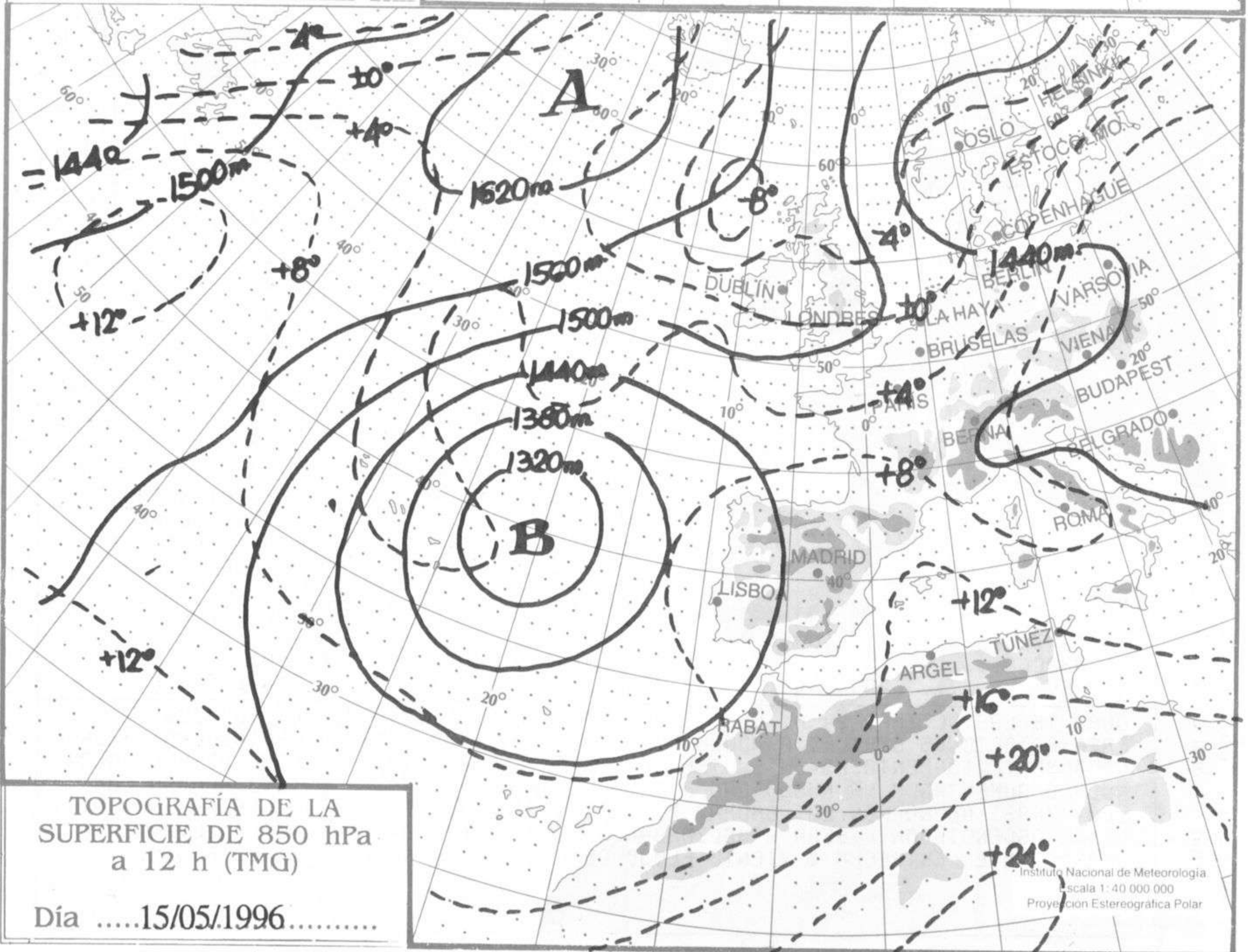
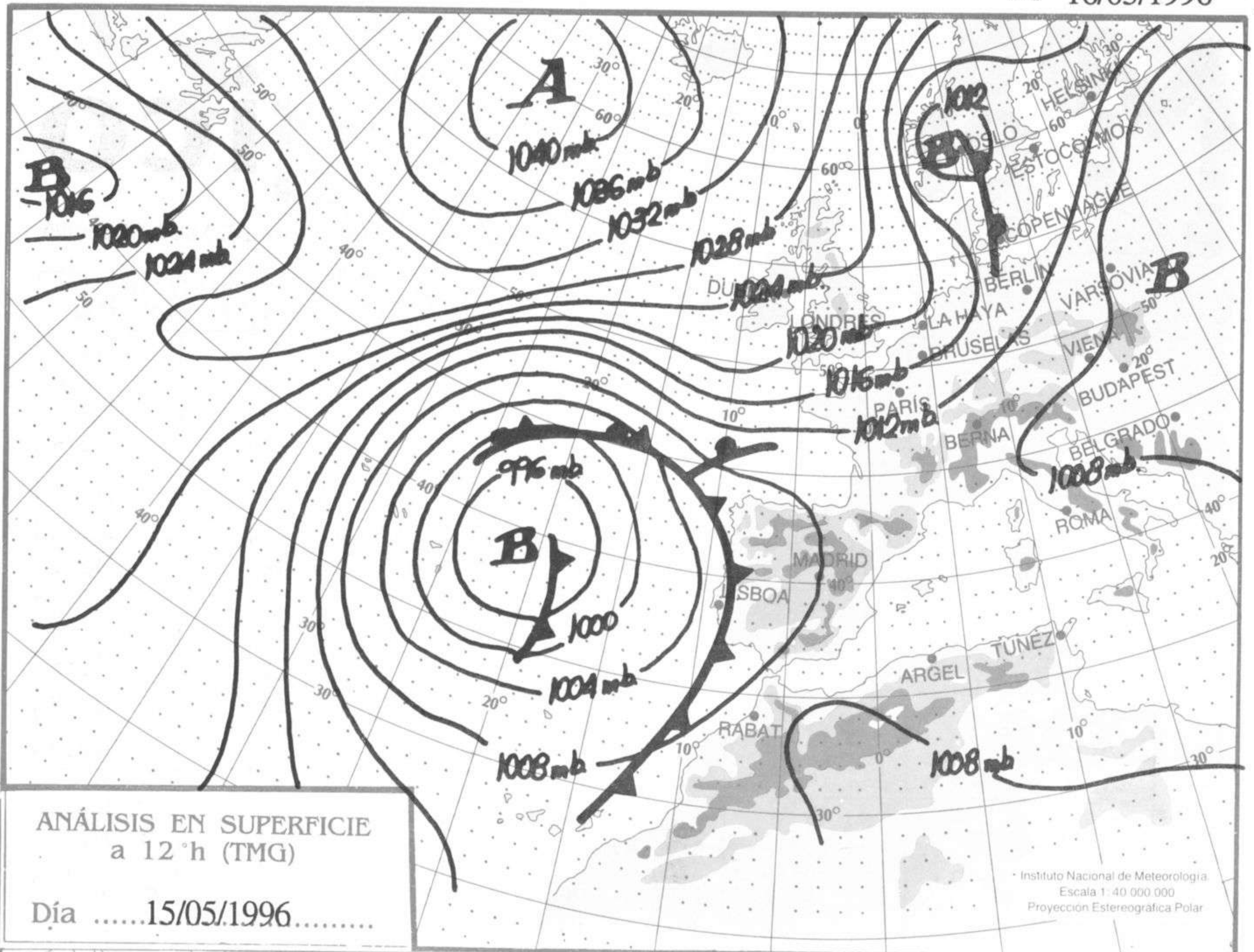
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	18	12	12.0	6.0	2.2	LERIDA	27	11			12.5
MONTEVENTOSO						GERONA (A)	23	8			12.2
EL FERROL						BARCELONA	17	15			
LUGO (P.C.)	16	9	13.0	10.0	1.8	BARCELONA (A)	20	13			12.6
SANTIAGO DE C.	18	10	21.0	4.0	0.7	REUS (A)	20	12			9.8
PONTEVEDRA	19	11	3.0		0.4	TARRAGONA	19	15			
VIGO (A)	16	11	3.0	1.0	0.0	TORTOSA	23	14			12.2
VIGO	18	11	3.0	0.5	0.0	MONTSENY					
ORENSE	22	10	9.0	2.0	1.8	CASTELLON	23	12			12.9
PONFERRADA	18	8	3.0	7.0		VALENCIA (A)	22	13			12.7
AVILES (A)	18	11		5.0	5.8	VALENCIA	22	13			11.8
GIJON	17	11		4.0	7.7	ALICANTE (A)		13			12.4
OVIEDO	19	10		6.0	3.8	ALICANTE	21	12			12.2
SANTANDER (A)	18	11		3.0	10.6	MURCIA (A)	26	11			11.3
SANTANDER	17	13		6.0	11.1	MURCIA	26	13			12.6
BILBAO (A)	22	13			11.2	CARTAGENA	17	15			
SAN SEBASTIAN	18	13			13.0	SAN JAVIER	23	11			13.3
S. SEBASTIAN (A)	19	14			11.9	SEVILLA (A)	24	16		0.6	
LEON (A)	19	8		3.0	8.6	CORDOBA (A)	24	14			11.5
ZAMORA	20	11		8.0	5.6	JAEN	22	13			10.1
PALENCIA	19	8	0.3	5.0		GRANADA (A)	23	10			12.2
BURGOS (A)	22	8	1.0	1.0	8.7	HUELVA	22	15		2.0	8.7
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	24	15			12.7
VALLADOLID (A)	20	8		4.0	8.8	CADIZ	21	18	IP		
VALLADOLID	21	10		8.0	8.4	TARIFA	18	16			12.5
SORIA	20	9			10.0	MALAGA (A)	22	13			11.6
SALAMANCA	19	9		8.0		ALMERIA (A)	20	14			13.2
SALAMANCA (A)	20	10		3.0	9.1	PALMA DE M. (A)	22	9			12.5
AVILA	16	9			9.5	MAHON (A)	20	14			12.0
SEGOVIA	19	9			8.5	IBIZA (A)	23	12			9.5
NAVACERRADA	12	3			6.8	S.C. TENERIFE	25	18	0.4		6.5
MADRID/BARAJAS	22	11			11.3	TENERIFE NOR(A)	20	13	0.2	0.2	8.3
MADRID (C.UNIV)	22	11				TENERIFE SUR(A)	25				
MADRID (RETIRO)	22	12				IZA#A	12	1			11.6
GUADALAJARA		9			10.9	LAS PALMAS (A)	24	18			9.9
TOLEDO	24	13		1.0	7.6	FUERTEVENTUR(A)	25	19			6.8
CUENCA	22	10			10.0	LANZAROTE (A)	25	18			10.9
MOLINA DE ARA.	21	9			6.8	LA PALMA (A)	24	19	0.3	0.3	7.1
CIUDAD REAL	23	10				HIERRO (A)	23	17	IP		8.4
ALBACETE (A)	23	9			11.8	CEUTA	20	17			5.8
CACERES	20	12	0.2	7.0	4.3	MELILLA	20	14			12.1
BADAJOZ (A)	22	12	0.6	3.0	3.4						
VITORIA (A)	25	11			9.4						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	25	9		0.4	11.1						
PAMPLONA	26	14			12.8						
HUESCA (A)	23	10			13.2						
DAROCA	24	13			9.7						
ZARAGOZA (A)	27	13			12.7						
ZARAGOZA	30	18									
CALAMOCHA	23	8			10.0						
TERUEL	25	7			10.2						

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.

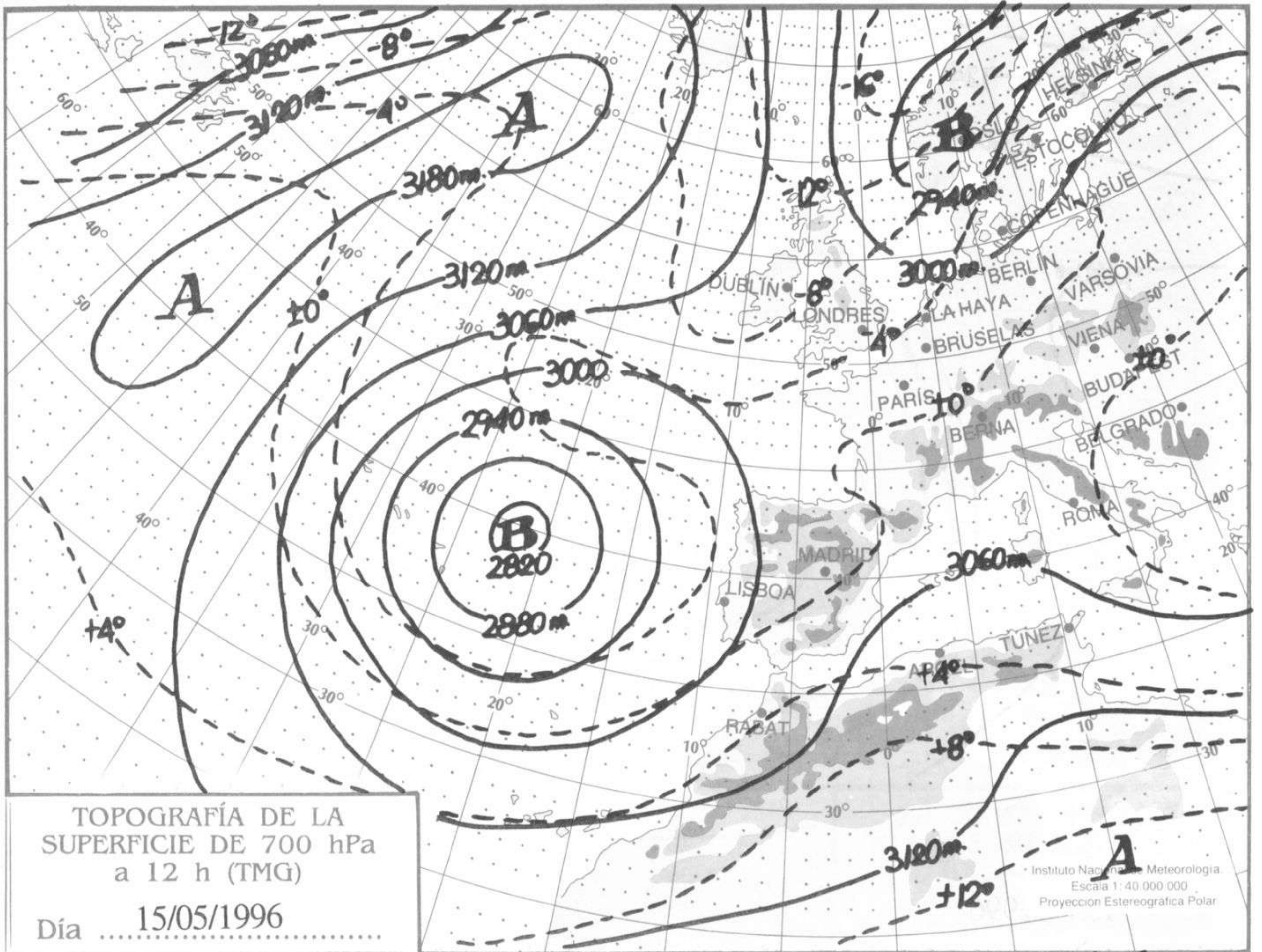
INFORMACION GENERAL

DURANTE LAS ULTIMAS 24 H. HA ESTADO NUBOSO CON INTERVALOS MUY NUBOSOS Y PRECIPITACIONES DEBILES A MODERADAS EN LA MITAD OCCIDENTAL PENINSULAR, SIENDO LOCALMENTE TORMENTOSAS EN SU TERCIO NORTE. EN LA MITAD ORIENTAL ESTUVO POCO NUBOSO AUMENTANDO LA NUBOSIDAD POR LA NOCHE. EN CANARIAS ESTUVO NUBOSO CON LLOVIZNAS. ABUNDARON LAS BRUMAS Y LOS BANCOS DE NIEBLA. LAS TEMPERATURAS MINIMAS ASCENDIERON LIGERA A MODERADAMENTE EN LA MITAD ESTE. SOPLO LEVANTE MODERADO EN EL ESTRECHO Y VIENTO FLOJO DE DIRECCION VARIABLE EN EL RESTO.

NIPO: 161-95-053-6



hPa



h/h.

