

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente

Número 69. SÁBADO 9 DE MARZO DE 1996

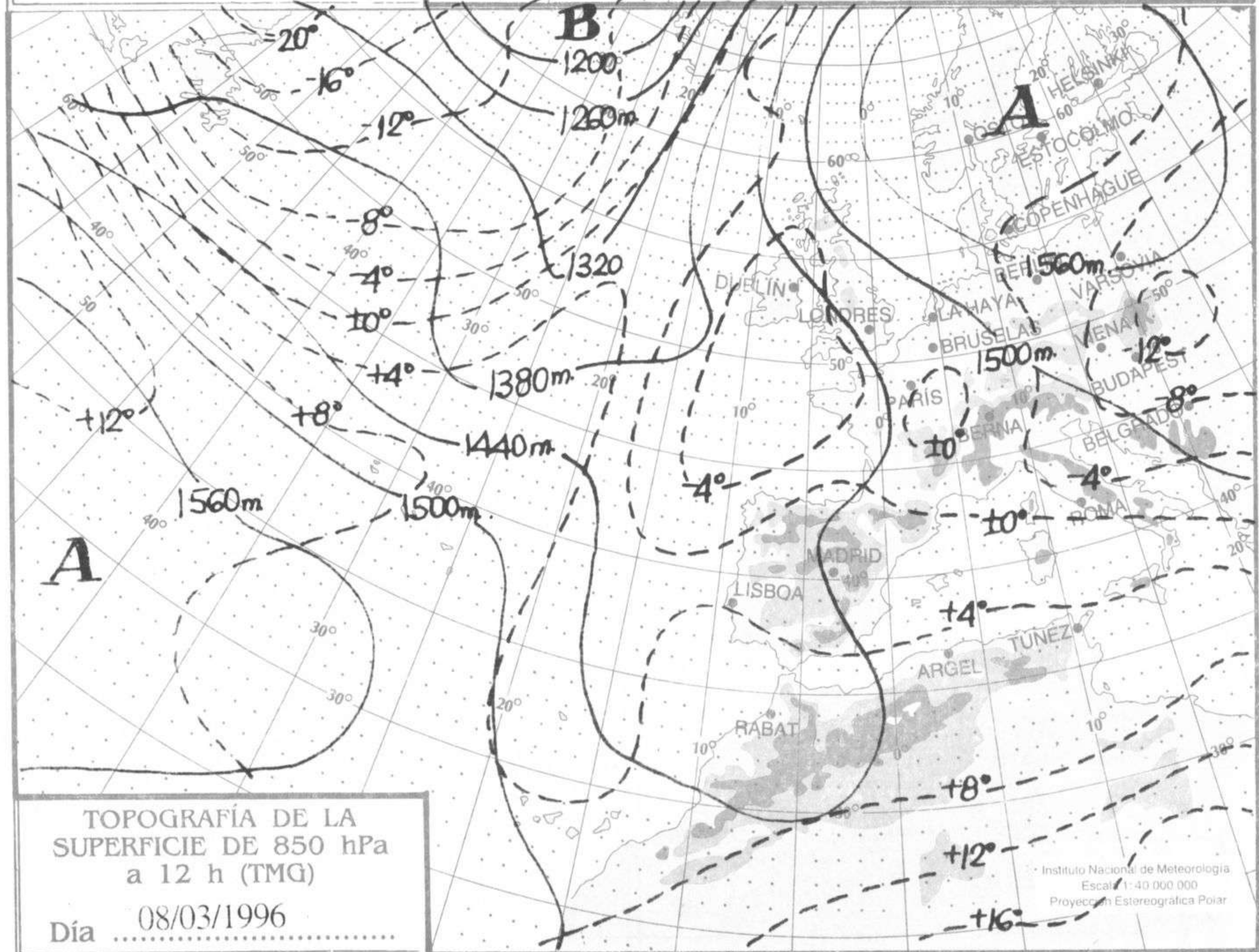
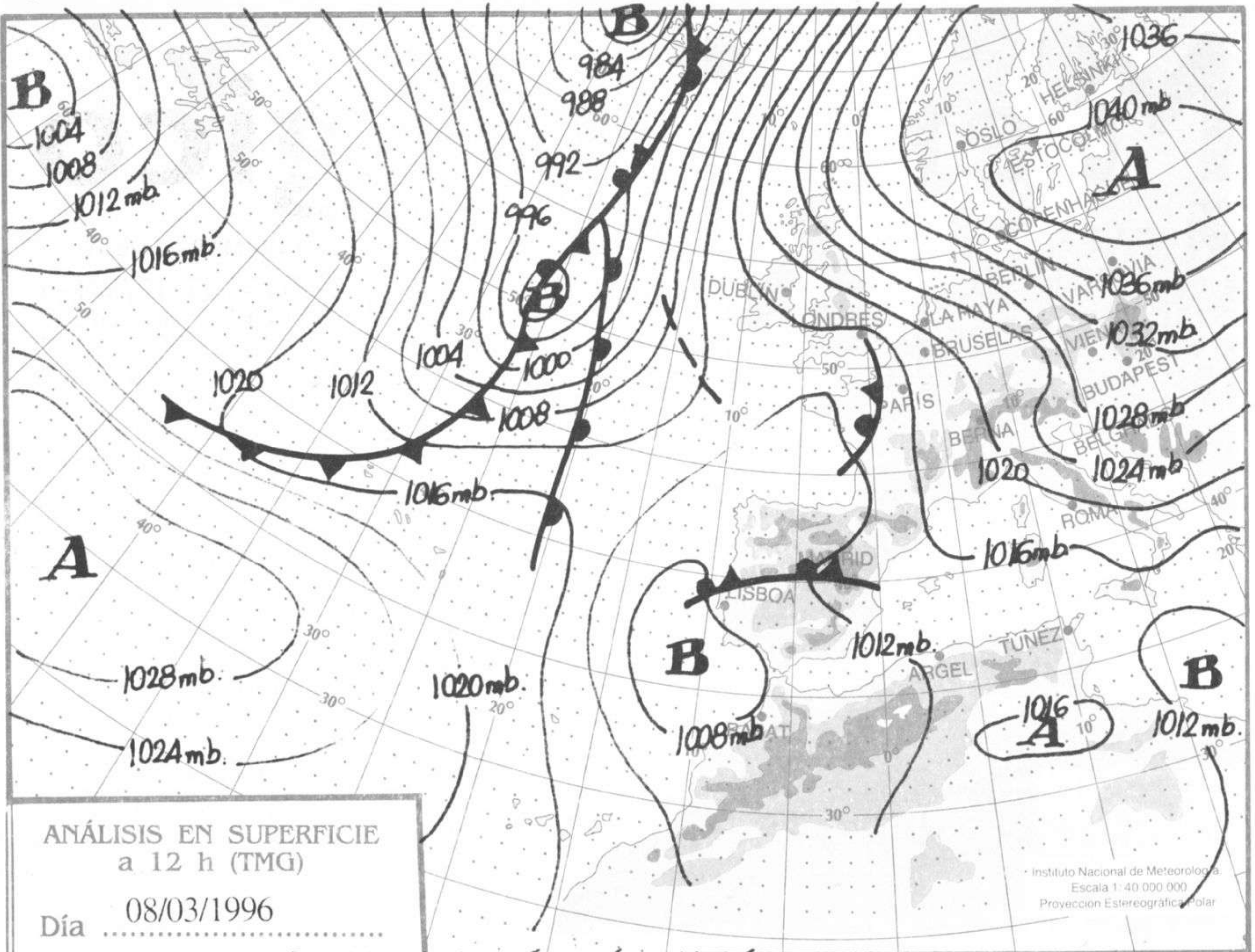
© Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa por escrito. Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria, s/n. 28040-Madrid.

ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA MAX MIN	PRECIPITA DIA NOC	HORS SOL
LA CORUÑA	13 5		9.5	LERIDA	16		
MONTEVENTOSO				GERONA (A)	10 7	2.0 3.0	0.2
EL FERROL				BARCELONA	13 8	1P	
LUGO (P.C.)	13 -1			BARCELONA (A)	12 7	0.7	2.4
SANTIAGO DE C.	14 2		9.1	REUS (A)	14 7		5.6
PONTEVEDRA	16 6	0.2		TARRAGONA	13 8	1P 1P	
VIGO (A)	14 7	0.5	8.2	TORTOSA	16 7	0.3	2.6
VIGO	15 9	0.3	8.6	MONTSENY			
ORENSE	17 5		6.0	CASTELLON	14 7		2.0
PONFERRADA				VALENCIA (A)	13 8		0.0
AVILES (A)	11 4		7.0	VALENCIA	13 10		
GIJON	12 3		3.9	ALICANTE (A)	15 9	3.0	1.2
OVIEDO	11 4		4.0	ALICANTE	15 9	5.0	1.9
SANTANDER (A)	13 2		8.3	MURCIA (A)	14 9	4.0 1.0	0.0
SANTANDER	12 5		8.5	MURCIA	14 9	1.0 2.0	0.4
BILBAO (A)	17 8		8.5	CARTAGENA	13 8	3.0	
SAN SEBASTIAN	14 10		8.7	SAN JAVIER	15 10	0.4 2.0	2.5
S. SEBASTIAN (A)	18 13		7.7	SEVILLA (A)	19 13	0.4 0.6	
LEON (A)	11 5	6.0	6.6	CORDOBA (A)	17 10	3.0 1.0	4.4
ZAMORA	13 6	2.0	3.1	JAEN	14 8	3.0 1.0	
PALENCIA	12 4	2.0		GRANADA (A)	14 7	2.0 1.0	1.8
BURGOS (A)	12 5		5.5	HUELVA	16 12	7.0 13.0	0.4
BURGOS	11 5			JEREZ FRONT (A)	17 12	1.0 7.0	
VALLADOLID (A)	12 4		4.9	CADIZ	16 14	1.0 13.0	
VALLADOLID	13 6	3.0	3.7	TARIFA	15 14	5.0 12.0	2.5
SORIA	9 1		2.4	MALAGA (A)	14 12	21.0 7.0	0.0
SALAMANCA	10 1	1P		ALMERIA (A)	17 11	0.9	1.0
SALAMANCA (A)	11 1	1P	0.7	PALMA DE M. (A)	16 2		7.5
AVILA	6 3		0.0	MAHON (A)	15 7		7.7
SEGOVIA	9 3		3.0	IBIZA (A)	14 10		8.1
NAVACERRADA	0 -2	2.0	0.0	S.C. TENERIFE	20 16	0.7 4.0	3.8
MADRID/BARAJAS	11 5		0.0	TENERIFE NOR (A)	13 11	3.0	2.9
MADRID (C. UNIV)	10 7			TENERIFE SUR (A)	23 13		8.4
MADRID (RETIRO)	10 6			IZAÑA	-7		0.0
GUADALAJARA	9 5		0.0	LAS PALMAS (A)	23 15	0.4 0.6	8.0
TOLEDO	15 7		0.9	FUERTEVENTURA (A)	20 15	0.4 1.0	8.8
CUENCA	6 3		0.0	LANZAROTE (A)	21 14	0.5 2.0	6.3
MOLINA DE ARA.	10 -4		2.2	LA PALMA (A)	20 13		9.1
CIUDAD REAL	17 7	0.4	1.7	HIERRO (A)	19 16	1P	7.0
ALBACETE (A)	8 5		0.0	CEUTA	15 12	41.0 24.0	0.0
CACERES	13 8	7.0	0.8	MELILLA	16 13	1.0 40.0	0.0
BADAJÓZ (A)	17 11	2.0 2.0	0.7				
VITORIA (A)	13 7		6.5				
LOGROÑO							
LOGROÑO (A)	14 6	1.0	7.6				
PAMPLONA	13 8		4.3				
HUESCA (A)	12 4						
DAROCA	11 0						
ZARAGOZA (A)	15 6		7.5				
ZARAGOZA	15 6						
CALAMOCHA	10 0						
TERUEL	9 1						

NOTA: LAS MAXIMAS Y PRECIPITACIONES (DIA) SON DE 06 A 18 (TMGI DE AYER LAS MINIMAS Y PRECIPITACIONES (NOCHE) SON DE 18 (TMGI DE AYER A 06 (TMGI DE HOY. LAS HORAS DE SOL SON DE AYER.

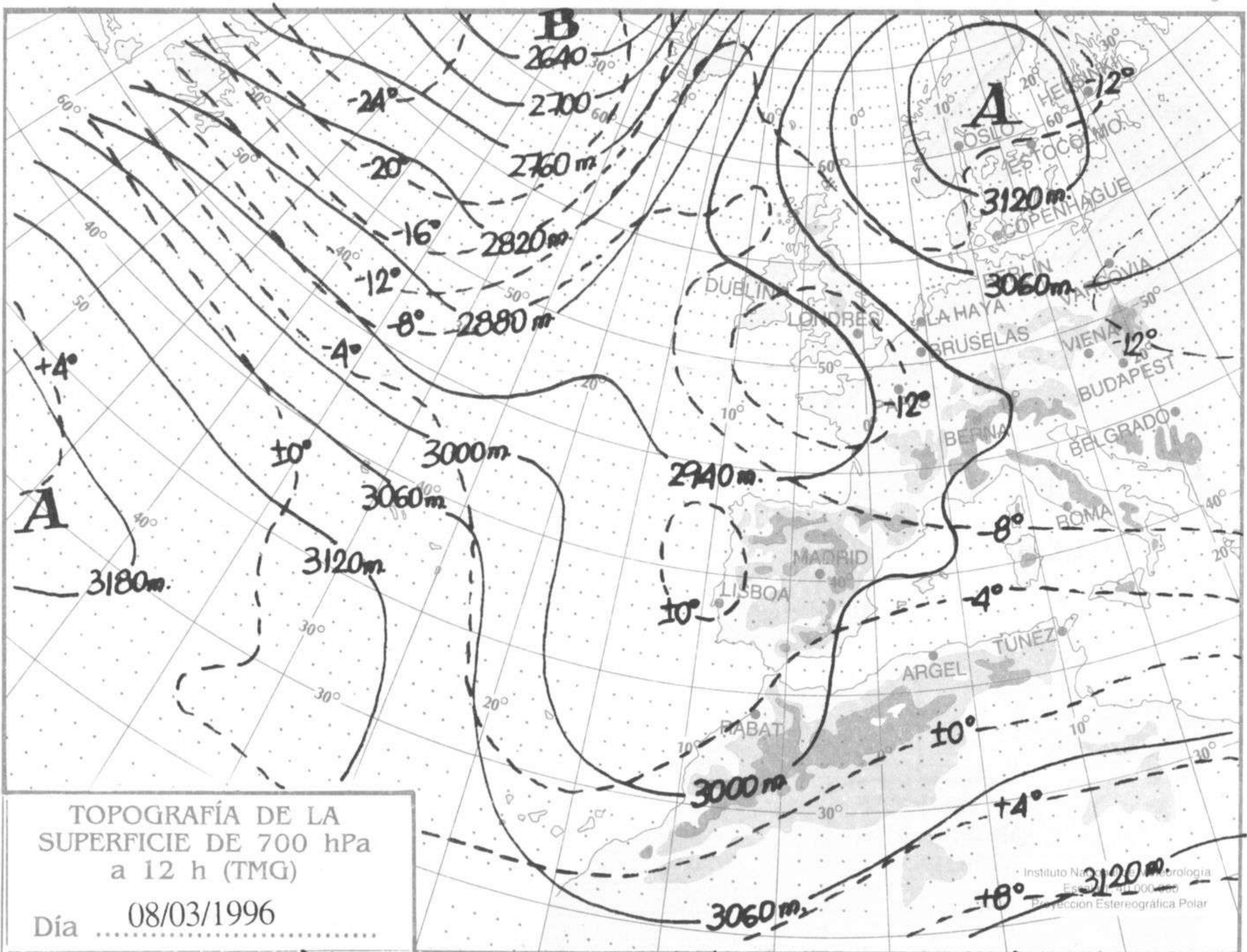
INFORMACION GENERAL

DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS HAN PREDOMINADO LOS CIELOS NUBOSOS O MUY NUBOSOS. REGISTRANDOSE LLUVIAS EN LA MITAD SUR, CATALUNA Y CANARIAS, SIENDO MODERADAS Y LOCALMENTE FUERTES EN LAS PROXIMIDADES DEL ESTRECHO Y EN MELILLA. HUBO BRUMAS Y NIEBLAS EN LOS VALLES DEL INTERIOR Y EN LAS COSTAS CANTABRICAS. LAS TEMPERATURAS MINIMAS HAN ASCENDIDO DE FORMA MODERADA EN LA MITAD NORTE DE LA PENINSULA, PERMANECIENDO SIN CAMBIOS EN EL RESTO. EL VIENTO FUE FUERTE DEL E AYER EN EL ESTRECHO Y MODERADO A FUERTE DEL NW EN CANARIAS, SIENDO FLOJO VARIABLE EN EL RESTO.



hPa

1060
1050
1040
1030
1020
1010
1000
990
980
970
960
950
940



m/h.
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10

