

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente

Número 249. JUEVES 5 DE SEPTIEMBRE DE 1996

© 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 NIPD: 161-96-004-7

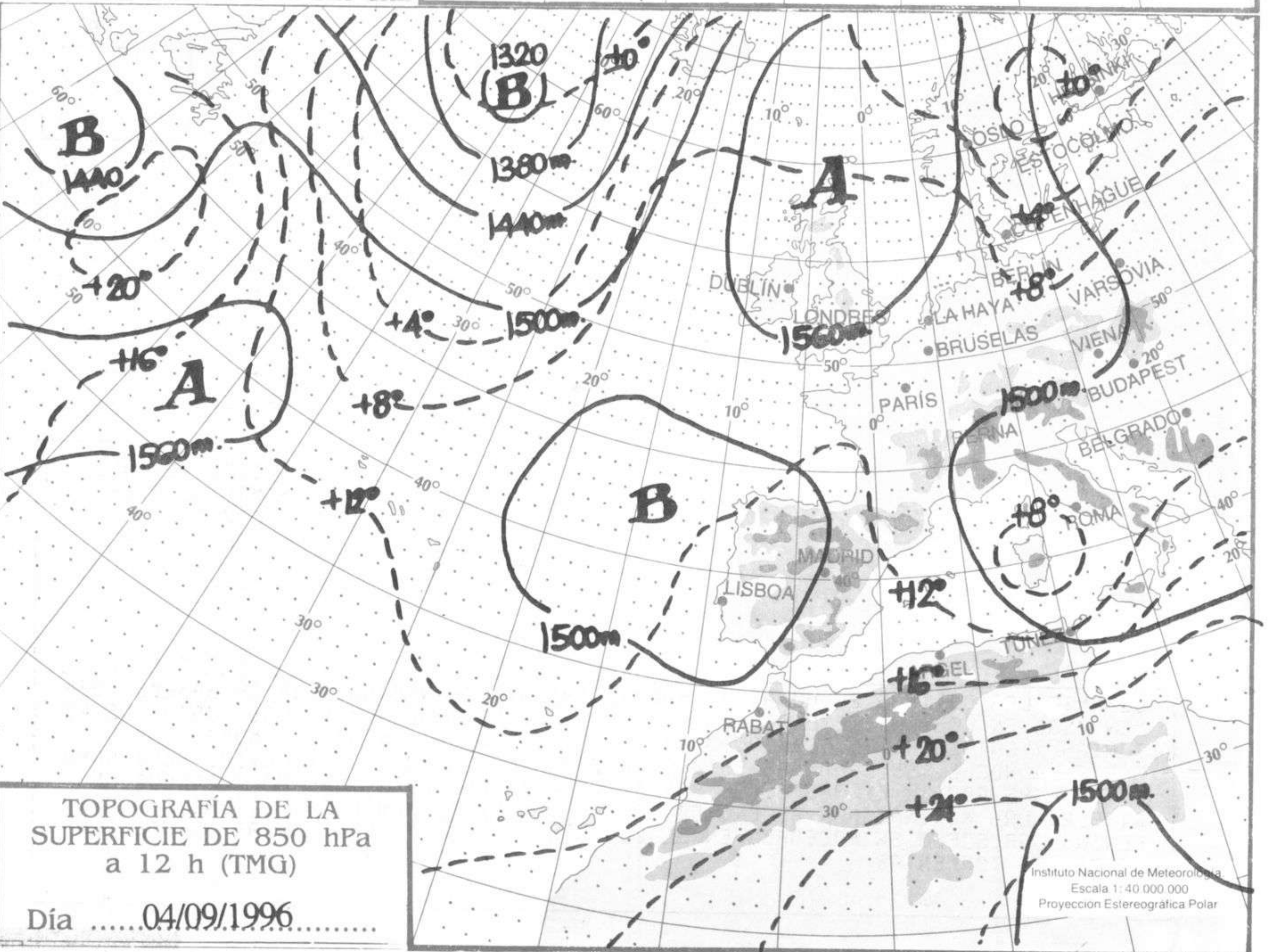
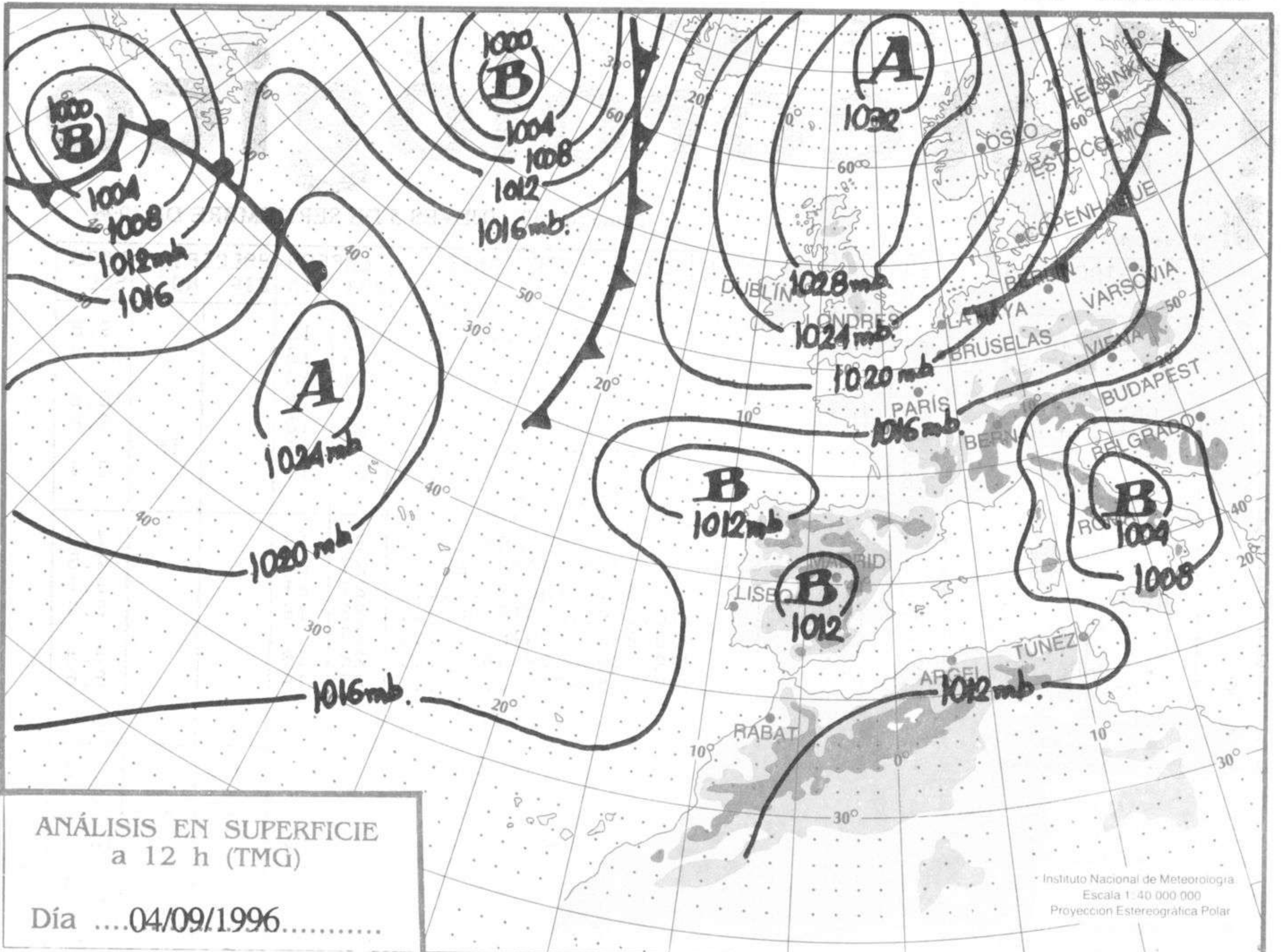
ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL	ESTACIONES	TEMPERA		PRECIPITA		HORS SOL
	MAX	MIN	DIA	NOC			MAX	MIN	DIA	NOC	
LA CORUÑA	24	14			10.5	LERIDA	28	15			9.8
MONTEVENTOSO		14			11.0	GERONA (A)	26	13			11.2
EL FERROL						BARCELONA	24	19			
LUGO (P.C.)	26	12				BARCELONA (A)	25	18			10.2
SANTIAGO DE C.	25	13			11.1	REUS (A)	25	18			9.6
PONTEVEDRA	25	13			11.4	TARRAGONA	25	19	IP		
VIGO (A)	26	15			9.5	TORTOSA	27	17			8.1
VIGO	25	22			11.2	MONTSENY					
ORENSE	28	14			9.2	CASTELLON	27	19			7.0
PONFERRADA		12				VALENCIA (A)	27	20			4.5
AVILES (A)	22	15			10.6	VALENCIA	27	21			3.1
GIJON	22	14			10.9	ALICANTE (A)	26	19			5.4
OVIEDO	22	14			9.2	ALICANTE	27				
SANTANDER (A)	24	16			9.7	MURCIA (A)	28	18			3.8
SANTANDER	22	17			9.3	MURCIA	27	19			5.6
BILBAO (A)	26	13			10.0	CARTAGENA	25	20			
SAN SEBASTIAN	22	17			9.3	SAN JAVIER	26	18			9.7
S. SEBASTIAN (A)	26	15			9.7	SEVILLA (A)	29	20	0.4		7.9
LEON (A)	23	10			6.8	CORDOBA (A)	30	20	IP		8.0
ZAMORA	24	14	1.0	2.0	5.9	JAEN	26	16	IP	0.3	7.6
PALENCIA	25					GRANADA (A)	28	14			10.3
BURGOS (A)	26	11			8.9	HUELVA	26	18			7.2
BURGOS						JEREZ FRONT (A)	28	18	0.2		7.3
VALLADOLID (A)	25	10			7.5	CADIZ	25	20			
VALLADOLID	27	14			0.7	TARIFA	24	19			9.0
SORIA	26	10			6.2	MALAGA (A)	27	19			10.3
SALAMANCA	25	11		IP		ALMERIA (A)	26	21			9.2
SALAMANCA (A)	24	12			4.8	PALMA DE M. (A)	25	17			9.8
AVILA	22	9			6.4	MAHON (A)	25	20			11.5
SEGOVIA	25	11			6.0	IBIZA (A)	27	21			9.7
NAVACERRADA	18	6			5.3	S.C. TENERIFE	28	22		IP	7.0
MADRID/BARAJAS	26	11	0.2			TENERIFE NOR (A)	25	17			8.4
MADRID (C.UNIV)	28	11	1.0			TENERIFE SUR (A)	27	21	0.3		8.6
MADRID (RETIRO)	24	13	1.0			IZAÑA	17	11			8.9
GUADALAJARA	27	8			3.5	LAS PALMAS (A)	26	20	4.0	14.0	4.9
TOLEDO	25	14	14.0	IP	4.0	FUERTEVENTUR (A)	25	20	0.7	4.0	4.1
CUENCA	23	10	3.0		2.4	LANZAROTE (A)	27	20	0.8	4.0	4.7
MOLINA DE ARA.	24	8	17.0			LA PALMA (A)	25	20			8.4
CIUDAD REAL	25	15	0.6	IP	4.4	HIERRO (A)	26	21			8.9
ALBACETE (A)		14		4.0	2.1	CEUTA	23	19	0.5		5.6
CACERES	23	16	0.7	13.0	3.2	MELILLA	25	20			7.5
BADAJÓZ (A)	29	15	IP		4.5						
VITORIA (A)	26	11			9.6						
LOGROÑO											
LOGROÑO (A)	29	14			9.6						
PAMPLONA	27	13			11.2						
HUESCA (A)	25	16			11.0						
DAROCA	26	11	4.0	IP	7.3						
ZARAGOZA (A)	28	15		0.4							
ZARAGOZA											
CALAMOCHA	24	8	1.0		6.5						
TERUEL	25	9			5.3						

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

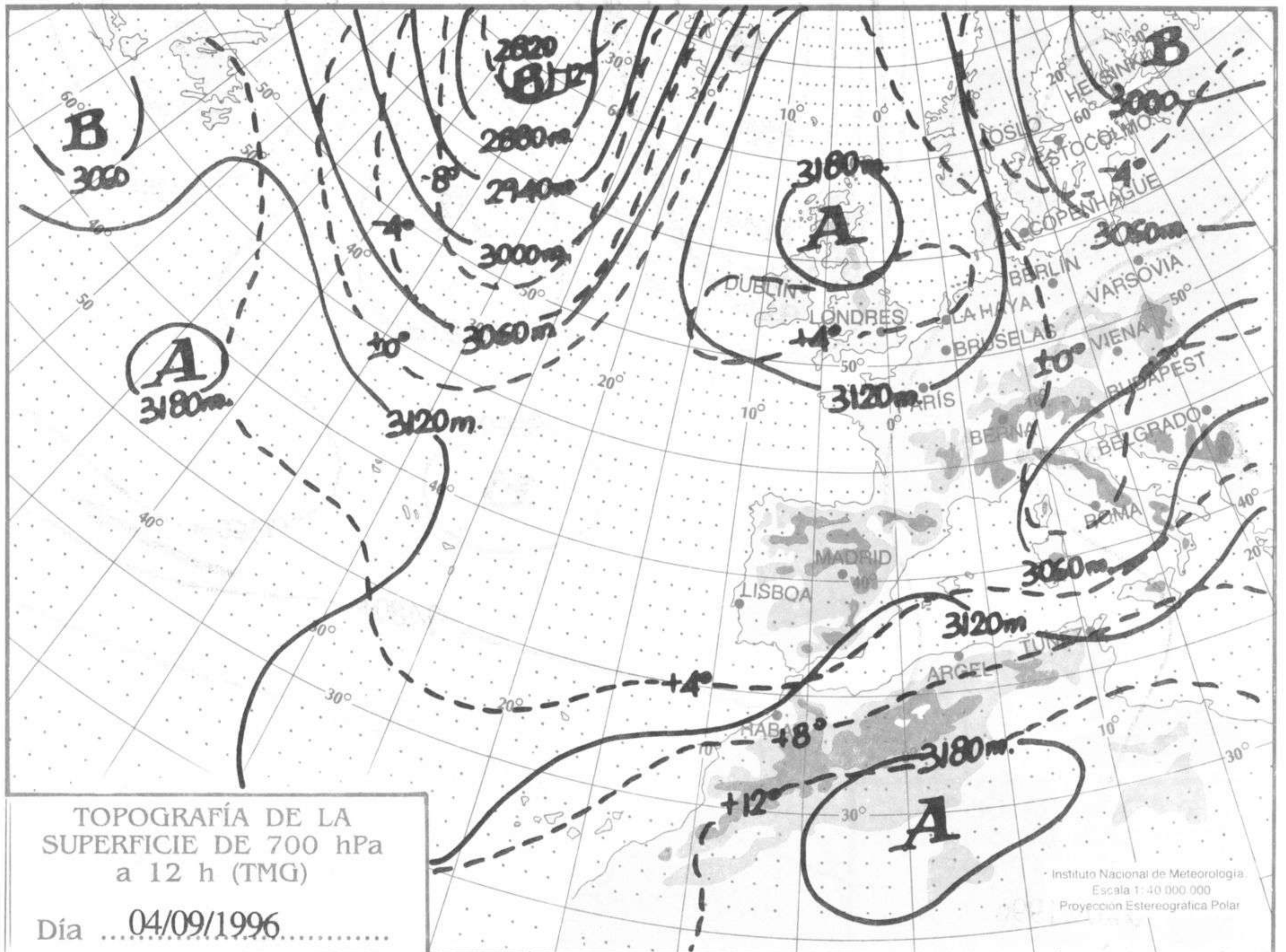
DURANTE LAS ULTIMAS 24 HORAS HA HABIDO INTERVALOS NUBOSOS CON CHUBASCOS TORMENTOSOS EN LOS DOS TERCIOS MERIONALES DE LA PENINSULA Y EN LAS COSTAS DE ASTURIAS Y CATALUNA. EN EL TERCIO NORTE HA HABIDO UN AUMENTO DE NUBOSIDAD DURANTE LA NOCHE. EN CANARIAS ESTUVO NUBOSO A MUY NUBOSO CON LLUVIA. POCO NUBOSO O DESPEJADO EN EL RESTO. SE HAN OBSERVADO ABUNDANTES BRUMAS Y BANCOS DE NIEBLA. LAS MINIMAS HAN ASCENDIDO LIGERA A MODERADAMENTE EN EL TERCIO NORTE PENINSULAR. SOPLO SW MODERADO EN EL CUADRANTE SUDOESTE CON RACHAS FUERTES DURANTE LAS TORMENTAS.







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

