

# BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII

2ª Epoca

Núm. 222



MADRID, SABADO 10 de AGOSTO de 1.974

Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00  
 Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

## TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

**Nubosidad y precipitaciones:** Durante las últimas 24 horas la nubosidad ha sido abundante y ha llovido débilmente en Galicia. Ha habido intervalos de nubosidad en puntos del Cantábrico, alto Ebro y Cataluña. En las demás regiones el cielo ha permanecido despejado o poco nublado.

**Vientos fuertes:** Rachas del nordeste en Canarias.

**Temperaturas destacables:** Las temperaturas han sido normales o con ligeras variaciones sobre estos valores, con máximas de ayer comprendidas entre 38° en Sevilla y 19° en Pontevedra y las mínimas de hoy entre 10° en Vitoria y 23° en Cádiz.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

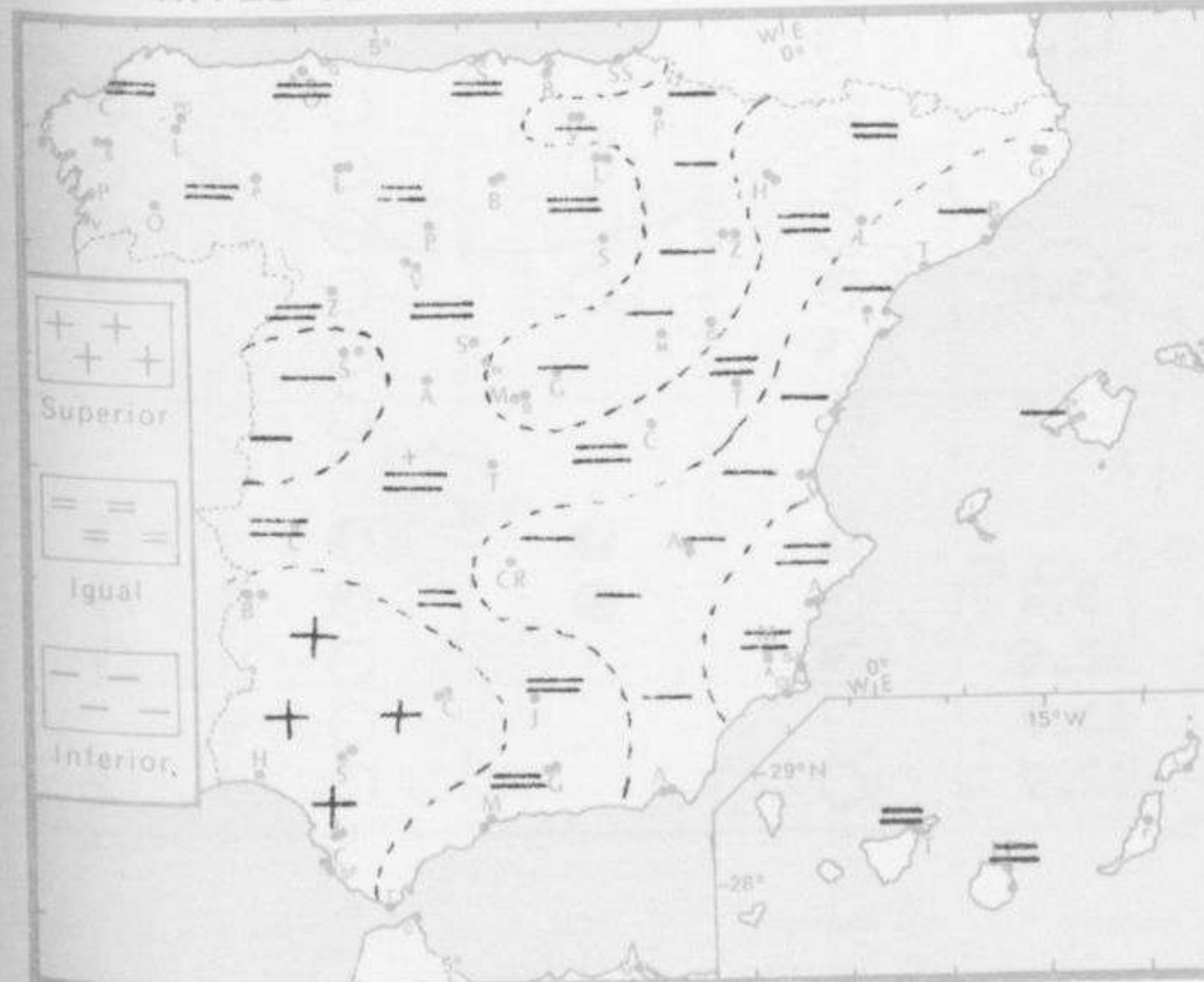
Poco nublado en todas las regiones con algunas nieblas o nubes bajas durante la mañana en la costa de Galicia y Cantábrico. Aumento de temperaturas.

## TENDENCIA PARA LOS DIAS ..... 12 y 13 :

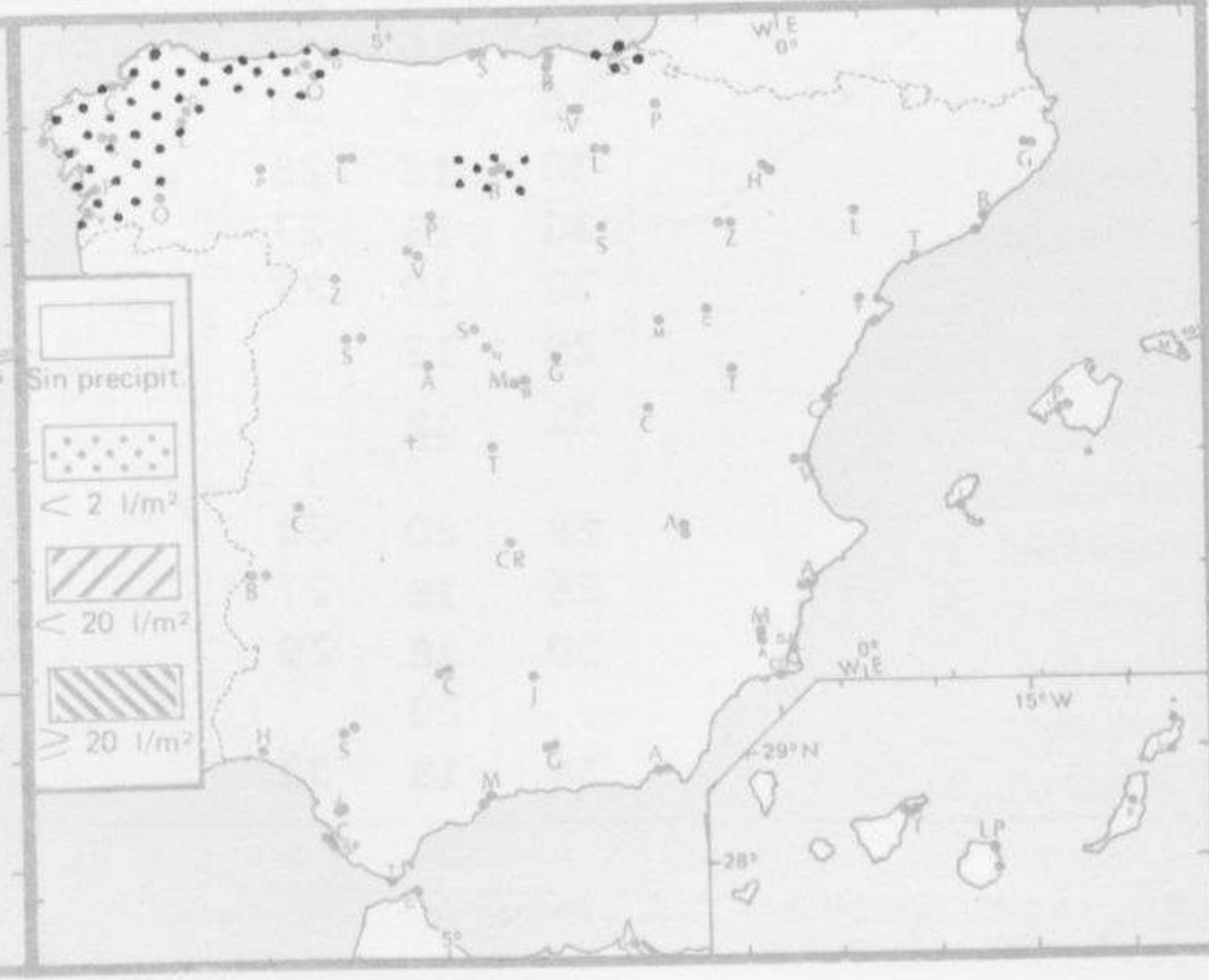
**Día 12:** Continuará con análogas características.

**Día 13:** Levante en el Estrecho. Poco nublado en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL



AREAS CON PRECIPITACION (12 h. ayer a 12 h. hoy)





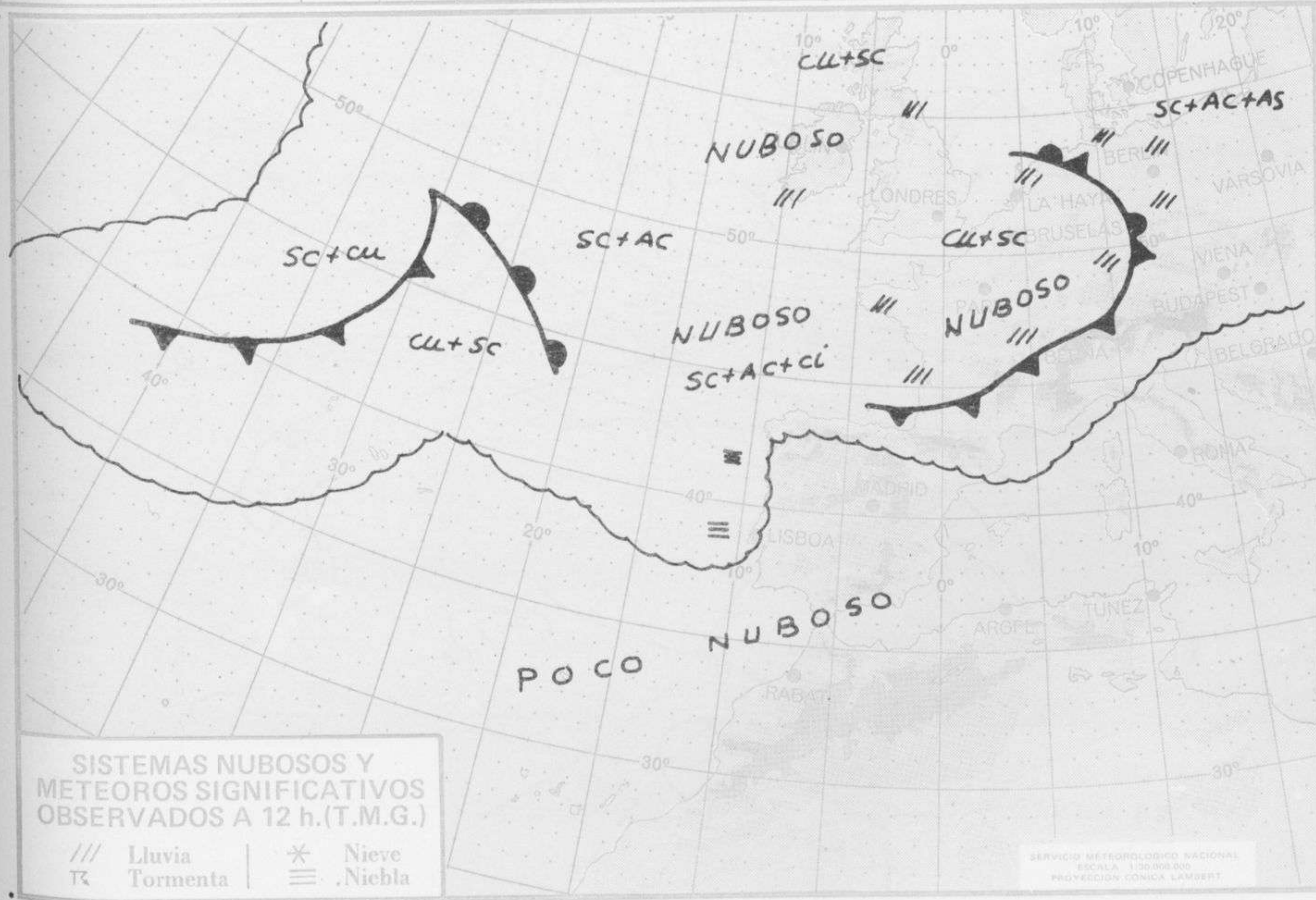
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	23	18	21		ip	1.5	☉	☉	☉	☉
Monteventoso ... ..	19	16					☉			
Lugo (Punto Centro) ... ..	22	15	19		ip	4.3	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	18	15	17	2	ip	0.4	☉	☉	☉	☉
Pontevedra ... ..	19	19		3		0.0	☉			
Vigo (A) ... ..	18	X	19	2			☉	☉		☉
Orense ... ..	26	18	22				☉			☉
Ponferrada ... ..	27						☉			
Asturias (A) ... ..	25	16	17		1	11.3	☉		☉	☉
Oviedo ... ..	27	15	22			11.1	☉	☉	☉	☉
Santander (A) ... ..	25		20				☉			☉
Santander ... ..	23	18	20			10.5	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A) ... ..	24	14	24			9.9	☉	○	☉	☉
San Sebastian/Igueldo ... ..	21	17	19	ip		10.2	☉		☉	☉
San Sebastian (A) ... ..	23	17	23			9.0	☉		☉	☉
León (A) ... ..	27	X	24			13.2	☉	☉	☉	☉
Zamora ... ..	29	17	25			13.1	☉		☉	☉
Palencia ... ..	27	14	24			13.6	☉		☉	☉
Burgos (A) ... ..	27	10	25			12.8	☉	○	☉	☉
Burgos ... ..	27	14	25			13.0	☉		☉	☉
Valladolid (A) ... ..	28	X	24			13.2	☉		☉	☉
Valladolid ... ..	29	13	26			11.6	☉	○	☉	☉
Soria ... ..	27	13	24				☉		☉	☉
Salamanca (A) ... ..	28	11	28			13.3	○	○	☉	☉
Avila ... ..	26	15	24			13.6	○		☉	☉
Segovia ... ..	27	15	26			12.5	○		☉	☉
Navacerrada ... ..	20	12	19			12.3	○		○	○
Madrid/Barajas ... ..	32	14	33			12.7	○	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	32	14	31			12.2	○	○	○	○
Guadalajara ... ..	32	13					○		○	
Toledo ... ..	33	19				12.6	○		○	
Cuenca ... ..	30	13	29			11.8	☉		○	☉
Molina de Aragón ... ..		8	28			13.0			○	☉
Ciudad Real ... ..	35	12	32			12.4	○	○	○	○
Albacete (A) ... ..	33	12	31			12.8	○		☉	○
Cáceres ... ..	33	20	33				○	○	○	☉
Badajoz (A) ... ..	37	19	33			12.7	○		○	○
Vitoria (A) ... ..	26	10	24				☉		☉	☉
Logroño ... ..	30	13	26			12.0	○		○	☉
Logroño (A) ... ..	30	14	26			11.0	○	☉	○	☉
Pamplona ... ..	25	14	22			11.5	☉		☉	☉
Huesca (A) ... ..	30	16				13.5	☉		○	☉
Daroca ... ..	30	13	30				○		○	☉
Zaragoza (A) ... ..	30	16	28				○	○	○	☉
Zaragoza ... ..	30	18	27				○		○	☉
Calamocha ... ..	30	10	29			13.0	☉	○	○	☉
Teruel ... ..	29	12					☉		○	
Lérida ... ..	31	19				12.8	○		○	
Gerona (A) ... ..										
Barcelona ... ..	28	20	28				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A) ... ..	26	18	27			9.2	☉	☉	☉	☉
Reus (A) ... ..	30	18	29			12.6	☉		○	☉
Tarragona ... ..		20				11.9			○	
Tortosa ... ..	34	18	33			12.7	○		○	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

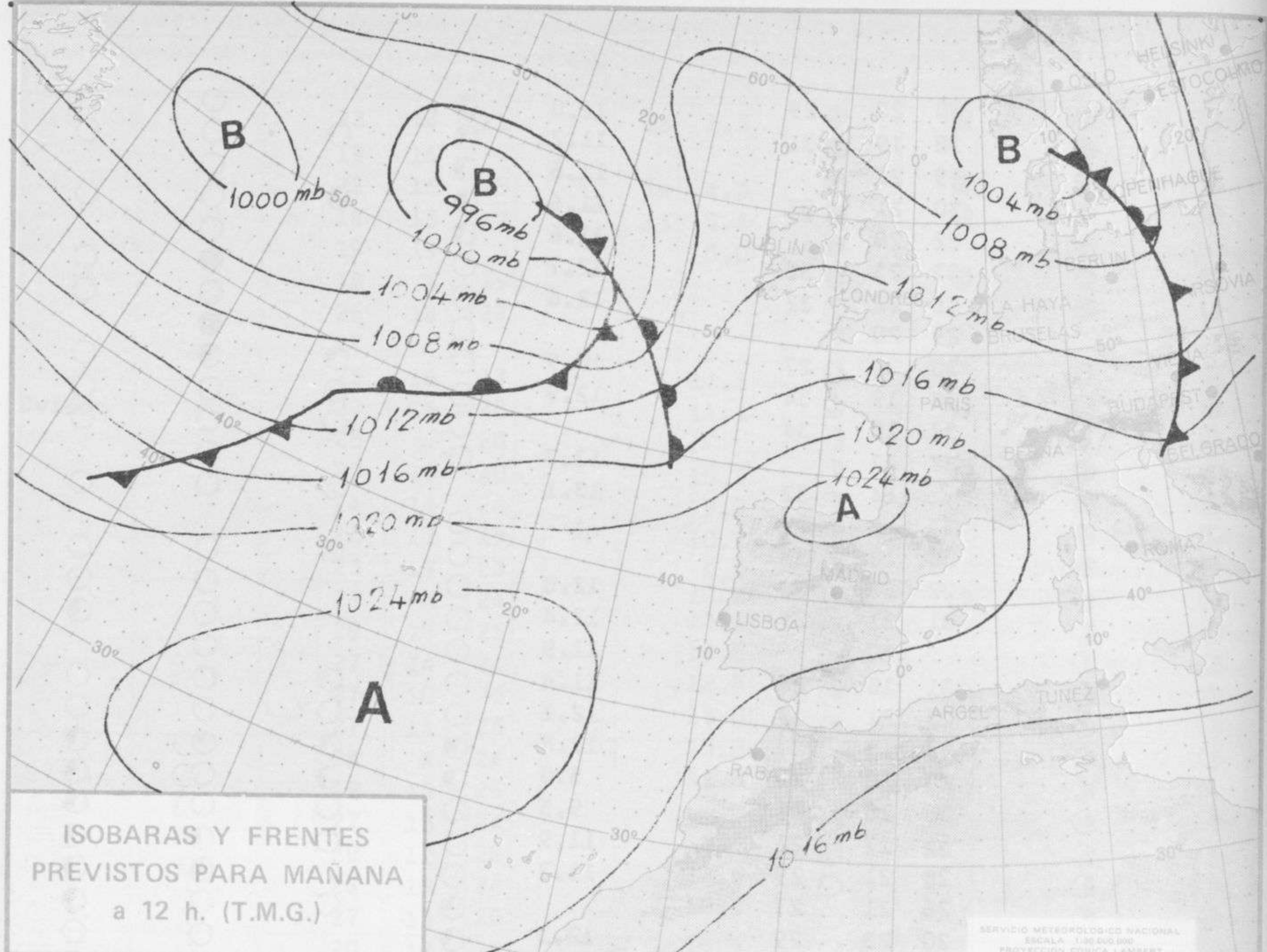
- ☉ Llovizna    ☉ Neblina    ☉ Relámpagos    ☉ Granizo    ☉ Despejado    ☉ Nuboso    ☉ NW 30 nudos    ☉ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia    ☉ Niebla    ☉ Tormenta    ☉ Nieve    ☉ Poco nuboso    ☉ Cubierto    ☉ SW 50 nudos    ☉ SE 65 nudos



Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ... ..	30	20	29			12.0	☉		☉	☉
Valencia (A) ... ..	30	19	31			11.2	☉	☉	☉	☉
Valencia ... ..	29	21				11.6	☉			
Alicante (A) ... ..	30	21	32			11.6	☉	☉	☉	☉
Alicante ... ..	32	20				11.6	☉			
Murcia (A) ... ..	33	23	32			12.7	☉		☉	☉
Murcia ... ..	32	22	32			12.6	☉			☉
Cartagena ... ..	29	20					☉		☉	
San Javier ... ..	30	21	27			10.9	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ... ..	38	19	34			12.9	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	37	18	34				☉	☉	☉	☉
Jaén ... ..	37	22				13.7	☉			
Granada (A) ... ..		14	32			13.1		☉	☉	☉
Huelva ... ..	37						☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	38	18	35				☉	☉		☉
Cádiz ... ..	32	23	28			12.8	☉		☉	☉
San Fernando ... ..	31	21	31			12.4	☉			☉
Tarifa ... ..		20				11.9	☉			
Málaga (A) ... ..	31	18	27			11.4	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ... ..	29	21	29			12.1	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	29	15	27			11.8	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	29	20	28			5.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	30	20	28			9.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	32	17	22			11.9	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	28	21	29			11.2	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	26	21	27				☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	30	23	29			12.3	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	30	21	28			7.3	☉		☉	☉
Ceuta ... ..	28		24				☉			☉
Melilla ... ..	34	20	27			11.2	☉	☉	☉	☉

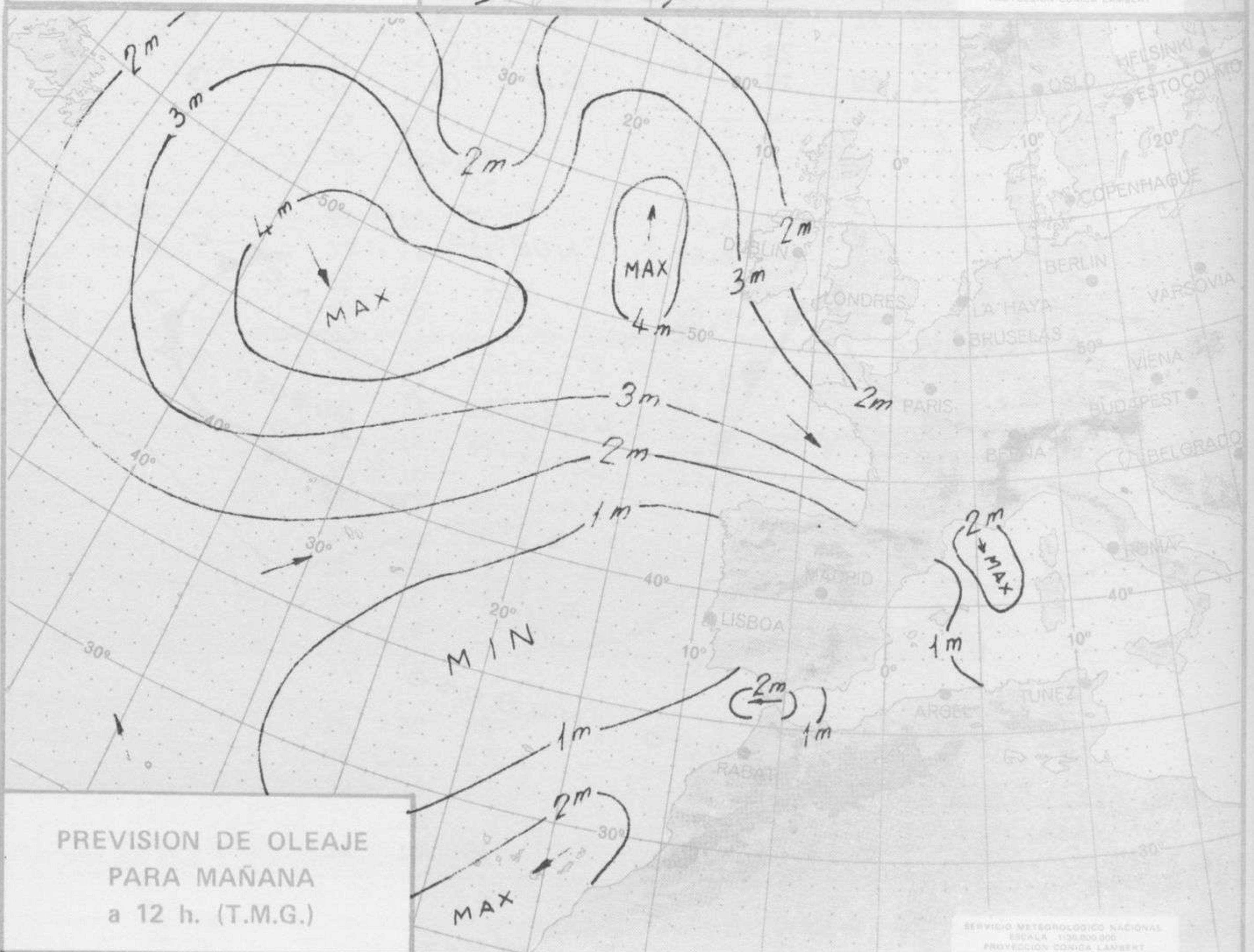






ISOBARAS Y FRENTES  
PREVISTOS PARA MAÑANA  
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



PREVISION DE OLEAJE  
PARA MAÑANA  
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



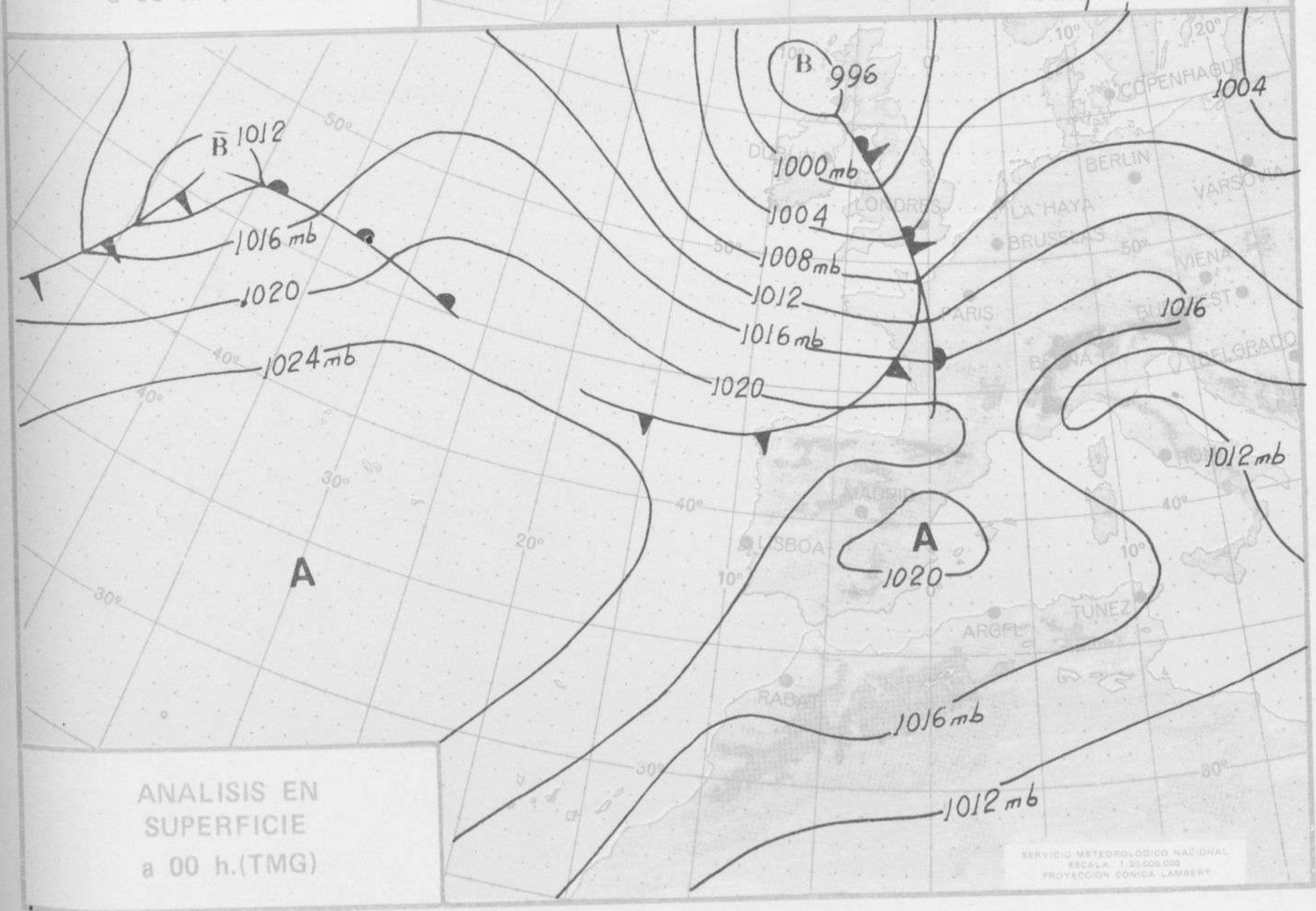
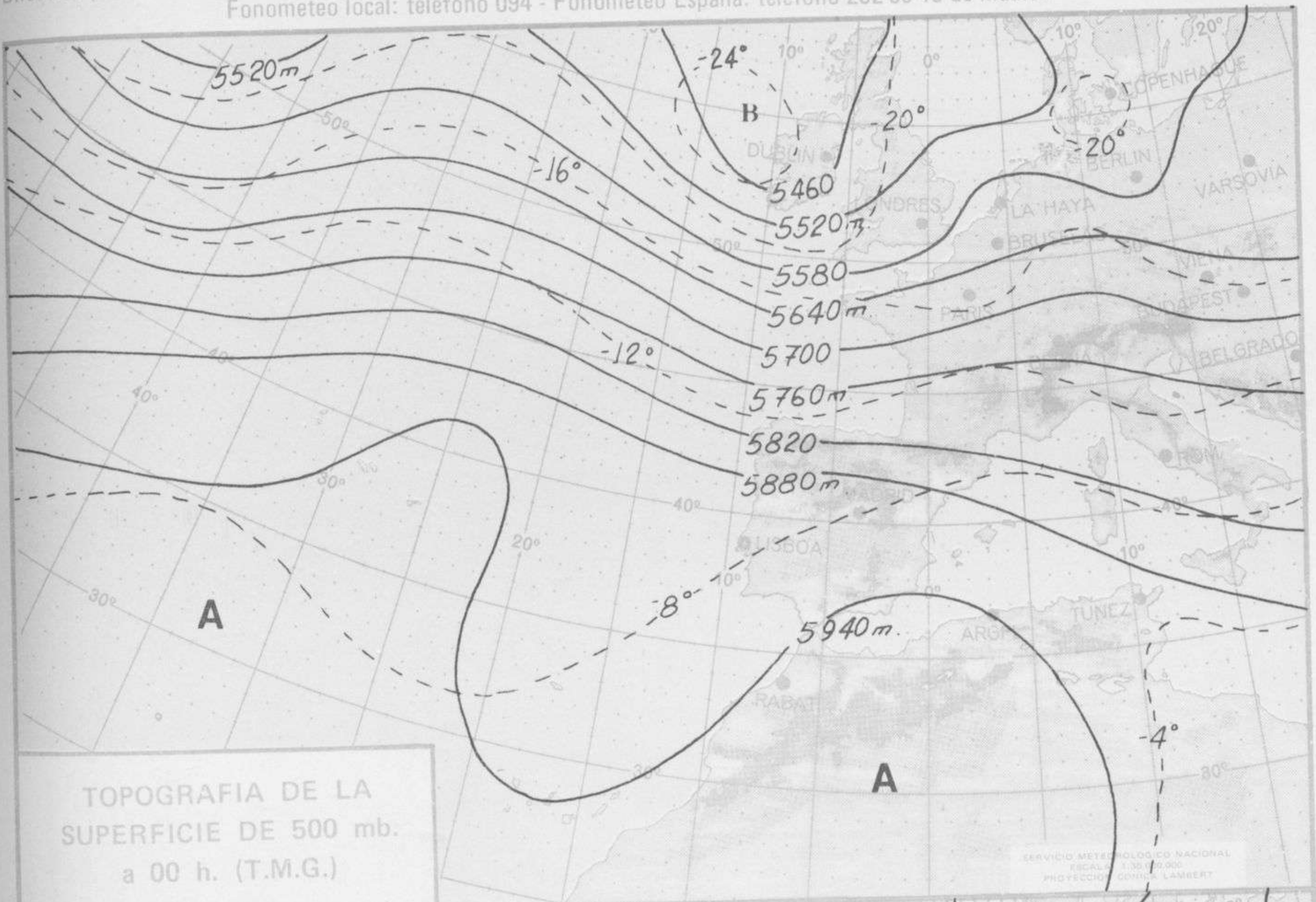


# INFORMACION TECNICA DIARIA

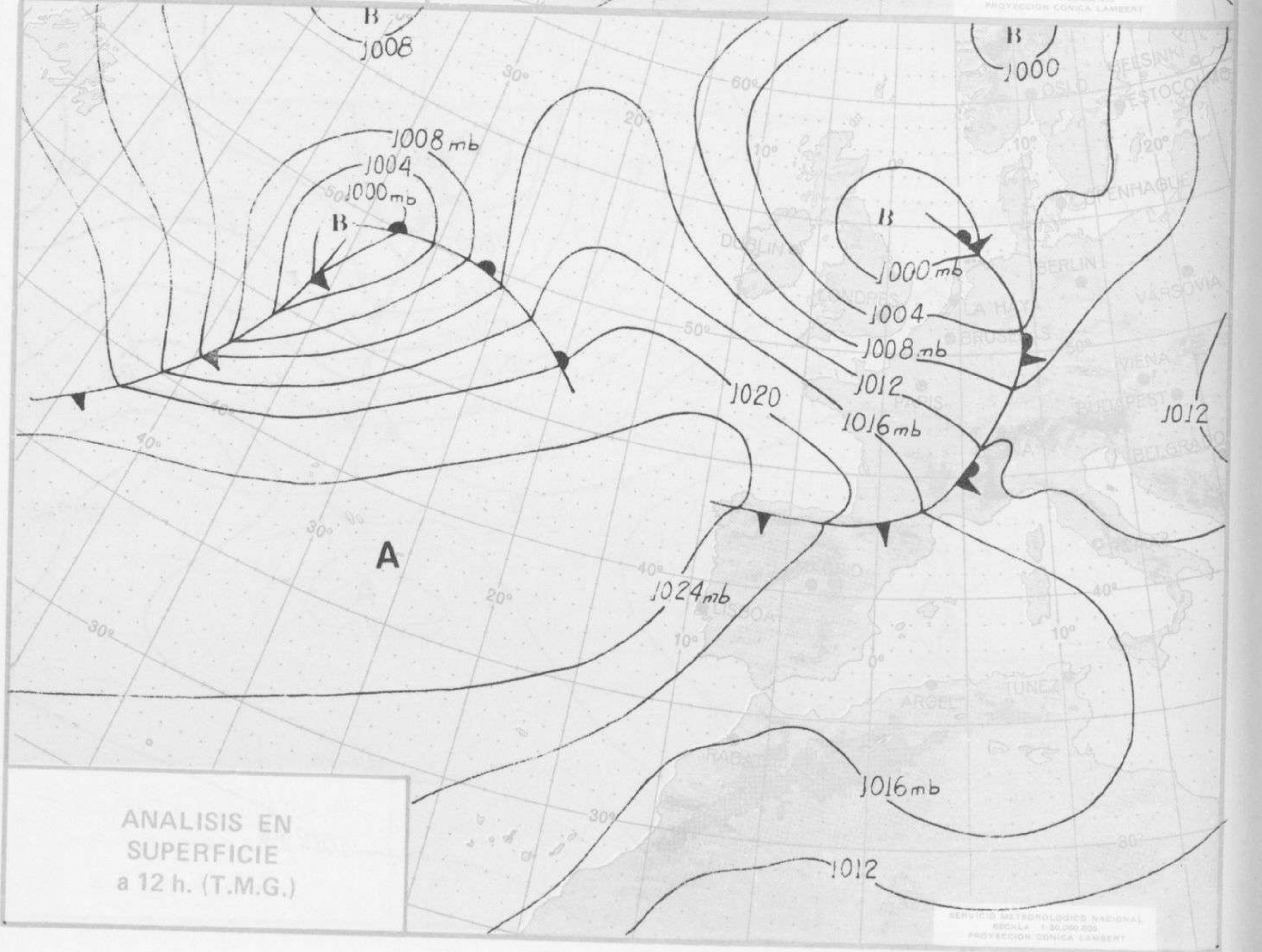
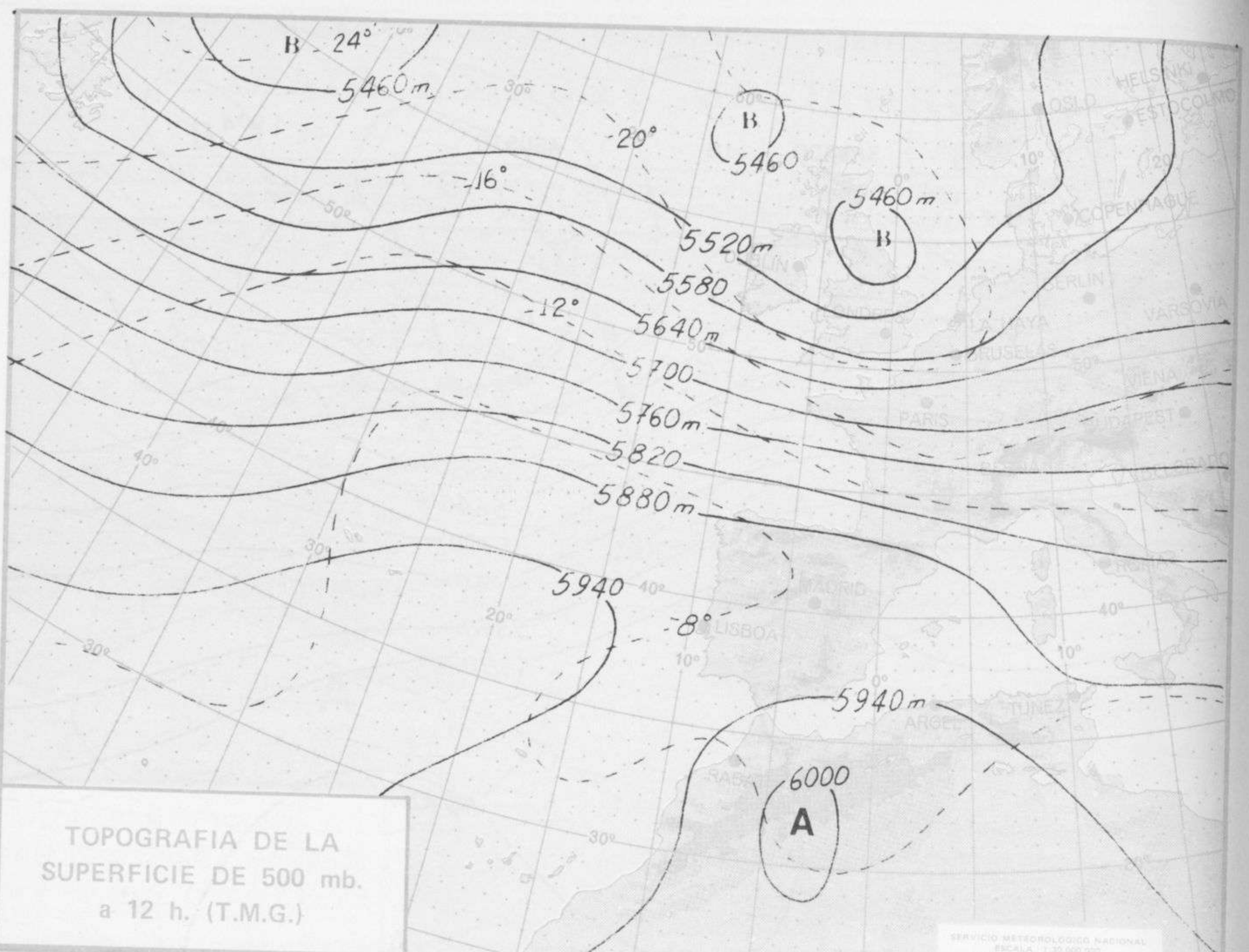
Núm.

MADRID, SABADO 10 de AGOSTO de 1.974

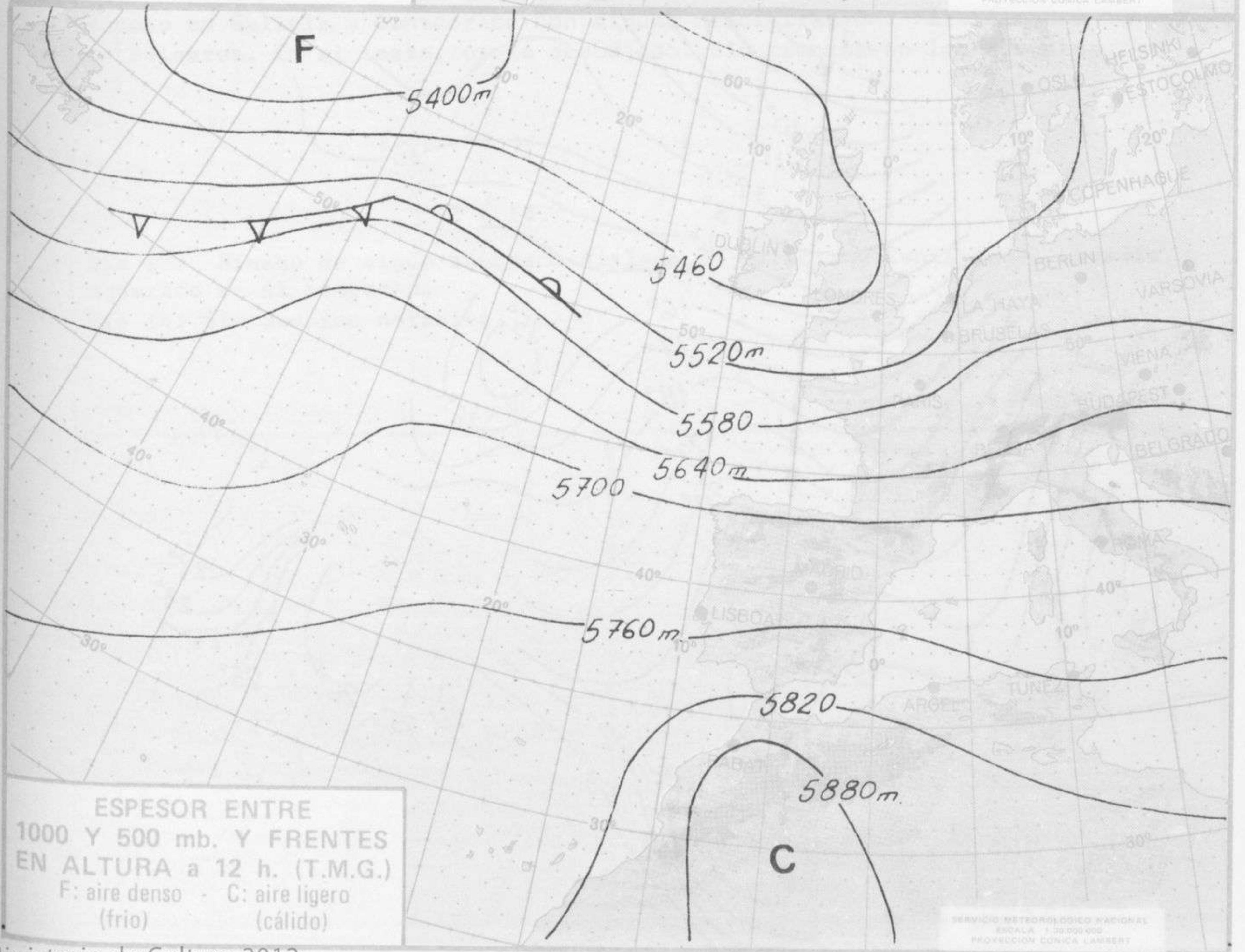
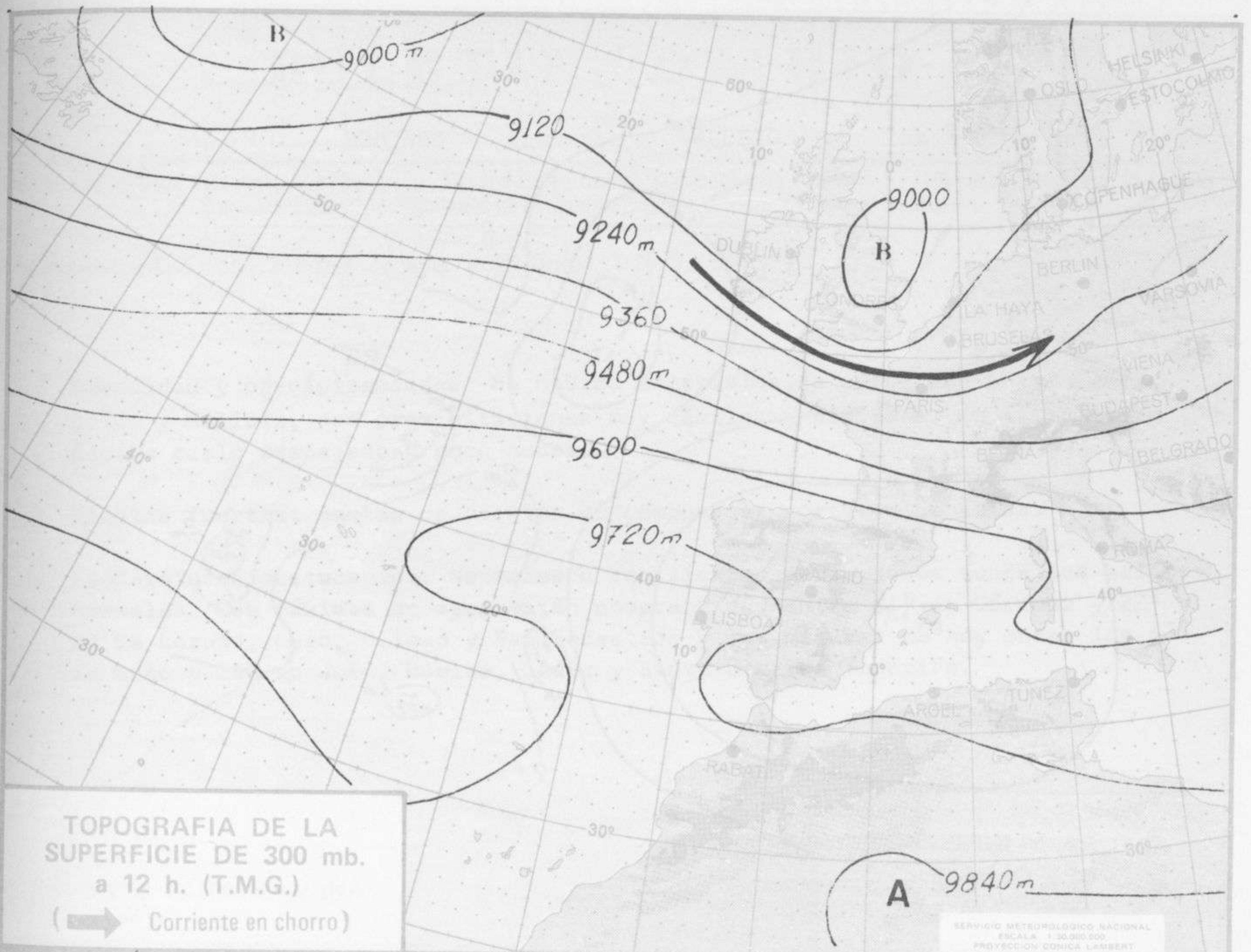
Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00  
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid



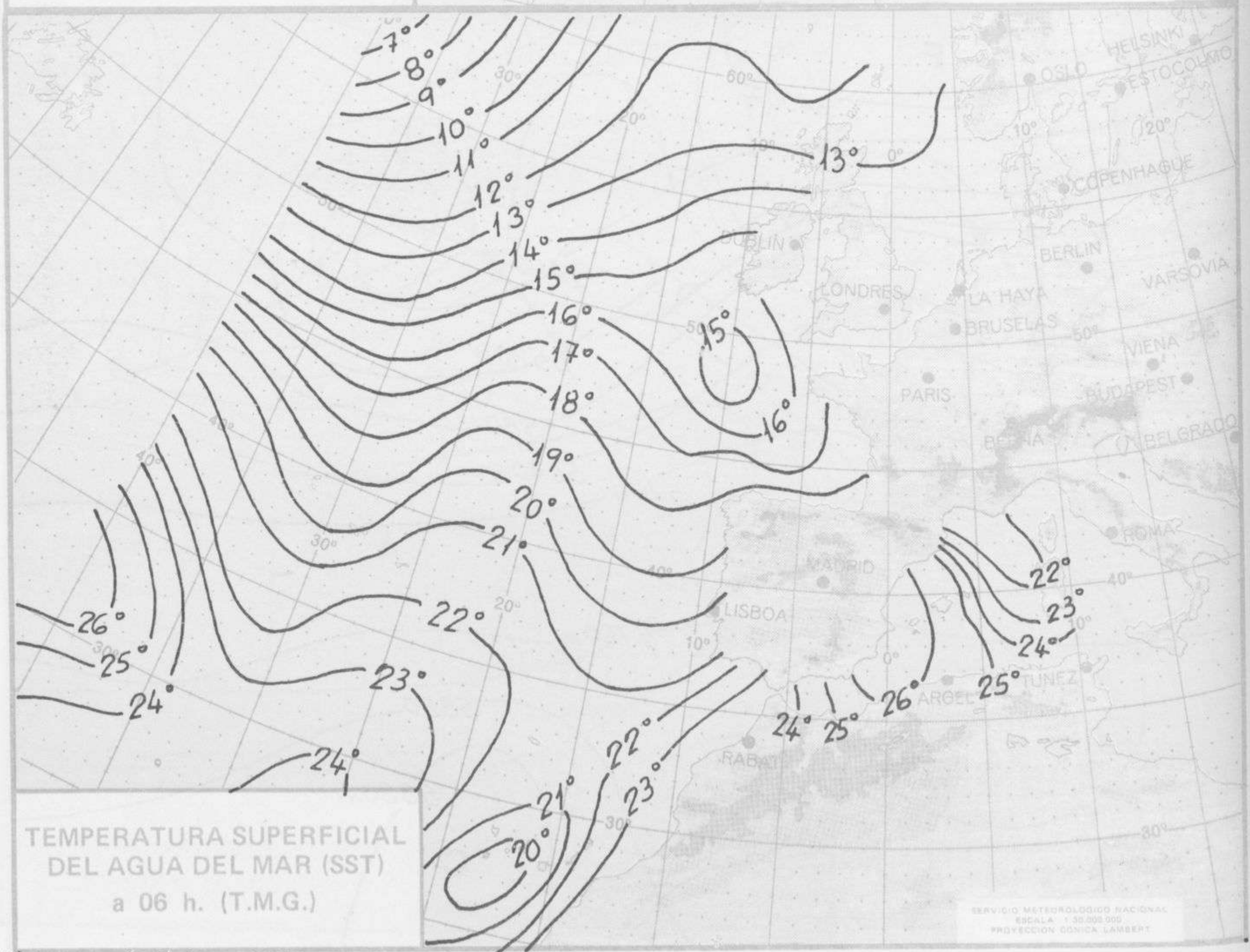
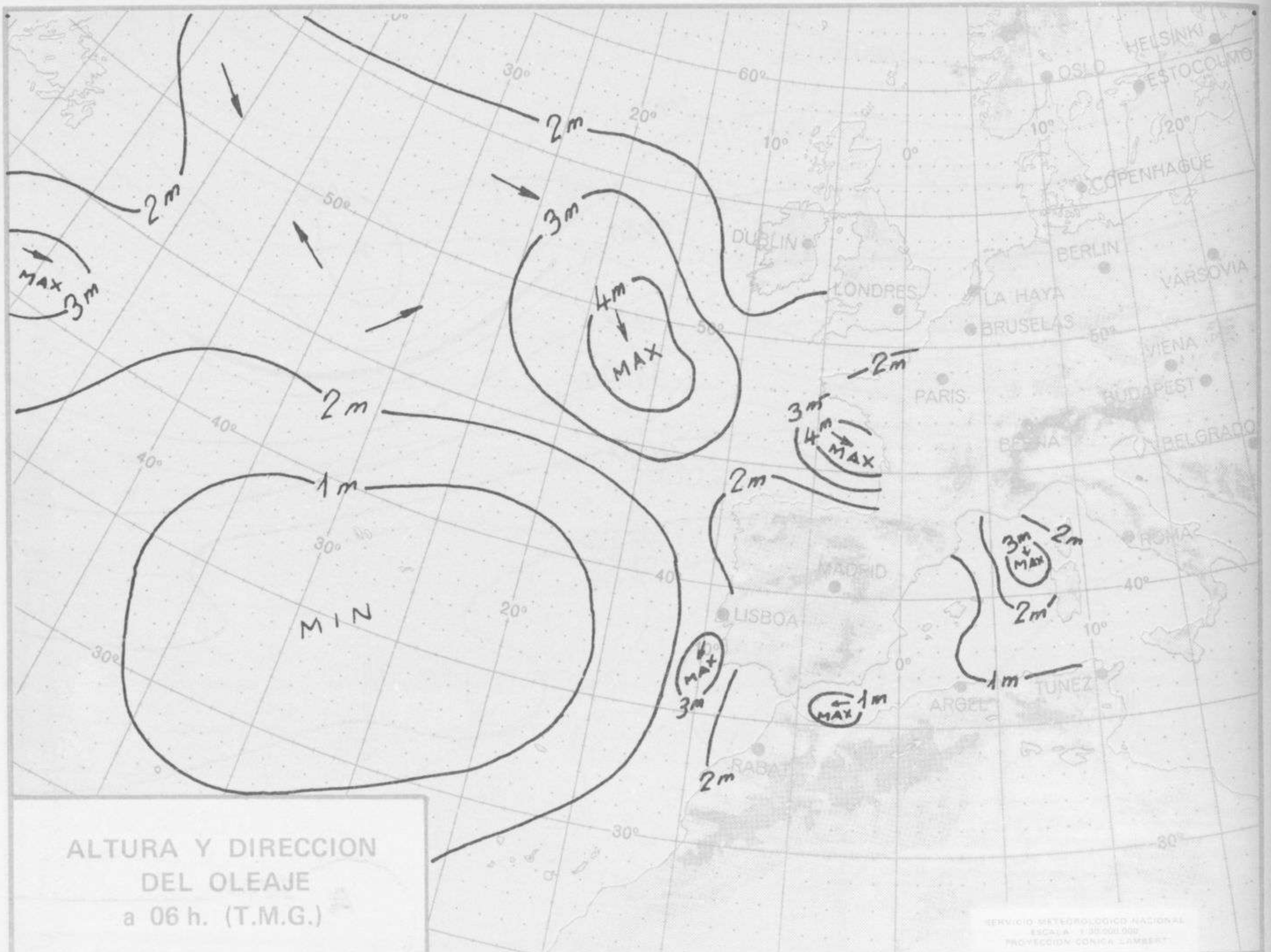
















COMPLEMENTO A LA INFORMACION TECNICA DIARIA



Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00  
 Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

MADRID, Sábado 10 de AGOSTO de 1.974

		R A D I O S O N D E O S																	
		Sondeos a 00 horas (T M G)						Sondeos a 12 horas (T M G)											
		Presiones tipo			Puntos notables			Presiones tipo			Puntos notables								
		PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD			
La Coruña	08.001	1000	187	18	11	24	12	1015	19	14	1000	200	19	13	25	15	1017	19	13
		850	1560	10	24	27	21	960	16	08	850	1586	13	64	26	23	966	19	09
		700	3161	4	62	28	39	856	10	11	700	3198	8	80	28	30	925	18	30
		500	5810	-11	72	27	48	836	10	57	500	5890	-7	90	29	65	888	14	05
		400	7490	-21	34	27	54	824	12	75	400	7600	-18	71	28	65	775	8	56
		300	9540	-38	69	28	80	742	7	68	300	9670	-36		29	60	755	10	80
		250	10770	-47		28	55	685	3	61	250	10910	-47		30	56	709	9	80
		200	12210	-58		29	76	601	-4	68	200	12350	-58		30	67	595	0	78
		150	13990	-65		28	96	534	-9	76	150	14140	-61		30	63	492	-8	64
		100	16520	-60		26	57	450	-17	68	100						366	-24	70
		70						401	-21	74	70						210	-57	
		50						264	-45		50						178	-61	
		30						190	-60		30						153	-61	
20						144	-62		20						134	-60			
Madrid / Barajas	08.221	1000	163					948	22	67	1000	152					948	29	71
		850	1574	20	71	35	07	908	24	71	850	1587	22	69	28	13	606	0	63
		700	3210	9	69	29	14	523	-7	69	700	3231	9	65	27	50	574	-1	63
		500	5900	-10		27	30	445	-17		500	5920	-8	67	29	32	460	-12	65
		400	7600	-21		29	32	414	-19		400	7620	-21	64	30	40	232	-53	
		300	9640	-38		28	45	201	-59		300	9680	-38	62	28	40			
		250	10870	-48		28	50	163	-66		250	10900	-49	60	28	40			
		200	12300	-59		27	50	107	-64		200	12330	-60		28	50			
		150	14070	-66		26	45				150	14550	-62		27	45			
		100	16540	-64		26	45				100	16660	-62		28	30			
		70									70								
		50									50								
		30									30								
20									20										
Palma de Mallorca / Bon Bonet	08.302	1000	168	24	23	00	00	1014	23	31	1000	169	25	56	21	16	1014	28	57
		850	1578	18		34	17	1006	24	16	850	1581	18	56	29	16	995	24	56
		700	3197	8		30	27	927	22	59	700	3116	9	68	30	23	928	24	64
		500	5910	-8		28	25	868	18	52	500	5920	-9		29	37	550	-3	73
		400	7600	-20		28	33	856	18	64	400	7600	-22		28	47	214	-56	
		300	9670	-36		26	33	713	8		300	9650	-38		29	47	160	-62	
		250						688	9		250	10870	-48		27	48			
		200						600	3		200	12310	-57		27	40			
		150						580	2		150	14110	-62		27	62			
		100						434	-17		100	16610	-63		27	32			
		70						425	-17		70								
		50						264	-43		50								
		30									30								
20									20										
Santa Cruz de Tenerife	60.020	1000									1000	149	27	68	02	04	1014	28	65
		850									850	1563	20		02	04	870	26	
		700									700	3195	9		06	06	453	-13	
		500									500	5880	-9		26	15	272	-42	56
		400									400	7580	-20		31	15	244	-45	
		300									300	9640	-36	57	38	15	156	-67	
		250									250	10880	-45		28	15	100	-70	
		200									200	12350	-55		19	10			
		150									150	14130	-61		19	10			
		100									100	16560	-70		19	05			
		70									70								
		50									50								
		30									30								
20									20										

V I E N T O E N A L T I T U D																
Estación	Tipo de Sonda	Indicativo	dia/hora	Tierra dd ff	1.000m dd ff	1.500m dd ff	2.000m dd ff	3.000m dd ff	4.000m dd ff	5.500m dd ff	7.000m dd ff	9.000m dd ff	10.500m dd ff	12.000m dd ff	13.500m dd ff	16.000m dd ff



Estaciones	6 P.P.P.P. 7 R.R.I.I.										6 P.P.P.P. 7 R.R.I.I.																								
	11111	Nddff	VVwww	PPPTT	NC,NC,C.	T,T,I,I,I.	7RR11	BN,Ch,n.	9S,S,s,s.	11111	Nddff	VVwww	PPPTT	NC,NC,C.	T,T,I,I,I.	7RR11	BN,Ch,n.	9S,S,s,s.																	
<b>SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)</b>																		<b>SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)</b>																	
LA CORUÑA	00021	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	00001	42500	62000	21010	55000	16000	70000	70000	91000	90015	00001	42500	62000	21010	55000	16000	70000	70000	91000	90015							
LUGO P. CENTRO	00042	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	00042	42500	62000	21010	55000	16000	70000	70000	91000	90015	00042	42500	62000	21010	55000	16000	70000	70000	91000	90015							
SANTIAGO DE C. (A)	00042	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	00042	42500	62000	21010	55000	16000	70000	70000	91000	90015	00042	42500	62000	21010	55000	16000	70000	70000	91000	90015							
VIGO (A)	00045	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	00045	42500	62000	21010	55000	16000	70000	70000	91000	90015	00045	42500	62000	21010	55000	16000	70000	70000	91000	90015							
PONFERRADA																																			
<b>SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)</b>																		<b>SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)</b>																	
LA CORUÑA	00021	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	00021	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	91000	91000	00021	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	91000	91000							
LUGO P. CENTRO	00042	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	00042	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	91000	91000	00042	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	91000	91000							
SANTIAGO DE C. (A)	00042	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	00042	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	91000	91000	00042	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	91000	91000							
VIGO (A)	00045	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	00045	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	91000	91000	00045	52510	50000	21010	65500	17100	70000	91000	91000	91000							
PONFERRADA																																			