



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXII  
2ª Epoca  
Núm. 245.

MADRID, DOMINGO 2 de SEPTIEMBRE de 1.973

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:** En las últimas 24 horas el cielo permaneció despejado en toda España salvo algún intervalo de nubosidad en la Costa del Sol y con alguna precipitación inapreciable y aislada en el litoral alicantino y Baleares. Al amanecer hubo algunas nieblas de rápida disipación en el Cantábrico, alto Ebro e interior de Galicia.

**Vientos fuertes:** Sopló Levante en el Estrecho con velocidad de hasta 75 Km/h. y del nordeste en Canarias alcanzando los 55 Km/h.

**Temperaturas destacables.** En general experimentaron un moderado ascenso con máximas comprendidas entre 37º en Sevilla y 22º en Oviedo, San Sebastián y Vitoria, oscilando las mínimas entre 7º en Vitoria y 23º en Málaga y Cádiz. En las capitales canarias las extremas fueron de 20º y 28º.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Bancos de niebla en el litoral del norte. En el litoral mediterráneo algo nuboso, más abundante en el andaluz. En el interior, nubosidad de evolución diurna principalmente en la laderas de los sistemas orográficos y despejado en las demás partes.

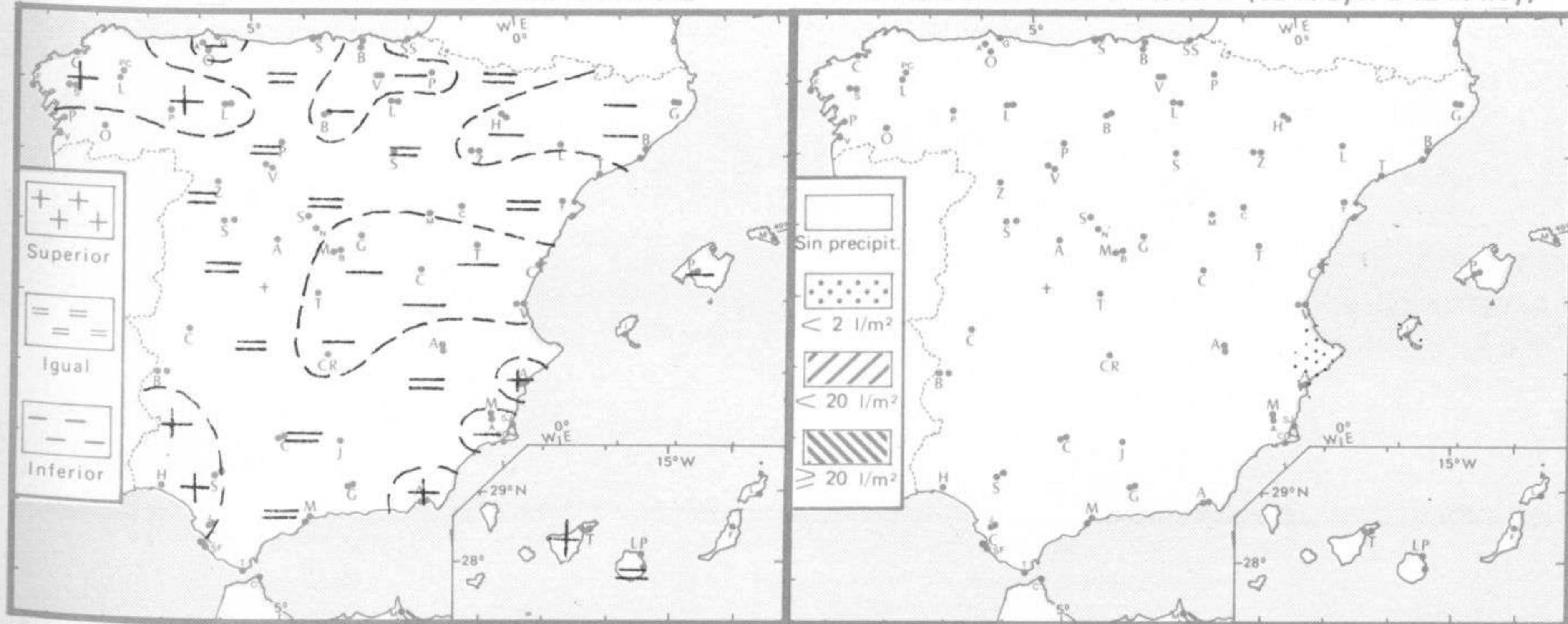
## TENDENCIA PARA LOS DIAS 4 Y 5:

**Día 4.** Aumento gradual de la nubosidad por el oesteuroeste de la Península, y nubosidad de desarrollo vertical más abundante.

**Día 5:** Continuará la tendencia a cielos nubosos.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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





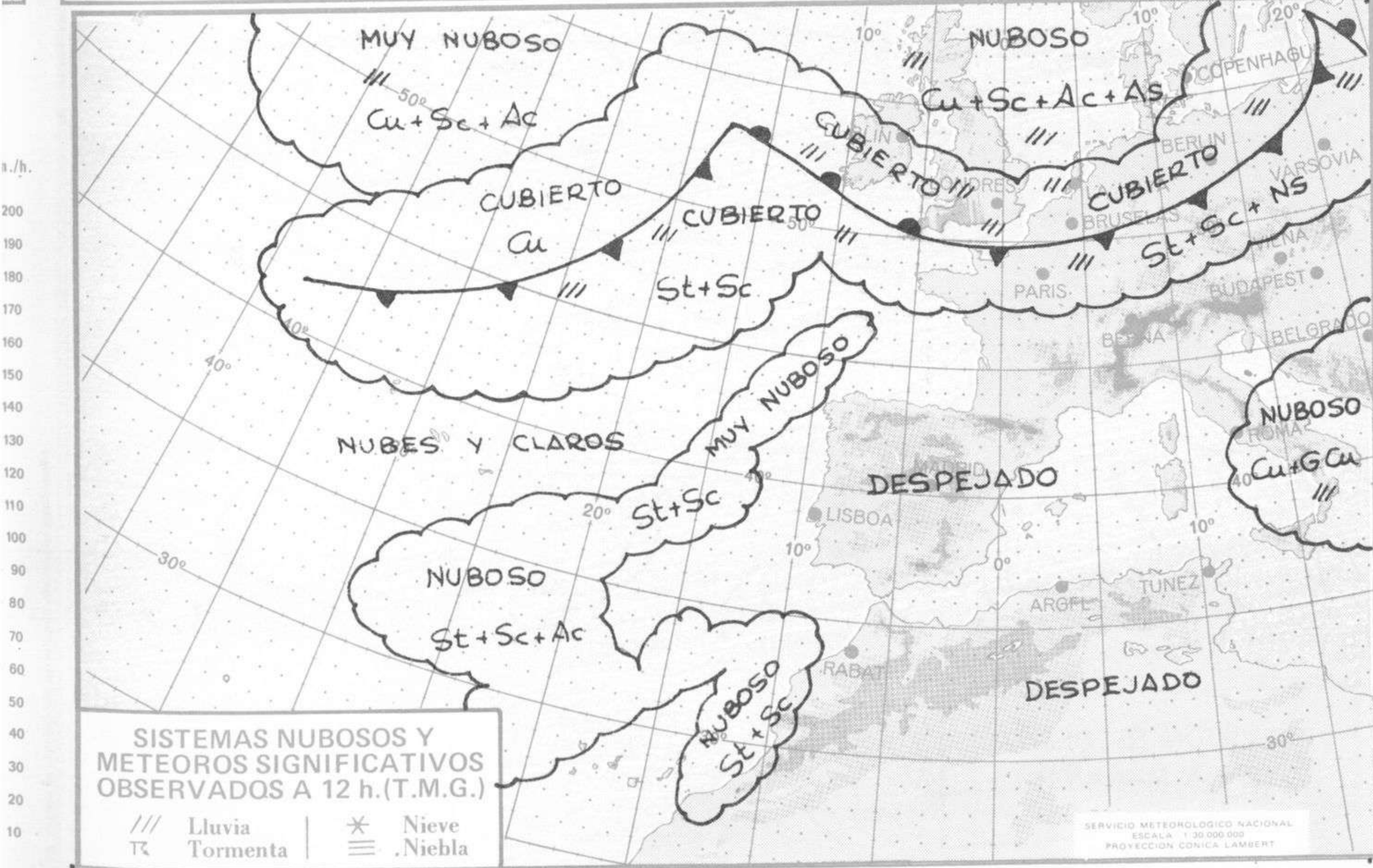
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	25	16	24				○	○	○	○
Monteventoso ... ..	28	16	27				○	○	○	○
Lugo (Punto Centro) ... ..	25	X				10.8	☉	○	☉	○
Santiago de Compostela (A)	31	12	30			12.5	○	○	○	○
Pontevedra ... ..	28	15				12.0	○	○	○	○
Vigo (A) ... ..	28	16	28				○	☉	○	○
Orense ... ..	33	11	18				○	○	○	○
Ponferrada ... ..	31	12	27				○	○	○	○
Asturias (A) ... ..	22	12	23			12.0	○	○	☉	○
Gijón ... ..	24		21				○	○	○	○
Santander (A) ... ..	24		23				○	○	○	○
Santander ... ..	23	15	22			11.0	○	○	○	○
Bilbao (A) ... ..	23	12	28			11.2	○	○	○	○
San Sebastian/Igueldo ... ..	22	14	24			11.3	○	○	○	○
San Sebastian (A) ... ..	25	14	24			12.2	○	○	○	○
León (A) ... ..	29	11	26			12.5	○	○	○	○
Zamora ... ..	28	12	27			11.4	○	○	○	○
Palencia ... ..	17	11	27			13.1	○	○	○	○
Burgos (A) ... ..	24	X	26			11.3	○	○	○	○
Burgos ... ..	24	10	27			12.0	○	○	○	○
Valladolid (A) ... ..	28	10	28			12.5	○	○	○	○
Valladolid ... ..	27	11	28			12.0	○	○	○	○
Soria ... ..	28	9	25			10.9	○	○	○	○
Salamanca (A) ... ..	27	10	29			12.4	○	○	○	○
Avila ... ..	26	15	25			12.2	○	○	○	○
Segovia ... ..	27	15	28			12.4	○	○	○	○
Navacerrada ... ..	23	12	20			12.3	○	○	○	○
Madrid/Barajas ... ..	29	14	28			12.0	○	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	27	15	29				○	○	○	○
Guadalajara ... ..	30	12					○	○	○	○
Toledo ... ..	31	17	27			12.0	○	○	○	○
Cuenca ... ..	27	13	28				○	○	☉	○
Molina de Aragón ... ..	27						○	○	○	○
Ciudad Real ... ..	31	13	27			11.5	○	○	○	○
Albacete (A) ... ..	29	15	26			10.5	○	○	☉	○
Cáceres ... ..	33	21	31				○	○	○	○
Badajoz (A) ... ..	35	15				12.4	○	○	○	○
Vitoria (A) ... ..	22	7	25				○	○	☉	○
Logroño ... ..	28	10	26			11.7	○	○	☉	○
Logroño (A) ... ..	28	11	25			11.8	○	○	○	○
Pamplona ... ..	25	12	26			12.7	○	○	☉	○
Huesca (A) ... ..	26	15				12.0	○	○	○	○
Daroca ... ..	27	10				12.0	○	○	○	○
Zaragoza (A) ... ..	28	12	26			12.3	○	○	☉	○
Zaragoza ... ..	28	15	26				○	○	○	○
Calamocha ... ..	28	9	25			12.4	○	○	○	○
Teruel ... ..	28	13	25				○	○	☉	○
Lérida ... ..		14	27			11.6	○	○	☉	○
Gerona (A) ... ..	28	12	27				○	○	○	○
Barcelona ... ..	24						○	○	○	○
Barcelona (A) ... ..	27	15	27			5.4	○	○	○	○
Reus (A) ... ..	27	17	26				○	○	○	○
Tarragona ... ..	28	15	23			6.4	○	○	○	○
Tortosa ... ..	29	16	29			11.4	○	○	○	○

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

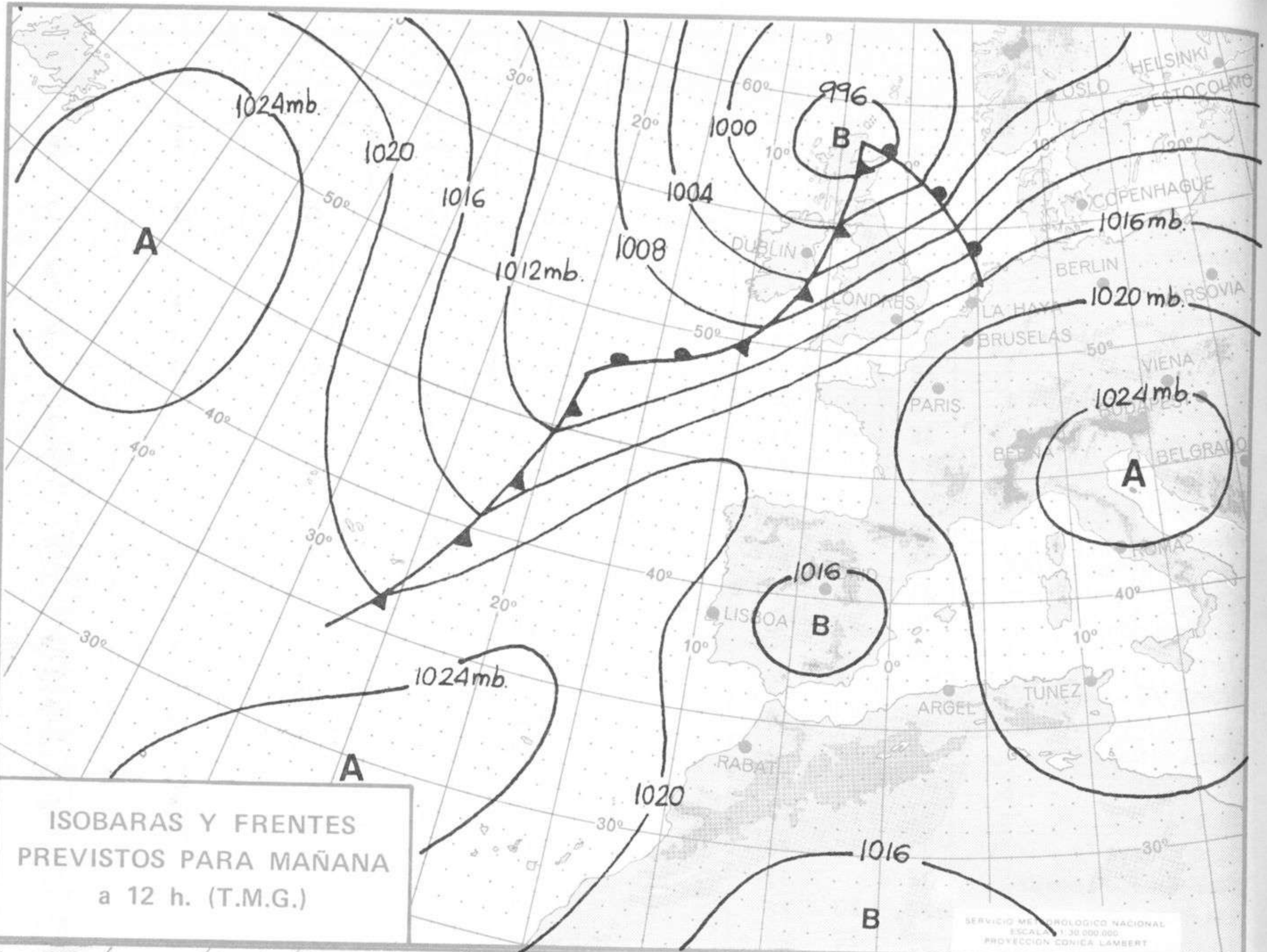
- ☉ Llovizna    ☉ Neblina    ⚡ Relámpagos    ▲ Granizo    ○ Despejado    ☉ Nuboso    ⚡ NW 30 nudos    ⚡ NE 35 nudos  
 ☉ Lluvia    ☉ Niebla    ☉ Tormenta    \* Nieve    ☉ Poco nuboso    ● Cubierto    ⚡ SW 50 nudos    ⚡ SE 65 nudos



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 ... ..	26	16				11.2	○		○	
Valencia (A) ... ..	28	18	28				☉	○	☉	☉
Valencia ... ..	27						○			
Alicante (A) ... ..	28	21	27	ip		10.0	☉	●	☉	☉
Alicante ... ..	30						○			
Murcia (A) ... ..	28		27				☉			☉
Murcia ... ..	29	20				11.0	☉		☉	
Cartagena ... ..	25	20	25				☉			☉
San Javier ... ..	28	19				8.3	☉	☉	☉	
Sevilla (A) ... ..	37	20	31			11.0	☉	○	○	○
Córdoba (A) ... ..	36	20	31			11.2	☉	○	○	○
Jaén ... ..	34	20	30			12.2	☉			☉
Granada (A) ... ..	32	15	29			11.1	☉	○	○	○
Huelva ... ..	33						○			
Jerez de la Frontera (A) ...	35	21	33				○		○	○
Cádiz ... ..	31	23	28				○		○	○
San Fernando ... ..	32	23	30			10.0	○		○	○
Tarifa ... ..	24	18	23			8.6	☉		☉	☉
Málaga (A) ... ..	28	23	27				☉	☉	☉	☉
Almería (A) ... ..	31	22	30			9.5	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A) ... ..	27	12	26			7.5	☉	○	○	○
Mahón (A) ... ..	25	17	26			11.8	○	○	○	○
Ibiza (A) ... ..	27	18	27	ip		4.7	☉	○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	30	15	28			7.2	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife ... ..	28		27				○		○	○
Las Palmas (A) ... ..	27	20	26			10.8	○	○	○	○
Fuerteventura (A) ... ..	29	20	24			10.9	○		○	○
Lanzarote (A) ... ..	30	15	29			7.2	○		○	○
Ceuta ... ..	27		25				○			○
Melilla ... ..	28	23	26			9.3	○		○	○

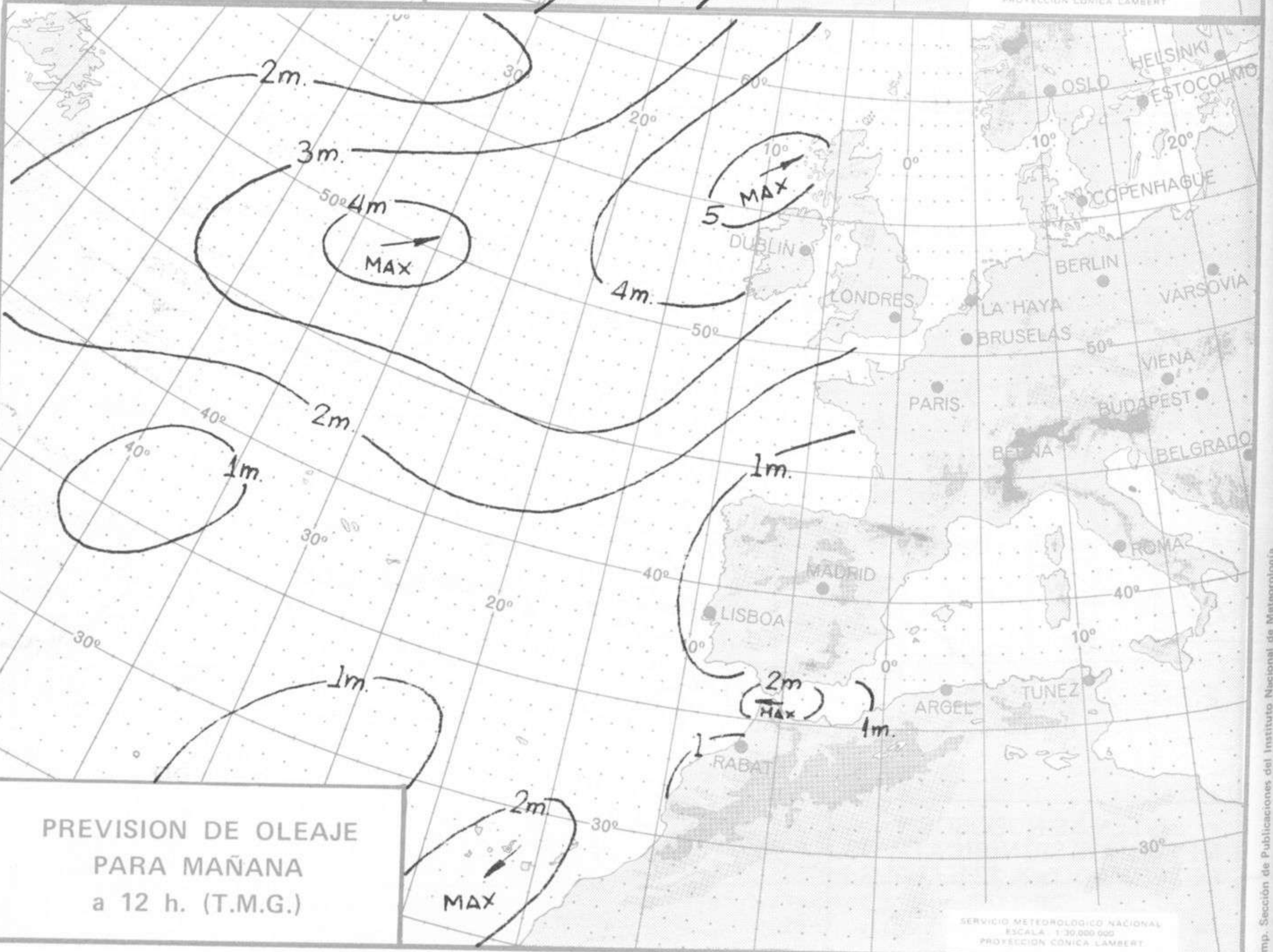






ISOBARAS Y FRENTES  
PREVISTOS PARA MAÑANA  
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



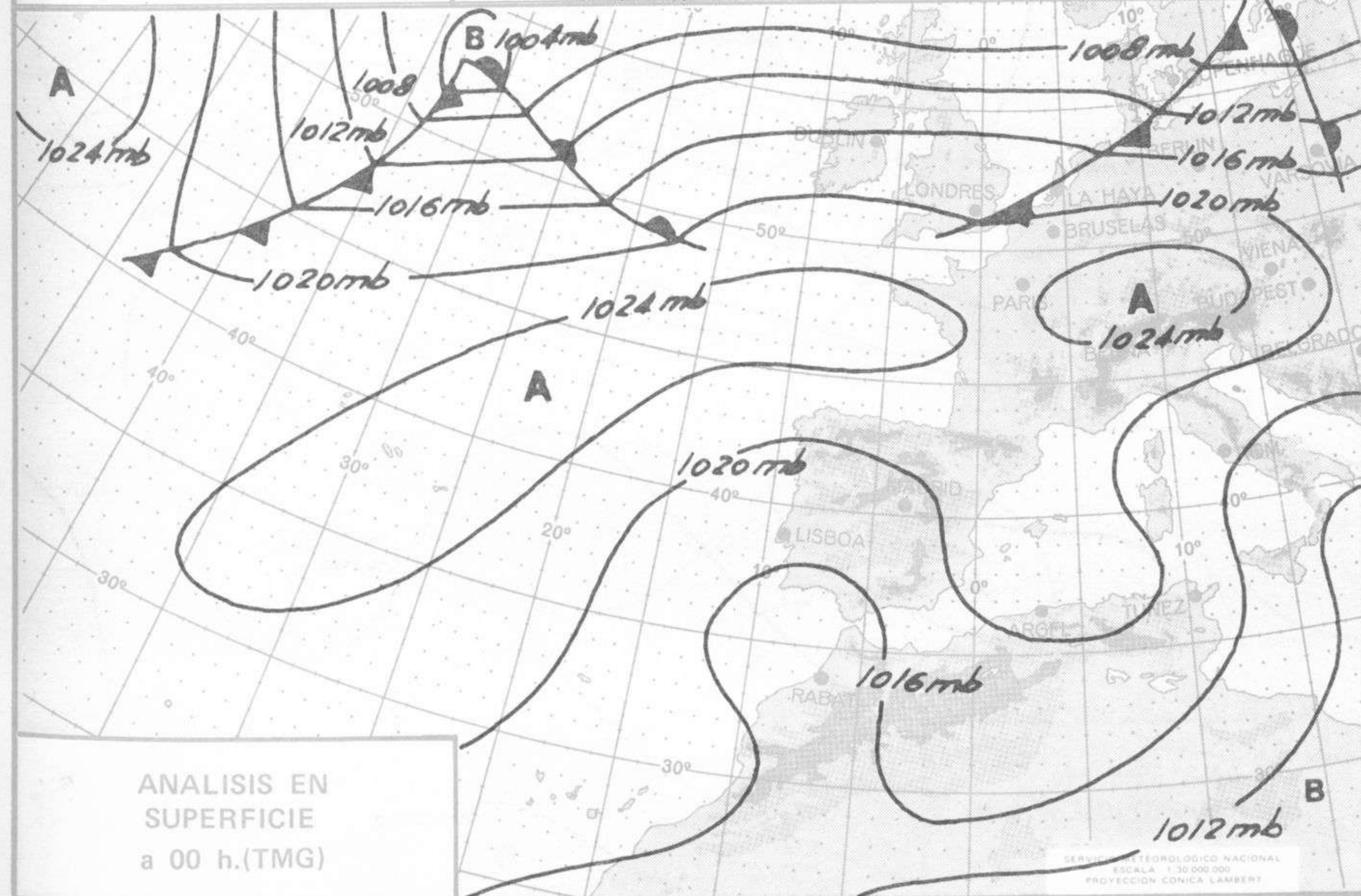
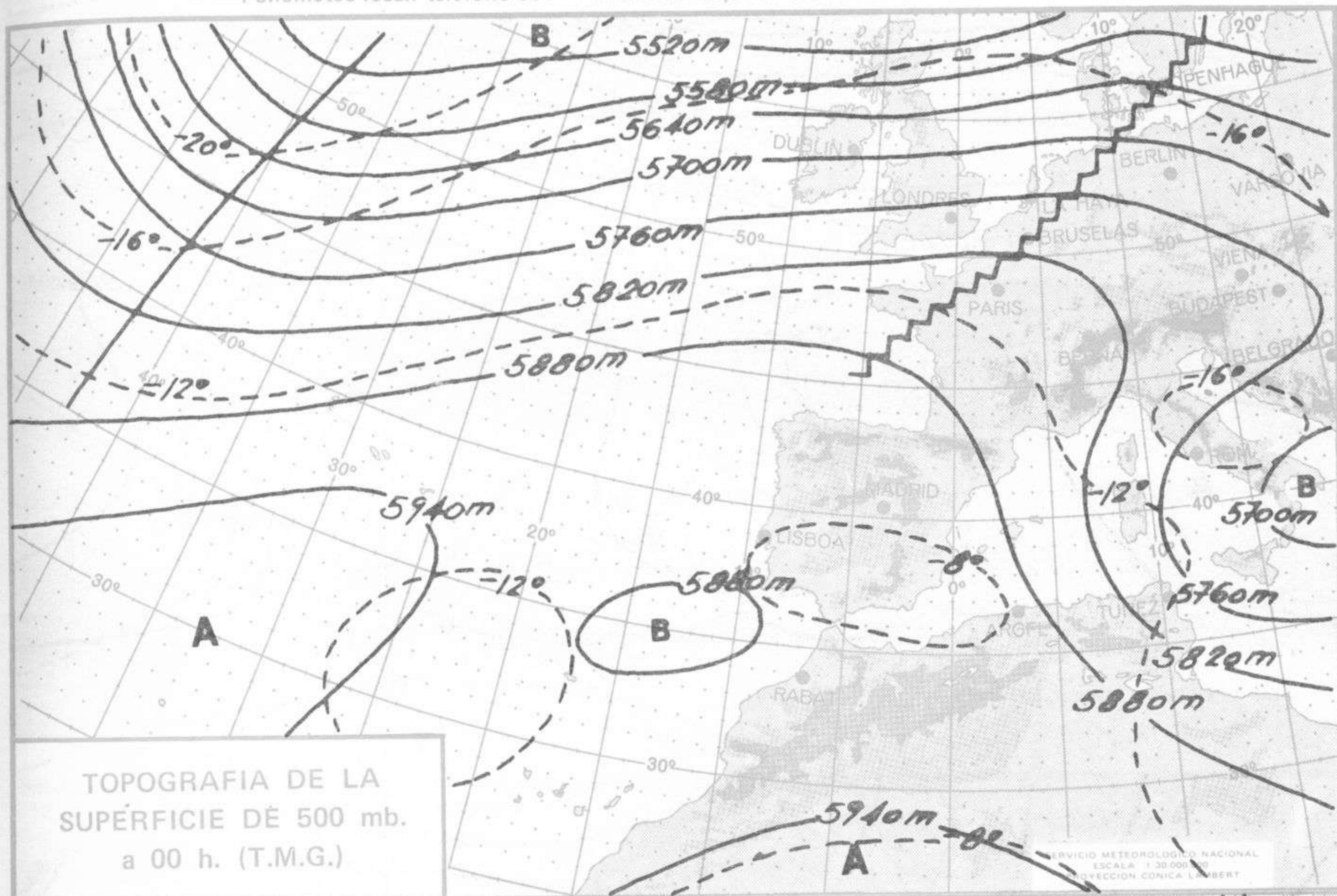
PREVISION DE OLEAJE  
PARA MAÑANA  
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT

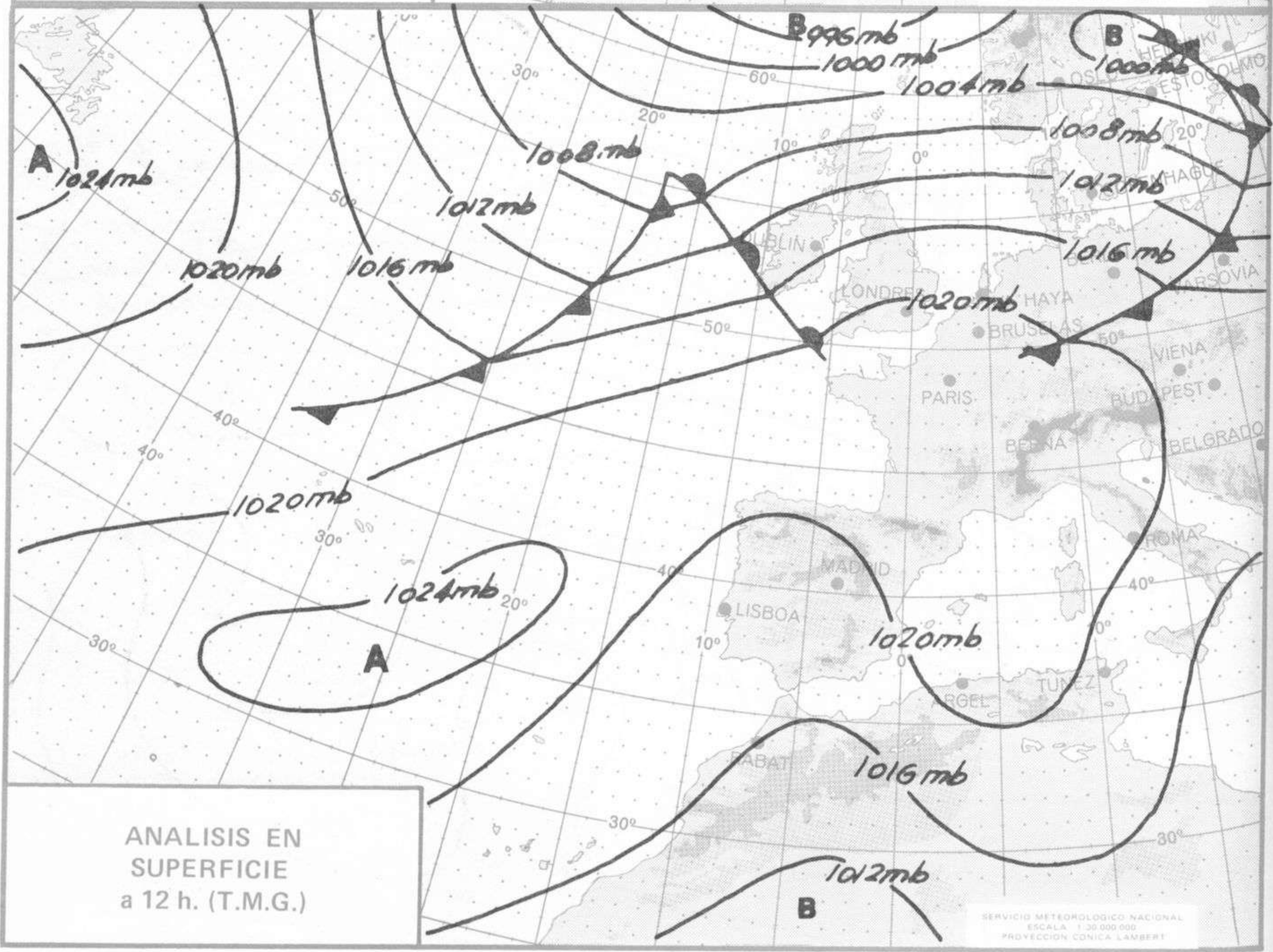
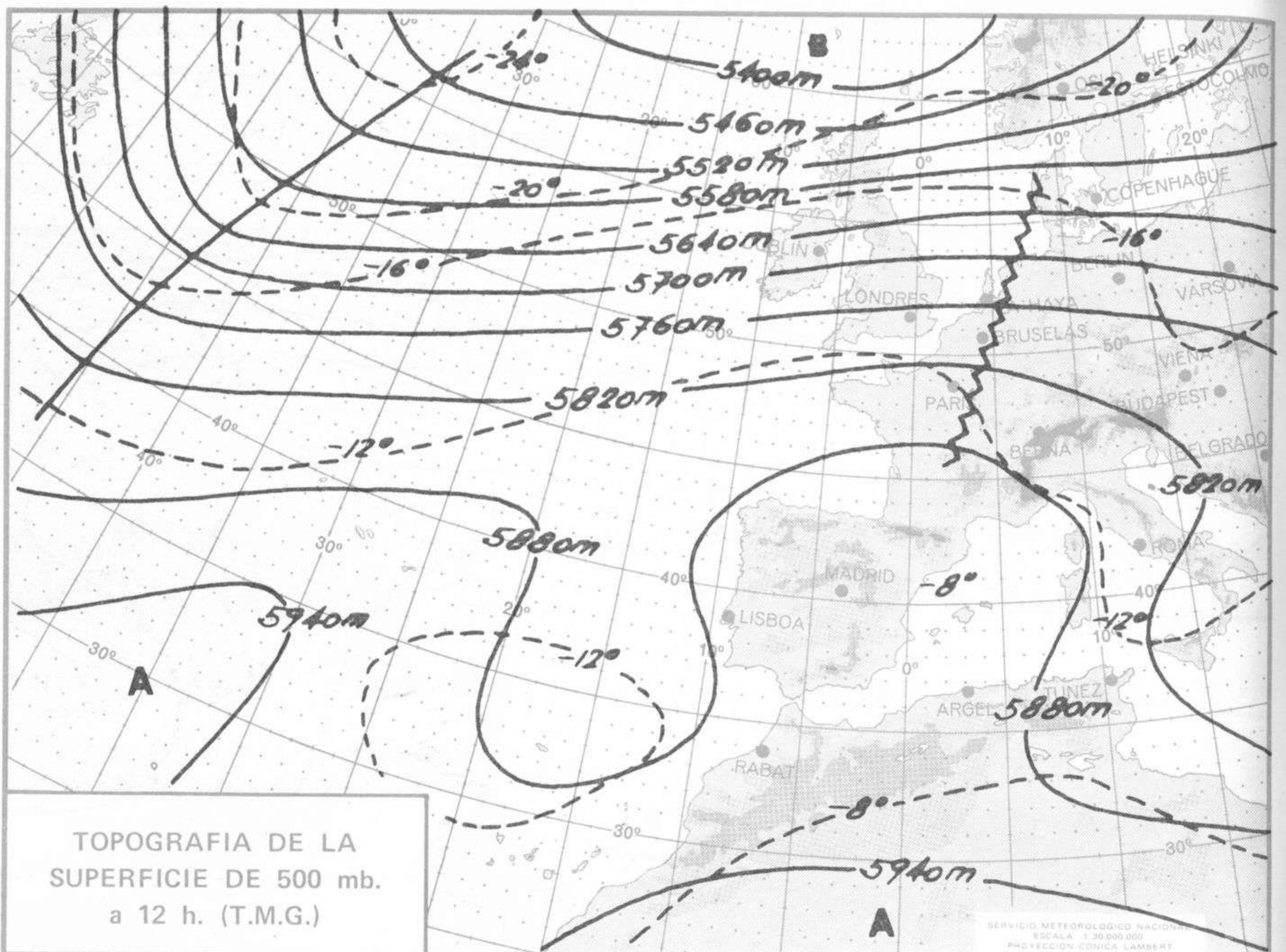




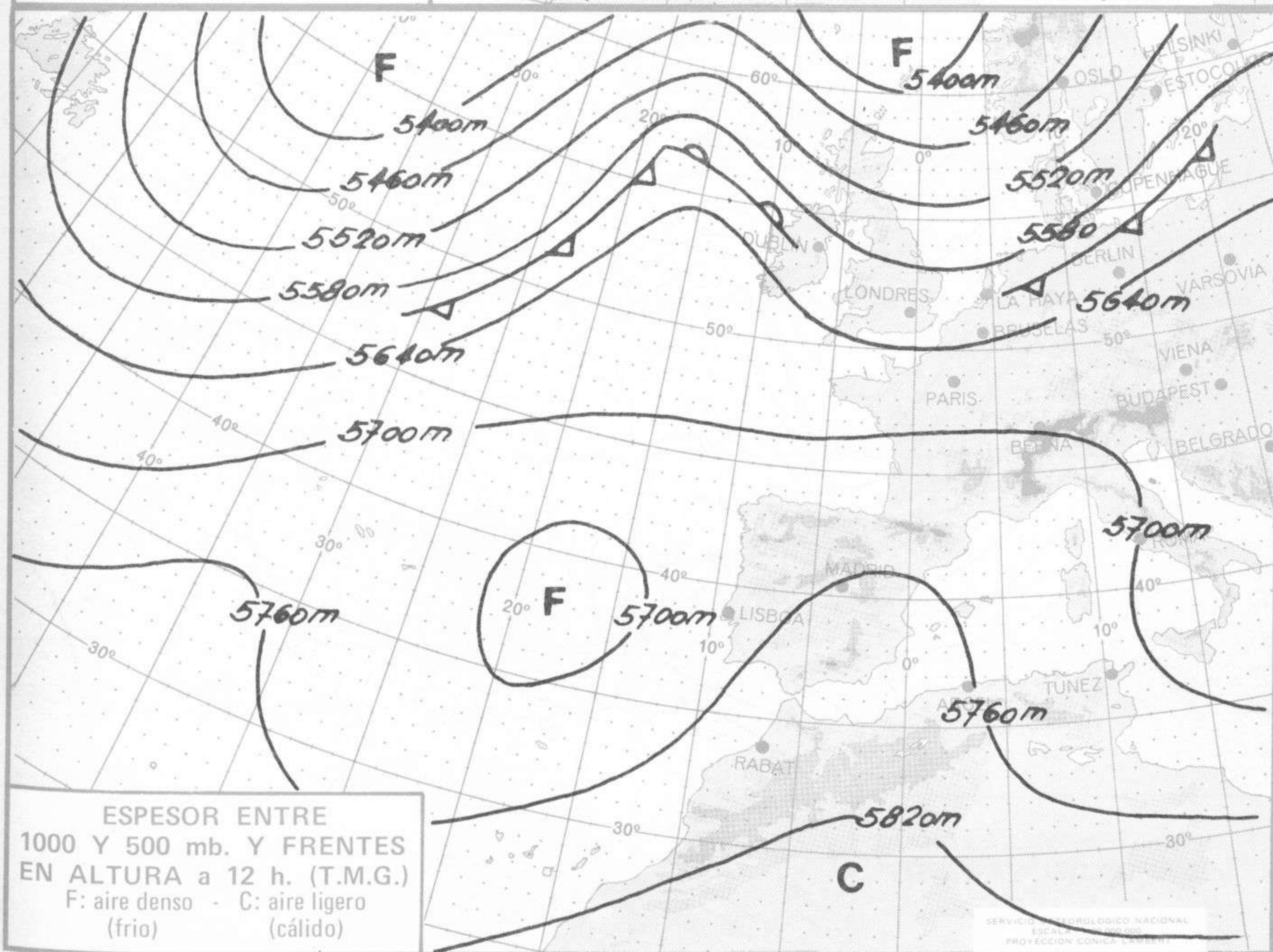
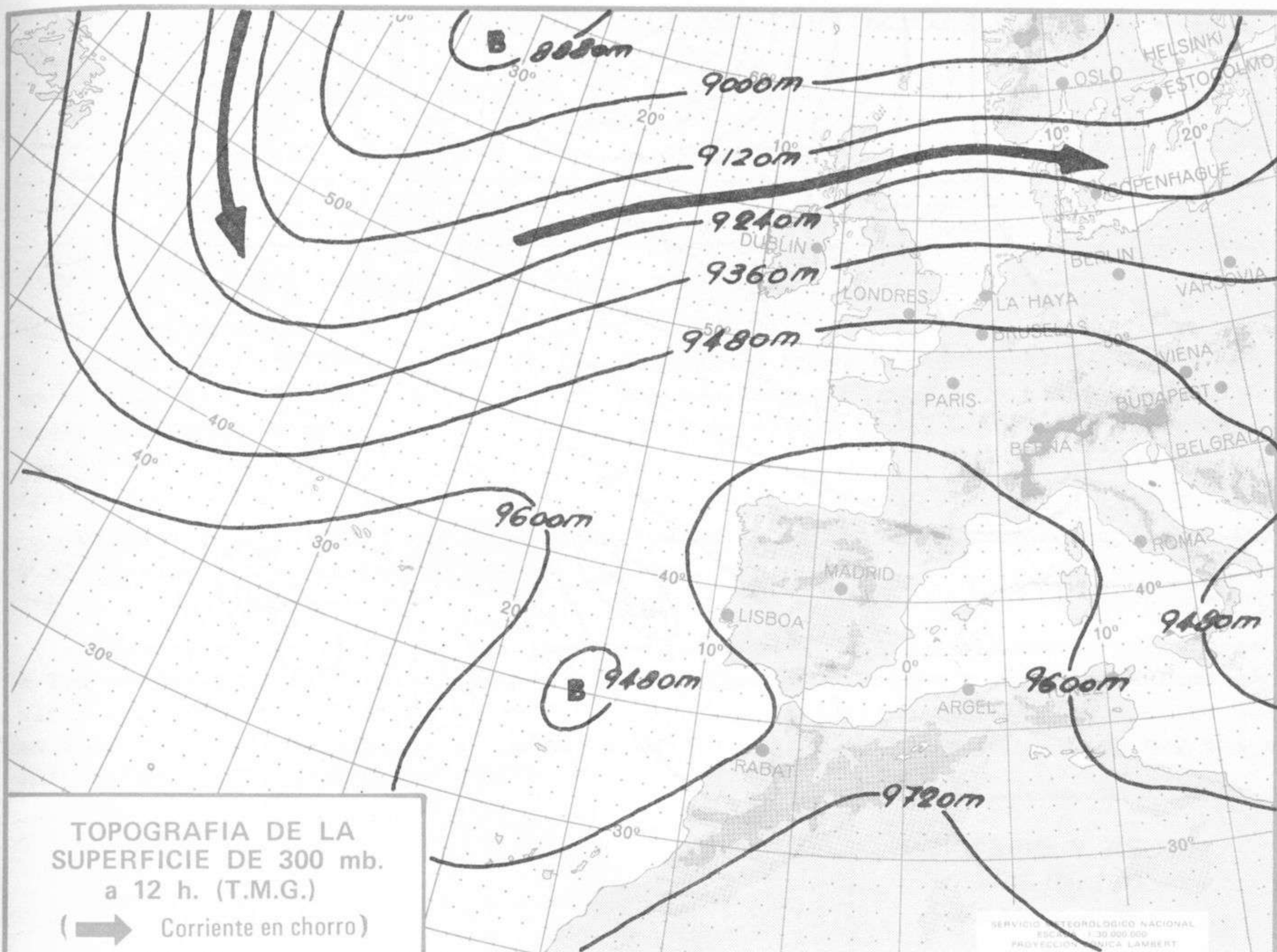
Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00  
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid



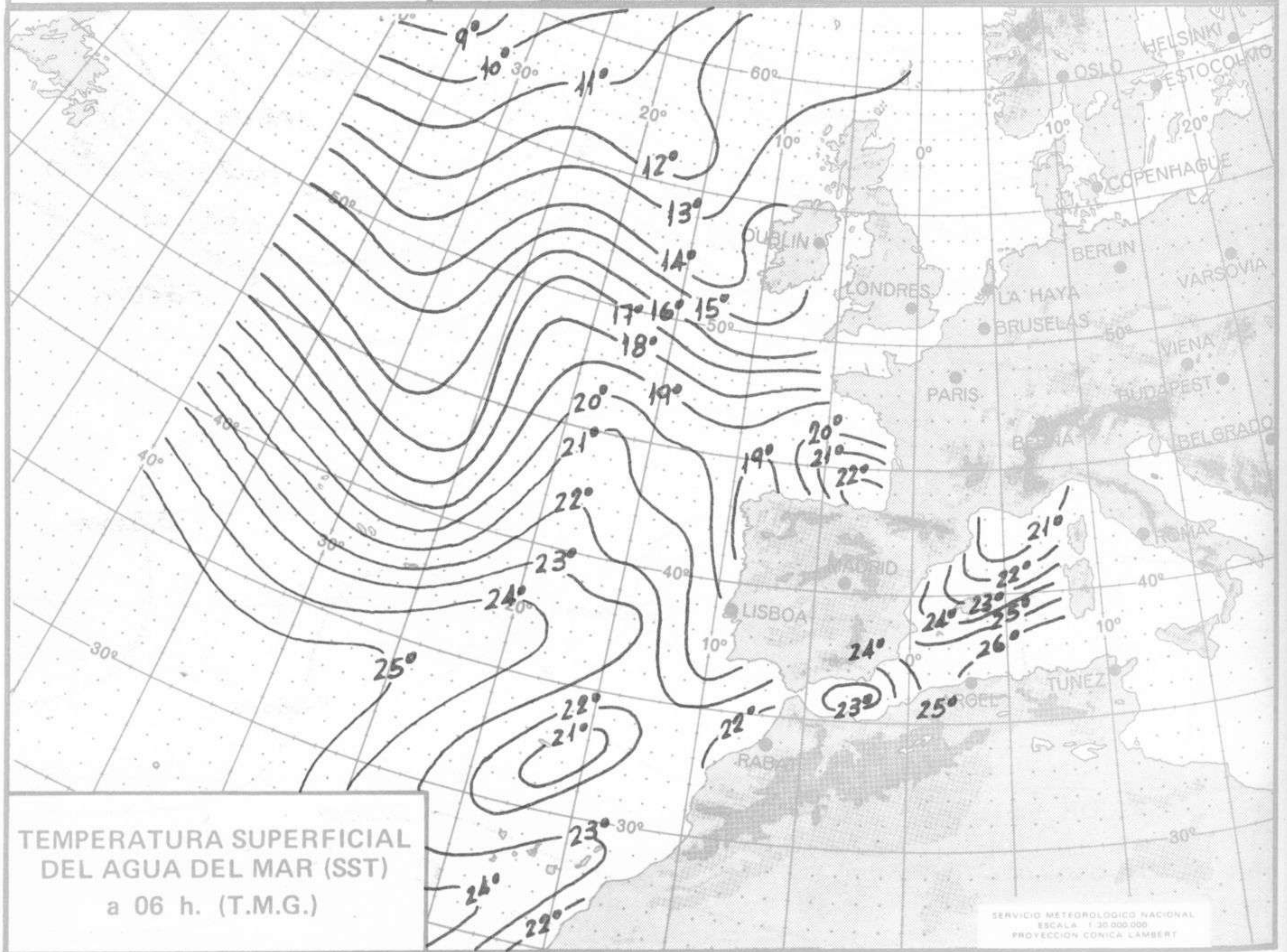
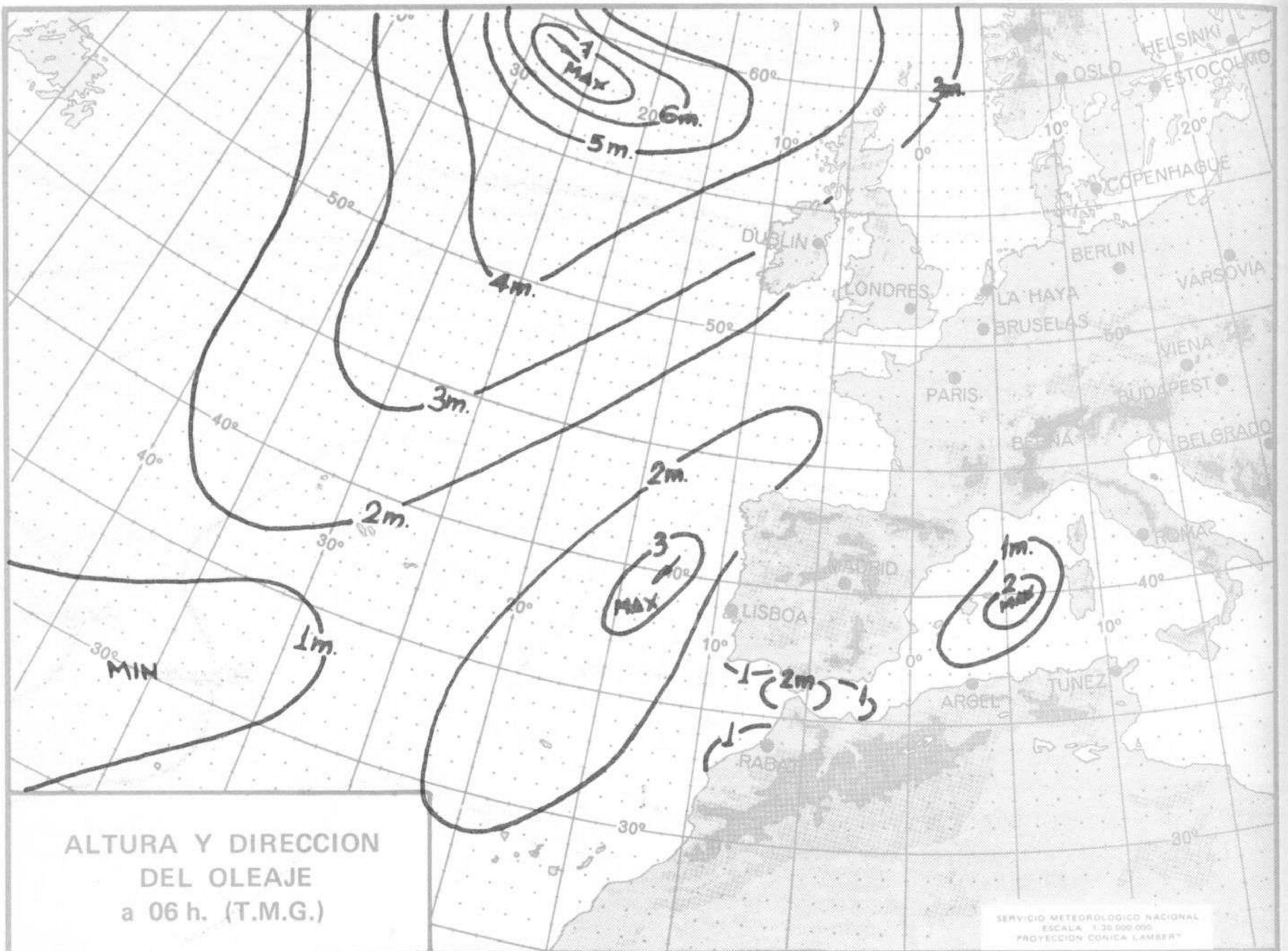
















COMPLEMENTO A LA INFORMACION TECNICA DIARIA



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, Domingo 2 de SEPTIEMBRE de 1973

		R A D I O S O N D E O S														
		Sondeos a 00 horas (TMG)						Sondeos a 12 horas (TMG)								
		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															
	850															
	700															
	500															
	400															
	300															
	250															
	200															
	150															
	100															
70																
50																
30																
20																
Madrid / Barajas 08.221	1000	167						948	20	64						
	850	1572	19					939	24							
	700	3206	9					582	0							
	500	5910	-9					441	-16							
	400															
	300															
	250															
	200															
	150															
	100															
70																
50																
30																
20																
Palma de Mallorca/Bon Bonet 08.302	1000	145	20	56	02	16		1017	16	32						
	850	1192	13	63	02	16		998	21	57						
	700	3192	7	67	03	16		820	11	65						
	500	5530	-11		32	08		655	6	60						
	400	7530	-24		32	06		416	-21							
	300	9530	-40		22	12		227	-54							
	250	10910	-49		22	16		177	-61							
	200	12300	-53		28	12		152	-60							
	150	13700	-63		29	12		118	-64							
	100	16550	-62		36	04										
70																
50																
30																
20																
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	130	24	65	35	12		1024	23	50						
	850	1532	22		35	20		935	29							
	700	3229	11		25	35		678	9							
	500	5920	-10	57	26	40		546	-8	20						
	400	7590	-23		27	35		517	-8	50						
	300	9530	-37		26	30		416	-22							
	250	10750	-48		26	30		373	-24							
	200	12220	-54		26	25		236	-50							
	150							200	-54							
	100															
70																
50																
30																
20																

V I E N T O				A L T I T U D												
Estación	tipo de viento	indicativo	dia/hora	Tierra	1000m	1500m	2000m	3000m	4000m	5500m	7000m	9000m	10500m	12000m	13500m	16000m
				dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff



