



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXII  
2ª Época  
Núm. 162.

MADRID, MARTES 12 de JUNIO 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:** Ayer hubo abundante nubosidad de desarrollo vertical en el litoral oriental y se registraron tormentas en la Ibérica, Cataluña y antiguo reino Murcia. Durante la noche y primeras horas de la mañana han tenido nieblas en numerosos puntos del tercio occidental de la Península y en la cabecera del Ebro.

**Vientos fuertes:** En Las Palmas de Gran Canaria (Gando) sopló ayer el norte con fuerza de 50 a 60 Km/h.

**Temperaturas destacables:** Han continuado su lento ascenso. Ayer la máxima se dio en rona con 30°. Hoy las mínimas han oscilado entre 9° en Albacete y Teruel y 19° en Barcelona y Las Palmas. A las 12 horas de hoy la temperatura más alta correspondía a Córdoba y Sevilla con 26° y la más baja Soria con 12 grados.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

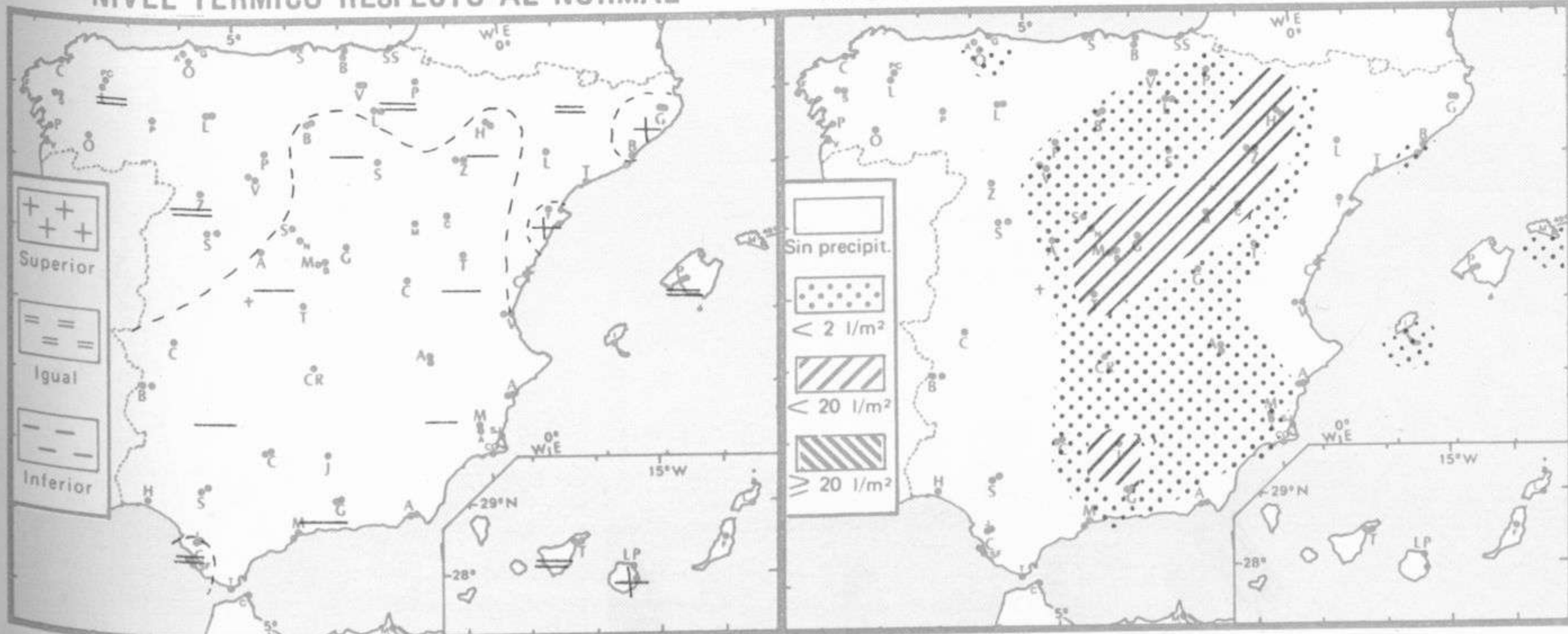
Abundante nubosidad con riesgo de precipitaciones en Galicia y Cantábrico. En el Centro, Duero, Ebro, Cataluña, Levante y Baleares nubosidad de evolución con riesgo de chubascos tormentosos, en el resto alguna nubosidad de evolución diurna. En Canarias nuboso al norte de las islas.

## TENDENCIA PARA LOS DIAS ..... 14 Y 15.

Día 14: Nubosidad con riesgo de precipitaciones en el Cantábrico y Galicia. Continuará el régimen de chubascos tormentosos en el Duero, Ebro, Centro, Cataluña y Levante. Algo nuboso en el resto. Día 15: Tendencia a disminuir la nubosidad de evolución y los chubascos de origen tormentoso.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

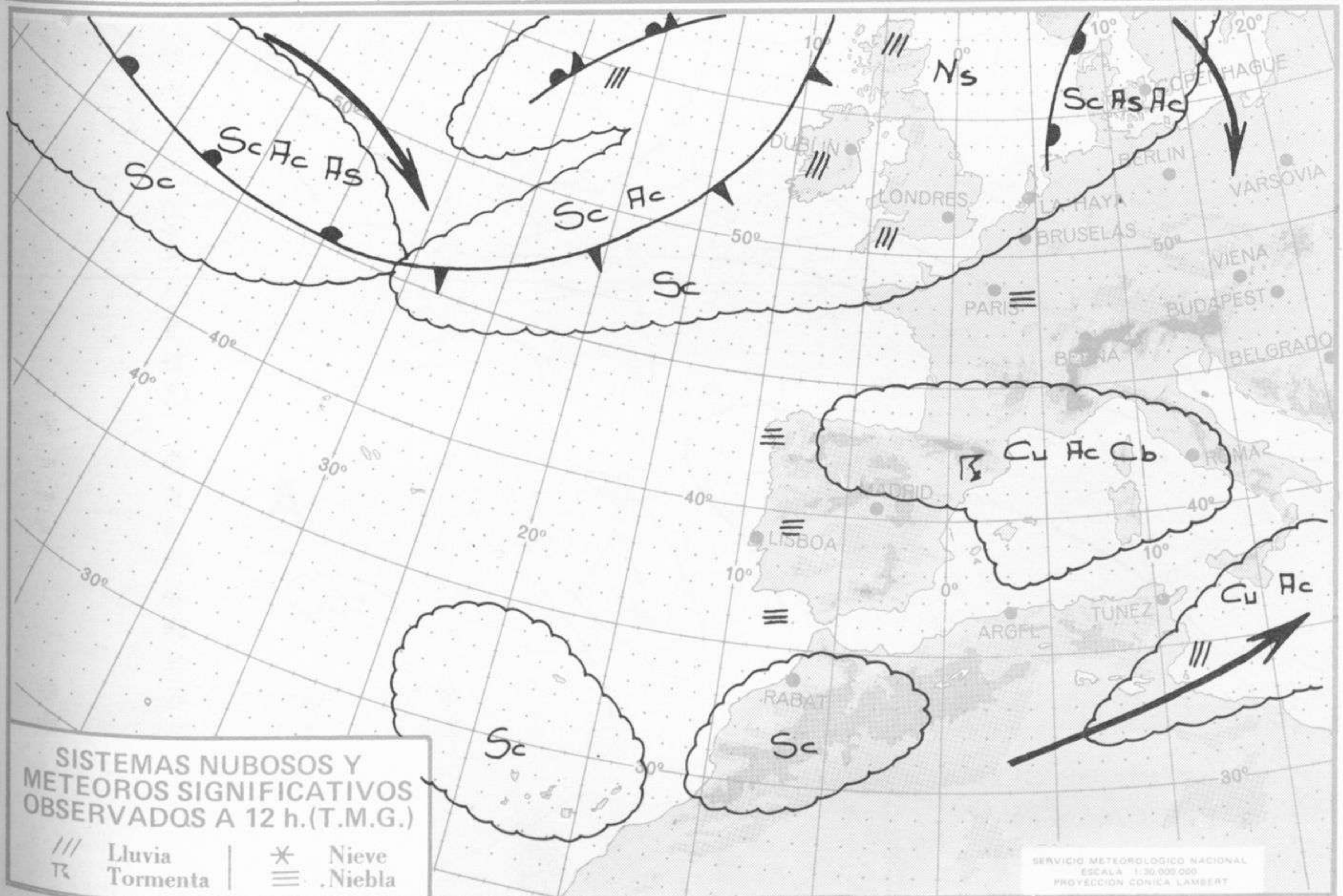


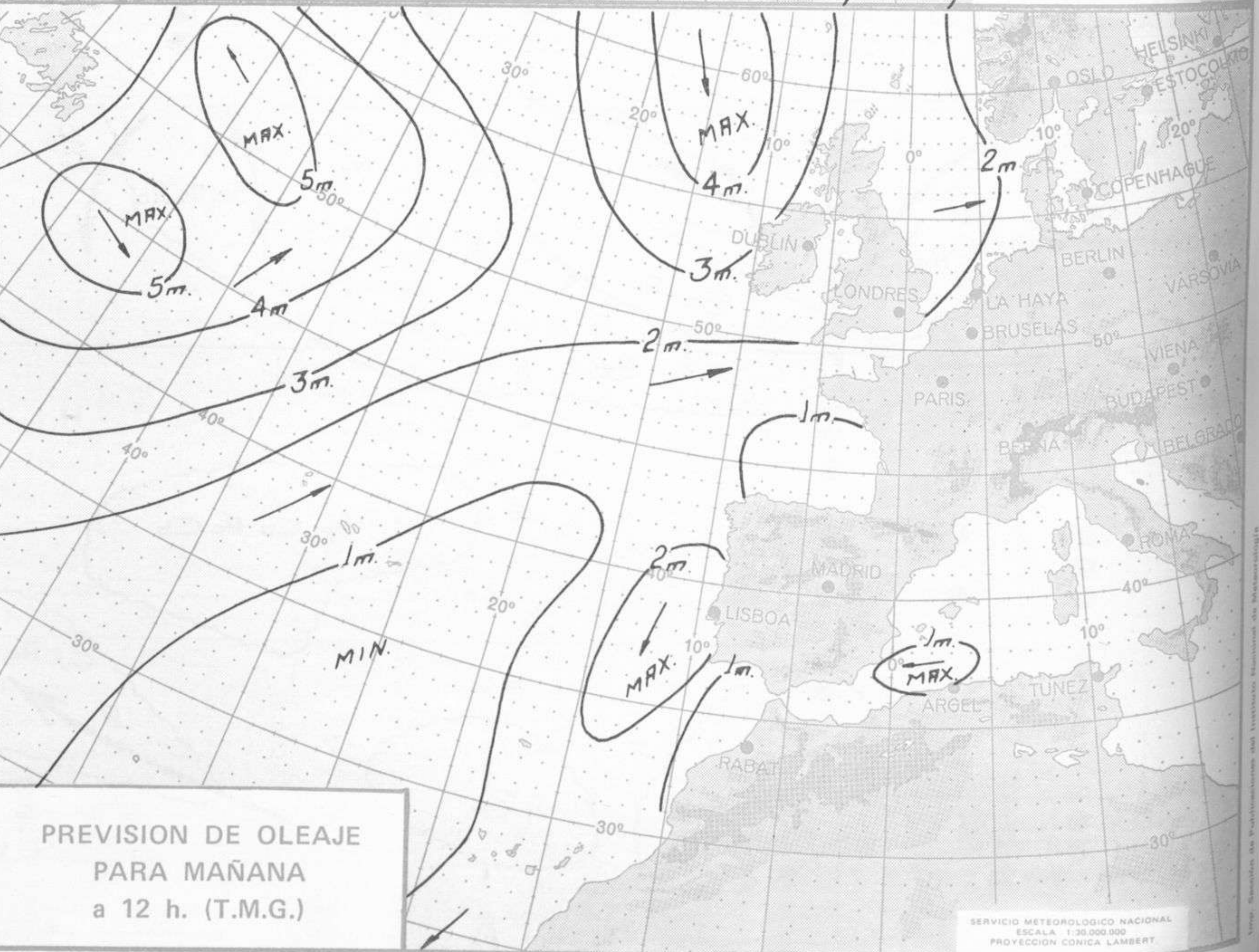
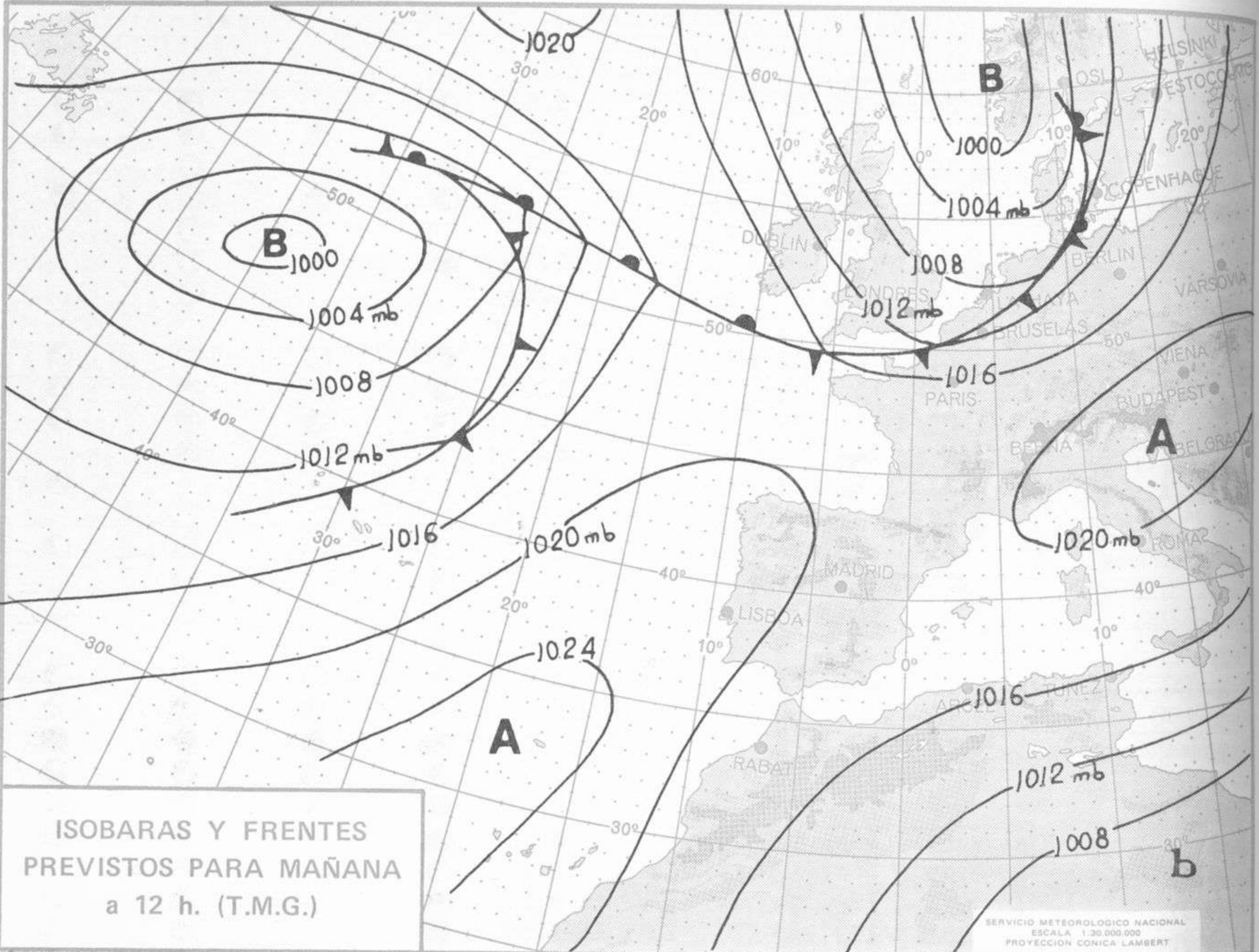
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	18	14	16				○	○	●	●
Monteventoso ... ..						7.4	●	●	●	●
Lugo (Punto Centro) ... ..	19	13				12.5	○	○	●	●
Santiago de Compostela (A) ... ..	25	11	17			14.0	○	○	●	●
Pontevedra ... ..		17					○	≡ ●	≡ ●	≡ ●
Vigo (A) ... ..	21	12	15				○	≡ ●	○	≡ ●
Orense ... ..		12	21						○	●
Ponferrada ... ..			24							●
Asturias (A) ... ..		12	17			0.0			●	●
Gijón ... ..		16	19			0.0			●	●
Santander (A) ... ..			18						●	●
Santander ... ..	18	15	17	ip		0.0	●	●	●	●
Bilbao (A) ... ..	20	15	21			0.0	●	●	●	●
San Sebastian/Igueldo ... ..	17	14	19			0.0	●	●	●	●
San Sebastian (A) ... ..	20	16	20			0.3	○		○	○
León (A) ... ..	23	13	21			9.5	○	○	○	○
Zamora ... ..	25						●			●
Palencia ... ..			21							●
Burgos (A) ... ..	18	11	19			7.7	●	○	≡ ●	●
Burgos ... ..		11	21			8.7			≡ ●	●
Valladolid (A) ... ..	24	9	19	ip		8.3			≡ ●	●
Valladolid ... ..	24	10	21	ip		9.2	●	○	○	●
Soria ... ..	21		12	ip	1		●			●
Salamanca (A) ... ..	24	11	20			7.4	●	○	●	●
Avila ... ..	18	11	13	ip	7	2.7	○		○	●
Segovia ... ..	19		13		28		○			○
Navacerrada ... ..	10	7	7	5	5	1.2	○		●	○
Madrid/Barajas ... ..	25	12	23			6.0	≡ ●	○	○	○
Madrid (Cdad.Universitaria) ... ..	24	11	24				●	○	○	○
Guadalajara ... ..		12		1					●	●
Toledo ... ..	22	13		ip		2.6	○		○	○
Cuenca ... ..	22	11		1		5.6	●		●	●
Molina de Aragón ... ..	19	10	18	5		2.6	●		●	●
Ciudad Real ... ..	22	10	23	ip		6.4	●	●	○	○
Albacete (A) ... ..	23	9	23			3.9	○	○	○	○
Cáceres ... ..	24	16	24				●	●	○	○
Badajoz (A) ... ..	27	15	24	1		8.7	○		≡ ●	○
Vitoria (A) ... ..	18	13	23	ip			●		≡ ●	○
Logroño ... ..		14	24	2		4.0			○	○
Logroño (A) ... ..	25	14	24			6.2	○	○	○	○
Pamplona ... ..	21	14		ip		3.0	●		●	○
Huesca (A) ... ..	23	14	21	2		3.6	●		○	○
Daroca ... ..			20		ip					○
Zaragoza (A) ... ..	25	15	24	4		7.6	≡ ●	○	○	○
Zaragoza ... ..		15	23	7					●	○
Calamocha ... ..	17	10	19	5		2.5	●	●	○	○
Teruel ... ..		9							○	○
Lérida ... ..	24	16		10		3.6	●		●	○
Gerona (A) ... ..	30	16	24				●		○	○
Barcelona ... ..		18		10		6.7			○	○
Barcelona (A) ... ..	26	16	22	6	9	6.8	●	○	○	○
Reus (A) ... ..	27	18	23			3.0	●		○	○
Tarragona ... ..		19				1.2			○	○
Tortosa ... ..		18				17.4			○	○

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ≡ Niebla
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ☼ Lluvia
- ≡ Niebla
- ⚡ Tormenta
- ✱ Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↘ SW 50 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- ↘ SE 65 nudos

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
Castellón de la Plana ... ..	25	17	24			5.5	☉		☉	☉
Valencia (A) ... ..		14	26			4.4		☉	☉	☉
Valencia ... ..	25	16				5.3	☉		☉	
Alicante (A) ... ..	25	13	26	ip		5.4	☉	☉	☉	☉
Alicante ... ..		14				5.4			☉	
Murcia (A) ... ..	25	13		4		3.3	☉		☉	
Murcia ... ..		14		ip		3.9			☉	
Cartagena ... ..										
San Javier ... ..	24	12	23	1		2.3	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ... ..	29	11	25			11.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	27	15	26			10.3	☉	☉	☉	☉
Jaén ... ..		14				6.6			☉	
Granada (A) ... ..		9	23			7.0				☉
Huelva ... ..	26						☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ... ..	25	14	26				☉	☉	☉	☉
Cádiz ... ..	22	18	21			11.1	☉		☉	☉
San Fernando ... ..		16	23			8.3			☉	☉
Tarifa ... ..	21						☉		☉	☉
Málaga (A) ... ..	26	14	24			12.0	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ... ..	25	16	23			10.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	27	17	26			2.2	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	24	18	23		ip	0.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	22	17	23	4		0.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ... ..	19	14	16			8.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	25	18	23			10.8	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	24	19	23			6.2	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	24	19	22			8.55	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	24	18	22			8.5	☉	☉	☉	☉
Ceuta ... ..	22	17	21			1.0	☉	☉	☉	☉
Melilla ... ..	25		23				☉	☉	☉	☉





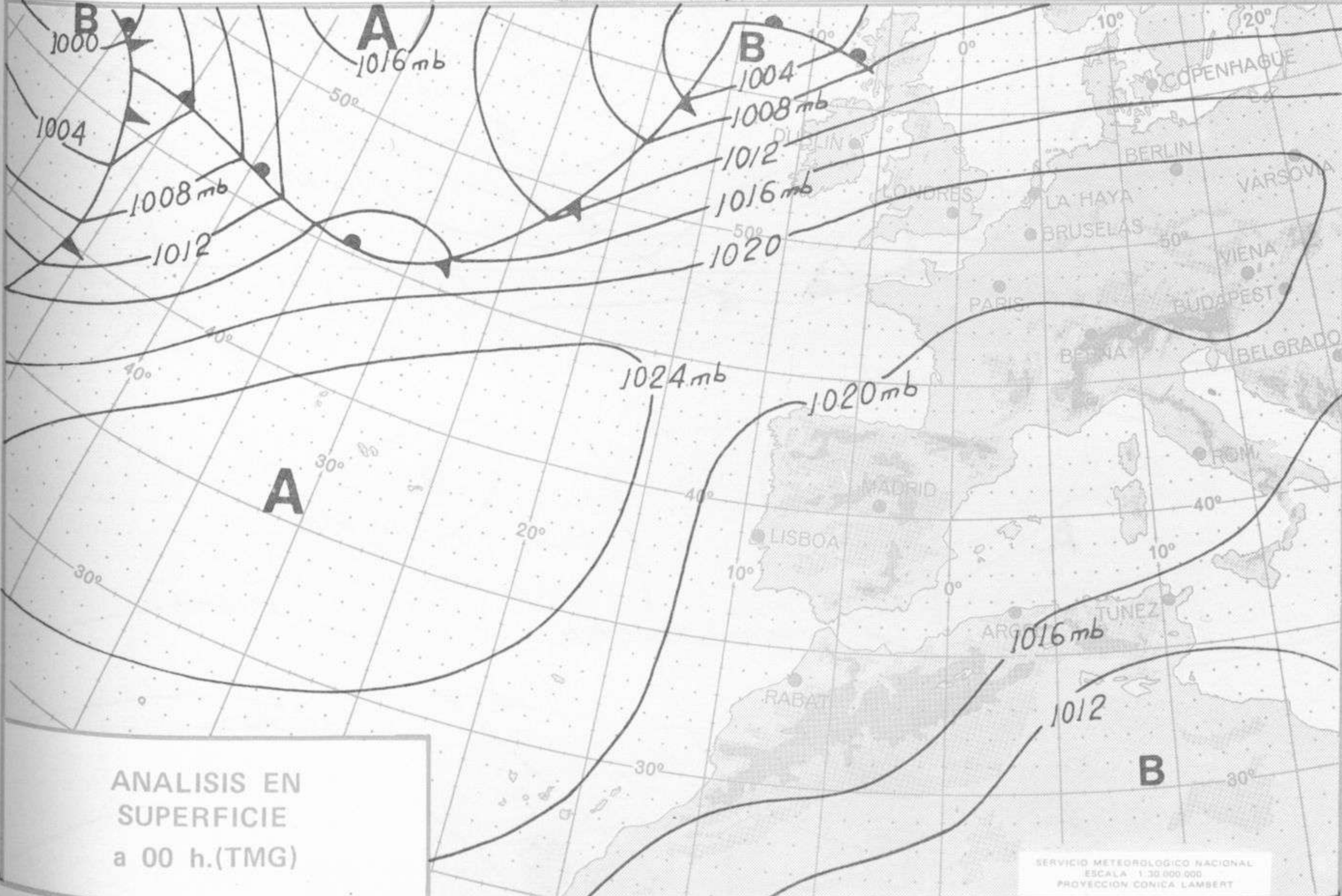
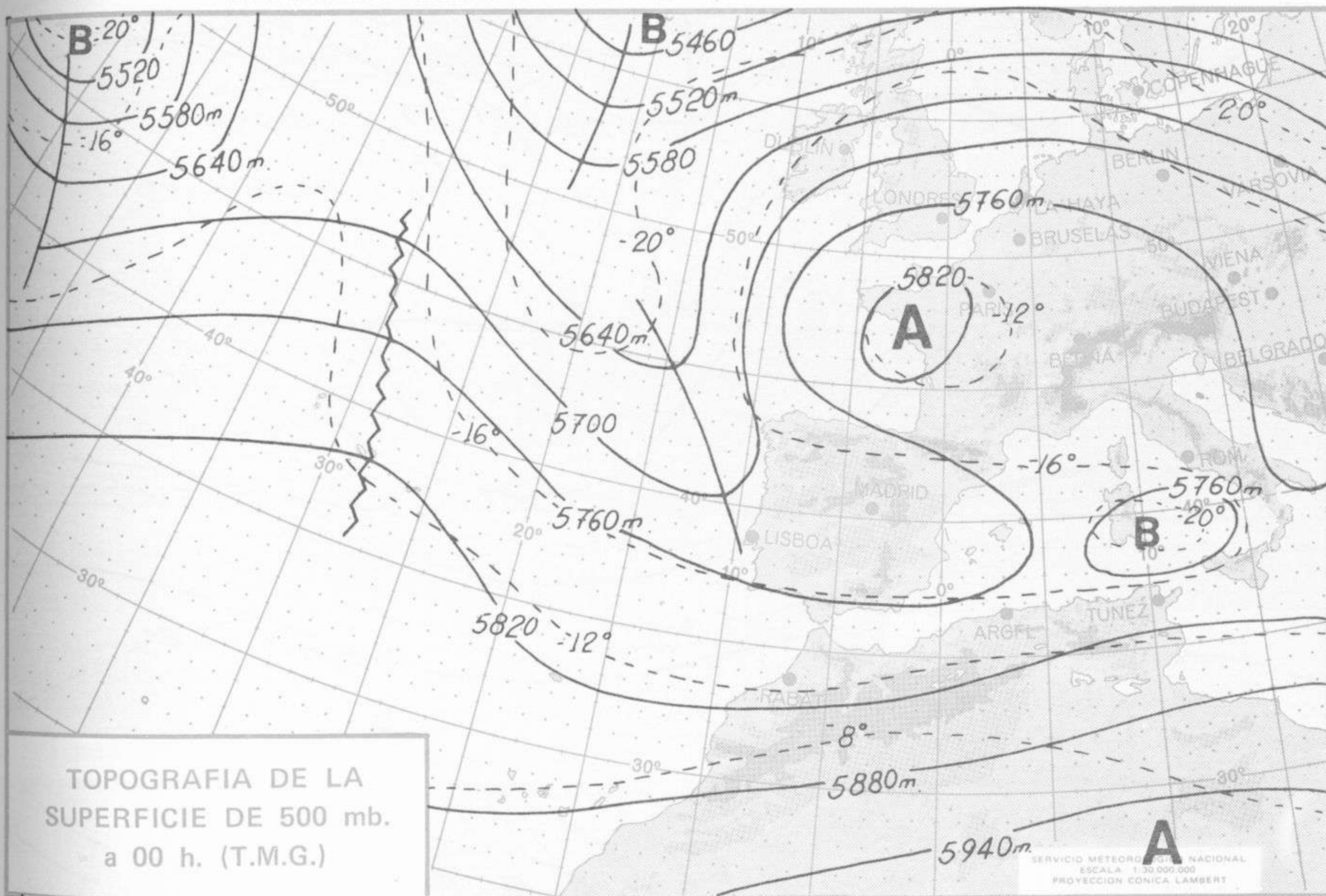


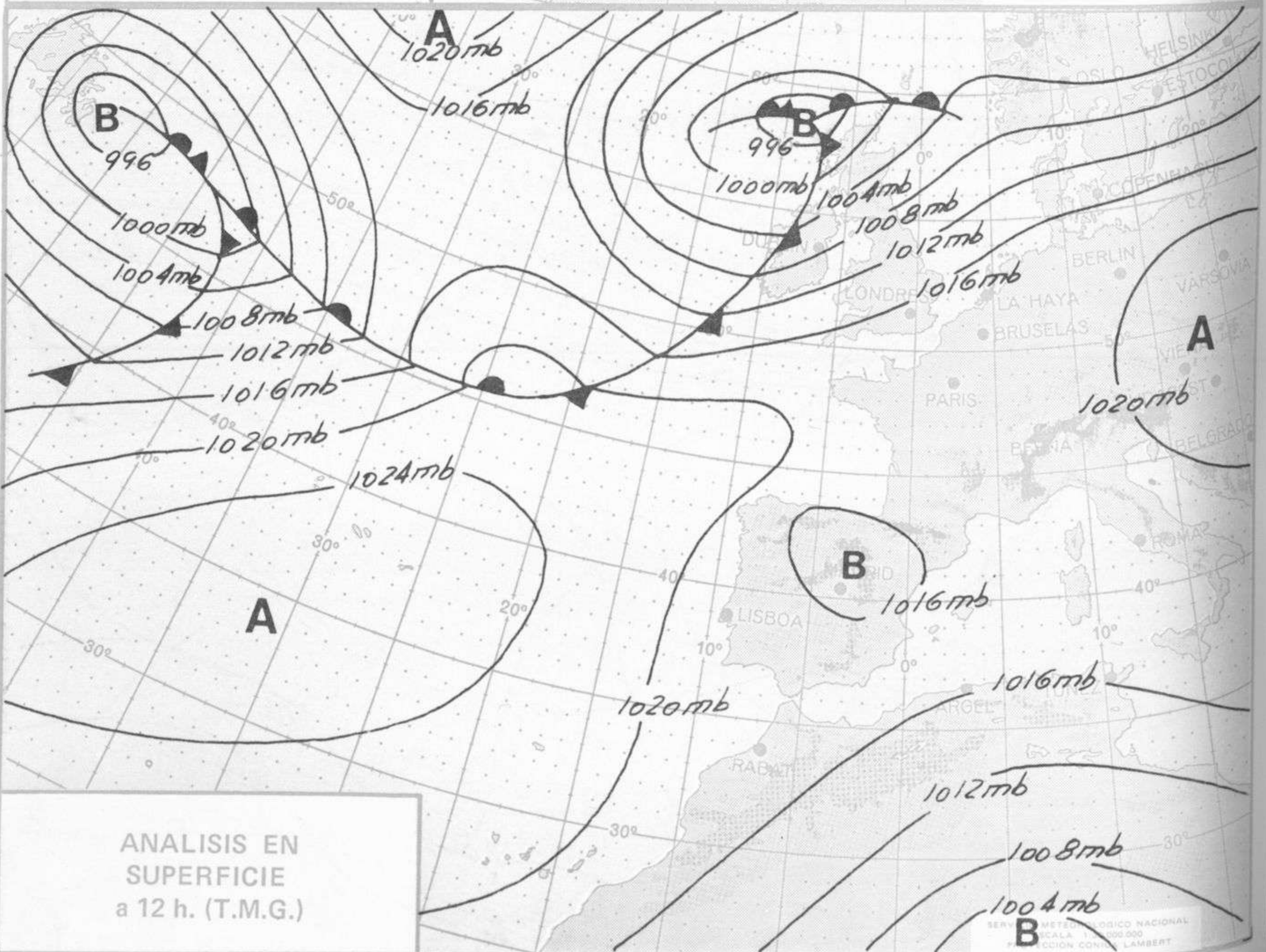
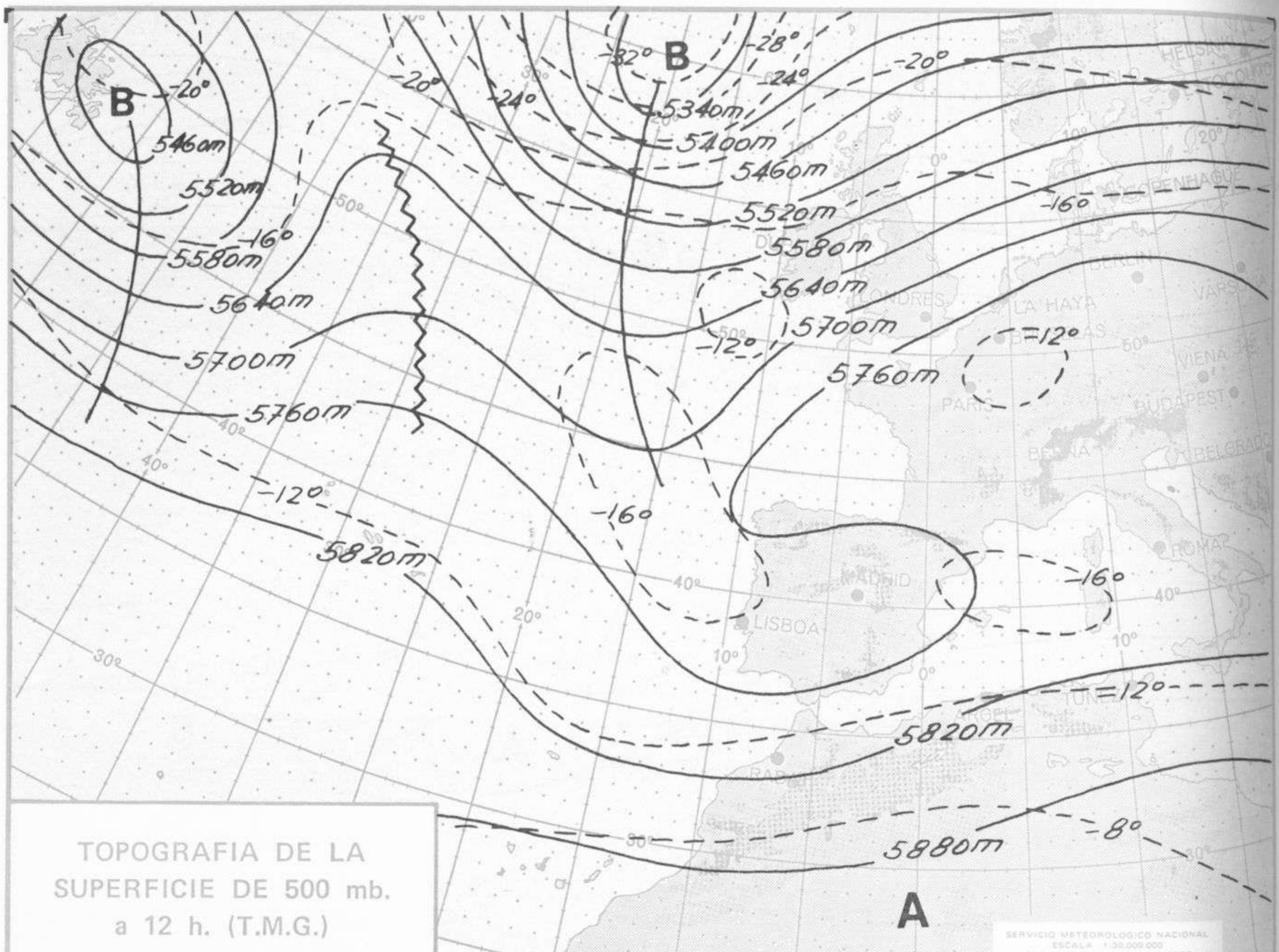
# INFORMACION TECNICA DIARIA

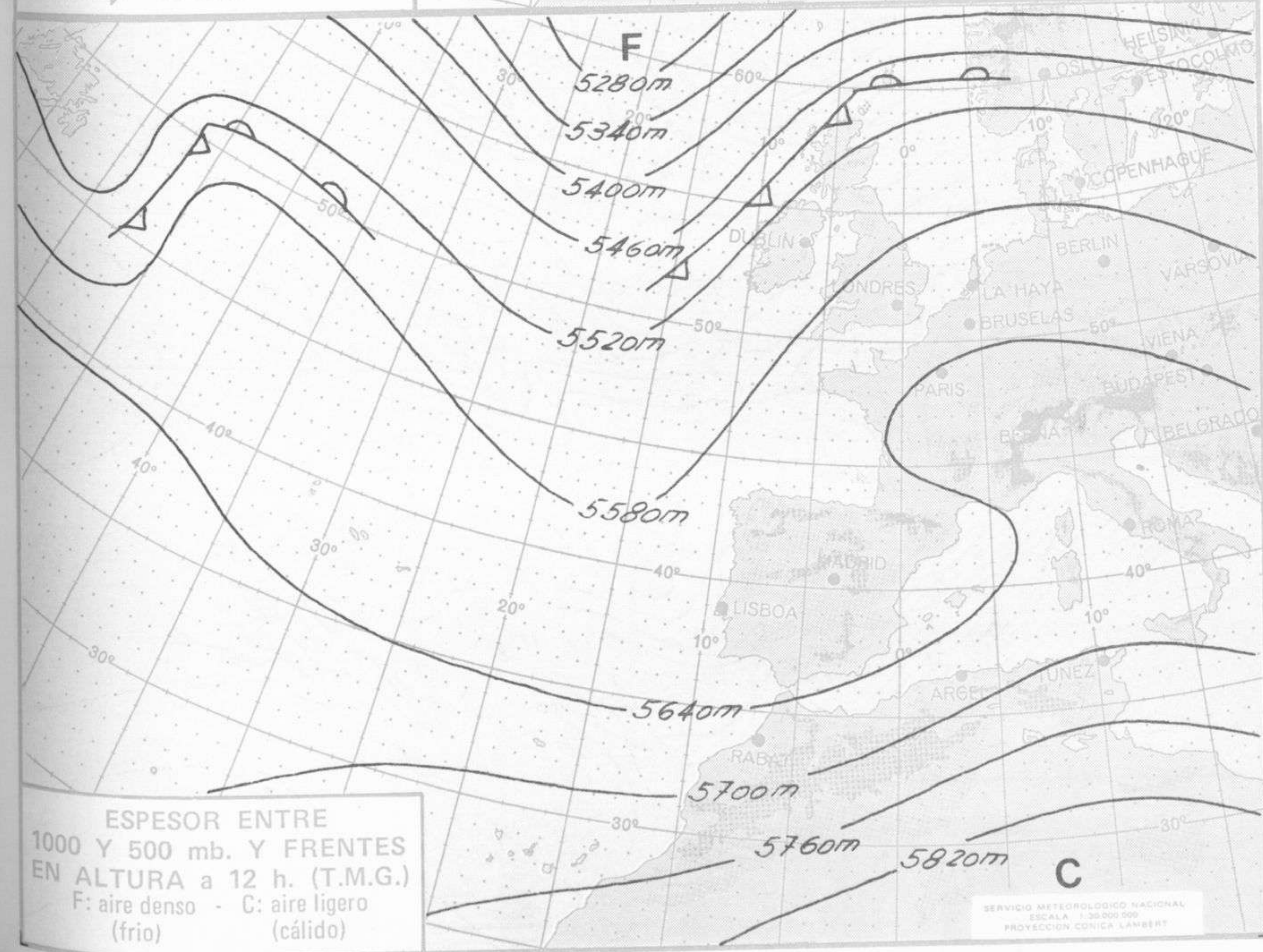
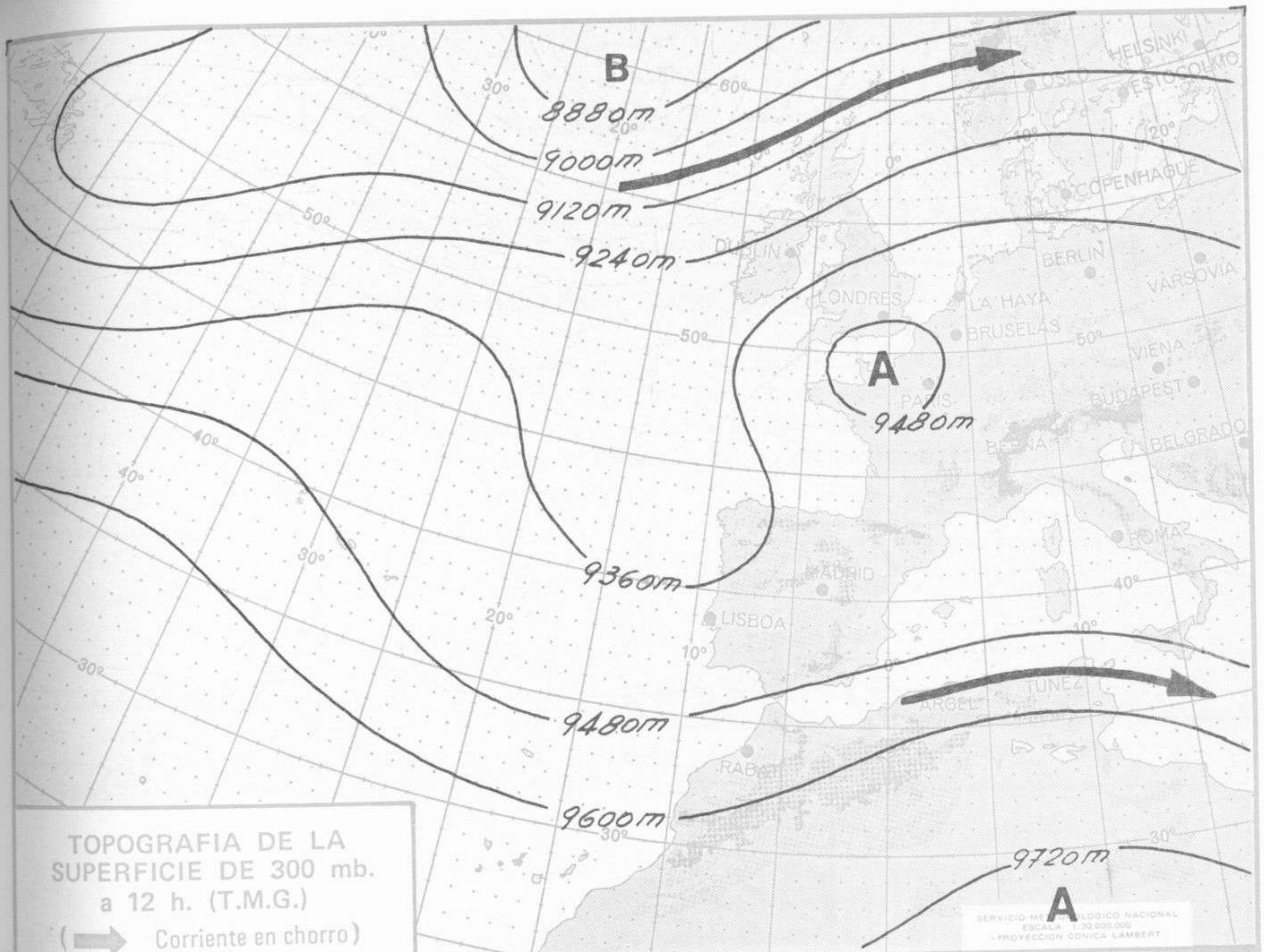
Núm. 153.

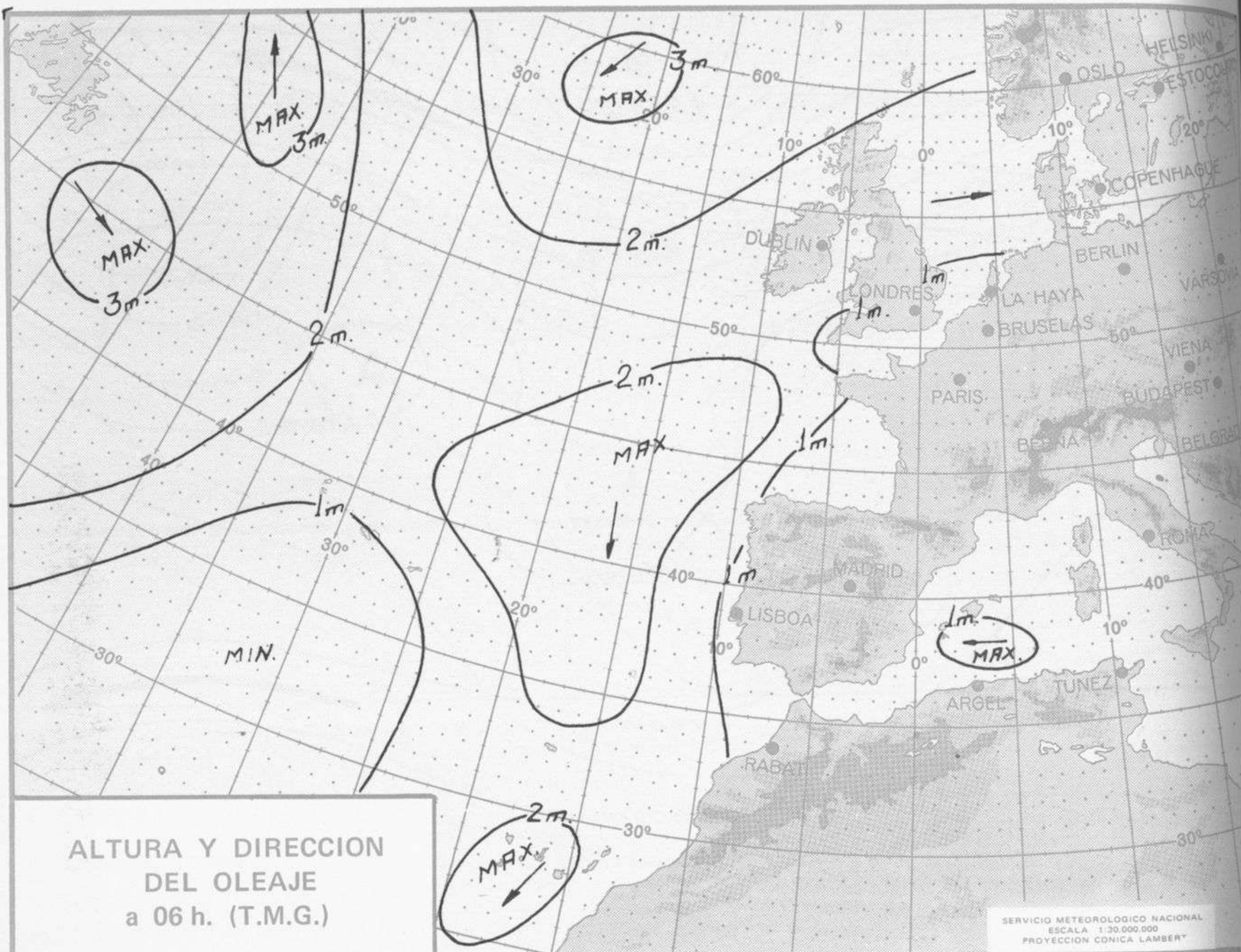
MADRID, MARTES 12 de JUNIO de 1973

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



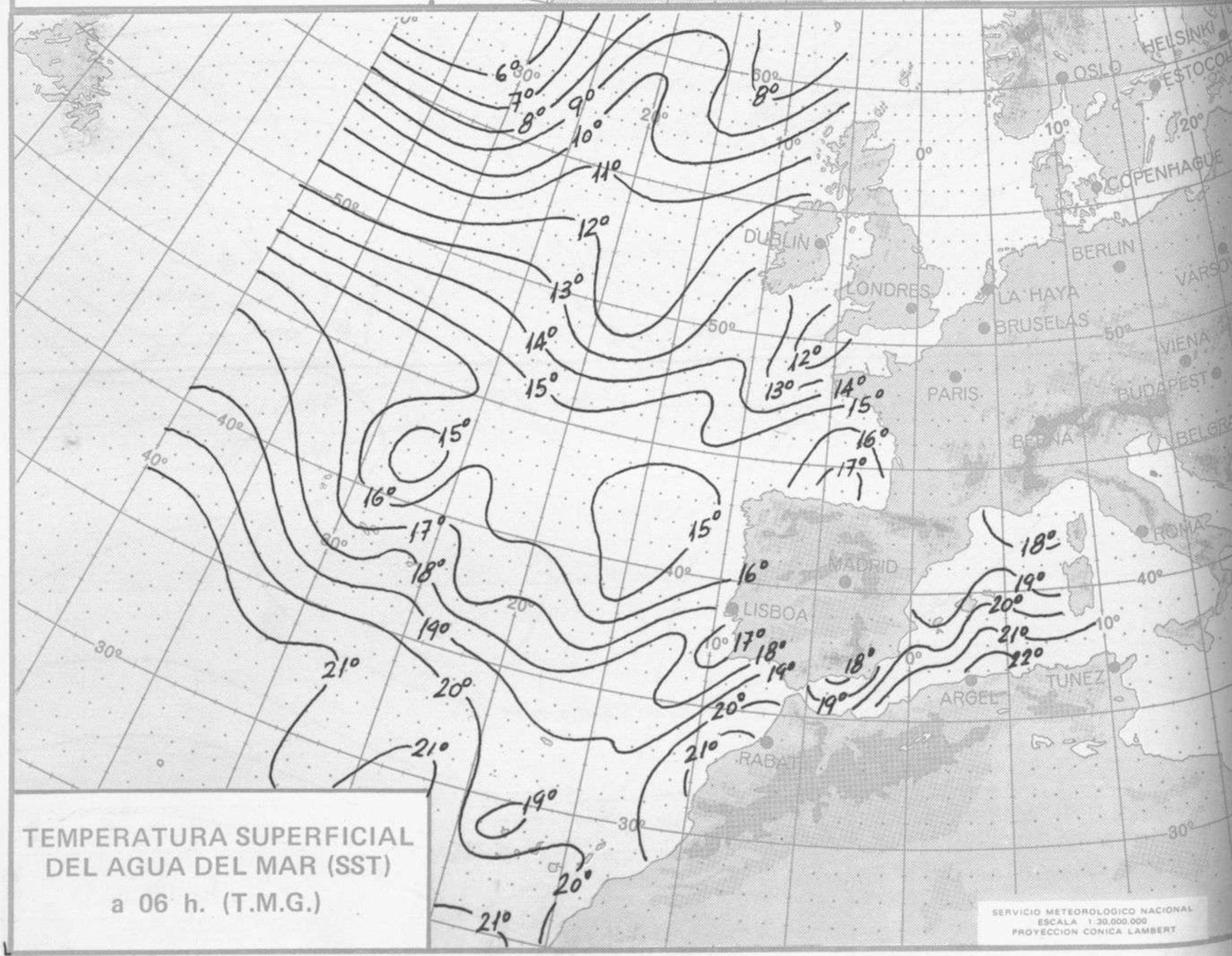






ALTURA Y DIRECCION DEL OLAJE a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
 ESCALA 1:30.000.000  
 PROYECCION CONICA LAMBERT



TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL AGUA DEL MAR (SST) a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
 ESCALA 1:30.000.000  
 PROYECCION CONICA LAMBERT





Estaciones

II IIII Noche VV...W PPTT NC...C T...U... RR... RR... 95...6...

II IIII Noche VV...W PPTT NC...C T...U... RR... RR... 95...6...

SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)

SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)

LA CORUÑA LEÓN P. CENTRO SANTIAGO DE C. (A) MELILLA PAMPLONA	08001 40500 65030 12415 48500 13112 70000 91847=	08001 80000 56030 18615 86400 14400 70015 91815=
GIJÓN SANTANDER BILBAO (A) S. SEBASTIAN (ICCO.) S. SEBASTIAN (A)	08023 80000 40102 27015 84400 14803 70000=	08014 80000 59022 18616 80500 15711 70016 94000=
LEÓN (A) ZARAGOZA MURCIA (A) VALLADOLID SALAMANCA (A) AVILA SEGOVIA	08055 00000 65011 52515 00900 10201 69143 70000 95090=	08055 60000 60030 51113 32478 11201 69132 70013 94055
NAVARRA MADRID (A) MADRID MADRID MADRID DE ARAGON MADRID REAL MADRID (A) MADRID MADRID (A)	08221 40000 62022 17914 25530 13104 69516 79700=	08221 50000 59021 17213 55501 12401 69505 70012 94060
VITORIA (A) LEON (A) MADRID MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08084 40000 60054 17418 45400 14408 70000=	08084 70000 15404 18313 56230 12700 69574 70013=
LEON (A) MADRID MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08160 42306 60012 18316 15631 16008 70400=	08160 70000 60051 17415 30936 15700 70415 94036
LEON (A) MADRID MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	03181 60000 60031 16119 28570 15704 70000=	03181 70000 59052 17517 65741 15400 70016 94036=
CASTELLÓN VALENCIA VALENCIA (A) VALENCIA (A) VALENCIA (A) VALENCIA (A)	08360 20000 60030 18616 15630 15401 70000=	08360 20000 60030 18616 15630 15401 70000=
SEVILLA (A) MADRID MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08433 00000 65001 19017 00900 16703 79700=	08433 00000 65001 19017 00900 16703 79700=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08491 32002 62011 18119 02030 15203 70000 93560=	08491 32002 62011 18119 02030 15203 70000 93560=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08451 00000 58050 19216 00900 15401 70000=	08451 00000 58050 19216 00900 15401 70000=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08492 02006 60011 18317 00900 15103 70000=	08492 02006 60011 18317 00900 15103 70000=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08135 80305 50052 17020 05276 17001 70000=	08135 80305 50052 17020 05276 17001 70000=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08173 80000 60032 18719 25476 15107 70000 82675 94357=	08173 80000 60032 18719 25476 15107 70000 82675 94357=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	60015 63312 60022 21714 63248 12101 65473 70000=	60015 63312 60022 21714 63248 12101 65473 70000=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	60030 60222 70030 19920 65500 10203 70000 91807=	60030 60222 70030 19920 65500 10203 70000 91807=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	60338 81000 60030 18717 00900 15400 70000=	60338 81000 60030 18717 00900 15400 70000=

SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)

SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)

LA CORUÑA LEÓN P. CENTRO SANTIAGO DE C. (A) MELILLA PAMPLONA	08001 70210 53024 19716 78500 14108 70000 91814=	08001 80000 40022 12715 86300 14400 70017 91815=
GIJÓN SANTANDER BILBAO (A) S. SEBASTIAN (ICCO.) S. SEBASTIAN (A)	08023 80000 40102 27015 84400 14803 70000=	08023 80000 40102 27015 84400 14803 70000=
LEÓN (A) ZARAGOZA MURCIA (A) VALLADOLID SALAMANCA (A) AVILA SEGOVIA	08055 00000 65011 52515 00900 10201 69143 70000 95090=	08055 60000 60030 51113 32478 11201 69132 70013 94055
NAVARRA MADRID (A) MADRID MADRID MADRID DE ARAGON MADRID REAL MADRID (A) MADRID MADRID (A)	08221 40000 62022 17914 25530 13104 69516 79700=	08221 50000 59021 17213 55501 12401 69505 70012 94060
VITORIA (A) LEON (A) MADRID MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08084 40000 60054 17418 45400 14408 70000=	08084 70000 15404 18313 56230 12700 69574 70013=
LEON (A) MADRID MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08160 42306 60012 18316 15631 16008 70400=	08160 70000 60051 17415 30936 15700 70415 94036
LEON (A) MADRID MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	03181 60000 60031 16119 28570 15704 70000=	03181 70000 59052 17517 65741 15400 70016 94036=
CASTELLÓN VALENCIA VALENCIA (A) VALENCIA (A) VALENCIA (A) VALENCIA (A)	08360 20000 60030 18616 15630 15401 70000=	08360 20000 60030 18616 15630 15401 70000=
SEVILLA (A) MADRID MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08433 00000 65001 19017 00900 16703 79700=	08433 00000 65001 19017 00900 16703 79700=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08491 32002 62011 18119 02030 15203 70000 93560=	08491 32002 62011 18119 02030 15203 70000 93560=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08451 00000 58050 19216 00900 15401 70000=	08451 00000 58050 19216 00900 15401 70000=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08492 02006 60011 18317 00900 15103 70000=	08492 02006 60011 18317 00900 15103 70000=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08135 80305 50052 17020 05276 17001 70000=	08135 80305 50052 17020 05276 17001 70000=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	08173 80000 60032 18719 25476 15107 70000 82675 94357=	08173 80000 60032 18719 25476 15107 70000 82675 94357=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	60015 63312 60022 21714 63248 12101 65473 70000=	60015 63312 60022 21714 63248 12101 65473 70000=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	60030 60222 70030 19920 65500 10203 70000 91807=	60030 60222 70030 19920 65500 10203 70000 91807=
MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A) MADRID (A)	60338 81000 60030 18717 00900 15400 70000=	60338 81000 60030 18717 00900 15400 70000=