



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 277.

MADRID, MARTES 3 de OCTUBRE de 1.972

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 el día de ayer las precipitaciones más importantes correspondieron al Centro y Baleares. En el Cantábrico, Duero y Andalucía fueron de débiles a moderadas y muy débiles y aisladas en La Mancha, valle del Ebro, Cataluña y Canarias. La noche pasada se han medido 22 litros por metro cuadrado en Navacerrada, 11 en el aeropuerto de Santa Cruz de Tenerife y 9 en Soria y cantidades más bajas en el Cantábrico, Duero y puntos muy dispersos del Ebro, Cataluña y Andalucía.

Vientos fuertes: Rachas aisladas en el extremo occidental de Canarias.

Temperaturas destacables: Han sido proximas a los valores normales con máximas de ayer de 26º en Santa Cruz de Tenerife y 25º en Alicante, Almería, Castellón, Palma de Mallorca, Ibiza y Las Palmas y mínimas de hoy 4º en Lugo y 9º en León Valladolid y Soria.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

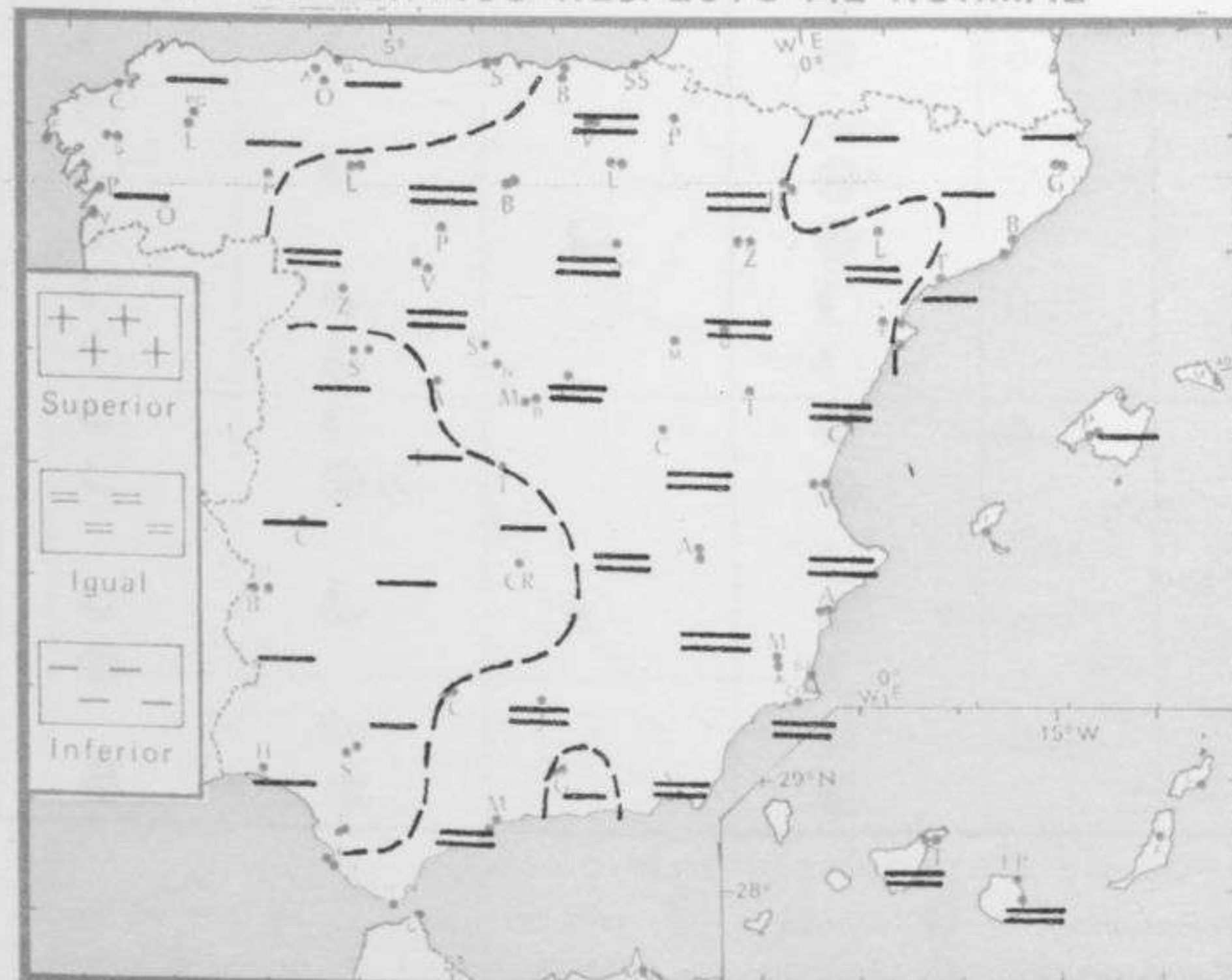
En Andalucía, Centro, Extremadura y bajo Duero, nubosidad variable pero generalmente abundante con chubascos o lluvias intermitentes. En el área mediterránea y Aragón parcialmente nuboso con zonas de chubascos o tormentas. En el Cantábrico, medio y alto Duero parcialmente nuboso con alguna precipitación muy aislada. Poco nuboso en Galicia. Nuboso en Canarias con chaparrones.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 5 Y 6.....

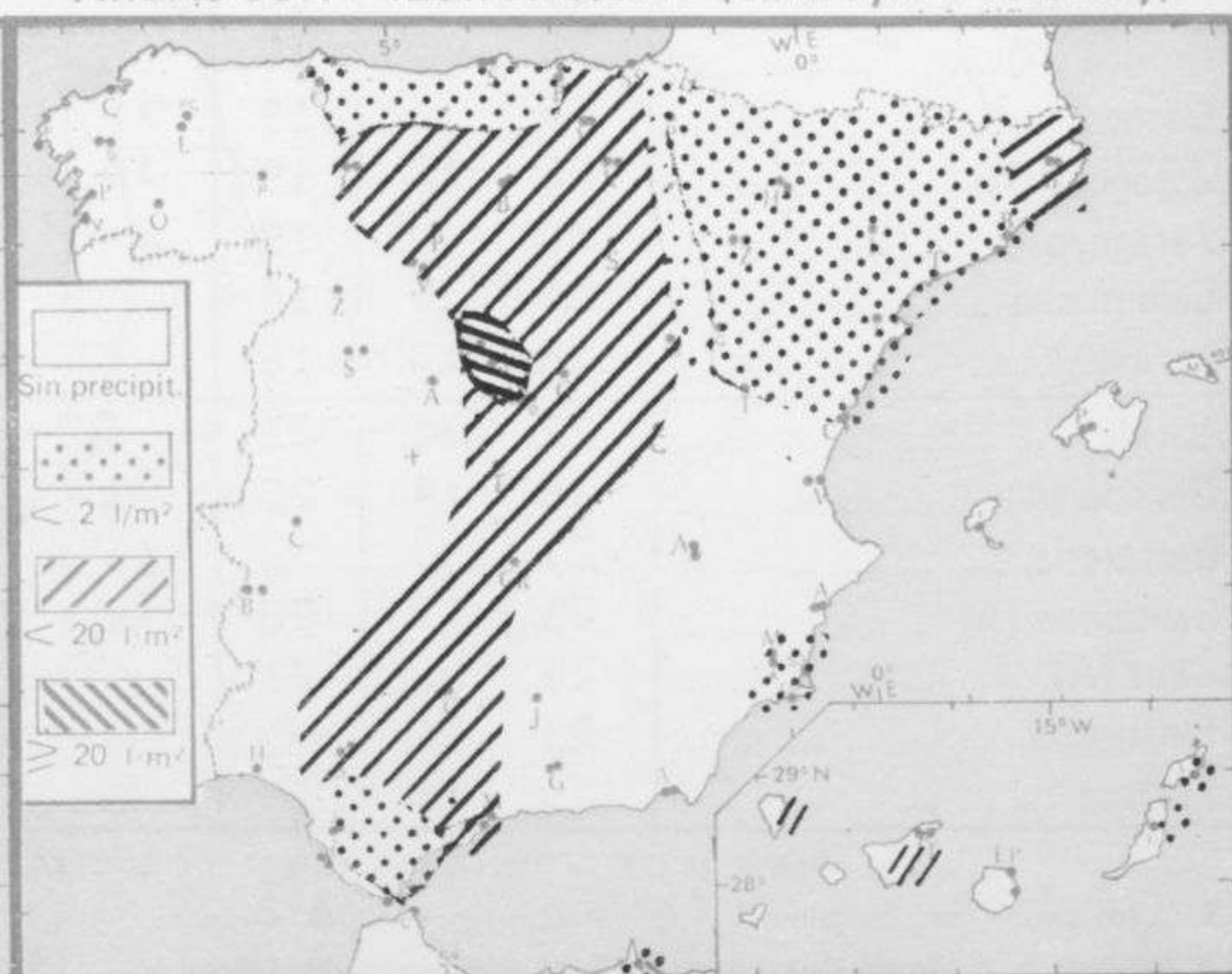
Día 5: Continuará el régimen de inestabilidad con chubascos dispersos con tendencia a aumentar esta en el Cantábrico y disminuir en el Mediterráneo.

Día 6: Chubascos en Galicia y con menor intensidad en el resto del cuadrante noroeste. Mejoría en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL



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

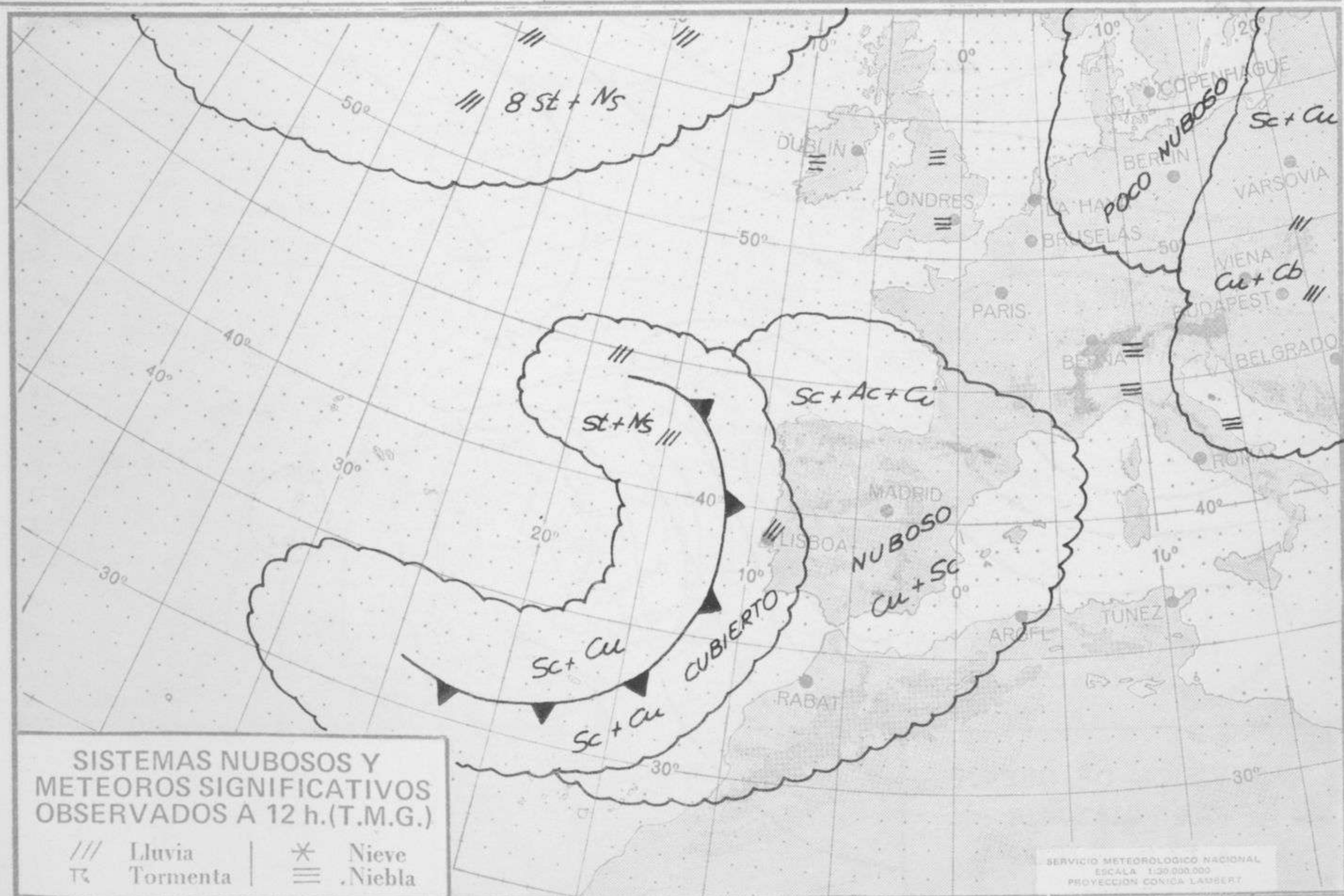


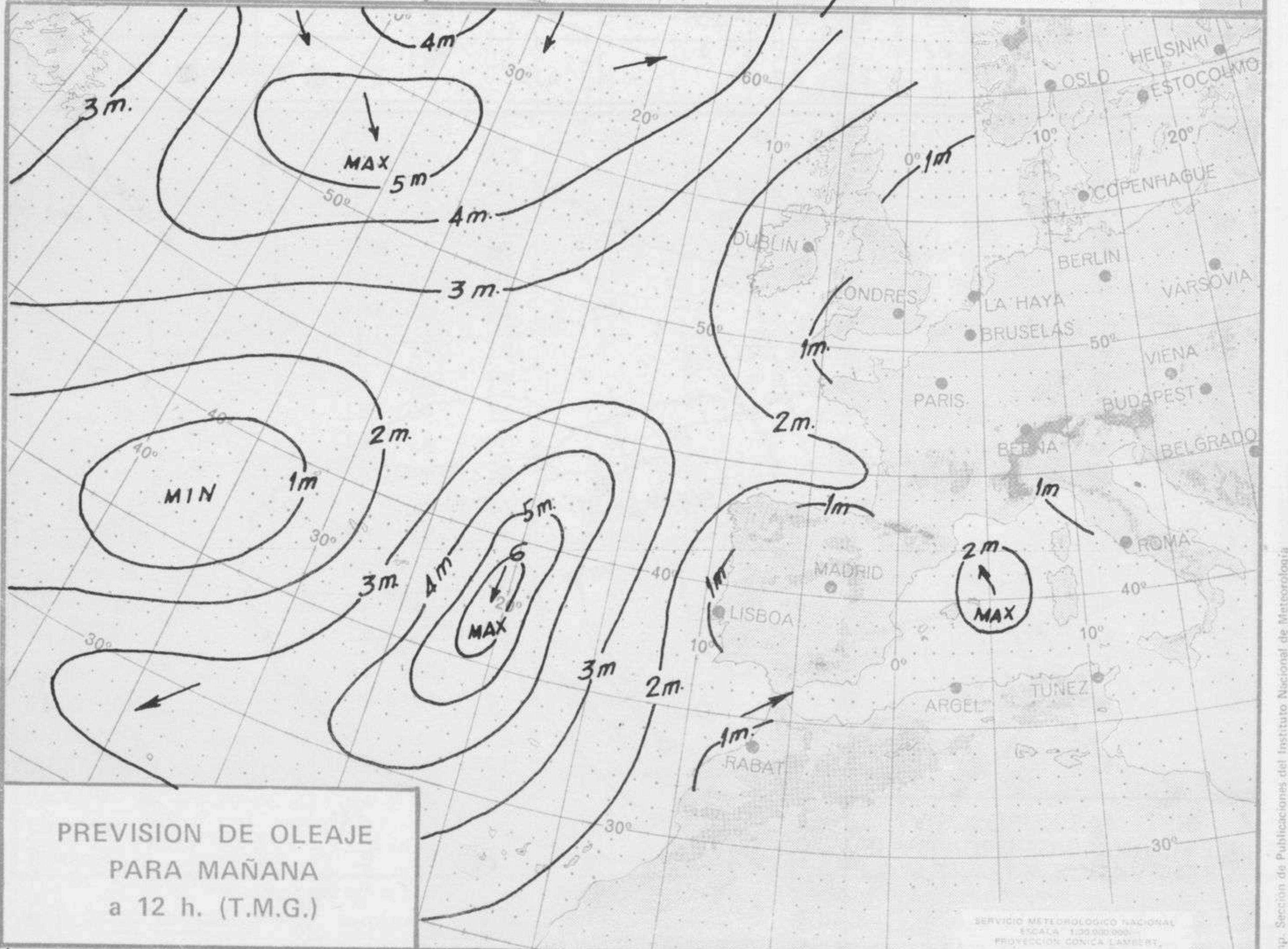
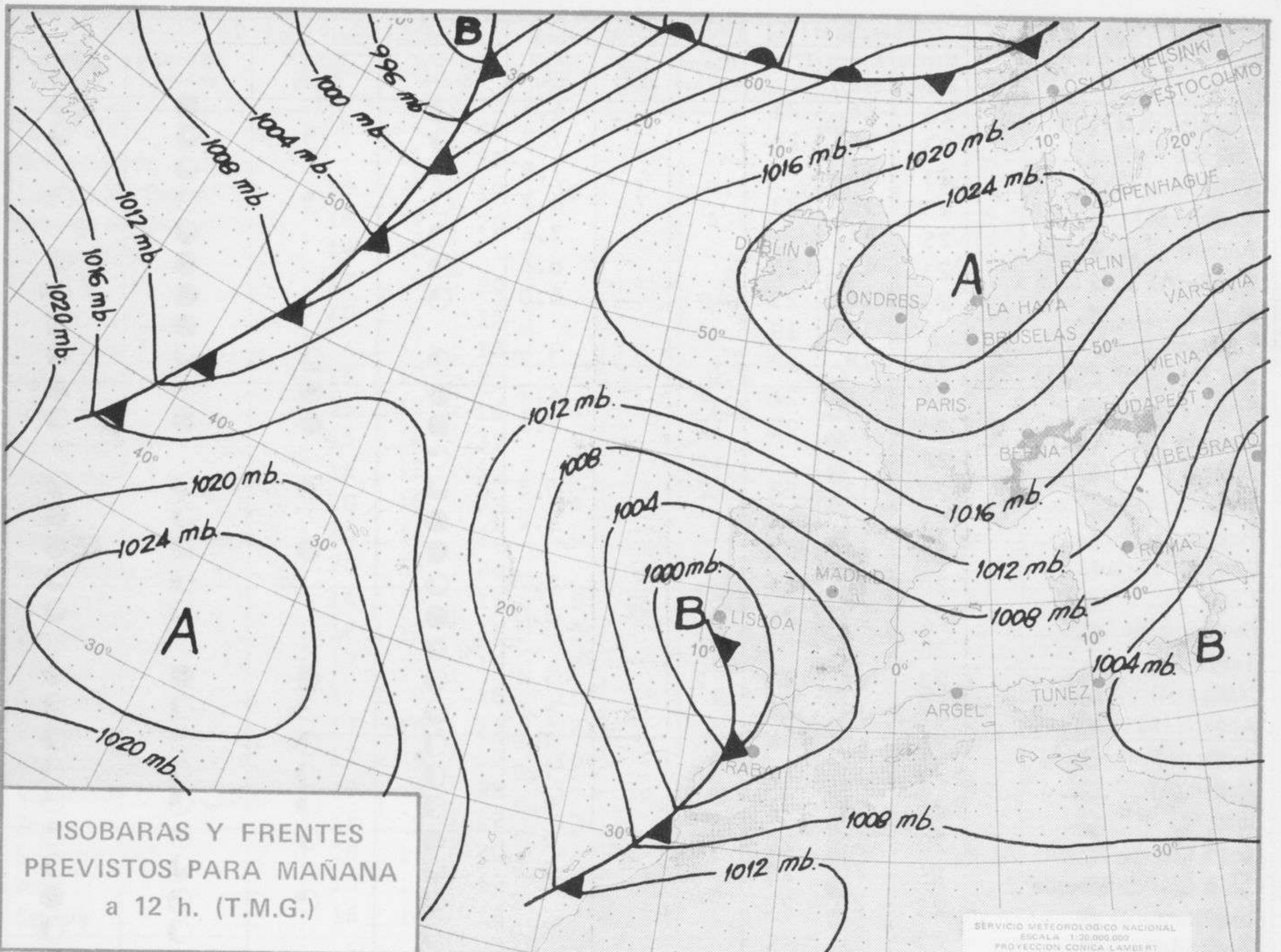
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	16	12	20				●	○	◐	◐
Monteventoso		11	22						◐	◐
Lugo (Punto Centro)	15	4	19	ip		4.3	/// ●	◐	◐	◐
Santiago de Compostela (A)	16	8	20			6.0	◐		◐	●
Pontevedra	19	10					◐		◐	
Vigo (A)	17	9	20				◐		◐	●
Orense	20		15				●			●
Ponferrada			18							●
Asturias (A)	15	10	20			0.9	◐		◐	◐
Gijón	16	12	16			1.0	◐		●	◐
Santander (A)	16	12	22	5			●		◐	◐
Santander	16	12	21	8		1.5	●	◐	◐	●
Bilbao (A)	20	16	23	4		1.6	/// ●		◐	◐
San Sebastian/Igueldo	20	16	22	10		3.3	●	●	◐	◐
San Sebastian (A)	20	13	24			3.9	●		◐	◐
León (A)	14	9	15	5	ip	0.0	◐	◐	●	●
Zamora	18	12	18	3		2.0	◐		◐	●
Palencia	17		18	3			●		◐	◐
Burgos (A)	17	9	16	10		1.8	●	○	◐	◐
Burgos	17	10	17	2		2.1	●		●	◐
Valladolid (A)	17	8	17	ip		0.0	●		◐	●
Valladolid	19	9	20	ip	ip	4.4	●	◐	●	●
Soria	16	9	12	13		0.0	/// ●		◐	◐
Salamanca (A)	18	10	20	2		4.3	●	◐	●	◐
Avila	13	10	13	ip		2.0	●		/// ●	●
Segovia	16	12	18	2	ip	1.8	●		●	◐
Navacerrada	6	5	7	37	ip	0.0	/// ●		/// ●	●
Madrid/Barajas	17	13	20	29		0.8	●	●	/// ●	◐
Madrid (Cdad.Universitaria)	17	10	20	25			●	◐	◐	◐
Guadalajara	18	13		17			/// ●		/// ●	●
Toledo	17		17	5			●			●
Cuenca	18		20				◐			◐
Molina de Aragón	19	9	19			2.7	●		●	◐
Ciudad Real	21	10	19	7		6.2	●	●	●	●
Albacete (A)	20	X	18			8.1	◐	◐	◐	●
Cáceres	19	15	21				◐	●	◐	◐
Badajoz (A)	20		24				◐		○	◐
Vitoria (A)	X	14	19				●		◐	◐
Logroño	18	14	19	6		1.8	/// ●		●	◐
Logroño (A)	19	14	18	6		1.4	/// ●	/// ●	●	●
Pamplona	19	14	20	1		2.0	●		◐	◐
Huesca (A)	18	12	19			1.6	●		◐	◐
Daroca	19		19	ip			◐		◐	◐
Zaragoza (A)	20	12	19	ip		1.0	●		◐	◐
Zaragoza	20		19				●	◐	◐	◐
Calamocha	20	8	18			5.0	◐	○	◐	◐
Teruel	18	10	18				◐		◐	◐
Lérida	22	12	21			3.4	●		/// ●	◐
Gerona (A)	18	14	20	3			●			◐
Barcelona	21			ip			◐		◐	◐
Barcelona (A)	21	15	20	ip		X	◐	◐	◐	◐
Reus (A)	21		21				◐		◐	●
Tarragona	21	16		ip		0.6	◐		◐	●
Tortosa	19	16	18	5		0.0	●		●	●

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 ²)		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	16	22			6.7	☉		☉	☉
Valencia (A)	23	15	22			7.7	☉	☉	☉	☉
Valencia	23	15				7.6	☉		☉	
Alicante (A)	23	15	23			6.7	☉	☉	☉	☉
Alicante	25	14				7.6	☉		☉	
Murcia (A)	23	15	23			0.6	☉		☉	☉
Murcia	23	16	23	ip		5.0	☉		☉	☉
Cartagena		16	19						☉	☉
San Javier	22	18	22			7.7	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	24	X	24	9		4.7	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	23	15	22	10		4.5	☉	☉	☉	☉
Jaén	22			ip			☉		☉	
Granada (A)	20	12	22	2		5.3	☉	☉	☉	☉
Huelva	23	17	25			7.2	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	24	14	24				☉		☉	☉
Cádiz	20	19	24	ip		8.2	☉		☉	☉
San Fernando	22	17	24			5.0	☉		☉	☉
Tarifa	23						☉		☉	☉
Málaga (A)	23	18	23	2		3.4	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	25	19	26			8.8	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	25	13	24			8.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	24	17	22	16		7.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	25	17	24			8.8	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	22	15	20	11		5.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	26	20	25	6		5.8	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	25	20	27			7.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	25	20	20	p		7.7	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A)	25	19	25	ip		9.4	☉		☉	☉
Ceuta	22		20	1			☉		☉	☉
Melilla		20	23			6.3	☉	☉	☉	☉



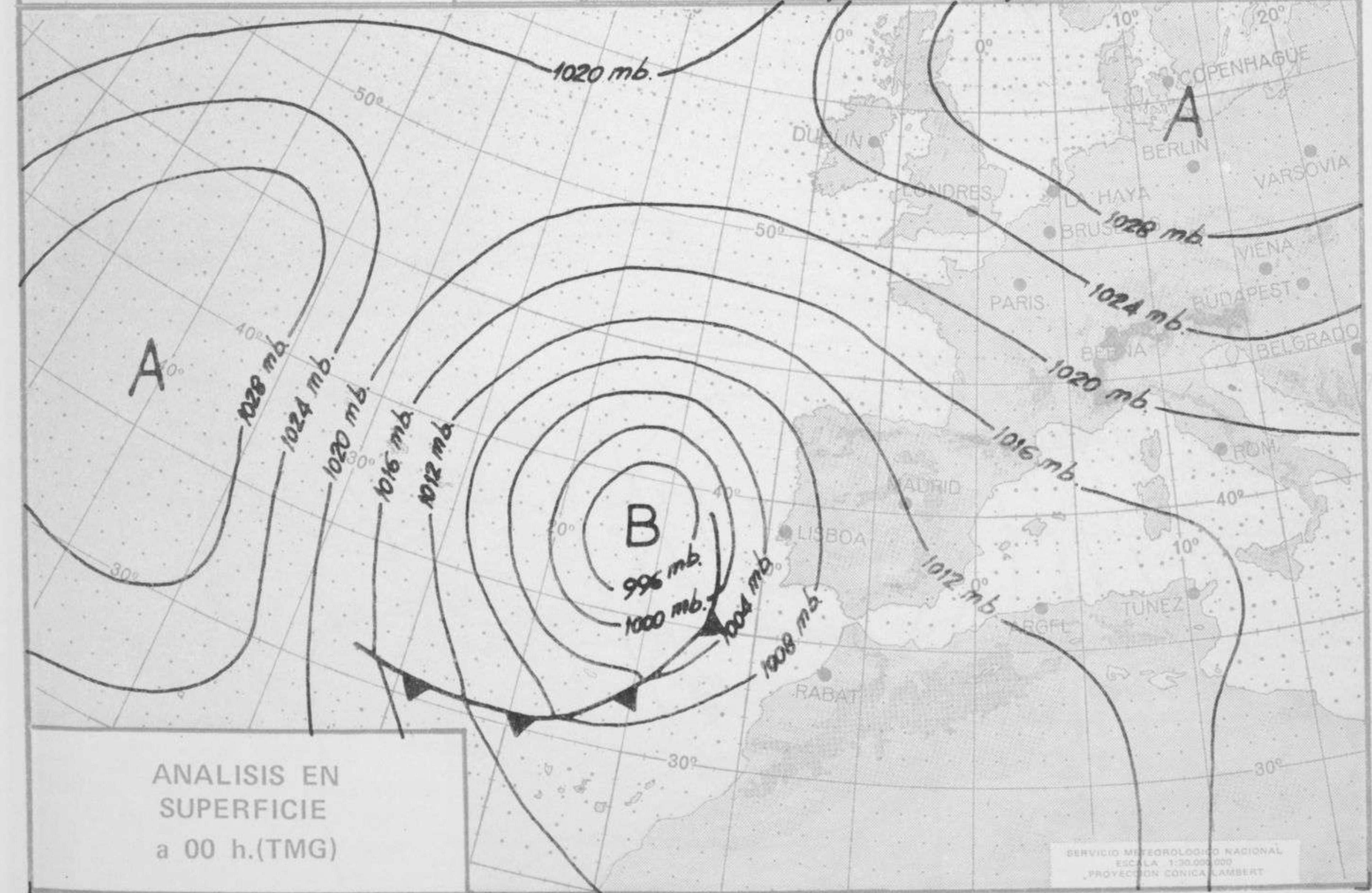
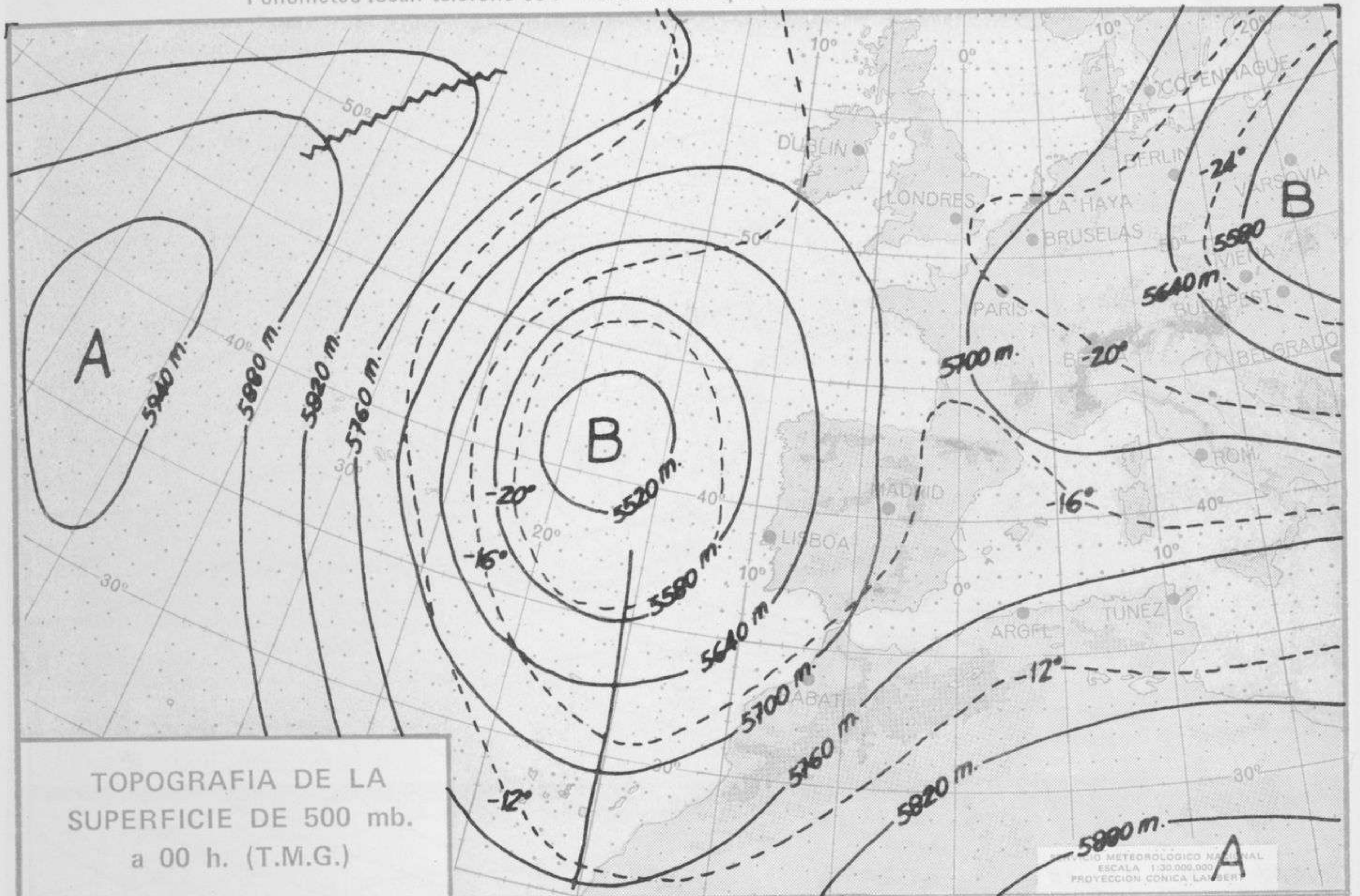


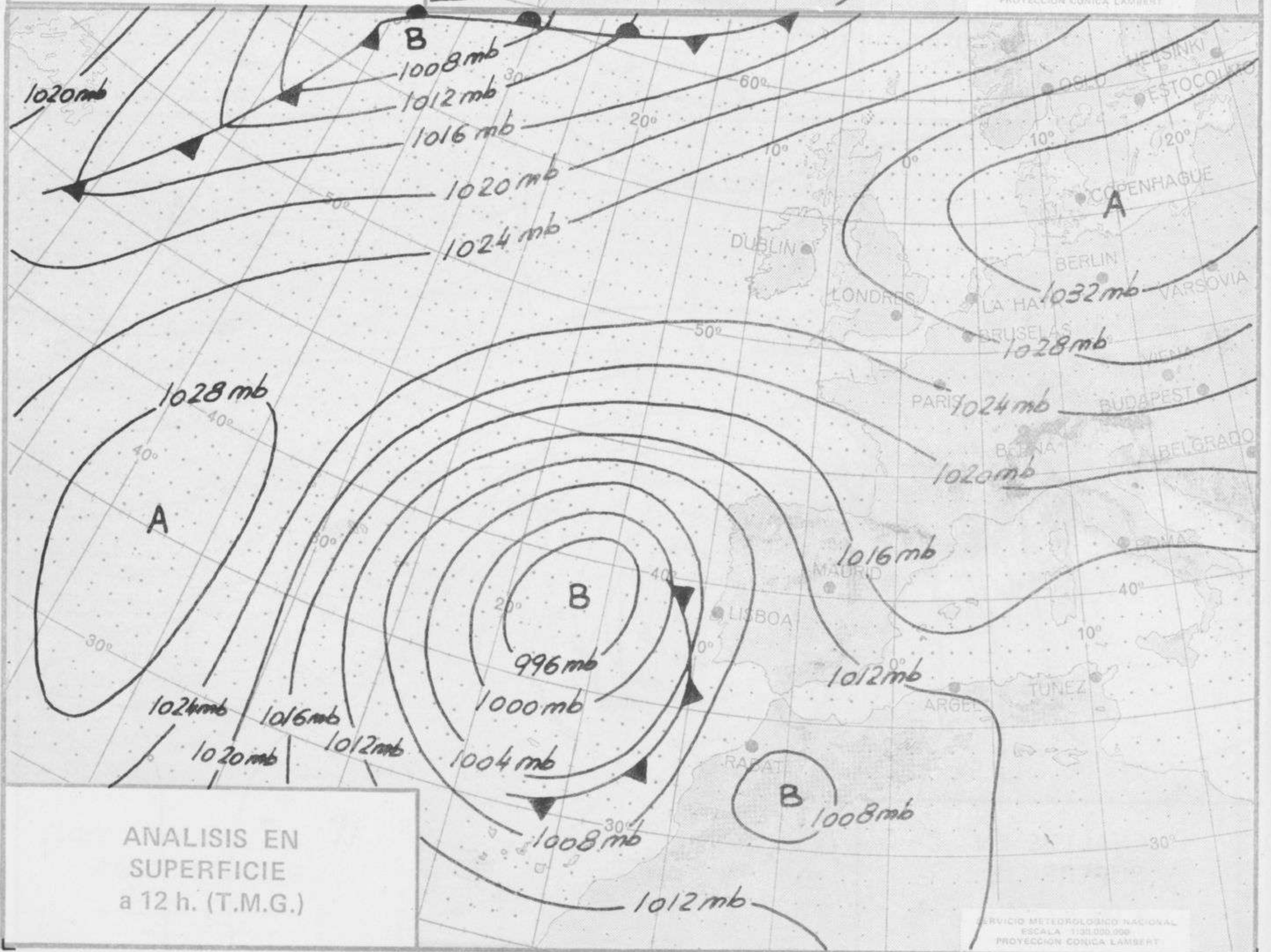
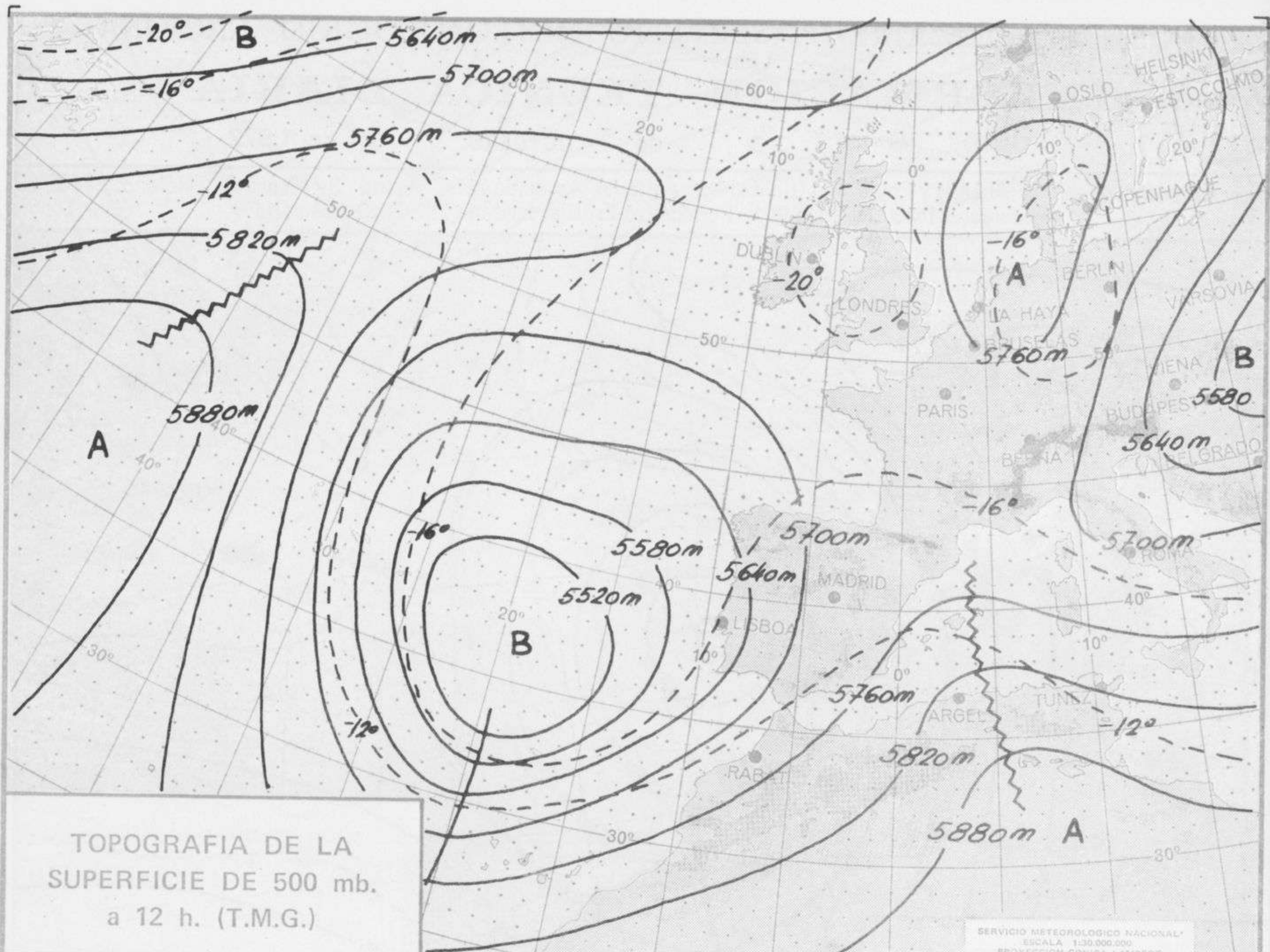


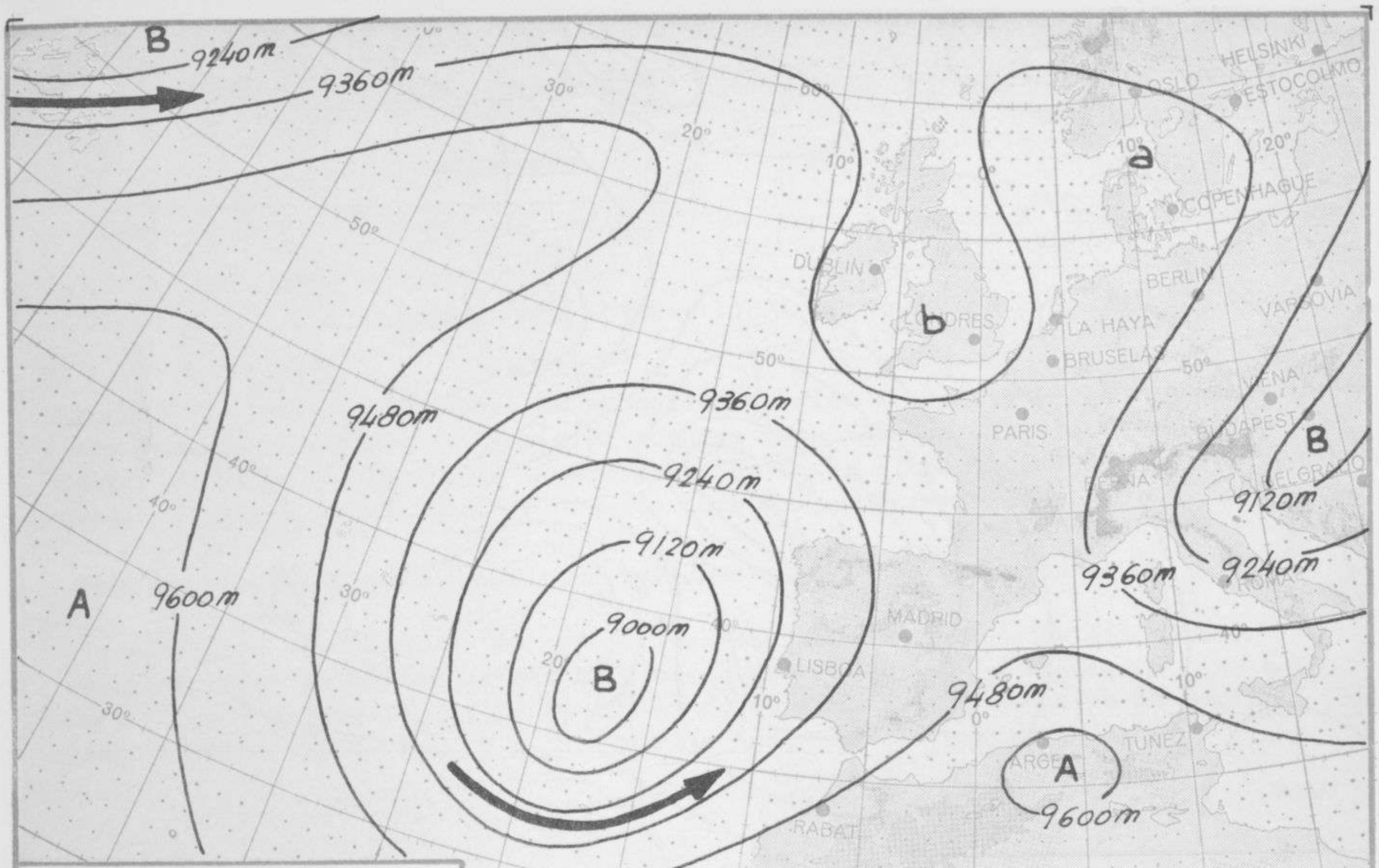
INFORMACION TECNICA DIARIA

MADRID, MARTES 3 de OCTUBRE de 1972

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



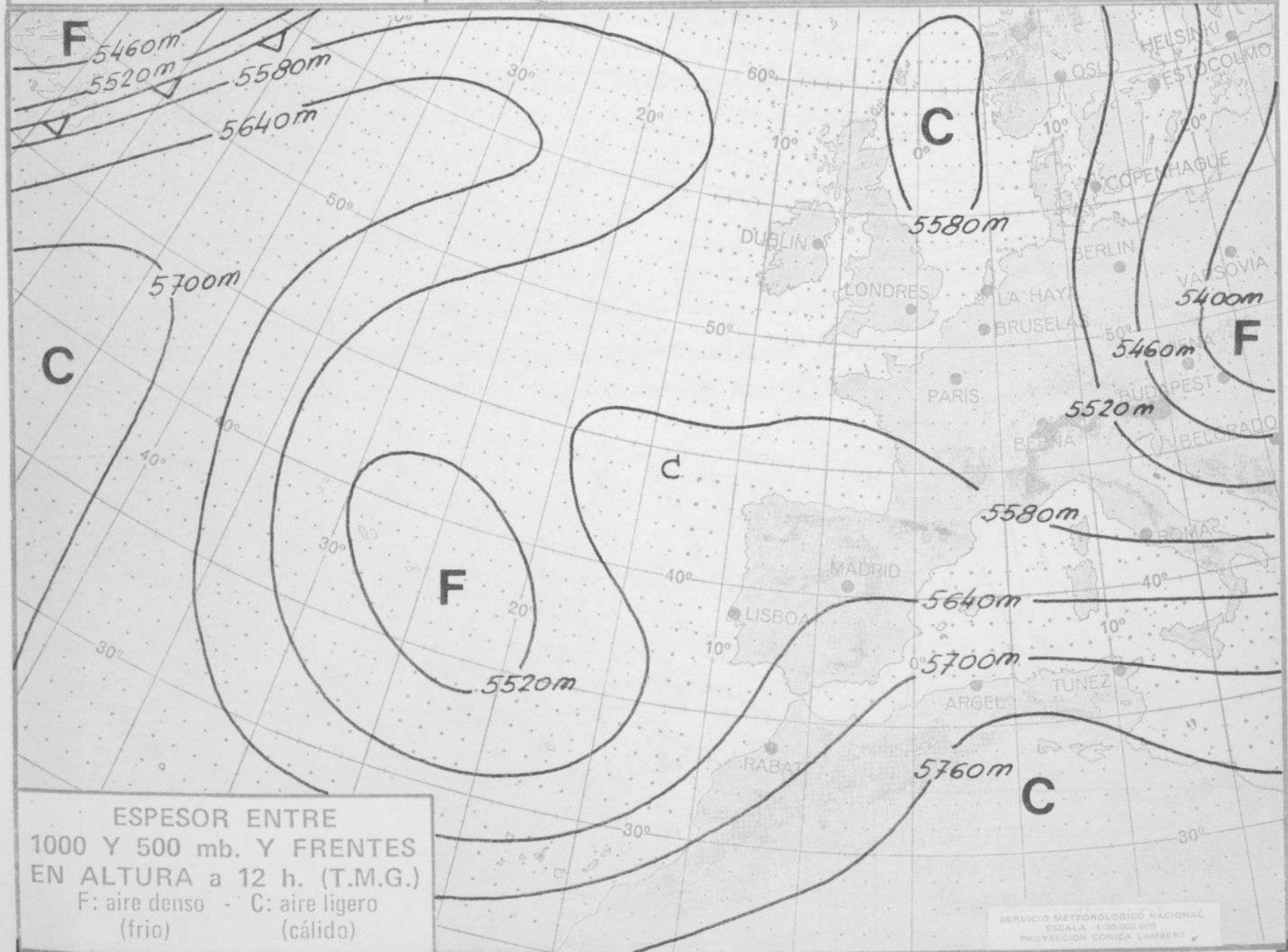




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (T.M.G.)

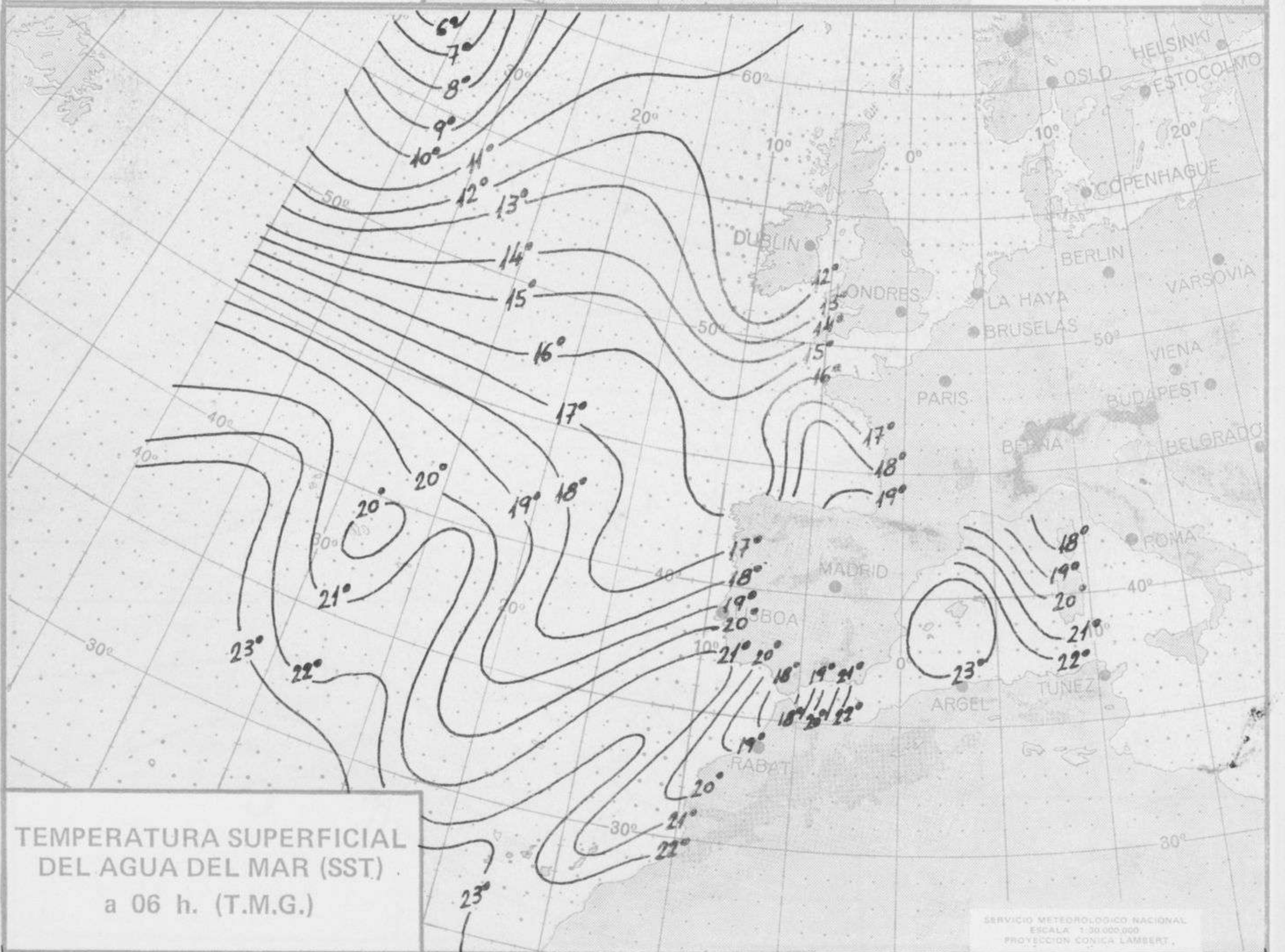
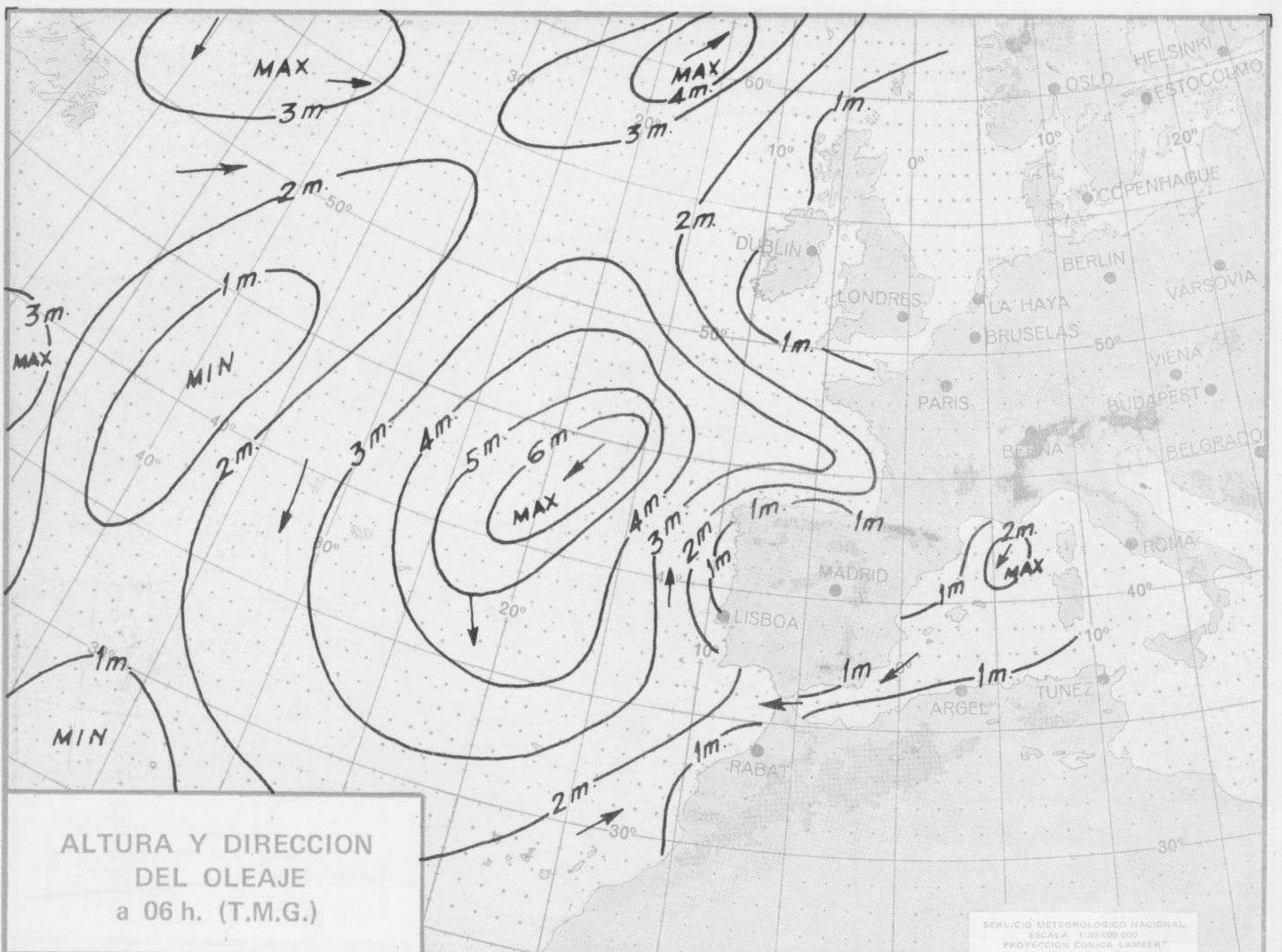
(➔) Corriente en chorro

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:300,000,000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



ESPESOR ENTRE 1000 Y 500 mb. Y FRENTE EN ALTURA a 12 h. (T.M.G.)
F: aire denso (frio) - C: aire ligero (cálido)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:300,000,000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT





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, Martes 3 de OCTUBRE de 1.972

R A D I O S O N D E O S												VIENTO EN ALTITUD		
LA CORUÑA 08 001			MADRID / BARAJAS 08 221			PALMA DE M. / SON BONET 08 302			SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020			Estación		
Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Indicativo		
PPP	hhh	TT DD dd ff	PPP	hhh	TT DD dd ff	PPP	hhh	TT DD dd ff	PPP	hhh	TT DD dd ff	Altitud	dd	ff
1.000			1.000	105		1.000			1.000	87	20 48 33 06	Tierra		
850			850	1476	12 12 15 19	850			850	1472	12 14 25 10	1.000		
700			700	3073	2 12 177 14	700			700	3081	5 42 26 30	1.500		
500			500	5700	41 18 34	500			500	5770	-8 2 40	2.000		
400			400	7340	-29 57 19 36	400			400	7460	-21 26 50	3.000		
300			300	9340	-44 20 47	300			300	9510	-37 27 50	4.000		
250			250	1540	-53 20 40	250			250	10740	-48 28 40	5.000		
200			200	11940	-62 20 40	200			200	12170	-61 28 40	7.000		
150			150	13740	-58 20 40	150			150			9.000		
100			100	16310	-56 19 28	100			100			10.500		
70			70	18590	-56 20 30	70			70			12.000		
50			50			50			50			13.500		
30			30			30			30			16.000		
20			20			20			20			Estación		
10			10			10			10			Indicativo		
												Dia/hora		
												Tierra		
												1.000		
												1.500		
												2.000		
												3.000		
												4.000		
												5.500		
												7.000		
												9.000		
												10.500		
												12.000		
												13.500		
												16.000		
												Estación		
												Indicativo		
												Dia/hora		
												Tierra		
												1.000		
												1.500		
												2.000		
												3.000		
												4.000		
												5.500		
												7.000		
												9.000		
												10.500		
												12.000		
												13.500		
												16.000		

