



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 282

MADRID, DOMINGO 8 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: Ha descendido notablemente la inestabilidad atmosférica en las últimas 24 horas. Ayer las precipitaciones sólo fueron generales en Levante y Sudeste y poco intensas. Durante la noche se han formado nieblas espesas en Galicia, Cantábrico, Duero, Ebro, Centro, Extremadura y La Mancha.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Ayer la máxima fué de 27º en Málaga. Hoy la mínima ha sido de 6º en Albacete y 8º en Soria, Salamanca, Gerona y Ciudad Real. A las 12 horas de hoy la temperatura más alta la registraban Almería y Huelva con 25 grados, y la más baja Zamora con 12 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Poco nuboso en todas las regiones con formación de nieblas o nubes bajas durante la mañana en las costas atlánticas y cuencas de los rios.

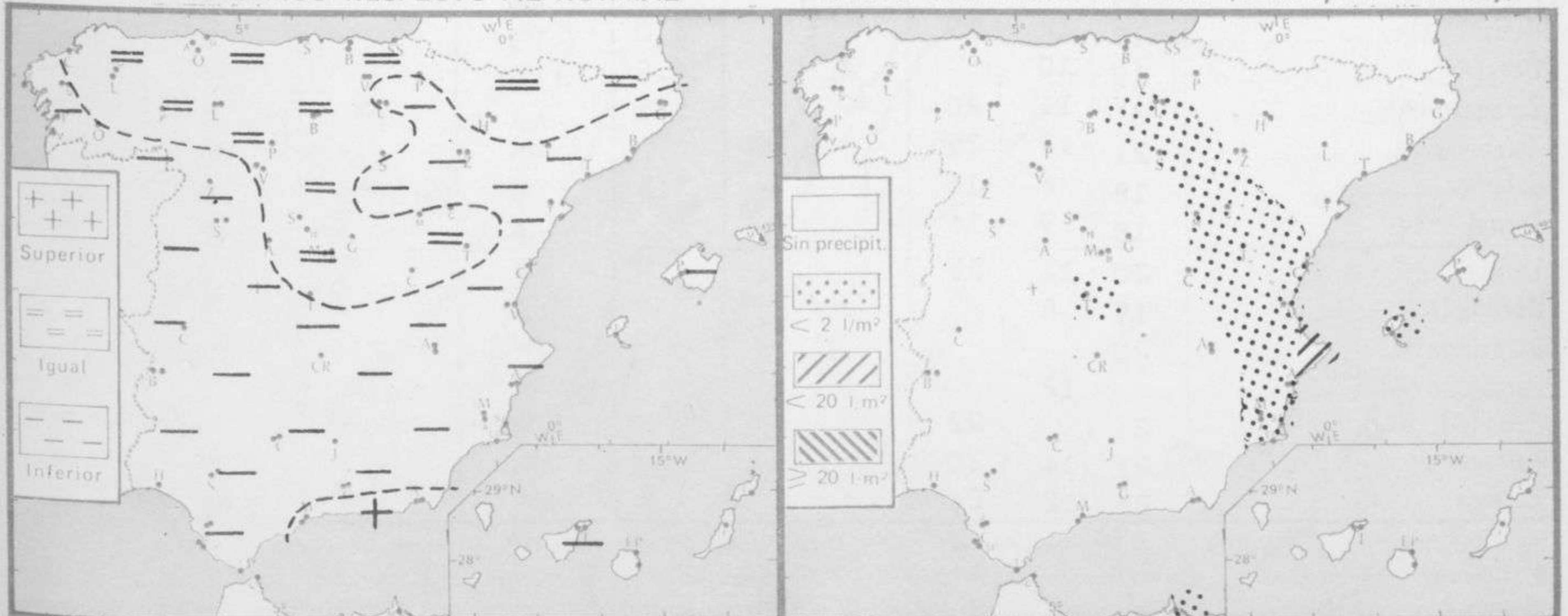
TENDENCIA PARA LOS DIAS10...y...11...

Día 10: Parcialmente nuboso con riesgo de algún chubasco aislado en Galicia y Duero. En las demás regiones cielo poco nuboso con formación de nieblas de madrugada en la costa cantábrica y cuencas de los rios.

Día 11: Chubascos en Galicia, Duero y Cantábrico. Parcialmente nuboso en el resto de la mitad norte de la Península. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

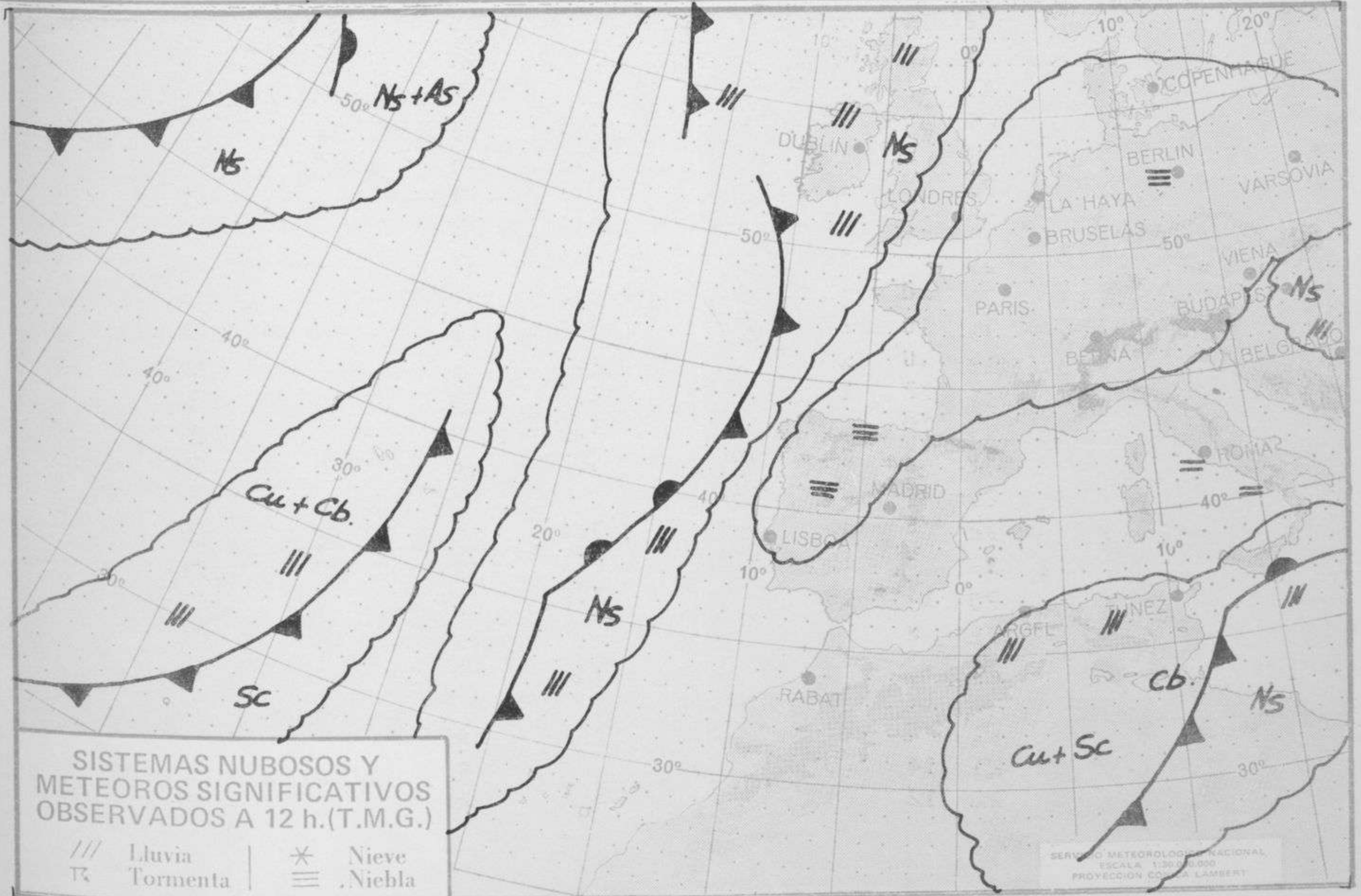


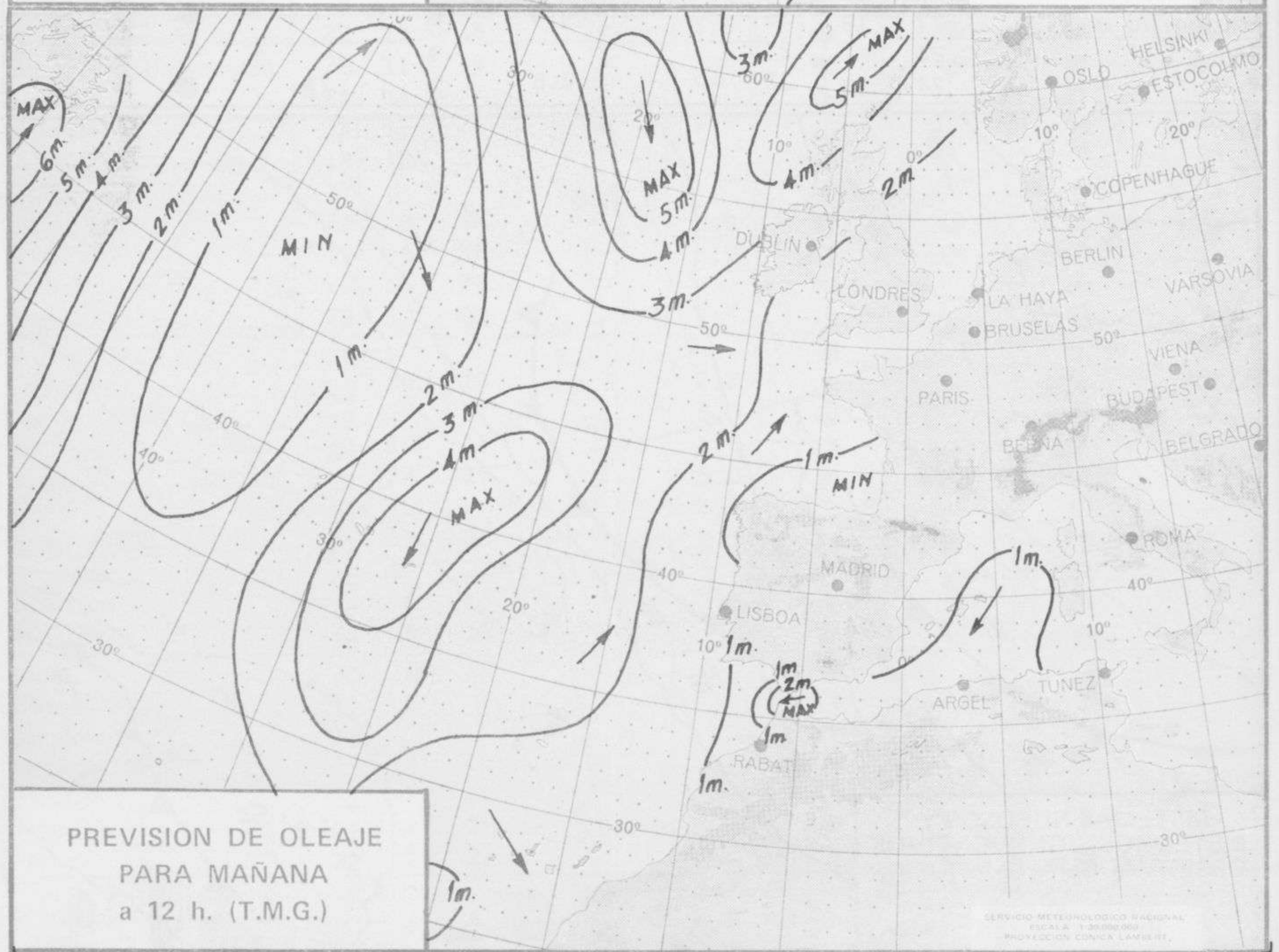
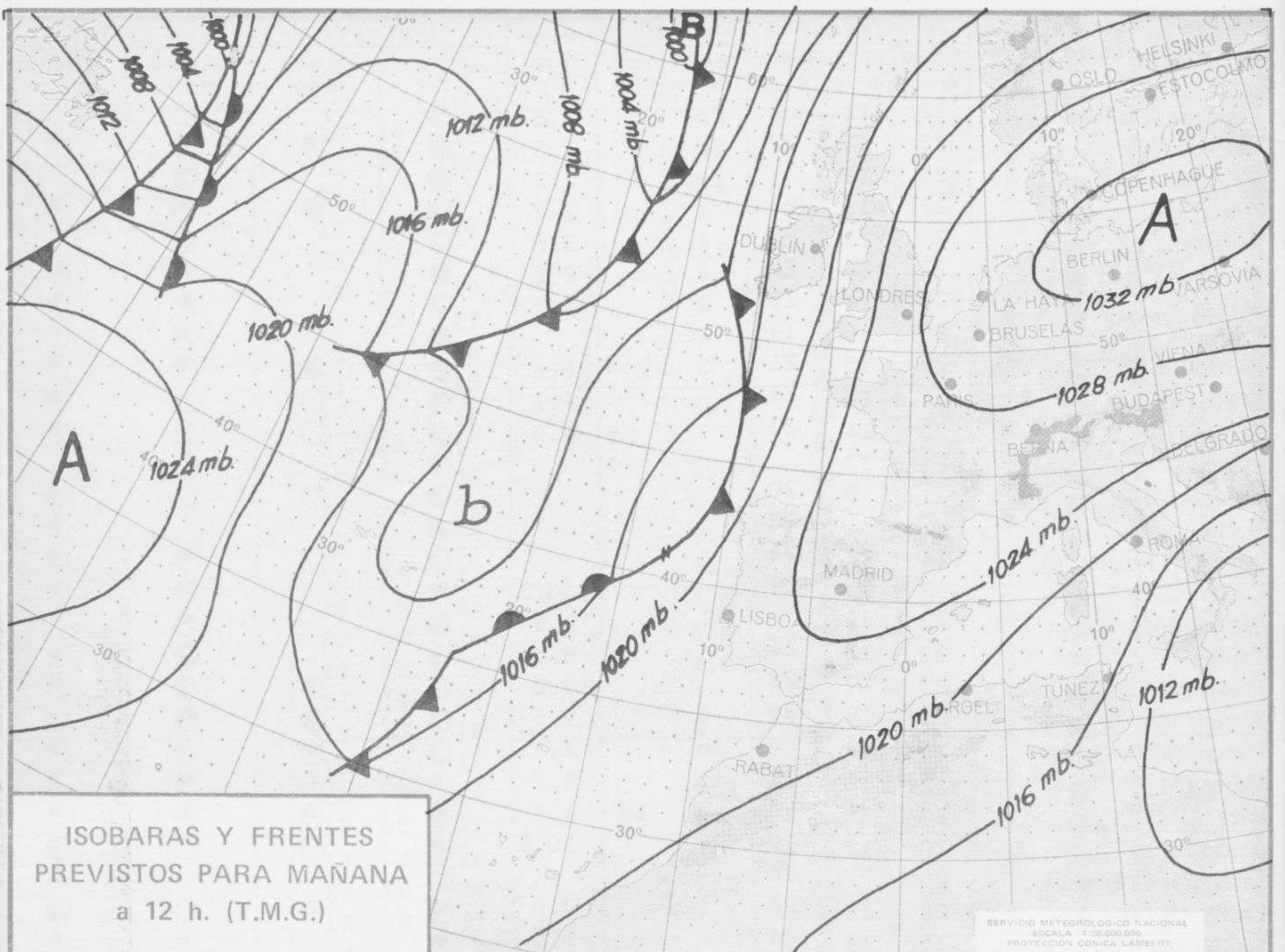
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	22	14	19				☉	○	○	☉
Monteventoso	19	15	20				☉	○	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	21	X	17			6.4	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	19	12	19				☉	○	☉	☉
Pontevedra	21	11				6.0	☉		☉	
Vigo (A)	19	13	19				☉	○	☉	☉
Orense	24	9	17				☉		☉	☉
Ponferrada	21		18				☉		☉	☉
Asturias (A)	22	13	19				☉		○	☉
Gijón	22	X	14			6.7	☉	●	☉	☉
Santander (A)	20	11	17				☉		☉	☉
Santander	20	14	16			6.0	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	21	14	25			0.5	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	19	13	17			3.2	☉	○	☉	☉
San Sebastian (A)	20	14	17			6.5	☉		☉	☉
León (A)	18	8	18			3.6	☉	☉	○	☉
Zamora	20	9	12			6.8	☉		☉	☉
Palencia	18	11	19			4.9	☉		☉	☉
Burgos (A)	17	10	17	1			☉	☉	☉	☉
Burgos	17	10	18			0.7	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	19		17				☉		☉	☉
Valladolid	20	9	18			9.9	☉	☉	☉	☉
Soria	17	8		1		1.2	☉		☉	☉
Salamanca (A)	18	8	18			7.6	☉	○	☉	☉
Avila	17	10	16			6.5	☉		☉	☉
Segovia	17	9	17			4.2	☉		☉	☉
Navacerrada	8		9	8			☉		☉	☉
Madrid/Barajas	22	13	18			5.6	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	20	11	18				☉	☉	☉	☉
Guadalajara	21	14					☉		☉	☉
Toledo	22	12	20	ip		7.9	☉		☉	☉
Cuenca	18	10	18	2			☉		☉	☉
Molina de Aragón	17						☉		☉	☉
Ciudad Real	20	8	18			5.8	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	19	6	18			2.7	☉	☉	☉	☉
Cáceres	22	15	22				☉		☉	☉
Badajoz (A)	23	12	22			6.8	☉		○	☉
Vitoria (A)	19		18				☉		☉	☉
Logroño	20	10	18			2.2	☉		☉	☉
Logroño (A)	19	10	17			5.0	☉	○	☉	☉
Pamplona	18	10	17			1.5	☉		☉	☉
Huesca (A)	19	12	19			6.0	☉		☉	☉
Daroca	19	10		1		4.0	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	21	11	20	ip		5.5	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	21	13	21	1			☉		☉	☉
Calamocha	18	6	16			3.5	☉	☉	☉	☉
Teruel	18	9	16				☉		☉	☉
Lérida	20	11	19			3.0	☉		☉	☉
Gerona (A)	19	8					☉		☉	☉
Barcelona	20						☉		☉	☉
Barcelona (A)		12						○	○	
Reus (A)	21		22				☉		☉	☉
Tarragona	21	14	20				☉		☉	☉
Tortosa	22	12	24			3.5	☉		☉	☉

SIMBOLOS 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/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	22	13		ip		3.5	☾		☉	
Valencia (A)	22	13	22	ip		2.5	☾	☾	☾	☾
Valencia	22	13		ip		2.2	☾		☾	
Alicante (A)	22	13	23	1		2.7	☾	☾	☾	☾
Alicante	22	13		4		3.8	☾		☾	
Murcia (A)	22	14	22	2		2.2	☾		☾	☾
Murcia	22	14	23	3		1.7	☾		☾	☾
Cartagena	20	15	19				☾		☾	☾
San Javier	22	15	21	3		0.6	☾	☾	☾	☾
Sevilla (A)	24	15	24			6.1	☾	☉	☉	☾
Córdoba (A)	23	14	23			6.9	☾	☉	☉	☾
Jaén	21	13					☾		☉	
Granada (A)	21	9	20				☾	☉	☉	☾
Huelva	X		25				☾		☉	☾
Jerez de la Frontera (A) ...	24	14	25				☾	☉	☉	☾
Cádiz	22	18	23			10.3	☾		☉	☾
San Fernando	22	16				8.5	☾		☉	☾
Tarifa	20	18	21			9.0	☾		☉	☾
Málaga (A)	27	17	23			9.0	☾	☾	☉	☾
Almería (A)	25	18	25	1		9.5	☾	☾	☉	☾
Palma de Mallorca (A)	22	12	23	ip		4.2	☾	☾	☉	☾
Mahón (A)	22	15	20	ip		8.0	☾	☾	☉	☾
Ibiza (A)	23	15	23	3	ip	1.7	☾	☾	☉	☾
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	20	12	19			10.6	☾	☉	☉	☾
Santa Cruz de Tenerife	25		24				☉		☉	☾
Las Palmas (A)	25	18	24			9.1	☾	☾	☉	☾
Fuerteventura (A)	25	18	24			9.0	☾		☉	☾
Lanzarote (A)	27	18	26			9.9	☾		☉	☾
Ceuta	24		23				☾		☉	☾
Melilla	24	18	23	ip		8.8	☾	☾	☉	☾



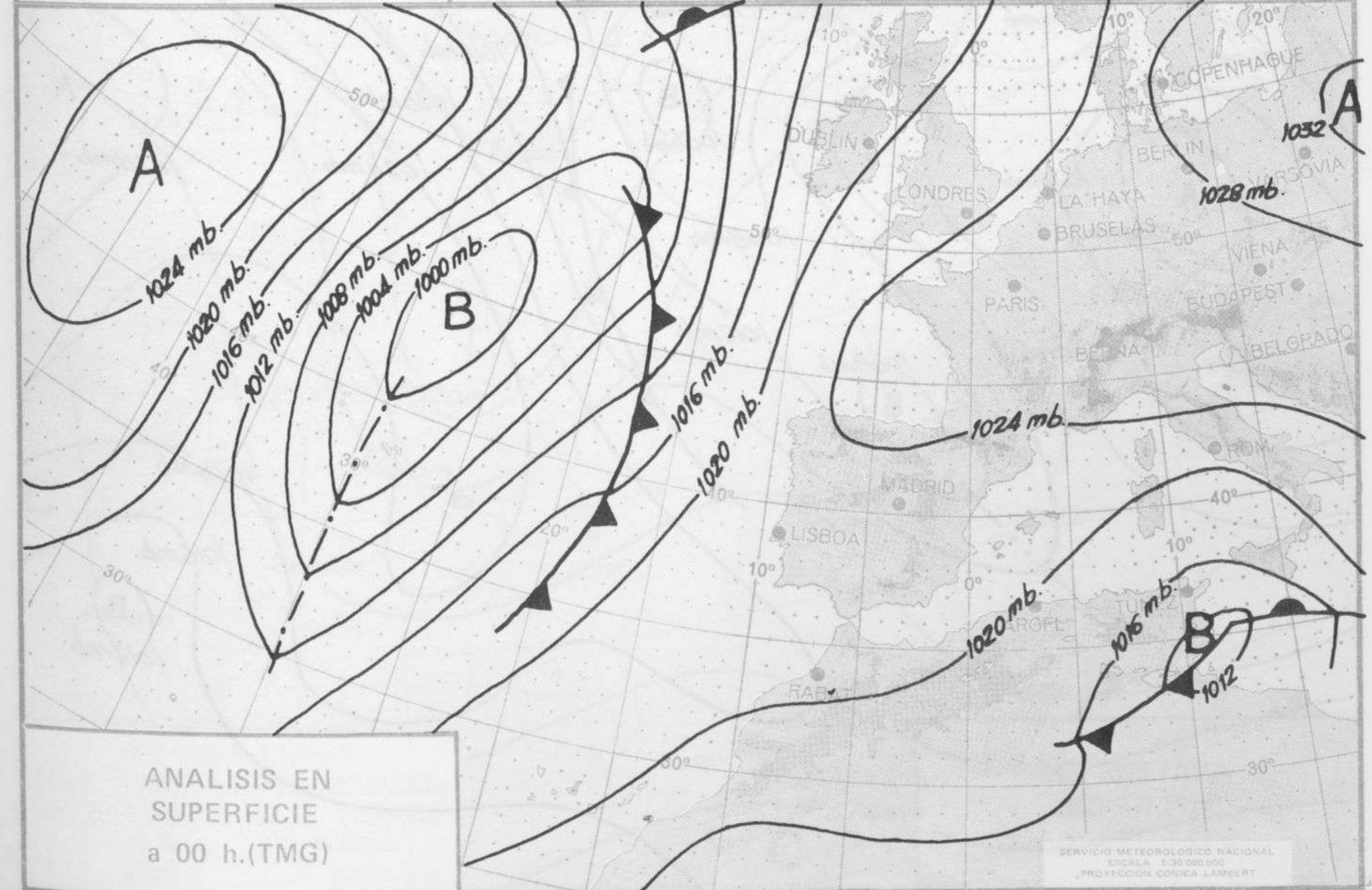
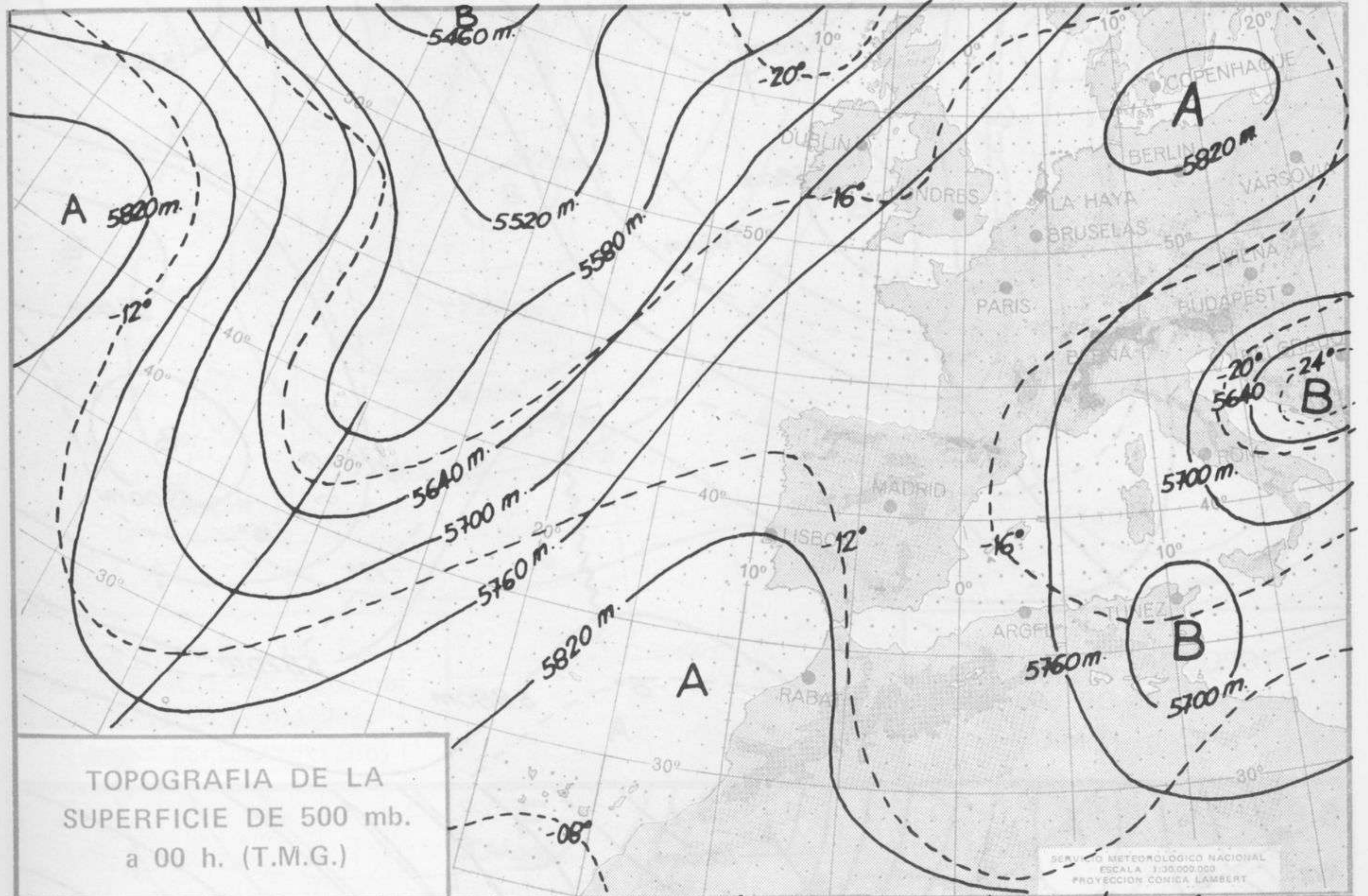


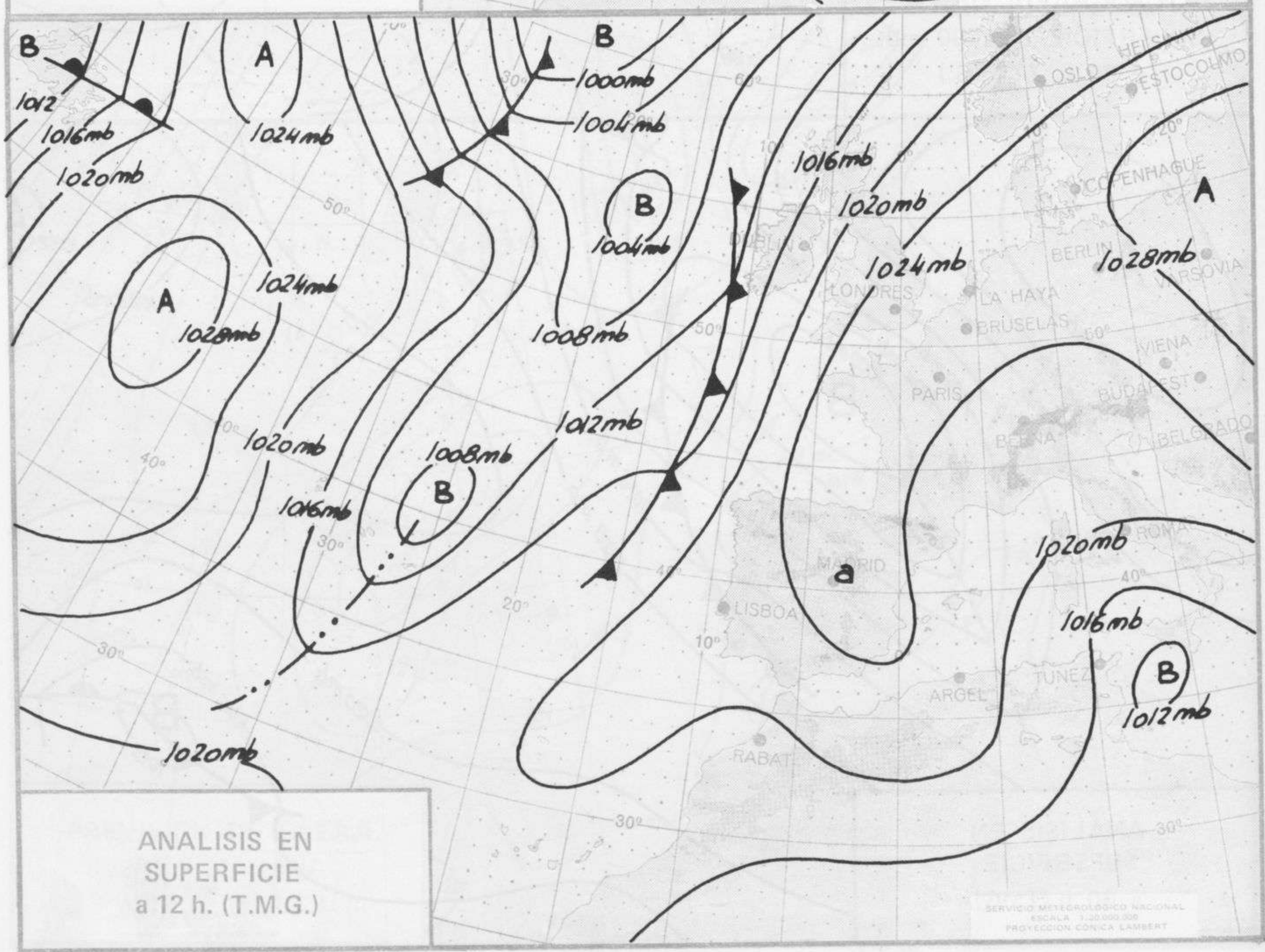
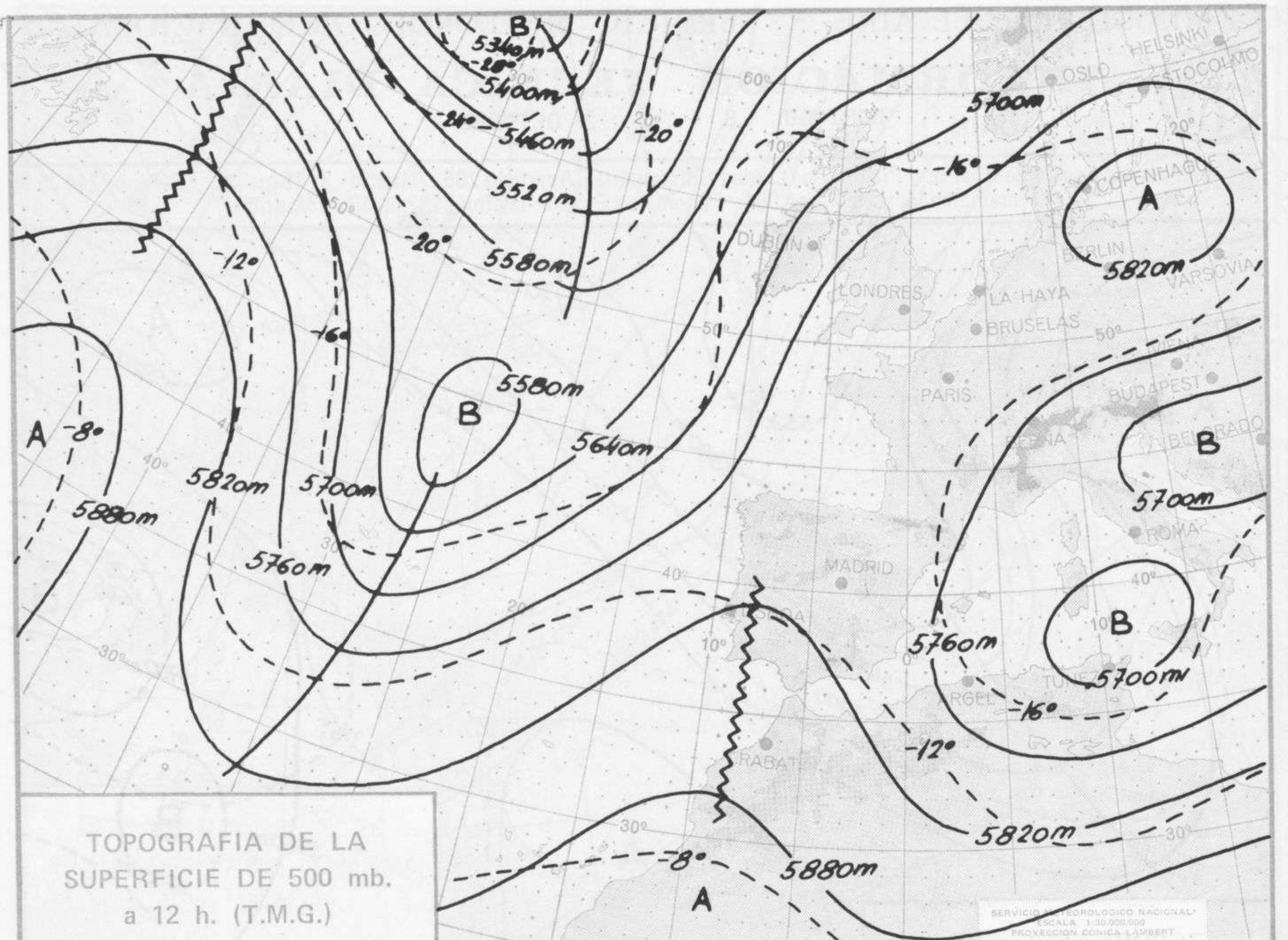


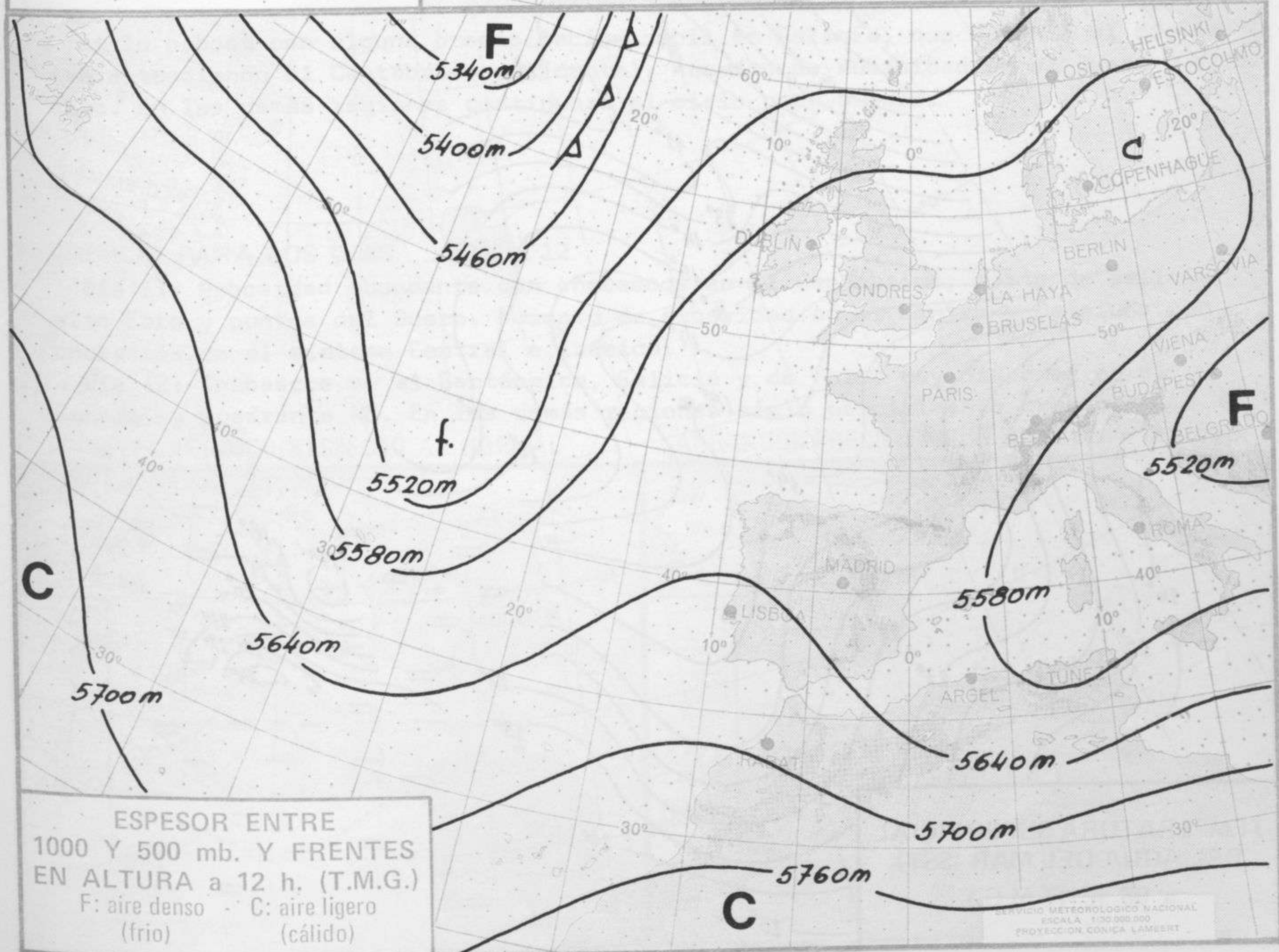
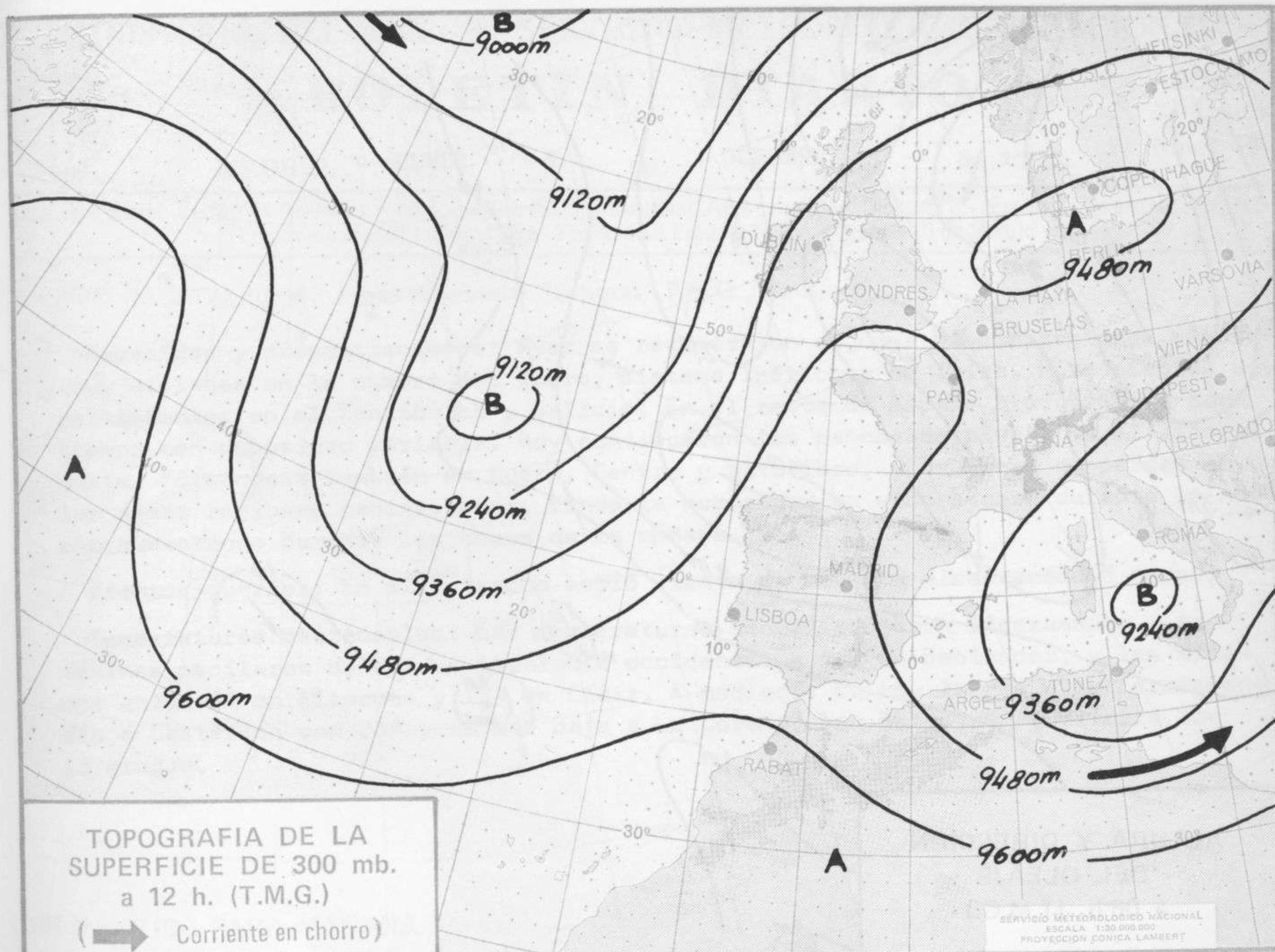
INFORMACION TECNICA DIARIA

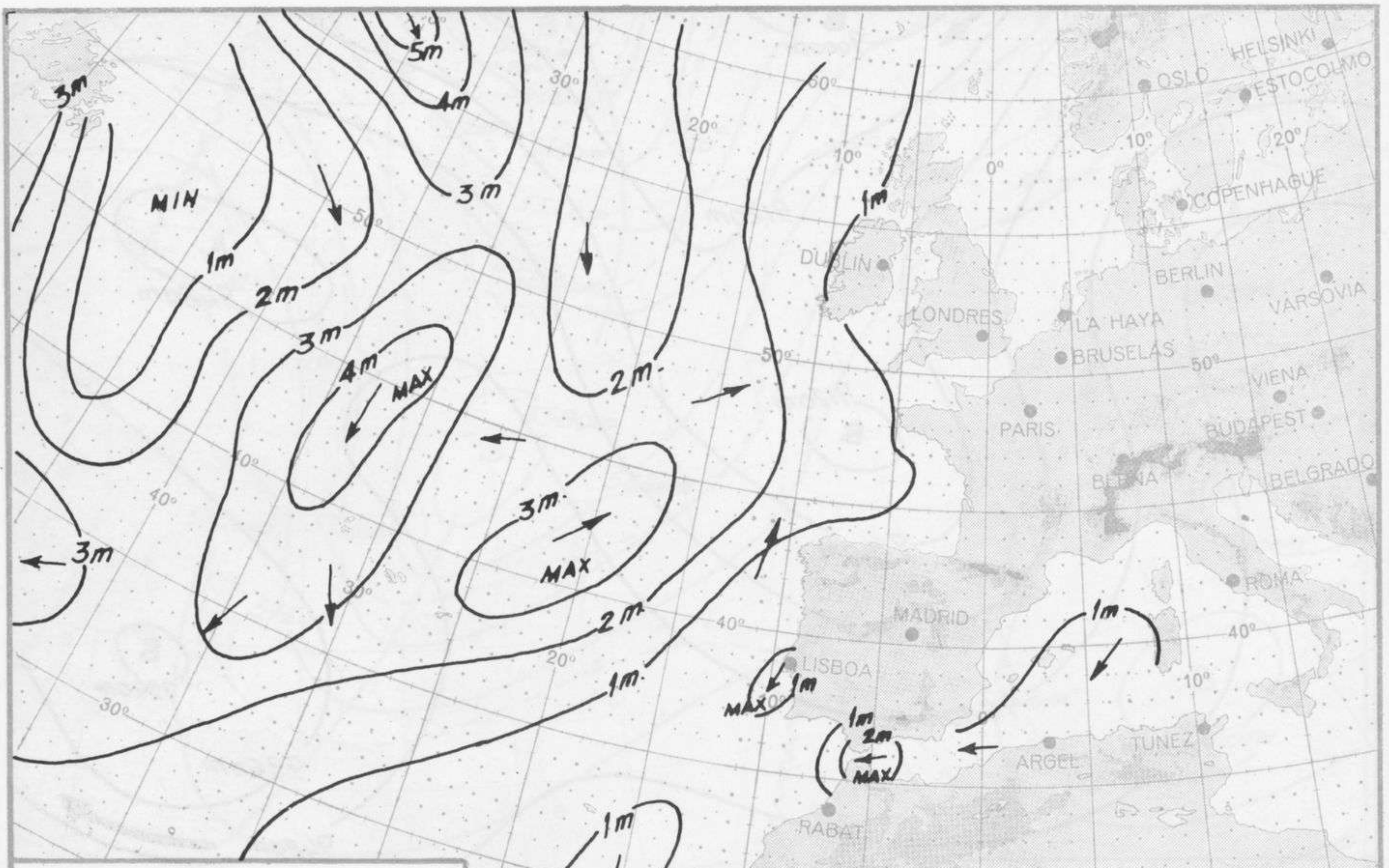
MADRID, DOMINGO 8 de OCTUBRE de 1972

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



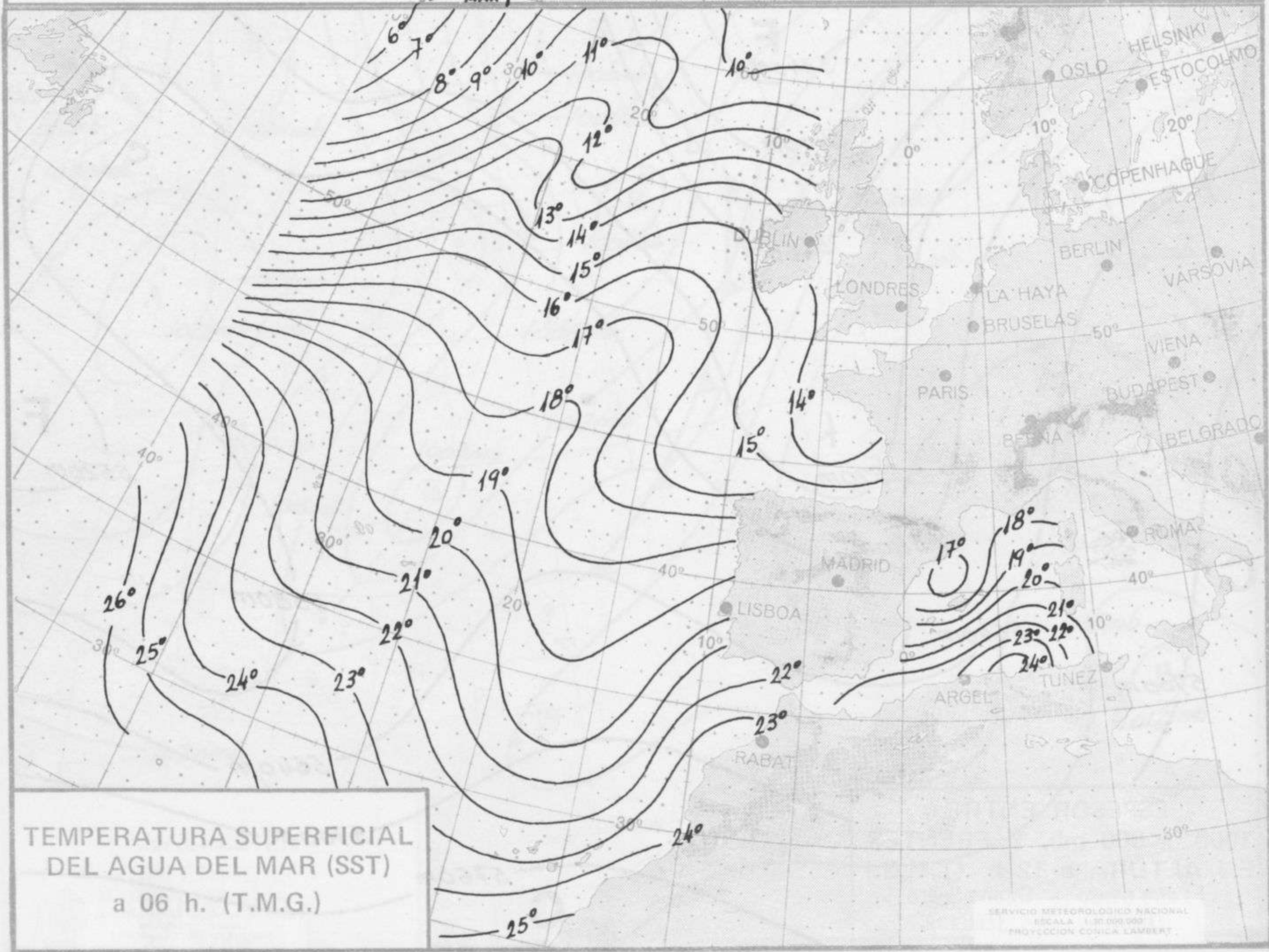






ALTURA Y DIRECCION DEL OLAJE a 06 h. (T.M.G.)

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



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 8 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		Dis/hora		
Altitud dd ff		Altitud dd ff		Altitud dd ff		Altitud dd ff		Altitud dd ff	dd ff	dd ff
PRESIONES TIPO								Tierra		
1.000		1.000	188	1.000		1.000		1.000		
850		850	1575 12 40	850		850		1.500		
700		700	3171 -1 27	700		700		2.000		
500		500	5800 -15	500		500		3.000		
400		400	7450 -27	400		400		4.000		
300		300	9460 -42	300		300		5.500		
250		250	10670 -51	250		250		7.000		
200		200	12080 -64	200		200		9.000		
150		150	13790 -62	150		150		10.500		
100		100	16420 -60	100		100		12.000		
70		70	18650 -59	70		70		13.500		
50		50	22760 -59	50		50		16.000		
30		30		30		30		Estación		
20		20		20		20		Indicativo		
10		10		10		10		Dis/hora		
PUNTOS NOTABLES								Tierra		
			950 16 26					1.000		
			892 15 43					1.500		
			645 -4 21					2.000		
			593 -5					3.000		
			272 -46					4.000		
			200 -64					5.500		
			98 -60					7.000		
			46 -59					9.000		
								10.500		
								12.000		
								13.500		
								16.000		
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)								Estación		
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)		Sondeo a 12 h.(T.M.G.)		Sondeo a 12 h.(T.M.G.)		Sondeo a 12 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		Dis/hora		
Altitud dd ff		Altitud dd ff		Altitud dd ff		Altitud dd ff		Altitud dd ff		
PRESIONES TIPO								Tierra		
1.000		1.000		1.000		1.000		1.000		
850		850		850		850		1.500		
700		700		700		700		2.000		
500		500		500		500		3.000		
400		400		400		400		4.000		
300		300		300		300		5.500		
250		250		250		250		7.000		
200		200		200		200		9.000		
150		150		150		150		10.500		
100		100		100		100		12.000		
70		70		70		70		13.500		
50		50		50		50		16.000		
30		30		30		30		Estación		
20		20		20		20		Indicativo		
10		10		10		10		Dis/hora		
PUNTOS NOTABLES								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		

