



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 161

MADRID, VIERNES 9 de JUNIO 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: En las horas diurnas de ayer se registraron chubascos débiles y aislados en Levante. En la mañana de hoy ha llovido con carácter disperso y débil en Asturias.

Vientos fuertes: Rachas aisladas superiores a 50 Kms. hora en Canarias.

Temperaturas destacables: Temperaturas medias inferiores a las normales en el área mediterránea, Canarias y tercio septentrional de la Península; iguales o superiores en el Centro, Extremadura y Andalucía (salvo en el litoral mediterráneo). Temperaturas máximas extremas de ayer entre capitales de provincia, 16° en La Coruña y Oviedo, 33° en Sevilla. En Canarias 22 a 23°. Mínimas de hoy, 3° en Vitoria y 18° en Cádiz y Almería y 10 a 17° en Las Palmas.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nuboso con algún chubasco en Galicia, Cantábrico y Pirineos. Parcialmente nuboso en el Duero y Centro con riesgo de algún chubasco en el sistema Central e Ibérico. En las demás regiones cielo poco nuboso. Se iniciará un descenso de temperaturas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS11. y 12.....

Día 11: Parcialmente nuboso en Galicia, Cantábrico y Pirineos, con alguna precipitación aislada. Poco nuboso en las demás regiones. Continuará el descenso de temperaturas.

Día 12: Parcialmente nuboso en Galicia y Cantábrico. Poco nuboso en las demás regiones.

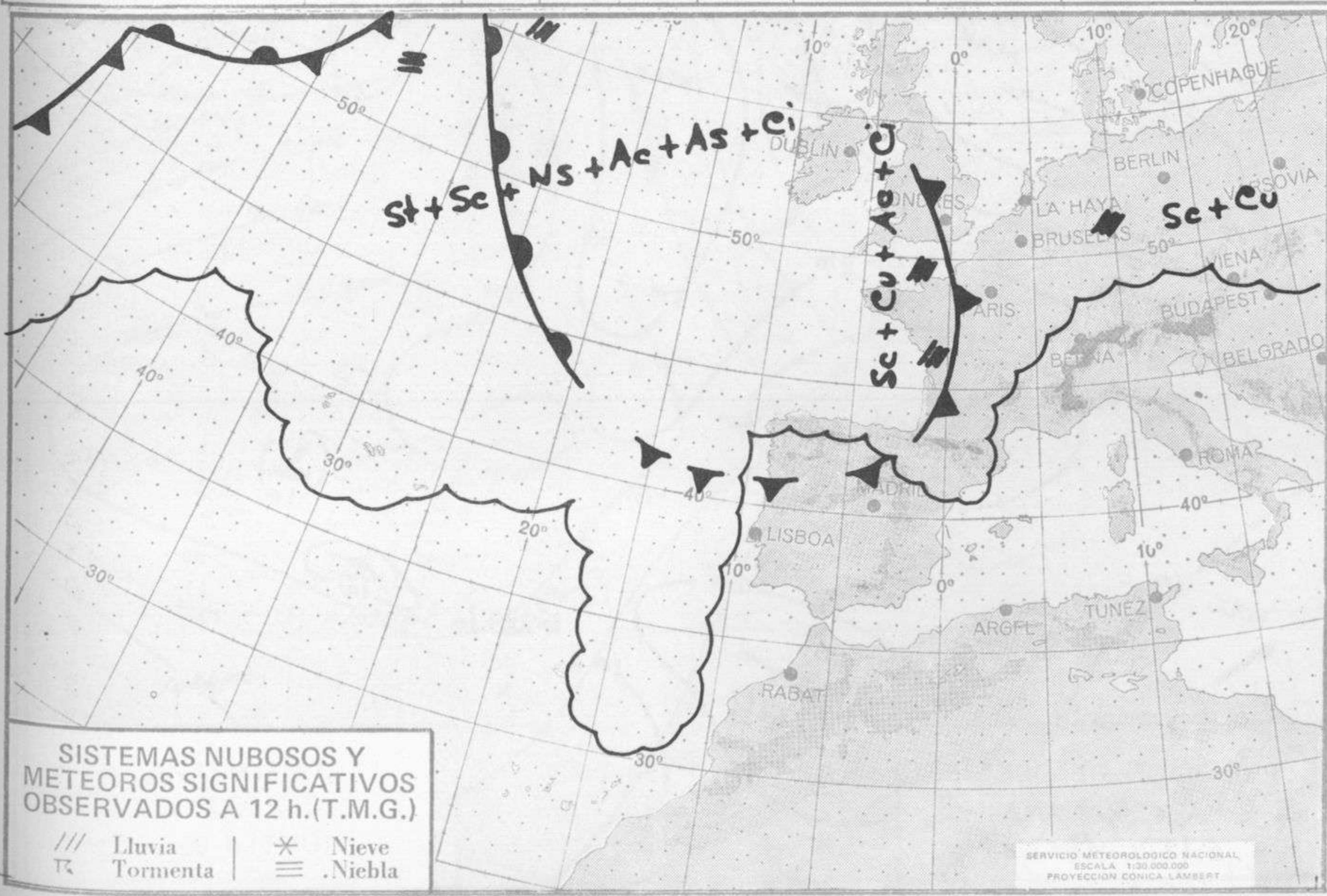


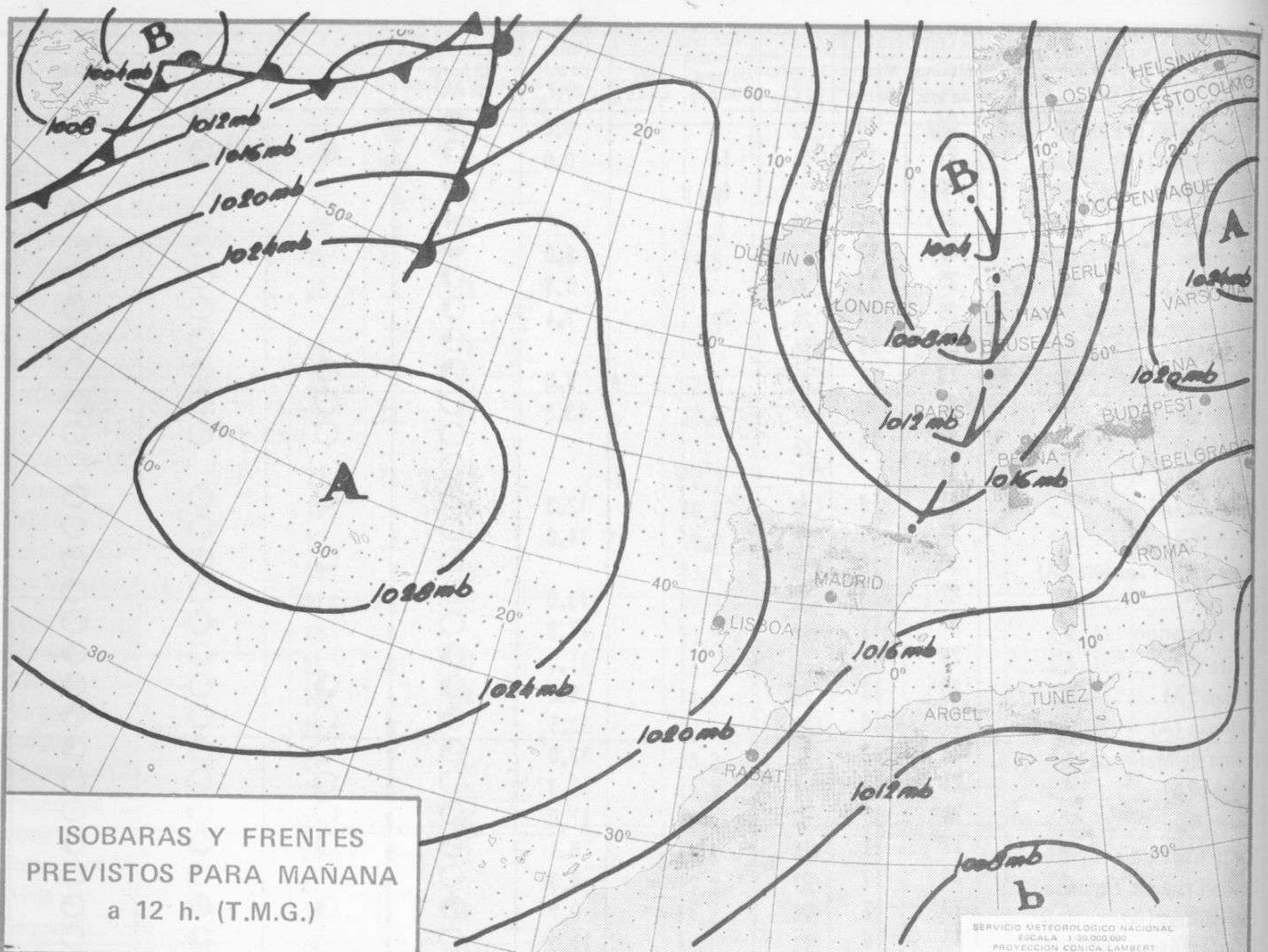
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	16	12	17				☉	☀	☀	☀
Monteventoso	15	10	13				☉		☀	☀
Lugo (Punto Centro)	20	5	14			13.0	☉		☀	☀
Santiago de Compostela (A)	19	9	15			13.8	☉	☉	☀	☀
Pontevedra	25	12				14.5	☉	☉	☀	☀
Vigo (A)	20	9	15				☉	☉	☀	☀
Orense			18				☉		☀	☀
Ponferrada	25						☉		☀	☀
Asturias (A)	16	8	15		1	12.0	☉	☉	☀	☀
Gijón	20	12	15		1p	11.4	☉	☉	☀	☀
Santander (A)					1	13.3	☉		☀	☀
Santander	17	11	13				☉		☀	☀
Bilbao (A)	19	6	18			10.9	☉	☉	☀	☀
San Sebastian/Igueldo	17	8	16			13.7	☉	☉	☀	☀
San Sebastian (A)	18	7	19			13.0	☉		☀	☀
León (A)	21	8	20			12.3	☉	☉	☀	☀
Zamora	23	6				13.5	☉		☀	☀
Palencia	21	9	20			13.9	☉	☉	☀	☀
Burgos (A)	18	4	18			14.1	☉	☉	☀	☀
Burgos	20	7				13.5	☉		☀	☀
Valladolid (A)	21	5	20			13.2	☉		☀	☀
Valladolid	24	6	23			13.3	☉	☉	☀	☀
Soria	22	5	20			12.0	☉		☀	☀
Salamanca (A)	24	6	23			14.0	☉	☉	☀	☀
Avila	21	8				13.2	☉		☀	☀
Segovia	22	10	22			13.3	☉		☀	☀
Navacerrada	15	8	14			13.1	☉		☀	☀
Madrid/Barajas	27	10	26			11.8	☉	☉	☀	☀
Madrid (Cdad.Universitaria)	25	14	25				☉	☉	☀	☀
Guadalajara	27	9					☉		☀	☀
Toledo	28	14				10.1	☉		☀	☀
Cuenca	24	13	23			9.3	☉		☀	☀
Molina de Aragón	23	6	22			8.5	☉		☀	☀
Ciudad Real	29	11	27			12.7	☉	☉	☀	☀
Albacete (A)	25	11	26			10.2	☉	☉	☀	☀
Cáceres	29	17	28				☉		☀	☀
Badajoz (A)	30	15	28			13.7	☉	☉	☀	☀
Vitoria (A)	17	3	17				☉		☀	☀
Logroño	23	11	22			13.3	☉		☀	☀
Logroño (A)	22	6	21			13.6	☉	☉	☀	☀
Pamplona	18	6	19			14.0	☉		☀	☀
Huesca (A)	23	10	21			14.1	☉		☀	☀
Daroca	23	8	23			10.4	☉		☀	☀
Zaragoza (A)	23	12	23			13.0	☉	☉	☀	☀
Zaragoza	25	13	22				☉		☀	☀
Calamocha	23	4	22			9.6	☉	☉	☀	☀
Teruel	X	12	21				☉		☀	☀
Lérida	24	12	22			12.8	☉		☀	☀
Gerona (A)	23	10	22				☉	☉	☀	☀
Barcelona	21						☉		☀	☀
Barcelona (A)	21	16	21			7.9	☉	☉	☀	☀
Reus (A)	22	14	21				☉		☀	☀
Tarragona	21	14				4.4	☉		☀	☀
Tortosa	24	13				5.1	☉		☀	☀

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

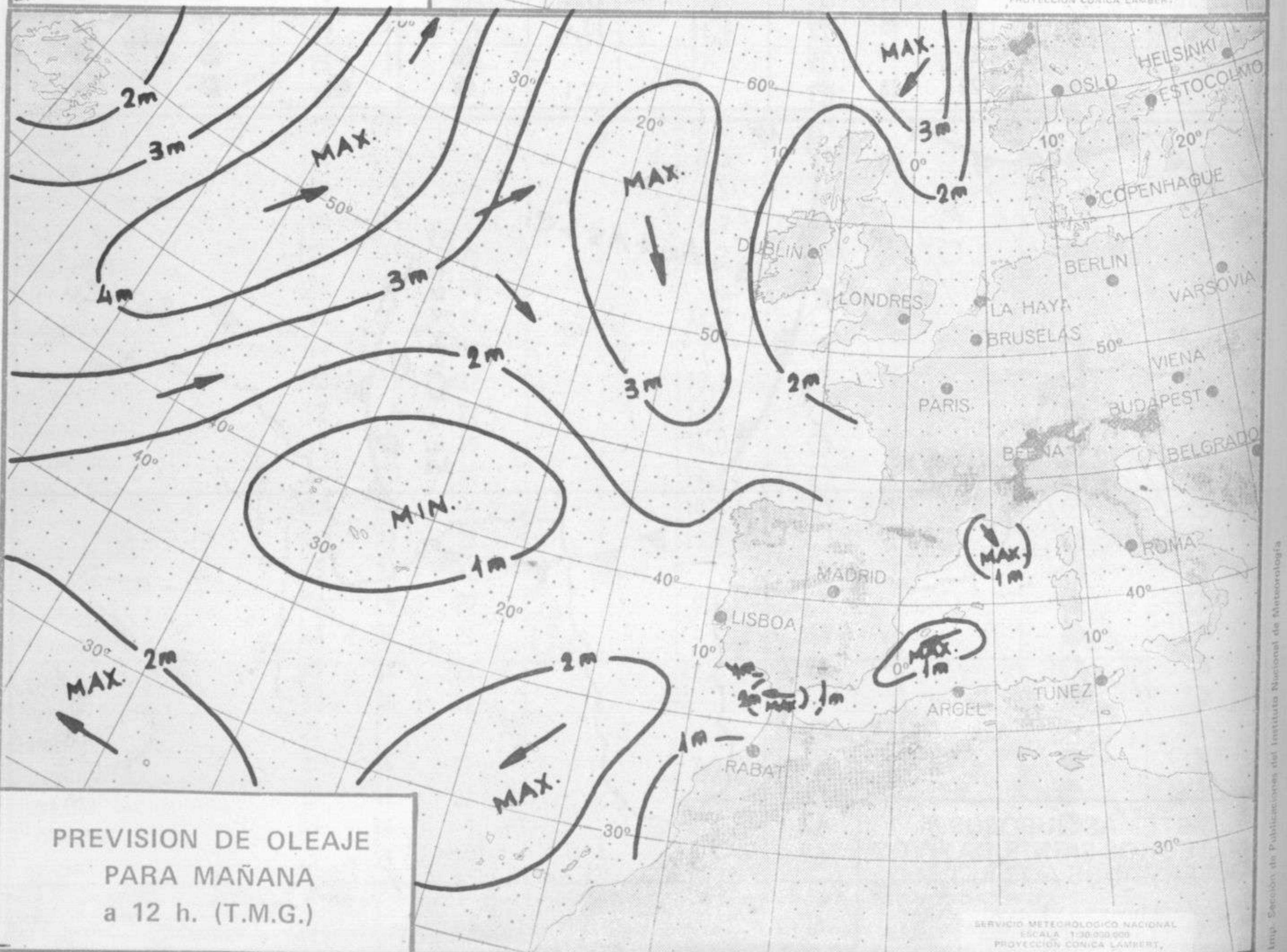
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	24	15	22	1		0.0	☉	☉	☉	☉
Valencia (A)	21	15	24	fp		0.0	☉	☉	☉	☉
Valencia	20			fp			☉	☉	☉	☉
Alicante (A)	23	14	23				☉	☉	☉	☉
Alicante	25	13				6.0	☉	☉	☉	☉
Murcia (A)	25	13	26			8.7	☉	☉	☉	☉
Murcia	25	15	26	fp		7.4	☉	☉	☉	☉
Cartagena	23	15	21				☉	☉	☉	☉
San Javier	23	16	22			8.0	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	32	15	27			13.3	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	32	15	28				☉	☉	☉	☉
Jaén	31						☉	☉	☉	☉
Granada (A)	27	13	25			12.3	☉	☉	☉	☉
Huelva	27	17	26			14.0	☉	☉	☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	30	15	28				☉	☉	☉	☉
Cádiz	27	18	23			13.0	☉	☉	☉	☉
San Fernando	27	17	28			12.8	☉	☉	☉	☉
Tarifa	20	18	19			11.0	☉	☉	☉	☉
Málaga (A)	23	17	23			9.3	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	27	18	23			13.5	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	24	12	20			12.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	21	13	21			12.3	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	24	15	23			11.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	17	11	15			8.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	23	17	23			8.3	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	20	16	20			9.7	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	23	16	27			11.3	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A)	23	15	22			10.4	☉	☉	☉	☉
Ceuta	21	13	19				☉	☉	☉	☉
Melilla	23	18	21			7.1	☉	☉	☉	☉





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

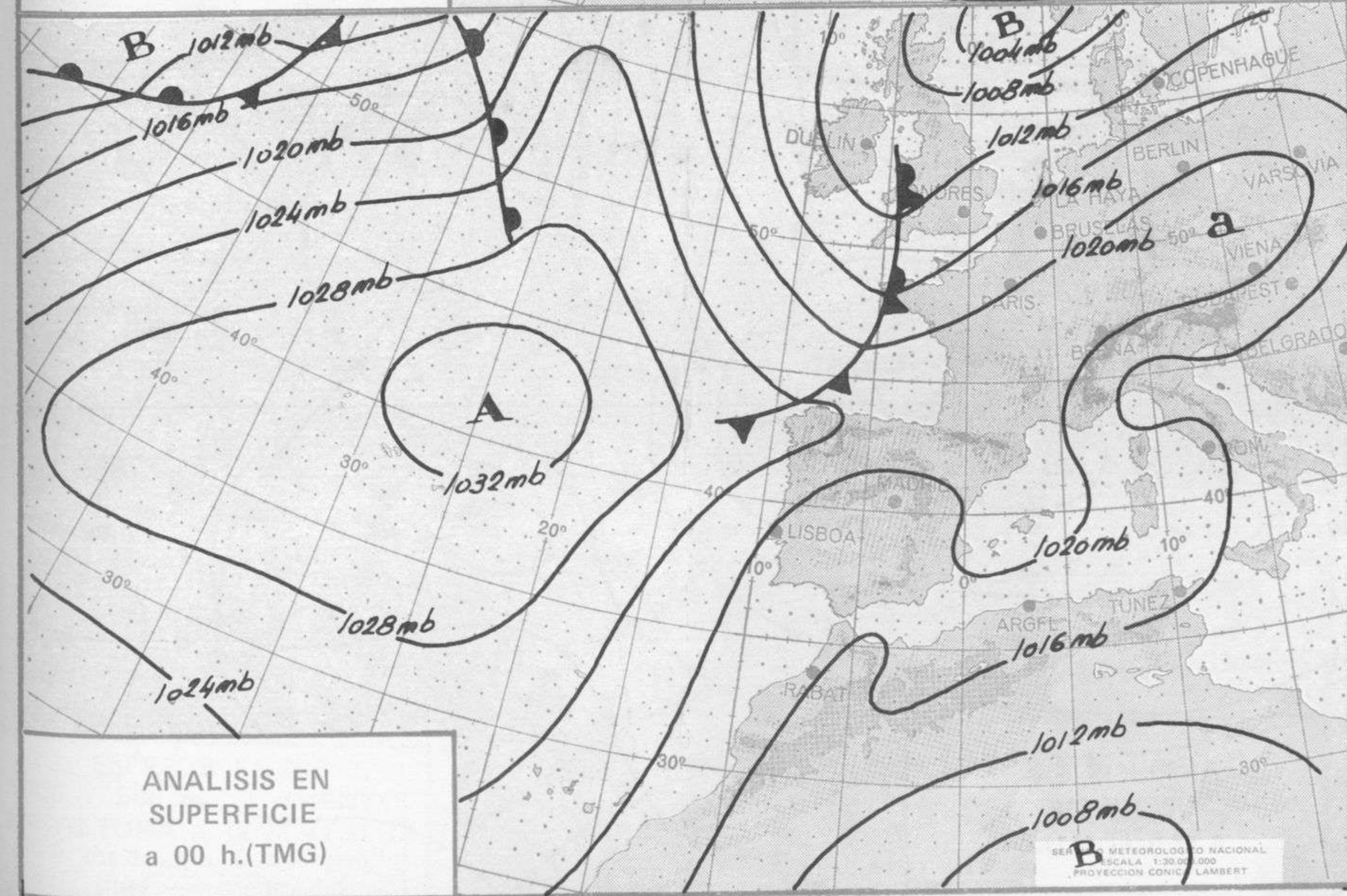
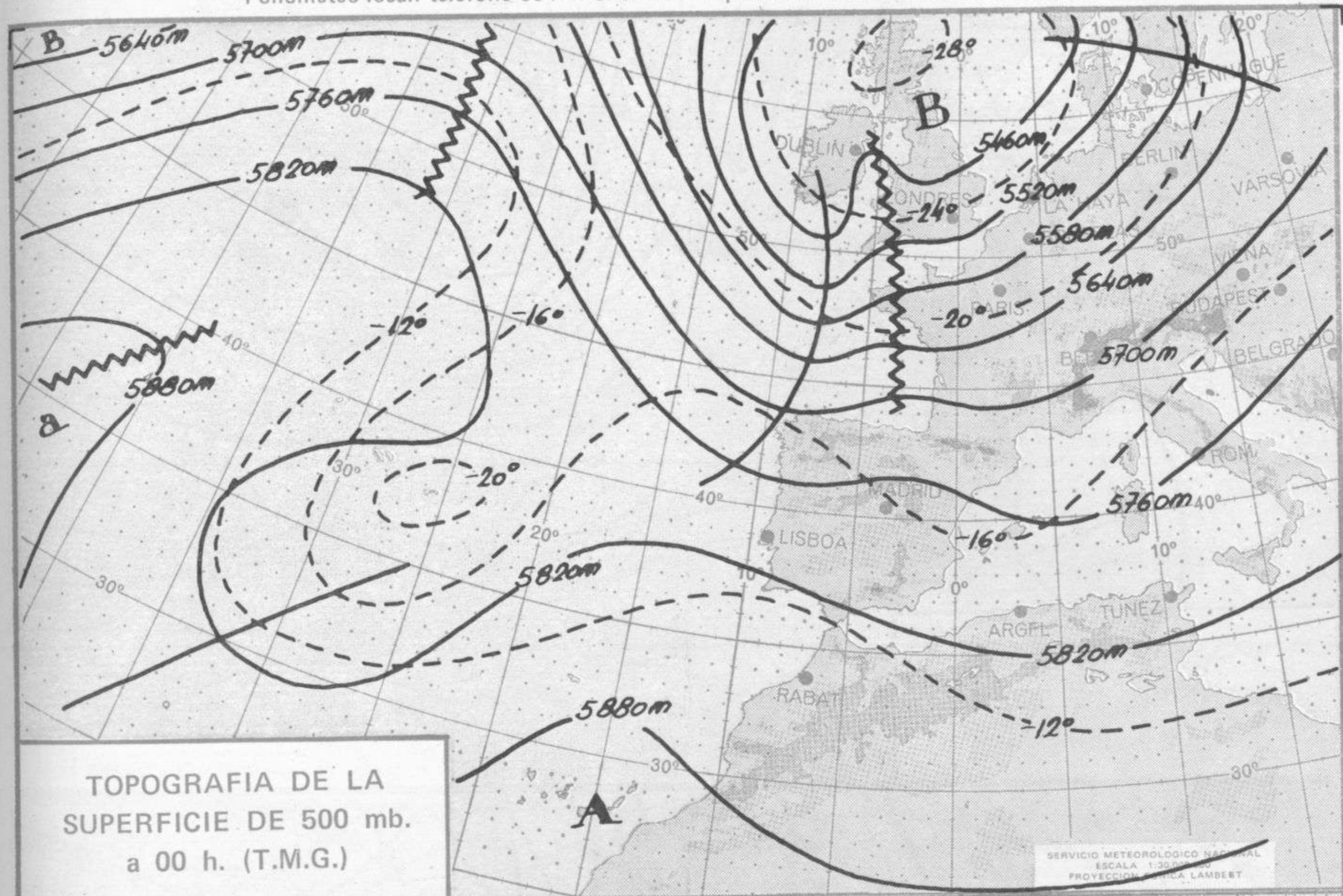


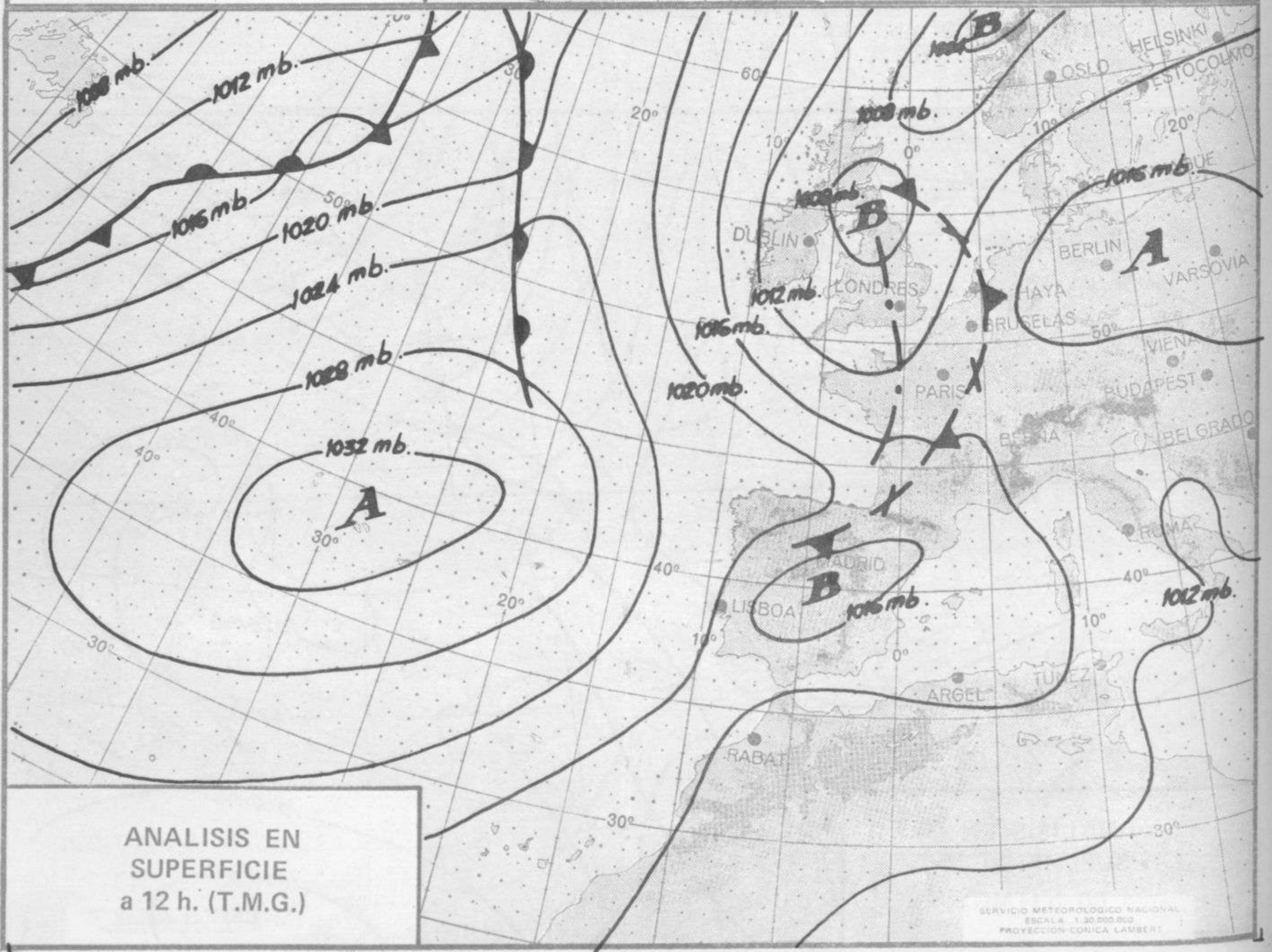
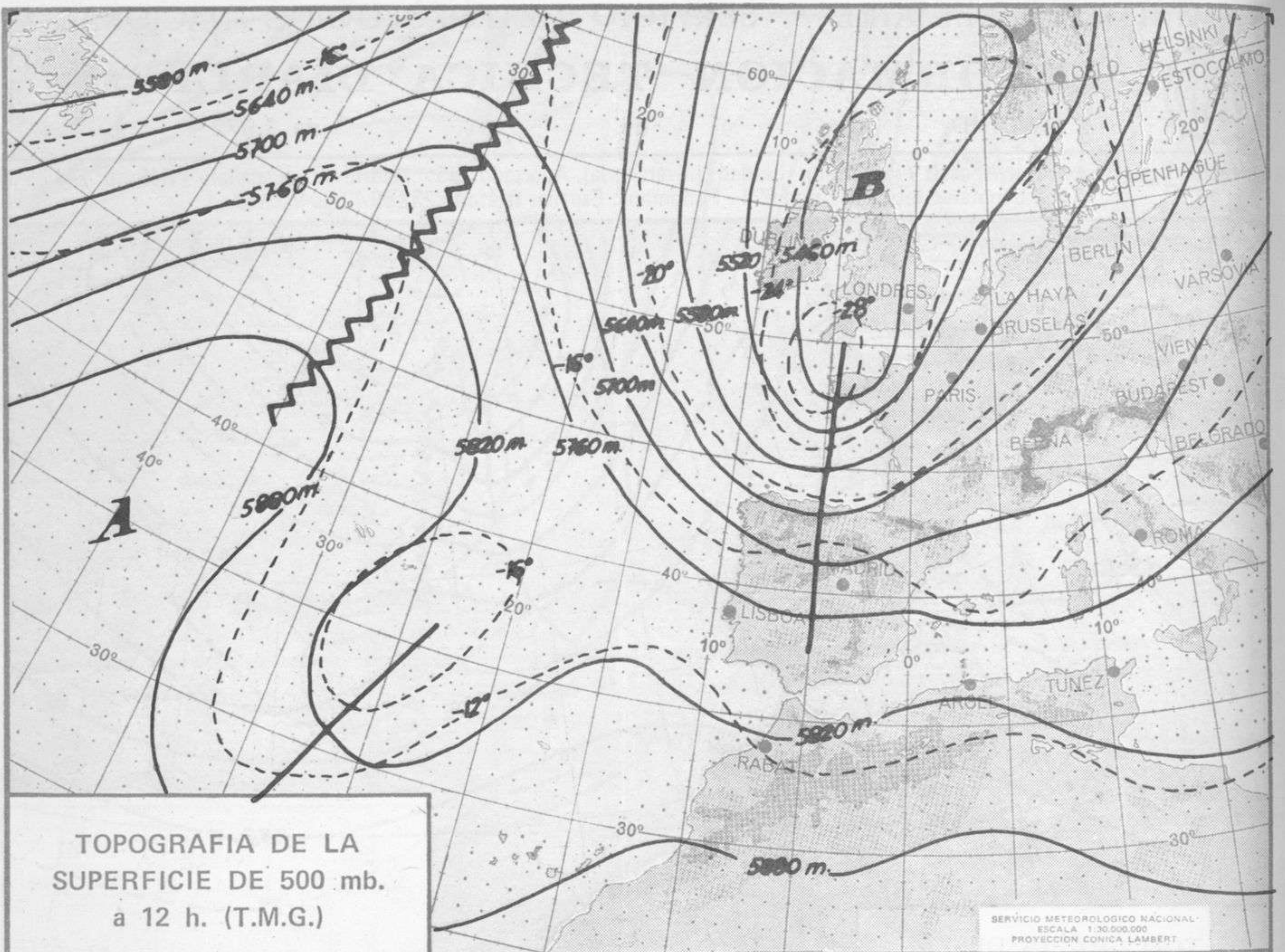
PREVISION DE OLAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

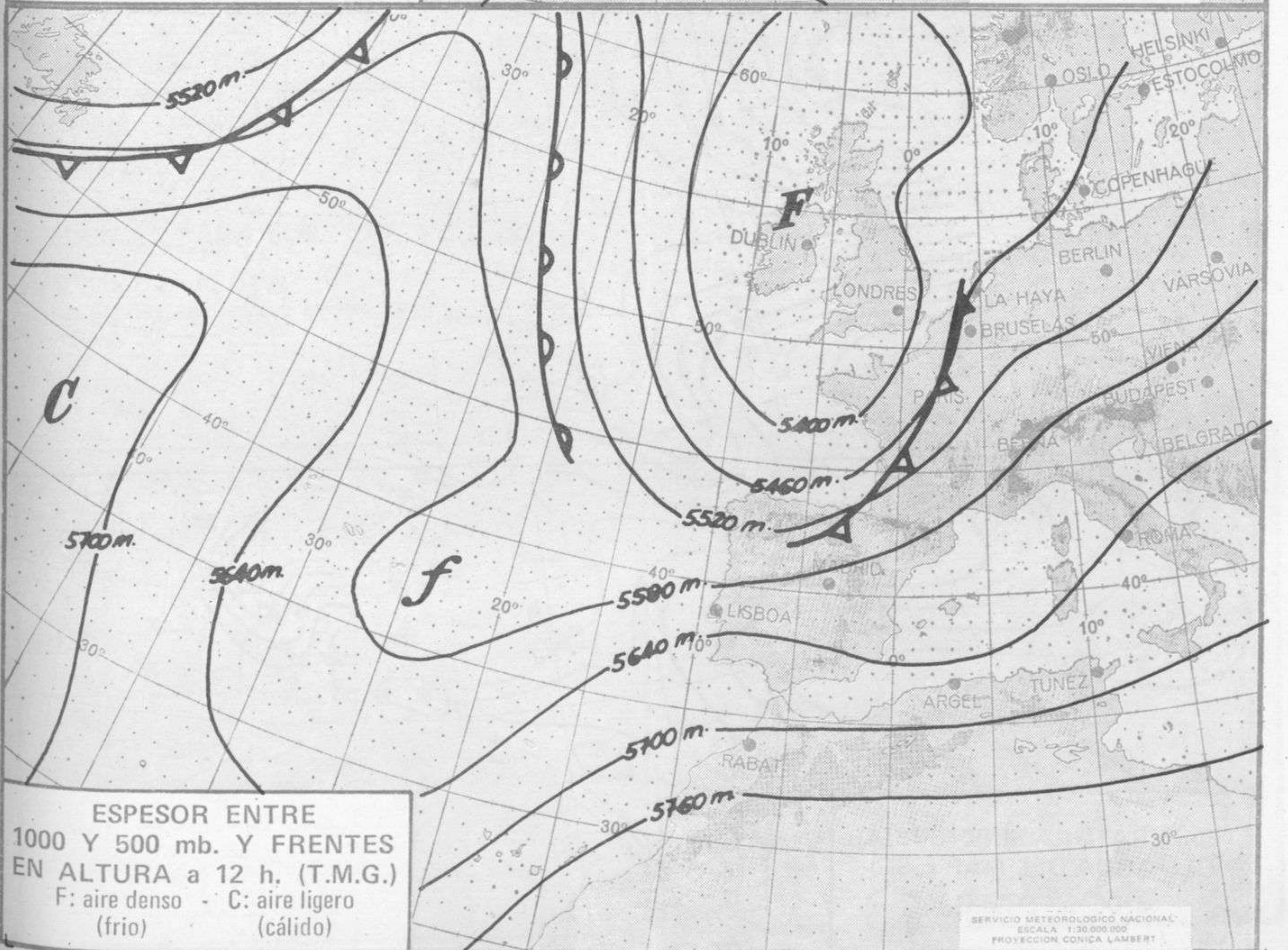
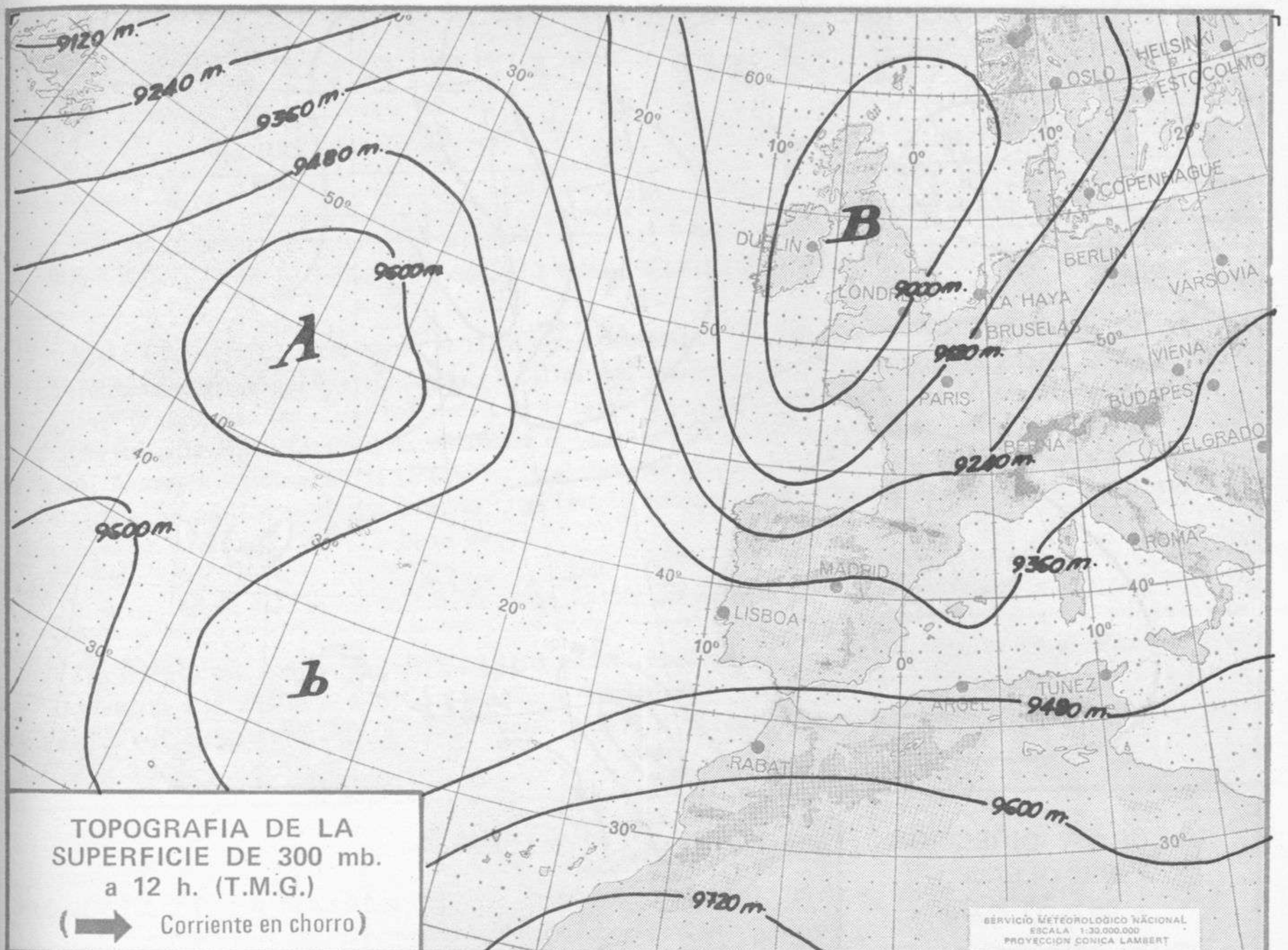
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

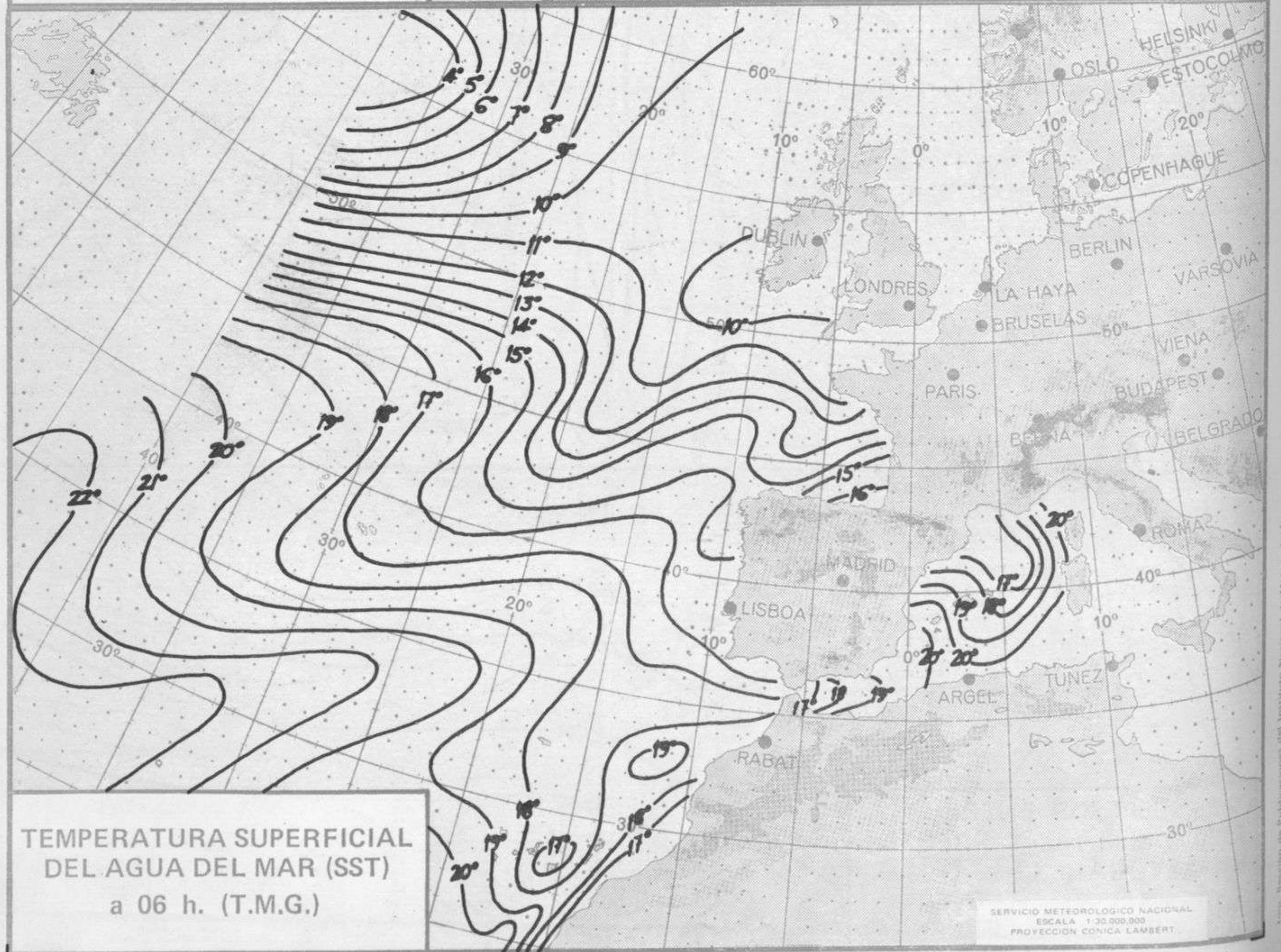
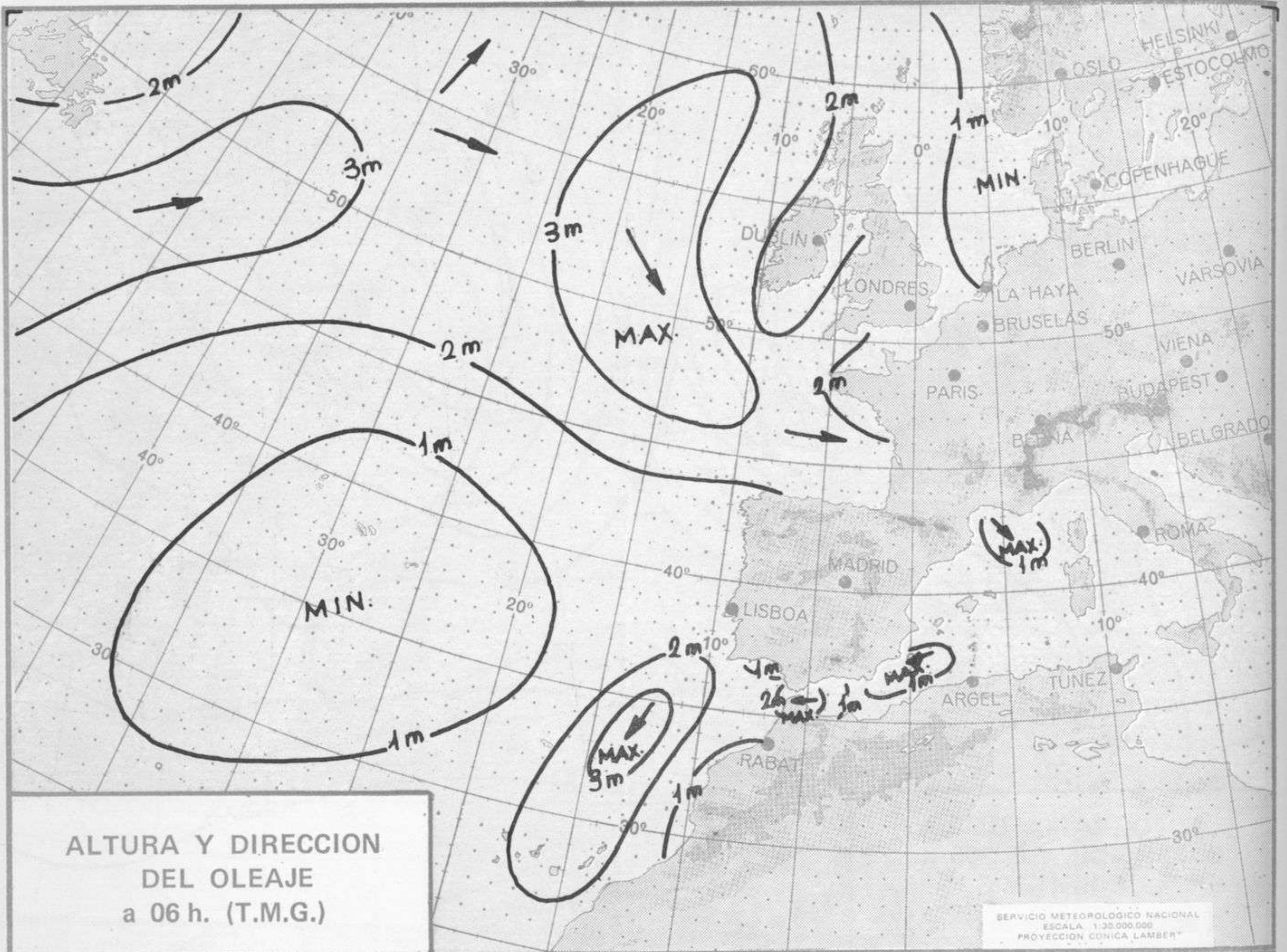


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid











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, viernes 9 de JUNIO 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										
																Dia/hora										
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	dd	ff	dd	ff				
																Tierra										
1.000 206 12 16 33 06																1.000 153					1.000 181 14 41 00 00	1.000 180 17 56 01 06	1.000			
850 1556 8 09 30 14																850 1546 16 14 05 22	850 1549 10 50 34 08				850 1536 17 02 08	1.500				
700 3141 1 23 29 13																700 3157 2 58 22 13	700 3137 -1 29 28 12				700 3175 11 34 26	2.000				
500 5750 -16 50 28 29																500 5770 -16 25 32	500 5760 -17 27 23				500 5900 -7 22 20	3.000				
400 7400 -28 57 28 33																400 7420 -27 26 28	400 7400 -30 26 23				400 7590 -22 26 20	4.000				
300 9400 -45 28 44																300 9420 -44 26 36	300 9330 -46 26 33				300 9640 -38 59 27 36	5.500				
250 10500 -53 28 34																250 10620 -54 26 45	250 10510 -54 26 33				250 10870 -47 27 55	7.000				
200 12010 -59 29 34																200 12030 -61 27 56	200 11920 -63 26 27				200 12320 -58 27 55	9.000				
150 13800 -59 29 38																150 13810 -62 26 45	150 13690 -62 27 21				150	10.500				
100																100					100	12.000				
70																70					70	13.500				
50																50					50	16.000				
30																30					30	Estación				
20																20					20	Indicativo				
10																10					10	Dia/hora				
PPPTTDD				PPPTTDD				PPPTTDD				PPPTTDD				Tierra										
1018 12 29				150 -59				946 19 65				1016 14 50				1.000										
958 10 00				867 17 00				946 14 20				894 10 24				1.500										
886 9 00				600 -2 60				796 8 58				864 17				2.000										
814 8 12				400 -27				702 -2 15				766 16				3.000										
741 2 00				246 -54				672 -1 74				550 -1				4.000										
711 1 12				200 -61				574 -7				381 -25				5.500										
635 -4 56				159 -63				277 -51				318 -35 59				7.000										
524 -13 52				106 -60				193 -64				228 -52				9.000										
465 -21 28								120 -60				172 -65				10.500										
448 -20 52												162 -66				12.000										
322 -40 56																13.500										
282 -49																16.000										
179 -62																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				Dia/hora										
1.000 178 14 35 28 06																1.000 146					1.000 162 20 60 20 12	1.000				
850 1522 3 18 29 16																850 1558 15 62 21 08	850 1535 11 60 24 05				850					
700 3088 -1 59 29 24																700 3157 2 26 18	700 3126 1 58 29 12				700					
500 5530 -17 61 29 20																500 5790 -15 26 42	500 5750 -17 27 19				500					
400 7170 -27 57 29 56																400 7440 -28 26 50	400 7380 -31 28 33				400					
300 9160 -44 29 50																300 9440 -44 27 45	300 9360 -47 29 52				300					
250 10370 -55 29 60																250 10650 -52 28 45	250 10540 -55 28 43				250					
200																200 12060 -58 29 30	200 11950 -61 27 43				200					
150																150 13860 -60 27 30	150 13740 -61 27 27				150					
100																100 16430 -55 19 08	100 16290 -57 27 10				100					
70																70 18710 -55 27 08	70 18560 -56 27 04				70					
50																50 200860 -55 27 08	50				50					
30																30					30					
20																20					20					
10																10					10					
PPPTTDD				PPPTTDD				PPPTTDD				PPPTTDD				Tierra										
1015 15 38				225 -57				946 23 50				1013 22 61				1.000										
933 8 09				740 5				988 17 59								1.500										
886 6 30				507 -14				892 12 57								2.000										
836 2 11				300 -44				814 9 61								3.000										
822 5 60				239 -55				702 5 57								4.000										
732 -1 42				171 -61				649 -1 74								5.500										
692 -2 61				100 -55				267 -53								7.000										
510 -16 62				50 -55				195 -62								9.000										
401 -27 52								153 -61								10.500										
382 -29 60								80 -55								12.000										
318 -40 52								59 -57								13.500										
256 -54																16.000										
234 -58																										

