



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 300.

MADRID, SABADO 27 de OCTUBRE 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: Cielo poco nuboso en la Península y Baleares con bancos de niebla matinales en la vertiente atlántica y alto Ebro. Muy nuboso en Canarias con alguna precipitación muy aislada.

Vientos fuertes: Rachas de moderados a fuertes en el estrecho de Gibraltar.

Temperaturas destacables: Inferiores a las normales en la vertiente mediterránea y similares o ligeramente superiores en el resto del país con máximas de ayer comprendidas entre 25º en Sevilla y Huelva y 15º en San Sebastián y mínimas de hoy oscilando entre 1º bajo cero en Gerona y 19º en Las Palmas.

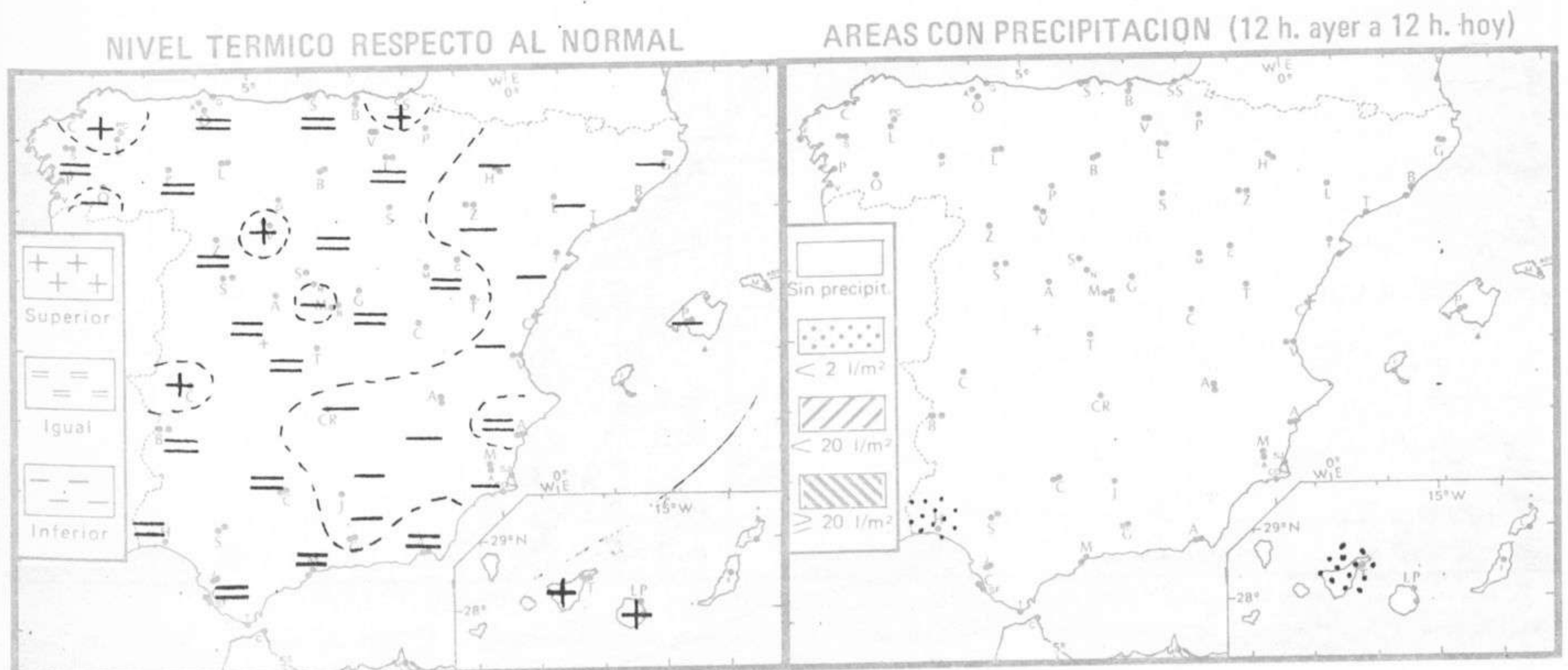
PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Parcialmente nuboso en Andalucía, Extremadura y Centro. Poco nuboso en las demás regiones peninsulares y Baleares. En Canarias cielo nuboso con algunas precipitaciones más importantes en las islas más occidentales.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 29 Y 30.

Día 29: Algunas precipitaciones en Andalucía occidental, Extremadura y área del Centro. Nuboso en el Duero. Poco nuboso en las demás regiones.

Día 30: Continuará el empeoramiento en la vertiente atlántica de la Península, extendiéndose a la zona mediterránea.

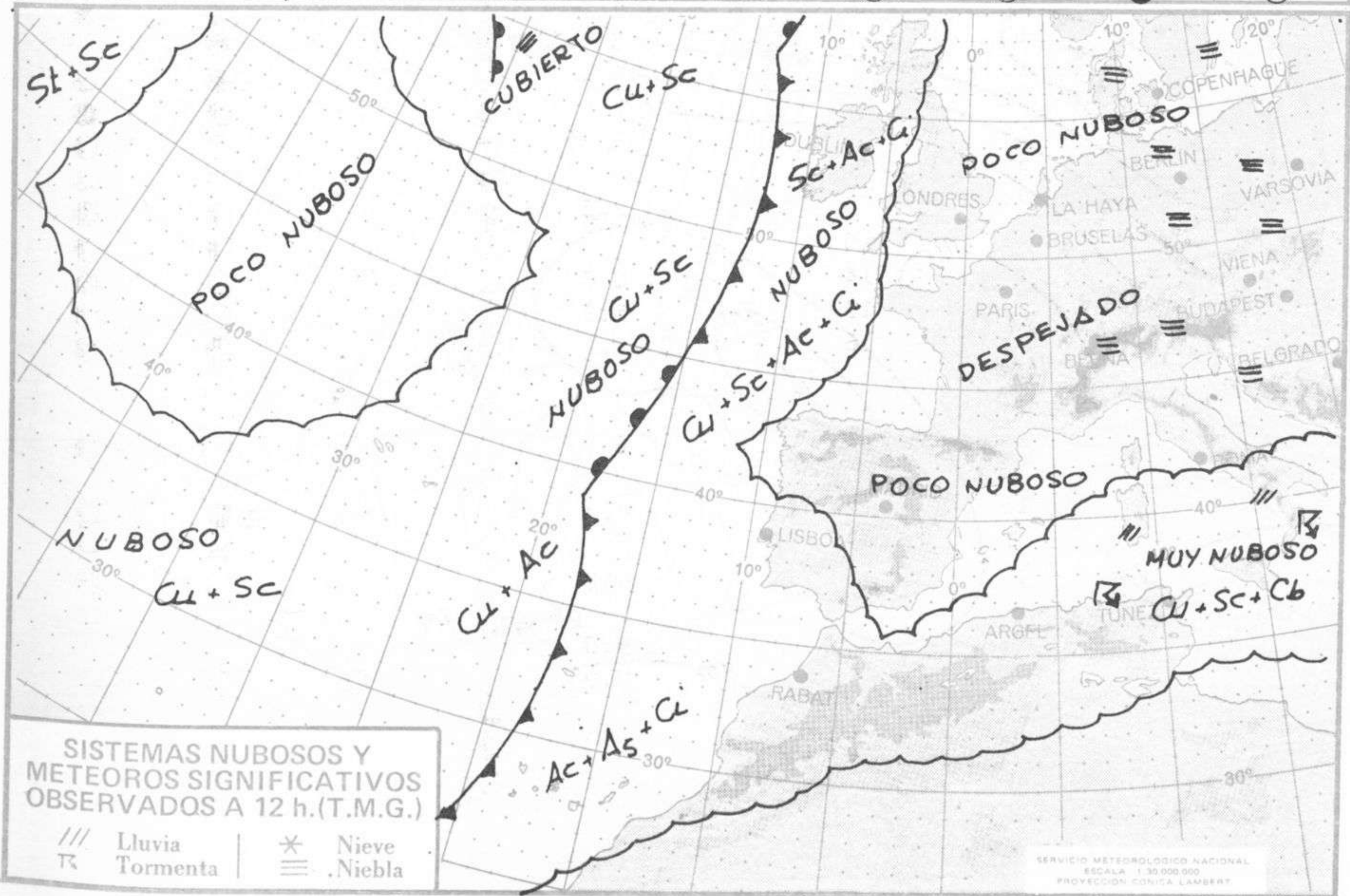


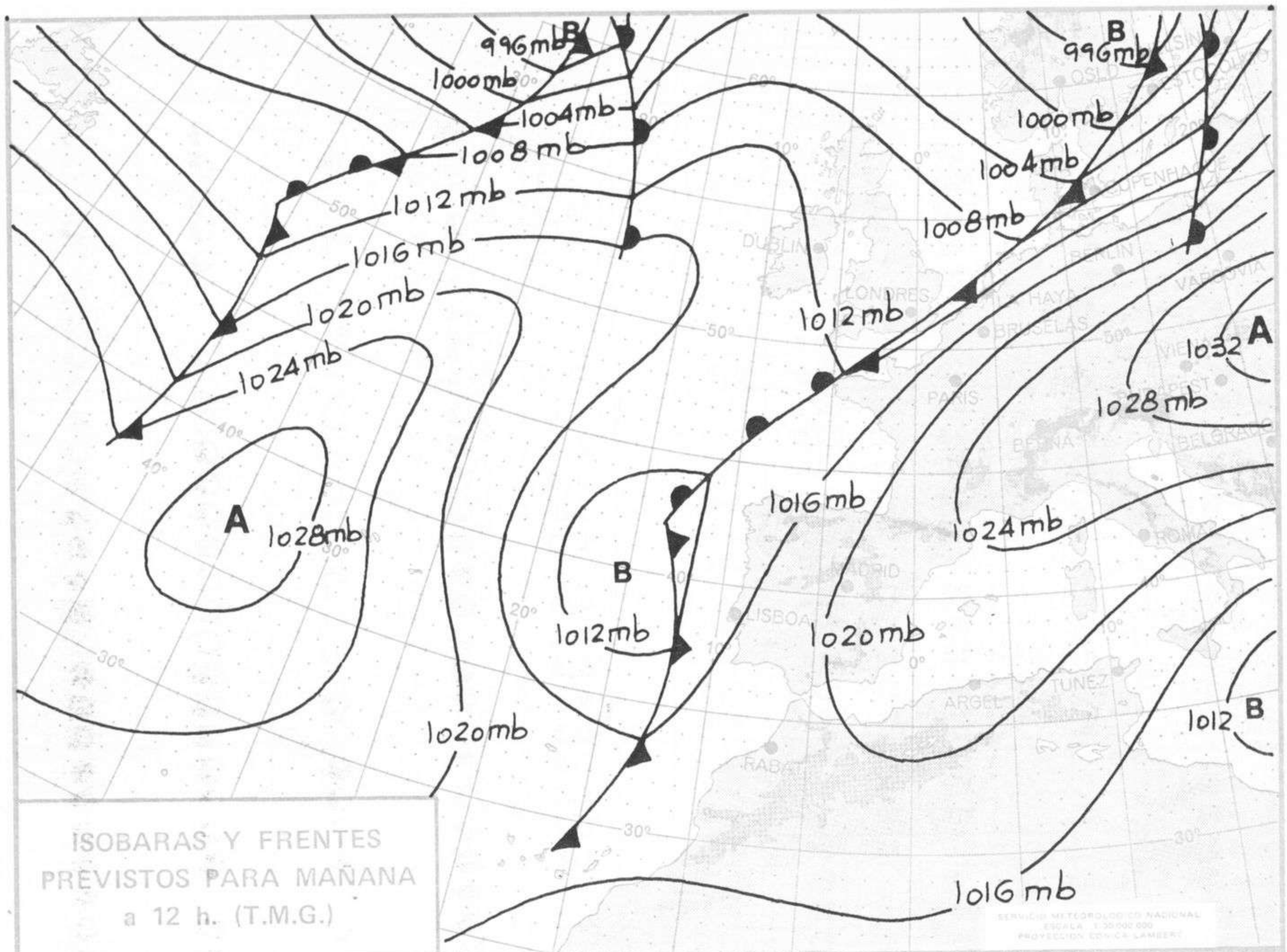
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	20	12	21				●	☉	○	☉
Monteventoso	21		18				●			☉
Lugo (Punto Centro)	21	4	15			6.9	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	19	8	18			7.3	☉	○	○	☉
Pontevedra	23	X					☉			☉
Vigo (A)	19	10	16				☉	○		☉
Orense	19	5	12				☉		☉	☉
Ponferrada	18		13				☉		☉	○
Asturias (A)	19	10	19			9.1	○		○	☉
Gijón	18		20				○			☉
Santander (A)	18		19				○			☉
Santander	18	8	22			9.0	○	○		☉
Bilbao (A)	21	11	21			9.4	○	○		☉
San Sebastian/Igueldo	19	14	19			8.3	○	○		☉
San Sebastian (A)	21	10	22			9.2	○		○	○
León (A)	17	4	18			9.8	☉	○		☉
Zamora	18	5	15			9.5	☉			☉
Palencia	18	5	15			11.2	☉			☉
Burgos (A)	18	1	15			8.2	○	○		☉
Burgos	19	3	15			8.8	○			☉
Valladolid (A)	18		1				☉			☉
Valladolid	19	2	15			6.3	☉	○		☉
Soria	20	X	13			7.2	○			☉
Salamanca (A)	19	3	15			9.6	☉	○		☉
Avila	15	7	12			9.7	☉			☉
Segovia	17	7	16			9.8	☉			☉
Navacerrada	11		7				☉			☉
Madrid/Barajas	17	4	15			8.6	☉	○		☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	18	5	15				☉	○	○	☉
Guadalajara	19	4					○			☉
Toledo	18	7	15			9.3	☉			●
Cuenca	17	4				5.9	☉			☉
Molina de Aragón	16	0	12			4.8	○		☉	☉
Ciudad Real	17	4	13			7.5	☉	○	☉	☉
Albacete (A)	16	3	14			9.5	☉			☉
Cáceres	23	11	18				☉	○		☉
Badajoz (A)	24	10	20			8.5	●			☉
Vitoria (A)	18	2	15				○			☉
Logroño	16	2	14			5.5	○			☉
Logroño (A)	17	4	13			5.9	○			☉
Pamplona	18	6	16			9.3	☉			☉
Huesca (A)	16						○			
Daroca	17						○			
Zaragoza (A)	18	3	14			6.9	○	○		☉
Zaragoza	17						○			
Calamocha	15	0	12			4.4	☉	○	☉	☉
Teruel	15	5	9				☉	☉	☉	☉
Lérida	19	5	16			9.0	○			☉
Gerona (A)	20	-1	16				○			○
Barcelona	18	10				9.0	○			○
Barcelona (A)	19	6	17			9.0	○	○		○
Reus (A)	18		17				☉			○
Tarragona	18	8	16			8.0	☉			○
Tortosa	20	7				8.7	○		●	

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

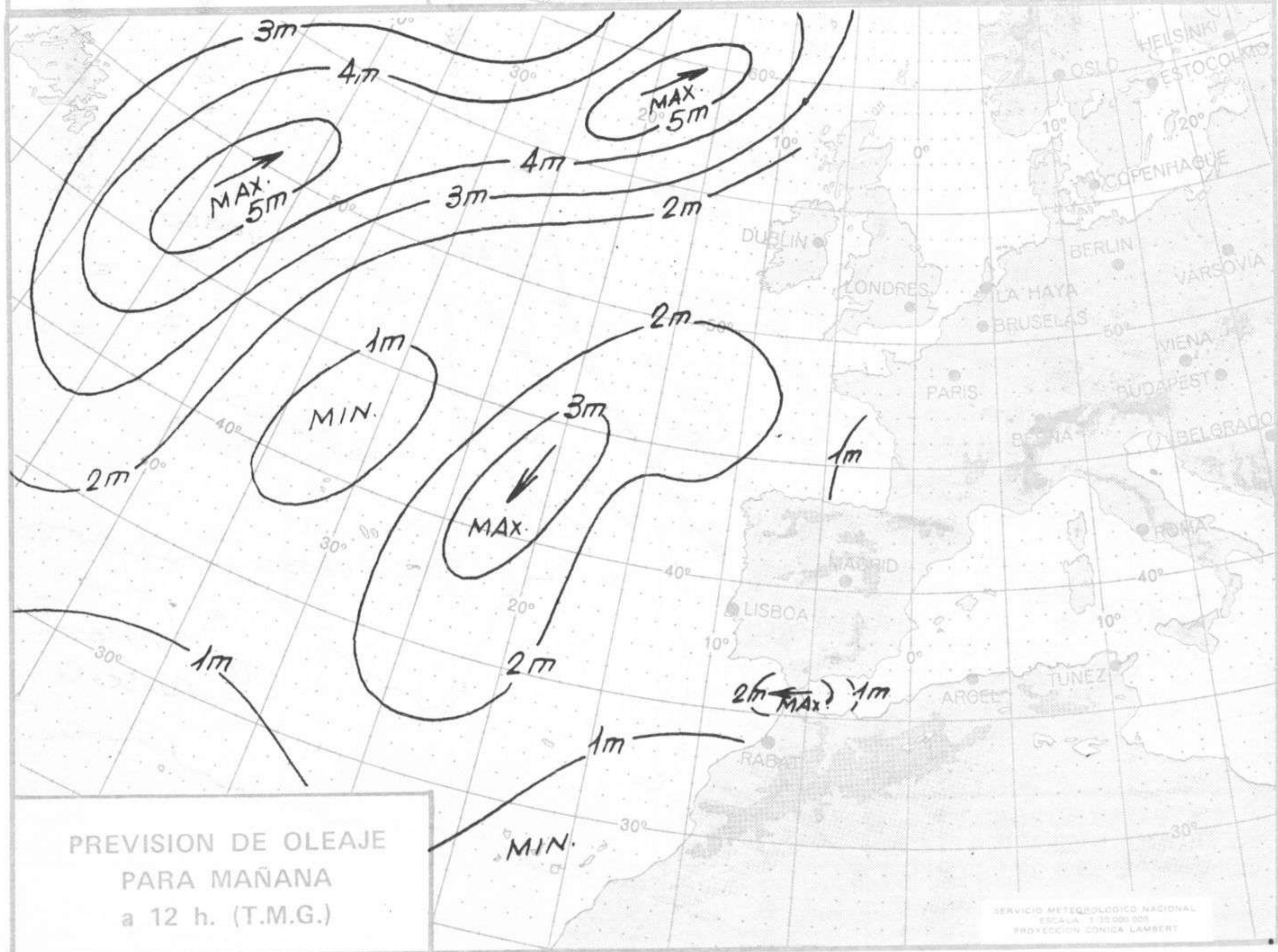
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	20	12	20				●		☉	☉
Valencia (A) ...	19	9	18			7.8	○	☾	☉	☉
Valencia ...	20	12				5.7	☾		☉	
Alicante (A) ...	20	10	19			9.2	☾	○	☉	☉
Alicante ...	21	9				9.2	☾		☉	☉
Murcia (A) ...	22		18				☾			☉
Murcia ...	20		18				☾			☉
Cartagena ...	18	12	17				☾		☉	☉
San Javier ...	23	8	19			8.3	☾		☉	☉
Sevilla (A) ...	25	14	21			9.0	☾	○	☉	☉
Córdoba (A) ...	22	10	19			8.0	☾		☉	☉
Jaén ...	20	11	16			8.9	☾		☉	☉
Granada (A) ...	18	6	17			5.2	☾	○	☉	☉
Huelva ...	25	14	19			6.3	☾		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	25	12	20				☾	☾	○	☉
Cádiz ...	23	17	15			9.0	☾		○	☉
San Fernando ...	24	17				7.6	☾		○	☉
Tarifa ...	18	14	18			5.8	☾		☉	☉
Málaga (A) ...	21	17	20			6.4	☾	○	☉	☉
Almería (A) ...	22	14	21			6.5	☾		☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	19	7	19	ip		7.9	☾	☾	☉	☉
Mahón (A) ...	18	X	18			7.5	☾	☾	☉	☉
Ibiza (A) ...	20	10	18			7.3	☾	☾	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	21	18	25			0.6	☾	●	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	28		25				☾		☉	☉
Las Palmas (A) ...	25	19	29			0.0	☾	○	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	28	20	27			1.0	☾		☉	☉
Lanzarote (A) ...	27	18	27			1.0	☾		☉	☉
Ceuta ...	20	12	19			5.5	☾		☉	☉
Melilla ...	21	15	20			9.2	☾	○	☉	☉





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT



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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT

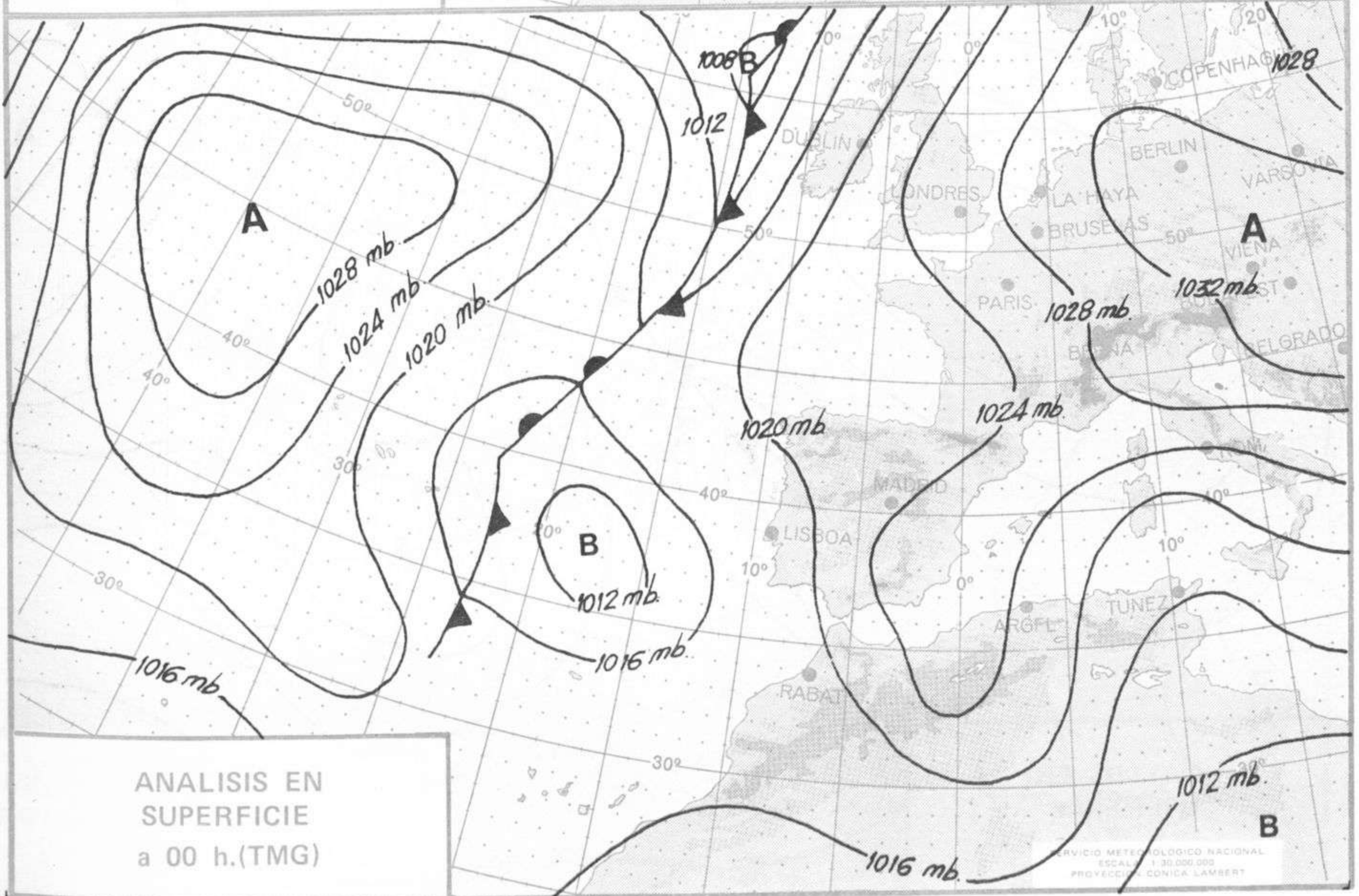
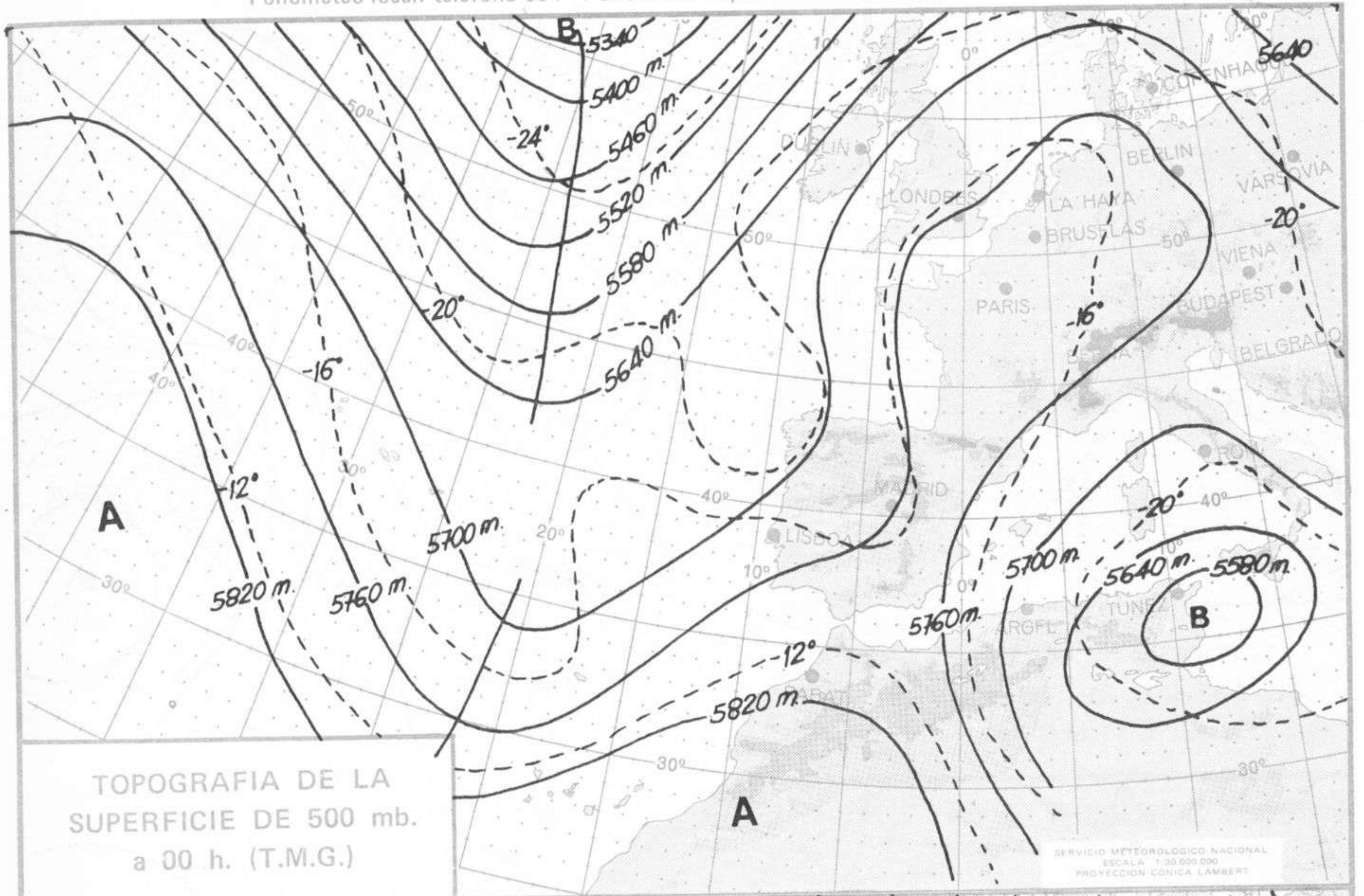


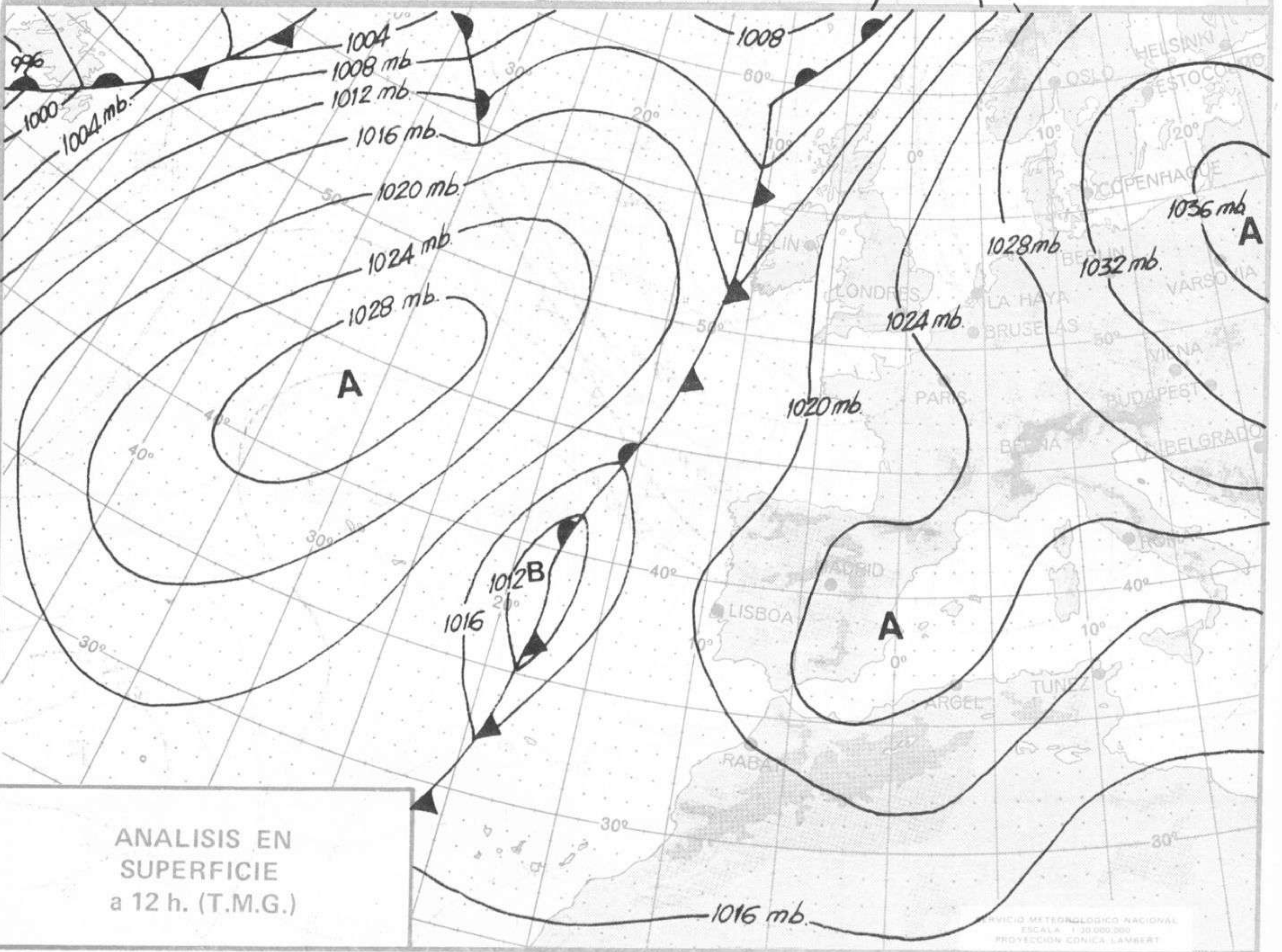
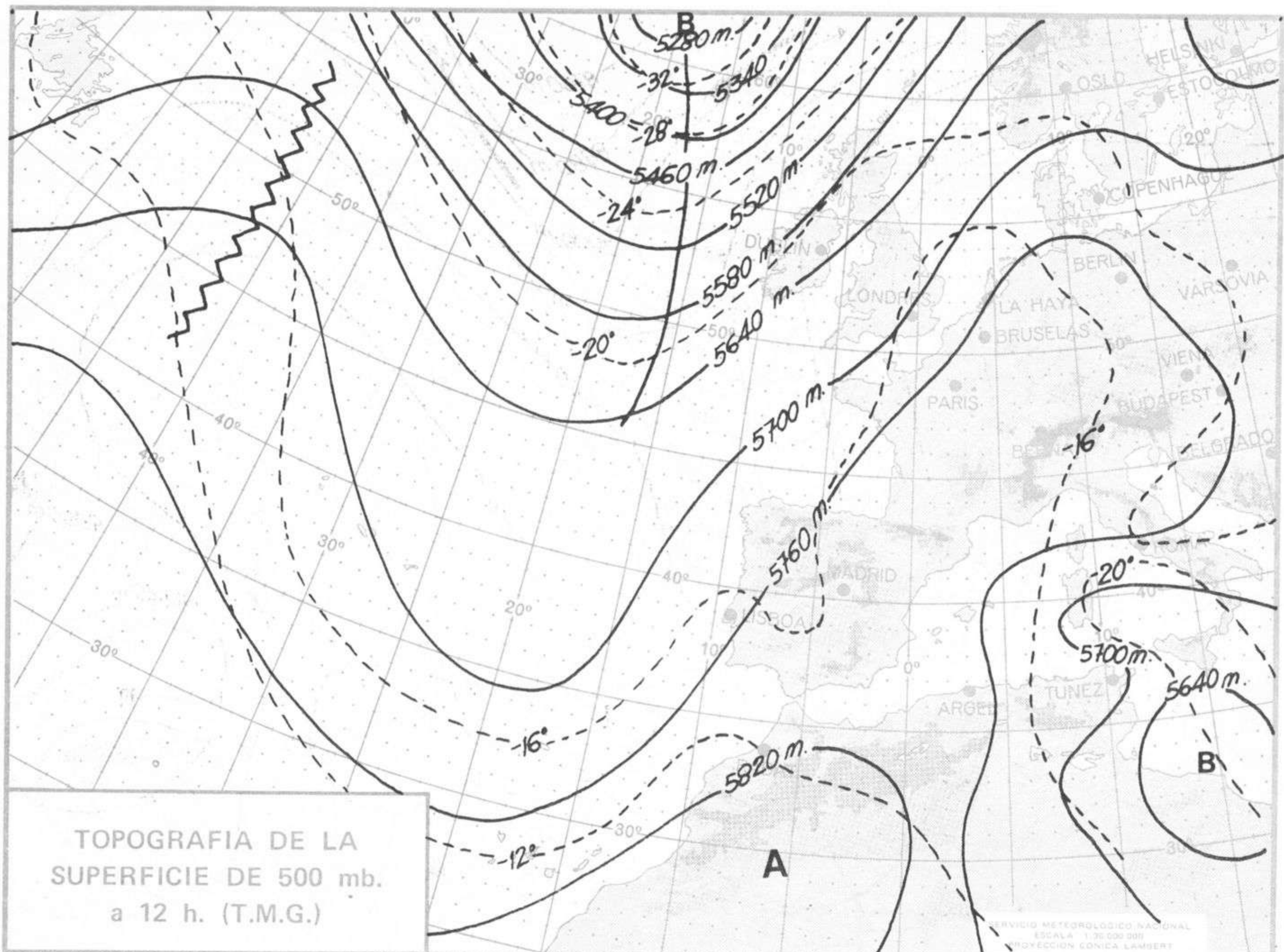
INFORMACION TECNICA DIARIA

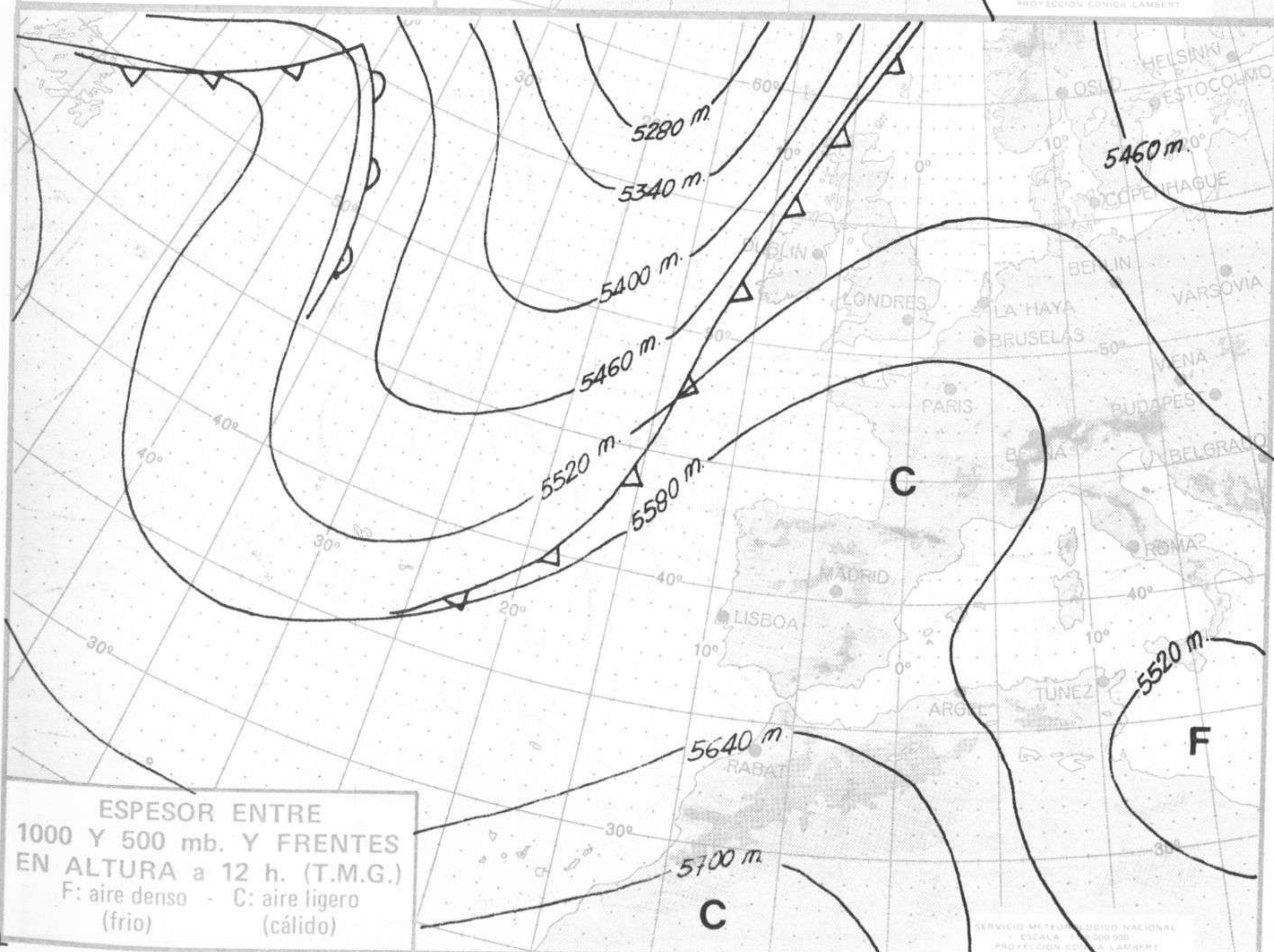
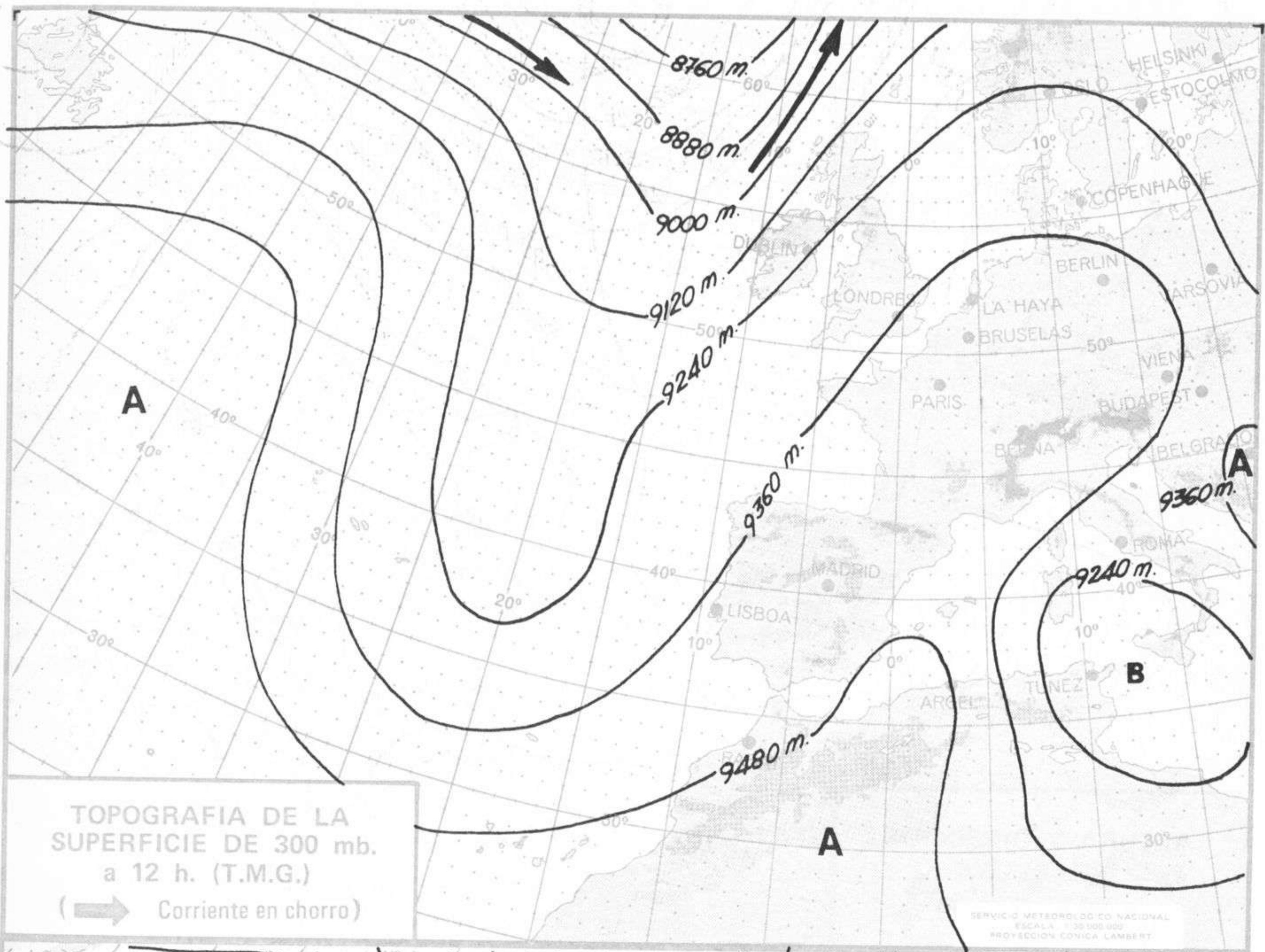
Núm. 300.

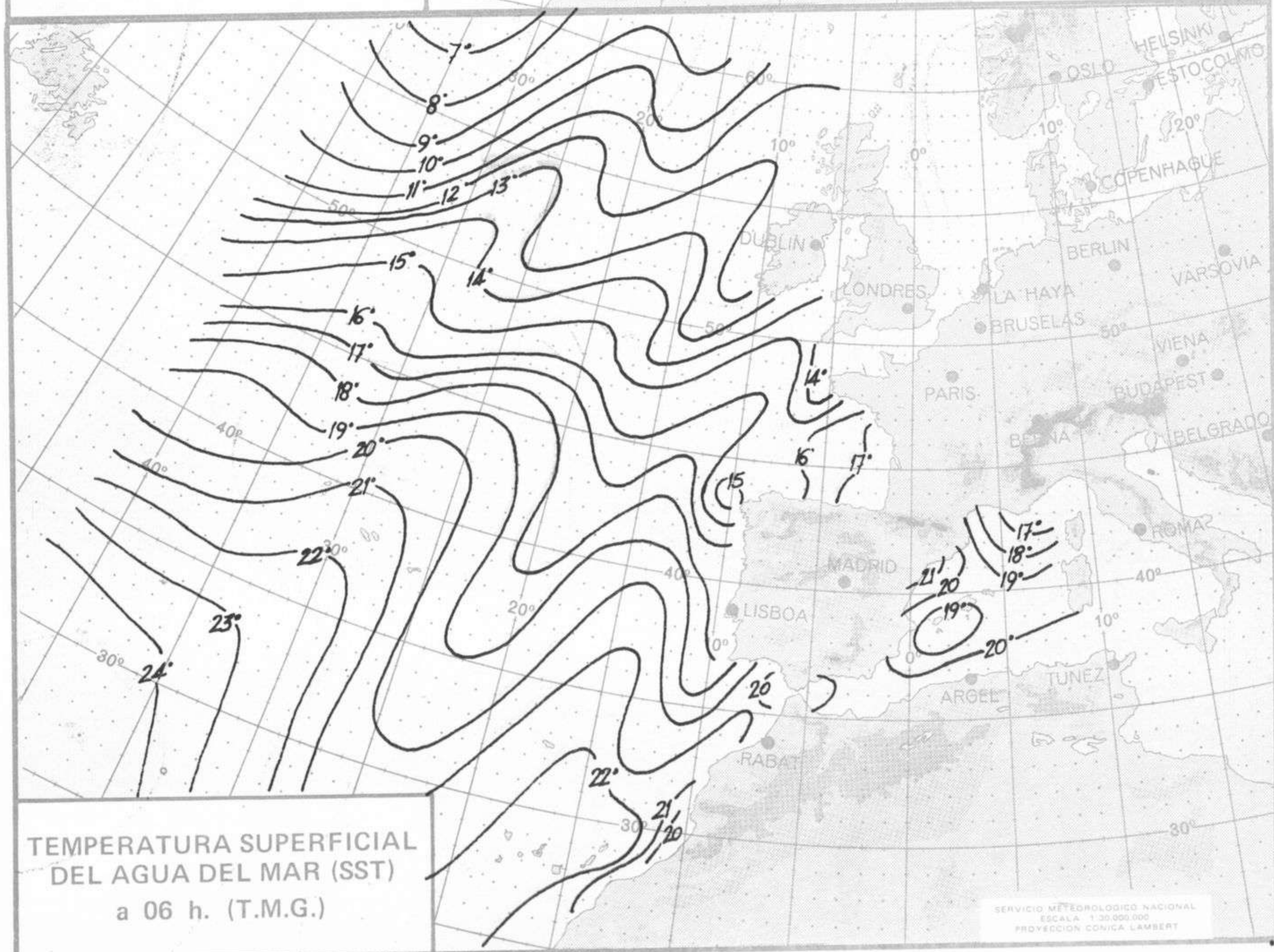
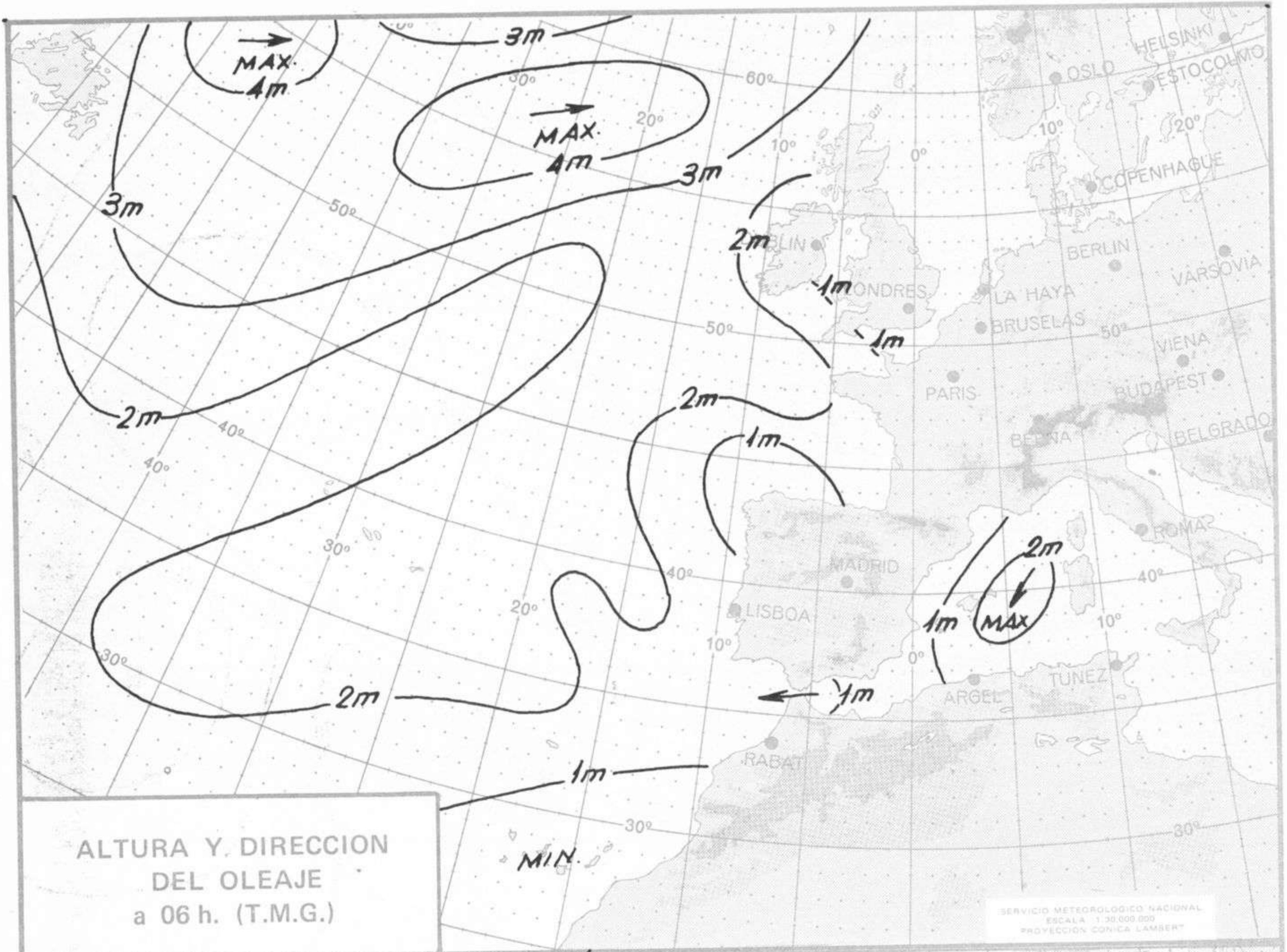
MADRID, SABADO 27 de OCTUBRE de 1.973

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











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, Sábado 27 de OCTUBRE de 1.973

		R A D I O S O N D E O S															
		Sondeos a 00 horas (T M G)						Sondeos a 12 horas (T M G)									
		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	164	14	58	20	04	1013	14	56		1000	169	18	57	18	05	
	850	1526	9	59	22	06	922	13	57		850	1538	9	57	21	09	
	700	3101	-2	59	22	10	859	10	60		700	3119	-1	58	21	12	
	500	5670	-21	56	22	17	764	3	60		500	5710	-19	61	21	15	
	400	7480	-34	56	22	23	714	-1	59		400	7340	-28	50	22	23	
	300	9240	-46	41	25	23	654	-6	00		300	9350	-45		22	37	
	250	10430	-52		24	27	595	-12	31		250	10540	-55		23	31	
	200	11860	-59		24	21	582	-13	58		200	11910	-64		22	38	
	150	13650	-62		24	23	530	-18	32		150	13700	-63		22	19	
	100	16110	-63		24	27	497	-22	58		100	16200	-62		22	14	
	70						426	-30	41		70						
	50						354	-40	56		50						
	30						189	-61			30						
	20						100	-63			20						
Madrid / Barajas 08.221	1000										1000	208					
	850										850	1569	6	60	16	04	
	700										700	3158	3	62	26	08	
	500										500	5790	-14		21	08	
	400										400	7450	-27		24	20	
	300										300	9460	-43		25	07	
	250										250	10660	-52		26	10	
	200										200	12070	-63		25	12	
	150										150	13820	-66		26	22	
	100										100						
	70										70						
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000										1000						
	850										850						
	700										700						
	500										500						
	400										400						
	300										300						
	250										250						
	200										200						
	150										150						
	100										100						
70										70							
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000										1000						
	850										850						
	700										700						
	500										500						
	400										400						
	300										300						
	250										250						
	200										200						
	150										150						
	100										100						
70										70							

V I E N T O E N A L T I T U D																
Estación	Tipo de Sonda	Indicativo	dia/hora	Tierra dd ff	1.000m dd ff	1.500m dd ff	2.000m dd ff	3.000m dd ff	4.000m dd ff	5.500m dd ff	7.000m dd ff	9.000m dd ff	10.500m dd ff	12.000m dd ff	13.500m dd ff	16.000m dd ff

Estaciones	II III NddII VVwW PPPTT NC,NC,C,T,I,I,I, 6P,PP, 7PR II 7RR II 8N,C,h, 9S,S,s,s,	II III NddII VVwW PPPTT NC,NC,C,T,I,I,I, 6P,PP, 7PR II 7RR II 8N,C,h, 9S,S,s,s,
SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA	08001 20000 60010 20113 00970 09203 70000 918R7=	08001 00000 60010 19412 00900 08501 70012 918R7 54RRR
LUGO P. CENTRO	08003 10000 65029 17307 10930 05400 70000=	08006 10000 58020 18004 10930 03601 70004 94069=
SANTIAGO DE C.(A)	08042 01304 70000 21110 00900 08400 70000=	08042 01306 70000 21209 00900 07400 70008 94073=
VIGILIA	09045 02002 65001 19013 00900 12400 70000=	08045 22007 65020 19111 00900 09400 70010=
PONFERRADA		
SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA	08023 00000 40104 20416 00900 08104 70000=	08023 21804 60030 20415 00701 08400 70009 94090=
LUGO P. CENTRO	08025 00000 65000 20312 00900 08001 70000=	08025 12204 65030 20913 00910 07307 70011 94094=
SANTIAGO DE C.(A)	08027 01820 75000 20615 00900 06400 70000=	08027 01820 75000 20714 00900 03400 70014 94093=
VIGILIA		08029 00000 65000 19214 00900 08600 70010 94092=
PONFERRADA		
SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA	08001 30000 65021 19921 00981 12407 70000 91827=	08001 70000 62022 19119 50382 14305 70023 91827=
LUGO P. CENTRO	08008 20000 60020 16715 00901 09000 70000=	08008 70000 63021 14816 25570 12504 70020=
SANTIAGO DE C.(A)	08042 31508 70021 20510 20530 11403 70000=	08042 81704 60022 10717 48428 11005 70020=
VIGILIA	08045 20000 65021 18516 20500 11400 70000=	08045 71204 60602 17615 70970 13307 70120=
PONFERRADA	08053 00000 40101 23113 00900 08601 69593 70000=	
SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA	08001 30000 65021 19921 00981 12407 70000 91827=	08001 70000 62022 19119 50382 14305 70023 91827=
LUGO P. CENTRO	08008 20000 60020 16715 00901 09000 70000=	08008 70000 63021 14816 25570 12504 70020=
SANTIAGO DE C.(A)	08042 31508 70021 20510 20530 11403 70000=	08042 81704 60022 10717 48428 11005 70020=
VIGILIA	08045 20000 65021 18516 20500 11400 70000=	08045 71204 60602 17615 70970 13307 70120=
PONFERRADA	08053 00000 40101 23113 00900 08601 69593 70000=	

Estaciones	II III NddII VVwW PPPTT NC,NC,C,T,I,I,I, 6P,PP, 7PR II 7RR II 8N,C,h, 9S,S,s,s,	II III NddII VVwW PPPTT NC,NC,C,T,I,I,I, 6P,PP, 7PR II 7RR II 8N,C,h, 9S,S,s,s,
SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA	08001 20000 60010 20113 00970 09203 70000 918R7=	08001 00000 60010 19412 00900 08501 70012 918R7 54RRR
LUGO P. CENTRO	08003 10000 65029 17307 10930 05400 70000=	08006 10000 58020 18004 10930 03601 70004 94069=
SANTIAGO DE C.(A)	08042 01304 70000 21110 00900 08400 70000=	08042 01306 70000 21209 00900 07400 70008 94073=
VIGILIA	09045 02002 65001 19013 00900 12400 70000=	08045 22007 65020 19111 00900 09400 70010=
PONFERRADA		
SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA	08023 00000 40104 20416 00900 08104 70000=	08023 21804 60030 20415 00701 08400 70009 94090=
LUGO P. CENTRO	08025 00000 65000 20312 00900 08001 70000=	08025 12204 65030 20913 00910 07307 70011 94094=
SANTIAGO DE C.(A)	08027 01820 75000 20615 00900 06400 70000=	08027 01820 75000 20714 00900 03400 70014 94093=
VIGILIA		08029 00000 65000 19214 00900 08600 70010 94092=
PONFERRADA		
SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA	08001 30000 65021 19921 00981 12407 70000 91827=	08001 70000 62022 19119 50382 14305 70023 91827=
LUGO P. CENTRO	08008 20000 60020 16715 00901 09000 70000=	08008 70000 63021 14816 25570 12504 70020=
SANTIAGO DE C.(A)	08042 31508 70021 20510 20530 11403 70000=	08042 81704 60022 10717 48428 11005 70020=
VIGILIA	08045 20000 65021 18516 20500 11400 70000=	08045 71204 60602 17615 70970 13307 70120=
PONFERRADA	08053 00000 40101 23113 00900 08601 69593 70000=	
SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA	08001 30000 65021 19921 00981 12407 70000 91827=	08001 70000 62022 19119 50382 14305 70023 91827=
LUGO P. CENTRO	08008 20000 60020 16715 00901 09000 70000=	08008 70000 63021 14816 25570 12504 70020=
SANTIAGO DE C.(A)	08042 31508 70021 20510 20530 11403 70000=	08042 81704 60022 10717 48428 11005 70020=
VIGILIA	08045 20000 65021 18516 20500 11400 70000=	08045 71204 60602 17615 70970 13307 70120=
PONFERRADA	08053 00000 40101 23113 00900 08601 69593 70000=	