



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 265.

MADRID, SABADO 22 de SEPTIEMBRE 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 durante el día, el cielo estuvo muy nuboso con chubascos intermitentes en Galicia y Cantábrico; nuboso con claros y algún chubasco débil en puntos del Duero, alto Ebro y Canarias. En el resto de España hubo nubosidad variable. Se recogieron 20 litros por metro cuadrado en Fuenterrabía y 7 en Gijón. En la noche de hoy, se registraron chubascos muy fuertes en Cantábrico, moderados en Menorca y débiles en el norte de Galicia, alto Ebro y puntos aislados del Duero. Se registraron 54 litros en Igueldo (San Sebastian) y 25 en Santander. Durante la mañana se formaron nieblas en el interior de Galicia y decrecieron los chubascos en Cantábrico.

Vientos fuertes: No se registraron.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer han oscilado de 17^ª en Vitoria, Avila y Segovia a 29^ª en Málaga y Sevilla y de 27^ª a 28^ª en Canarias. Las mínimas de hoy han variado de 5^ª en Teruel a 19^ª en Murcia y Almería y alrededor de los 22^ª en las capitales Canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Chubascos en el Cantábrico, alto Ebro y alto Duero. Nuboso en el sistema Central. En las demás regiones cielo poco nuboso.

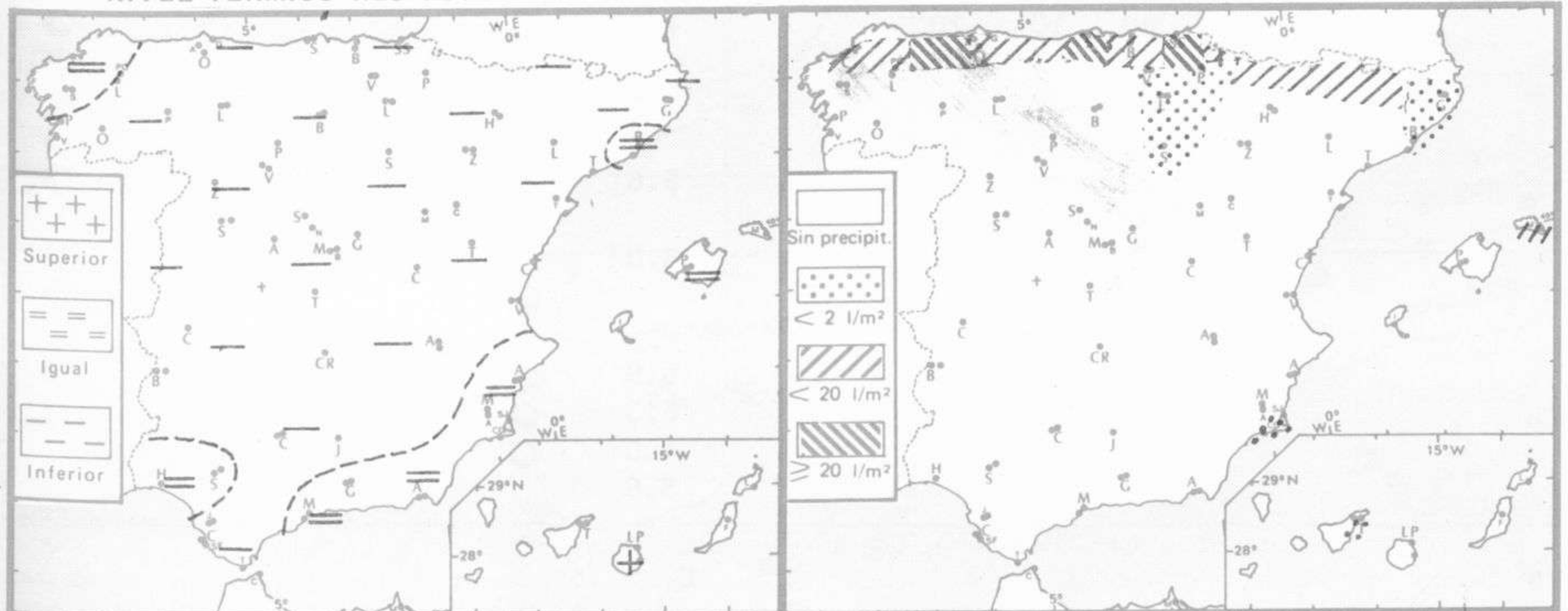
TENDENCIA PARA LOS DIAS 24 Y 25.

Día 24: En el Cantábrico, cabecera del Ebro y Duero, chubascos. Parcialmente nuboso con algún chubasco aislado en el extremo nordeste de la Península. Poco nuboso en las demás regiones.

Día 25: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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



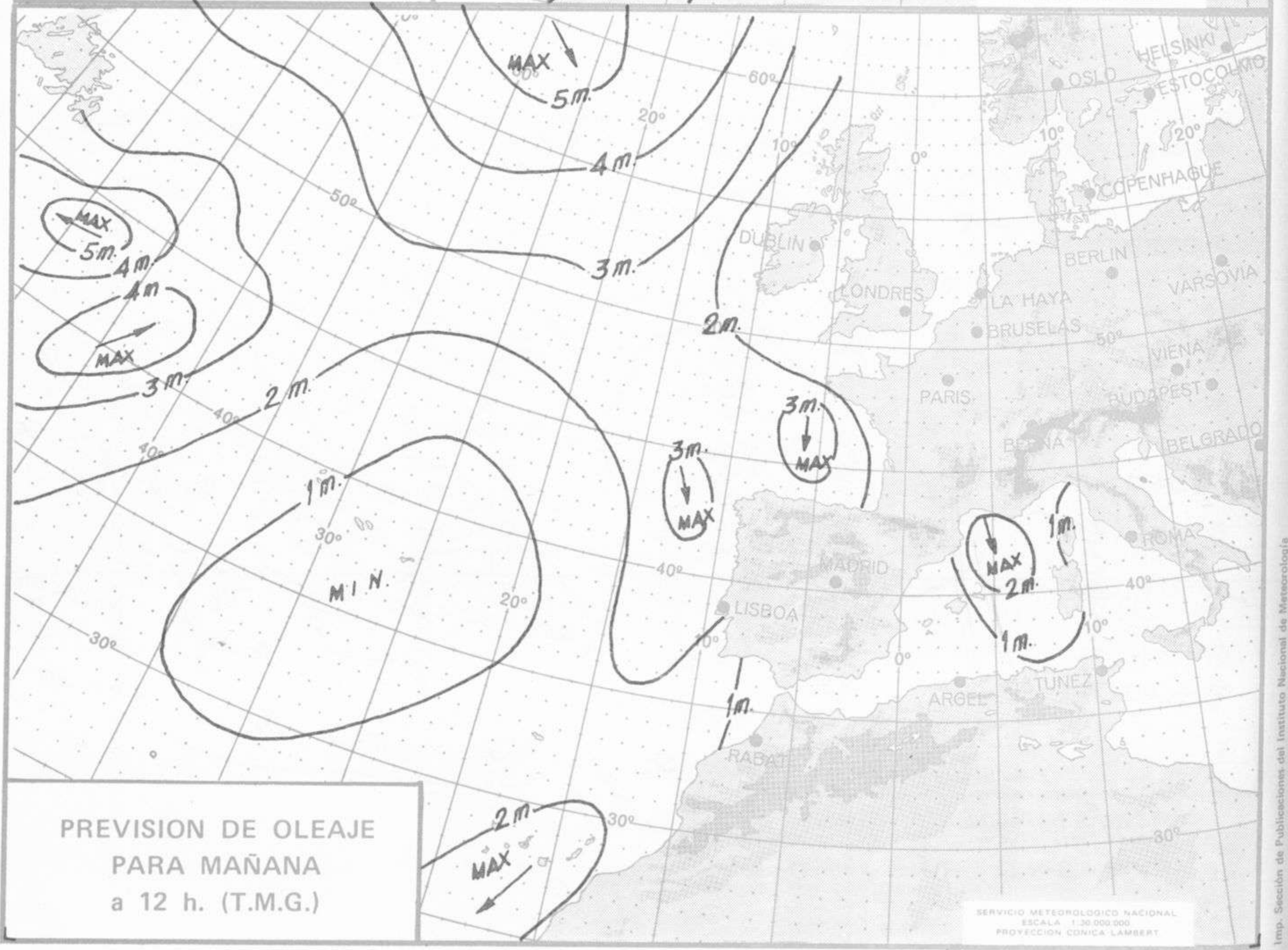
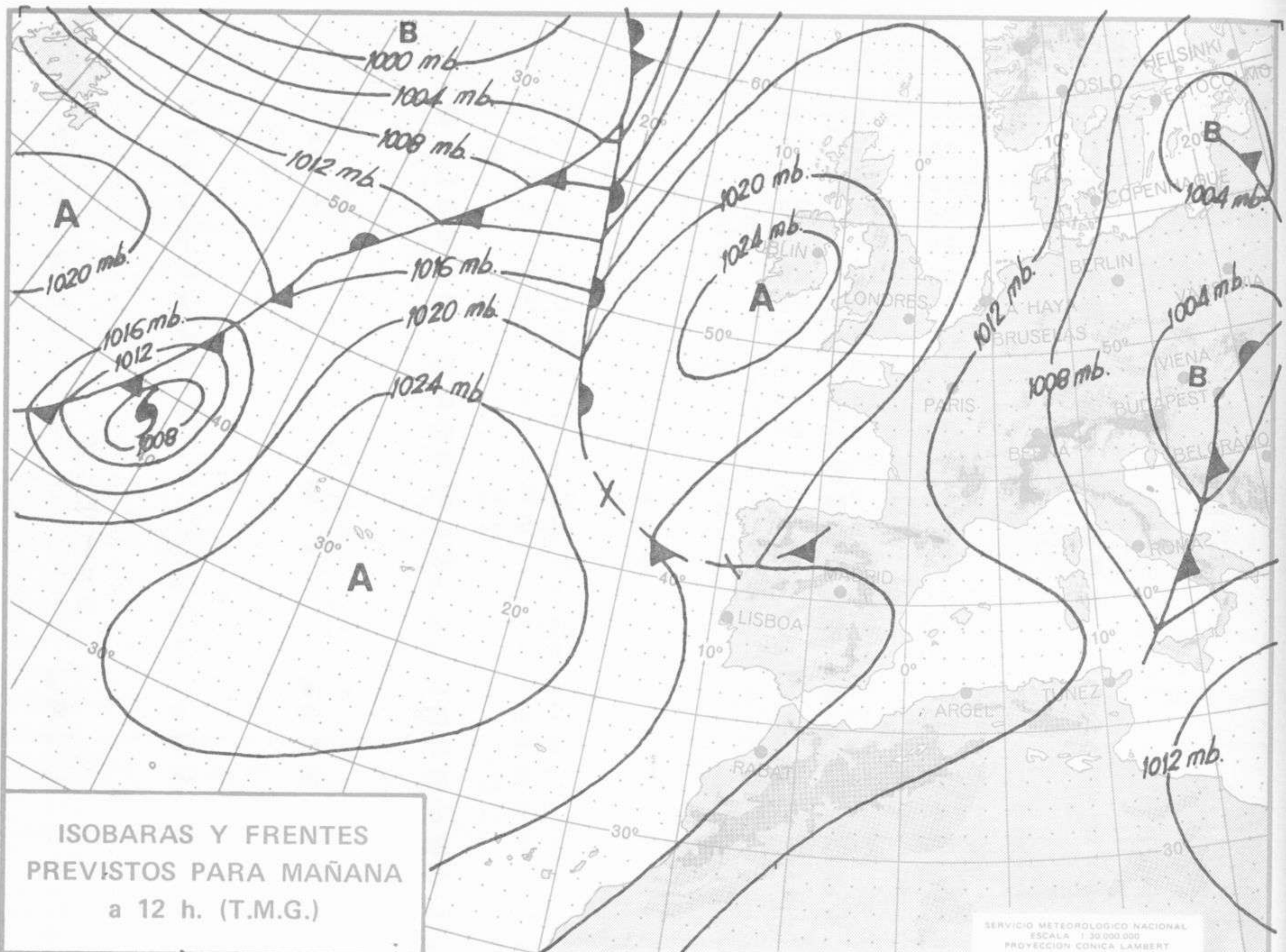
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	19	13		6			☉	☉	☉	
Monteventoso		12	16						☉	☉
Lugo (Punto Centro)	18	8		2		1.9	☉	☉	☉	
Santiago de Compostela (A)	17	8		2		3.8	☉	☉	☉	
Pontevedra		10				6.5			☉	
Vigo (A)	18	9		2			☉	☉	☉	
Orense	19	9		1			☉		☉	
Ponferrada	19			ip			☉		☉	
Asturias (A)	20	12	16	23		4.2	☉		☉	☉
Gijón	20	14	18	15	1	2.3	☉		☉	☉
Santander (A)	21		19	3	ip		☉		☉	☉
Santander	20	14	18	26	5	4.0	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	20	12	15	5	3	2.7	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	18	12	18	65	16		☉		☉	☉
San Sebastian (A)	19	14		38	6	2.6	☉		☉	☉
León (A)	19	6				3.3	☉	☉	☉	
Zamora	19			ip			☉			
Palencia										
Burgos (A)	18	3				7.2	☉	☉	☉	
Burgos	18	6				5.6	☉		☉	
Valladolid (A)	18		15				☉			
Valladolid	20	6	14			7.5	☉	☉	☉	☉
Soria	19	6	17	ip		5.4	☉		☉	☉
Salamanca (A)	19	6		ip		8.1	☉	☉	☉	☉
Avila	17	7				7.3	☉		☉	
Segovia	17	6				4.1	☉		☉	
Navacerrada	9	3	8			3.8	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	22	7	21			6.4	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	23	7	21				☉	☉	☉	☉
Guadalajara	22	7					☉		☉	
Toledo	23	13	20			6.7	☉		☉	☉
Cuenca	21	5	19			6.5	☉		☉	☉
Molina de Aragón	19	2	17			9.2	☉		☉	☉
Ciudad Real	23	7	20			6.3	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	20	7	21			0.1	☉	☉	☉	☉
Cáceres	22	12	22				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	25	12	23			7.8	☉		☉	☉
Vitoria (A)	17	8	25			1.9	☉		☉	☉
Logroño	20	11	18			3.9	☉		☉	☉
Logroño (A)	20	12	17			5.3	☉	☉	☉	☉
Pamplona	17	12	17	ip	ip	2.3	☉		☉	☉
Huesca (A)	20	10	20			7.3	☉		☉	☉
Daroca	21	8	17			5.5	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	22	12	20			9.5	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	22	13	19				☉		☉	☉
Calamocha	22	6	18			6.6	☉		☉	☉
Teruel		5							☉	☉
Lérida		12	21			5.0			☉	☉
Gerona (A)	24	12	21	1			☉		☉	☉
Barcelona		17				2.2			☉	☉
Barcelona (A)	25	16	23			5.9	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	25	13	23			6.3	☉		☉	☉
Tarragona	26	14				4.5	☉		☉	☉
Tortosa		18				5.6			☉	☉

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

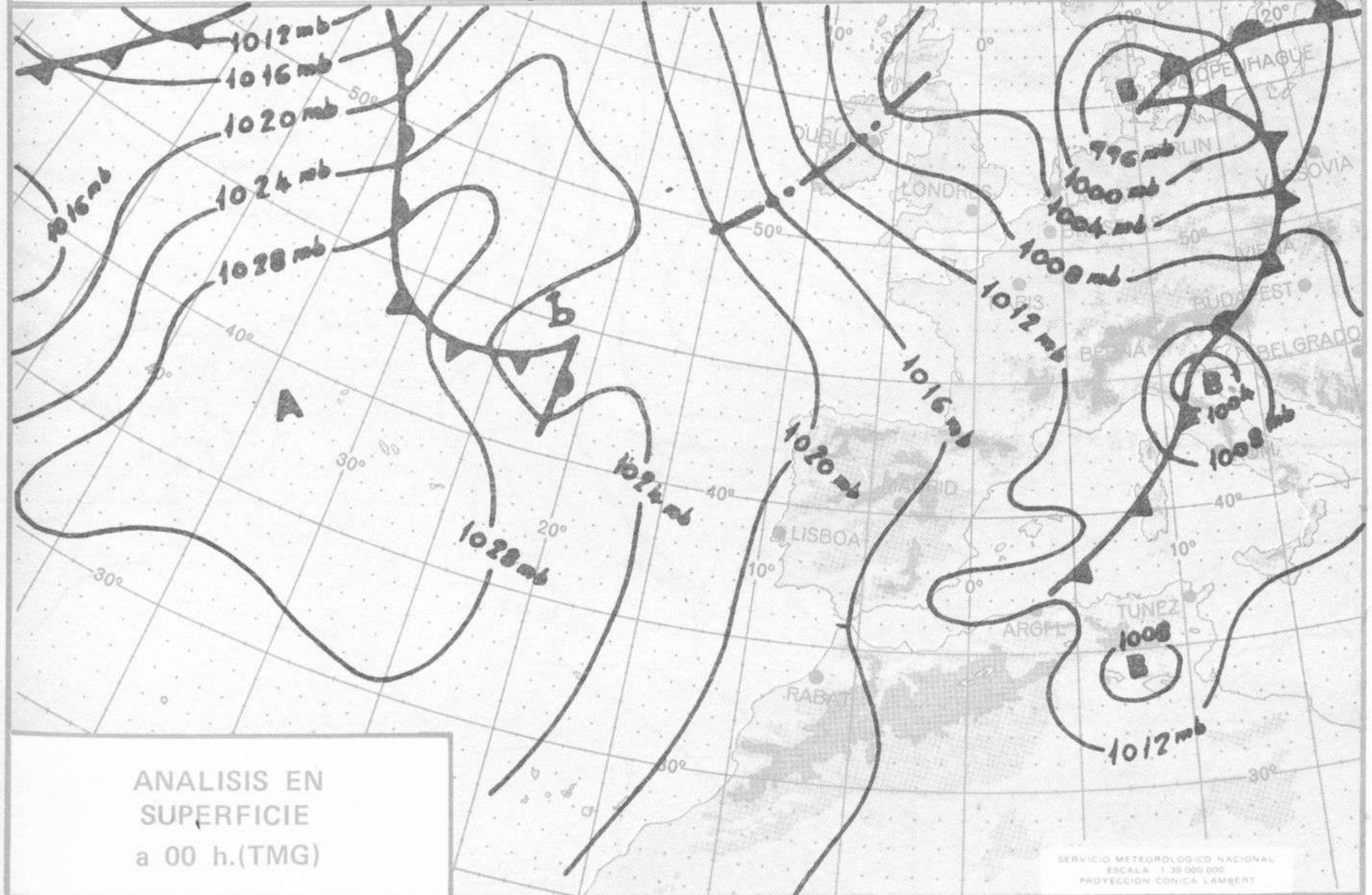
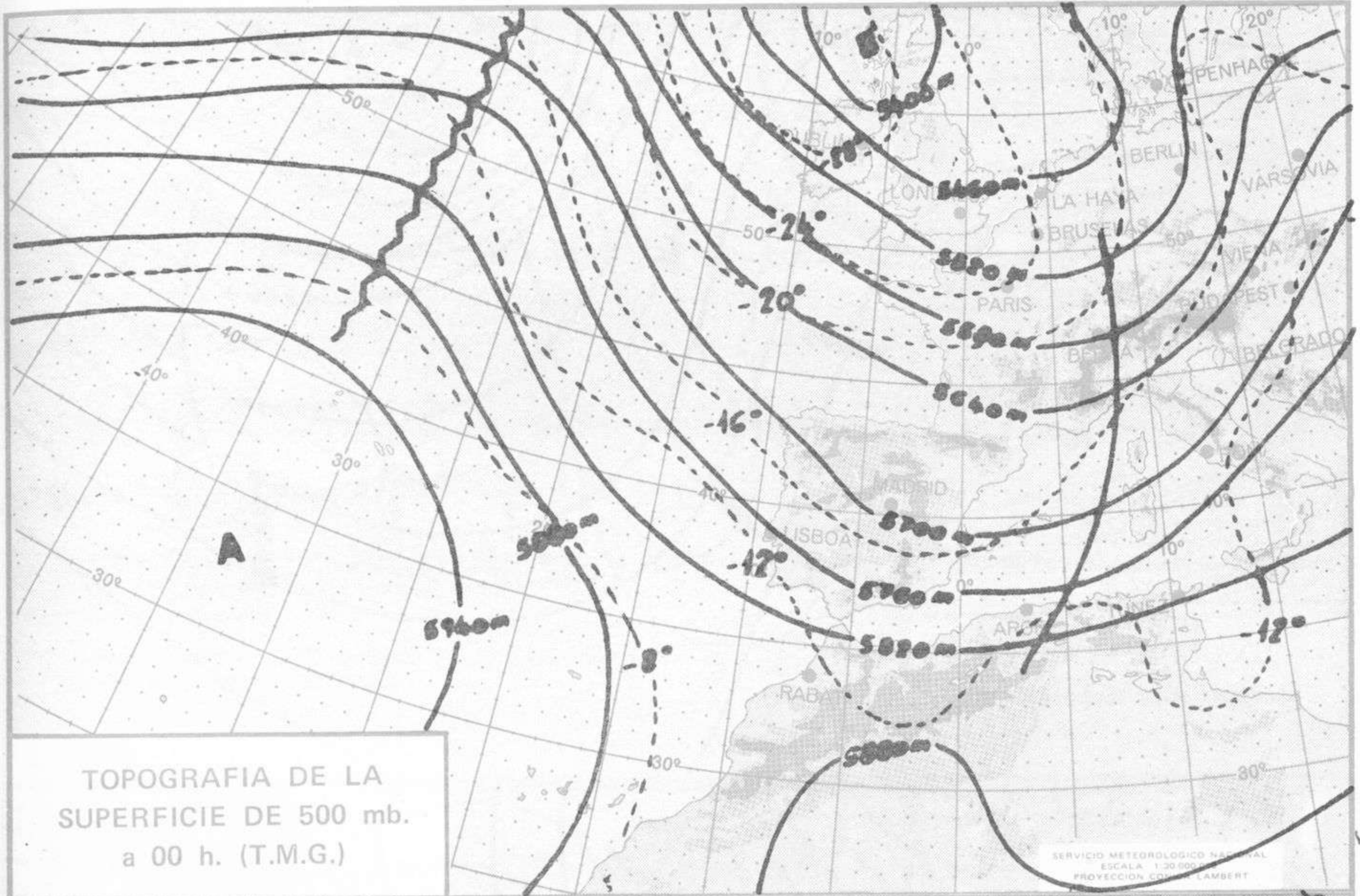
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	25	15				0.4	●		☉	
Valencia (A) ...	25	14	25			0.2	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	25	16				0.5	☉		☉	
Alicante (A) ...	28	17	25			1.4	●	●	☉	☉
Alicante ...	28	18					●		☉	
Murcia (A) ...	26	18	26			0.7	☉		☉	☉
Murcia ...	28	19	27			0.0	●		☉	☉
Cartagena ...		20	24			0.2			☉	☉
San Javier ...	31	18	26	ip		0.4	●		☉	☉
Sevilla (A) ...	29	14	25			9.0	●	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	28	13	24			7.7	●		☉	☉
Jaén ...	24	15				2.0	●		☉	
Granada (A) ...	25	9	23			7.0	●	●	☉	☉
Huelva ...	27	16				7.5	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	26	14	23				☉	☉	☉	☉
Cádiz ...	22	18	20			10.0	☉		☉	☉
San Fernando ...	23	17	22			6.6	☉		☉	☉
Tarifa ...	20	17				8.3	☉		☉	
Málaga (A) ...	29	19	27			8.1	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	27	19	27			1.5	●	●	☉	●
Palma de Mallorca (A) ...	28	16	26			2.5	●	●	☉	☉
Mahón (A) ...	29	19	22	4		7.0	●	●	☉	☉
Ibiza (A) ...	27	18	25			4.0	●	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	22	1.6		ip		5.1	●	☉	●	
Santa Cruz de Tenerife ...	28		24	ip	ip		●			●
Las Palmas (A) ...	27	22	25			9.6	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	27	21	25			8.0	●		☉	●
Lanzarote (A) ...		20	25			8.9			☉	☉
Ceuta ...	23	15	22			9.5	☉		☉	☉
Melilla ...		20	25			4.6		☉	●	☉

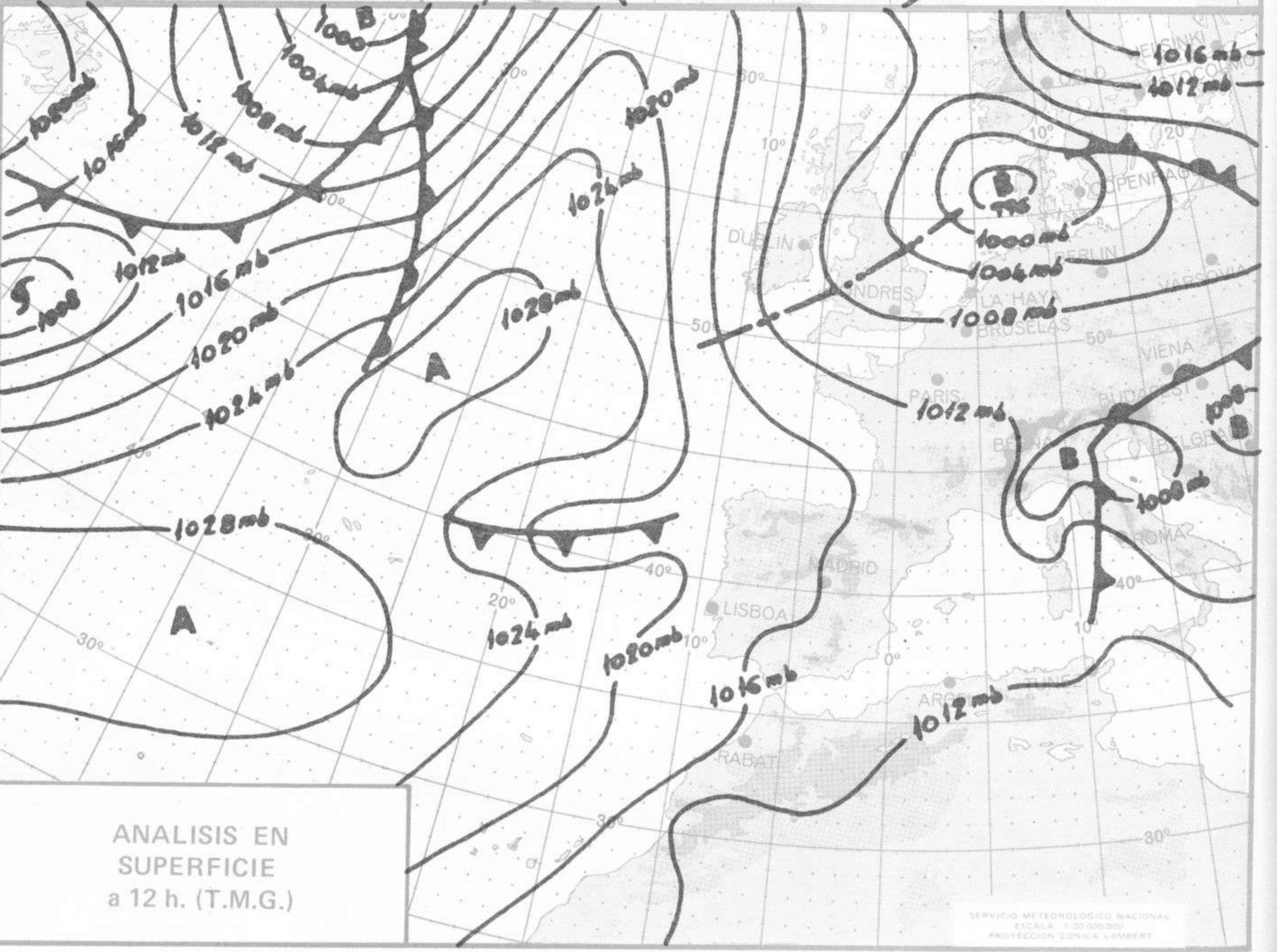
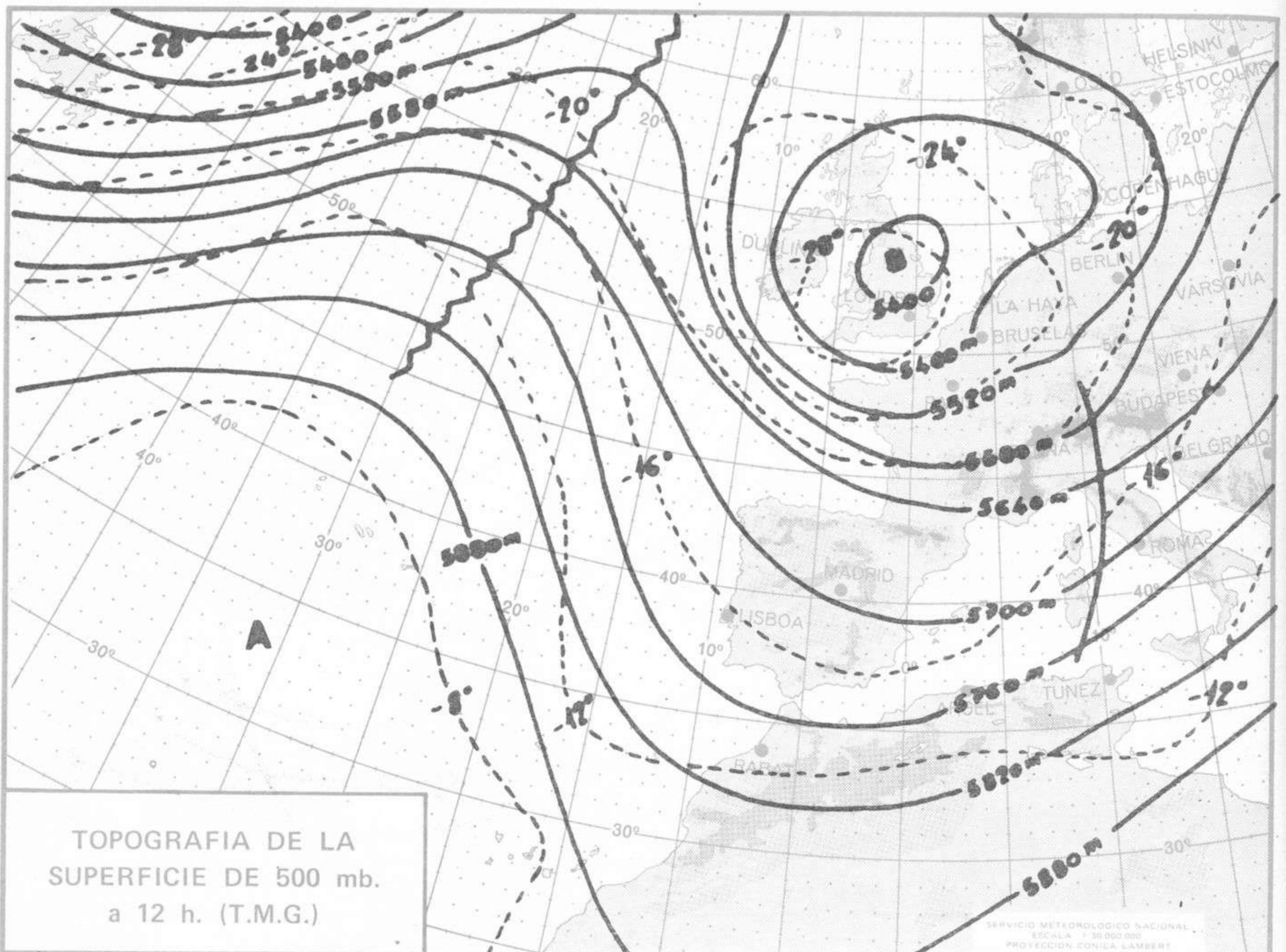


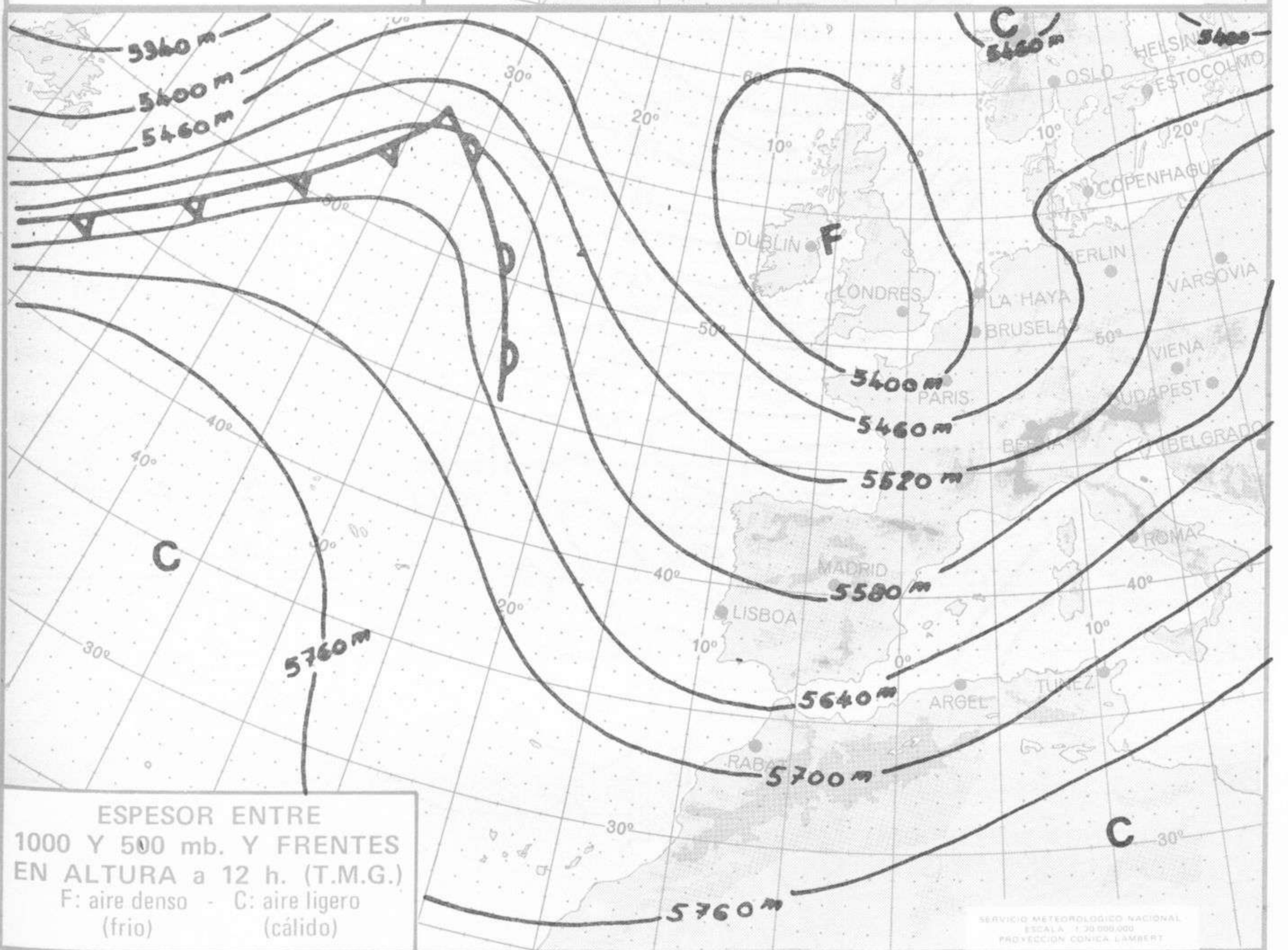
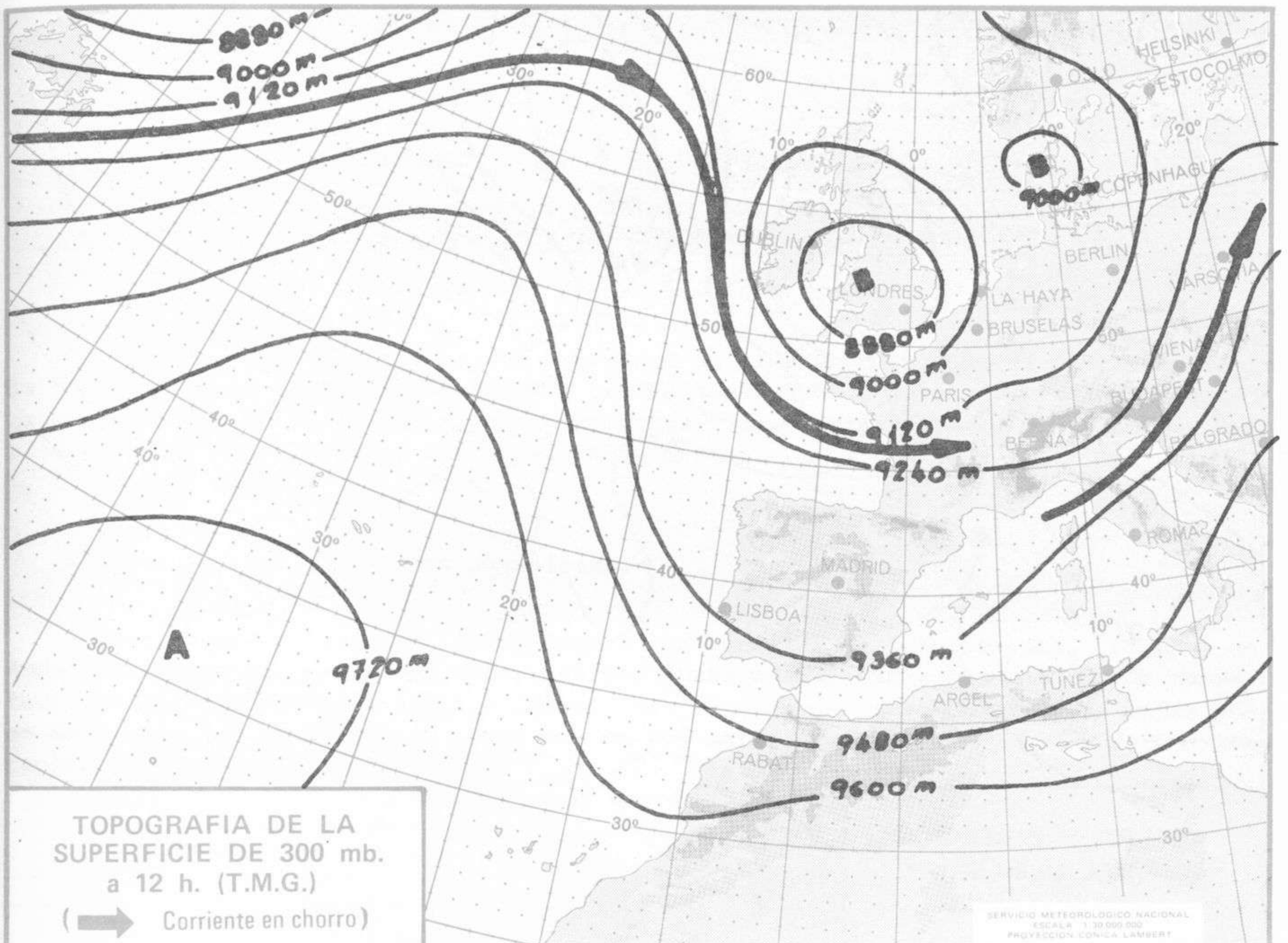


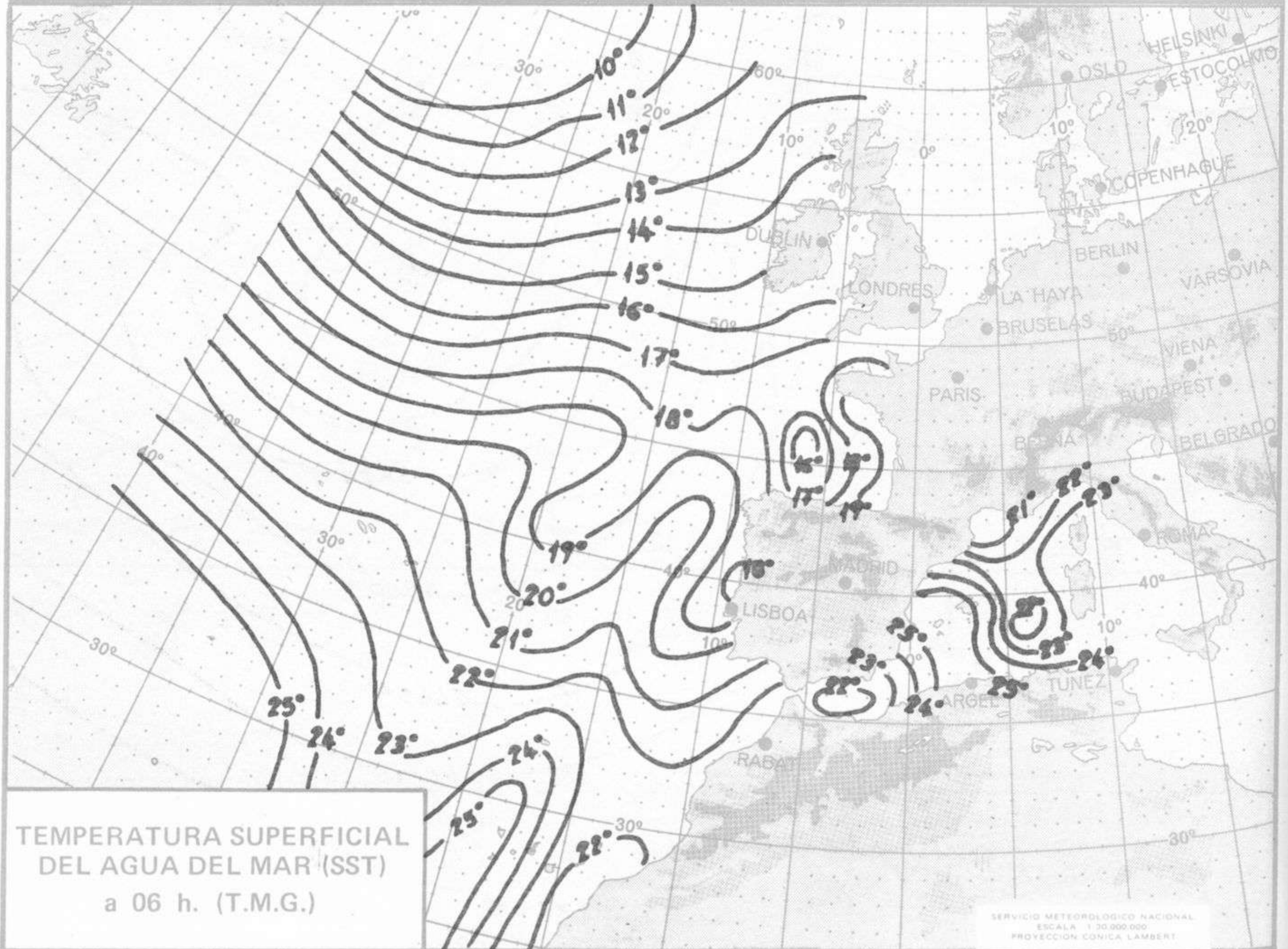
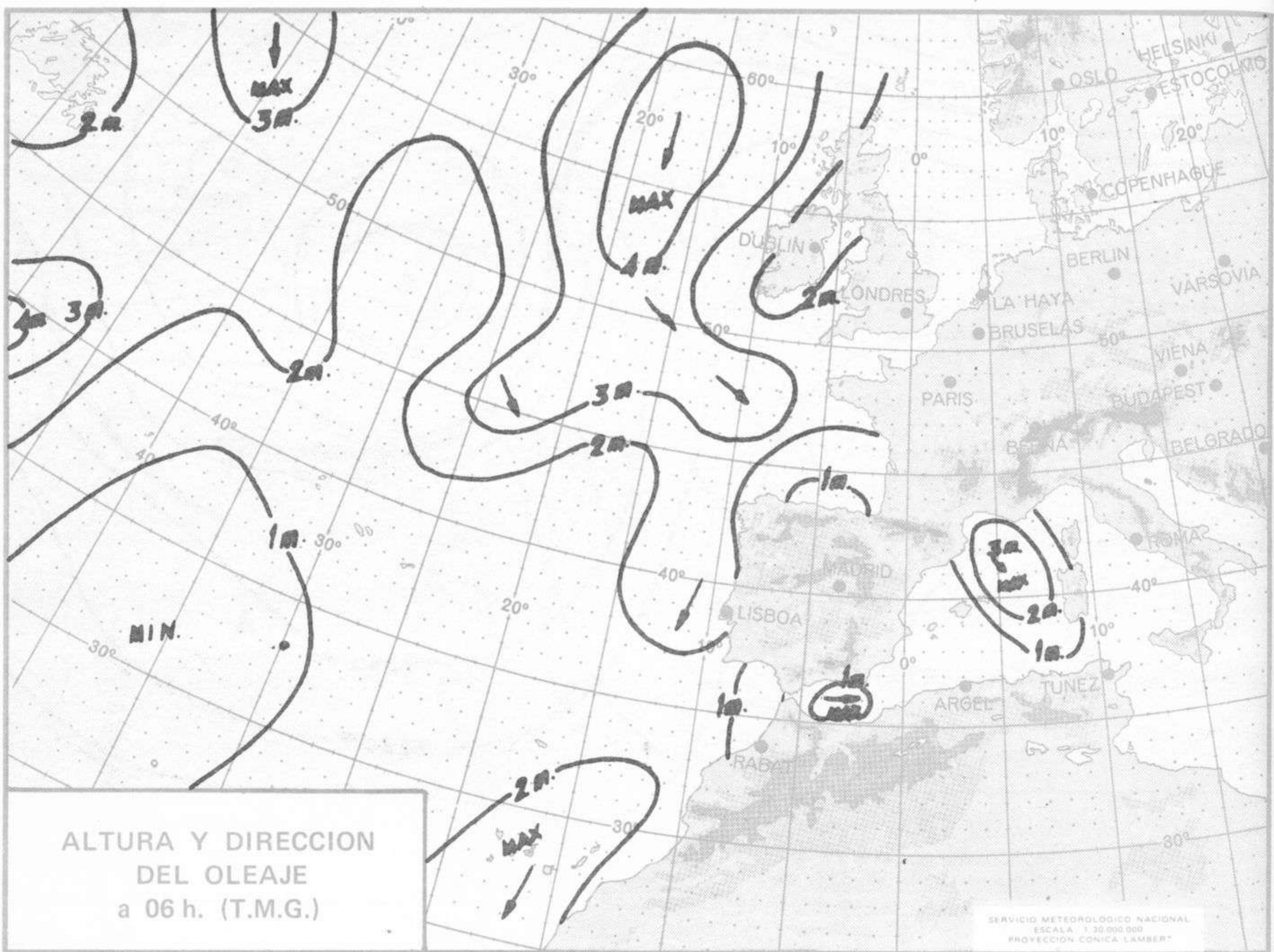


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid











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 22 de SEPTIEMBRE de 1.973

		R A D I O S O N D E O S																	
		Sondeos a 00 horas (TMG)						Sondeos a 12 horas (TMG)											
		Presiones tipo			Puntos notables			Presiones tipo			Puntos notables								
		PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD
La Coruña 08.001	1000																		
	850																		
	700																		
	500																		
	400																		
	300																		
	250																		
	200																		
	150																		
	100																		
Madrid / Barajas 08.221	1000	142					944	13	26										
	850	1502	8	61	34	13	924	13	64										
	700	3065	-5	50	33	0	726	-4	36										
	500	5650	-20		32	2	632	-9	59										
	400	7170	-22		31	2	612	-8											
	300	9220	-49		29	2	565	-11											
	250	10260	-52		29	3	538	-14											
	200	11860	-53		28	4	314	-47											
	150	13700	-58		28	4	271	-51											
	100	16220	-62		28	2	243	-52											
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000																		
	850																		
	700																		
	500																		
	400																		
	300																		
	250																		
	200																		
	150																		
	100																		
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	194	15	41	05	0	1019	17	49										
	850	1550	7	58	05	0	945	12	19										
	700	3118	-2		08	0	708	-1											
	500	5700	-19		30	2	577	-14											
	400	7330	-30		31	3	541	-14											
	300	9320	-44		33	3	319	-41											
	250	10520	-52		33	4	203	-61											
	200	11930	-60		31	3	184	-57											
	150	13740	-61		28	3	161	-60											
	100	16240	-65		31	2													

V I E N T O E N A L T I T U D																
Estación	Tipo de Sonda	Indicador	dir/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

Table with columns for 'Estaciones', 'SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)', and 'SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)'. It lists various weather stations and their corresponding data points for two different times of day.

Table with columns for 'Estaciones', 'SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)', and 'SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)'. It continues the list of weather stations and their data points for two more times of day.