

BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 136.



MADRID, MIERCOLES 16 de MAYO de 1973

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 hubo nieblas en el Cantábrico occidental y nubosidad abundante, constituida principalmente por nubes altas y medias, en la vertiente atlántica. Durante la noche y mañana de hoy el cielo se ha cubierto en toda la Península y se han registrado lluvias en Galicia, Duero, Centro, Extremadura y Andalucía. Destaca el registro de Tarifa con 25 litros por metro cuadrado.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Han sido altas tanto las máximas de ayer, entre las que destacan los 30° en Jaén y Granada, como las mínimas de hoy en que la más baja de capitales ha sido de 9° en Lugo. En el puerto de Navacerrada y en el aeropuerto de Palma de Mallorca han tenido 8°. A las 12 horas del día de hoy la temperatura más alta la registraba Lérida con 23° y las más baja Avila con 11 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nubosidad variable con chubascos dispersos pero frecuentes en todas las regiones. Estas serán más probables durante la tarde y en algunas zonas serán de carácter tormentoso.

18 Y 19.

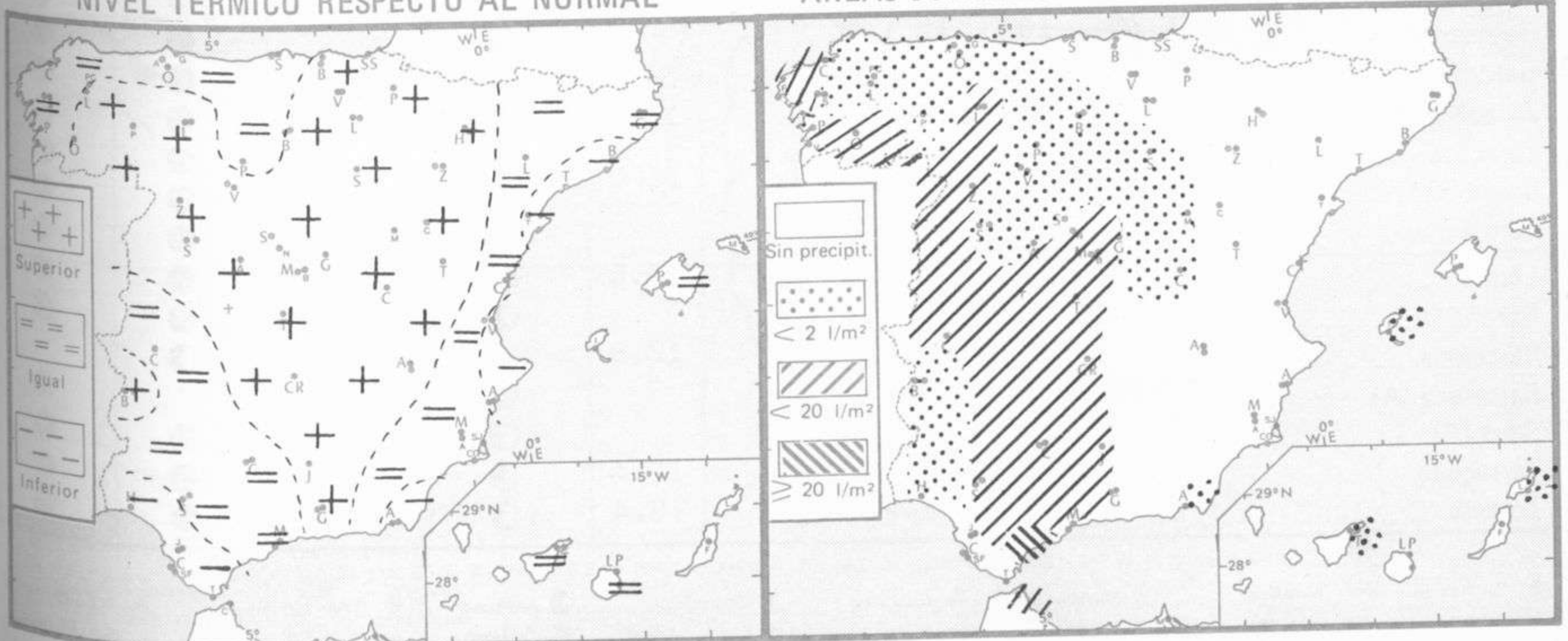
TENDENCIA PARA LOS DIAS

Día 18: Cielo muy nuboso con lluvias en la vertiente atlántica. En las demás regiones cielo parcialmente nuboso con algún chubasco aislado. Se iniciará un descenso de temperaturas en la vertiente atlántica.

Día 19: Nubosidad variable con chubascos dispersos principalmente en la vertiente atlántica.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

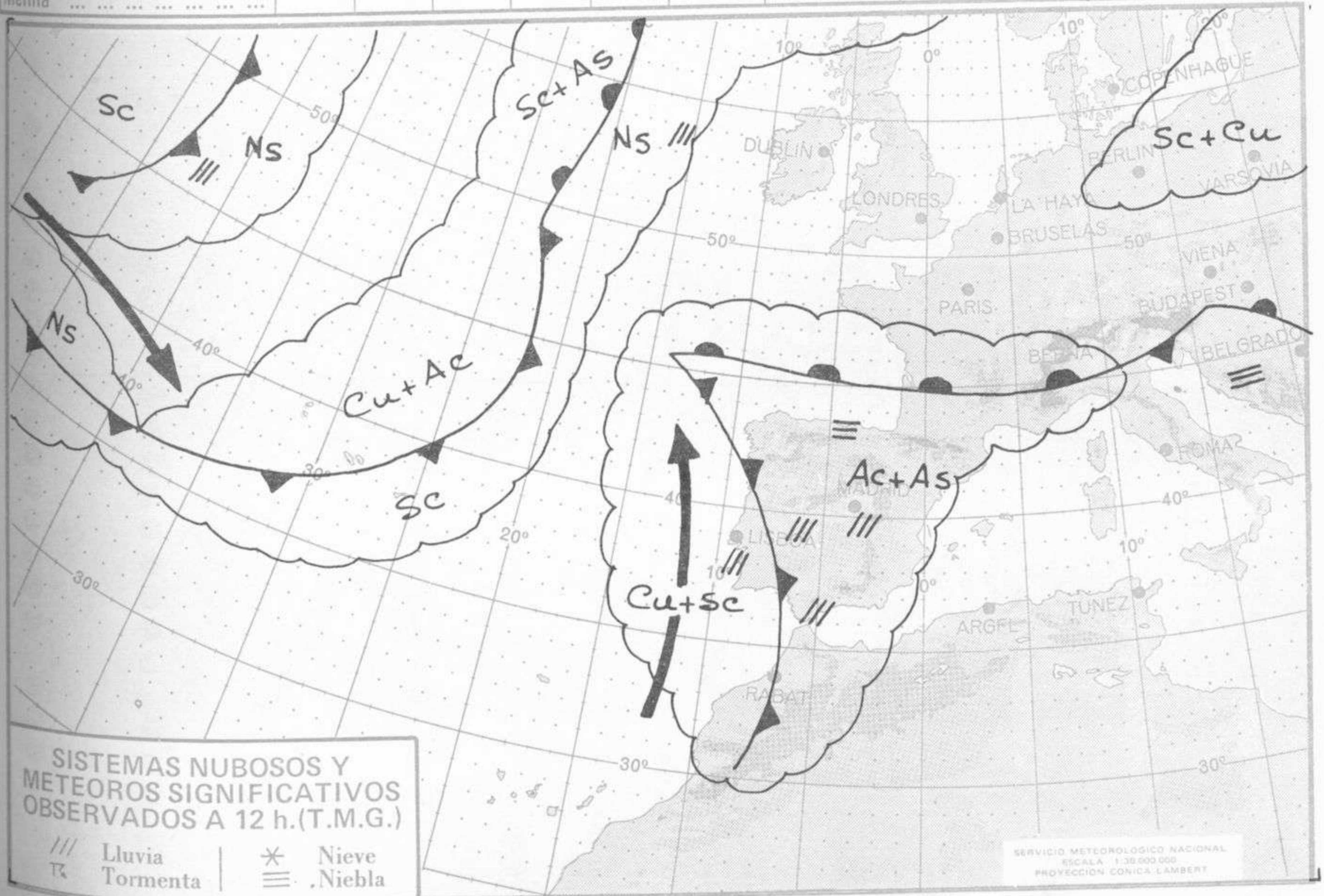


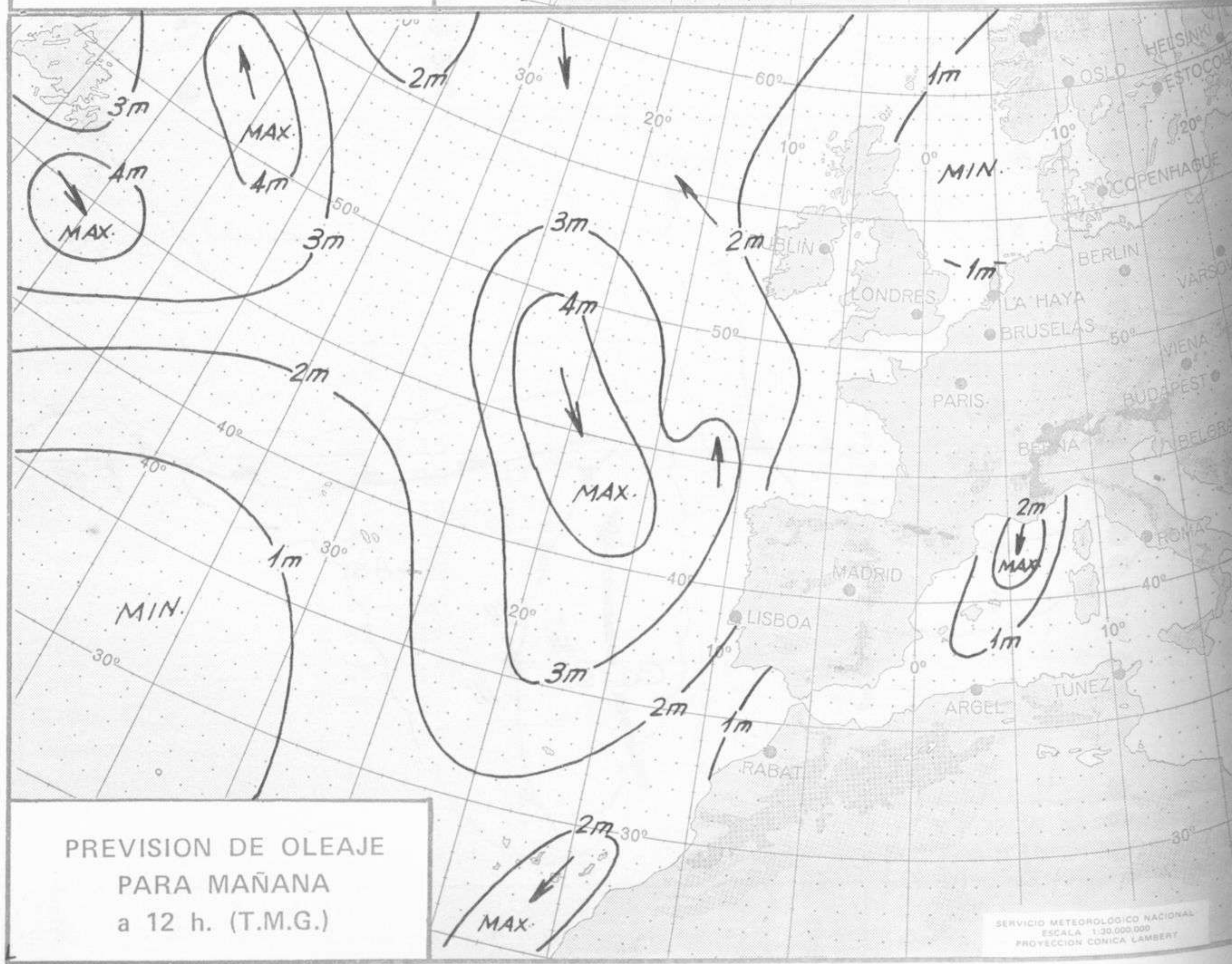
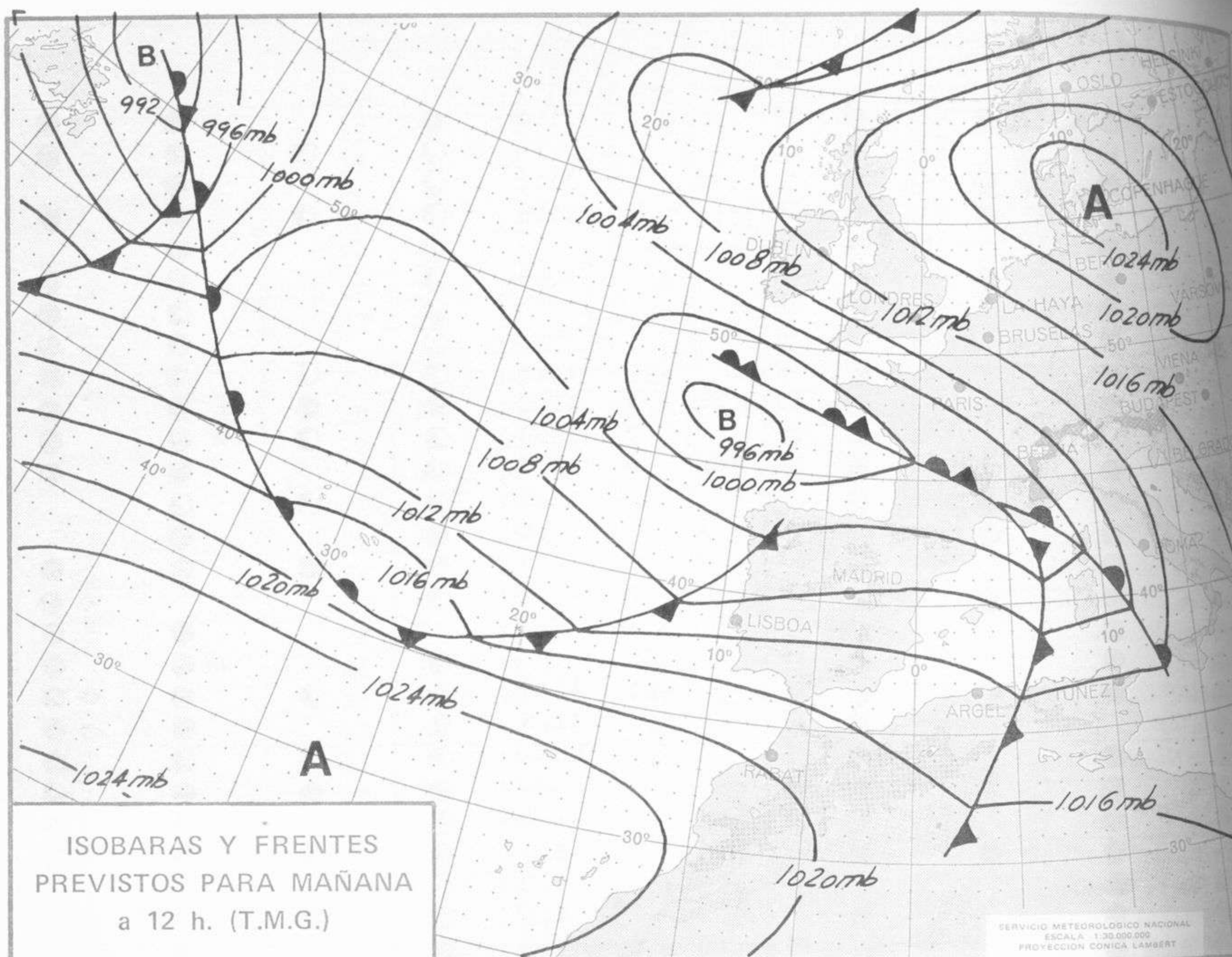
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	17	12	13	1	3		●	●	///●	●
Monteventoso	16	10	12	ip			●		///●	●
Lugo (Punto Centro)	26	9					☉	☉	≡●	●
Santiago de Compostela (A)	20	9	13	1	1	10.5	☉	●	☉	●
Pontevedra	18	14		1		6.0	●		●	●
Vigo (A)	17	12	12	1	4		☉	●	●	///●
Orense	27	13	17	3			☉		///	///●
Ponferrada			16						●	///
Asturias (A)	21	11	14		ip	5.0	☉		●	●
Gijón	18	13	14		ip	1.5	≡☉		●	●
Santander (A)	22		15				●		●	●
Santander	21	13	14			8.0	●	≡●	●	●
Bilbao (A)	26	13	17			7.3	☉	●	●	●
San Sebastian/Igueldo	28	13	16			7.7	●	●	●	●
San Sebastian (A)	24	14	17			8.2	☉		●	●
León (A)	25	12	12			9.6	●	●	●	///
Zamora	27	14	13	ip	5	9.9	●		●	///
Palencia	26	14	12		ip		●		●	●
Burgos (A)	22	12	16		ip	11.4	☉	☉	●	●
Burgos	27		17		ip		●		●	●
Valladolid (A)	26	X	14		1		●		●	●
Valladolid	28	12	15		1	10.1	●	●	●	///
Soria	27	11	14		ip	11.9	☉		●	///
Salamanca (A)	28	13				9.9	●	●	●	●
Avila	23	13	11		2	10.5	●		●	///
Segovia	27	15	15			10.5	●		●	///
Navacerrada	17	8	5		6	11.9	●		●	///
Madrid/Barajas	29	13	14		3	10.2	☉	●	●	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	28	12	14		4		☉	☉	●	///
Guadalajara	29	13					☉		●	●
Toledo	29	16	15		5	9.4	●		●	///
Cuenca	28	10	15		ip	10.7	●		●	///
Molina de Aragón	27	12					●		●	●
Ciudad Real	29	12	15	ip	5	10.8	●	☉	///	///
Albacete (A)	28	11	19				●	☉	●	●
Cáceres	26	13	13	1	9	9.9	●	●	///	●
Badajoz (A)	29	15	16		ip		●		●	●
Vitoria (A)	27	15	20				☉		●	●
Logroño	27	15	20			12.0	☉		●	●
Logroño (A)	28	15	20			11.8	☉	●	●	●
Pamplona	28	15	21			12.4	☉		●	●
Huesca (A)	26	13	19				☉		●	●
Daroca	28	16	23				☉		●	●
Zaragoza (A)	29	13	20			12.1	●	☉	●	●
Zaragoza	29	13	20				●		●	●
Calamocha	28	10	20			11.0	●	☉	●	●
Teruel	27	12	18				●		●	●
Lérida	28	13	23			10.6	●		●	●
Gerona (A)	25	10	20				☉		●	●
Barcelona		15				12.8	●		☉	●
Barcelona (A)	19		19				☉	☉	●	●
Reus (A)	22	11	20				☉		●	●
Tarragona	19	11	17			10.4	☉		●	●
Tortosa	23	13	21			9.4	☉		●	●

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

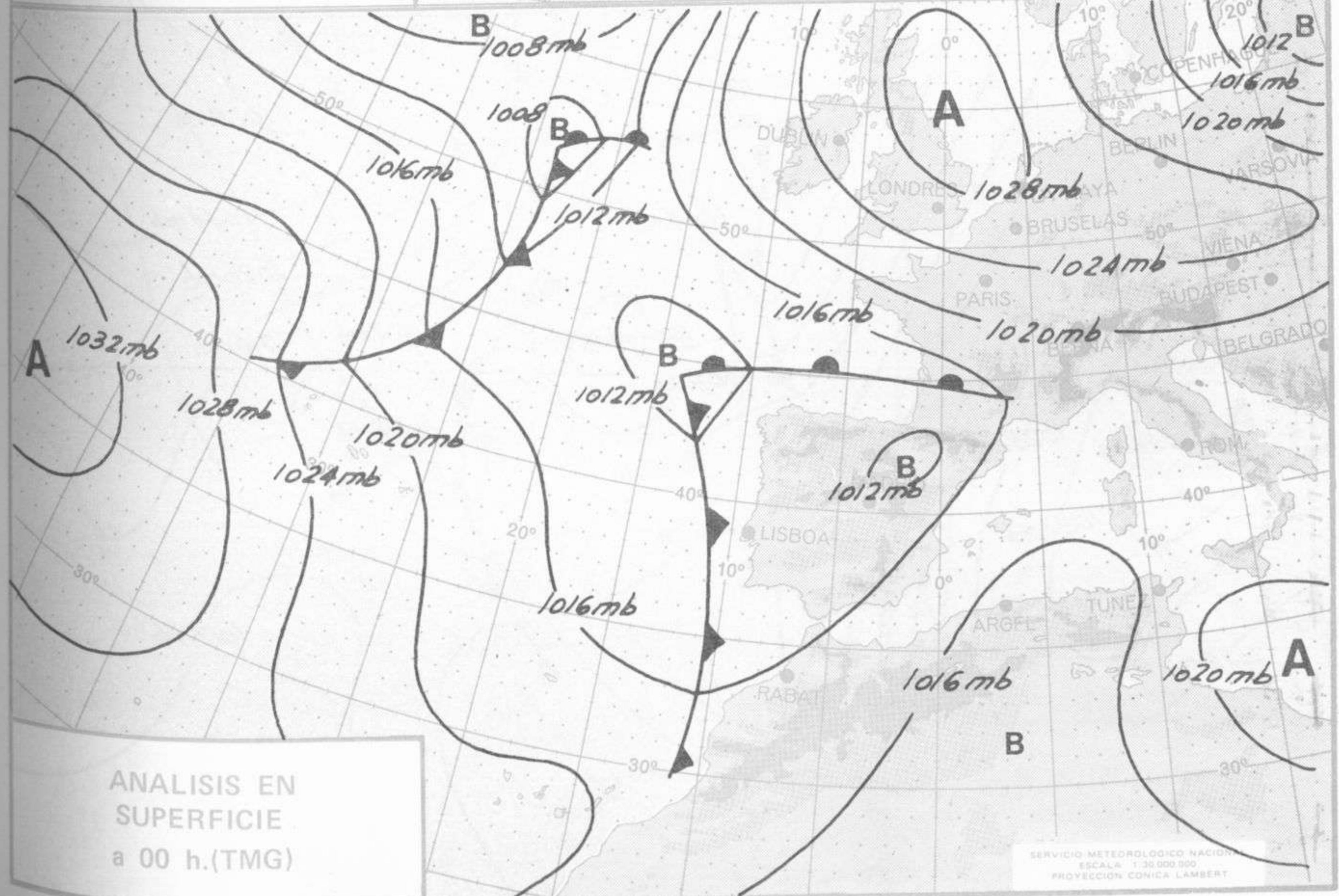
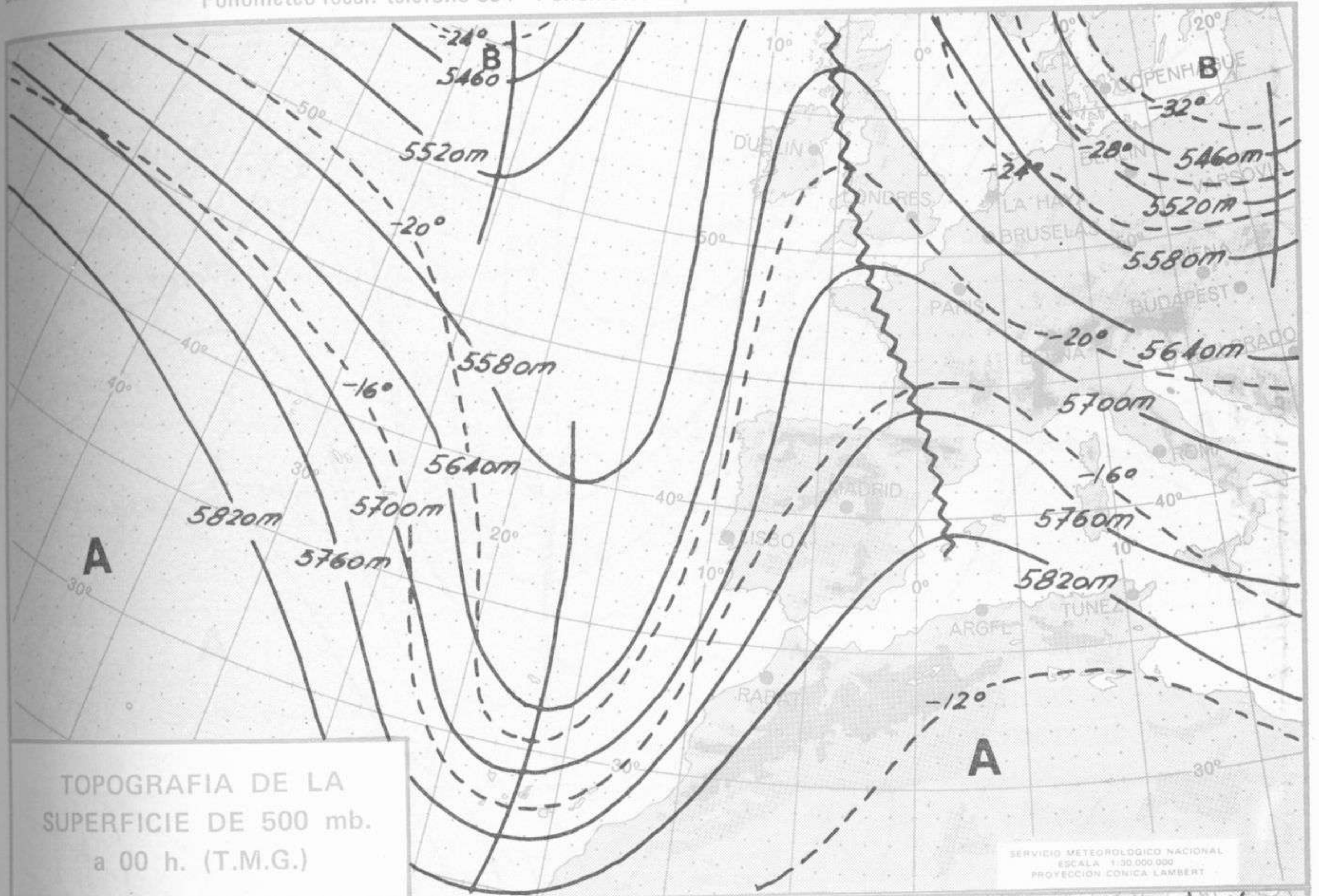
- ☉ Llovizna ≡ Neblina ⚡ Relámpagos ▲ Granizo ○ Despejado ● Nuboso ↙ NW 30 nudos
- /// Lluvia ≡ Niebla ⚡ Tormenta * Nieve ☉ Poco nuboso ● Cubierto ↘ SW 50 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- ↘ SE 65 nudos

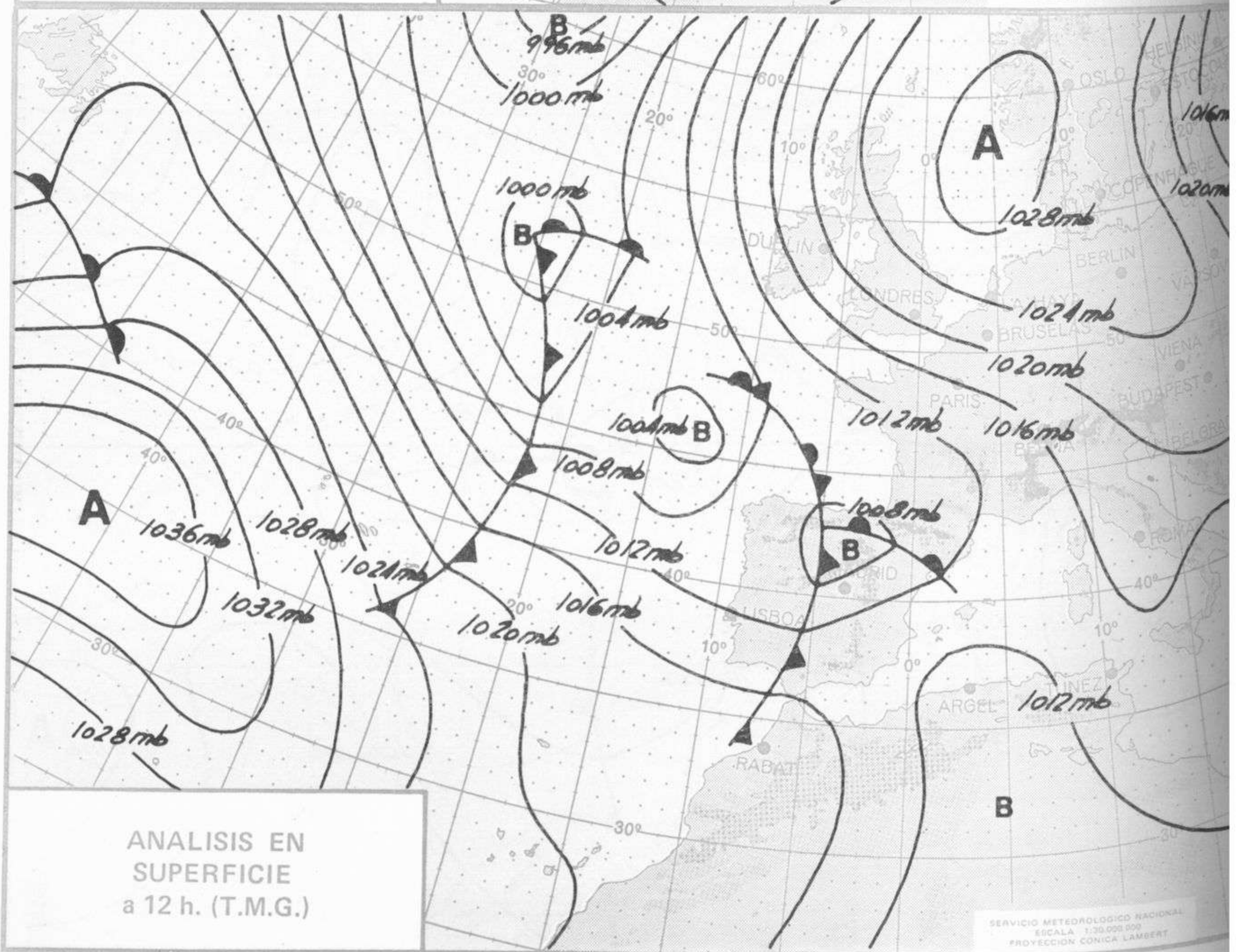
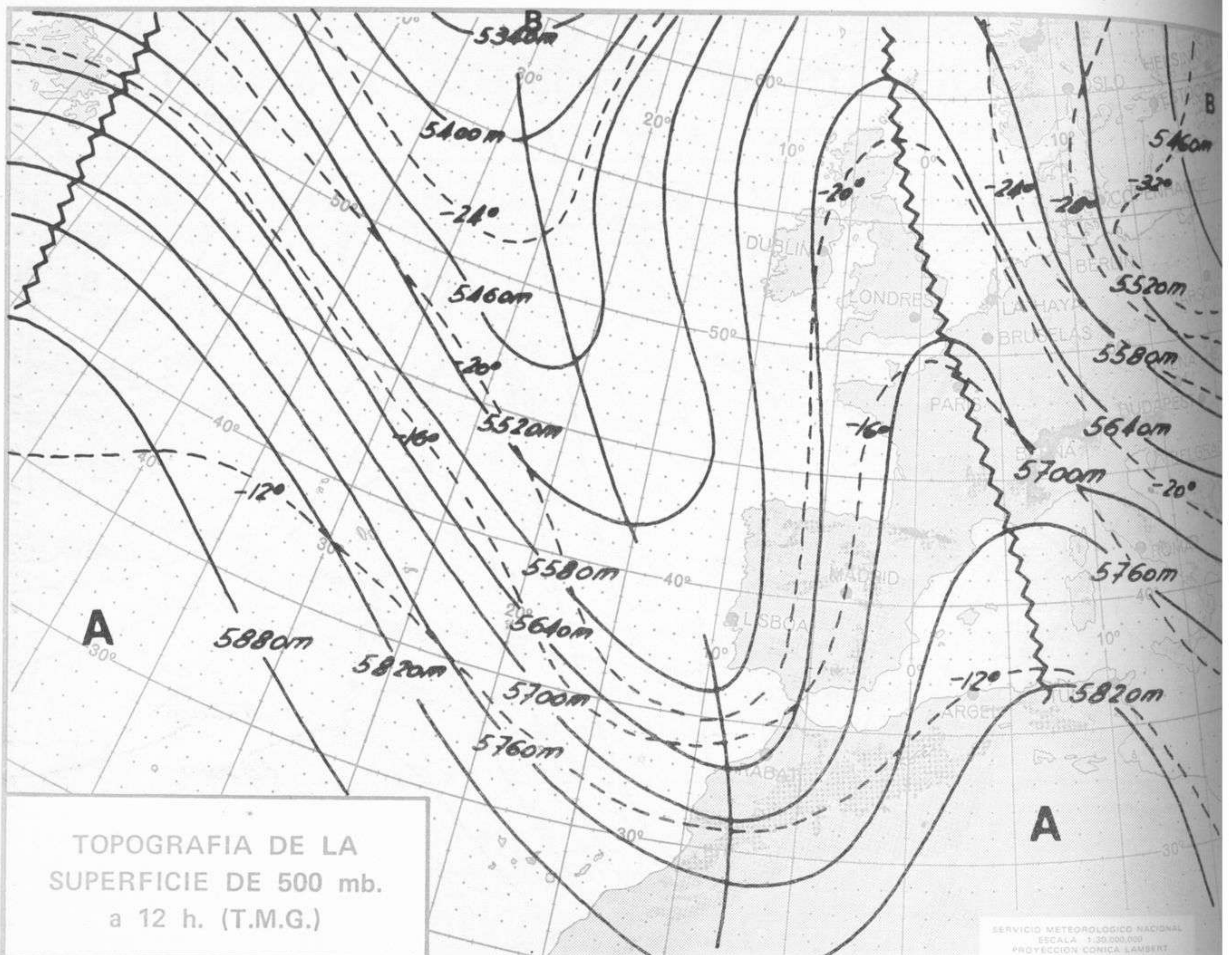
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	22	14	19			11.4	☉		☉	☉
Valencia (A)	23	11	20				☉	☉	☉	☉
Valencia	22	14				11.3	☉		☉	☉
Alicante (A)	21	11	18			11.9	☉	☉	☉	☉
Alicante	24	11					☉		☉	☉
Murcia (A)	24	11	20			10.8	☉		☉	☉
Murcia	24	13	20				☉		☉	☉
Cartagena	19	14	18				☉		☉	☉
San Javier	X	12	19			10.8	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	26	16	18	ip	4	11.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	29	14	16	3	7	11.3	☉	☉	☉	☉
Jaén	30	17	14	ip	9	10.7	☉		☉	☉
Granada (A)	30	15				10.5	☉	☉	☉	☉
Huelva		16		1		4.5	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	25	16	17	2	3		☉	☉	☉	☉
Cádiz	19		17		2		☉		☉	☉
San Fernando		X	18			7.4			☉	☉
Tarifa	18	16	16	10	15		☉		☉	☉
Málaga (A)	22	14	16		11	11.0	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	21	15	17		ip	11.5	☉		☉	☉
Palma de Mallorca (A)	27	8	24			11.6	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	24	13	20			11.8	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	21	13	19			11.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	18	12	17	ip		5.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	24	18	22			7.0	☉		☉	☉
Las Palmas (A)	22	17	23			4.1	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	22	17	23			0.5	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	X	14	23	ip		0.5	☉	☉	☉	☉
Ceuta	21		16		12		☉		☉	☉
Melilla	19	14	19		ip		☉		☉	☉

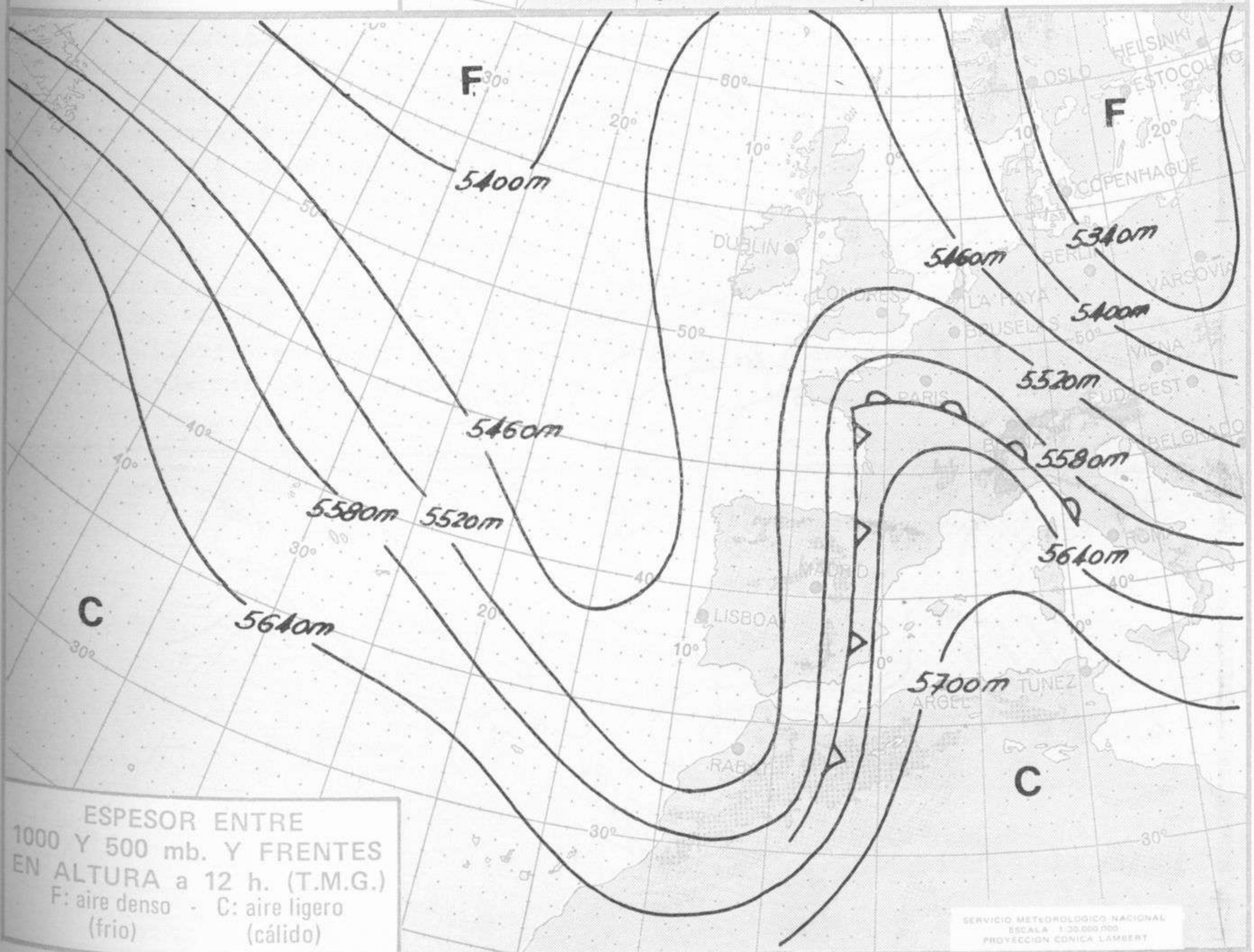
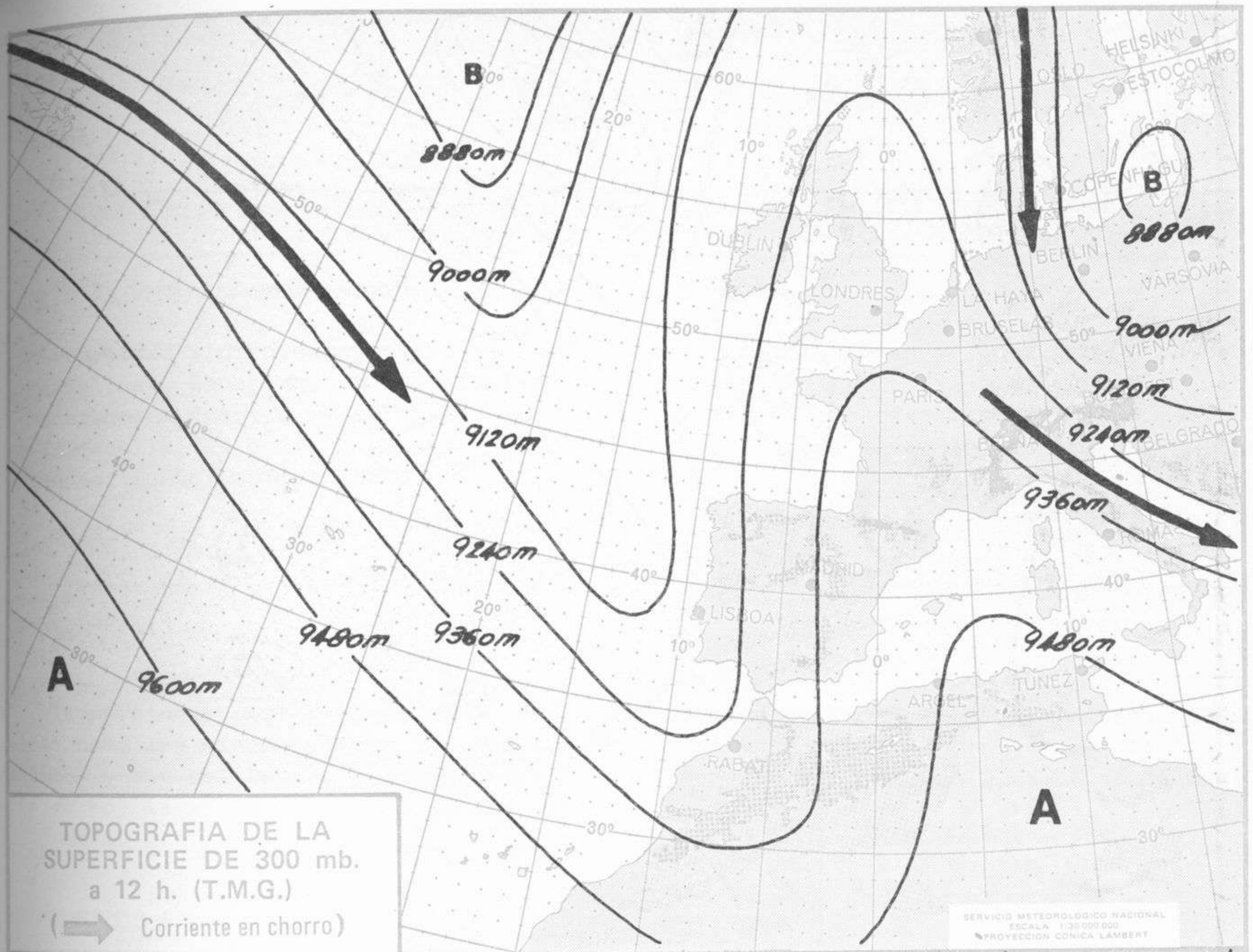


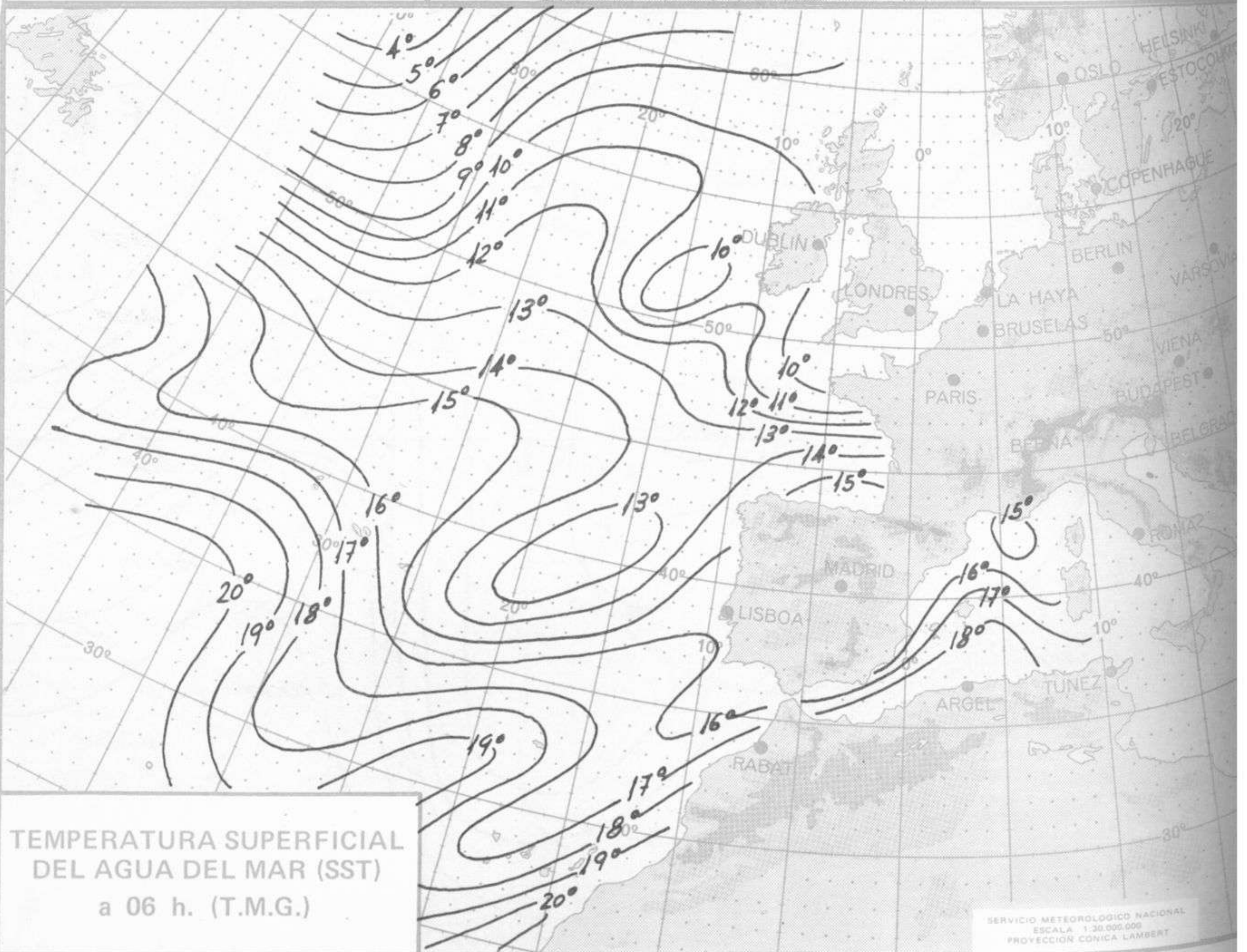
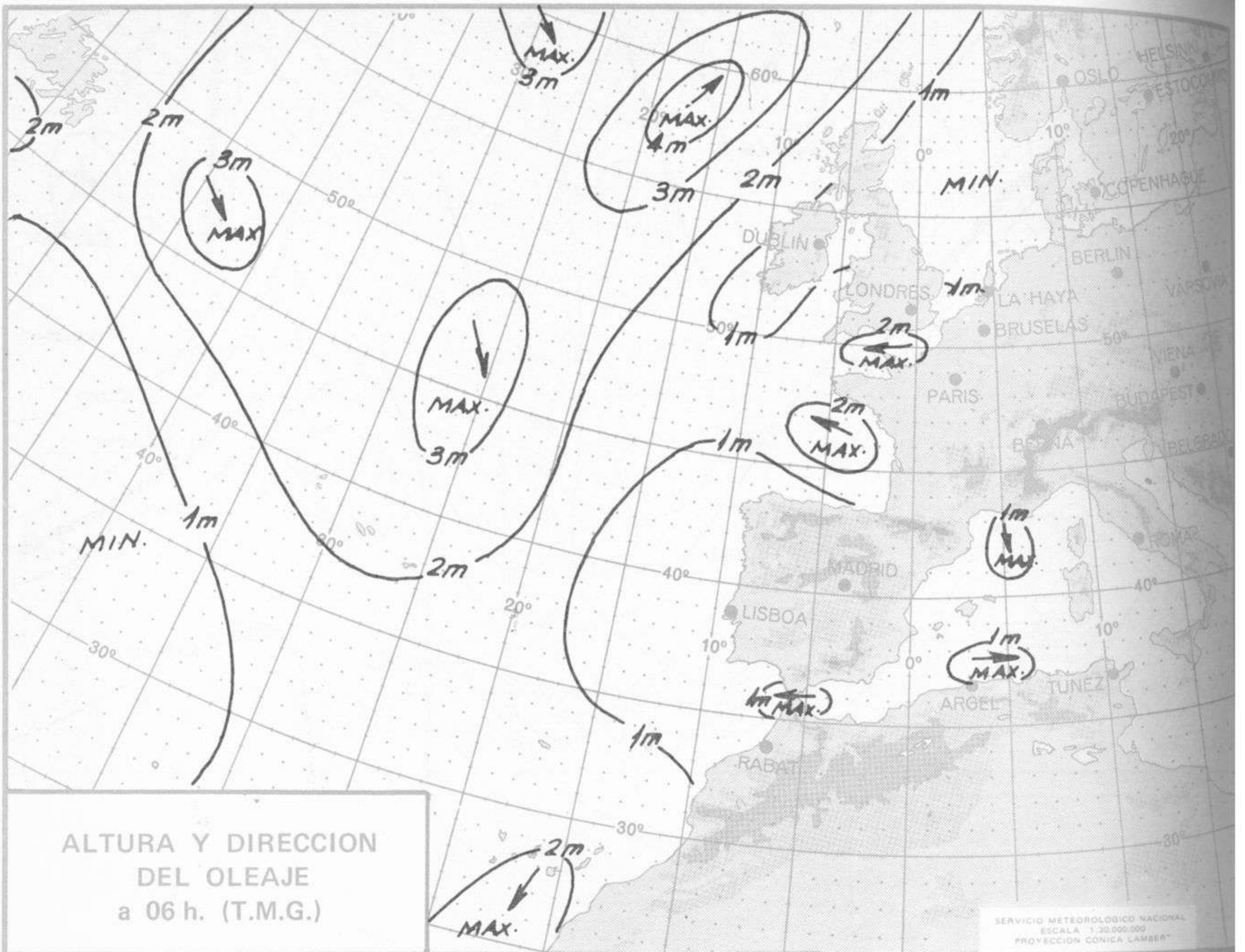


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid











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, Miércoles 16 de MAYO 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	hhh	TT	DD dd ff	PPP	TT	DD
La Coruña 08.001	1000												
	850												
	700												
	500												
	400												
	300												
	250												
	200												
	150												
	100												
	70												
	50												
	30												
20													
Madrid / Berajés 08.221	1000	120			943	18 55							
	850	1518	18		870	19							
	700	3137	6		600	-3							
	500	5790	-15	22 30	506	-15							
	400	7450	-26	22 60	478	-14							
	300	9450	-44	22 40	225	-60							
	250	10550	-55	22 50	129	-61							
	200	13840	-61	24 40									
	150	16350	-61	23 30									
	100												
	70												
	50												
	30												
20													
Palma de Mallorca / Ben Bonat 08.302	1000	110	16	57 00 08	912	17 57							
	850	1546	17	77 07 08	904	15 76							
	700	3160	8	77 24 14	896	17 77							
	500	5820	-14	61 26 31	830	16 66							
	400	7460	-27	67 25 41	742	10 61							
	300	9470	-43	26 39	692	9 69							
	250	10670	-52	27 51	600	-3 60							
	200	12500	-63	26 58	528	-13 22							
	150	13850	-62	27 43	513	-13 71							
	100	16380	-60	27 16	370	-31 68							
	70				320	-40 57							
	50				202	-63							
	30												
20													
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000												
	850												
	700												
	500												
	400												
	300												
	250												
	200												
	150												
	100												
	70												
	50												
	30												
20													

V I E N T O E N A L T I T U D																
Estación	Tipo de Sondeo	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

SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)

SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)

Table with 10 columns of station names and 10 columns of numerical data for the 00-hour synopsis.

Table with 10 columns of station names and 10 columns of numerical data for the 06-hour synopsis.

SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)

SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)

Table with 10 columns of station names and 10 columns of numerical data for the 12-hour synopsis.

Table with 10 columns of station names and 10 columns of numerical data for the 18-hour synopsis.