



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII

2ª Epoca

Núm. 239.

MADRID, MARTES 27 de AGOSTO de 1.974

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: Durante las últimas 24 horas ha habido tormentas en Cataluña y en Ibiza, destacando entre todas las registradas ayer a última hora de la tarde en Barcelona por ir acompañada de granizo y haberse totalizado 44 litros de agua por metro cuadrado. En el Cantábrico y en Galicia han tenido chubascos débiles. La nubosidad ha sido variable en ambas Castillas, cuenca del Ebro y área mediterránea y escasa en las demás regiones.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 37^ª en Córdoba y 20^ª en Oviedo, entre 30^ª y 27^ª en las capitales canarias y entre 29^ª y 27^ª en Baleares. Las mínimas de hoy han variado de 7^ª en Orense y León a 21^ª en Cádiz y Murcia de 19^ª a 20^ª en Baleares y fueron del orden de 21^ª en Canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nieblas o estratos bajos en Galicia y Cantábrico. Poco nuboso o despejado en el resto. Levante moderado en el Estrecho.

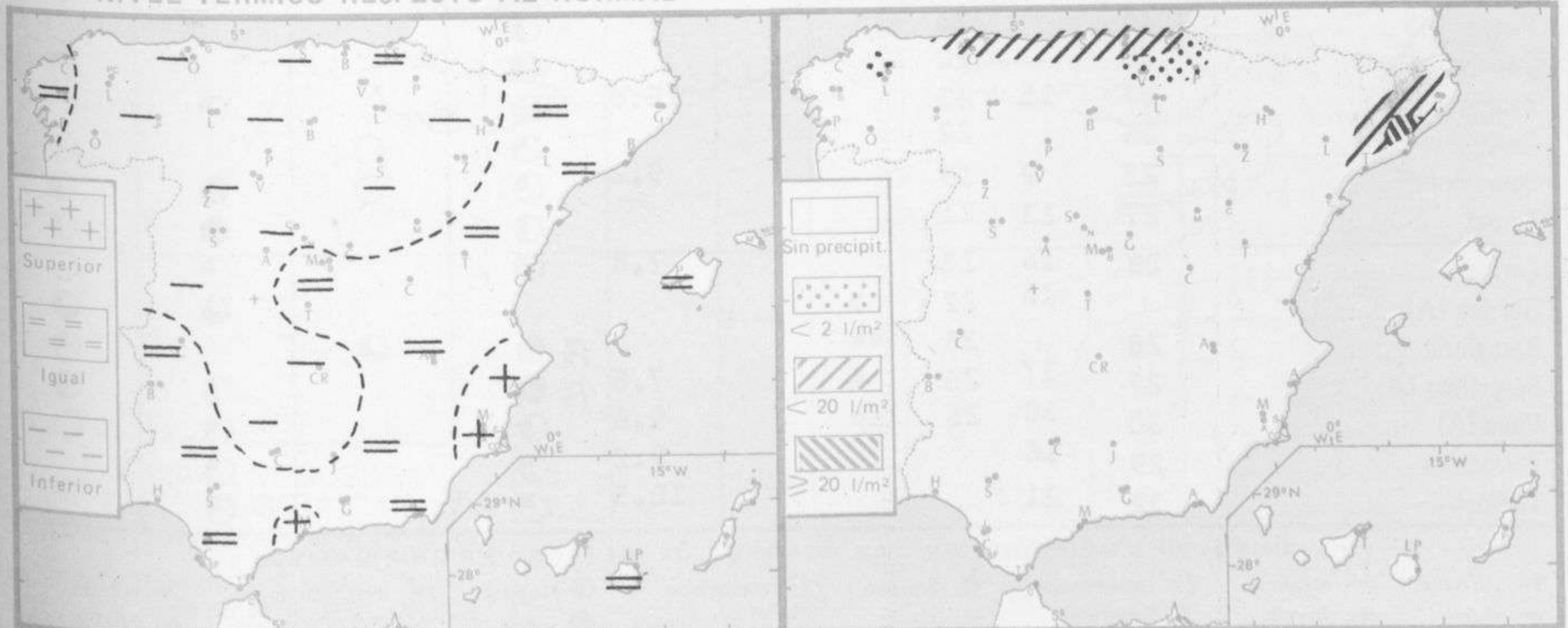
TENDENCIA PARA LOS DIAS 29 Y 30.

Día 29: Alguna precipitación ligera en Galicia y Cantábrico. Escasa nubosidad o despejado en las demás regiones.

Día 30: Chubascos aislados en Galicia y Cantábrico. En Cataluña, Levante y Baleares, riesgo de algún chubasco que en ocasiones podrán ser de origen tormentoso.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

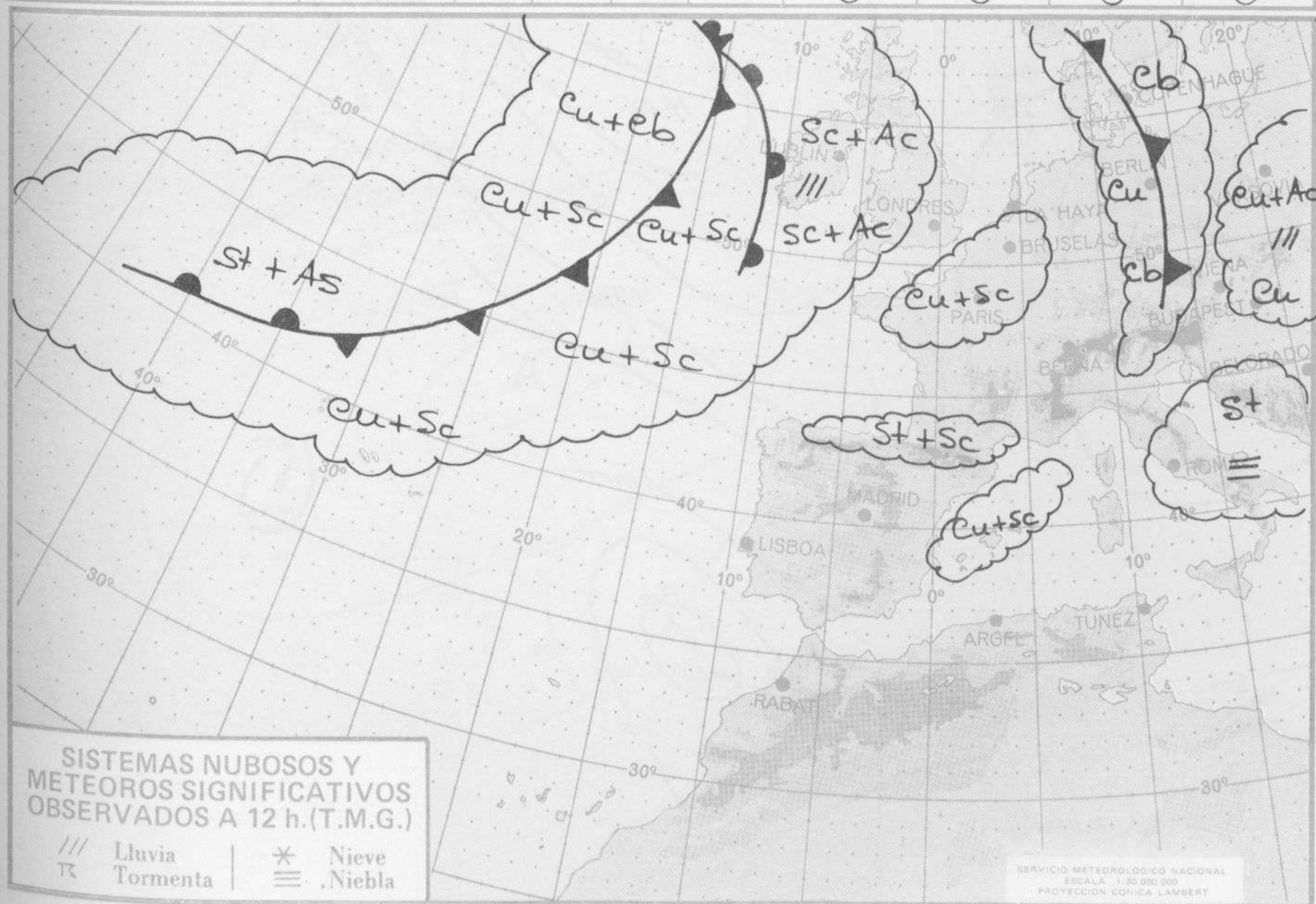


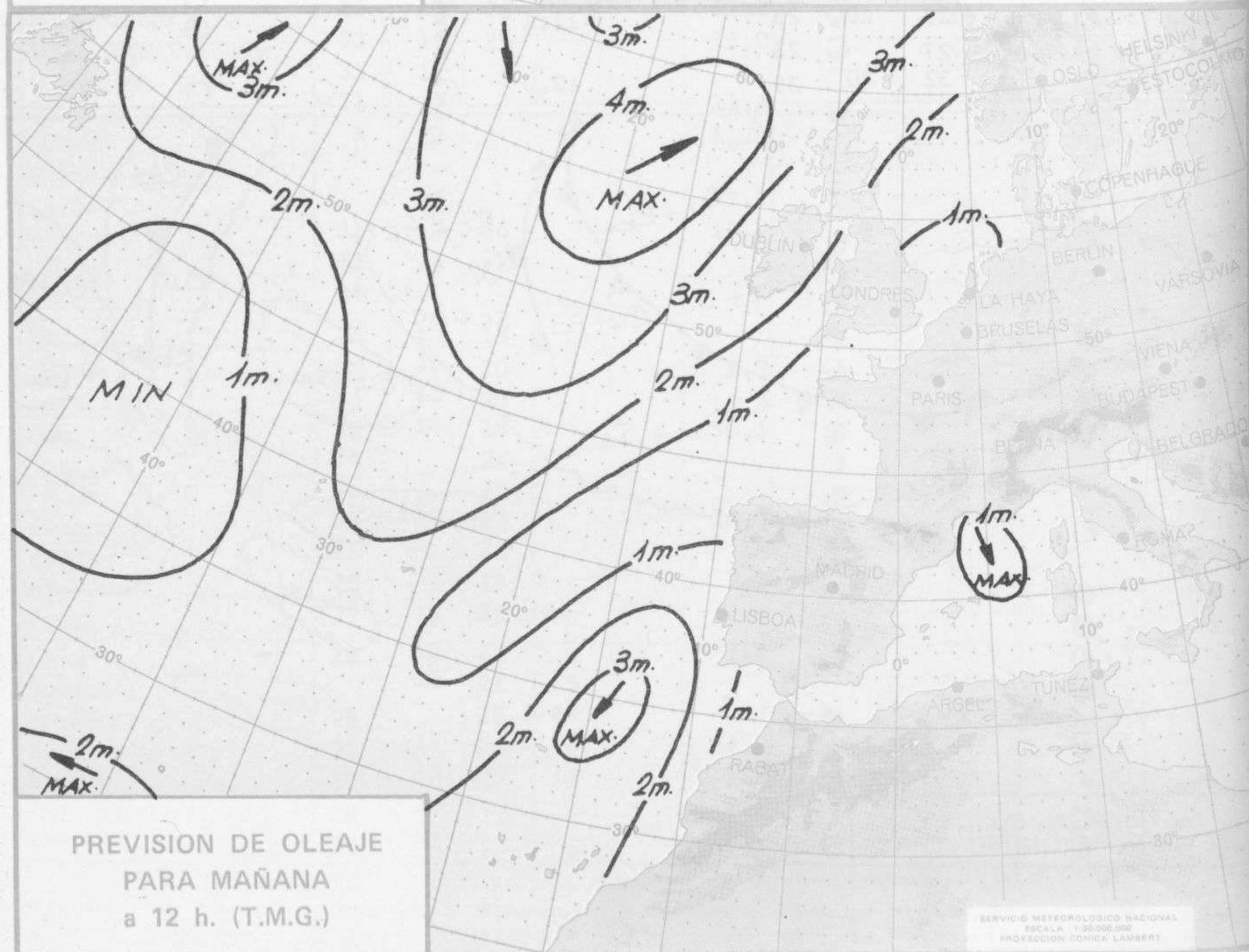
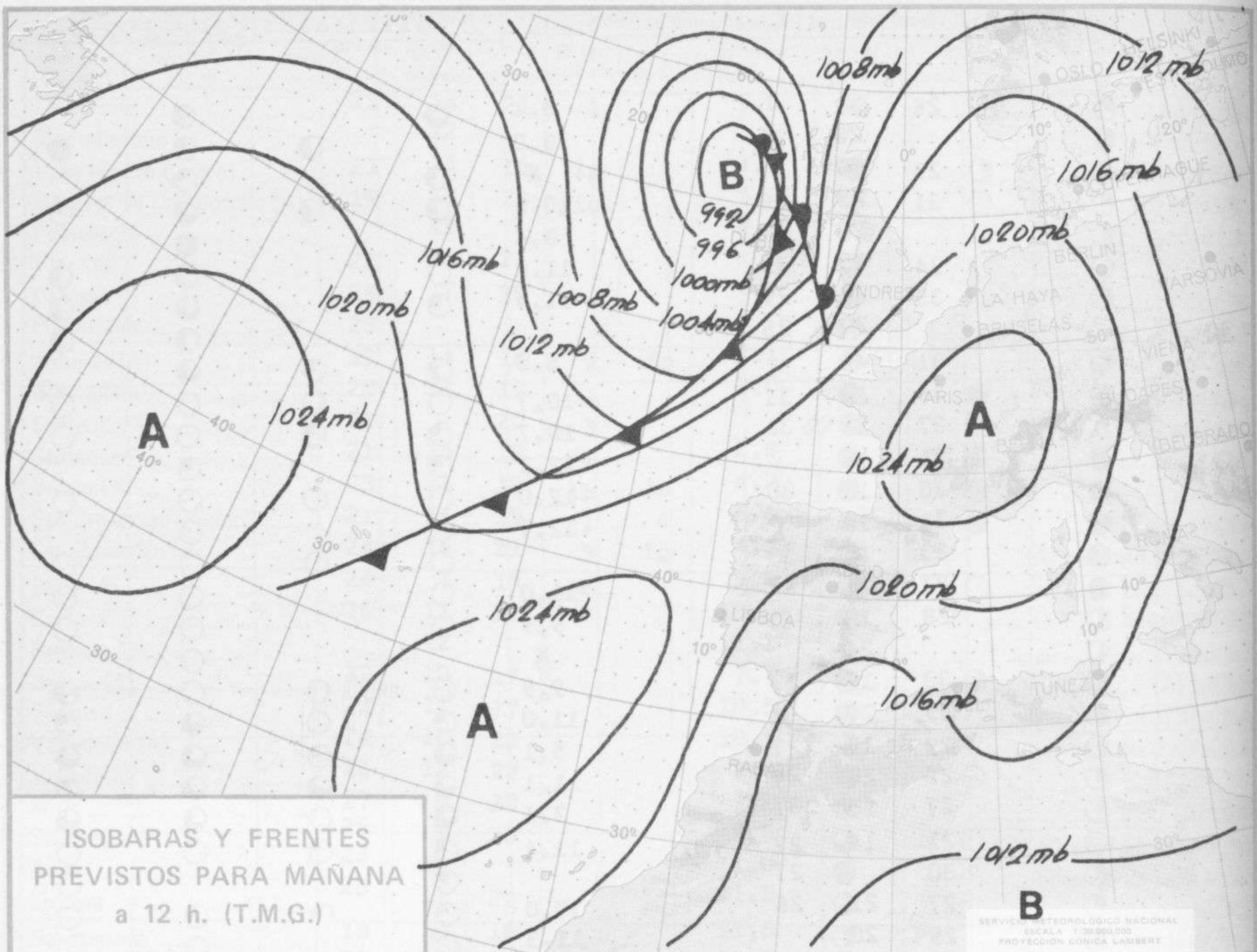
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	21	14	21	1		9.0	●	☉	☉	☉
Monteventoso		12							☉	☉
Lugo (Punto Centro)	21	11	18	ip		4.8	●	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	19	10	29	ip		5.7	☉	○	☉	☉
Pontevedra		15				8.5			☉	☉
Vigo (A)	22	11	21				☉	○	○	○
Orense	26	7	20				●		☉	○
Ponferrada	25						☉			○
Asturias (A)	19	14	18	3	ip	0.1	●		☉	☉
Oviedo	20	12	19	1		2.0	●	●	☉	☉
Santander (A)	21		20	3			///			☉
Santander	21	15	19	1		2.8	●	●	●	☉
Bilbao (A)	23	13	19	ip	ip	4.2	●	●	●	☉
San Sebastian/Igueldo	21	14	19	1	4	6.4	●	●	●	☉
San Sebastian (A)	24	16	21	3	ip	4.3	●		●	☉
León (A)	24	7	19	2		9.8	☉	○	●	☉
Zamora	26	11	22			10.0	●		☉	○
Palencia		12				11.1			☉	☉
Burgos (A)	22	10	17			7.7	●	☉	●	☉
Burgos	23	11	17			10.5	●		●	☉
Valladolid (A)	24	10	22			10.1	☉		☉	○
Valladolid	26	12	22			8.5	●	○	☉	○
Soria	27	9	20			9.2	●		☉	☉
Salamanca (A)	26	9	23			9.9	☉	○	○	○
Avila	23	10				11.0	●		☉	☉
Segovia	25	11	22			11.5	☉		☉	☉
Navacerrada	18	10	16			11.5	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	33	15	26			11.3	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	33	15	25			11.0	☉	○	○	○
Guadalajara	31	11					○		○	○
Toledo	31	16				11.1	☉		☉	☉
Cuenca	X	13				11.0	○		○	○
Molina de Aragón										
Ciudad Real		11				11.4		☉	○	☉
Albacete (A)	31	17	26			12.0	☉	○	☉	☉
Cáceres	33	18	29				☉	○	○	○
Badajoz (A)	34						☉			○
Vitoria (A)	23	13	16	ip			●		●	●
Logroño	25	15	20			9.9	☉		●	☉
Logroño (A)	23	16	20			10.0	☉	●	●	☉
Pamplona	22	14	18			9.1	●		☉	☉
Huesca (A)	28		24				☉		○	○
Daroca	26		20				☉		☉	☉
Zaragoza (A)	27	15	23			10.6	☉		☉	○
Zaragoza	26		22				☉	○		○
Calamocha	25	9	19			9.2	☉	○	●	☉
Teruel	27	13	21				☉		●	☉
Lérida	28	16	23			7.4	☉		☉	○
Gerona (A)		15	22	5					☉	☉
Barcelona	28		25	44			R	☉		☉
Barcelona (A)	27	17	25	4		7.8	R		☉	☉
Reus (A)	30	18	26	ip		9.6	☉		☉	○
Tarragona	29	18				9.2	☉		☉	☉
Tortosa	32	21				10.5	☉		☉	☉

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

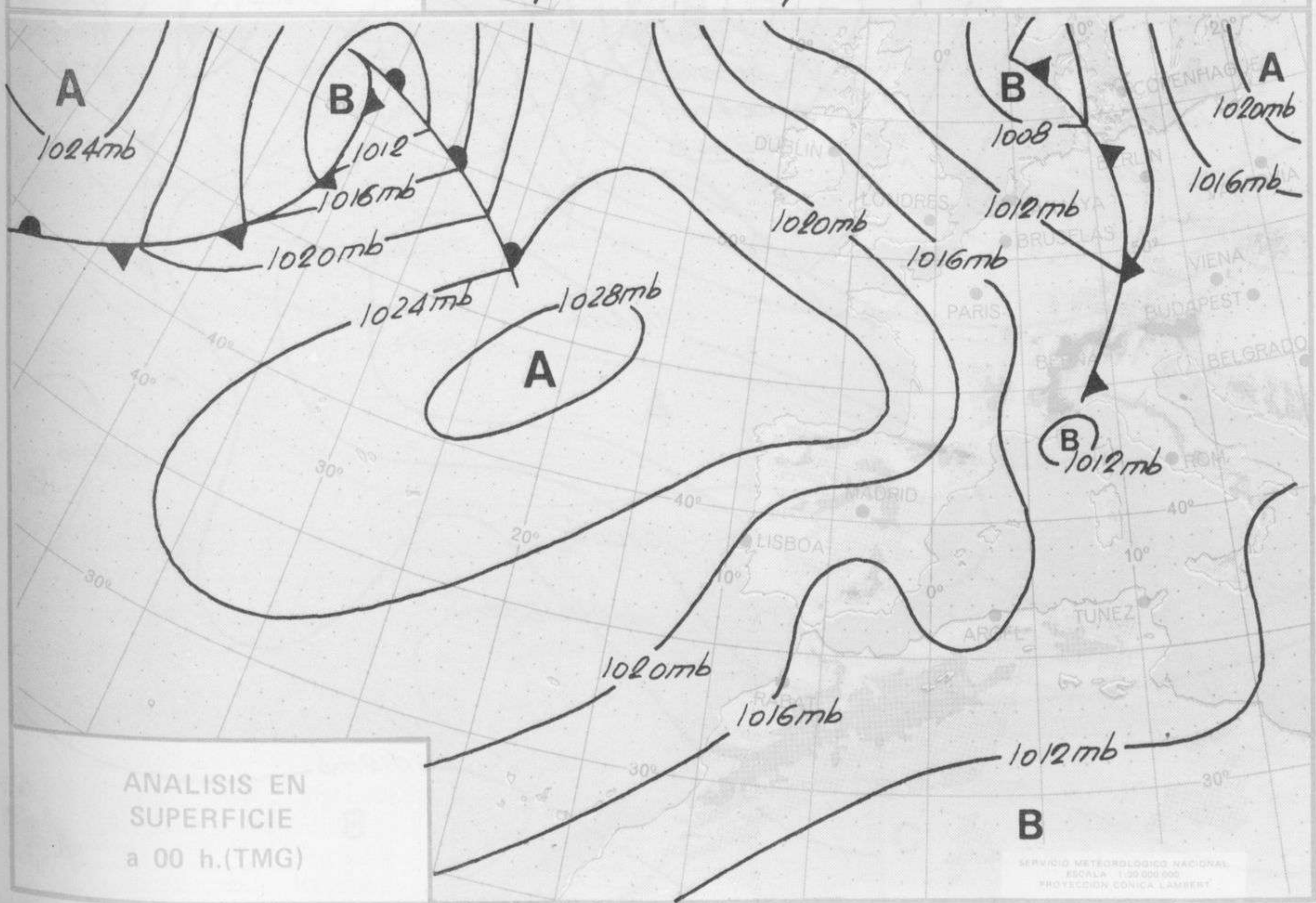
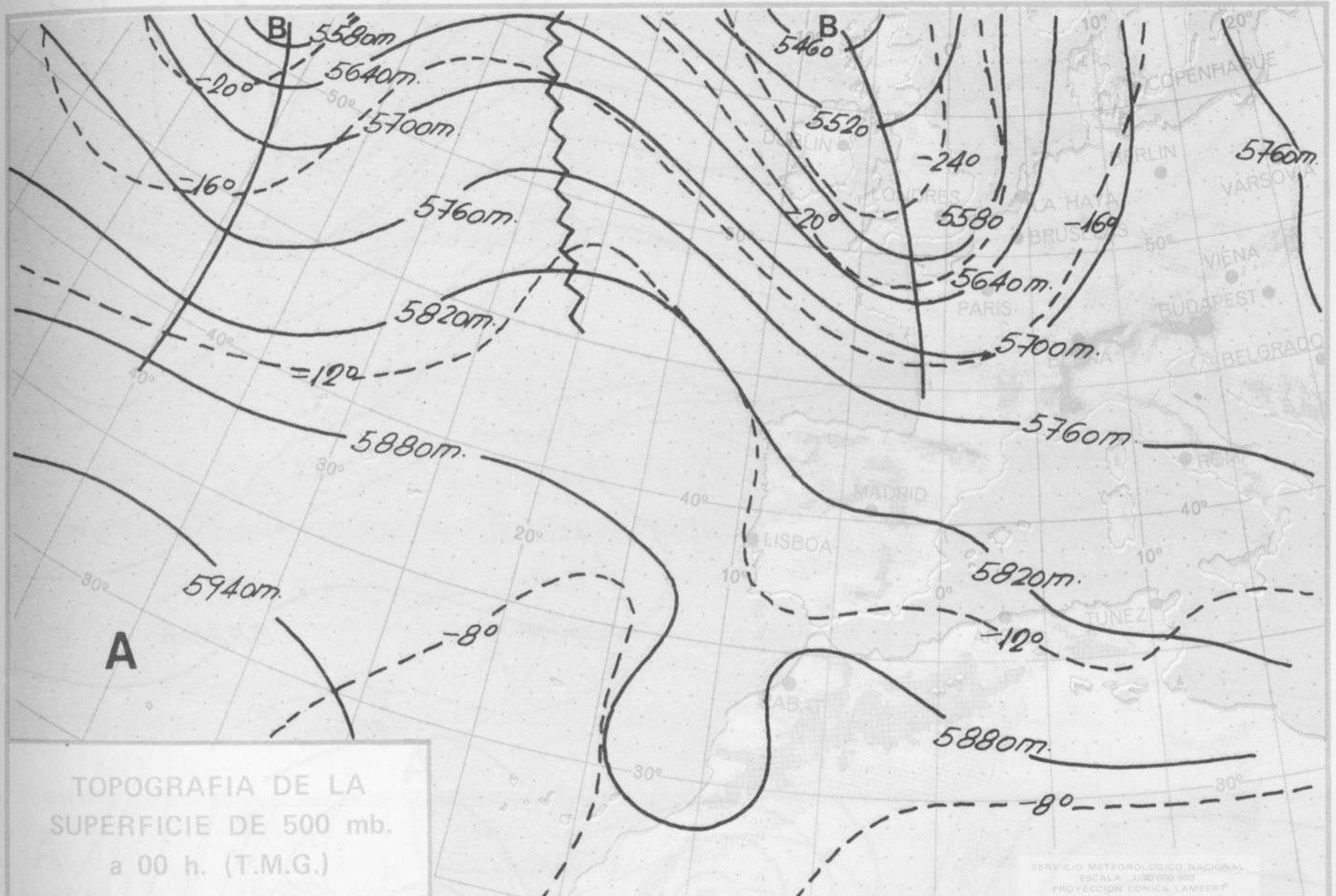
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	28	20				8.1	☉		☉	
Valencia (A)		20	26			8.0		☉	☉	☉
Valencia	29	20				X	☉		☉	
Alicante (A)	31	23	28			10.8	☉	☉	☉	☉
Alicante		20				8.4			☉	
Murcia (A)	34	20	29			11.1	☉		☉	☉
Murcia	35	21	29			11.4	☉		☉	☉
Cartagena		20	25						☉	☉
San Javier	31	21				6.0	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	36	18	31			10.7	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	37	14	31			10.7	☉	☉	☉	☉
Jaén	35	19				12.2	☉		☉	
Granada (A)	30	10	30			12.0	☉	☉	☉	☉
Huelva	34	19				12.7	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	33	18	33				☉	☉	☉	☉
Cádiz	27	21	27			11.0	☉	☉	☉	☉
San Fernando	28	19	29			9.9	☉		☉	☉
Tarifa		24				X			☉	
Málaga (A)	33	18	27			9.9	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	29	20	31			11.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	29	19	27			5.1	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	29	20	24			11.1	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	27	20	27			3.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	21	14	27			11.4	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	30		27				☉		☉	☉
Las Palmas (A)	27	21	26			10.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	29	20				11.5	☉		☉	
Lanzarote (A)	29	20	28			11.1	☉	☉	☉	☉
Ceuta	27		23				☉		☉	☉
Melilla	32	20	29			10.0	☉	☉	☉	☉

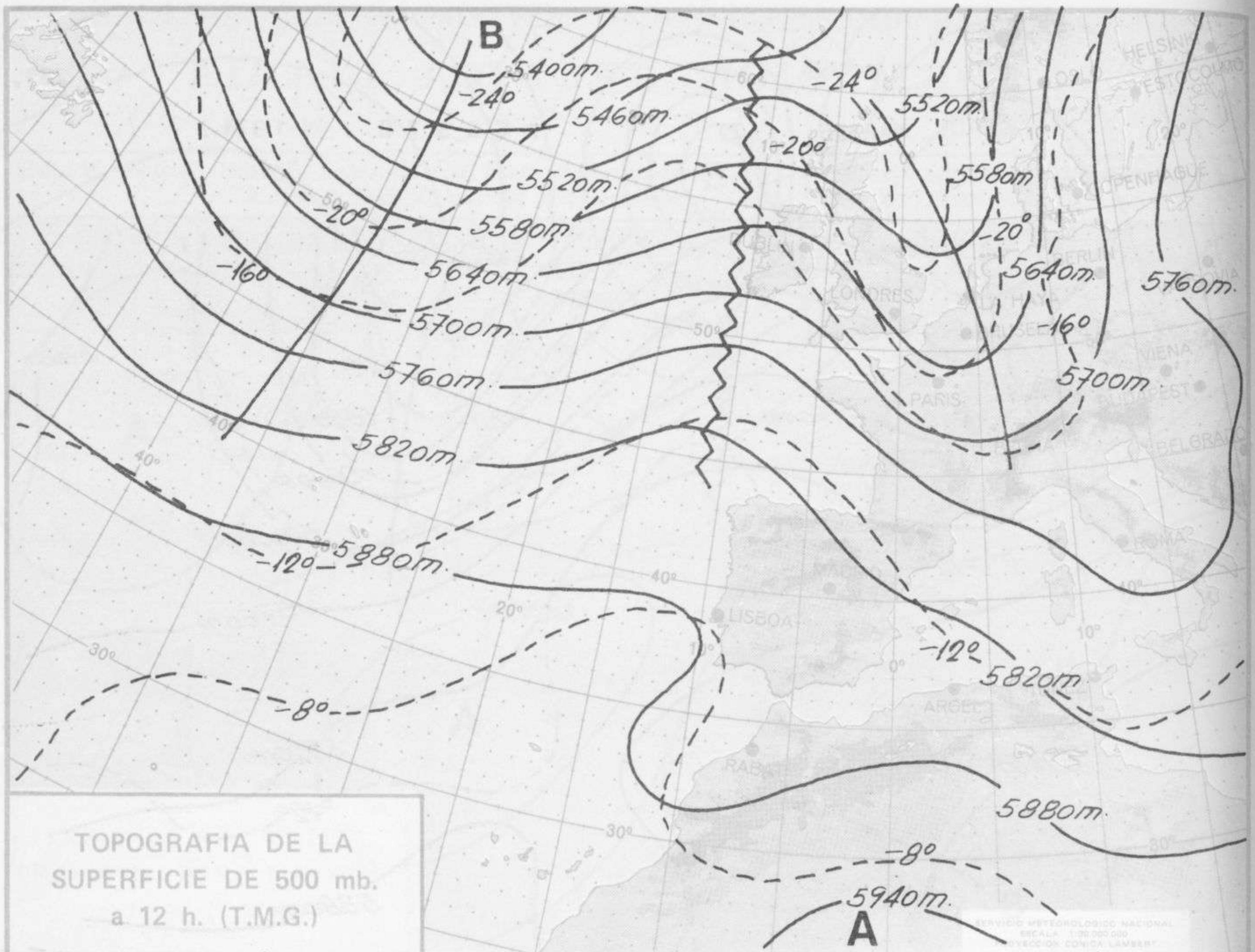




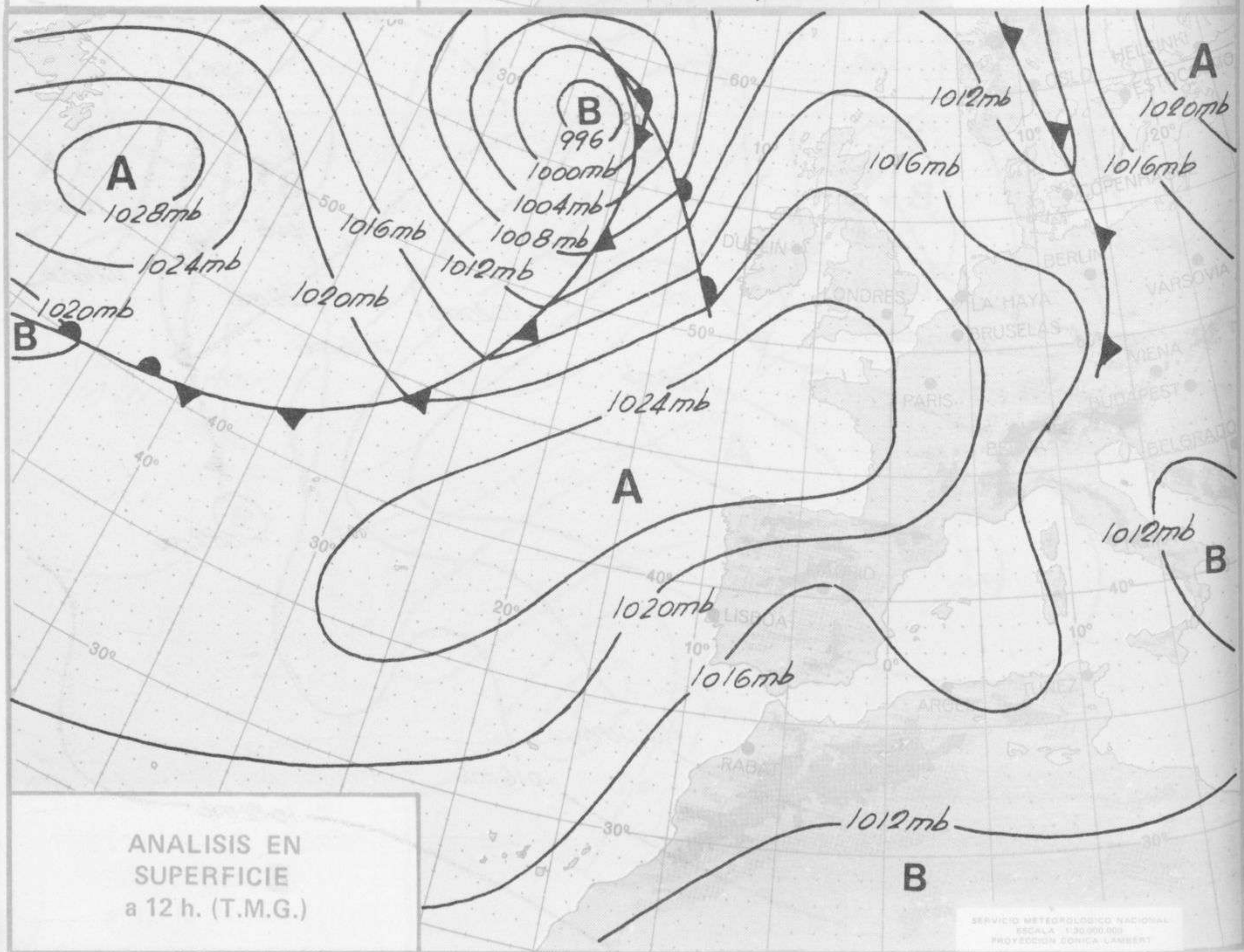
MADRID, MARTES 27 de AGOSTO de 1974

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

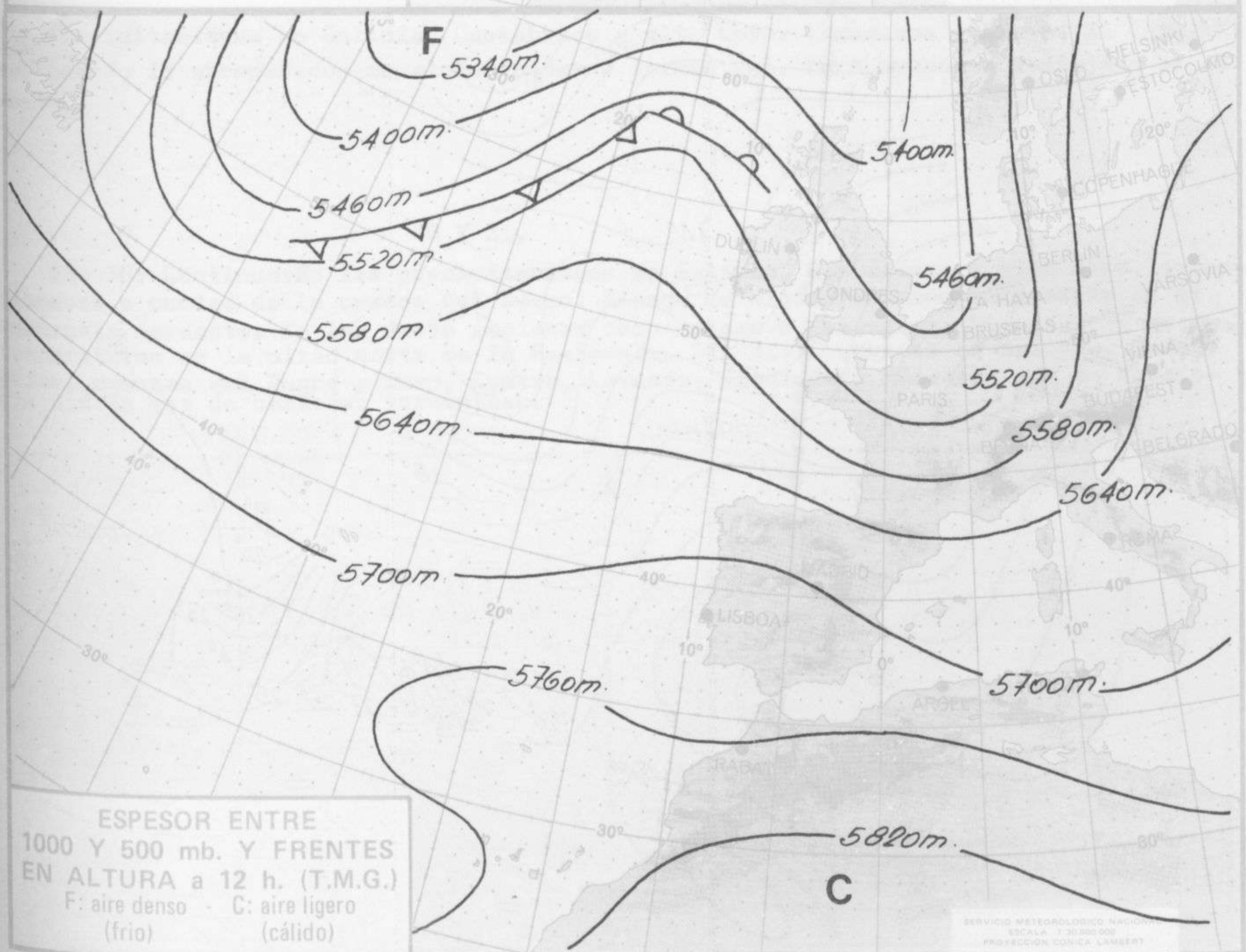
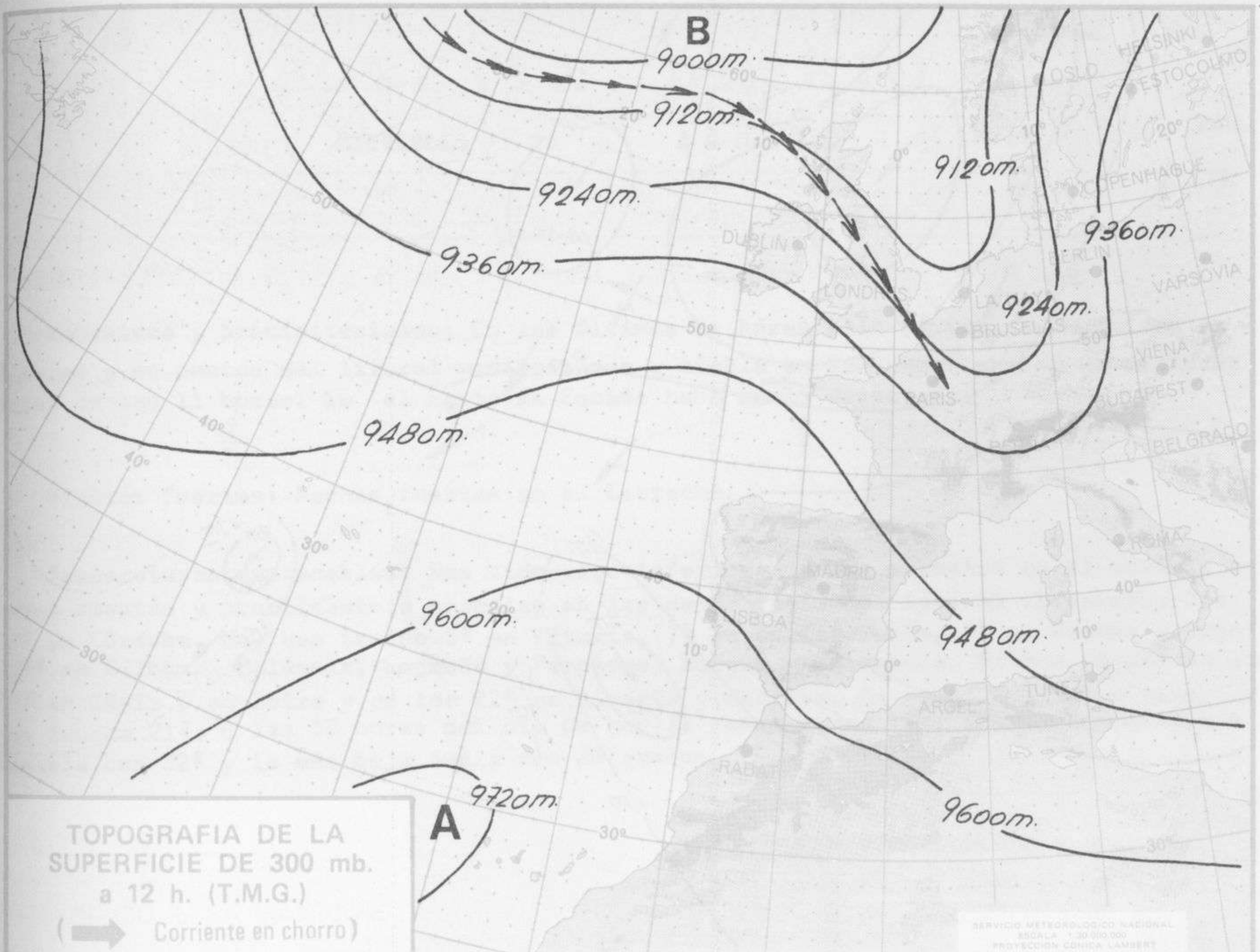


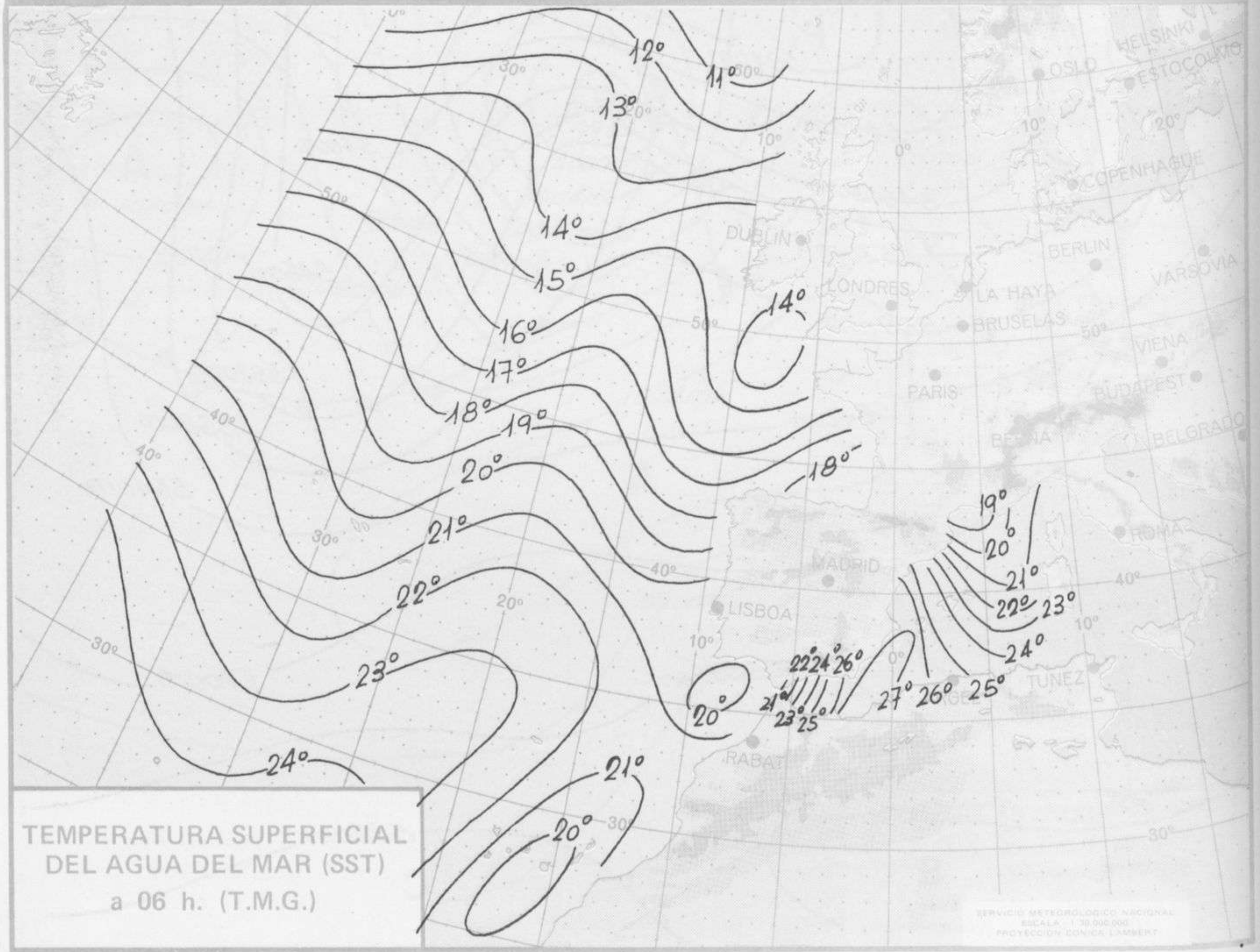
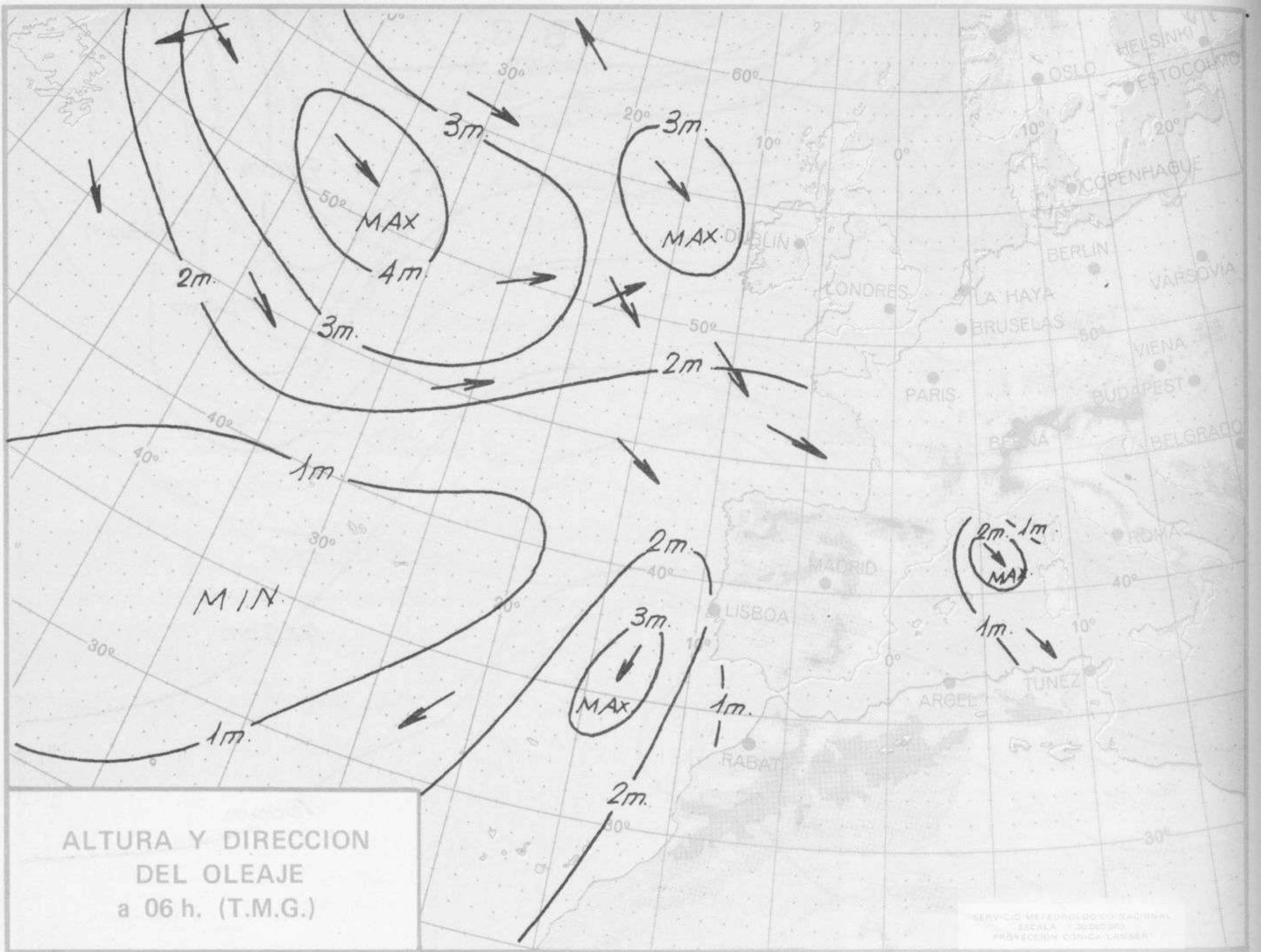


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (T.M.G.)



ANALISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (T.M.G.)







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 6940 de Madrid

MADRID, Martes 27 de AGOSTO de 1.974

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	h h h	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	b h h	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD
La Coruña 08.001												1000 212 15 36 02 10 1018 16 32											
												850 1584 5 51 02 16 898 7 45											
												700 3165 4 79 33 15 814 3 53											
												500 5820 -12 76 32 37 781 6 79											
												400 7490 -24 73 33 35 680 3 79											
												300 9520 -41 34 63 567 -5 77											
												250 10730 -50 34 71 467 -16 75											
												200 12150 -61 34 80 445 -17 74											
												150 13940 -58 32 42 346 -33 72											
												100 211 -59											
70 182 -64																							
50 170 -59																							
30 109 -57																							
20																							
Madrid / Barajas 08.221												1000 141 945 20 61											
												850 1540 16 62 33 15 859 17 62											
												700 3157 6 66 28 14 578 -4 72											
												500 5820 -13 59 27 18 435 -22 30											
												400 7470 -27 34 28 20 256 -53 55											
												300 9480 -44 50 30 30 227 -56											
												250 10680 -53 35 30 30 109 -61											
												200 12100 -57 30 25											
												150 13910 -59 29 35											
												100 16440 -61 29 30											
70																							
50																							
30																							
20																							
Palma de Mallorca/Bon Bonet 08.302												1000 151 23 36 00 00 1012 23 42											
												850 1550 15 13 27 12 886 17 00											
												700 3172 5 56 26 16 763 11 50											
												500 5820 -15 31 19 530 -11 60											
												400 7470 -28 31 27 282 -47											
												300 9470 -44 29 29 240 -53											
												250 10680 -51 27 31 211 -55											
												200 12110 -53 27 45 187 -51											
												150 15930 -55 26 29 110 -60											
												100											
70																							
50																							
30																							
20																							
Santa Cruz de Tenerife 60.020												1000 147 22 56 05 08 1013 22 57											
												850 1552 21 06 10 971 21 56											
												700 3202 12 22 10 874 22											
												500 5920 -6 05 12 723 14											
												400 7620 -21 05 08 478 -9											
												300 9690 -34 26 21 389 -22											
												250 10940 -42 26 25 277 -37											
												200 12420 -52 26 20 198 53											
												150 14420 -62 26 20 120 -69											
												100 16680 -73 27 14											
70																							
50																							
30																							
20																							

V I E N T O				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

Table with columns: Estaciones, SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.), and SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.). It lists various weather stations and their corresponding meteorological data for 00 and 06 hours.

Table with columns: Estaciones, SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.), and SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.). It continues the list of weather stations and provides meteorological data for 12 and 18 hours.