



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 194.

MADRID, VIERNES 13 de JULIO 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: Se han producido tormentas y algún chubasco en la vertiente cantábrica, Centro, Extremadura, sistema Ibérico y puntos de Aragón. Algunas precipitaciones muy débiles y dispersas en el golfo de Cádiz.

Vientos fuertes: No se han registrado vientos superiores a los 50 Km/h.

Temperaturas destacables: Máximas extremas de ayer entre capitales de provincia: 20^º en Lugo; 36^º en Toledo; en Canarias 27^º a 28^º y en Palma de Mallorca 34^º. Mínimas extremas de hoy: 11^º en Gerona, 22^º en Alicante y Palma de Mallorca; 20^º a 21^º en Canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico y Galicia nuboso con chubascos que en algunos puntos serán de carácter tormentoso. Nubosidad variable con chubascos tormentosos en los Pirineos, valle del Ebro, Cataluña y puntos de Levante y Baleares. Nubosidad de evolución diurna en las regiones del Duero y Centro con riesgo de chubascos en los sistemas Central e Ibérico. Algo nuboso en las demás regiones.

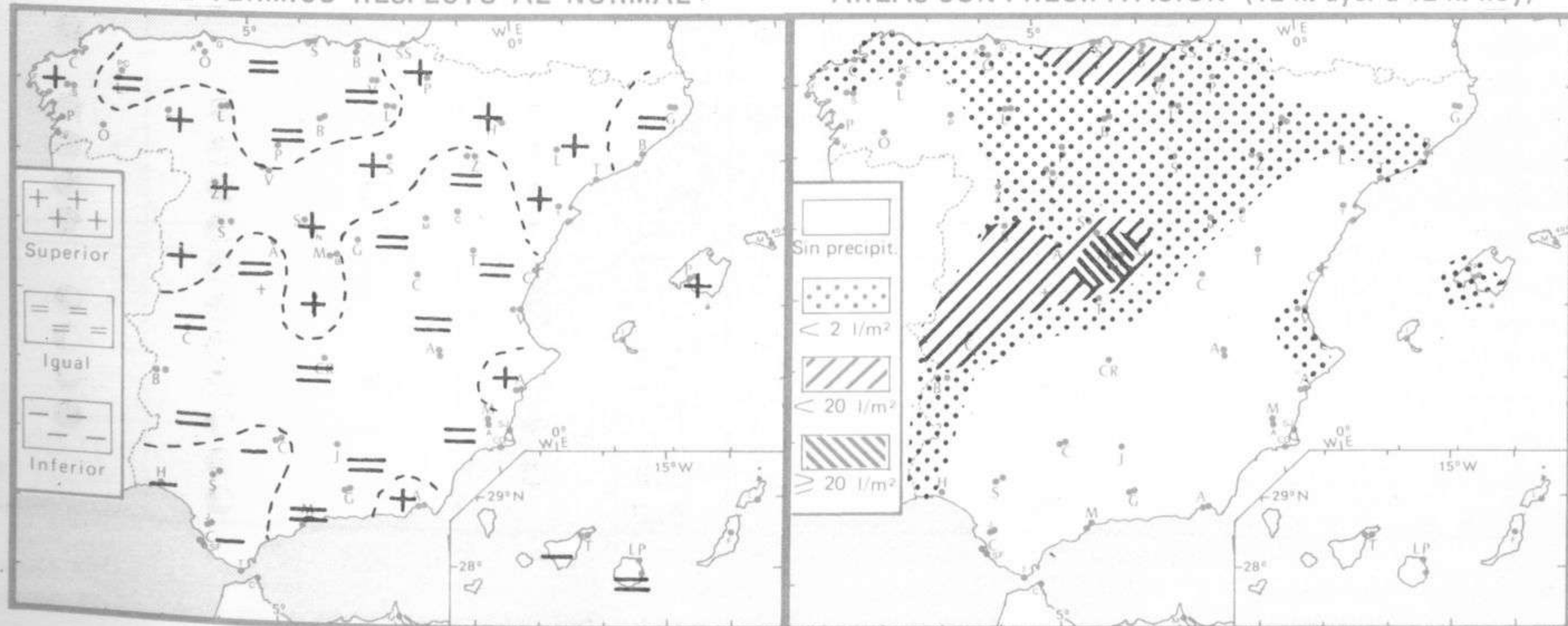
TENDENCIA PARA LOS DIAS15 Y 16...

Día 15: Continuarán los chubascos en el Cantábrico. En las demás regiones disminución de la inestabilidad y descenso de temperaturas.

Día 16: Nuboso en el Cantábrico. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

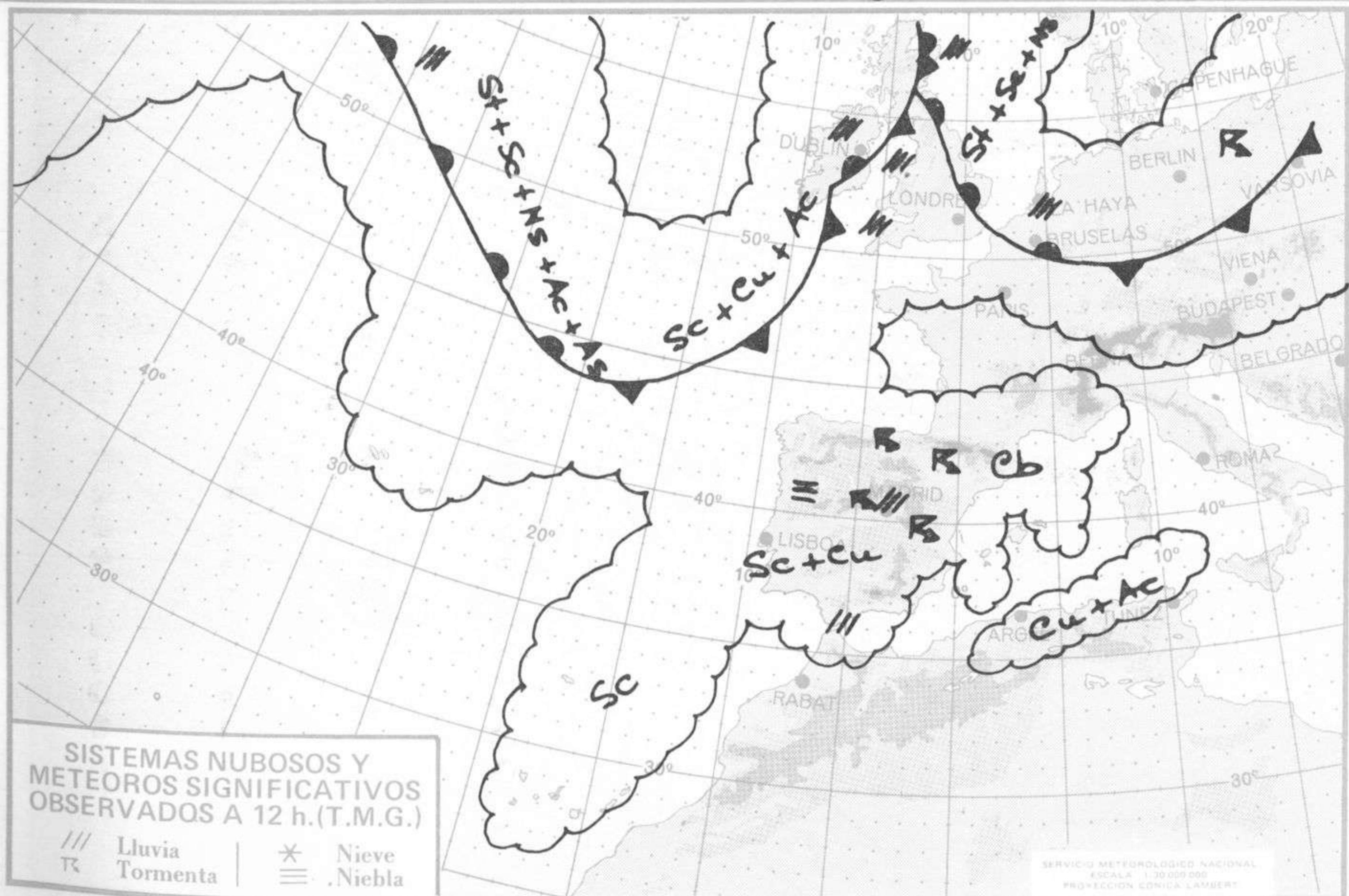


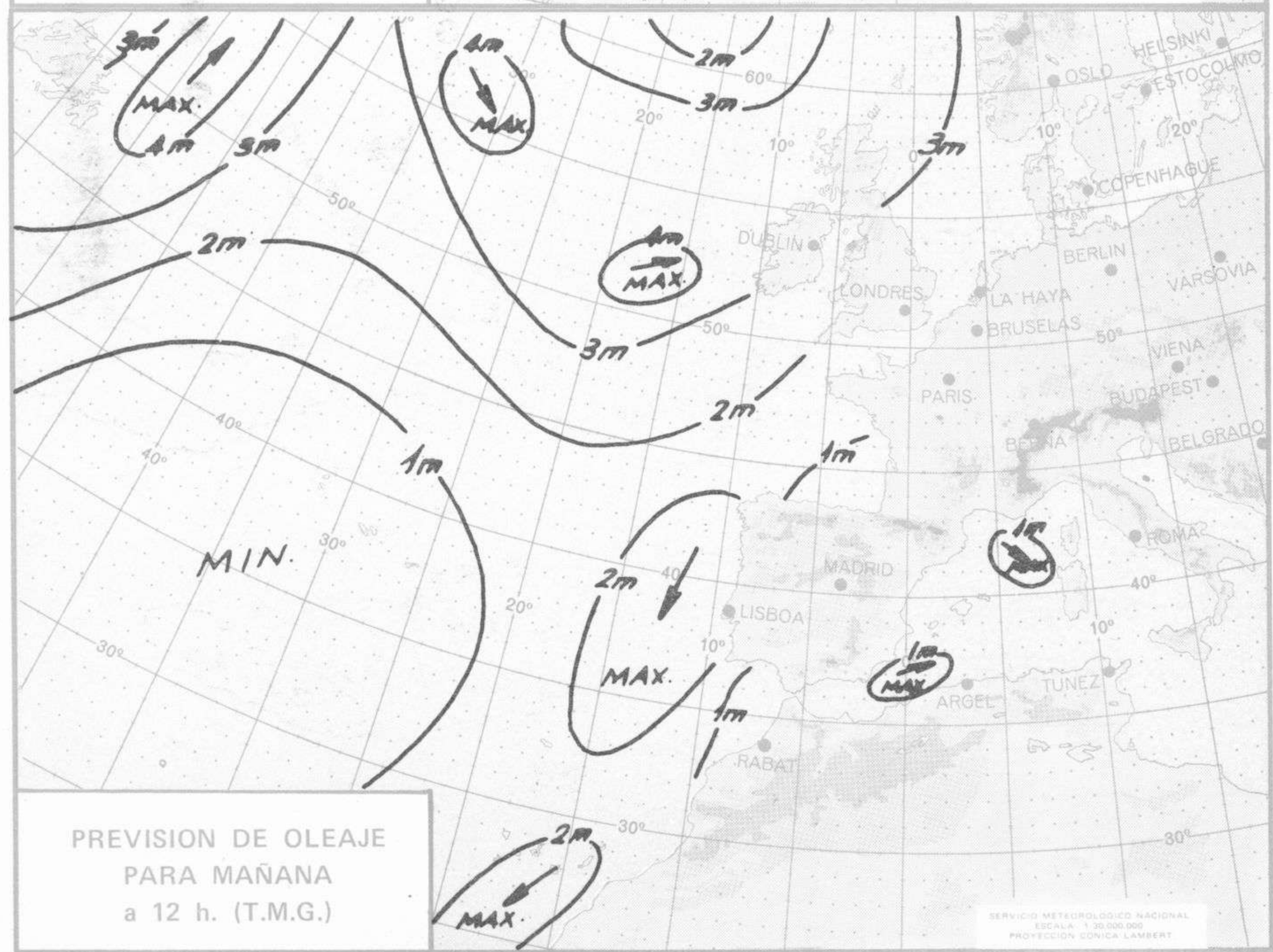
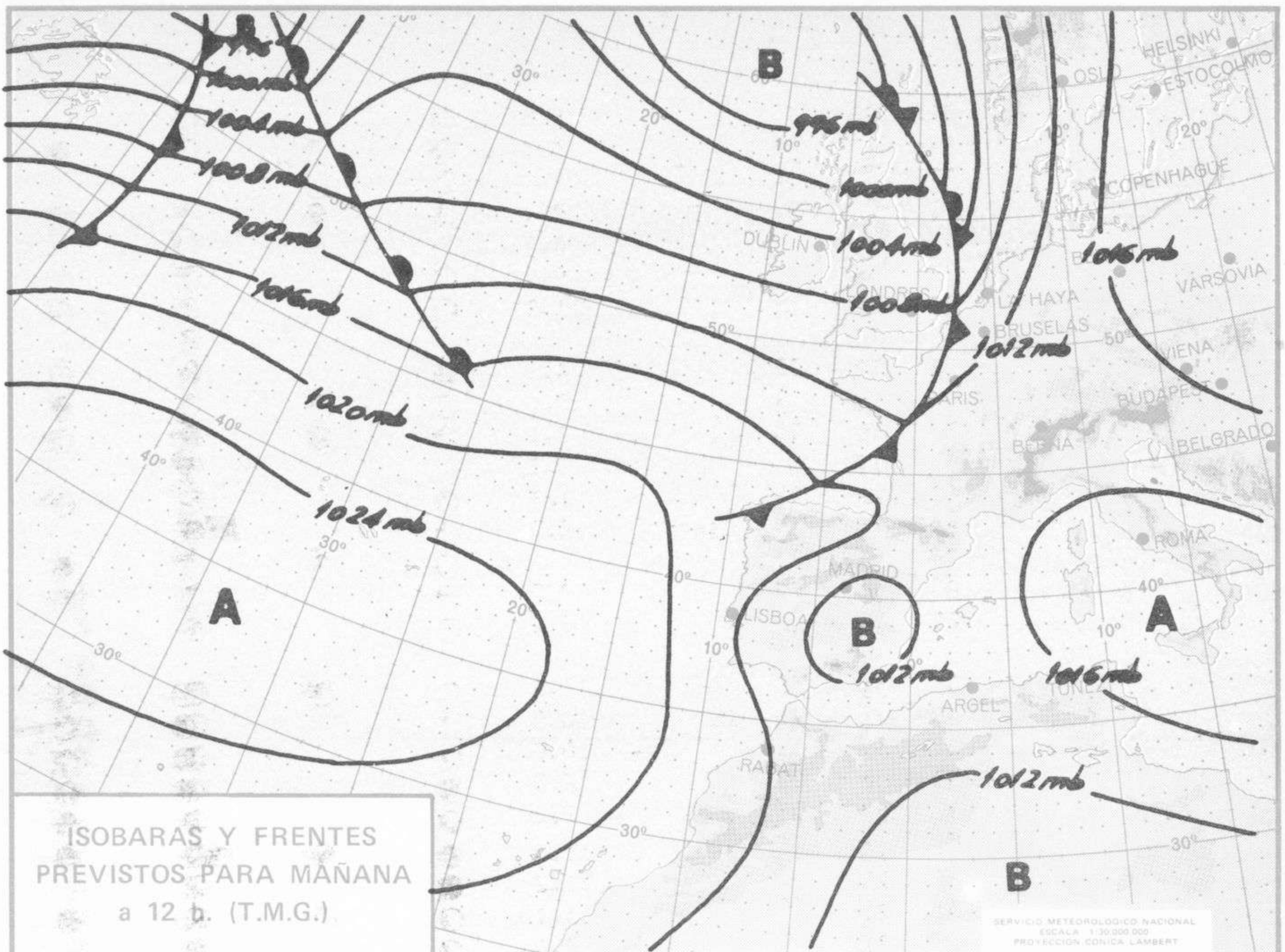
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	22	15	16		ip		☉	●	●	☾
Monteventoso		15	17						●	●
Lugo (Punto Centro)	20	14	18			7.5	☉	●	●	●
Santiago de Compostela (A)	26	15	19				☉	☾	●	☾
Pontevedra	32						☉			
Vigo (A)	28	15	23				☉	☾	●	☾
Orense										
Ponferrada							☉			
Asturias (A)	21	15	18			0.0	●		●	●
Gijón	23		X				●			●
Santander (A)	23		18		9		●			●
Santander	23	17	17	3		7.4	●	●	●	●
Bilbao (A)	24	18	18		6	4.4	☉	●	●	●
San Sebastian/Igueldo	22	17	18	ip	ip	6.0	☉	●	●	●
San Sebastian (A)	24	19	21			4.5	☉		●	●
León (A)	32	15	22			11.8	☉	☾	●	●
Zamora										
Palencia	29	15	22	ip	4		☉		●	●
Burgos (A)	25	12	15		ip	10.8	☉	☾	●	●
Burgos	25	13	15		1	11.4	☉		●	●
Valladolid (A)	32	12	21	4		11.3	☉		●	●
Valladolid	32	15	23	ip	ip	10.6	☉	●	●	●
Soria		14	16		ip	12.1			●	●
Salamanca (A)	34	14	24	10		10.8	☉		●	●
Avila	29	14	21	6	ip	11.7	☉		●	●
Segovia	33	15	20	1	ip	13.7	☉		●	●
Navacerrada	23	9	8	4	24	11.0	☉		●	●
Madrid/Barajas	35	20	16		26	X	☉	☉	●	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	35	19	16		10		☉	☉	●	●
Guadalajara	35	15					☉		●	●
Toledo	36	19		ip		10.2	☉		●	●
Cuenca		15				8.3	☉		●	●
Molina de Aragón	32	11	22			8.8	☉		●	●
Ciudad Real		17	25			12.0		☉	●	●
Albacete (A)	32	13	25			7.6	☉	☉	●	●
Cáceres	34	17		4			●	●	●	●
Badajoz (A)		19	22	2	ip	7.4		●	●	●
Vitoria (A)	22	15	16		ip		☉		●	●
Logroño	29	16	17		2		☉		●	●
Logroño (A)	30	16	18		1		☉	●	●	●
Pamplona		15							●	●
Huesca (A)	33		22		ip	12.6	☉		●	●
Daroca	30						☉		●	●
Zaragoza (A)	33	18	21		ip	10.5	●	●	●	●
Zaragoza	34	18	23				●		●	●
Calamocha	33	12	18			10.1	☉	☉	●	●
Teruel	31	13	23				☉		●	●
Lérida	34	19				10.8	☉		●	●
Gerona (A)	34	11	28				☉		●	●
Barcelona	29	24	25		ip	11.8	☉		●	●
Barcelona (A)	X	19	26			12.0	☉	☾	●	●
Reus (A)	32	11	27				☉		●	●
Tarragona	32	21				9.4	☉		●	●
Tortosa		20				9.0			●	●

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/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	32	20				6.5	☉		☉	
Valencia (A)	31	19	28			4.4	☉	☉	☉	☉
Valencia	29						☉			
Alicante (A)	32	23	30	ip		10.1	☉	☉	☉	☉
Alicante		22				8.7			☉	
Murcia (A)	31	19	31			9.2	☉		☉	☉
Murcia	31	21	33			11.1	☉		☉	☉
Cartagena		22							☉	
San Javier	28	22	29			4.1	☉		☉	☉
Sevilla (A)	30	17	X			10.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	33	19	25			11.9	☉	☉	☉	☉
Jaén		19				13.2			☉	
Granada (A)	32	18	25			13.3	☉		☉	☉
Huelva	24	19		ip		6.2	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	26	16	24				☉	☉	☉	☉
Cádiz	23	20	23			8.0	☉		☉	☉
San Fernando	25	19	24			6.2	☉		☉	
Tarifa									☉	
Málaga (A)	31	21	30			11.9	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	30	21	28	ip		10.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	34	22	32		ip	10.0	☉		☉	☉
Mahón (A)	30	20	27			12.0	☉		☉	☉
Ibiza (A)	32	25	25			7.3	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	21	14	18			10.4	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	28	20				11.2	☉		☉	☉
Las Palmas (A)	27	21	23			11.1	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	28	21				8.8	☉		☉	
Lanzarote (A)	27	19				4.5	☉		☉	
Ceuta	23		22				☉			☉
Melilla	28	21	23			5.4	☉		☉	☉





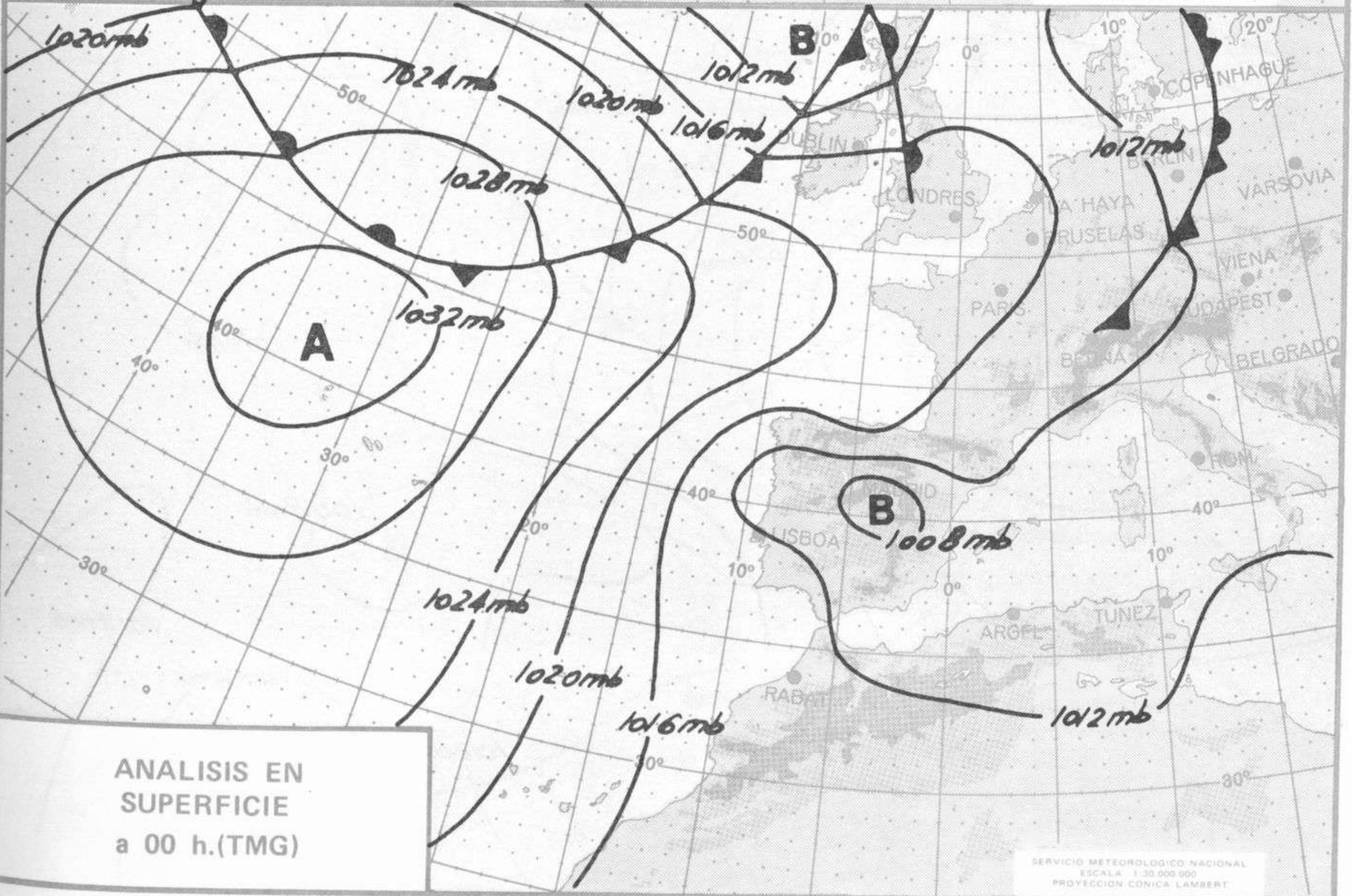
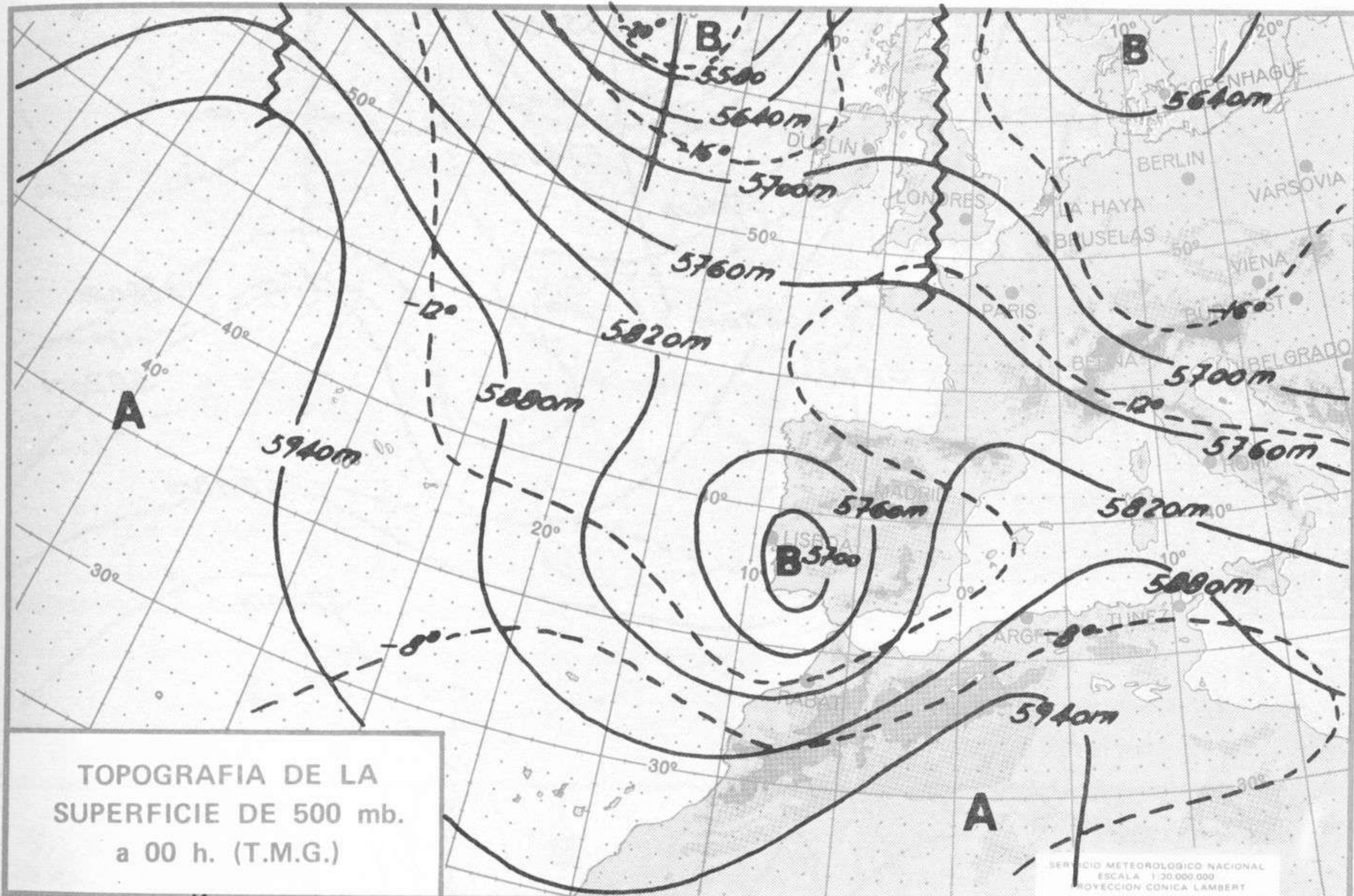


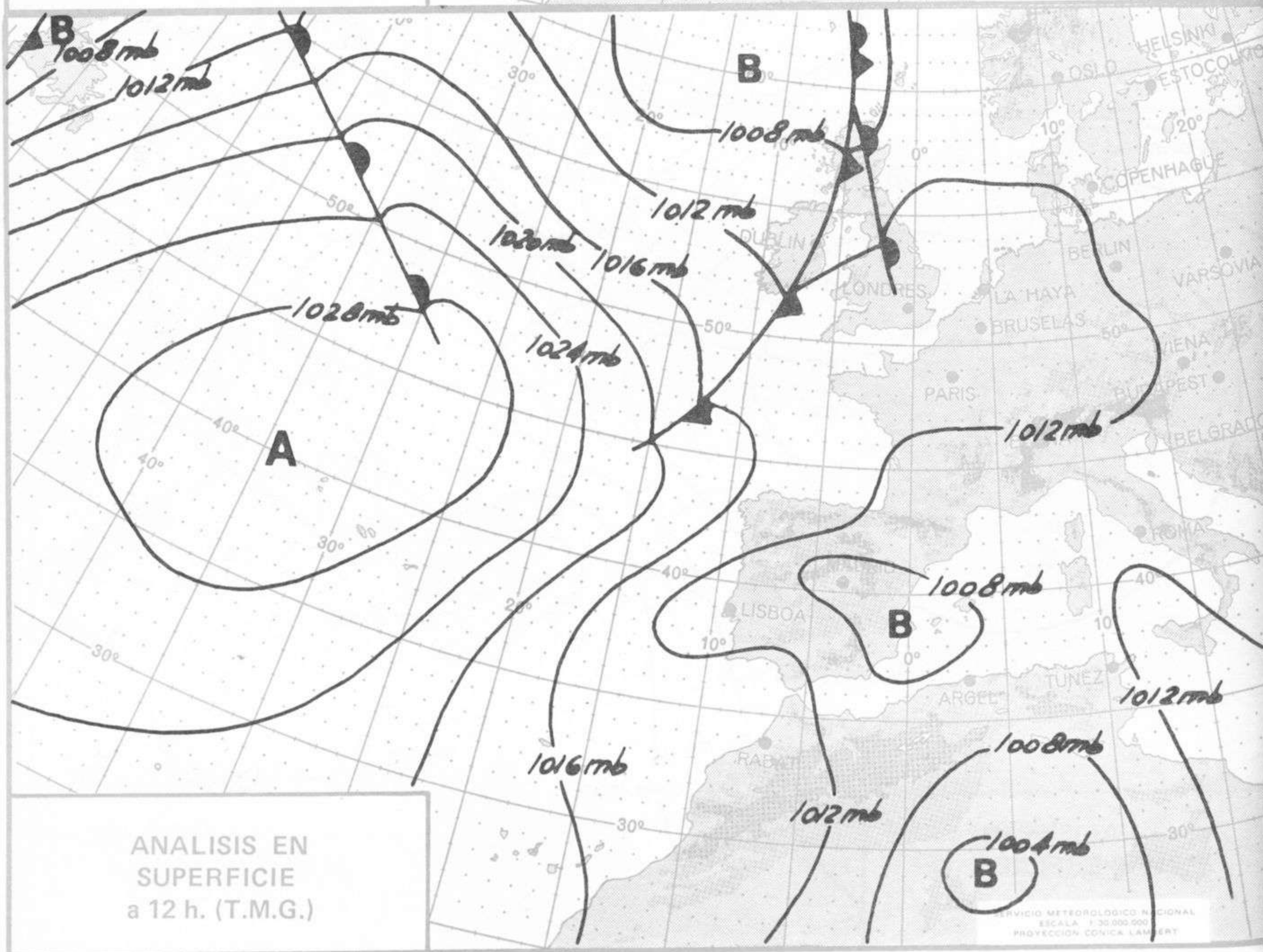
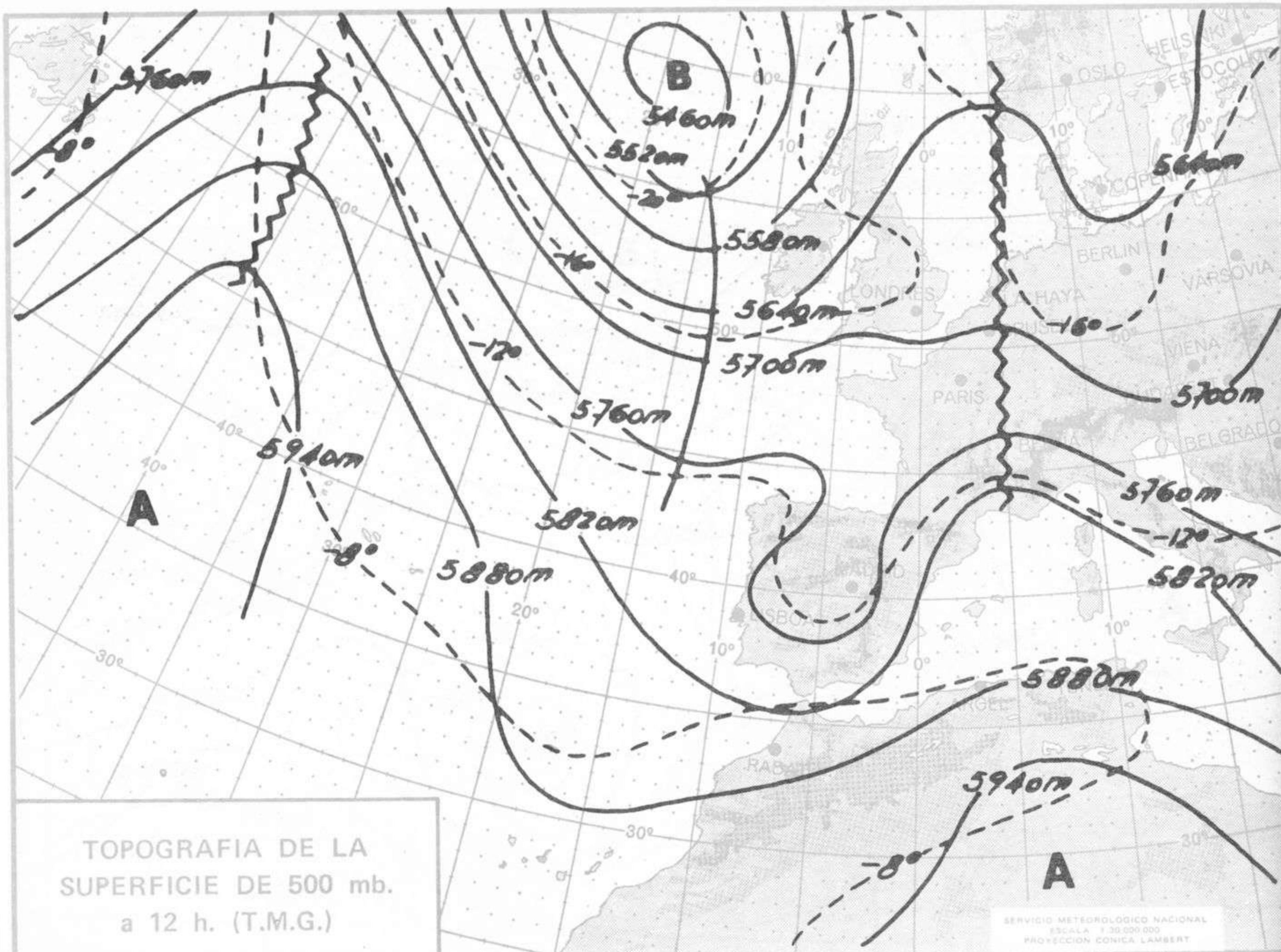
INFORMACION TECNICA DIARIA

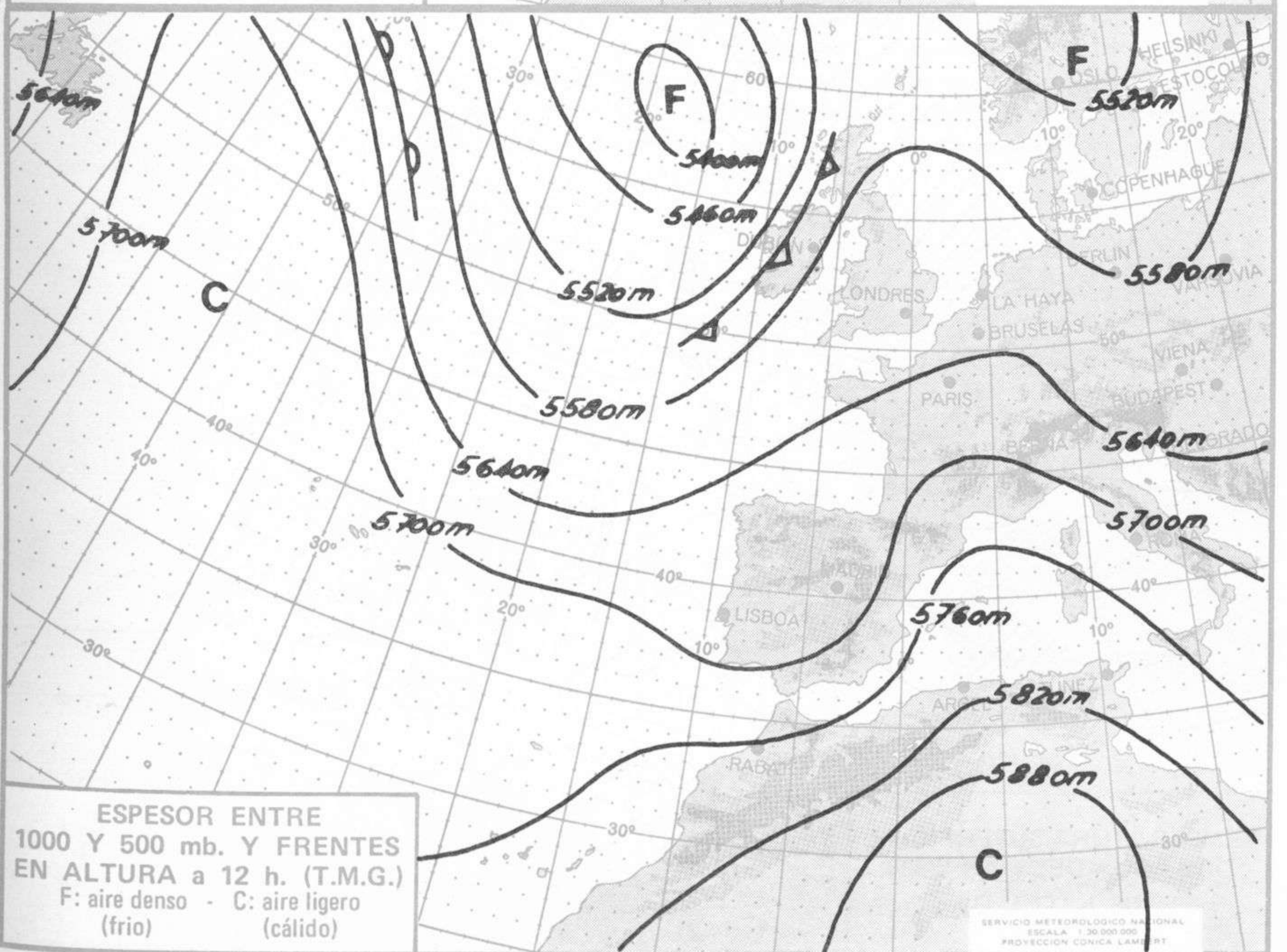
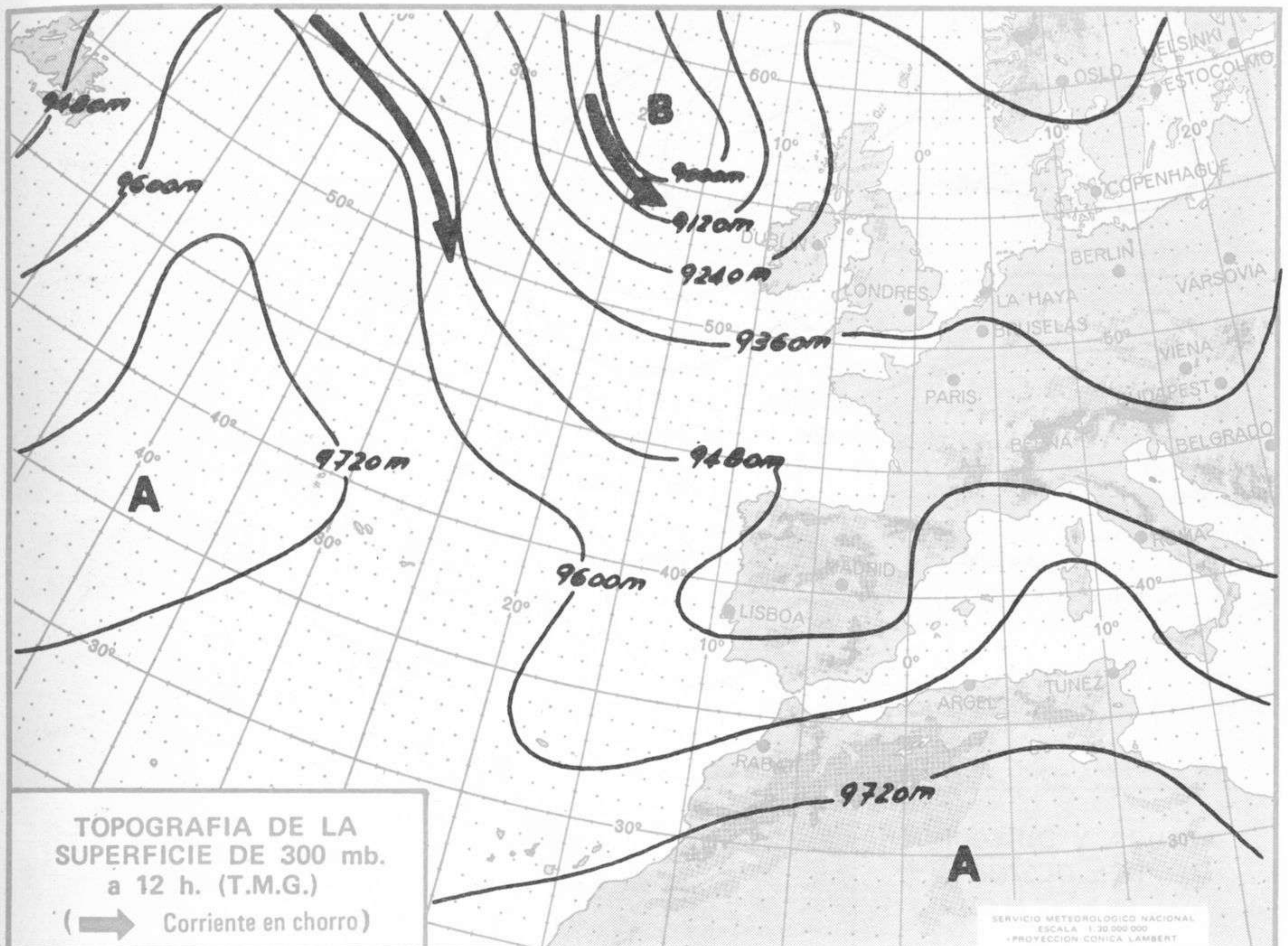
Núm. 194.

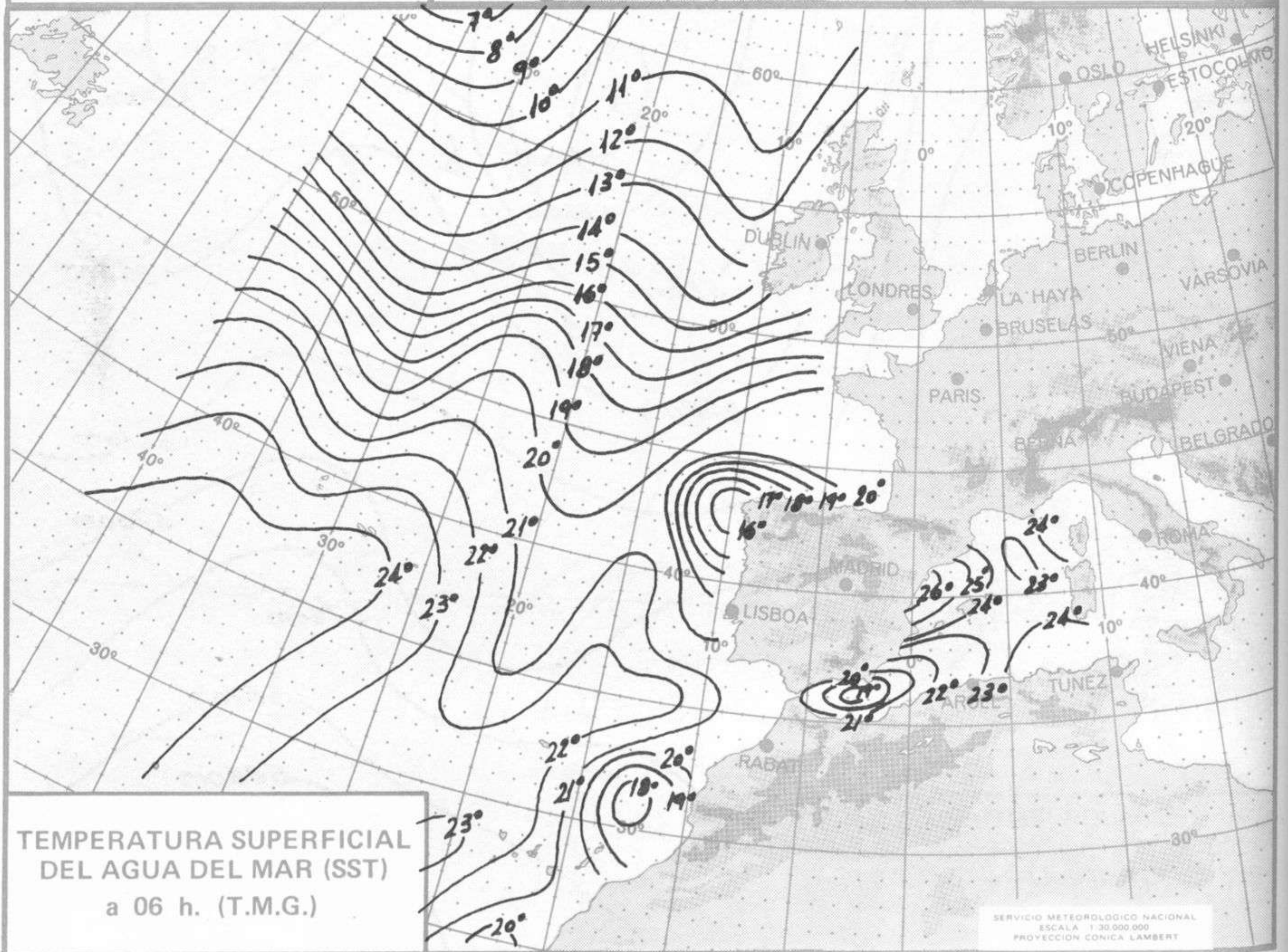
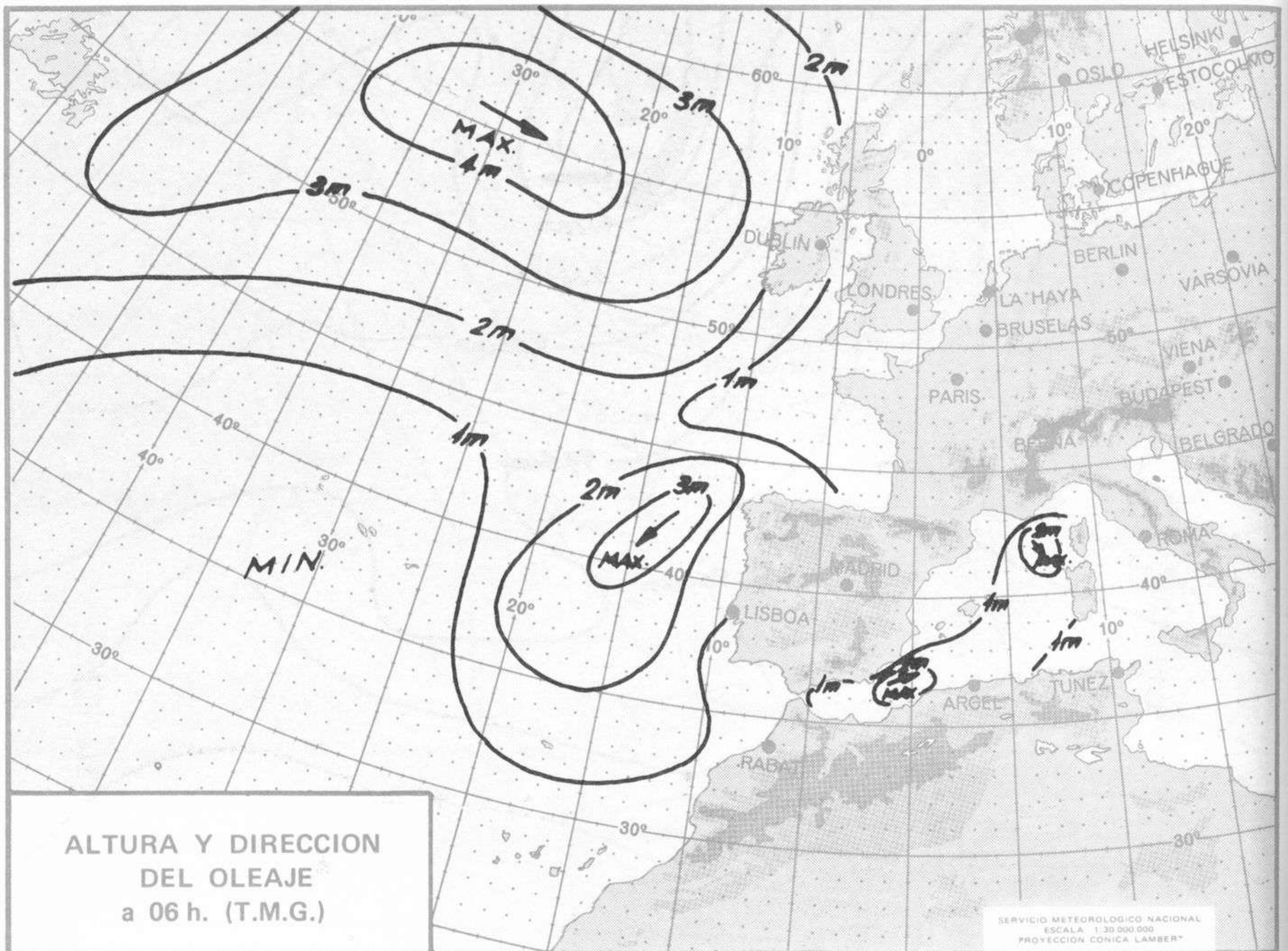
MADRID, VIERNES 13 de JULIO de 1973

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











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 13 de JULIO 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	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD																							
La Coruña 08.001																							1000	132	18	44	05	15	1000	16	45	1000	130	16	19	04	18	1000	16	17						
																							850	1506	17	82	05	29	850	9	00	850	1499	10	32	05	18	850	13	15						
																							700	3129	8	80	31	08	700	20	82	700	3115	8	71	04	12	700	8	50						
																							500	5800	-13	63	32	08	500	17	82	500	5790	-11	69	01	08	500	13	81						
Madrid / Barajas 08.221																							1000	68					1000	25	66	1000	100					1000	16	13						
																							850	1495	18	65	15	25	850	18	65	850	1479	14	56	12	08	850	14	58						
																							700	3126	9		17	14	700	15	65	700	3093	2	21	21	10	700	5	38						
																							500	5800	-13		17	33	500			500	5720	-13	19	15	09	500	-2	00						
Palma de Mallorca/Bon Bonet 08.302																							1000	103	26	55	06	09	1000	26	58	1000						1000								
																							850	1172	32	76	13	12	850	20	77	850						850								
																							700	3179	11	60	25	14	700	13	75	700						700								
																							500	5879	-13	58	26	27	500	-18	00	500						500								
Santa Cruz de Tenerife 60.C.20																							1000	155	22	56	33	05	1014	23	57	1000	156	22	56	33	05	1014	23	57						
																							850	1536	15		33	06	850	13	12	850	1546	15	20	33	08	850	12	26						
																							700	3158	10		03	18	700	15		700	3180	11	36	06		700	17							
																							500	5900	-4		29	14	500	9		500	5920	-3		29	20	500	9							

V I E N T O E N A L T I T U D																
Estación	Tipo de sondas	Indicativo	día/hora	Tierra dd ff	1000m dd ff	1500m dd ff	2000m dd ff	3000m dd ff	4000m dd ff	5.500m dd ff	7000m dd ff	9000m dd ff	10.500m dd ff	12.000m dd ff	13.500m dd ff	15.000m dd ff

