



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 220

MADRID, MIERCOLES 8 de AGOSTO 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 registrado algunas lloviznas en la vertiente cantábrica. La nubosidad se ha limitado al Cantábrico y puntos de Galicia, cabeceras del Ebro y Duero y con intervalos en la zona del Estrecho.

Vientos fuertes: Rachas superiores a los 50 Kms. hora en el Estrecho y localmente en Canarias.

Temperaturas destacables: Máximas extremas de ayer en capitales de provincia: 20^º en La Coruña, 40^º en Córdoba y Ciudad Real; en Canarias de 26 a 27^º.
Mínimas extremas de hoy: 14^º en Salamanca, 24^º en Cáceres y Jaén; 18^º en Palma de Mallorca y de 20 a 22^º en las capitales canarias.

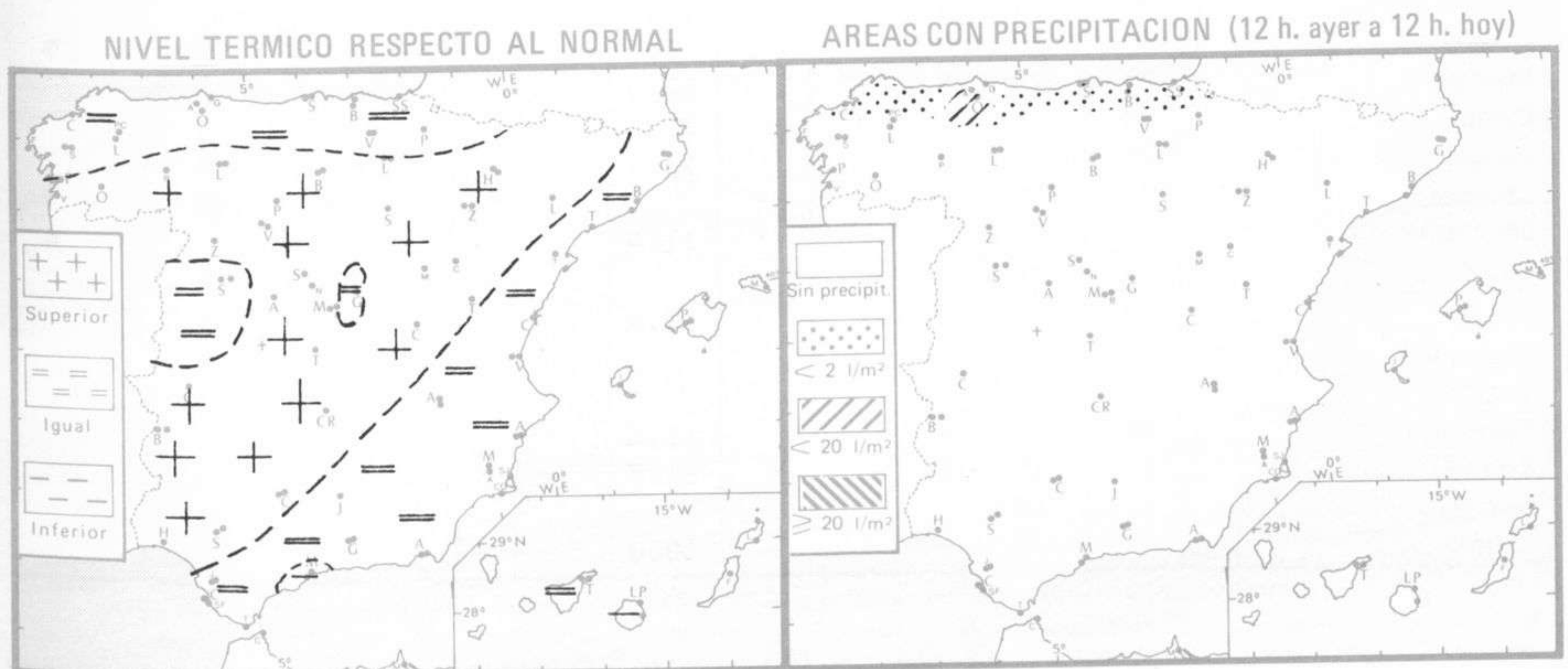
PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Cielo poco nuboso en todas las regiones, con algunas nieblas por la mañana en el Cantábrico y algunas en la región del Estrecho. Continuarán las temperaturas altas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS10 y 11...:

Día 10: Continuará el tiempo con análogas características.

Día 11: Alguna precipitación débil en el Cantábrico. Cielo poco nuboso en las demás regiones.

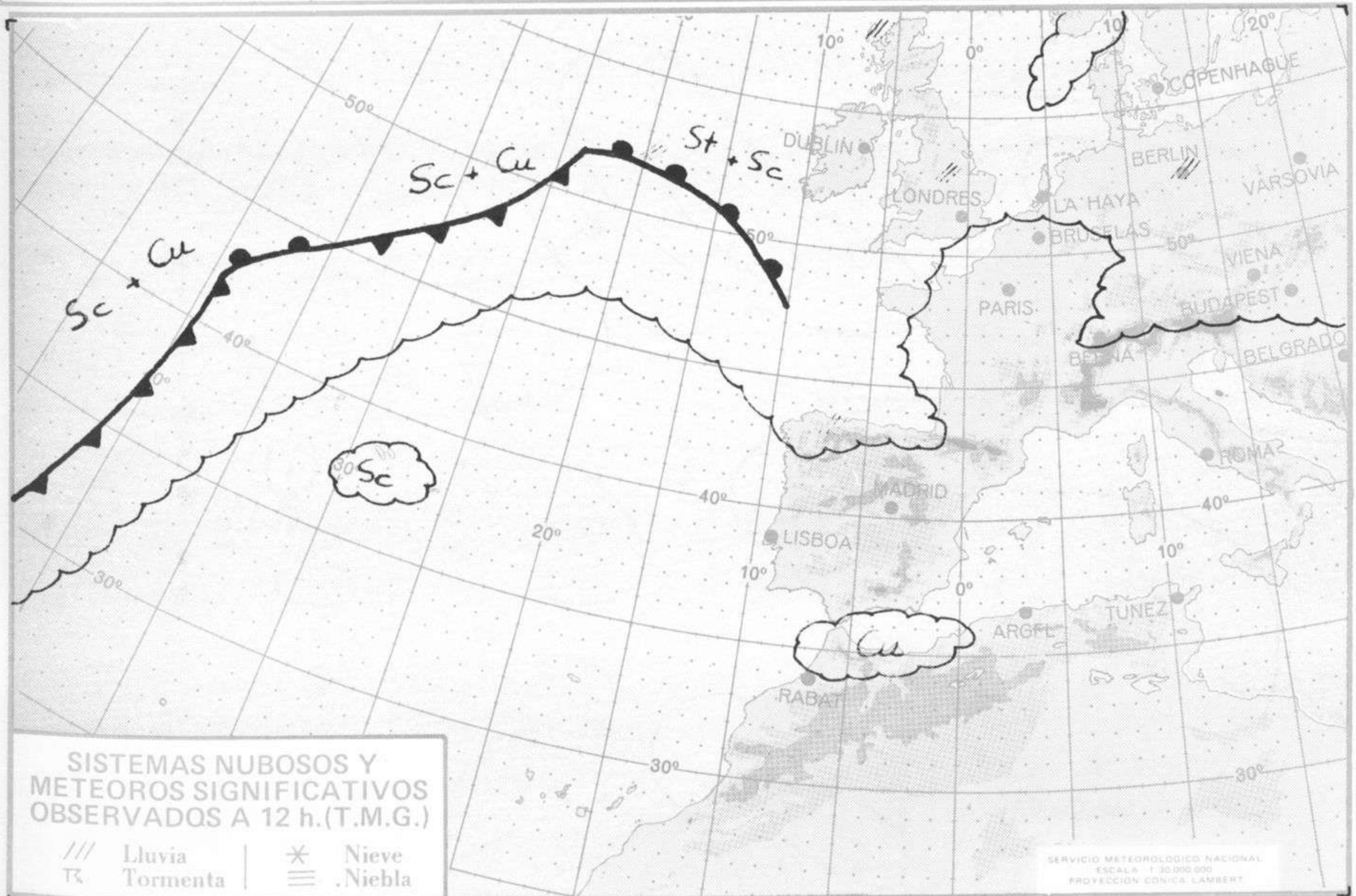


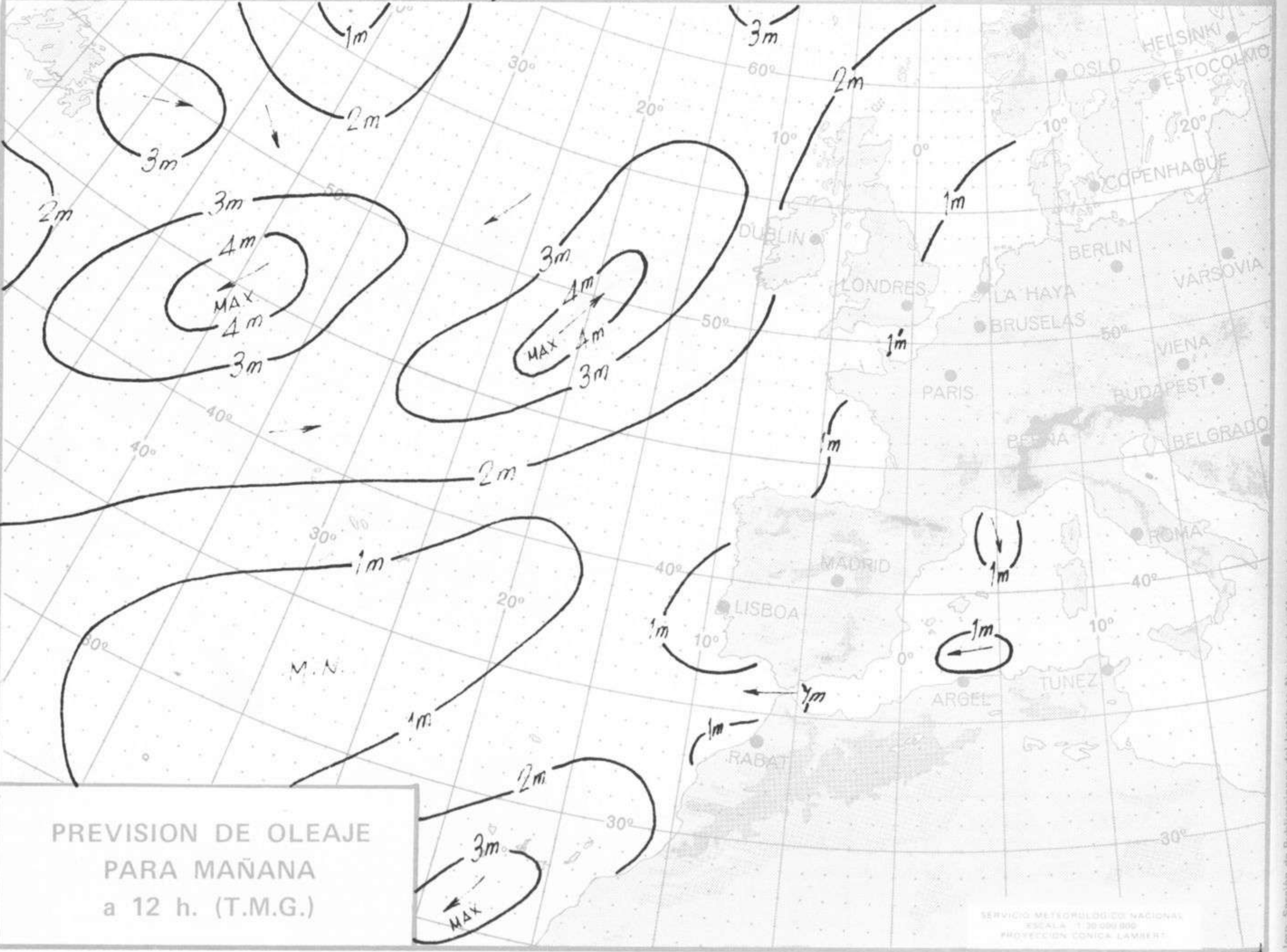
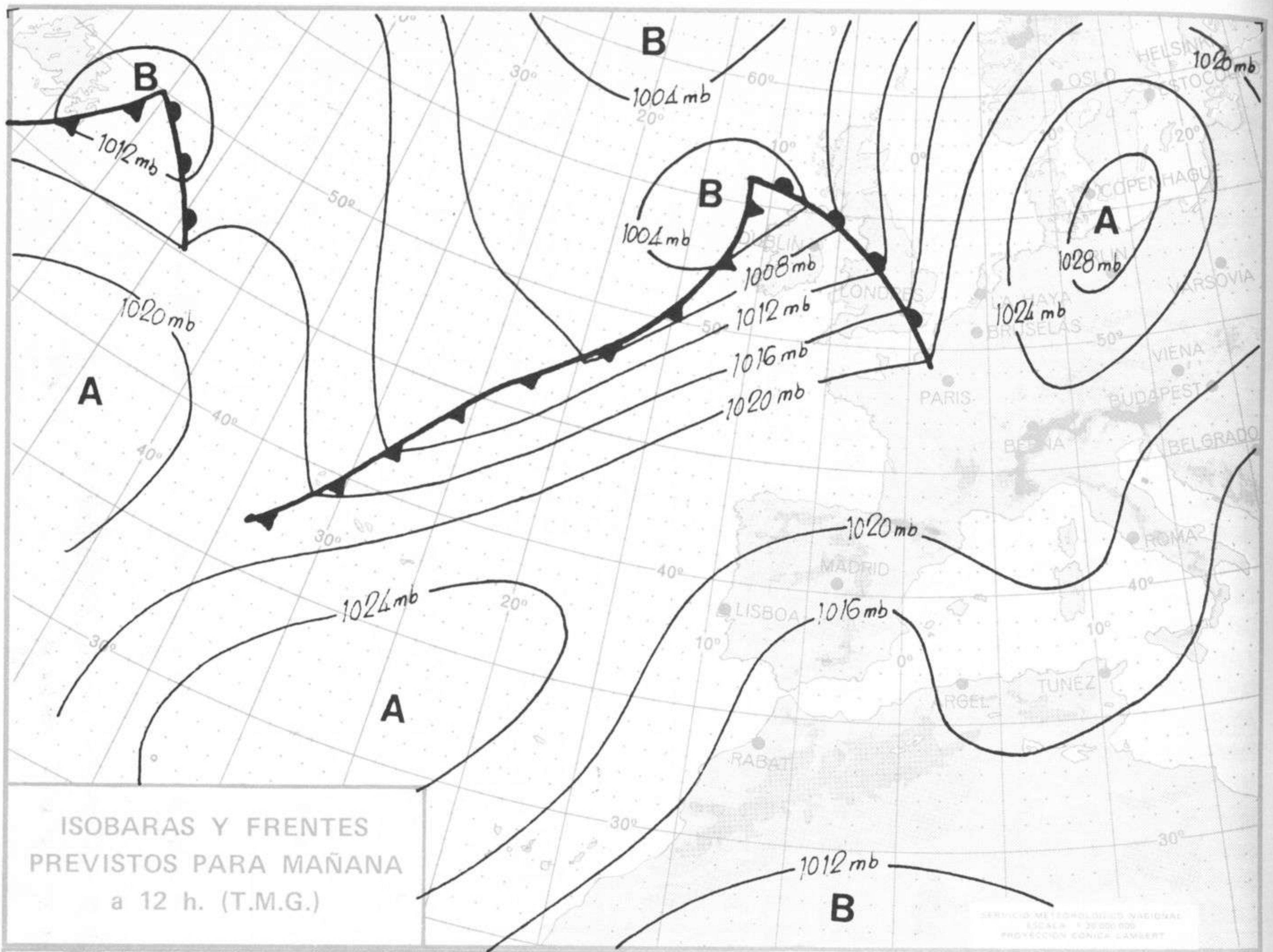
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	20	17	18	ip			●	○	●	●
Monteventoso	22	17	21	ip			●		●	●
Lugo (Punto Centro)	20	15	18			3.3	◐		●	●
Santiago de Compostela (A)	26	14	24			3.5	◐	◑	●	◐
Pontevedra	27	18				9.5	◑		○	
Vigo (A)	24	17	27				◑	○	○	○
Orense		17	24						●	○
Ponferrada	32						◑			
Asturias (A)	X	17	18		1	0.0	●		●	' ●
Gijón	22	17	20	ip	ip	0.0	●		●	●
Santander (A)	21		22	1			●			●
Santander	21	17	21	2		0.0	●	●	●	●
Bilbao (A)	24		21	ip	ip		●	●		●
San Sebastian/Igueldo	22	16	20	1		4.1	' ●	' ●	●	●
San Sebastian (A)	24	18	23			2.5	●		●	◐
León (A)	30	16	27				◑	○	○	◐
Zamora	33	16				13.2	◑		○	
Palencia	31		23				◑			
Burgos (A)	30	14	24			12.7	○	○	●	○
Burgos	32	15	24				○		●	○
Valladolid (A)	32		31			12.8	◑	○	○	○
Valladolid	32	15	29			11.4	◑		○	○
Soria	33	15	30			12.8	◑		○	○
Salamanca (A)	31	14	31			12.0	◑		○	○
Avila	31	17	32			13.2	◑		○	◐
Segovia	32	19					◑		○	◐
Navacerrada	26	19	24			12.2	◑		○	◐
Madrid/Barajas	37	20	33			12.0	○	○	○	○
Madrid (Cdad.Universitaria)	36	20	32				○	○	○	○
Guadalajara	36	17					○		○	○
Toledo	38	22	31			12.0	◑		○	○
Cuenca	36	19	32			11.7	○		○	○
Molina de Aragón	34	14	32			12.3	◑		○	◐
Ciudad Real	40	18	32			11.6	◑		◑	◐
Albacete (A)	36	16	31			10.8	○	○	○	○
Cáceres	38	24	37				○	○	○	○
Badajoz (A)	39	15	33			13.3	○		○	○
Vitoria (A)	25	17	23				●		●	◐
Logroño	32	17	26			12.6	◑		◑	○
Logroño (A)	32	17	26			11.9	○		○	○
Pamplona	29	17	28			12.3	◑		◑	◐
Huesca (A)	34	19	28			12.0	○		○	○
Daroca	34	19				12.3	◑		○	○
Zaragoza (A)	34	19	28			11.8	○	◑	◑	○
Zaragoza	36	20	27				○		●	○
Calamocha	35	14	X			11.9	◑	○	○	◐
Teruel	36	16	32				◑		◑	○
Lérida	35	21	30			11.4	○		◑	○
Gerona (A)										
Barcelona										
Barcelona (A)	28	19	29			11.6	◑	◑	○	○
Reus (A)	27	19	28			11.7	○		○	○
Tarragona		19							○	
Tortosa		20				10.0			○	

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	29	21	28			11.1	☉		☉	☉
Valencia (A)	30	21	29			11.0	☉	☉	☉	☉
Valencia	28						☉			
Alicante (A)	29	21	28			11.3	☉	☉	☉	☉
Alicante	30	20				11.5	☉			
Murcia (A)	31	20	29			9.8	☉			
Murcia	33	21	29			11.3	☉		☉	☉
Cartagena	29	23					☉			
San-Javier	27	21	26			8.0	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	37	21	32			11.1	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	40	22	33			11.7	☉	☉	☉	☉
Jaén	X	24				11.4	☉			
Granada (A)	36	17	33			11.5	☉		☉	☉
Huelva	33	23				13.5	☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	35	20	34				☉	☉	☉	☉
Cádiz	29	23	29			12.6	☉			
San Fernando	29	23	30			9.0	☉		☉	☉
Tarifa	24	19	24				☉		☉	☉
Málaga (A)	28	21	28			8.0	☉		☉	☉
Almería (A)	33		24				☉			
Palma de Mallorca (A)		18	30			11.3		☉	☉	☉
Mahón (A)		21	27			12.5		☉	☉	☉
Ibiza (A)		22	29			11.3		☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	27	15	22			9.7	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	27	22	27			10.2	☉			☉
Las Palmas (A)	26	20	24			9.0	☉		☉	☉
Fuerteventura (A)	26	20	24			9.6	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	28	19	27			7.9	☉		☉	☉
Ceuta	25	17	25			8.0	☉		☉	☉
Melilla		23	25			7.2		☉	☉	☉





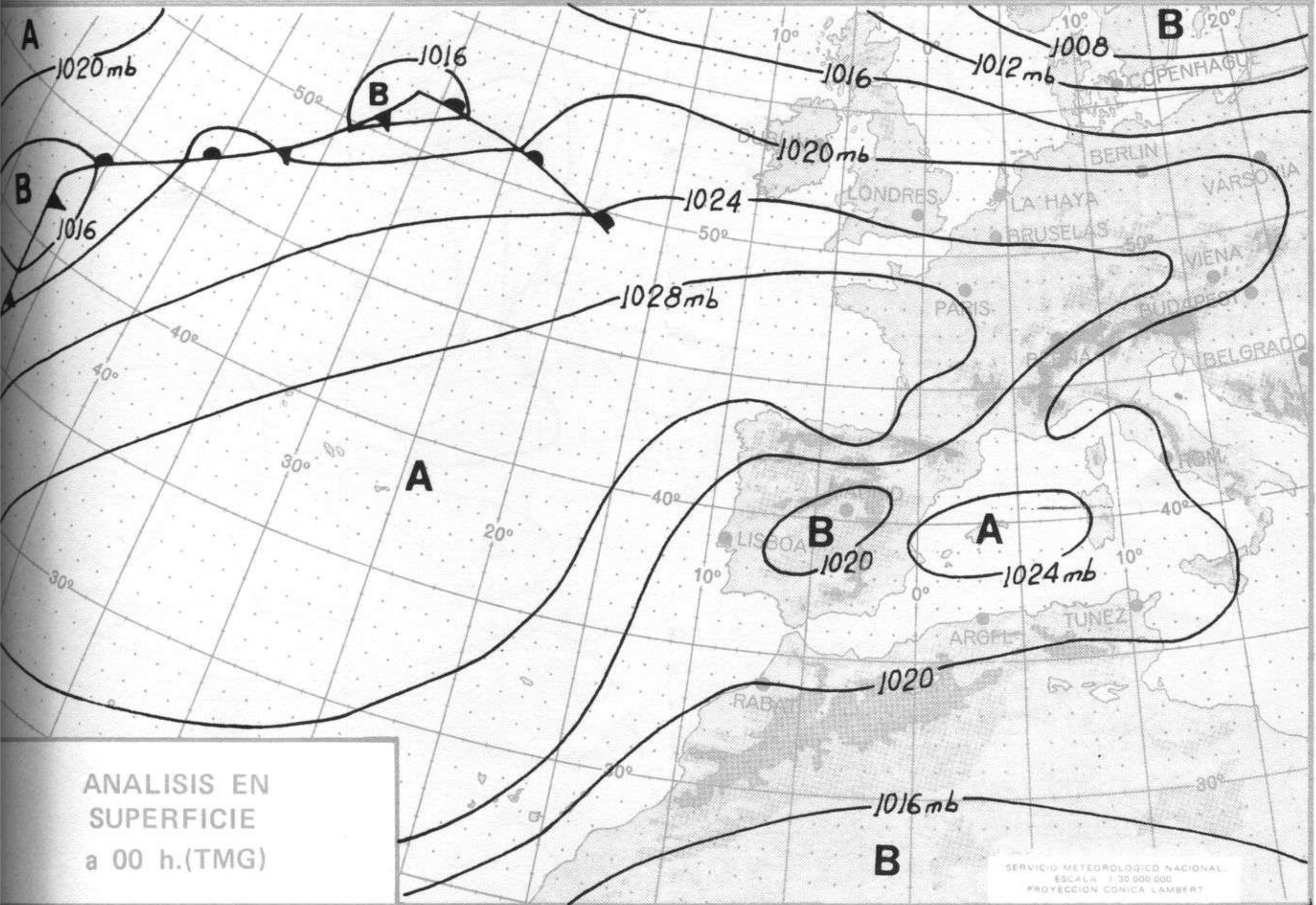
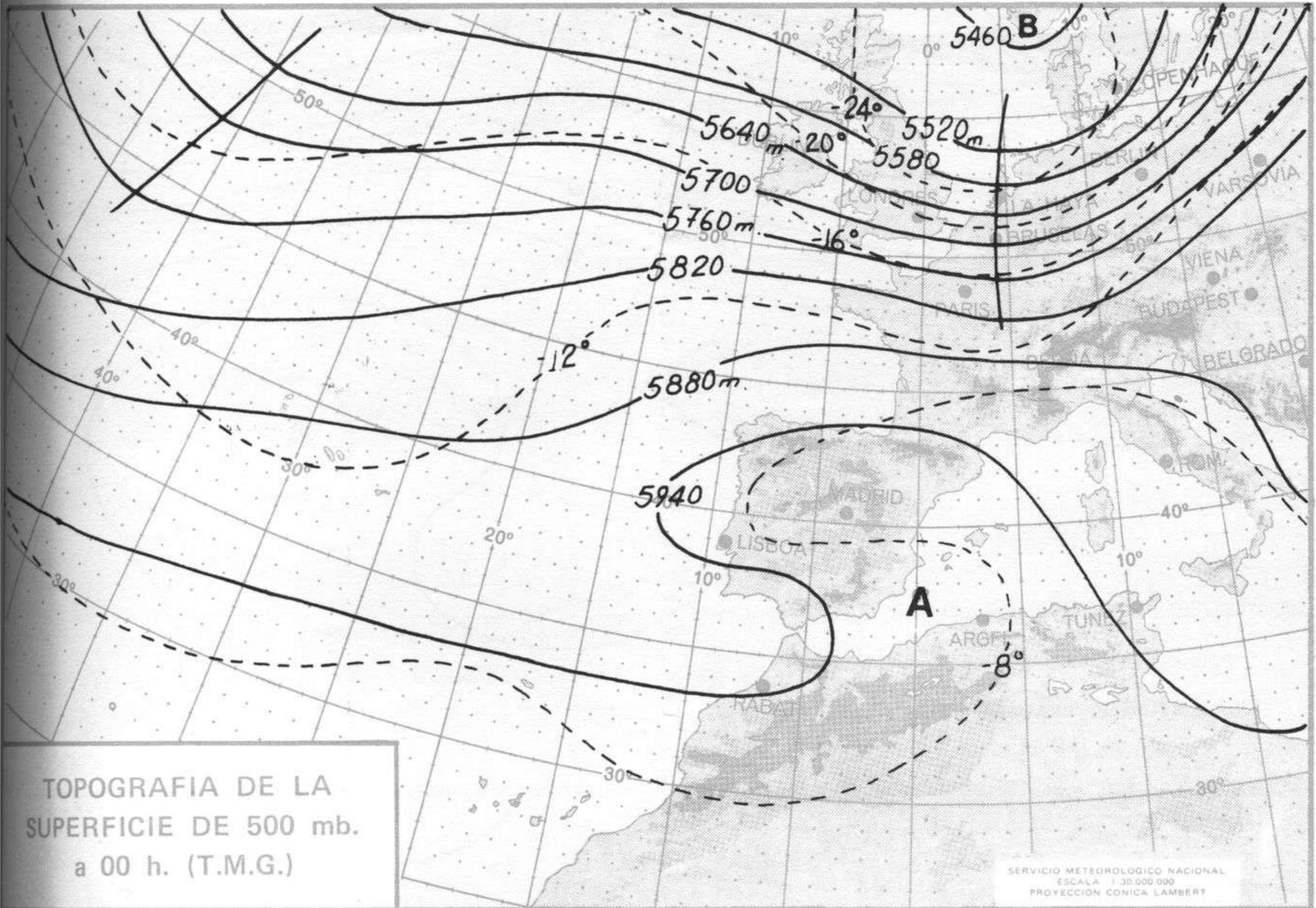


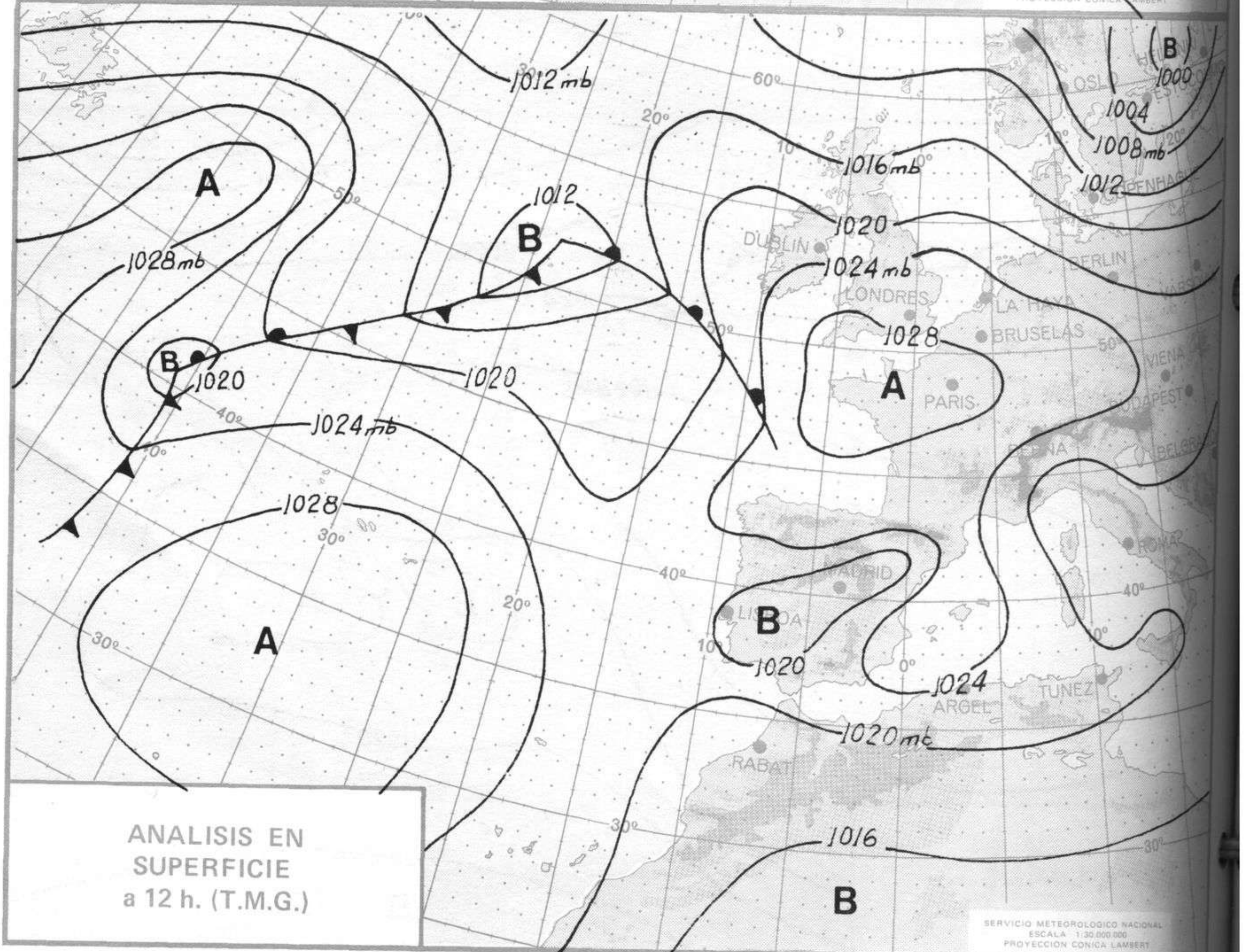
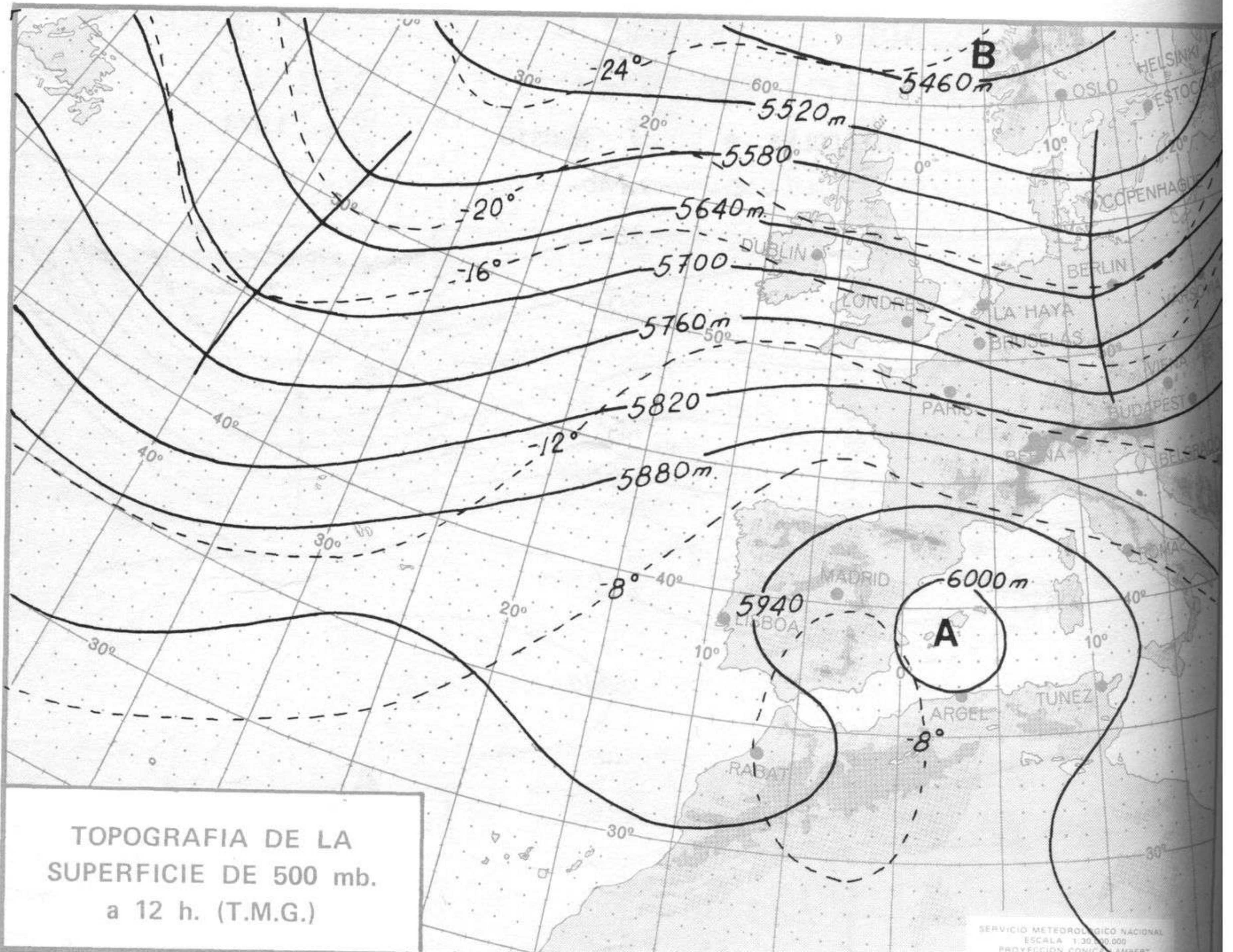
INFORMACION TECNICA DIARIA

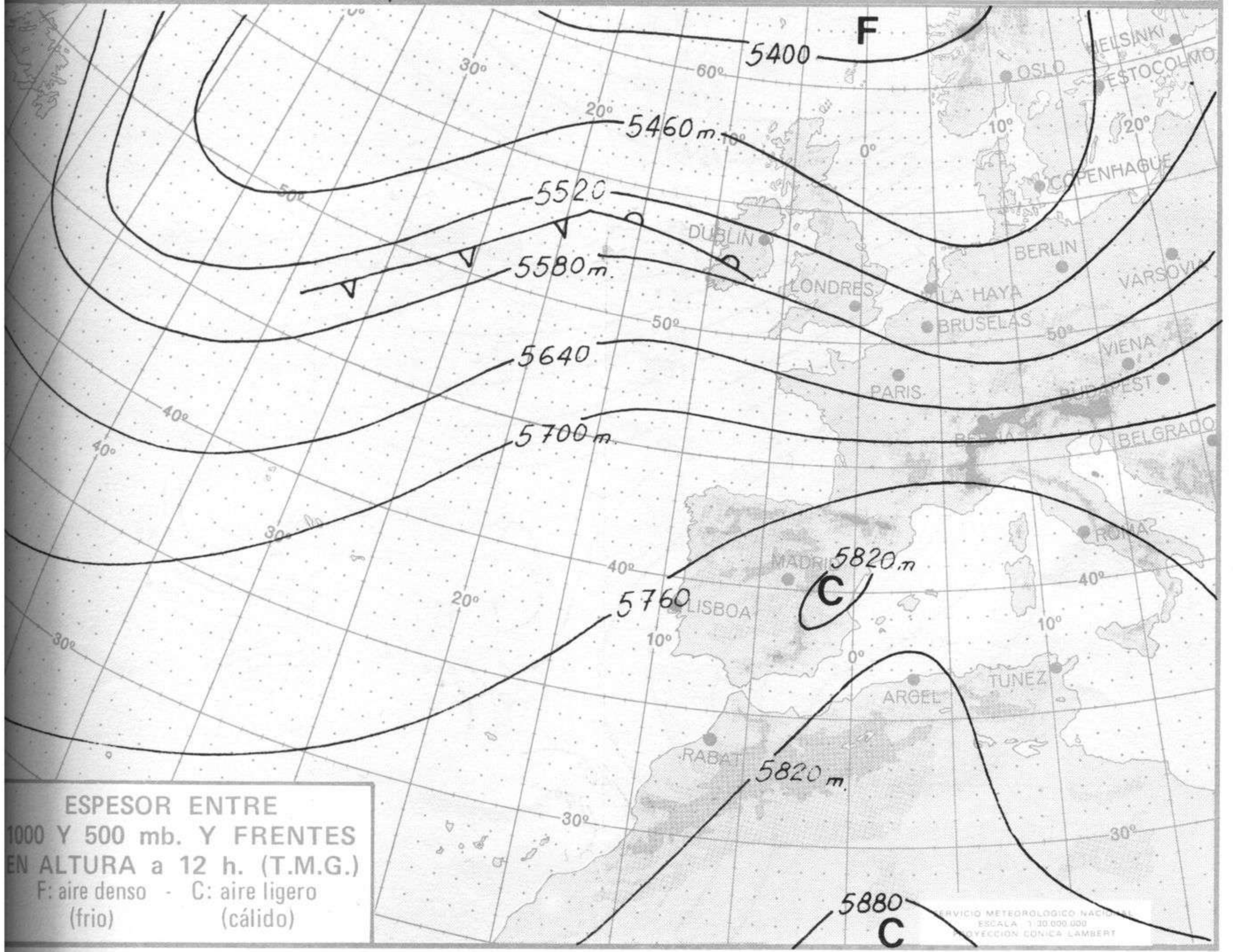
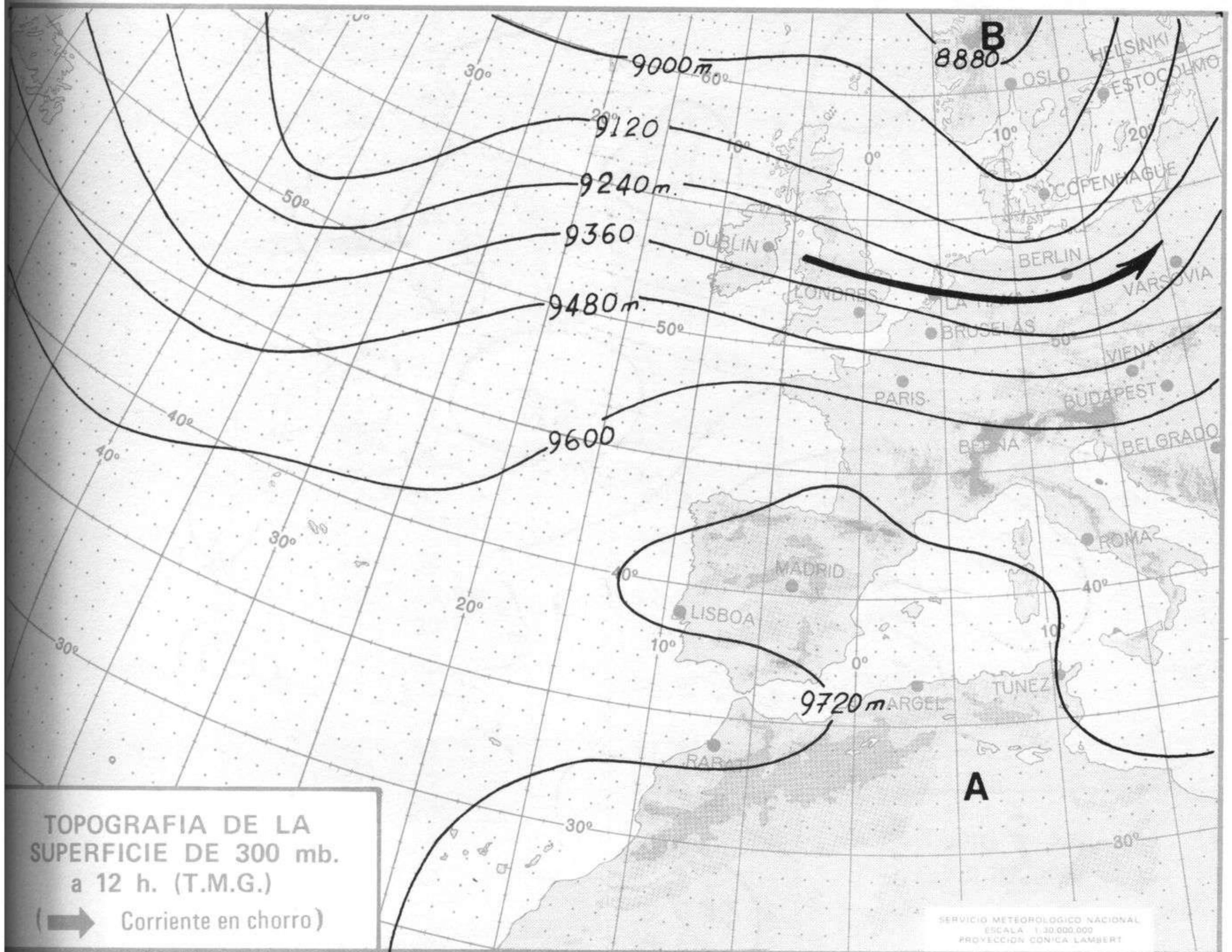
Núm. 220

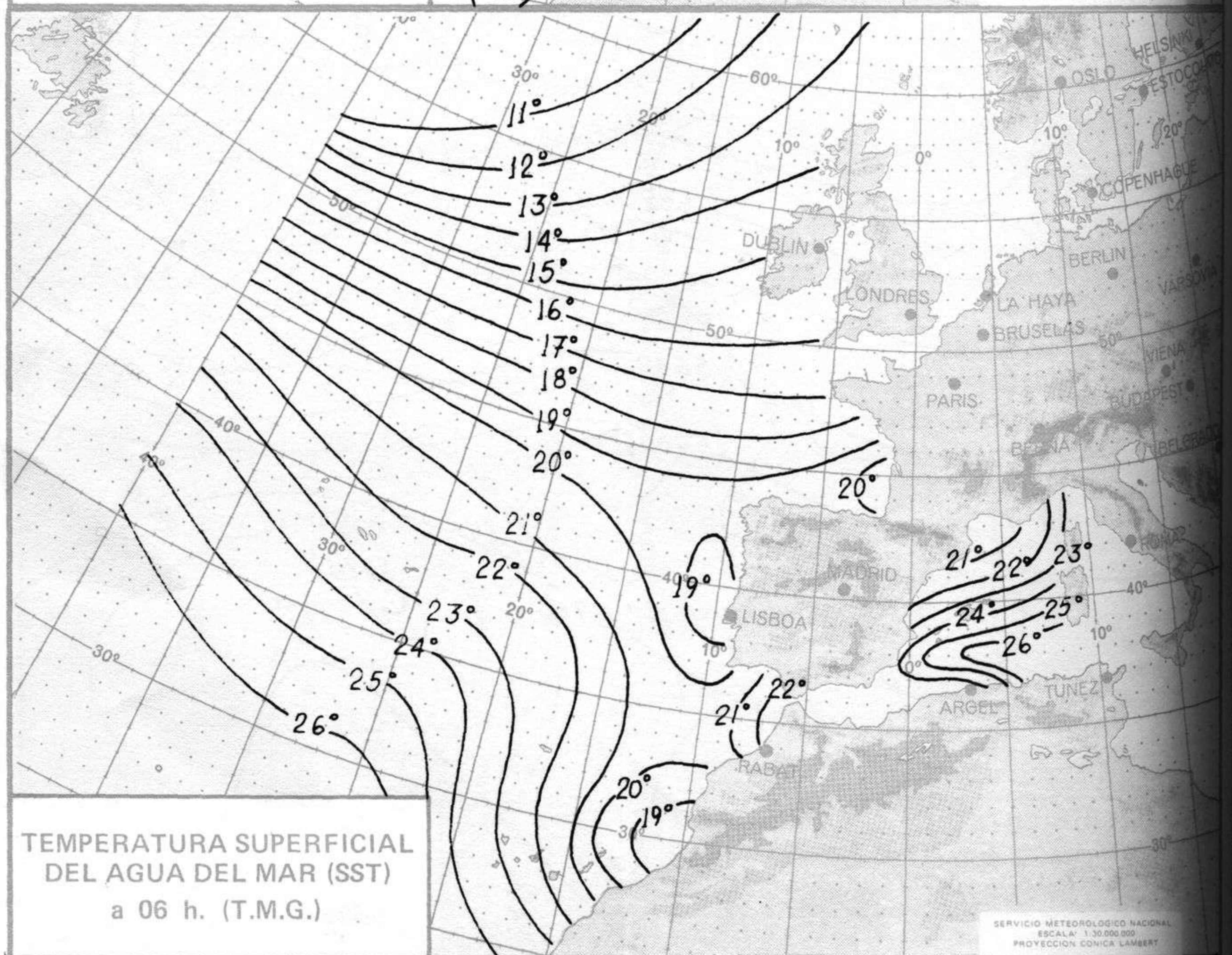
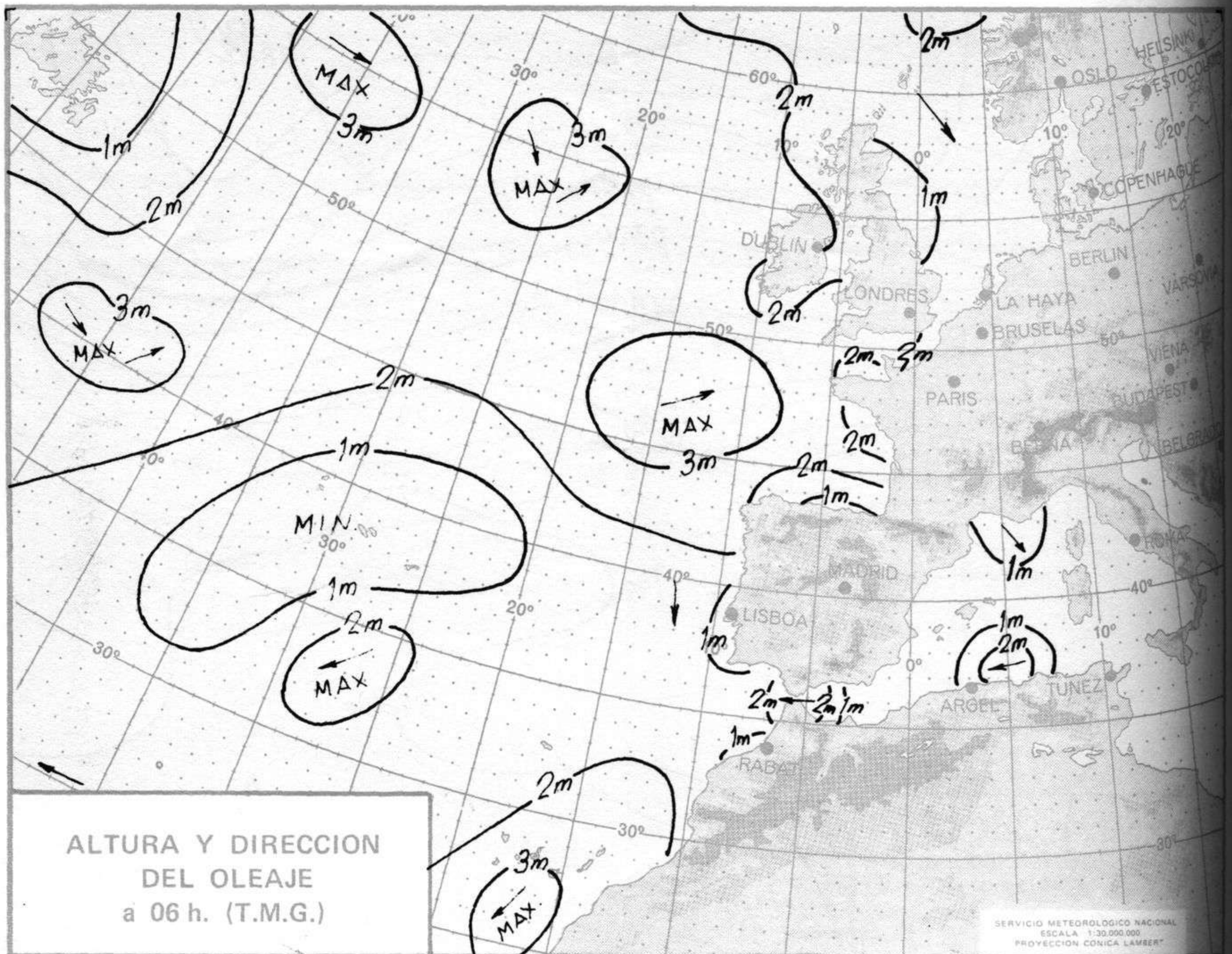
MADRID, MIERCOLES 8 de AGOSTO de 1.973

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, Miércoles 8 de AGOSTO 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	PPP	TT	DD	
La Coruña 08.001	1000	221	17	26	05	05	1019	18	33	92	-64	1000	212	18	20	05	04	1018	20	30
	850	1598	14	09	08	02	962	14	03	78	-58	850	1591	15	58	09	04	962	15	00
	700	3224	8	57	23	14	920	13	00	60	-58	700	3222	8	58	22	14	930	13	00
	500	5920	-10	56	25	25	855	14	06			500	5920	-8	61	24	21	886	16	45
	400	7620	-21	63	25	31	725	9	57			400	7610	-21	58	24	29	843	15	59
	300	9660	-38	58	25	31	645	6	59			300	9660	-39	58	23	29	786	15	60
	250	10090	-50		25	29	500	-10	56			250	10080	-48		23	31	732	10	57
	200	12310	-59		25	30	490	-9	71			200	12320	-56		23	20	618	3	62
	150	14080	-67		25	23	430	-16	66			150	14110	-66		27	21	460	-12	61
	100	16550	-65		25	21	342	-30	60			100	15670	-63		28	19	294	-40	58
	70	18780	-58		25	20	294	-42	58			70						221	-55	
	50						242	-52				50						204	-55	
	30						182	-62				30						144	-67	
20						153	-67				20						115	-67		
Madrid / Barajas 08.221	1000	176					951	28	67			1000	173					950	32	71
	850	1616	26	69	03	07	850	26	69			850	16100	23	66	14	04	943	28	71
	700	3283	11	60	19	10	650	6	57			700	3277	10	61	22	10	868	22	65
	500	6000	-7		27	05	585	-1	60			500	5970	-8		17	10	838	24	68
	400	xxxx	-19		36	07	540	-2	67			400	7670	-20		12	10	600	-1	57
	300	9780	-35		10	13	300	-35				300	9730	-37		12	14	562	-2	65
	250	10130	-45		03	05	195	-58				250	10960	-48		12	10	402	-19	
	200	12480	-57		06	06	100	-68				200	12440	-57		31	06	237	-50	
	150	14270	-62		11	06	50	-56				150	14180	-64		25	07	163	-64	
	100	16740	-68		19	20						100	16660	-63		21	05	114	-65	
	70	18920	-61		12	05						70								
	50	21040	-56		21	12						50								
	30											30								
20											20									
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								
	50											50								
	30											30								
20											20									
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								
	50											50								
	30											30								
20											20									

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

