



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII
2ª Epoca
Núm. 213.

MADRID, JUEVES 1 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: En las últimas 24 horas el cielo estuvo nuboso o muy nuboso en el Cantábrico, norte de Galicia y alto Ebro con algunas lloviznas aisladas y nieblas, más intensas en la mañana de hoy. También se han formado algunas neblinas en puntos del litoral mediterráneo permaneciendo el cielo despejado en el resto de la Península y Baleares. En Canarias hubo algunos intervalos nubosos.

Vientos fuertes: Ayer soplaron vientos fuertes del norte en Gran Canaria y hoy del este en el Estrecho.

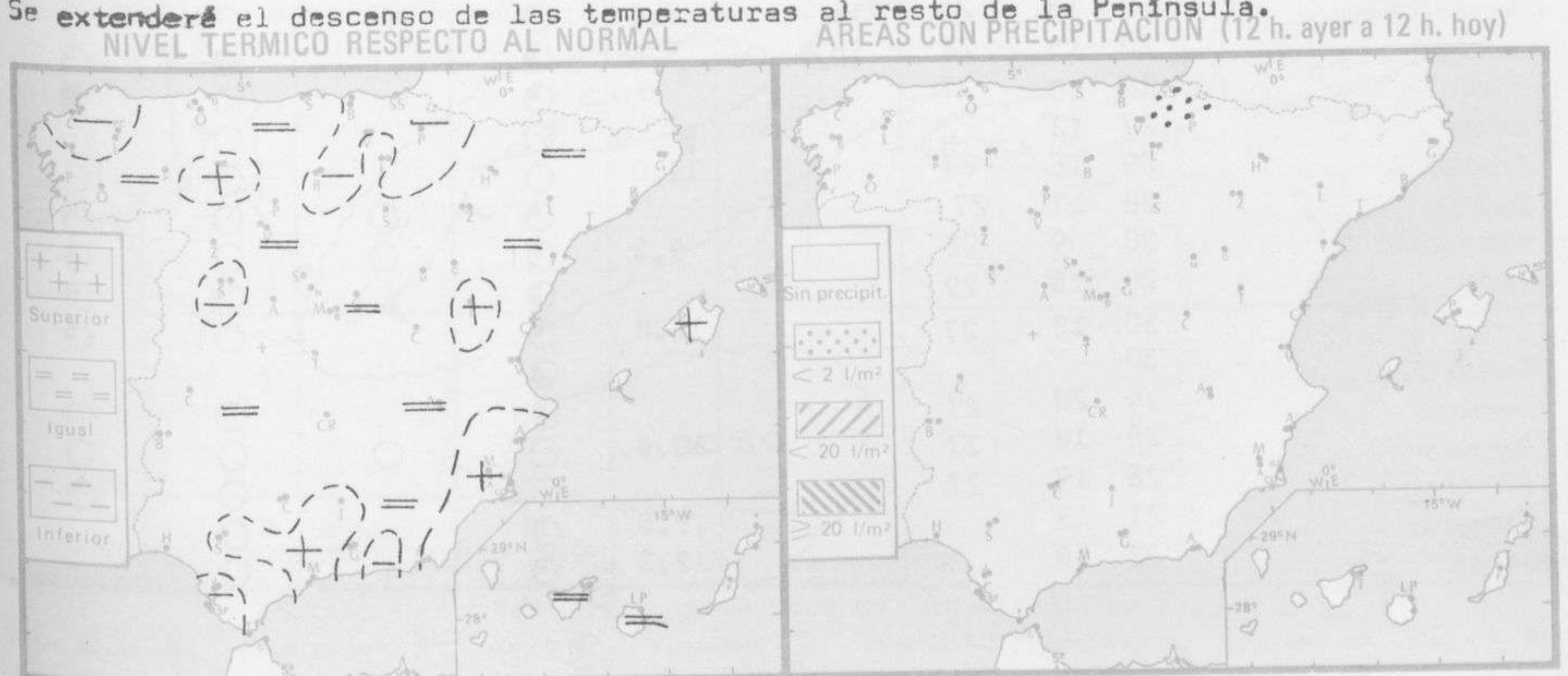
Temperaturas destacables: Han sido muy próximas a las normales, con máximas de ayer comprendidas entre 36° en Jaén, Córdoba y Sevilla y 18° en San Sebastián y las mínimas de hoy oscilando entre 9° en Lugo y 22° en Murcia, Jaén y Almería. En las capitales canarias las extremas fueron de 27° y 20 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nuboso en Galicia con chubascos más frecuentes en las Rias Bajas. Aumento de nubosidad en la vertiente atlántica con riesgo de algún chubasco tormentoso durante la tarde o noche en el Duero y Centro principalmente. Poco nuboso en las demás regiones.

TENDENCIA PARA LOS DIAS3.Y.4.....:

Día 3: Nubosidad variable con chubascos dispersos en Galicia, Cantábrico, Duero; Centro y a última hora en Pirineos. Aumento gradual de la nubosidad en Aragón y Cataluña. Se iniciará un descenso de las temperaturas en el cuadrante noroeste. **Día 4:** Chubascos tormentosos en el tercio norte de la Península. Parcialmente nuboso en las demás regiones. Se extenderá el descenso de las temperaturas al resto de la Península.

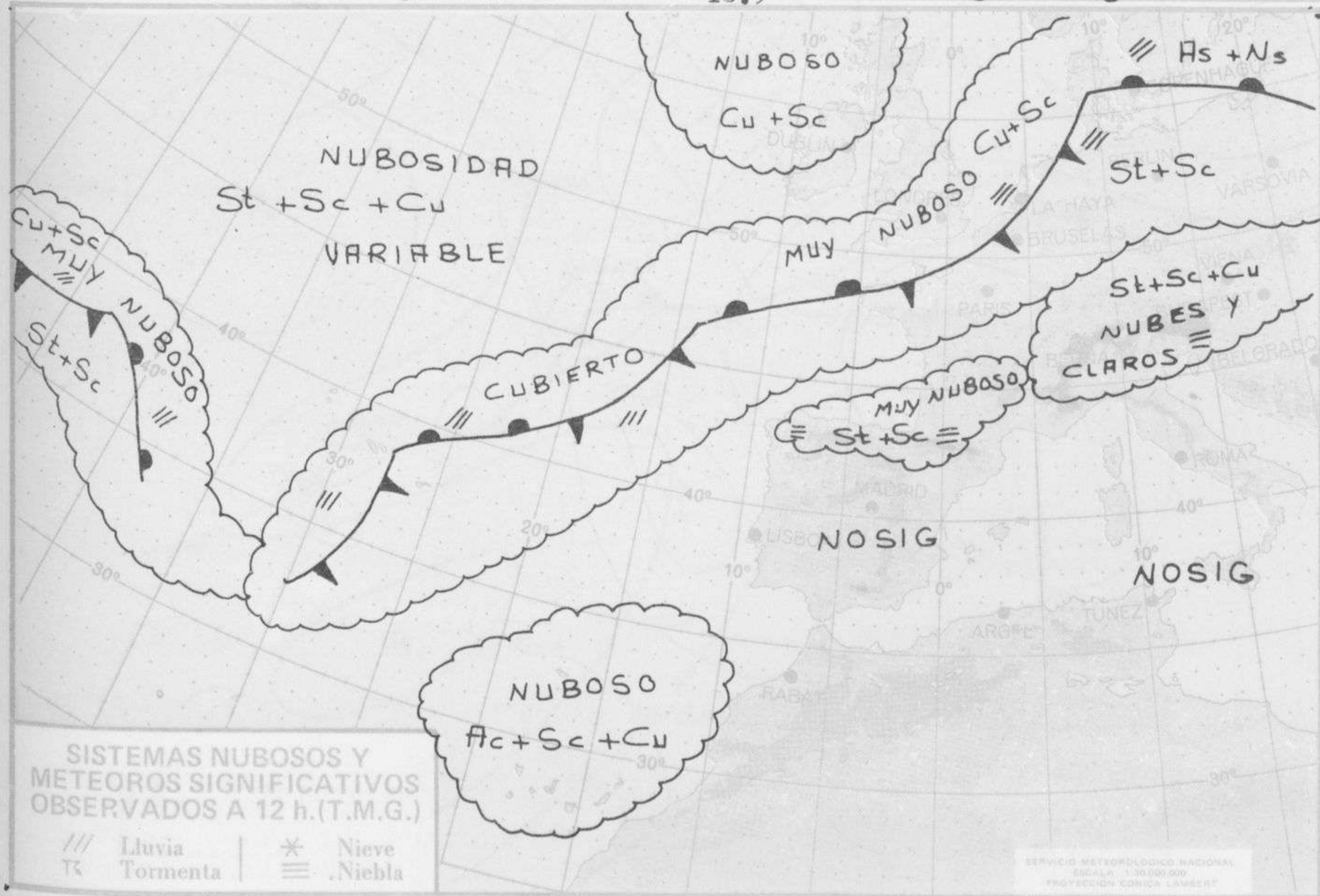


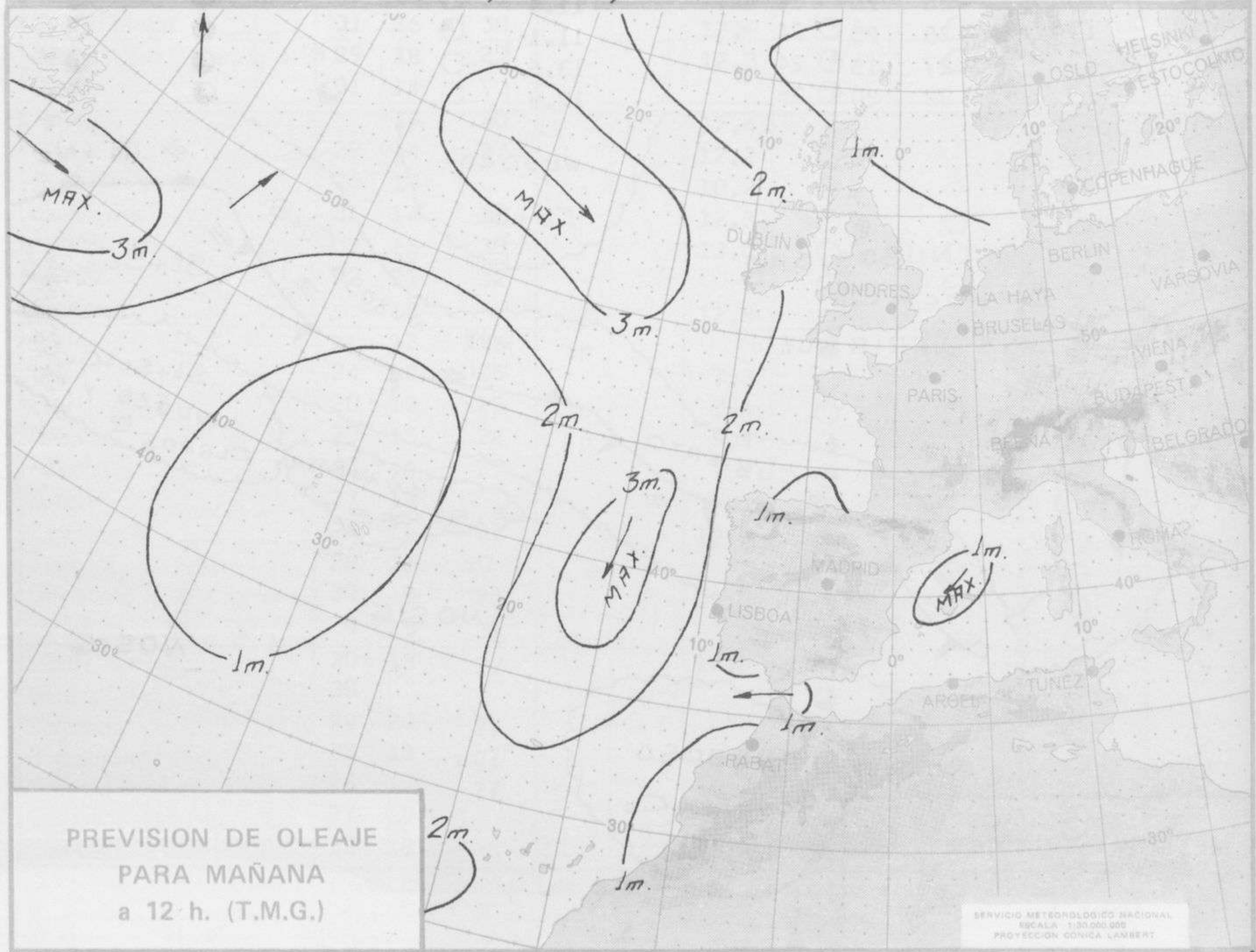
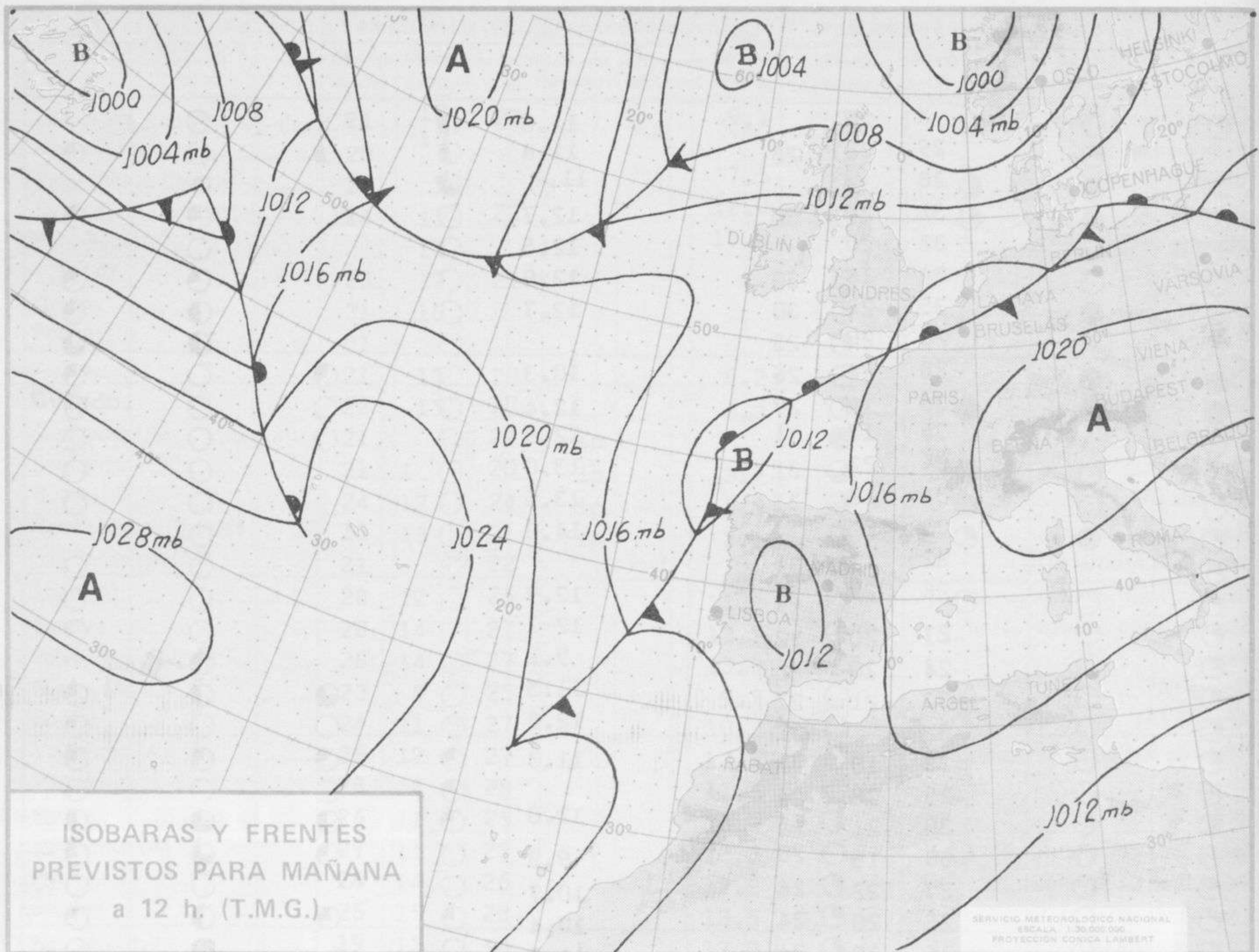
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/h²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	21	12	20			9.1	☉	○	○	☉
Monteventoso	20	13					☉		☉	
Lugo (Punto Centro)	25	9				7.5	☉	☉	☉	
Santiago de Compostela (A)	24	11	22			12.0	☉	☉	☉	○
Pontevedra		13				13.0			☉	
Vigo (A)	23	12	21				○		○	○
Orense	31	10					☉		☉	
Ponferrada	31						☉		☉	
Asturias (A)	21	13	20			6.2	○		☉	☉
Oviedo	22	15	20			6.3	☉	●	●	●
Santander (A)	21		21	ip			●		●	○
Santander	21	1	20	ip		3.2	☉	☉	○	○
Bilbao (A)	24	12	24	ip		1.9	☉	●	○	○
San Sebastian/Igueldo	10	13	21	ip		2.1	☉	☉	●	☉
San Sebastian (A)	21		22				☉		●	☉
León (A)	28	12	25			11.4	☉	○	○	☉
Zamora	28	14	27			12.9	☉		○	☉
Palencia	26	14	27			13.9	○		○	☉
Burgos (A)	23	9	25			9.5	○	○	○	☉
Burgos	24	11	27			10.2	○		○	☉
Valladolid (A)	26	12	27			13.5	○		○	☉
Valladolid	28	14	28			11.5	○	○	○	☉
Soria	26	11	25			13.2	☉		○	☉
Salamanca (A)	27	11	29			13.3	○	○	○	☉
Avila	24	14	26			12.9	☉		○	☉
Segovia	25	15	28			13.5	☉		○	☉
Navacerrada	19	13	19			12.0	☉		○	☉
Madrid/Barajas	31	16	30			12.6	☉	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	29	18	29			12.3	☉	○	○	☉
Guadalajara	31	14					☉		○	☉
Toledo		19	30			12.4			○	☉
Cuenca	29	14	27			12.2	○		○	☉
Molina de Aragón	25	10				10.2	☉		○	☉
Ciudad Real	31	14	31			12.3	○	○	○	☉
Albacete (A)	32	15	30			13.0	○	○	○	☉
Cáceres	32	21	32				○	○	○	☉
Badajoz (A)		18				12.8			○	☉
Vitoria (A)	21	12	25	ip			●		●	○
Logroño	24	12	25			7.3	○		○	○
Logroño (A)	20	13	25	ip		7.4	○	○	○	○
Pamplona	20	15	24	ip		5.4	☉		○	☉
Huesca (A)	28	10	27				☉		○	☉
Daroca	27	13					○		○	☉
Zaragoza (A)	29	16	27			12.0	○		○	○
Zaragoza	28	17	27				☉		○	☉
Calamocha	30	9	28			9.3	☉	○	○	☉
Teruel	28	15	29				☉		○	☉
Lérida	30	18	27			12.8	☉		○	☉
Gerona (A)	30						☉			☉
Barcelona	29	20	27				☉		○	○
Barcelona (A)	28	18	27			10.8	○	○	○	○
Reus (A)	26	17	27				○		○	☉
Tarragona	27	19				8.8	☉		○	☉
Tortosa	32	18				12.2	☉		○	☉

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)		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	X	20				11.6	☉		☉	
Valencia (A)	29	20	28			11.8	☉	☉	☉	☉
Valencia	28	21				11.2	☉		☉	
Alicante (A)	31	20	30			12.7	☉	☉	☉	☉
Alicante	32	20				12.5	☉		☉	
Murcia (A)	34	18	30			12.9	☉		☉	☉
Murcia	35	22	30			12.7	☉		☉	☉
Cartagena	29	20	23				☉		☉	☉
San Javier	28	24	26			10.3	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	36	19	29			12.4	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	36	17	31			12.8	☉	☉	☉	☉
Jaén	36	22	31			13.0	☉		☉	☉
Granada (A)	34	12	31			13.5	☉		☉	☉
Huelva	33	21				14.0	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	32	17	31				☉		☉	☉
Cádiz	26	20	25			12.9	☉		☉	☉
San Fernando	27	20	32			12.1	☉		☉	☉
Tarifa	24	20				9.2	☉		☉	☉
Málaga (A)	32	21	27			11.5	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	32		31			12.3	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	33	18	31			11.3	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	29	20	26				☉		☉	☉
Ibiza (A)	30	21	28			12.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	30	15	20			9.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	27	22	26			10.7	☉		☉	☉
Las Palmas (A)	26	20	24			10.4	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	26	20	24			11.4	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	28	20	24			11.1	☉		☉	☉
Ceuta	27	15	24			13.6	☉		☉	☉
Melilla	32	20	26			10.9	☉	☉	☉	☉





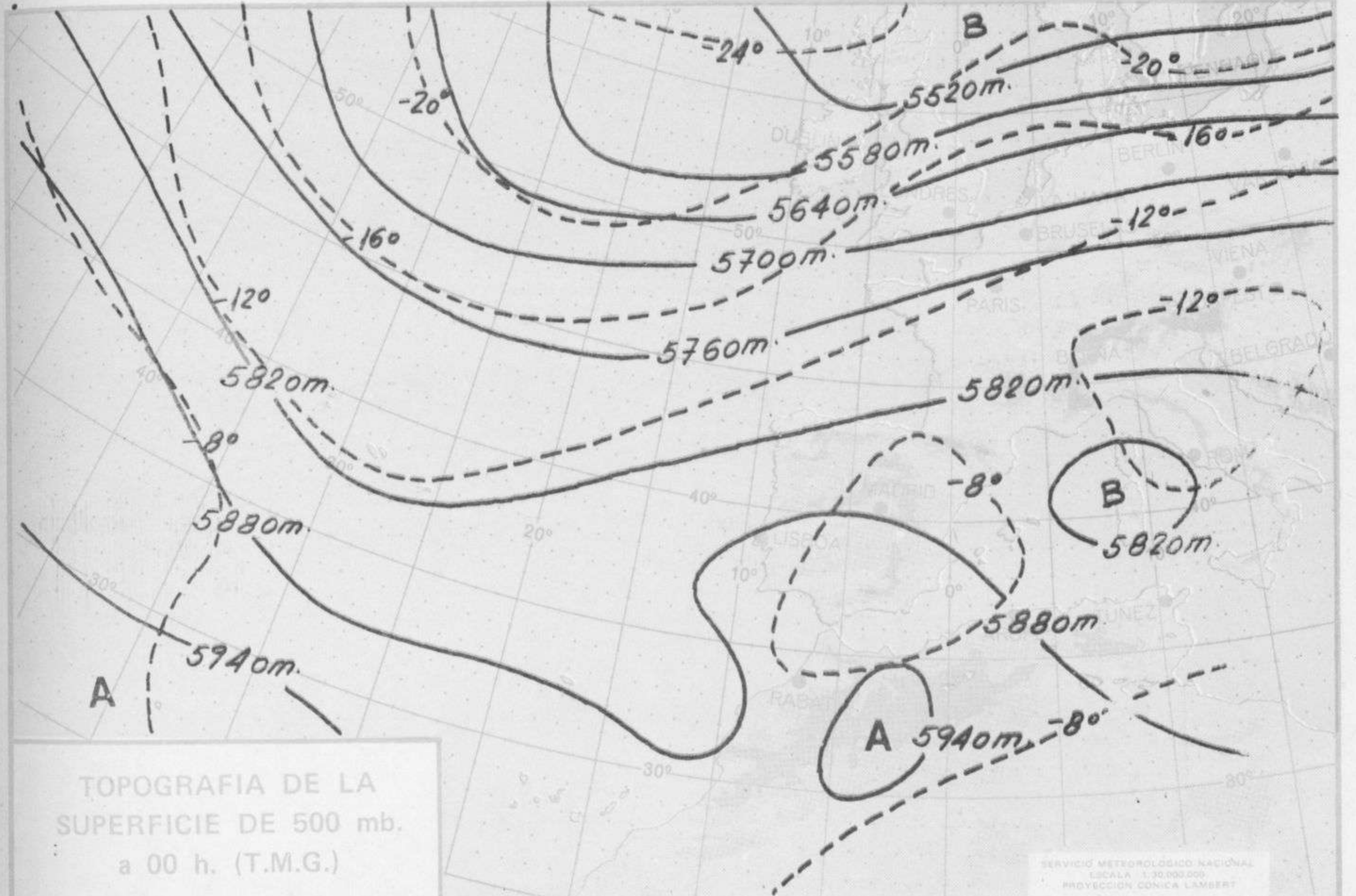


INFORMACION TECNICA DIARIA

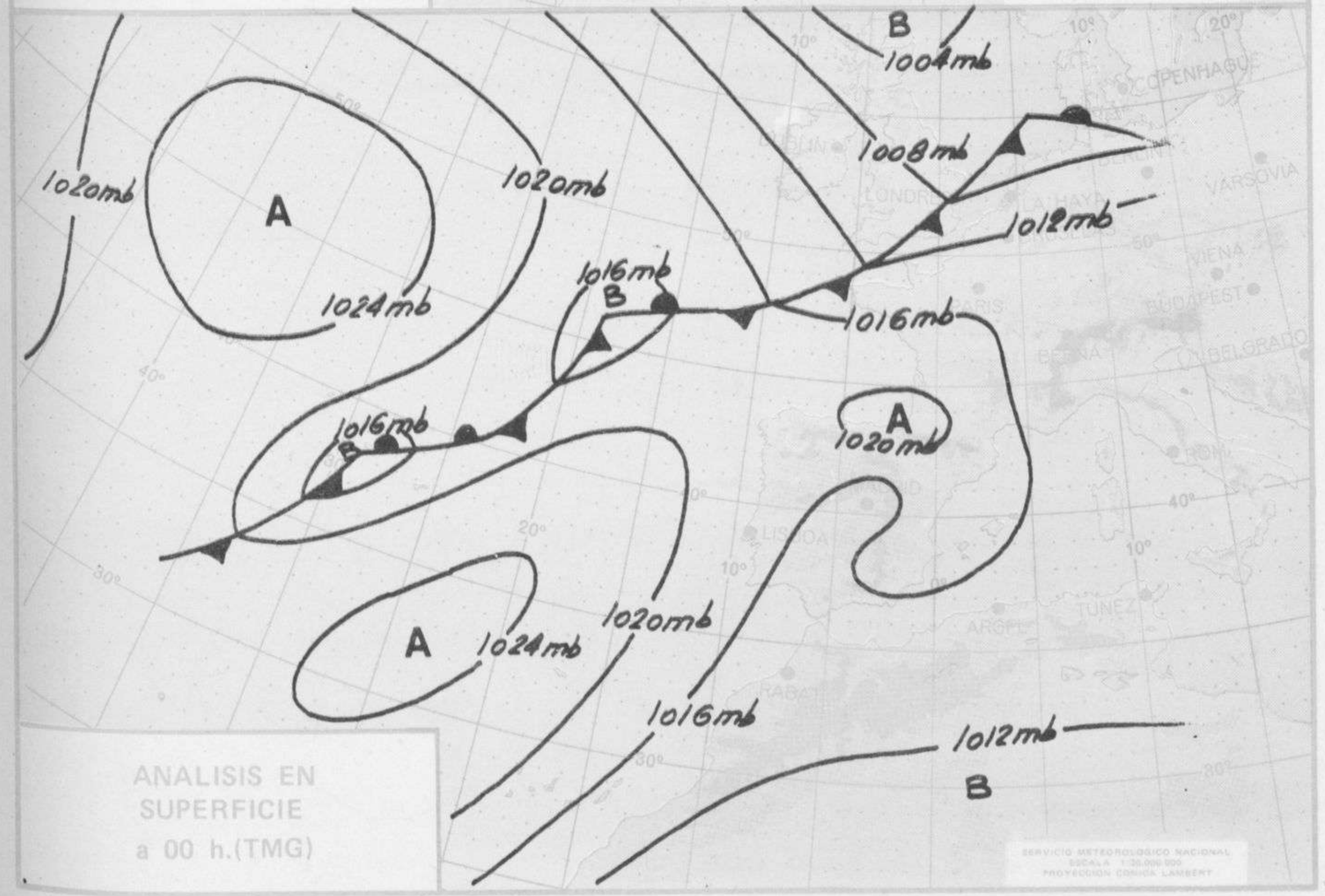
Núm. 213.

MADRID, JUEVES 1 de AGOSTO de 1974

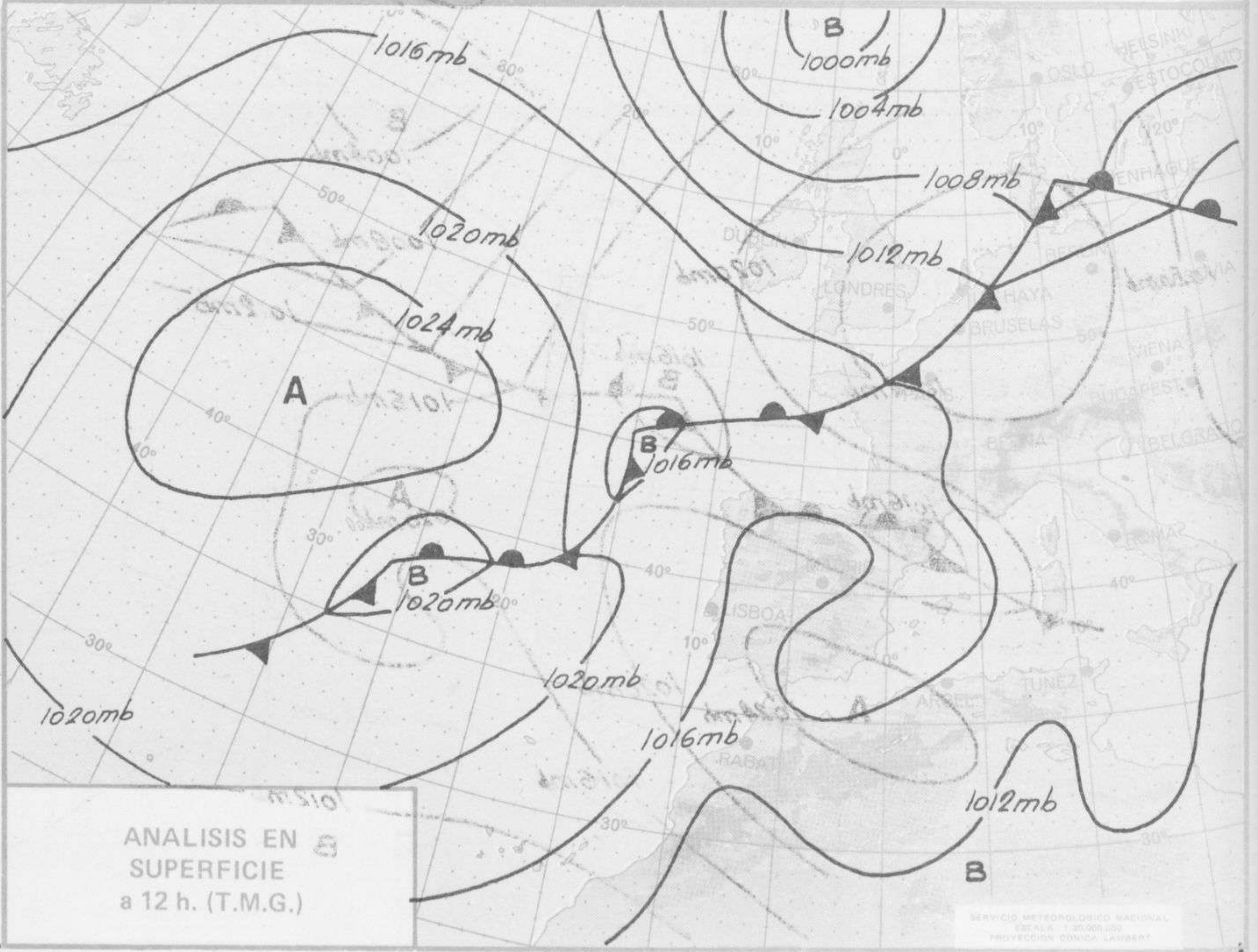
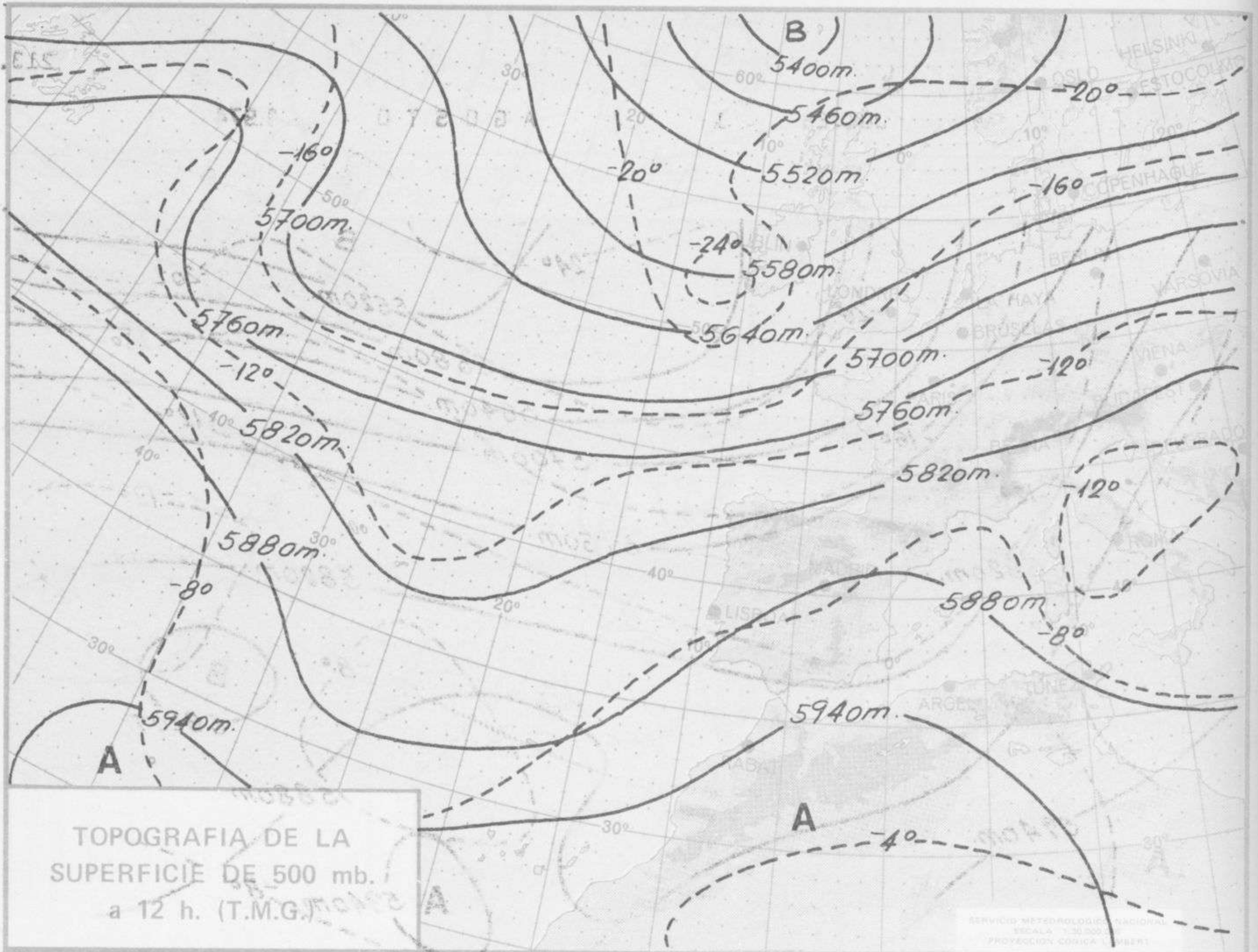
Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

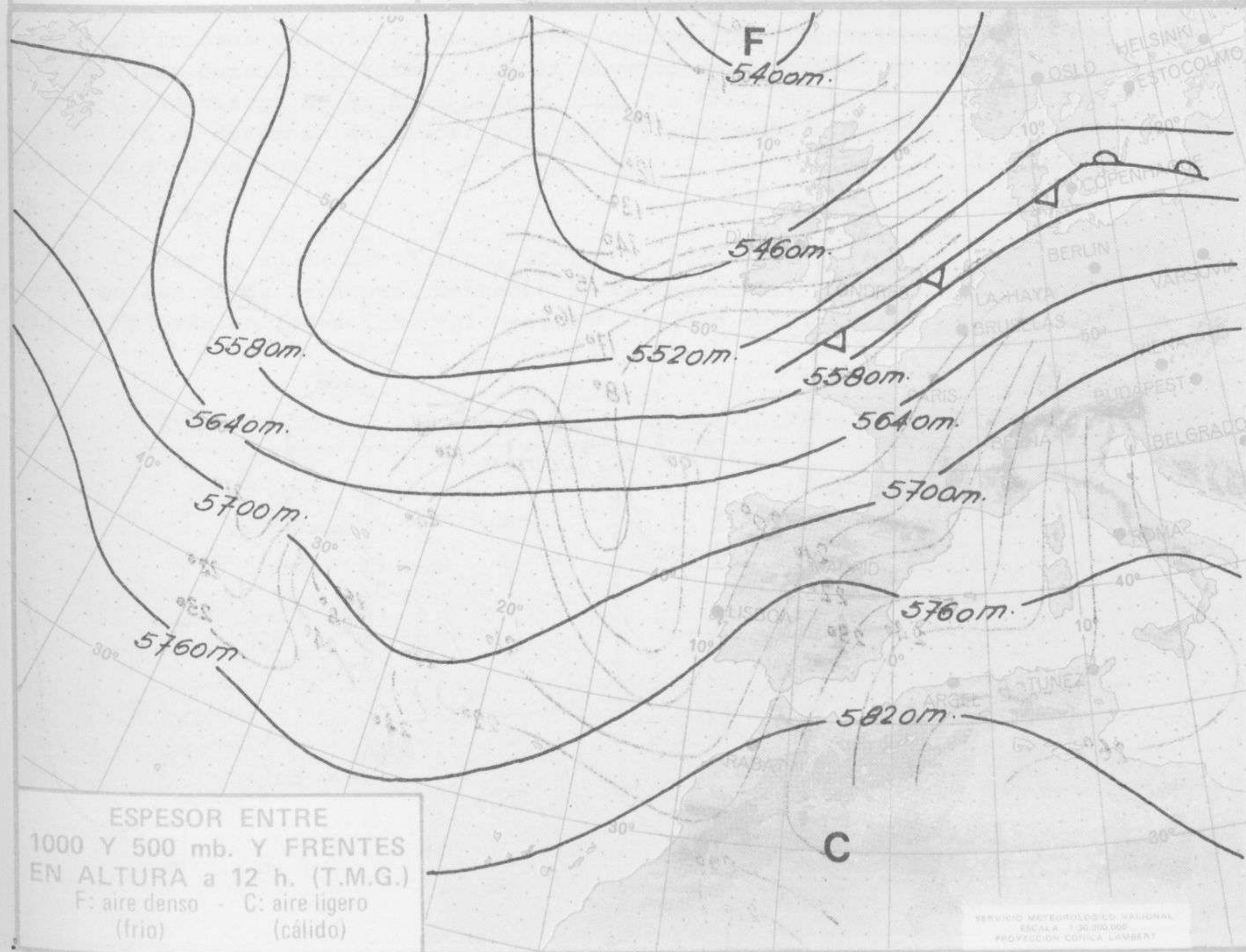
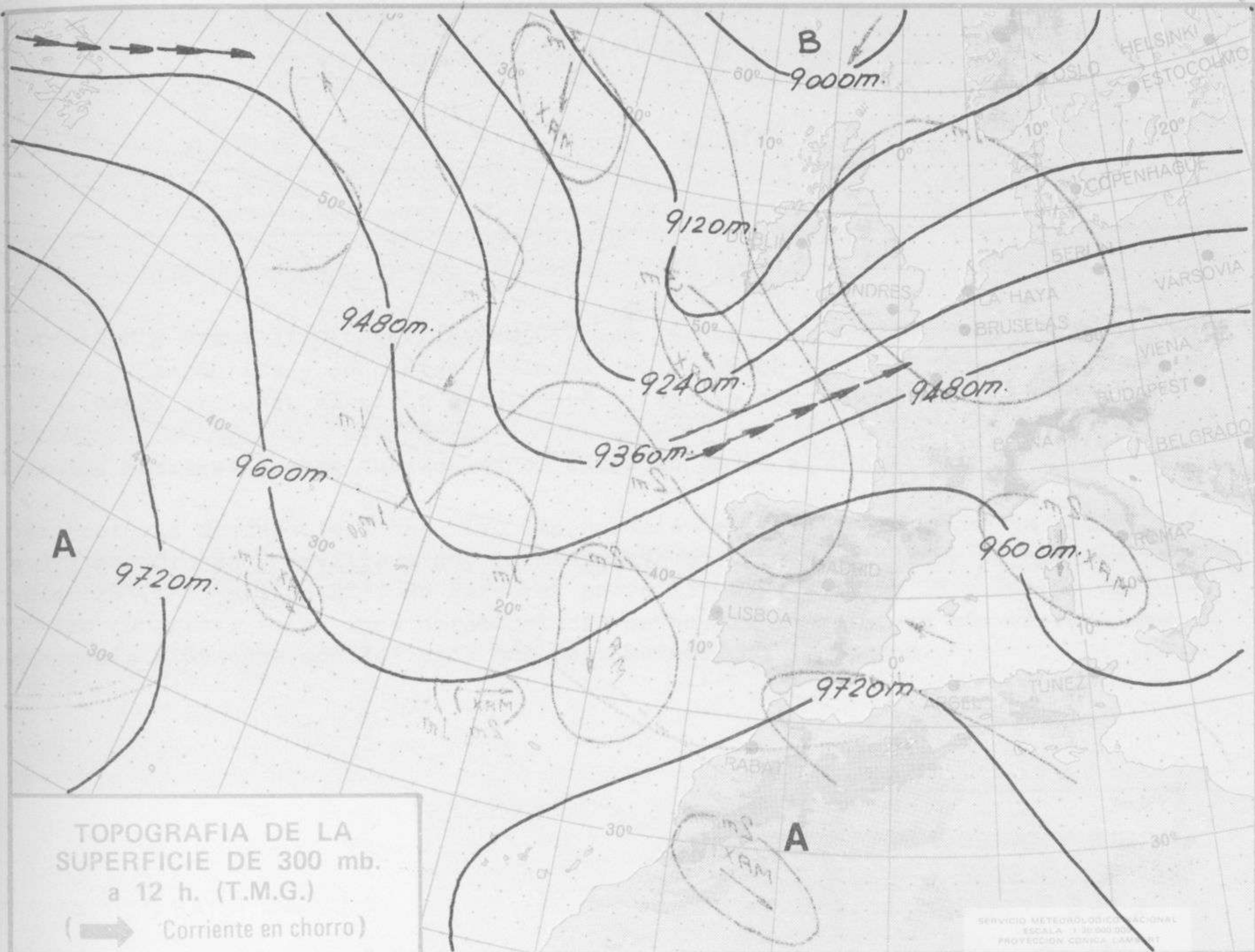


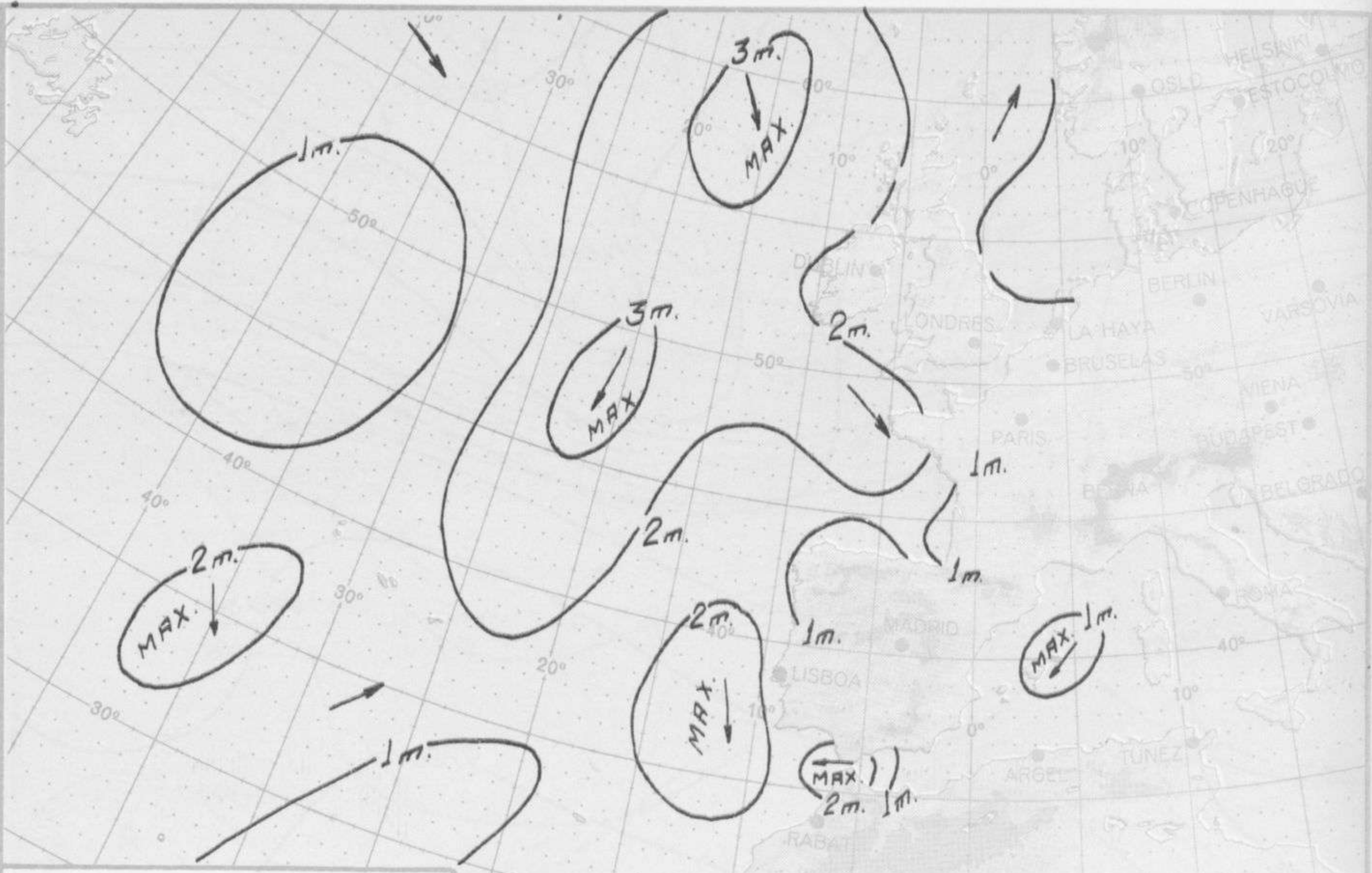
SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

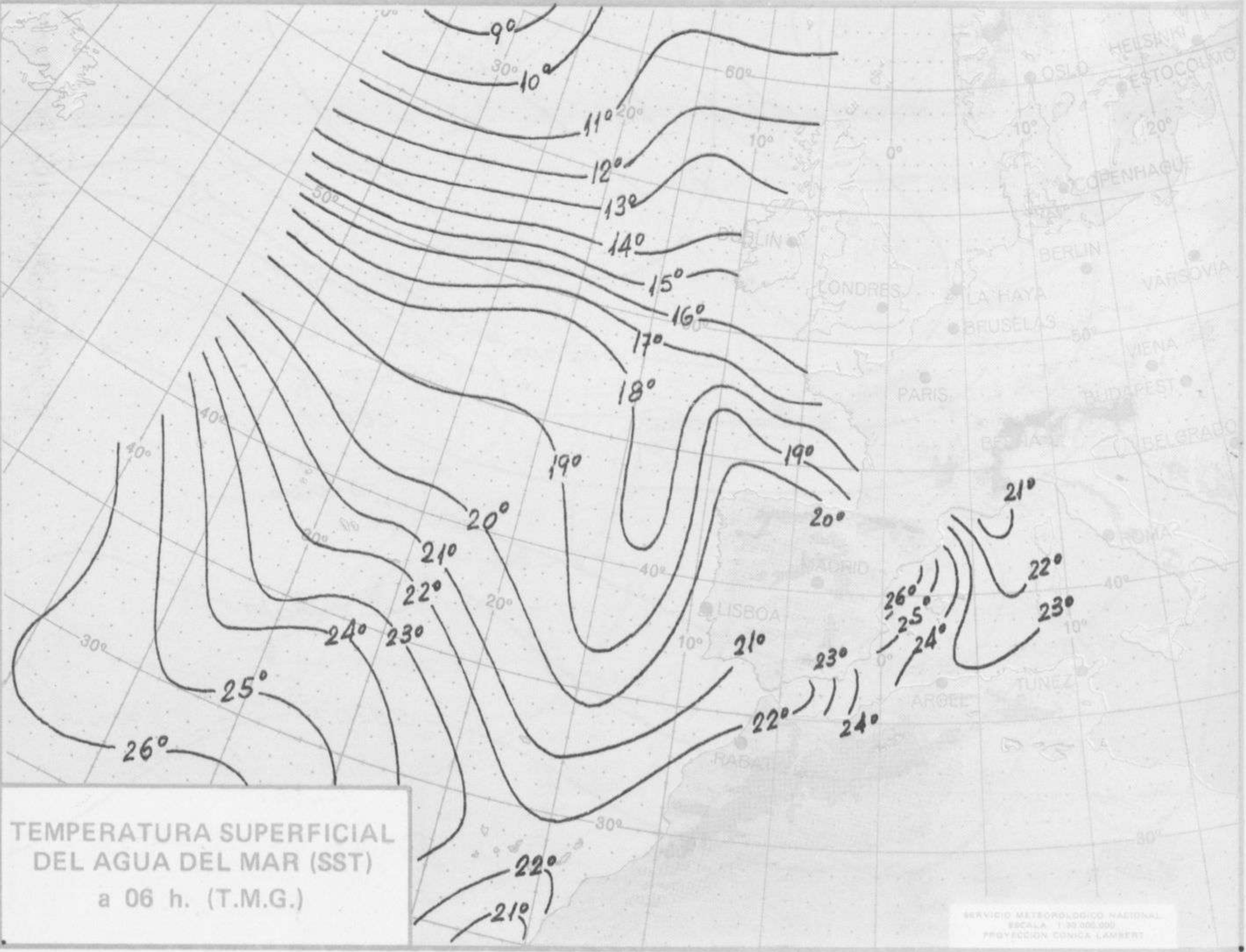






ALTURA Y DIRECCION
DEL OLAJE
a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



TEMPERATURA SUPERFICIAL
DEL AGUA DEL MAR (SST)
a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



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, Jueves 1 de AGOSTO de 1.974

	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	165	16	29	35	05	1013	16	18				1000	152	17	50	06	04	1011	18	49			
	850	1536	16	76	28	05	970	16	46				850	1530	15	71	23	14	970	15	48			
	700	3150	6	77	25	13	933	13	09				700	3137	5	75	24	18	957	14	51			
	500	5800	-10	57	25	34	910	11	06				500	5800	-10	69	25	33	931	16	68			
	400	7500	-24	59	25	38	888	16	70				400	7480	-22	57	24	45	884	16	78			
	300	9540	-37	65	25	54	855	16	79				300	9540	-36	64	25	79	625	-1	74			
	250	10790	-44		25	86	519	-8	74				250	10790	-44	63	24	71	578	-5	59			
	200	12260	-51		25	69	511	-9	57				200	12260	-51		24	70	527	-7	77			
	150	14100	-59		25	57	486	-12	56				150	14100	-59		24	74	467	-15	63			
	100						385	-26	60				100	16620	-61		24	42	452	-17	11			
	70						283	-39	76				70						409	-21	58			
	50						197	-52					50						387	-24	57			
	30						130	-62					30						333	-32	64			
	20												20						116	-63				
Madrid / Barajas 08.221	1000	125					944	23	67				1000	127					945	26	65			
	850	1547	19	58	00	00	922	26	58				850	1547	17	61	22	10	852	17	61			
	700	3174	7	63	00	00	731	7	60				700	3168	7	64	24	10	830	17	61			
	500	5880	-7		26	27	636	5	72				500	5860	-11	66	22	20	763	10	60			
	400	7580	-18		26	37	375	-20					400	7550	-18		25	34	609	3	74			
	300	9670	-34		26	50	247	-45					300	9640	-32		25	60	494	-11	66			
	250	10940	-44		26	50	163	-60					250	10910	-40		25	60	473	-10				
	200	12390	-53		26	52	116	-69					200	12400	-50		24	40	385	-20				
	150	14210	-63		26	40							150	14230	-62		24	36	147	-63				
	100	16670	-67		26	25							100	16700	-67		26	22	105	-68				
	70												70											
	50												50											
	30												30											
	20												20											
Palma de Mallorca / Ben Bonet 08.302	1000	145	25	36	08	10	1011	23	35				1000	156	28	63	09	08	1012	30	64			
	850	1543	16	57	05	10	850	16	57				850	1564	17	63	10	04	987	25	62			
	700	3162	5		27	08	838	16	60				700	3190	9		29	06	920	20	58			
	500	5850	-8		30	21	697	5					500	5900	-6		29	27	786	13	72			
	400	7540	-21		33	29	666	5					400	7610	-19		33	29	622	5				
	300	9620	-36		32	64	526	-5					300	9690	-34		29	64	558	-2				
	250	10850	-45		32	78	382	-66					250	10940	-43		28	56	518	-3				
	200	12320	-54		31	70							200	12410	-52		28	51	261	-41				
	150	14130	-63		31	58							150	14240	-62		27	25	173	-58				
	100	16660	-66										100	16710	-64		28	23	124	-67				
	70												70											
	50												50											
	30												30											
	20												20											
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	147	22	61	36	16	1013	23	61				1000	167	26	56	01	10	1015	26	65			
	850	1563	24		36	22	957	20	61				850	1581	23		33	20	954	22	64			
	700	3112	10		34	25	921	27					700	3235	12		31	16	862	24				
	500	5800	-10		34	10	887	27					500	6000	-9		27	20	681	11				
	400	7580	-21		23	10	629	4					400	7690	-17		23	39	445	-16				
	300	9670	-33		21	20	436	-19					300	9790	-33		22	40	402	-17				
	250	10920	-42		20	20	351	-25					250	11050	-42		22	40	205	-52				
	200	12400	-53		20	20	197	-54					200	12520	-53		22	20	151	-66				
	150	14210	-65		19	20	140	8					150	14320	-66		22	20	116	-71				
	100	16620	-73		18	25	117	73					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	1000m dd ff	1500m dd ff	2000m dd ff	3000m dd ff	4000m dd ff	5500m dd ff	7000m dd ff	9000m dd ff	10500m dd ff	12000m dd ff	13500m dd ff	16000m dd ff

Table with columns for 'Estaciones', 'SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)', and 'SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)'. Rows include stations like LA CORUÑA, MADRID, and SEVILLA with numerical weather data.

Table with columns for 'Estaciones', 'SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)', and 'SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)'. Rows include stations like LA CORUÑA, MADRID, and SEVILLA with numerical weather data.