

BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII

2ª Epoca

Núm. 182.

MADRID, LUNES 1 de JULIO 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 hubo nieblas y nubes bajas con algunas lluvias aisladas en Galicia y Cantábrico. En el resto de España permaneció el cielo despejado o poco nuboso.

Vientos fuertes: Se han registrado algunas rachas del nordeste en Gran Canaria.

Temperaturas destacables: Las medias han sido superiores a las normales en el sudeste, Andalucía occidental, Extremadura, Cantábrico, alto Ebro y sistemas Central e Ibérico y muy próximas a las normales en el resto de España. Ayer las máximas oscilaron entre 38^º en Córdoba y 21^º en El Ferrol del Caudillo y las mínimas de hoy entre 12^º en Valladolid, Soria y Vitoria y 23^º en Cádiz y Almería.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Cielo despejado o poco nuboso en todas las regiones con algunas nieblas o neblinas matinales en el Cantábrico y costas gallegas.

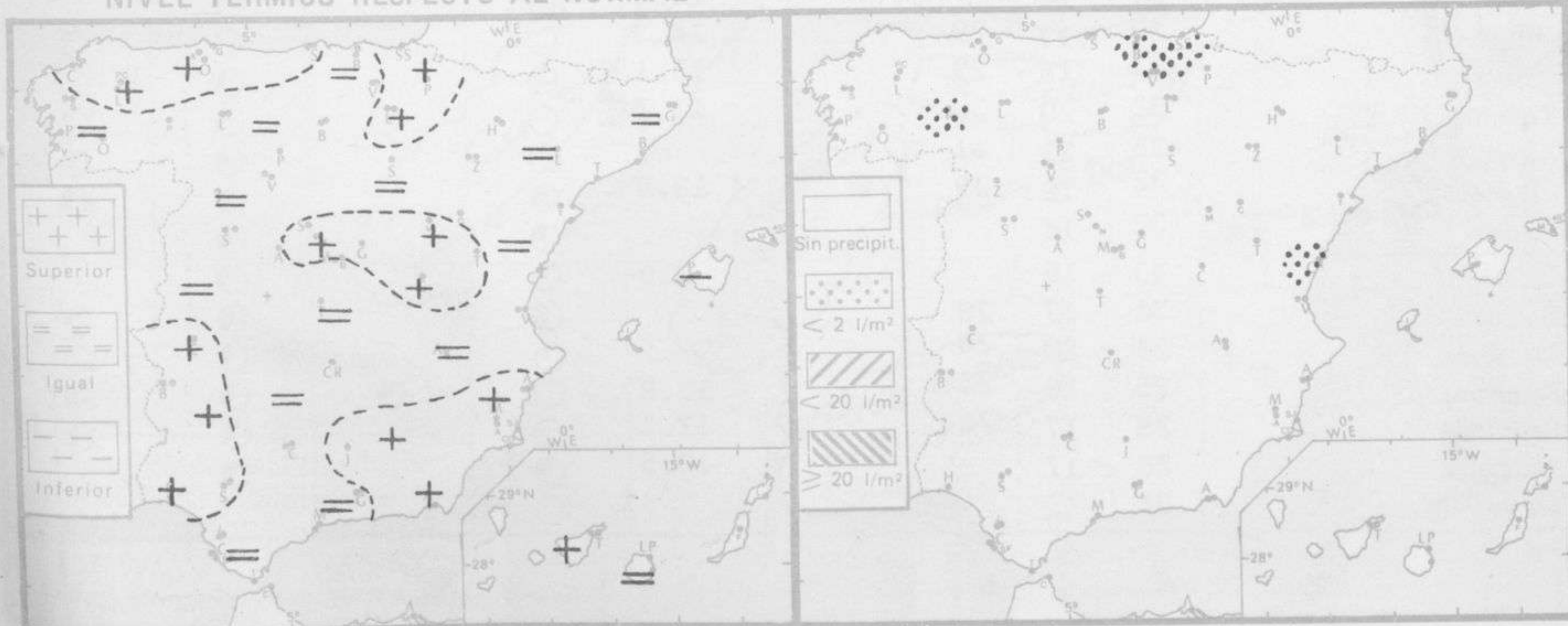
TENDENCIA PARA LOS DIAS 3 Y 4.

Día 3: Continuará con análogas características.

Día 4: Aumento de nubosidad en las costas atlánticas de Galicia. Nubosidad de evolución diurna en el Duero. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

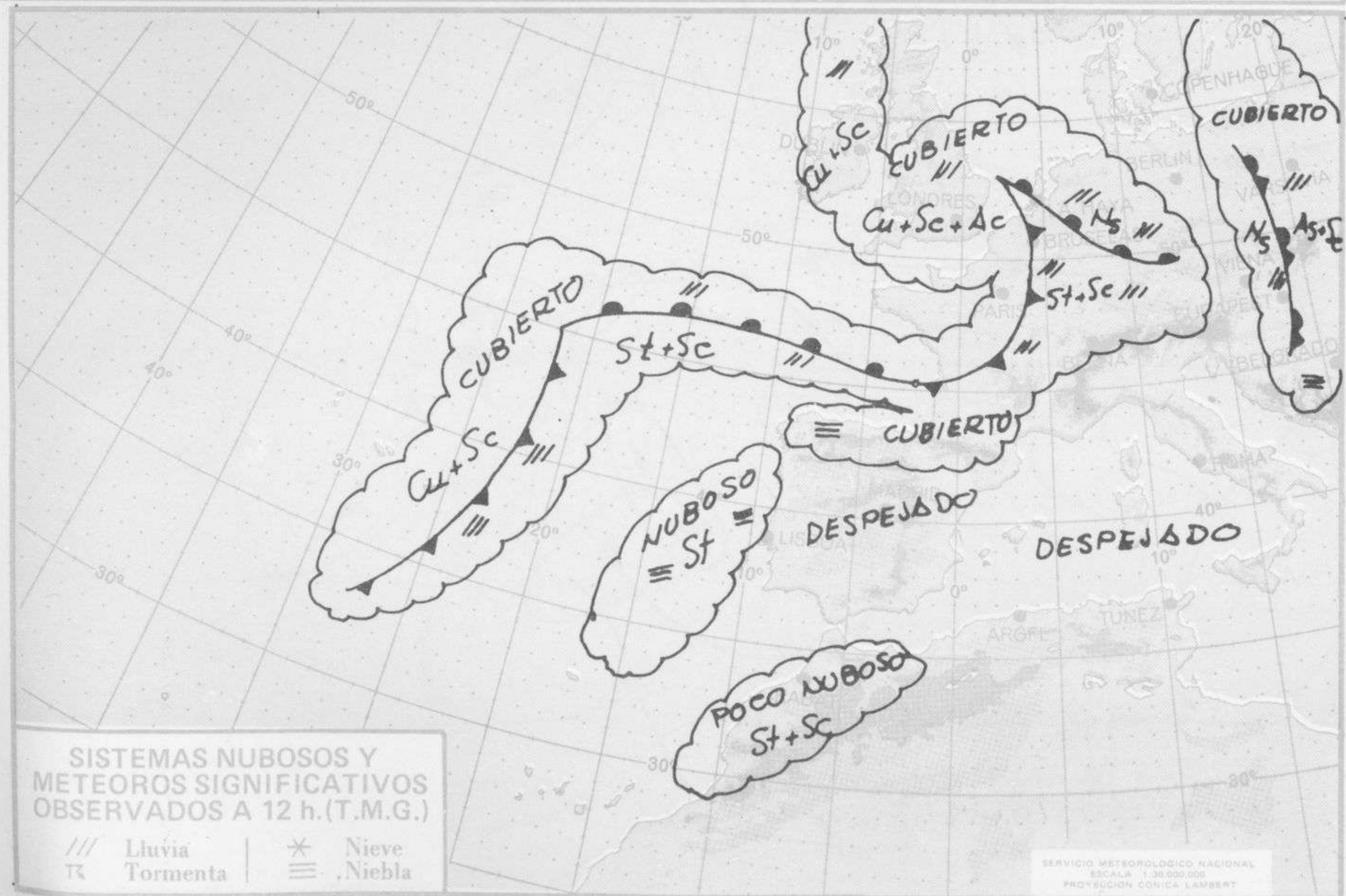


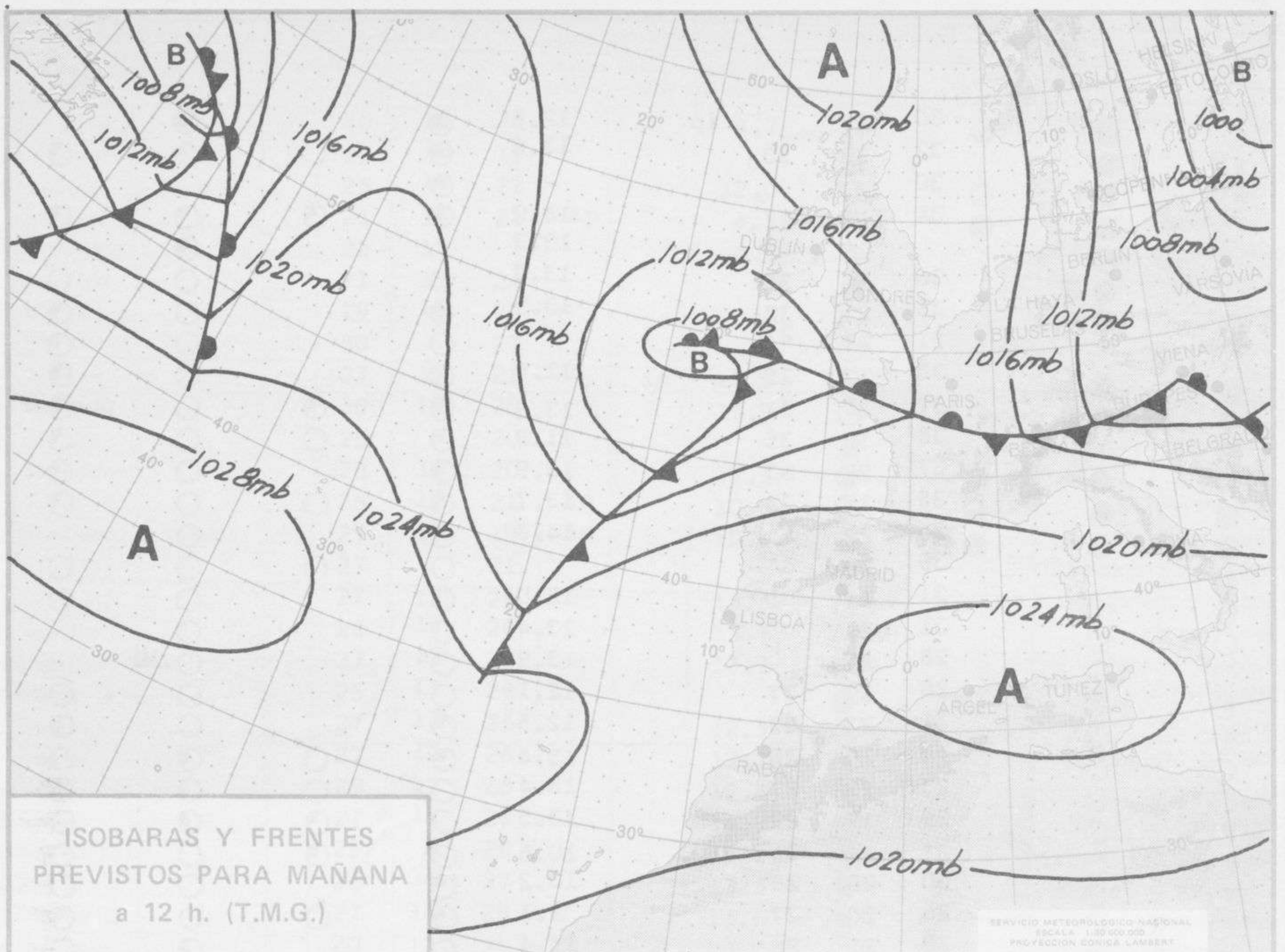
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	25	18	21			4.7	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	19	15	19				☉			☉
Lugo (Punto Centro)	25	15	22			12.0	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	21	15	23	ip		4.3	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	22	19				6.5	☉		☉	☉
Vigo (A)	21	15	24				☉		☉	☉
Orense	29	15	22				☉		☉	☉
Ponferrada	30		27				☉		☉	☉
Asturias (A)	27	17	21		ip	12.8	☉		☉	☉
Oviedo	28	17	20			13.9	☉	☉	☉	☉
Santander (A)	29		20				☉		☉	☉
Santander	28	18	20			12.5	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	28	17	21	ip		10.8	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	27	17	19	ip		10.9	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	27		21				☉	☉	☉	☉
León (A)	27	13	26			13.5	☉		☉	☉
Zamora	28	16	28			13.7	☉		☉	☉
Palencia	27	15	27			13.2	☉		☉	☉
Burgos (A)	25	11	25				☉	☉	☉	☉
Burgos	27	13	25			12.3	☉		☉	☉
Valladolid (A)	27	13	26			13.7	☉		☉	☉
Valladolid	29	12	28			12.4	☉		☉	☉
Soria	27	12	26			14.9	☉		☉	☉
Salamanca (A)	29	X	28			14.2	☉		☉	☉
Avila	26	14	27			13.1	☉		☉	☉
Segovia	27	16	29			11.6	☉		☉	☉
Navacerrada	20	12	21			13.0	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	33	16	33			13.0	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	32	15	31			12.3	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	30						☉		☉	☉
Toledo	33	20				13.2	☉		☉	☉
Cuenca	32	15				12.6	☉		☉	☉
Molina de Aragón		11	27			13.8	☉		☉	☉
Ciudad Real	33	15	31			13.0	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	33	16	31			14.4	☉	☉	☉	☉
Cáceres	33	22	34				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	35	20				13.4	☉		☉	☉
Vitoria (A)	27	12	23				☉		☉	☉
Logroño	30	16	29			13.2	☉		☉	☉
Logroño (A)	30	17	29			14.0	☉	☉	☉	☉
Pamplona	27	16				14.4	☉		☉	☉
Huesca (A)	30	17	29			14.3	☉		☉	☉
Daroca	31	16	29			13.1	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	32	20	30			13.7	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	33	21	31				☉		☉	☉
Calamocha	32	12	29			13.9	☉		☉	☉
Teruel	32	14					☉		☉	☉
Lérida	33	18				3.8	☉		☉	☉
Gerona (A)	31	17	28				☉		☉	☉
Barcelona	24	20	28				☉		☉	☉
Barcelona (A)	25	18	25			13.8	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	25	17	26			12.5	☉		☉	☉
Tarragona	28	17				13.5	☉		☉	☉
Tortosa	34						☉		☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna ☁ Nebliña ⚡ Relámpagos ▲ Granizo ☉ Despejado ☉ Nuboso ⚡ NW 30 nudos ⚡ NE 35 nudos
 ☉ Lluvia ☁ Niebla ☉ Tormenta ★ Nieve ☉ Poco nuboso ☉ Cubierto ⚡ SW 50 nudos ⚡ SE 65 nudos

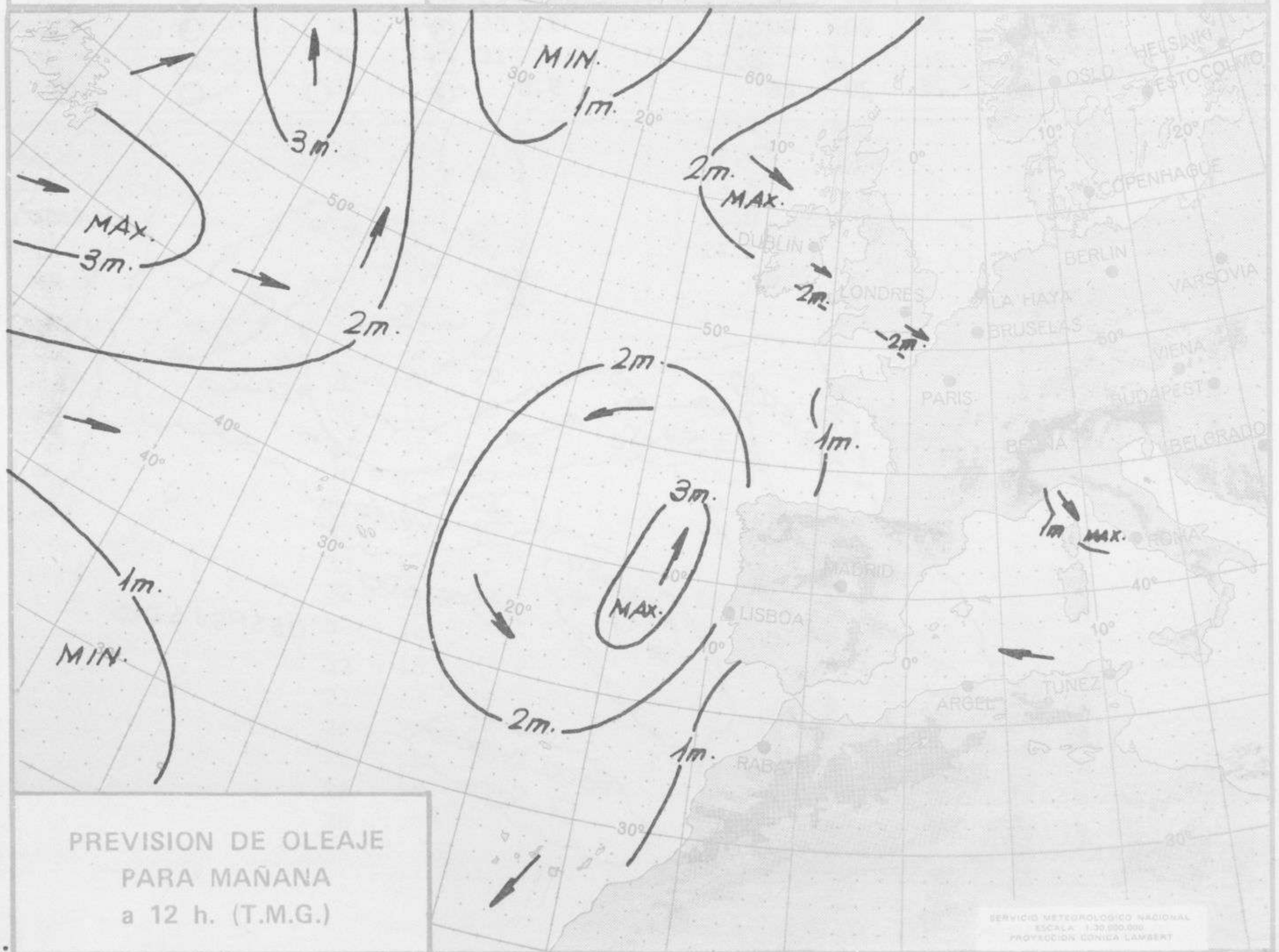
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	30	20		ip		12.8	☉		☉	
Valencia (A) ...	32	20	30			13.8	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	30						☉			
Alicante (A) ...	34	19	27			14.0	☉	☉	☉	☉
Alicante ...		19				13.3			☉	
Murcia (A) ...	36	19	31			13.0	☉		☉	☉
Murcia ...	36	21	30			13.9	☉		☉	☉
Cartagena ...	31	21	27				☉		☉	☉
San Javier ...	33	17	25			11.8	☉		☉	☉
Sevilla (A) ...	37	20	34			13.5	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	38	18	35			11.8	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	37	22	33			13.9	☉		☉	☉
Granada (A) ...	35	17	33			13.7	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	35	22				14.3	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	36	20	34				☉	☉	☉	☉
Cádiz ...	31	23	32			13.0	☉		☉	☉
San Fernando ...	31	24				13.4	☉		☉	☉
Tarifa ...	28	21				13.9	☉		☉	☉
Málaga (A) ...	28	19	27			12.1	☉		☉	☉
Almería (A) ...	31	23	33			12.5	☉		☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	29	16	20			13.4	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	28	20	27			13.4	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	29	19	29			13.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	31	16	35			10.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	30	20	29			10.2	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ...	26	20	27			9.1	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	30	21	28			11.4	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ...	30	20	30			9.2	☉		☉	☉
Ceuta ...	26						☉		☉	☉
Melilla ...	28	20	26			9.8	☉	☉	☉	☉





ISOBARAS Y FRENTES
PREVISTOS PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT



PREVISION DE OLEAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT

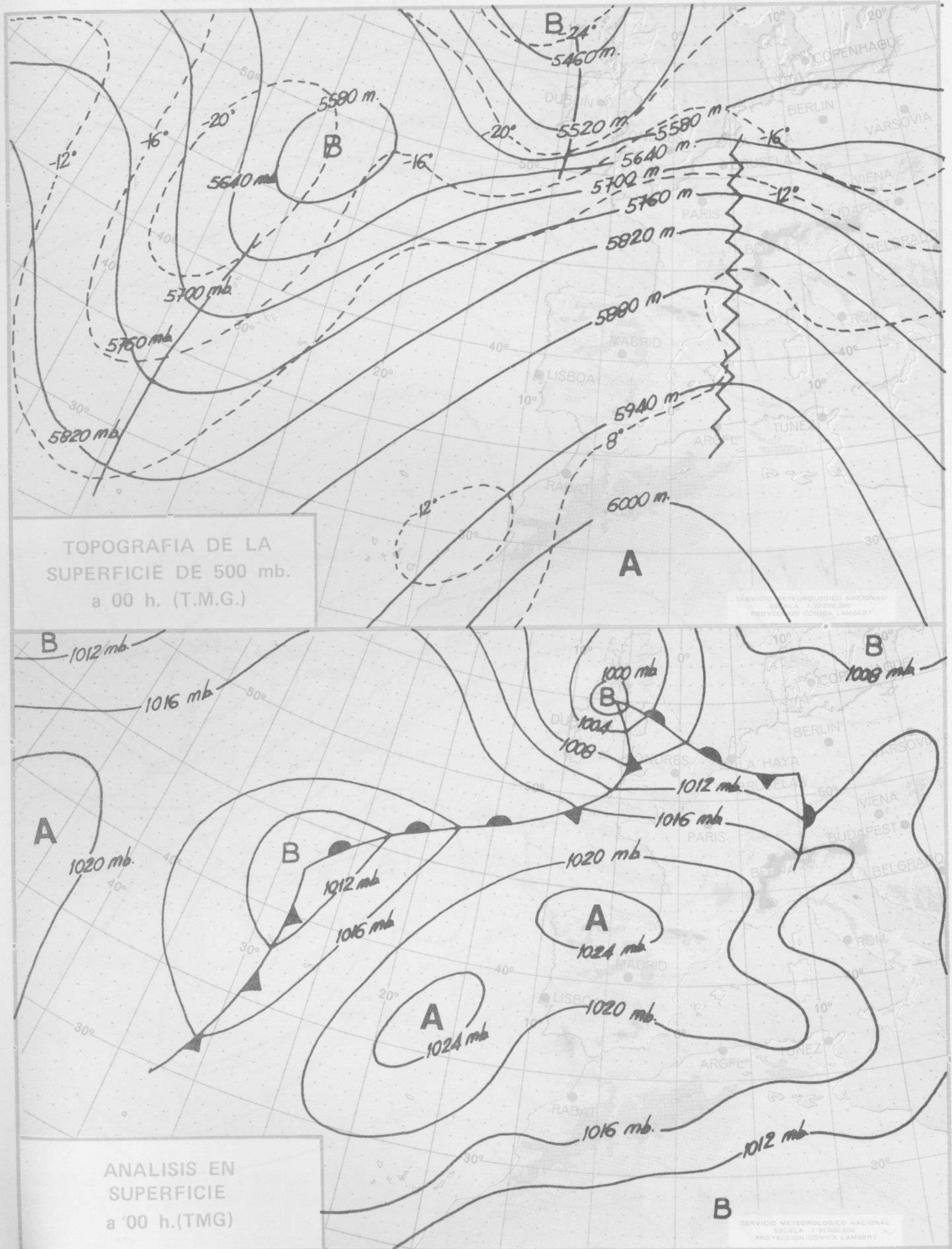


INFORMACION TECNICA DIARIA

Núm. 182.

MADRID, LUNES 1 de JULIO 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

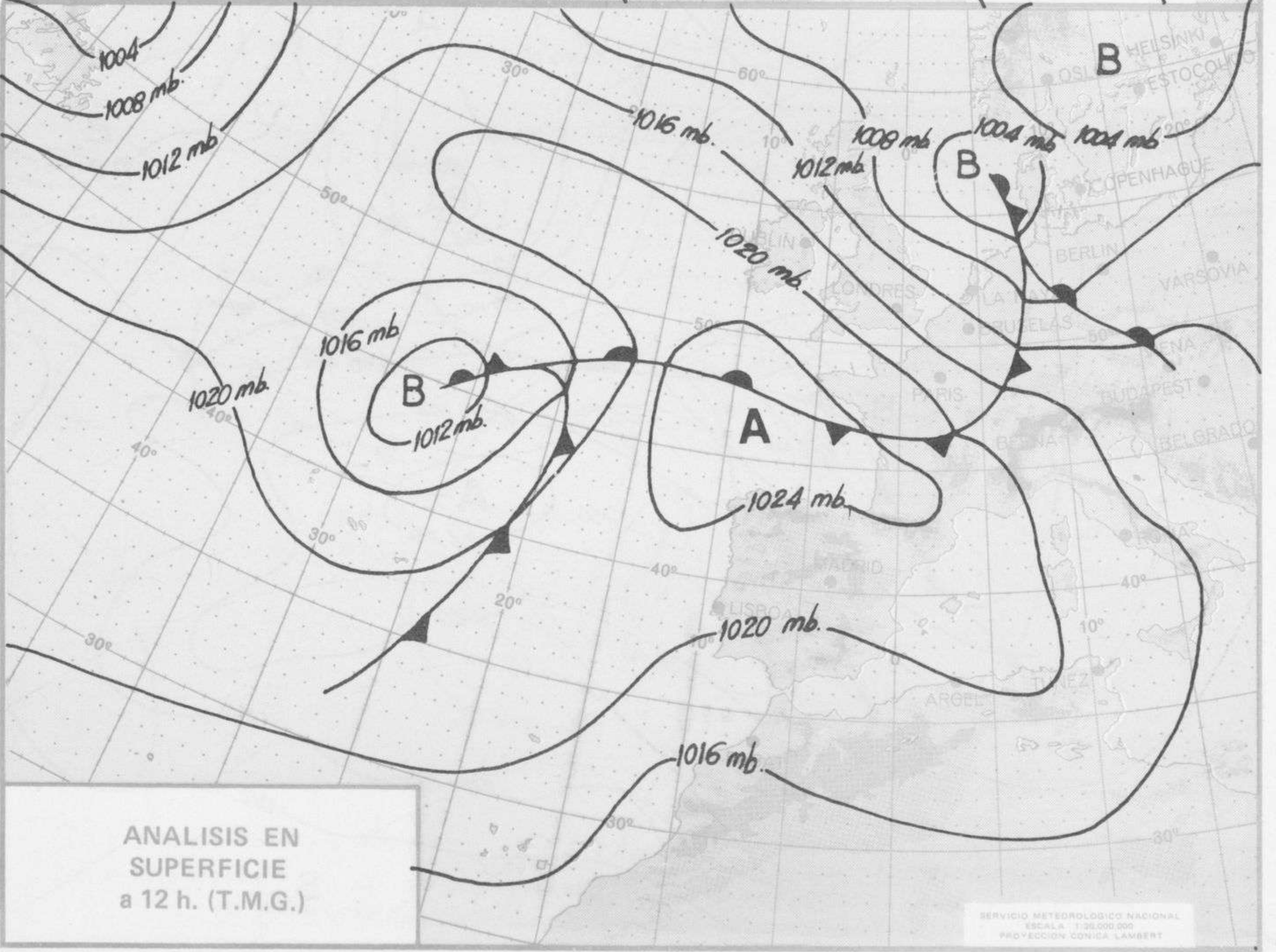
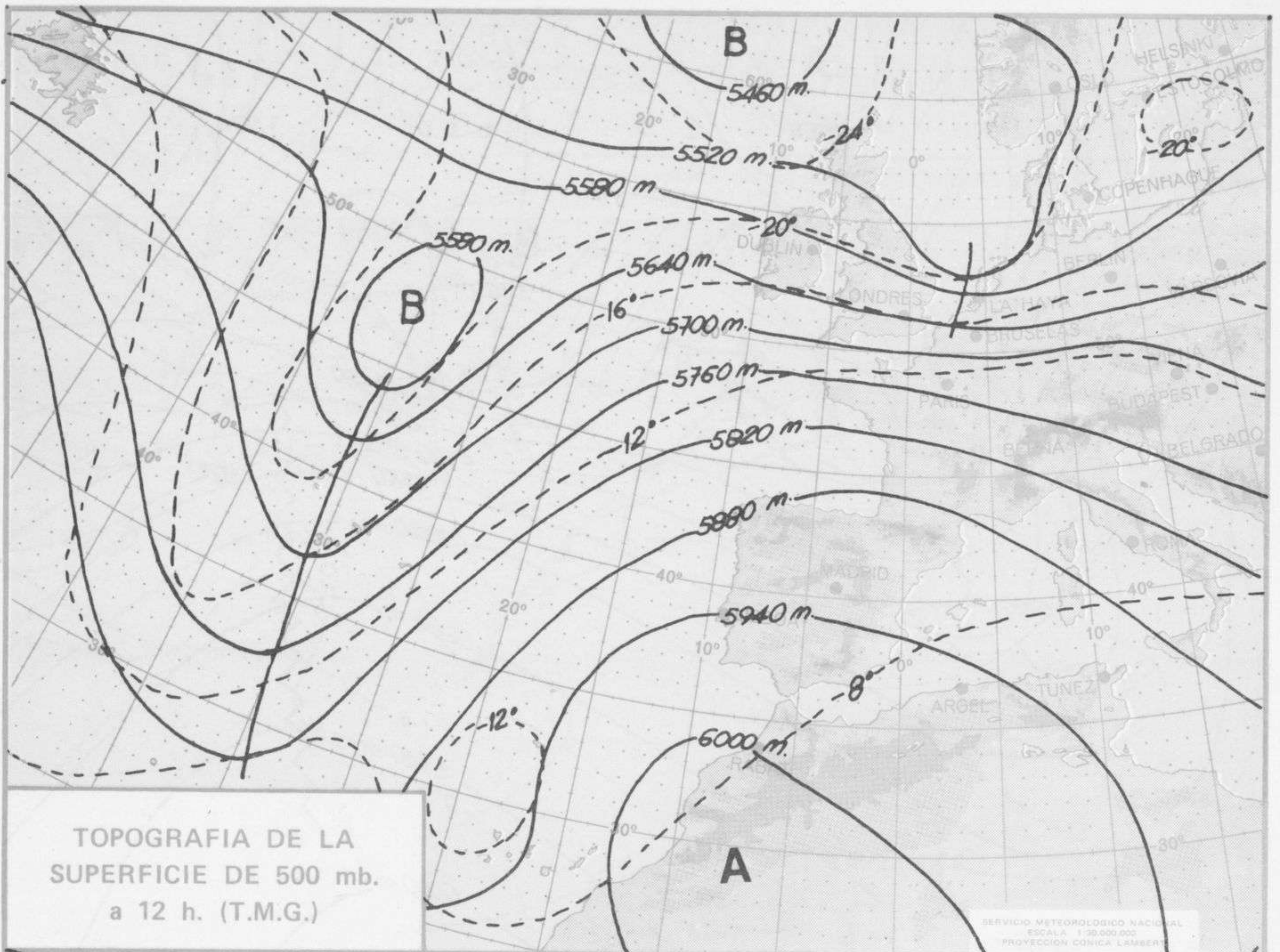


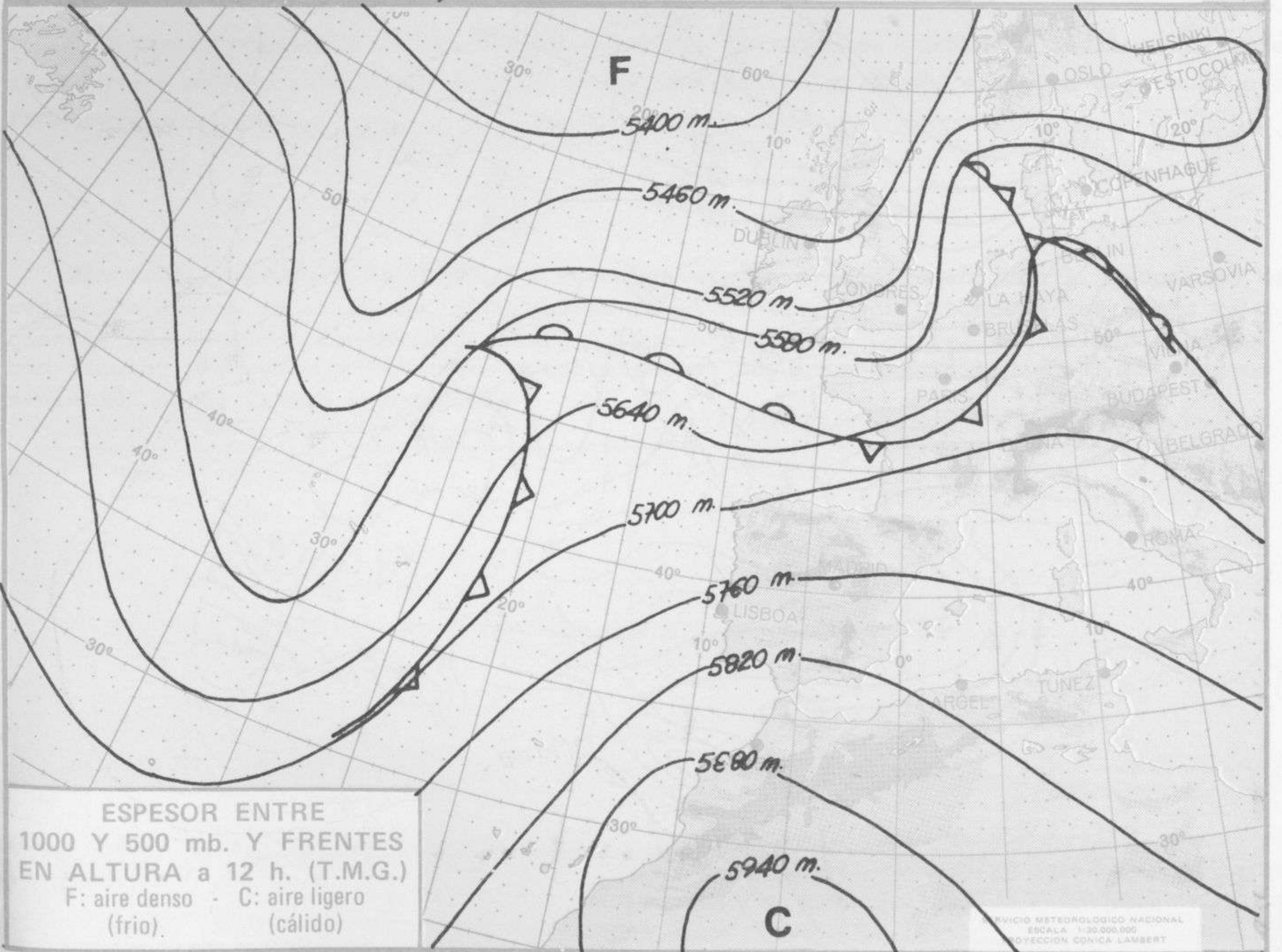
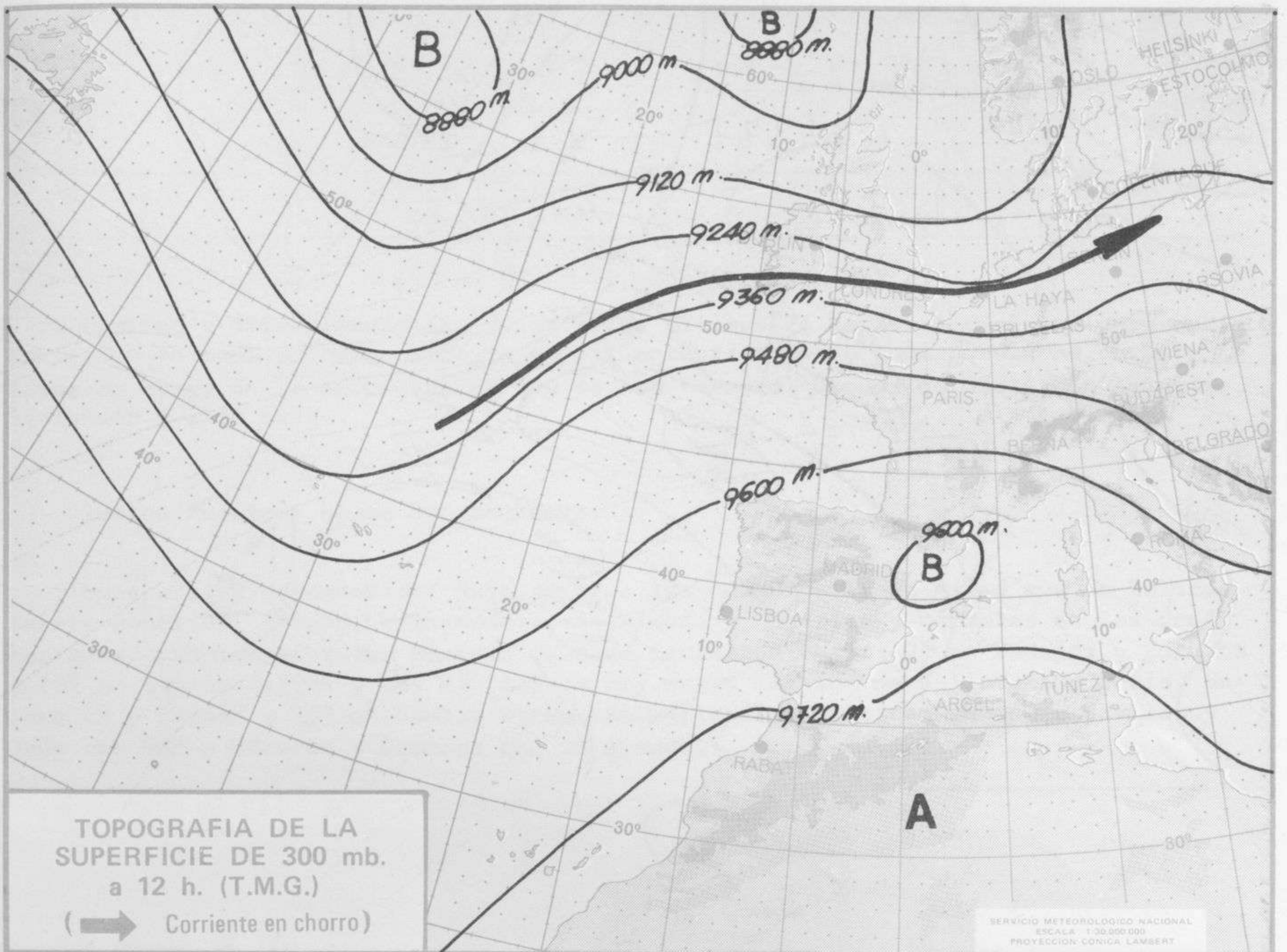
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30.000.000
 PROYECCION CONICA LAMBERT

ANALISIS EN SUPERFICIE a '00 h.(TMG)

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, Lunes 1 de JULIO de 1974

R A D I O S O N D E O S															
Sondeos a 00 horas (TMG)															
Presiones tipo								Puntos notables							
PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	DDD
La Coruña 08.001															
1000															
850															
700															
500															
400															
300															
250															
200															
150															
100															
70															
50															
30															
20															
Madrid / Barajas 08.221															
1000	165					949	25	63							
850	1590	21	50	04	05	845	21	66							
700	3225	6	59	25	15	612	-4	55							
500	5800	-11		25	27	567	-5	73							
400	7500	-23		24	20	463	-14								
300	9550	-36		25	25	357	-25								
250	10800	-44		26	25	245	-45								
200	12200	-52		25	30	158	-62								
150	14030	-62		26	35										
100															
70															
50															
30															
20															
Palma de Mallorca / Ben Bonet 08.302															
1000	187	21	27	26	04	1016	21	24							
850	1591	19	65	02	10	834	20	47							
700	3219	8		34	29	758	12	57							
500	5900	-9		27	19	544	-6								
400	7580	-22		24	17	524	-6								
300	9630	-38		32	31	254	-47								
250	10860	-47		21	31	188	-56								
200	12310	-55		24	27										
150															
100															
70															
50															
30															
20															
Santa Cruz de Tenerife 30.020															
1000	128	22				1011	22	38							
850	1551	25				972	22	50							
700	3321	14				921	30								
500	5910	-11				688	12								
400	7590	-20				462	-17	28							
300	9680	-32				439	-16								
250	10940	-42				323	-28								
200	12420	-53				204	-52								
150	14240	-66				110									
100	16650	-74													
70															
50															
30															
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

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

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

Table with 2 columns: Station names (e.g., LA CORUÑA, GIJÓN, LEÓN, etc.) and 11 columns of numerical data.

Table with 2 columns: Station names (e.g., LA CORUÑA, GIJÓN, LEÓN, etc.) and 11 columns of numerical data.

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

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

Table with 2 columns: Station names (e.g., LA CORUÑA, GIJÓN, LEÓN, etc.) and 11 columns of numerical data.

Table with 2 columns: Station names (e.g., LA CORUÑA, GIJÓN, LEÓN, etc.) and 11 columns of numerical data.