



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 126.

MADRID, DOMINGO 6 de MAYO 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: Ayer fué abundante la nubosidad en la Península y en Baleares y se registraron chubascos en numerosos puntos de la mitad septentrional de aquella. Durante la noche las precipitaciones se han producido en Galicia, Duero, Ebro, Cataluña y algunas débiles y dispersas, en puntos del litoral valenciano y de Baleares. Se han recogido 32 litros por metro cuadrado en Barcelona (aeropuerto) y 28 en Barcelona capital.

Vientos fuertes: En Almería sopló ayer poniente con una fuerza de 50 a 60 Km/h.

Temperaturas destacables: En general en la vertiente mediterránea han sido iguales o ligeramente superiores a las normales y muy por debajo de estas en el resto de la Península, con diferencias de hasta 9º en Andalucía occidental y Extremadura. Ayer solo se alcanzaron los 29º en Castellón y los 27º en Valencia y Murcia. Hoy las mínimas han sido de 1º en Vitoria y de 2º en Burgos, Soria, Salamanca, Avila. A las 12 horas del día de hoy la temperatura más alta correspondía a Murcia con 24º y la más baja a Burgos y Segovia con 9 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Chubascos en el Cantábrico. En Galicia y Duero nubosidad abundante con algunas precipitaciones dispersas. Parcialmente nuboso en el Centro, Aragón y a última hora Cataluña. Poco nuboso en las demás regiones.

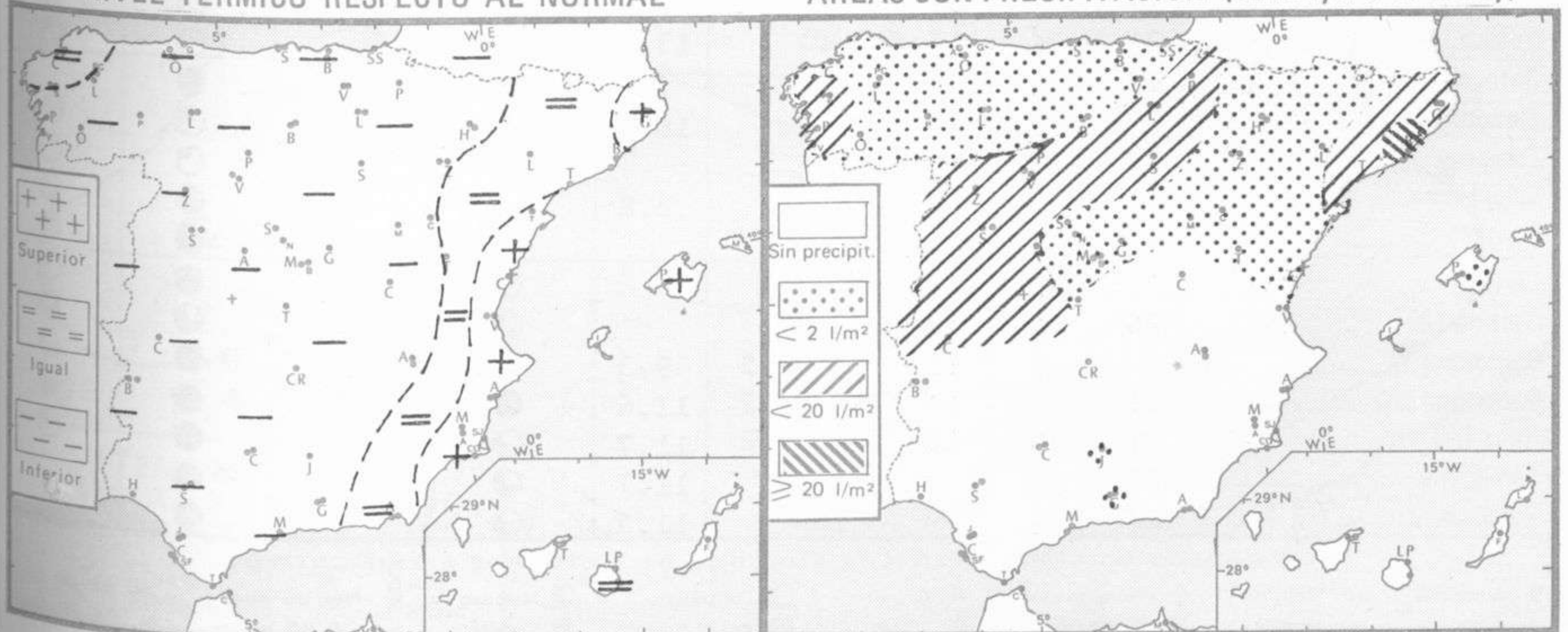
TENDENCIA PARA LOS DIAS 8 Y 9.

Día 8: Chubascos dispersos en el Cantábrico. En la vertiente atlántica nubosidad variable con algunos chubascos dispersos más probables en los sistemas montañosos. Poco nuboso en la región mediterránea.

Día 9: Algún chubasco en el golfo de Vizcaya. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

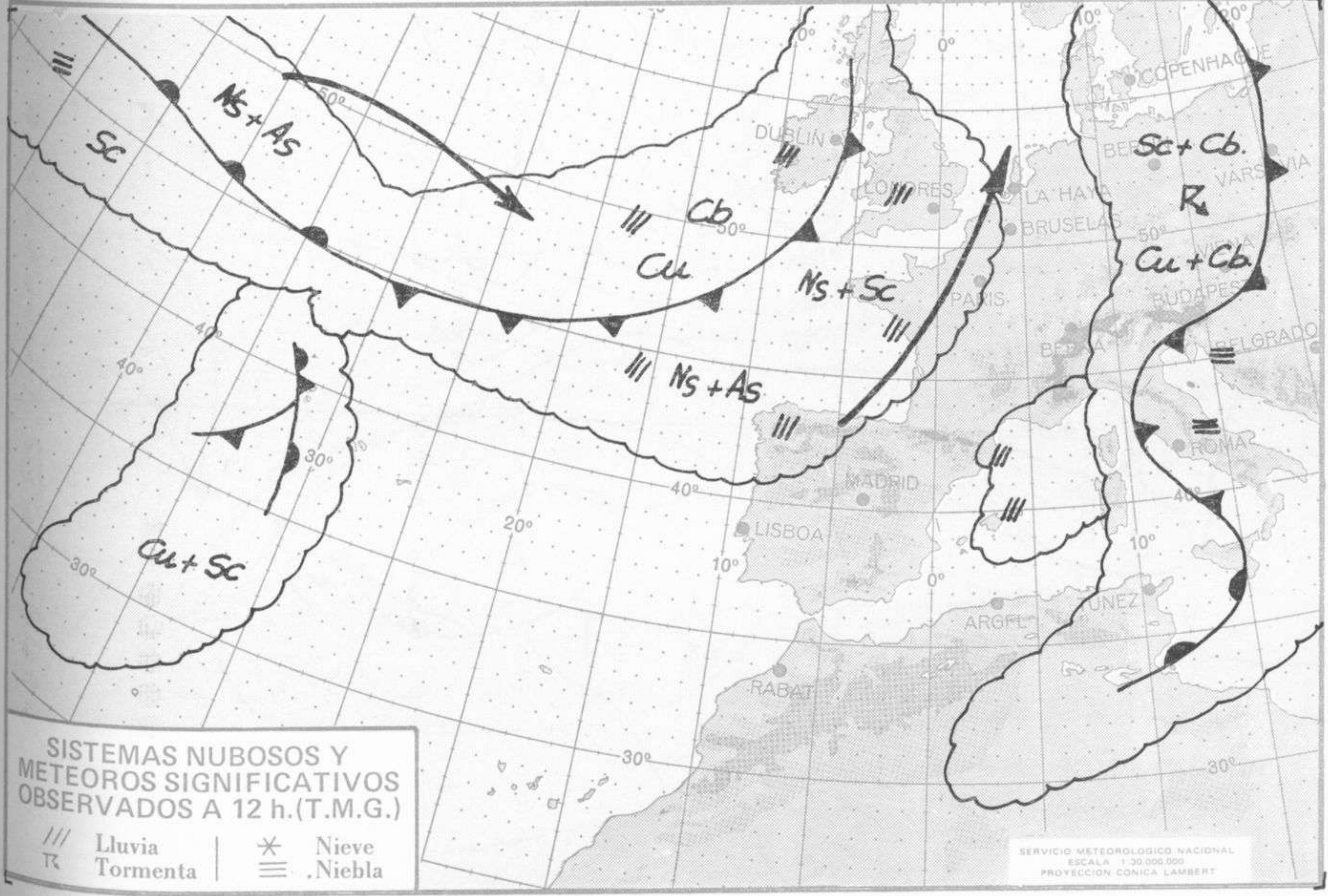


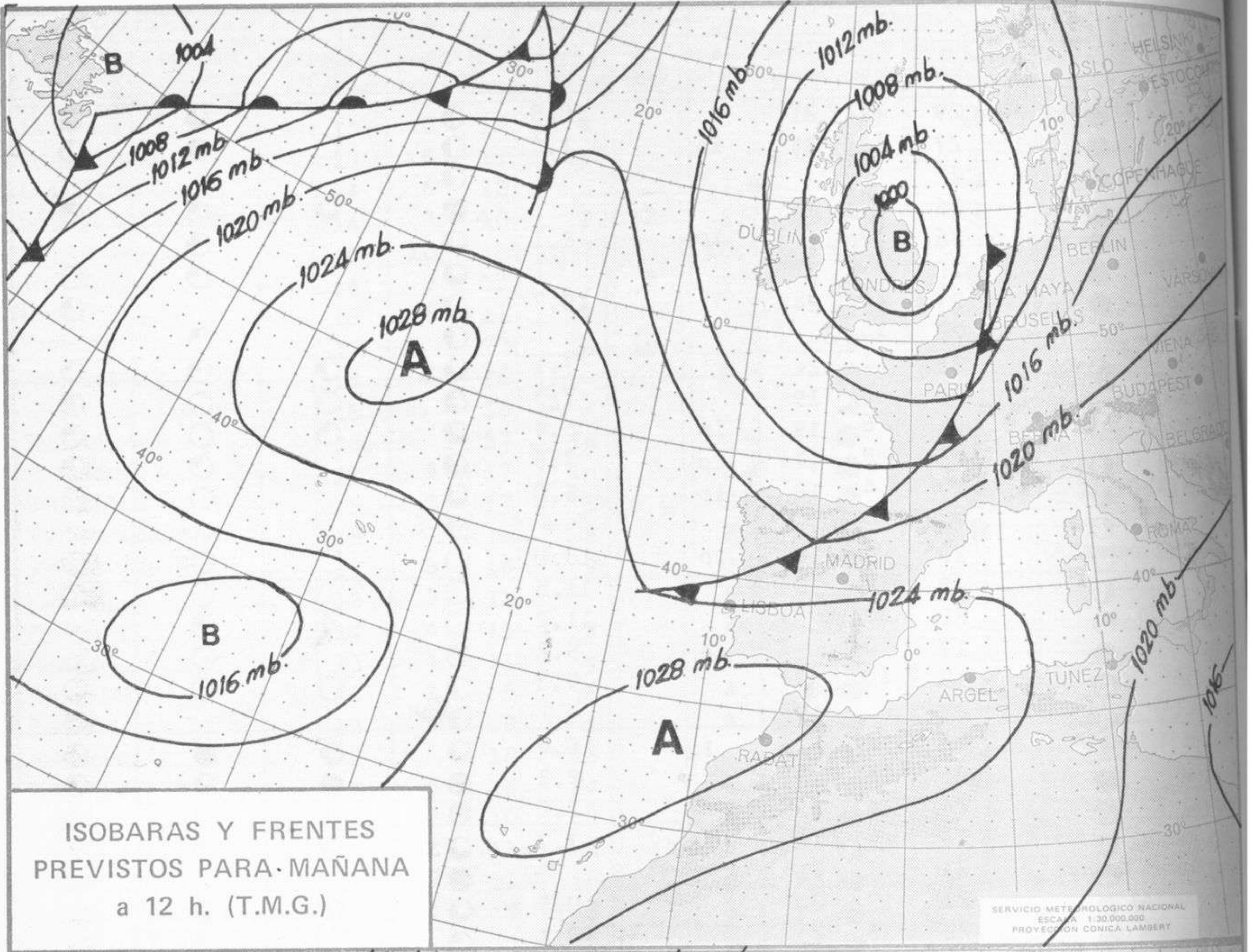
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	15	10	15	4			☉	☉	☉	☉
Monteventoso	13	8	11	ip			☉	☉	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	14	6	10			7.8	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	14	7	10	2	2	8.1	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	16	10		7		10.5	☉	☉	☉	☉
Vigo (A)	14	8	12	3	2		☉	☉	☉	☉
Orense	16	6	11	1			☉	☉	☉	☉
Ponferrada	13		13	ip	ip		☉	☉	☉	☉
Asturias (A)	14	6	16			6.5	☉	☉	☉	☉
Gijón	15		18				☉	☉	☉	☉
Santander (A)	13		17	ip			☉	☉	☉	☉
Santander	14	9	17	ip		0.0	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	15	5	17	1		0.6	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	15	7	15	6		2.6	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	17	8	18	3		3.7	☉	☉	☉	☉
León (A)	13	3	11			5.0	☉	☉	☉	☉
Zamora	14	4	11	3		4.7	☉	☉	☉	☉
Palencia	13	4	11	9			☉	☉	☉	☉
Burgos (A)	13	1	9	6		4.2	☉	☉	☉	☉
Burgos	13	4	9	1		4.7	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	12		10	16			☉	☉	☉	☉
Valladolid	15	5	12	14		5.0	☉	☉	☉	☉
Soria	14	2	10	3		6.2	☉	☉	☉	☉
Salamanca (A)	14	2	11	5		6.4	☉	☉	☉	☉
Avila	11	2	11	ip		4.6	☉	☉	☉	☉
Segovia	13	4	9	2		5.6	☉	☉	☉	☉
Navacerrada	5	-1	3	3		2.0	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	16	4	16	ip		5.5	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	17	4	16	3			☉	☉	☉	☉
Guadalajara	17	7		3			☉	☉	☉	☉
Toledo	15	10	16	4		7.0	☉	☉	☉	☉
Cuenca	17	4	14			10.9	☉	☉	☉	☉
Molina de Aragón	15			2			☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	18	4	16	ip		8.8	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	21	5	17			13.1	☉	☉	☉	☉
Cáceres	14	5	16	4			☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	19	7	17			9.3	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	15	1	14	3			☉	☉	☉	☉
Logroño	20	4	15	8		5.6	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	19	5	15	12		6.5	☉	☉	☉	☉
Pamplona	17	6	15	1		6.8	☉	☉	☉	☉
Huesca (A)	21	6	17			13.0	☉	☉	☉	☉
Daroca	19	8		ip		7.0	☉	☉	☉	☉
Zaragoza (A)	23	8	18	ip		10.7	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	24	7	18	ip			☉	☉	☉	☉
Calamocha		3	15			8.8	☉	☉	☉	☉
Teruel	19	6	17				☉	☉	☉	☉
Lérida	24	10	19				☉	☉	☉	☉
Gerona (A)	26	12	15				☉	☉	☉	☉
Barcelona		13	15	13	15	9.3	☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	21	14	14	ip	32	11.6	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	27	13	18	1	2	11.7	☉	☉	☉	☉
Tarragona	26	12		1		11.7	☉	☉	☉	☉
Tortosa	27	12		1		11.3	☉	☉	☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☉ Despejado
- ☉ Nuboso
- ☉ NW 30 nudos
- ☉ NE 35
- ☉ Lluvia
- ☉ Poco nuboso
- ☉ Cubierto
- ☉ SW 50 nudos
- ☉ SE 65
- ☉ Niebla
- ☉ Tormenta
- ☉ Granizo
- ☉ Nieve

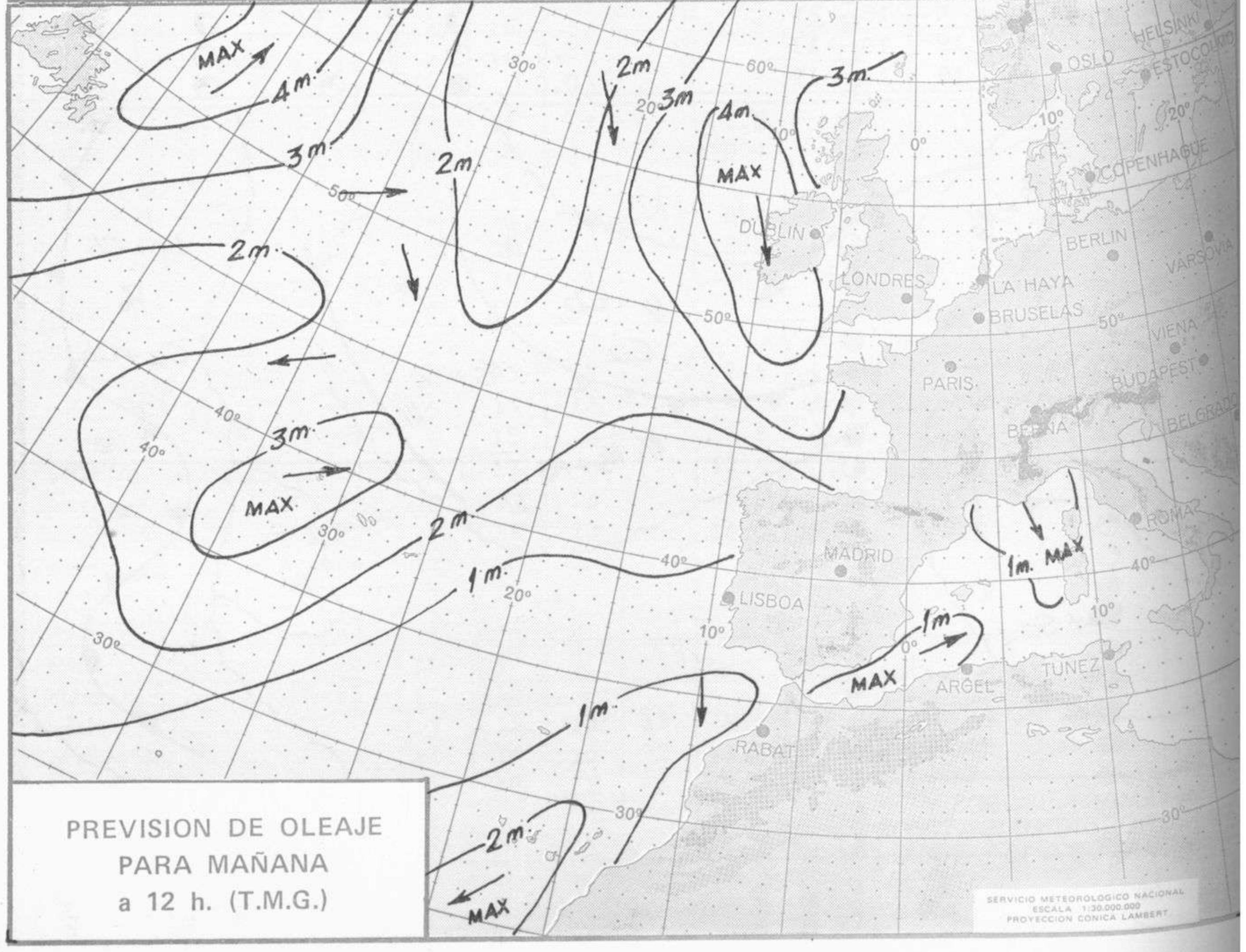
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	29	14	21			10.8	☉		☉	☉
Valencia (A)	27	14	21	ip		1.6	☉	☉	☉	☉
Valencia	27						☉			
Alicante (A)	26	15	24				☉	☉	☉	☉
Alicante	26	14		ip		8.1	☉		☉	☉
Murcia (A)	28		22				☉		☉	☉
Murcia	27	15	24			10.7	☉			☉
Cartagena	22	15					☉		☉	☉
San Javier	26	11	24			7.1	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	21	8	19			7.3	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	21	6	19	ip		6.4	☉	☉	☉	☉
Jaén	20	8	17	ip		7.8	☉		☉	☉
Granada (A)	27	4	18	ip		6.0	☉		☉	☉
Huelva	21						☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	19	6	18	ip		13.0	☉	☉	☉	☉
Cádiz	18	12	16			11.5	☉		☉	☉
San Fernando	20	11				11.2	☉		☉	☉
Tarifa	17	10		ip		9.2	☉		☉	☉
Málaga (A)	19	10	23			9.3	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	23		19				☉			☉
Palma de Mallorca (A)	26	14	21	1		10.6	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	25	15	19			9.3	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	24	16	21			7.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	16	9	17			7.7	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	21		21				☉			☉
Las Palmas (A)	21	17	20			10.5	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	22	15	21			10.3	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	X	15	21				☉		☉	☉
Ceuta	19	10	17			5.0	☉		☉	☉
Melilla	19	13	19			0.0	☉	☉	☉	☉





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

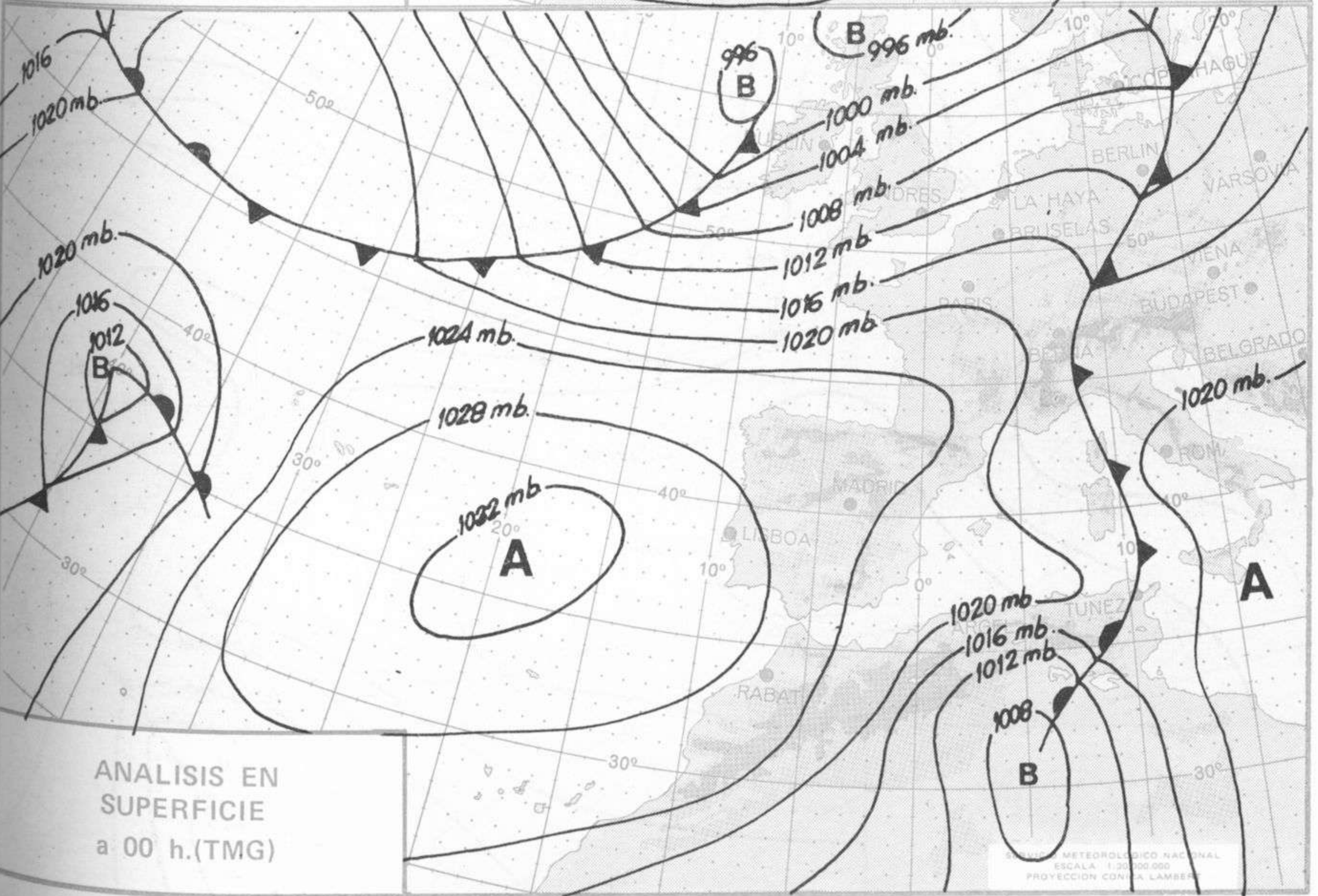
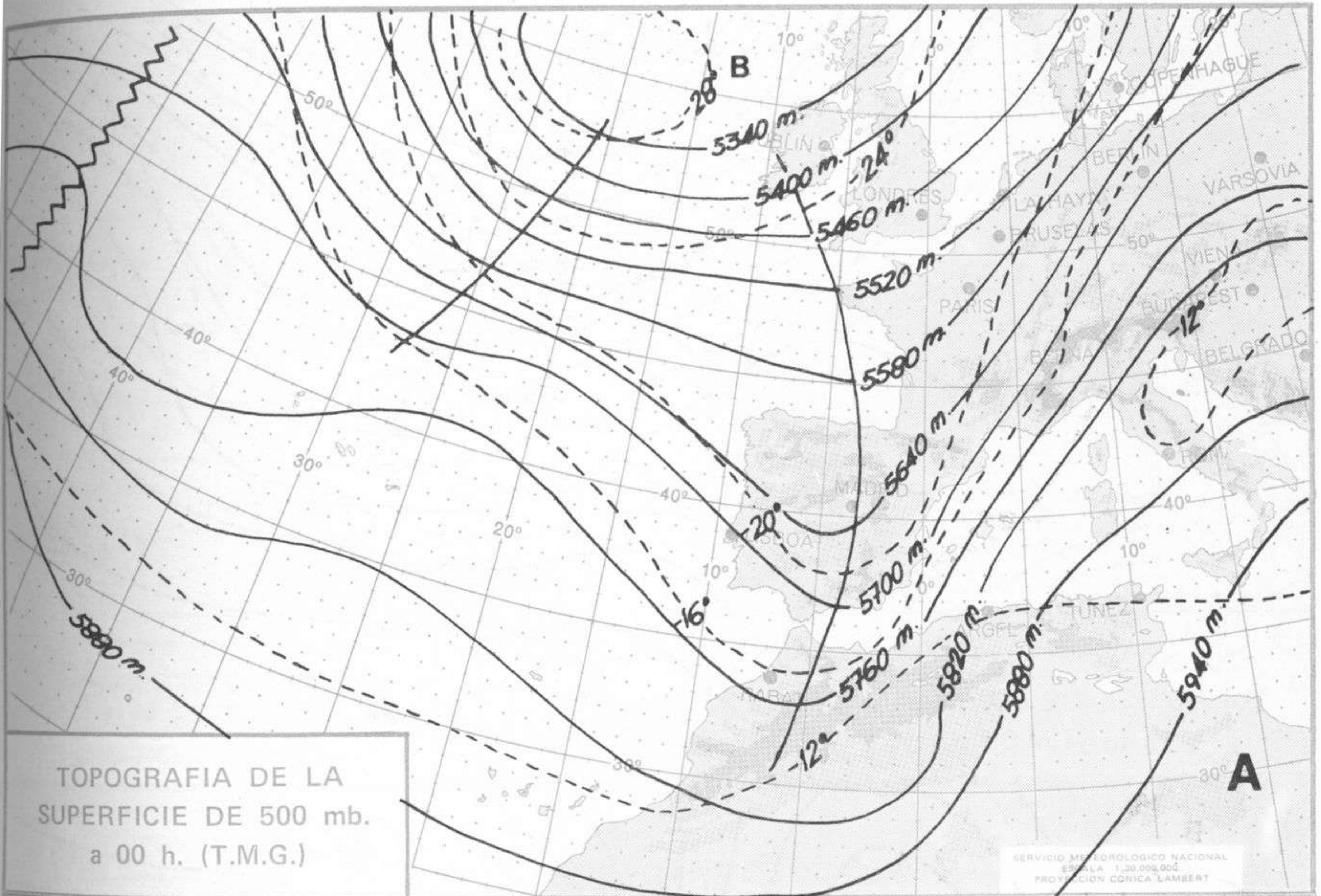


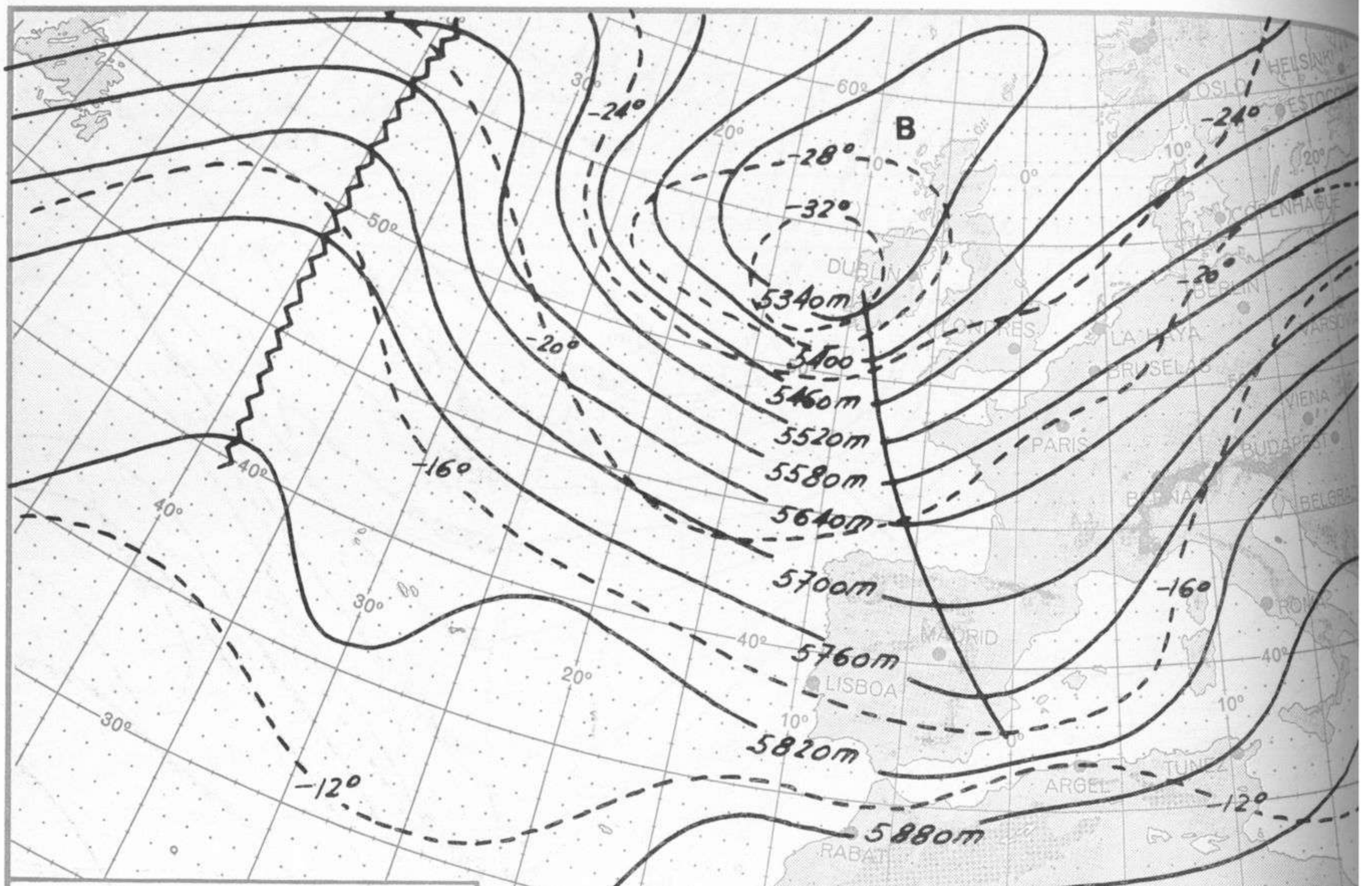
INFORMACION TECNICA DIARIA

Núm. 126.

MADRID, DOMINGO 6 de MAYO de 1.973

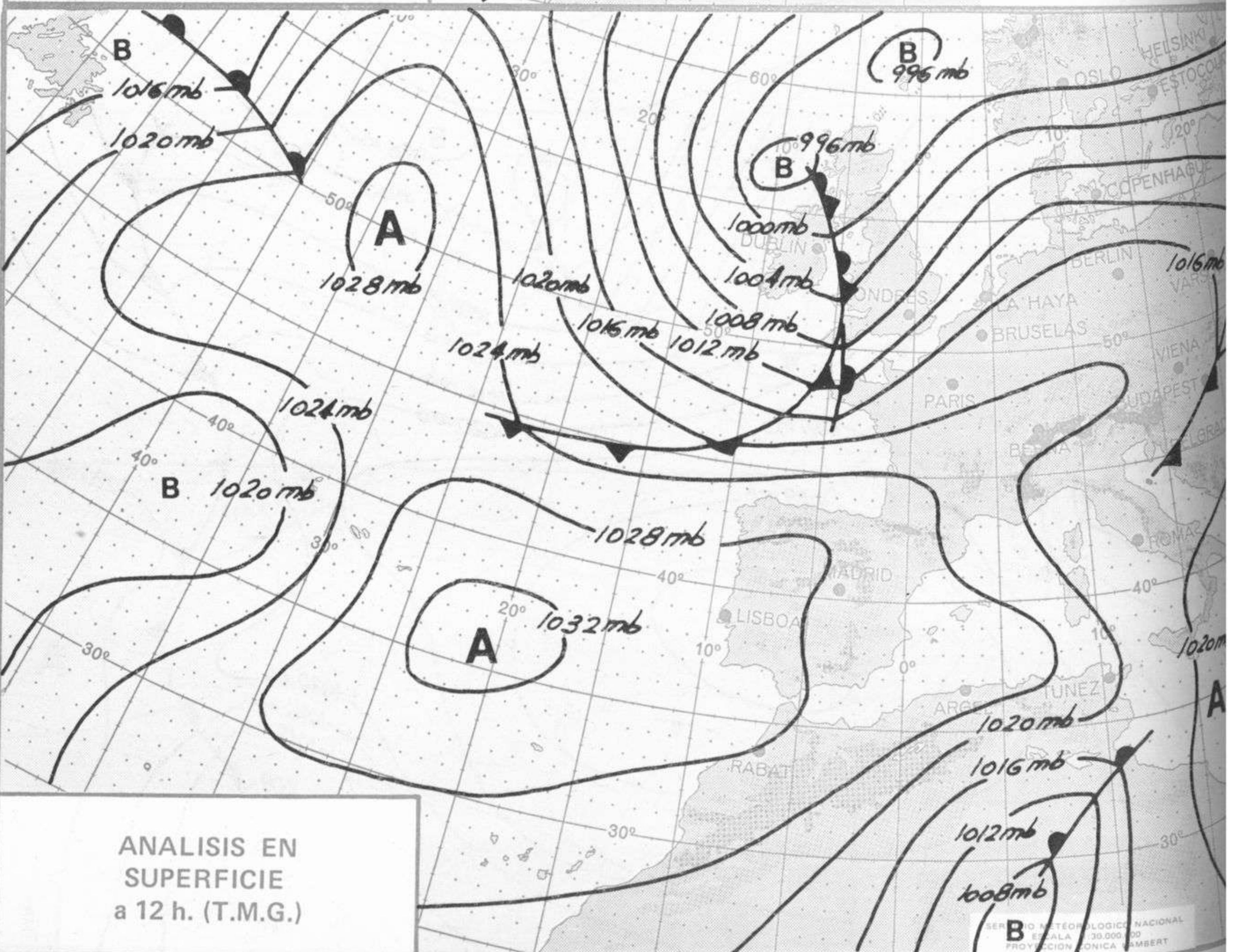
Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid





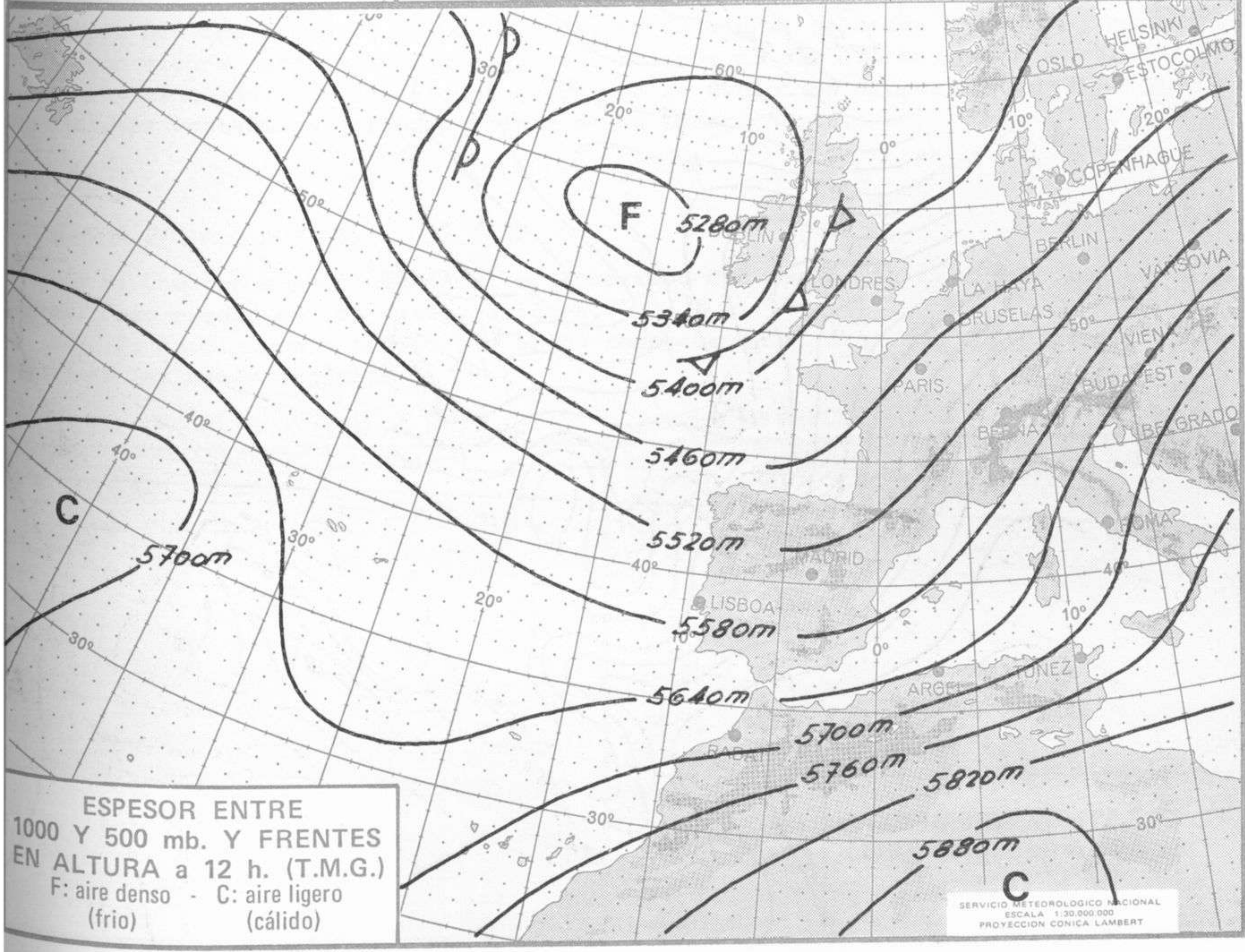
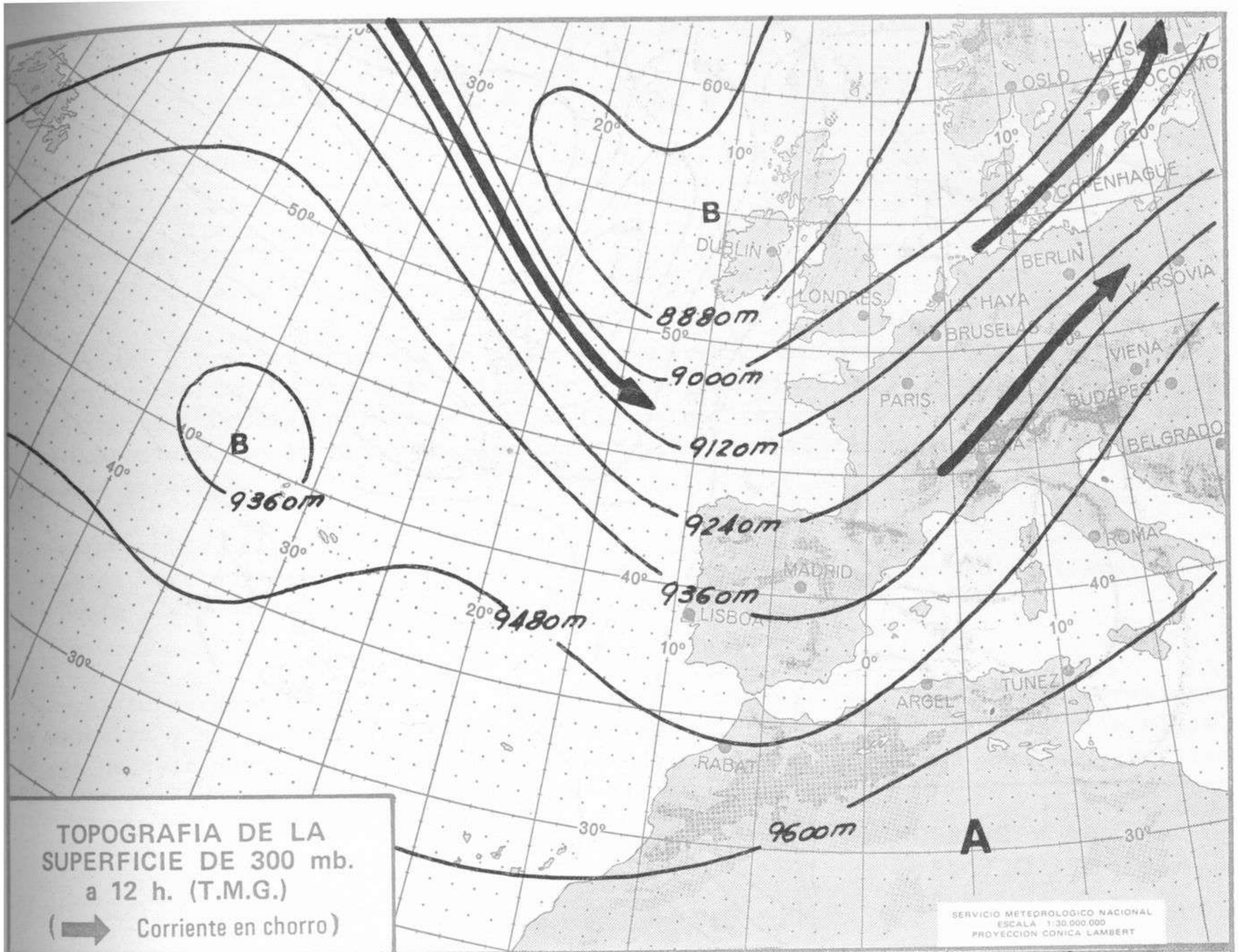
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (T.M.G.)

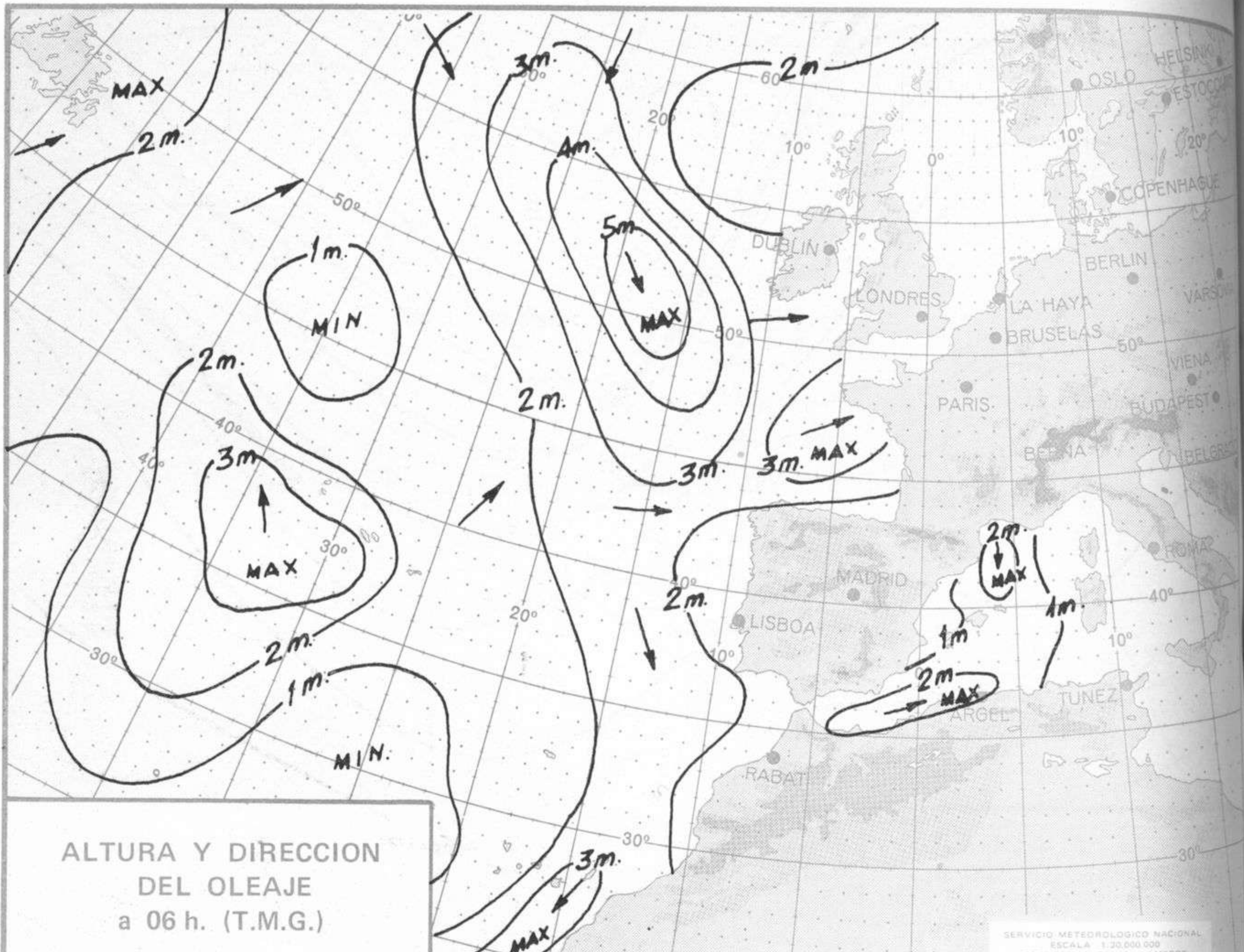
SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30.000.000
 PROYECCION CONICA LAMBERT



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

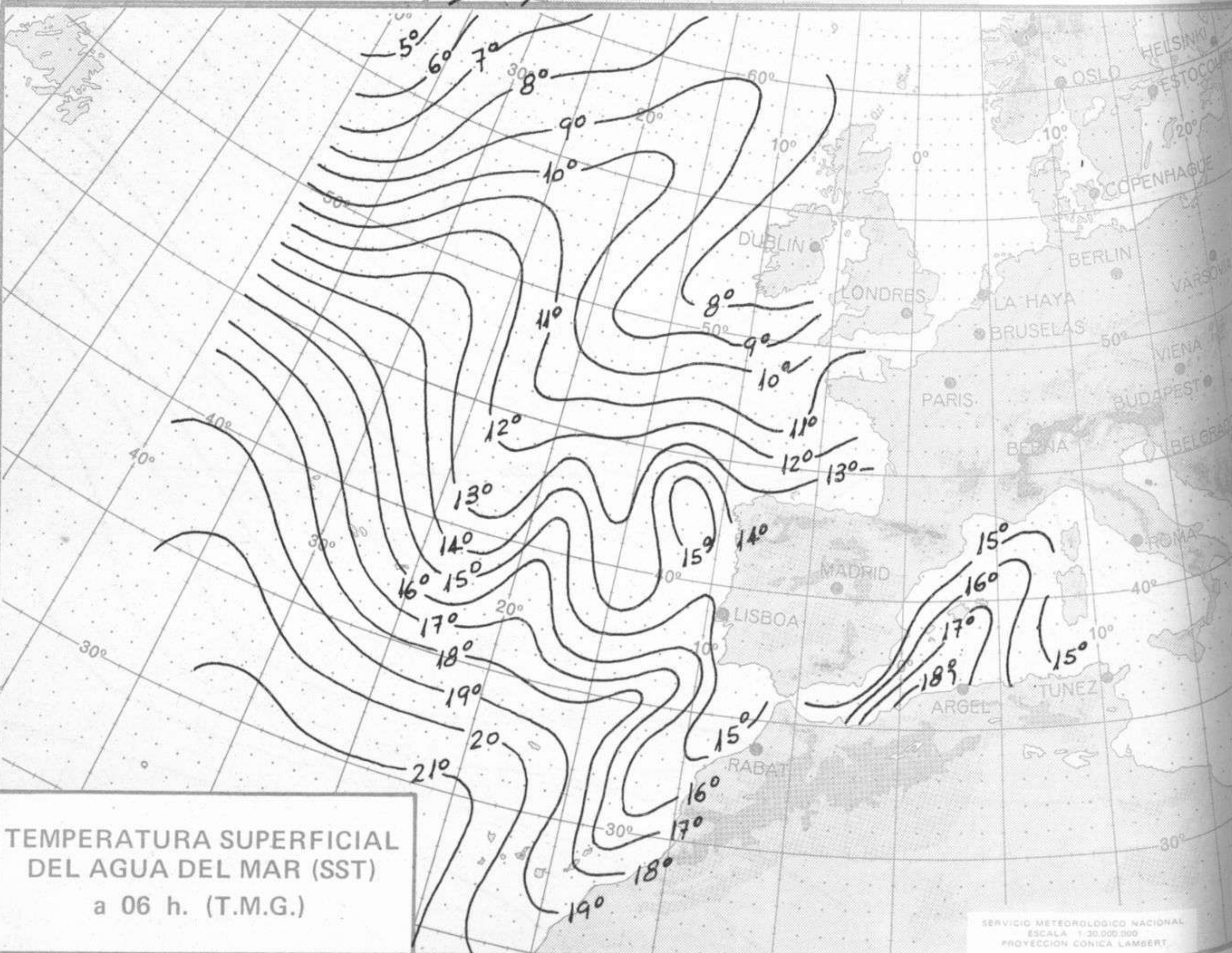
SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30.000.000
 PROYECCION CONICA LAMBERT





ALTURA Y DIRECCION DEL OLEAJE 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
 Fonometea local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

MADRID, Domingo 6 de MAYO 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																	
La Coruña 08.001																	1000																
																	850																
																	700																
																	500																
																	400																
																	300																
																	250																
																	200																
																	150																
																	100																
70																																	
50																																	
30																																	
20																																	
Madrid / Barajas 08.221																	1000	198					942	8	21								
																	850	1534	2	12	07	08	680	-8	26								
																	700	3076	-7	23	29	15	650	-9	58								
																	500	5620	+24		24	14	550	-19	65								
																	400	7210	-36		24	37	346	-43									
																	300	9170	-46		33	20	262	-48									
																	250	10370	-48		23	28	172	-56									
																	200	11830	-50		23	37	169	-54									
																	150	13690	-55		23	35	125	57									
																	100	16280	-55		23	40	100	-56									
70																																	
50																																	
30																																	
20																																	
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302																	1000	174	17	42	18	06	1015	16	40								
																	850	1553	12	56	26	18	922	16	57								
																	700	3148	1	31	22	31	718	2	45								
																	500	5780	-15	20			592	-5	00								
																	400	7430	-27	31			342	-35	56								
																	300	9440	-42				216	-60									
																	250	10650	-52				189	-63									
																	200	12060	-61				156	-55									
																	150	13970	-56				115	-60									
																	100																
70																																	
50																																	
30																																	
20																																	
Santa Cruz de Tenerife 60.020																	1000	203	16	50	04	10	1020	18	56								
																	850	1554	6	41	05	24	872	5	00								
																	700	3164	7	26	06		791	13									
																	500	5840	-10	28	14		532	-6									
																	400	7510	-24	56			342	-34	59								
																	300	9540	-41	24	27	30	259	-50	32								
																	250	10750	-51	42	27	30	206	-61									
																	200	12170	-62	27	55		153	-67									
																	150																
																	100																
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	1000m. dd ff	1500m. dd ff	2000m. 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

