



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

Núm. 242.

MADRID, SABADO

30

de AGOSTO

de 1.975

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: Durante las últimas 24 horas ha habido bancos de niebla en el litoral Cantábrico con lluvias en la mañana de hoy en Santander. La tarde de ayer se formaron nubes convectivas en la mitad septentrional de la Península con chubascos o tormentas muy dispersas en el sistema Central, valle del Ebro y pirineo Catalán. En las demás regiones el cielo estuvo despejado o poco nuboso.

Vientos fuertes: Rachas de Levante en el estrecho de Gibraltar.

Temperaturas destacables: Han tenido valores normales o con ligeras variaciones en más o menos sobre estos valores. Con máximas de ayer comprendidas entre los 35º de Sevilla y Córdoba y 21º en La Coruña y las mínimas de hoy entre 8º en Palencia y 21º en Huelva y Santa Cruz de Tenerife.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nubosidad variable en el norte de Galicia, Cantábrico, alto Ebro y Cataluña con algunos chubascos dispersos. Desarrollos nubosos en la Ibérica y puntos del sistema Central con riesgo de algún chubasco. En el litoral mediterráneo del sur algo nuboso. En las demás regiones despejado o poco nuboso. Temperaturas algo inferiores en el cuadrante nor-oriental.

1 Y 2.

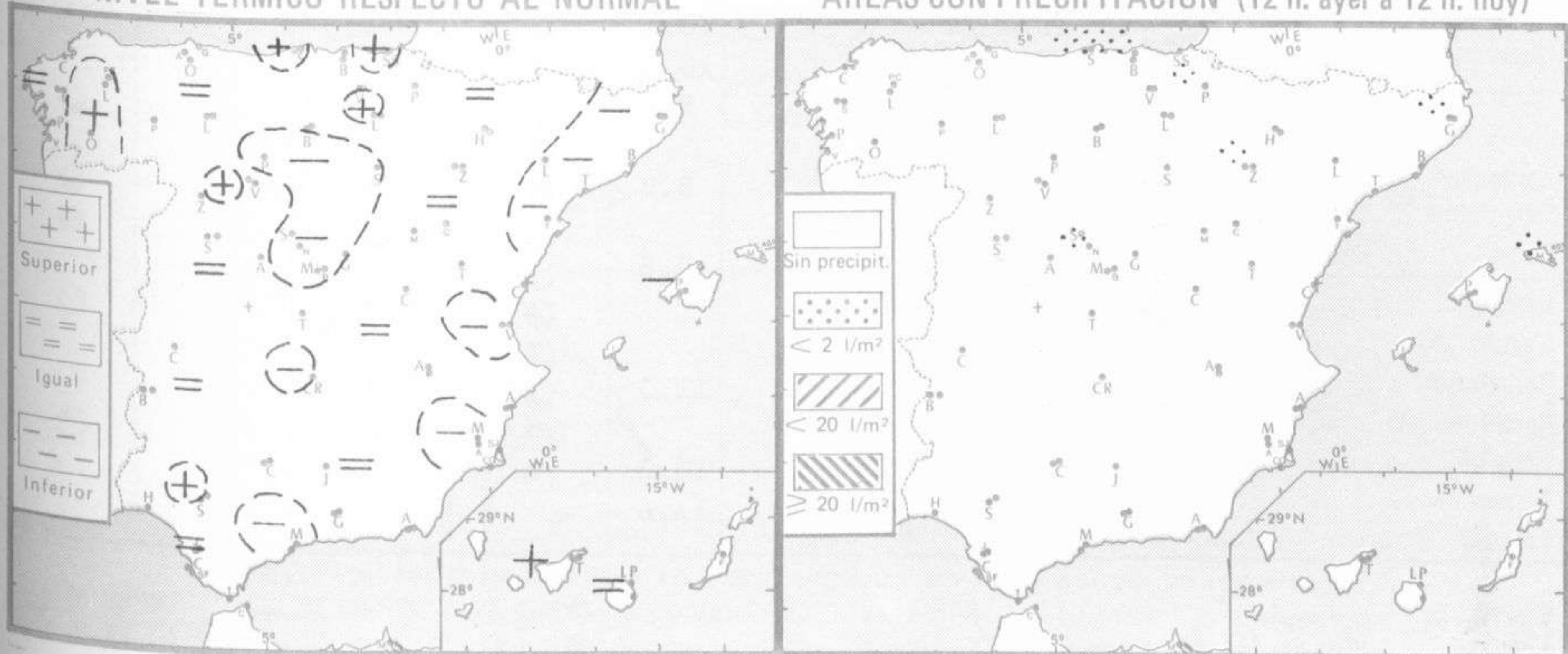
TENDENCIA PARA LOS DIAS

Día 1: Nubosidad variable en Galicia, Cantábrico, Duero, Ebro, puntos del sistema Central, Cataluña y Baleares, con riesgo de algún chubasco en el Cantábrico oriental y Cataluña principalmente.

Día 2: Continuará el riesgo de chubascos en el cuadrante nordeste.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

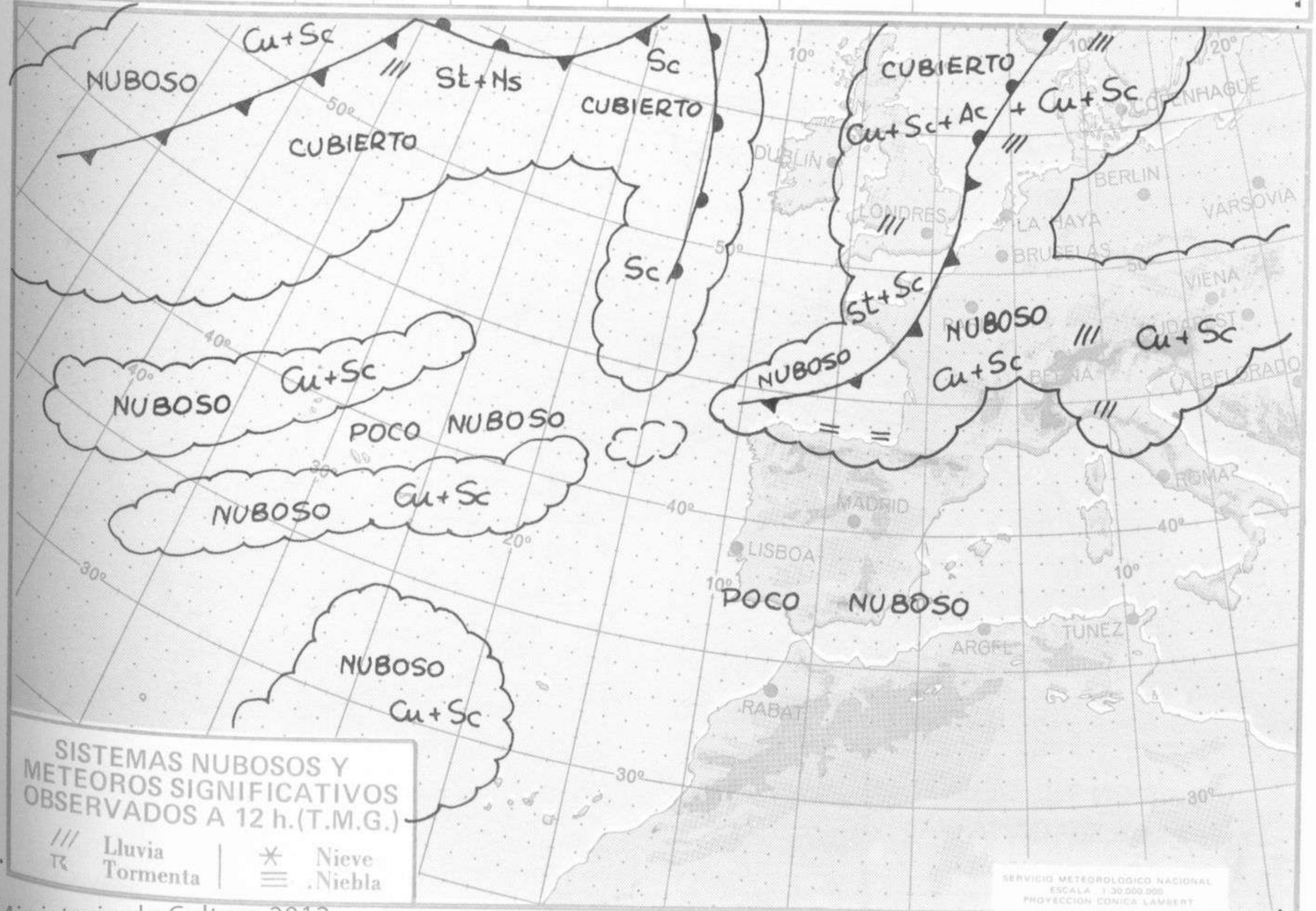


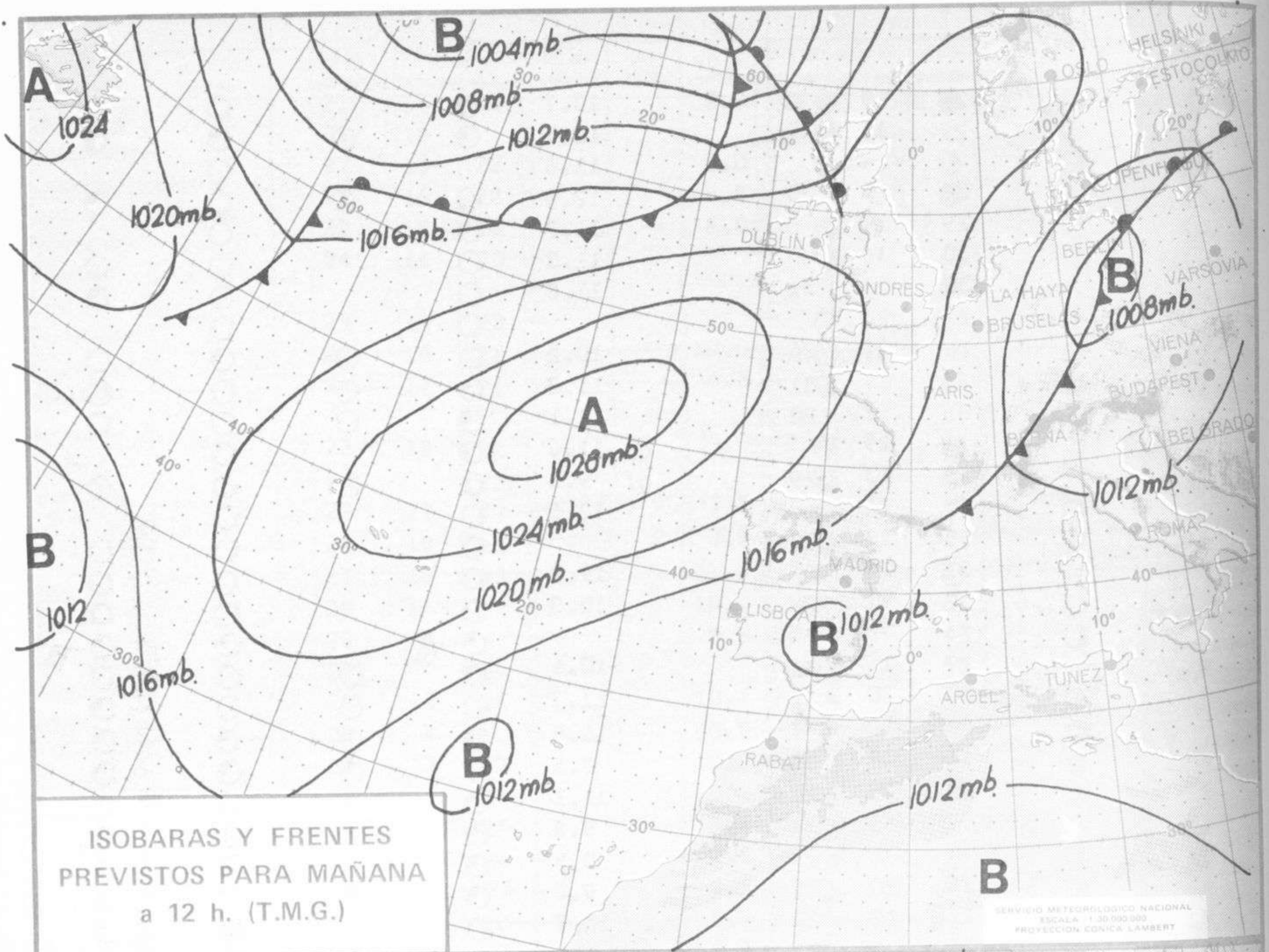
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	21	17	20			6.3	☁☁☁	☁☁☁	☁☁☁	☉
Monteventoso	31	15					☁☁☁	☁☁☁	☁☁☁	☉
Lugo (Punto Centro)	27	13	22			6.0	☁☁☁	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	26	16	22			8.8	☁☁☁	☉	☉	☉
Pontevedra	22	15	26			8.0	☁☁☁	☉	☉	☉
Vigo (A)	24	14	25				☁☁☁	☉	☉	☉
Orense	29	12	25				☉		☉	☉
Ponferrada	22	16	21			10.0	☉		☉	☉
Asturias (A)	24	17	21			4.5	☉	☉	☁☁☁	☉
Oviedo										
Gijón										
Santander (A)	23	18	22		ip	9.0	☉	☁☁☁	☁☁☁	☉
Santander	25		23		ip		☉	☁☁☁	☁☁☁	☉
Bilbao (A)	23	17	21			7.3	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	24	18	25			7.9	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	27	10	25			11.4	☉	☉	☉	☉
León (A)	29	14				10.7	☉		☉	☉
Zamora	28	8				9.9	☉		☉	☉
Palencia	29		24				☉	☉	☉	☉
Burgos (A)	28	13	24			10.4	☉		☉	☉
Burgos	29	X				10.8	☉		☉	☉
Valladolid (A)	30	13	27			9.0	☉	☉	☉	☉
Valladolid	25	9	24			8.3	☉		☉	☉
Soria	28	11	25			9.6	☉	☉	☉	☉
Salamanca (A)	25	13	24			8.8	☉		☉	☉
Avila	26	14	26			4.5	☉		☉	☉
Segovia	18	13	18	ip		8.5	☉		☉	☉
Navacerrada	31	13	29			8.6	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	30	13	27			8.3	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	29	13					☉		☉	☉
Guadalajara	31	17	29			11.2	☉		☉	☉
Toledo	27	12	28			9.3	☉		☉	☉
Cuenca		10				9.0			☉	☉
Molina de Aragón	30	9	28			11.3	☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	29	14	28			10.5	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	33	21					☉	☉	☉	☉
Cáceres	34	17	32			11.1	☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)		15	23						☁☁☁	☉
Vitoria (A)	28	15	25			10.3	☉		☁☁☁	☉
Logroño	30	16	23			9.5	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	29	15	25	ip		10.7	☉		☉	☉
Pamplona	28	16	24			10.5	☉		☉	☉
Huesca (A)	29	14				10.9	☉		☉	☉
Daroca	30	16	27	ip		8.0	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	30	18					☉	☉	☉	☉
Zaragoza	27	12	26			8.8	☉	☉	☉	☉
Calamocha	27	11	28				☉		☉	☉
Teruel	30	16				9.5	☉		☉	☉
Lérida	28	13	24	ip			☉		☉	☉
Gerona (A)	26	19					☉		☉	☉
Barcelona	26	17	26			11.3	☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	26		26				☉		☉	☉
Reus (A)	X	18				10.3	☉		☉	☉
Tarragona		18				11.6			☉	☉
Tortosa									☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

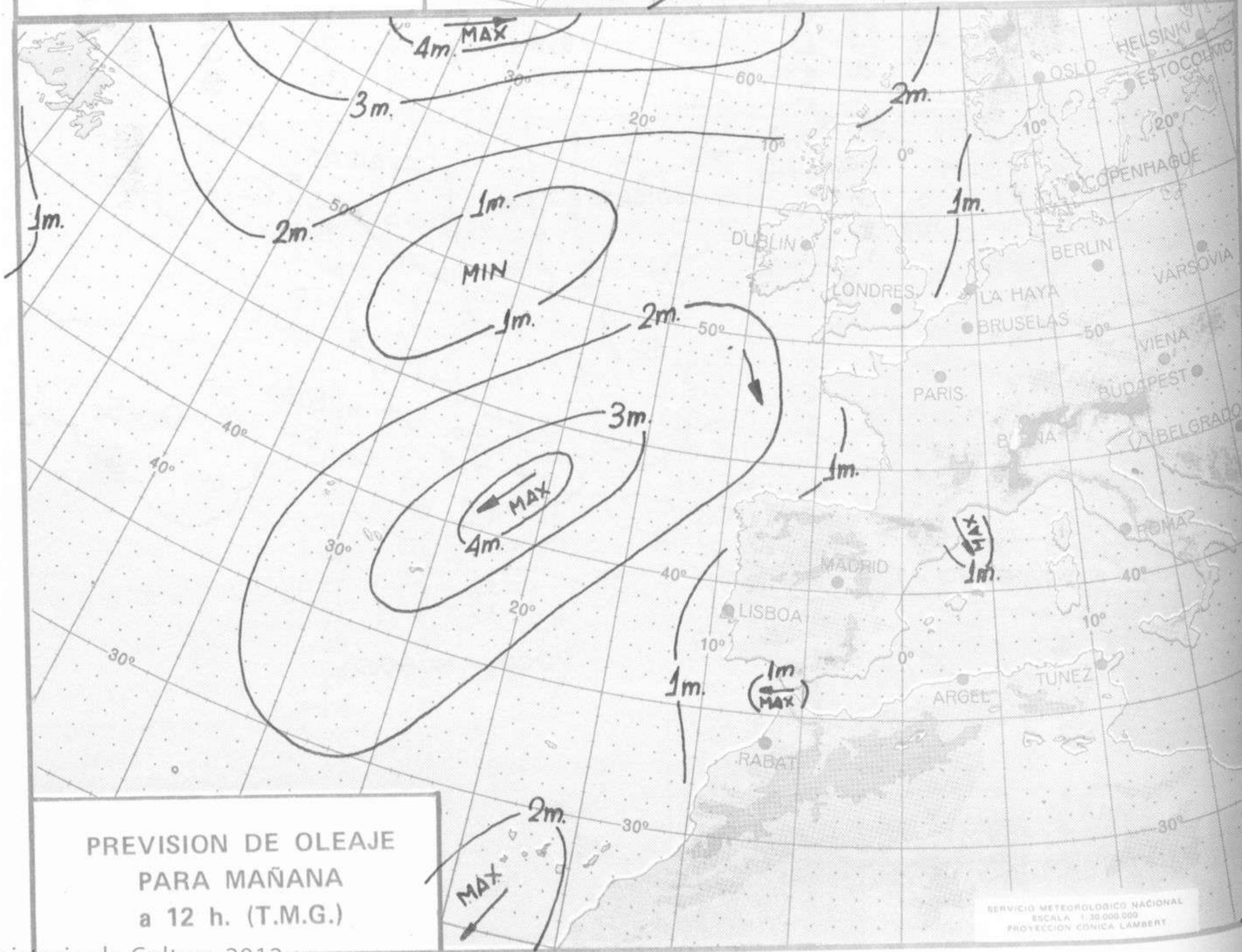
- ☉ Llovizna
- ☁ Nebliina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- ☁ Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ☁ Lluvia
- ☁ Niebla
- ☁ Tormenta
- ✱ Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↘ SW 50 nudos
- ☁ NE 35 nudos
- ☁ SE 65 nudos

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	19				10.7	☉		☉	
Valencia (A) ...	29	17	29			11.7	☉	☉	☉	☉
Valencia ...		19				11.6				
Alicante (A) ...	27	19	30			12.0	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	29	17				11.7	☉			
Murcia (A) ...	30	16	30			11.3	☉			
Murcia ...	30	18	31			11.8	☉			☉
Cartagena ...	27	20								
San Javier ...	26	17	26			10.2	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ...	35	19	31			11.2	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	35	17	20			11.1	☉	☉		☉
Jaén ...	32	19				11.6	☉			
Granada (A) ...	X	13	29			9.5	☉	☉		☉
Huelva ...	32	21				12.5	☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	33	17	30							
Cádiz ...	31	20	26			11.2	☉			☉
San Fernando ...	32	21	28			10.0	☉			☉
Tarifa ...	24	22	23				☉			☉
Málaga (A) ...	27	18	26			10.6	☉	☉		☉
Almería (A) ...	30	20	27			11.7	☉	☉		☉
Palma de Mallorca (A) ...	26	15	27			11.8	☉	☉		☉
Mahón (A) ...	26	18	26	ip		7.5	☉	☉		☉
Ibiza (A) ...	28	19	26			11.1	☉	☉		☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...		15	20			8.8	☉	☉		☉
Santa Cruz de Tenerife ...	30		25			9.8	☉	☉		☉
Las Palmas (A) ...	26	20	25			9.0	☉	☉		☉
Fuerteventura (A) ...	27	20	20			10.7	☉	☉		☉
Lanzarote (A) ...	29	18	25				☉	☉		☉
Ceuta ...	25	15				9.8	☉			☉
Melilla ...		20	26			8.9		☉		☉





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



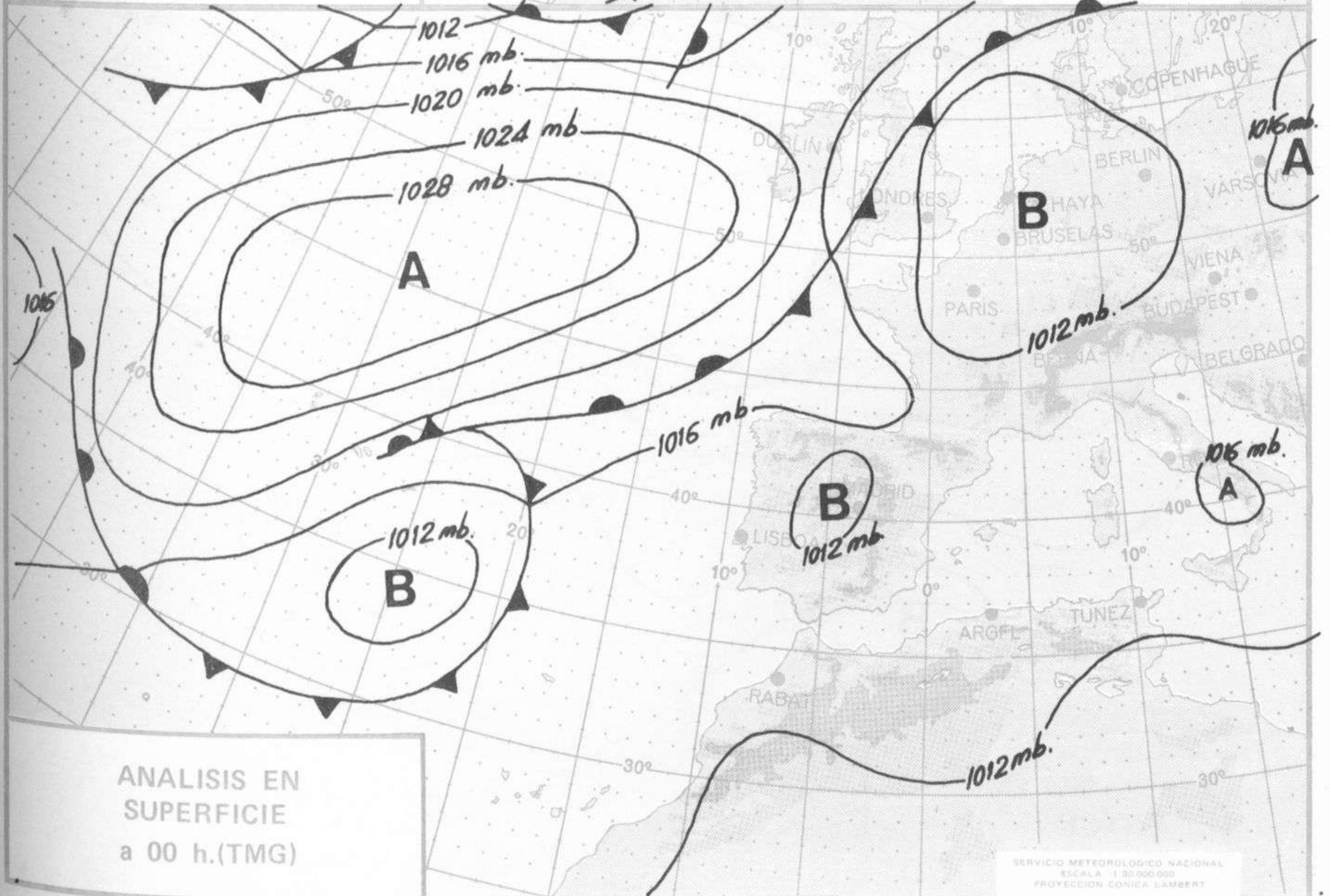
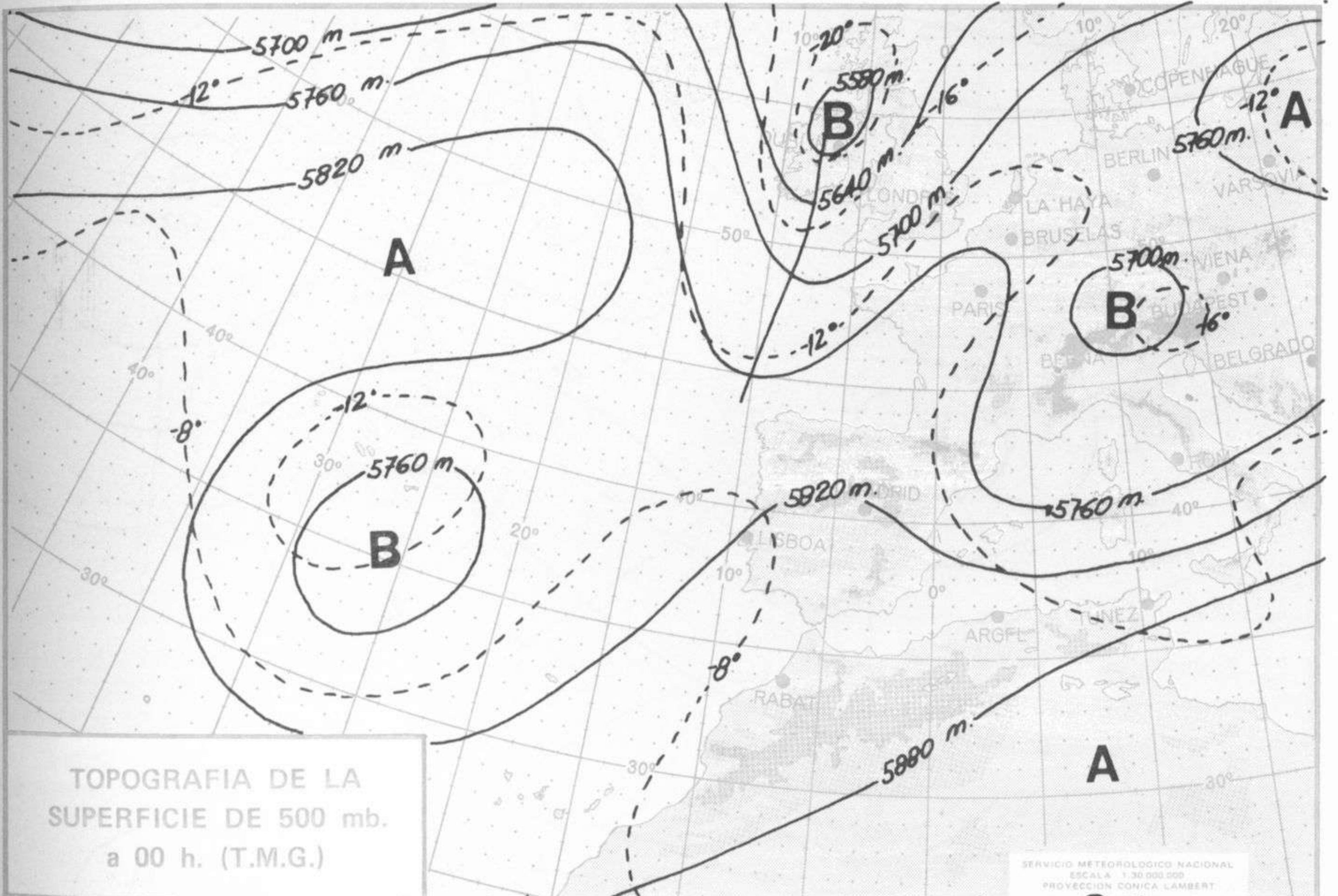
PREVISION DE OLEAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

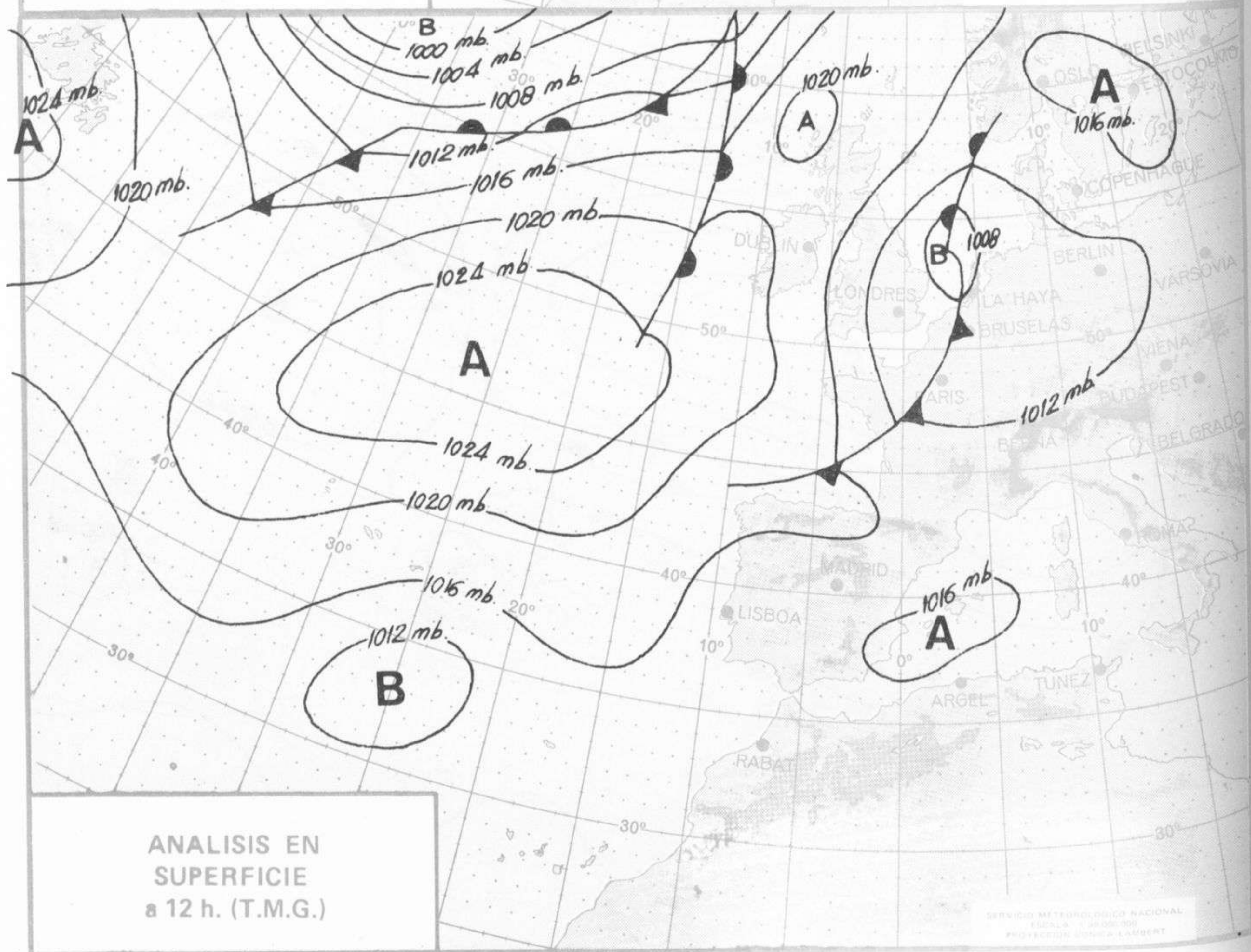
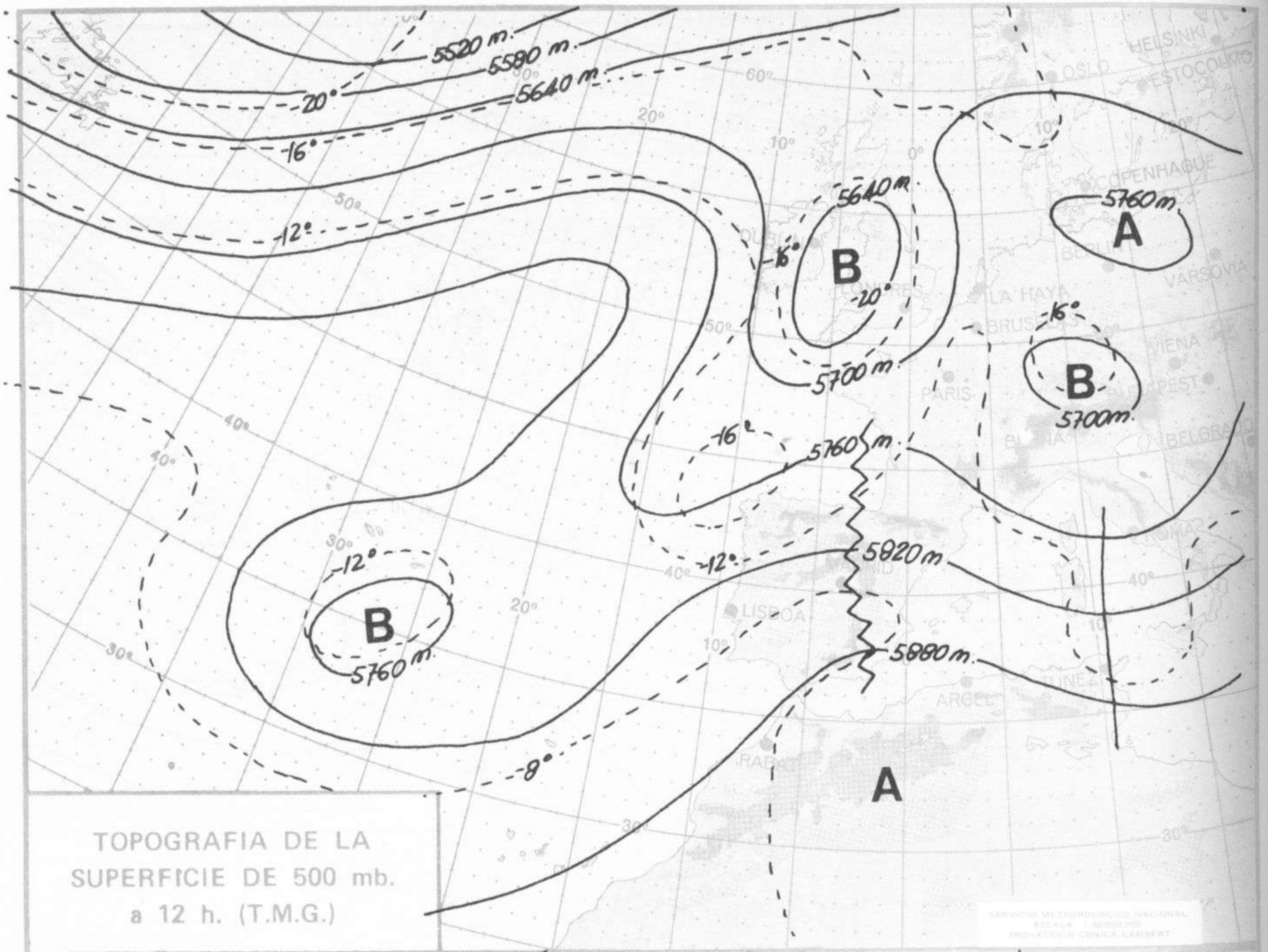


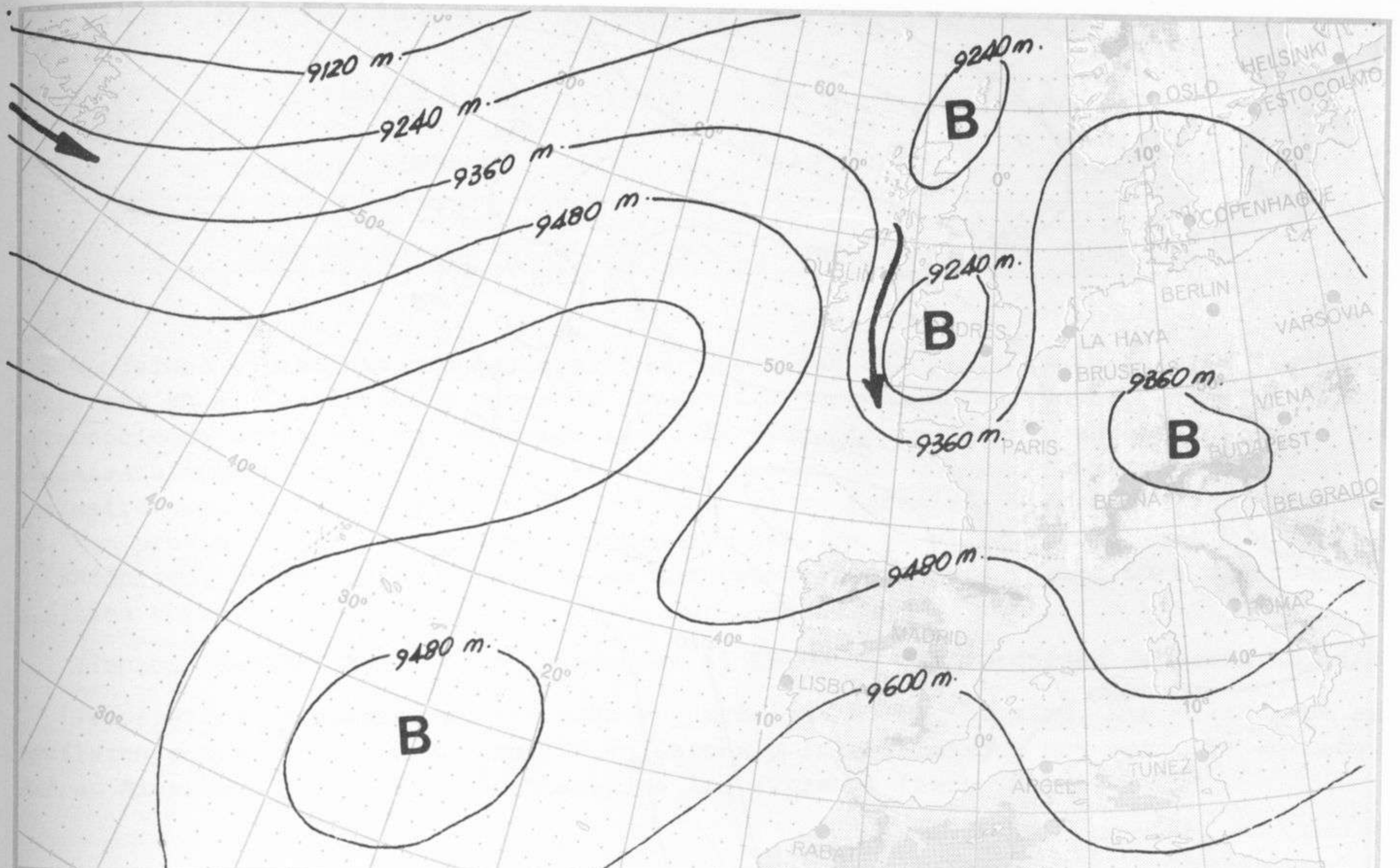
INFORMACION TECNICA DIARIA

MADRID, SABADO 30 de AGOSTO de 1.975

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



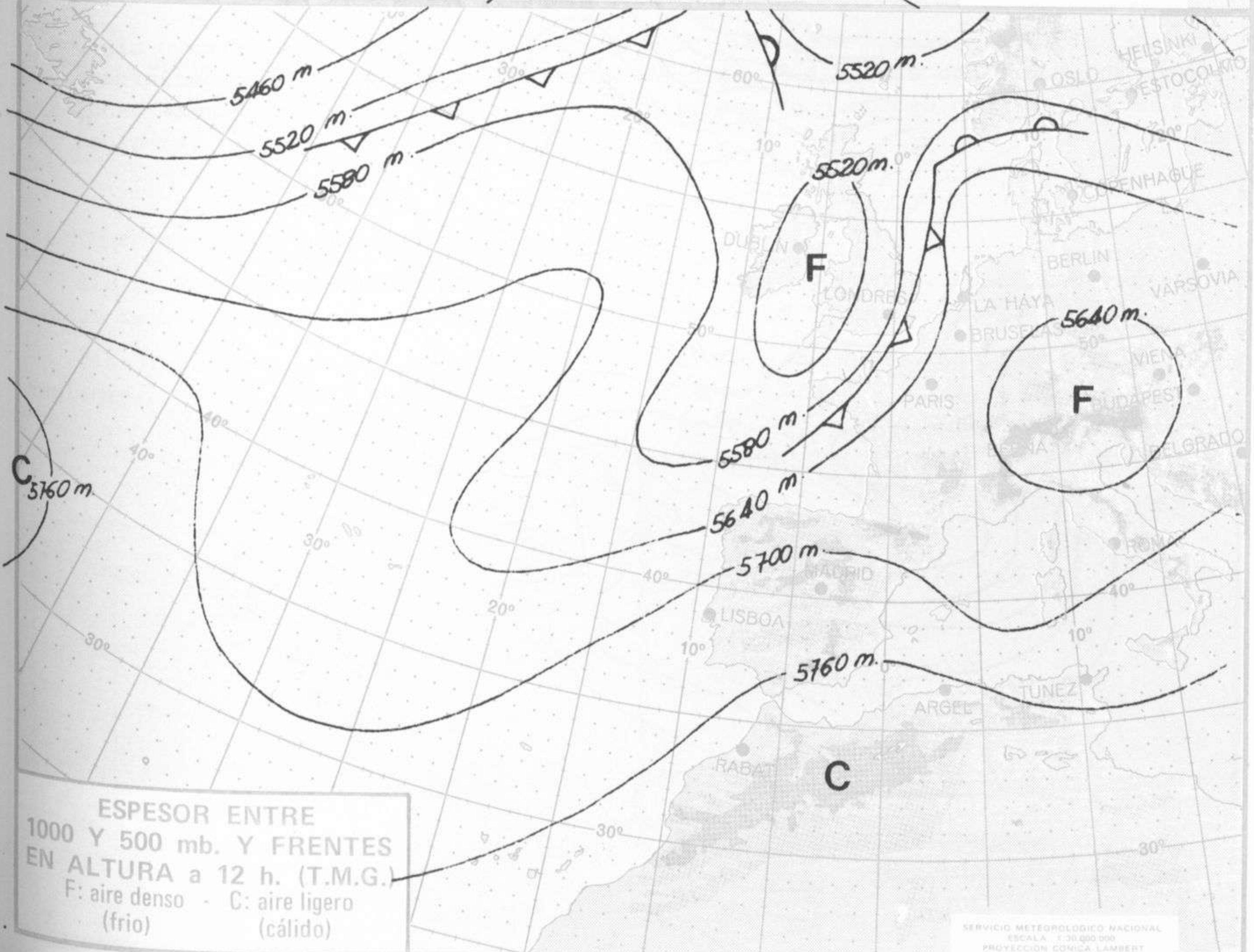




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (T.M.G.)

(→) Corriente en chorro

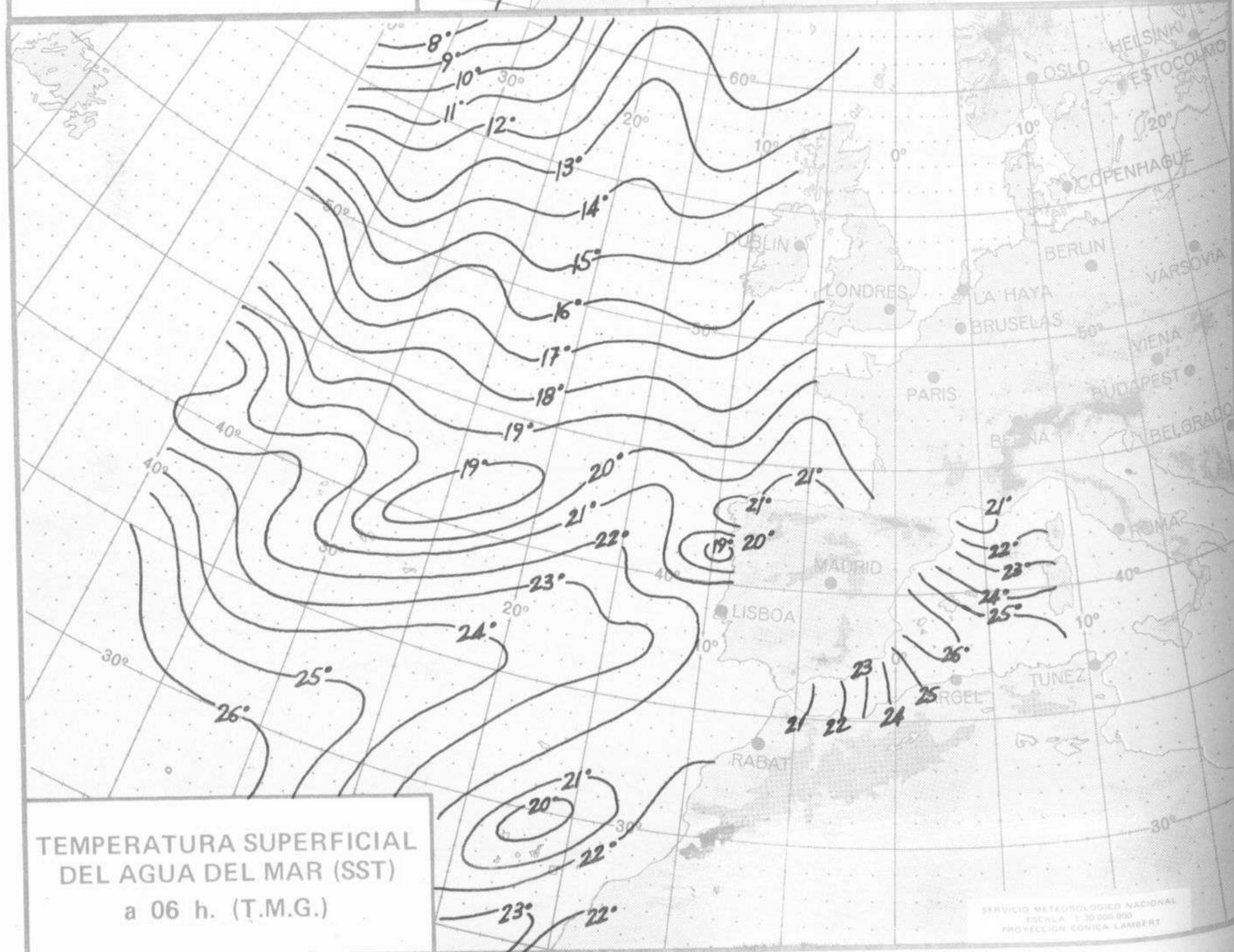
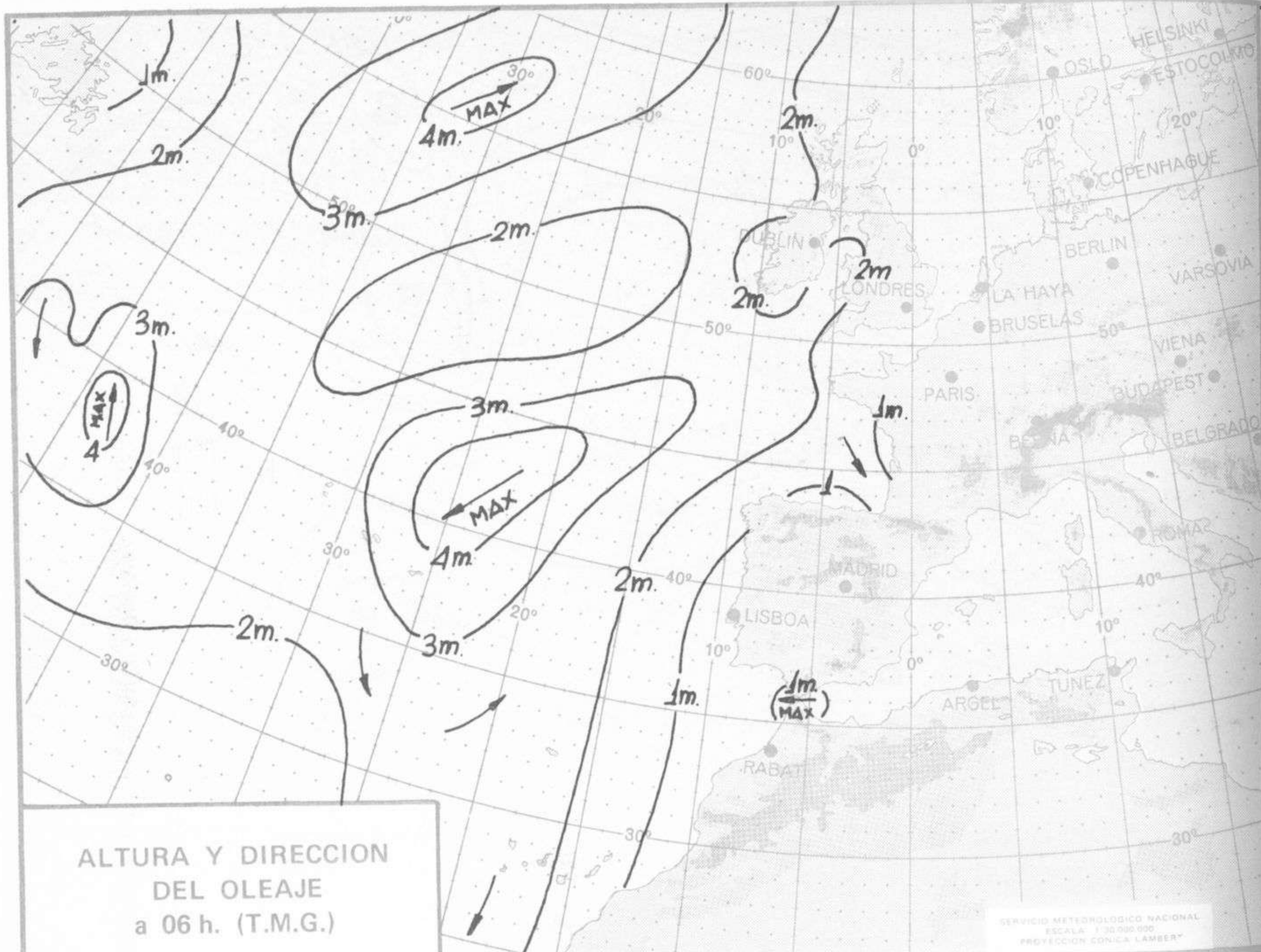
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:20.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



ESPEJOR ENTRE 1000 Y 500 mb. Y FRENTE EN ALTURA a 12 h. (T.M.G.)

F: aire denso (frio) - C: aire ligero (cálido)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:20.000.000
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, Sábado 30 de AGOSTO de 1.975

		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	TT	DD	
La Coruña 08.001	1000	143	17	12	02	08	1008	17	10		1000	170	19	36	03	13	
	850	1513	12	76	27	09	964	15	13		850	1541	9	20	08	06	
	700	3114	4	76	26	15	872	11	14		700	3136	2	74	27	06	
	500	5790	-11	74	25	23	851	12	75		500	5770	-17	69	24	23	
	400	7470	-22	71	24	29	657	2	76		400	7400	-27	68	23	45	
	300	9520	-37	51	27	35	628	2	79		300	9430	-39	71	24	69	
	250	10750	-47	23	26	39	387	-24	70		250	10660	-48	25	61		
	200	12190	-59		28	51	296	-37	44		200	12120	-54	26	40		
	150	13980	-58		26	19	262	-45	57		150	13860	-55	29	165		
	100	16550	-57		26	15	183	-64			100	16430	-57	27	14		
	70						166	-58			70						
50										50							
30										30							
20										20							
Madrid / Bercejes 08.221	1000	113					942	21	64		1000	122					
	850	1529	20	67	24	07	914	26	69		850	1537	19	66	25	05	
	700	3162	6	58	30	10	831	19	67		700	3159	4	57	22	08	
	500	5820	-10		33	13	589	-7	24		500	5830	-8		25	20	
	400	7500	-24		32	13	571	-3	73		400	7520	-20		26	20	
	300	9540	-40		35	37	451	-16			300	9590	-37		27	30	
	250	10760	-49		34	43	371	-29			250	10820	-47		28	40	
	200	12190	-58		31	31	210	-58			200	12250	-59		28	45	
	150	13990	-60		28	20	150	-60			150	14020	-62		28	30	
	100										100						
	70										70						
50										50							
30										30							
20										20							
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	137	25	59	22	10	1009	20	15		1000	137	25	59	22	10	
	850	1543	18	61	01	06	896	21	36		850	1541	9	20	08	06	
	700	3164	5	58	33	12	952	18	21		700	3136	2	74	27	06	
	500	5830	-9		29	14	926	18	58		500	5770	-17	69	24	23	
	400	7520	-22		31	19	679	2	61		400	7400	-27	68	23	45	
	300	9570	-38		34	41	479	-15	68		300	9430	-39	71	24	69	
	250	10800	-48		35	43	250	-51			250						
	200						221	-50			200						
	150						150	-57			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

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA - Dia 30 de AGOSTO de 1975

Estaciones	SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)										SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)																					
LA CORUÑA	08001	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08001	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08001	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08001	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=
LUGO P. CENTRO	08002	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08002	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08002	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08002	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=
SANTIAGO DE C. (A)	08042	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08042	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08042	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08042	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=
VICIA (A)	08043	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08043	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08043	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08043	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=
PONFERRADA	08045	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08045	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08045	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=	08045	03574	74939	15117	05759	17774	70037	91822=