



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV  
2ª Epoca  
Núm. 145

MADRID, DOMINGO 25 de MAYO 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:** Se han registrado chubascos tormentosos de carácter muy irregular en Levante, Sureste, Cantábrico oriental, Cataluña, Baleares y con carácter muy débil y disperso en la cabecera del Ebro, Aragón y Andalucía. Se han medido 83 litros por metro cuadrado en San Javier (Murcia).

**Vientos fuertes:** No se han registrado vientos superiores a 50 Kms. hora.

**Temperaturas destacables:** Las temperaturas medias han sido iguales o inferiores a las normales. Las máximas de ayer entre capitales de provincia peninsulares oscilaron entre los 11º de Burgos y los 28º de Málaga; en Palma 20º; en Las Palmas 23º y en Santa Cruz de Tenerife 24º. Las mínimas de hoy se hallan comprendidas entre los 0º de Valladolid y Teruel y los 15º de Cádiz; en Las Palmas 17º y en Santa Cruz de Tenerife 18º.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Riesgo de chubascos aislados en el Cantábrico oriental, cabeceras del Duero y Ebro, puntos de Cataluña, Levante y Baleares. Poco nuboso o despejado en el resto.

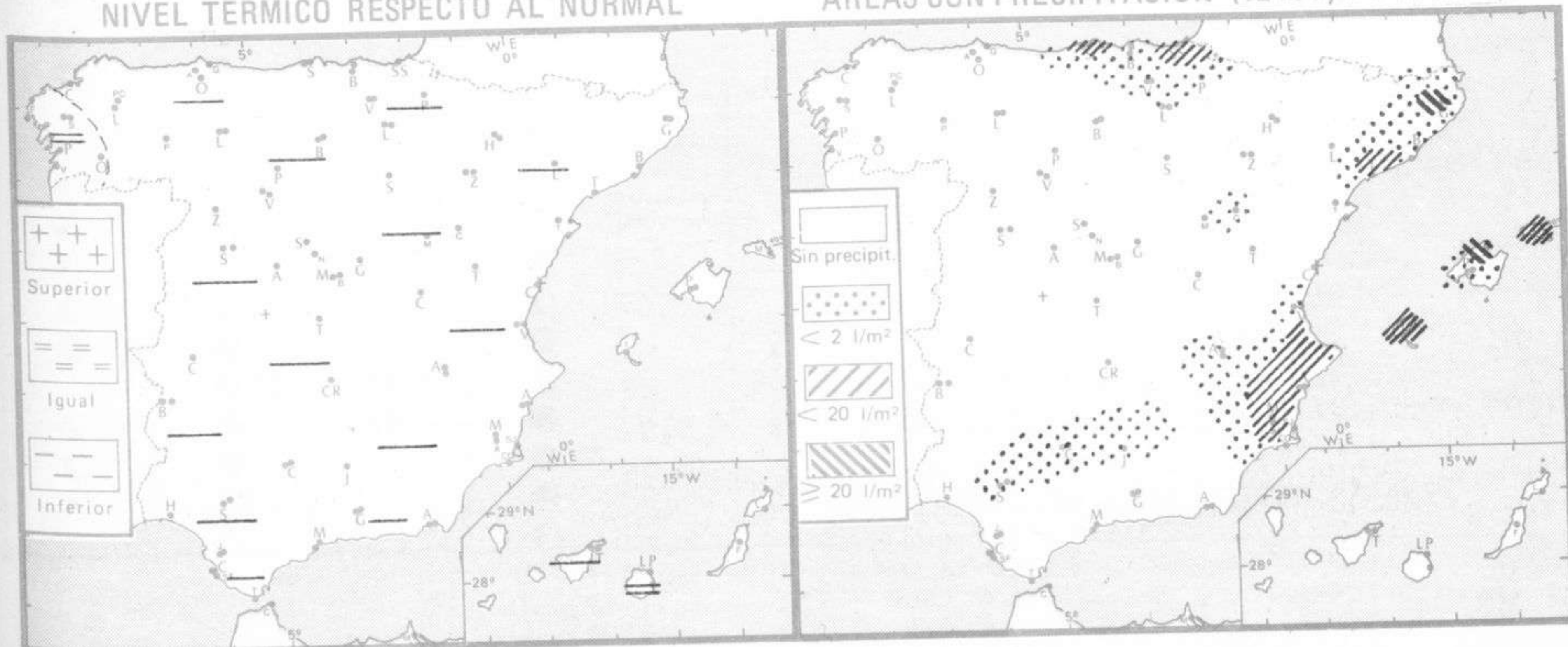
## TENDENCIA PARA LOS DIAS ...27 y 28...:

Día 27: Sin cambios importantes.

Día 28: Chubascos en Galicia, Cantábrico, puntos aislados del Duero, Ebro, Ibérica, Cataluña, Levante y Baleares. Nuboso en el Centro. En el resto, poco nuboso o despejado.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

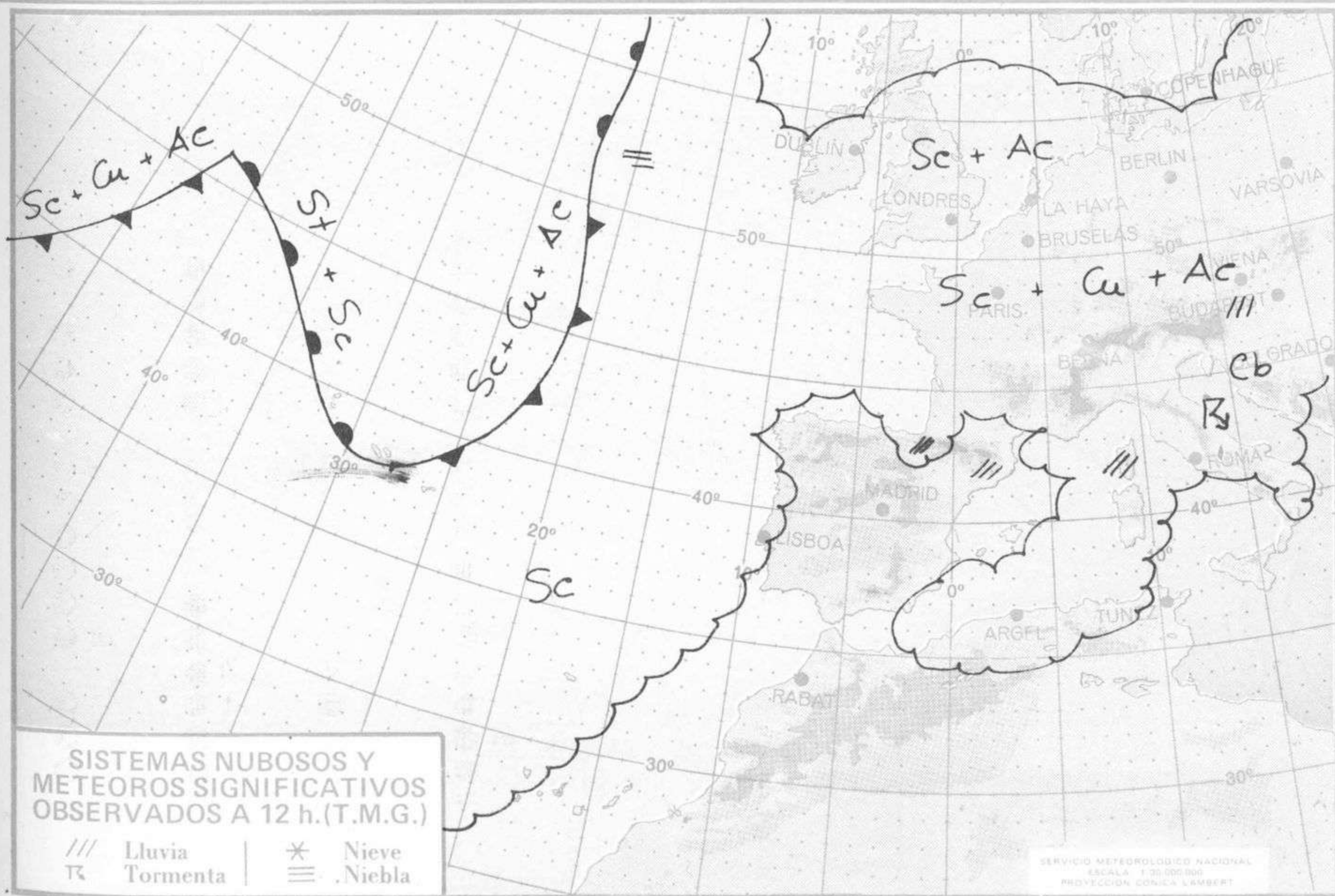


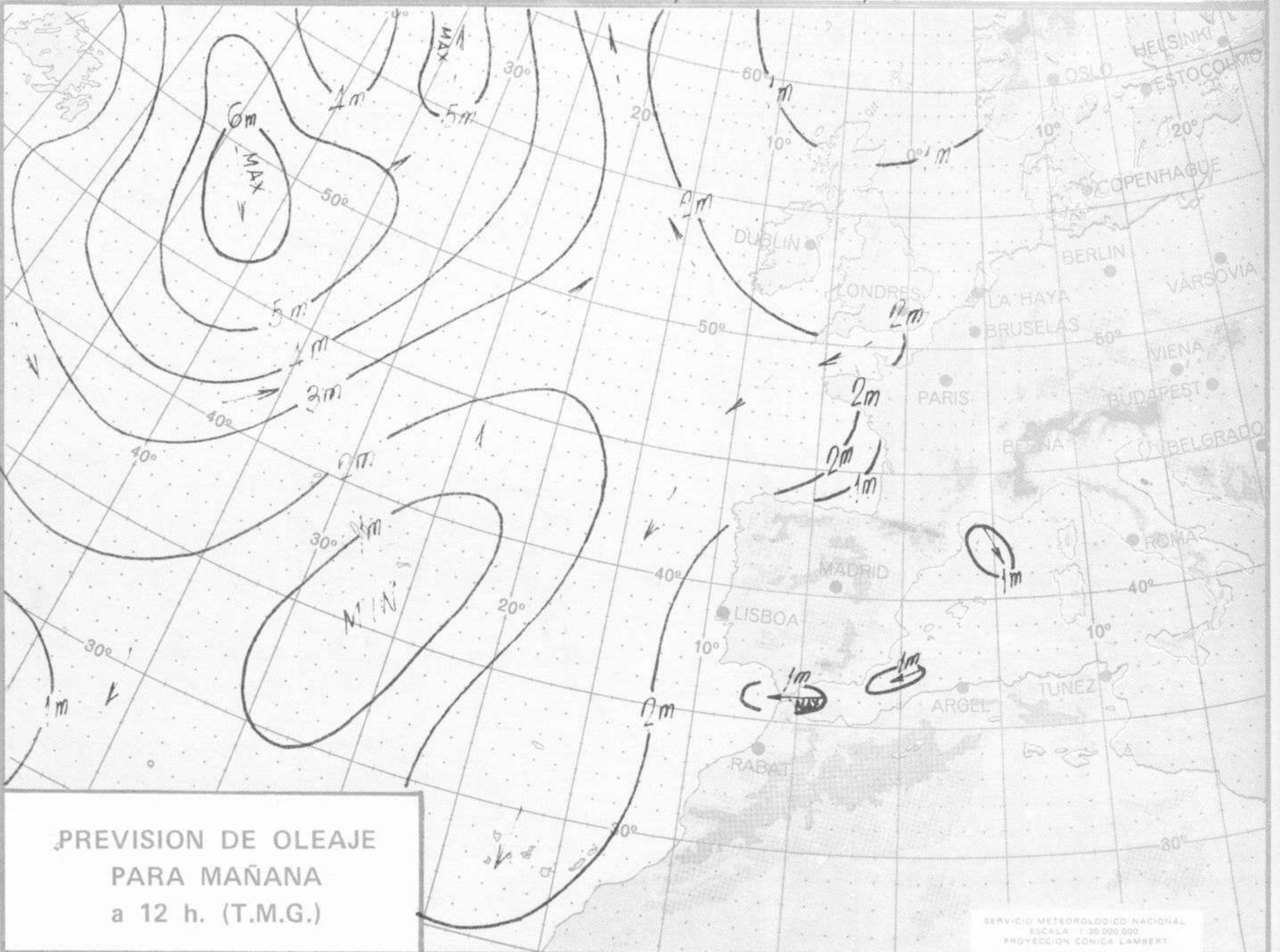
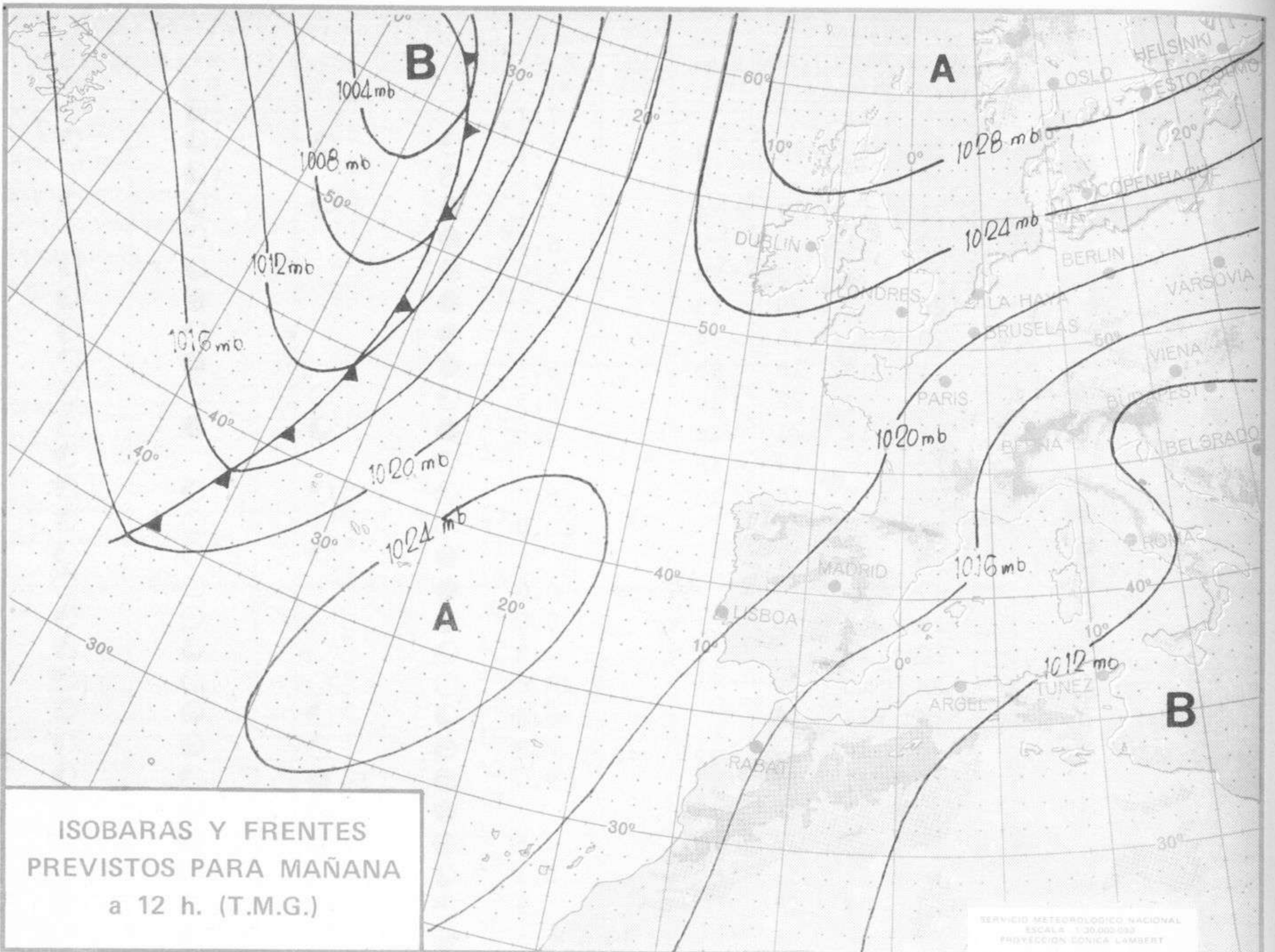
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	15	9	14			12.3	☉	☉	☾	☾
Monteventoso	15	7	13				☾		☾	☾
Lugo (Punto Centro)	15	4	14			12.9	☾	☉	☾	☾
Santiago de Compostela (A)	17	6	15			13.5	☾	☉	☾	☾
Pontevedra	22	9	18			12.8	☾		☾	☾
Vigo (A)	20	5	16				☉	☉	☾	☾
Orense										
Ponferrada	20	4	15				☾		☉	☾
Asturias (A)	15	6	15			9.8	☾		☉	☉
Oviedo	15	5	15			5.8	☾	☾	☾	☾
Santander (A)			15		1					☾
Santander	16	9	14	1	2	3.6	☾	☾	☾	☾
Bilbao (A)	16	8	13	ip	ip	6.8	☾	☾	☾	☾
San Sebastian/Igueldo	14	8	11	2	2	9.1	☾	☾	☾	☾
San Sebastian (A)	17	9	13	6		11.1	☾		☾	☾
León (A)	14	1	12			8.2	☾	☉	☾	☾
Zamora	16	5	13			10.5	☾		☾	☾
Palencia	12	2	12			8.8	☾		☉	☾
Burgos (A)	16	0	8			3.7	☾	☾	☾	☾
Burgos	11	2	10			6.7	☾		☾	☾
Valladolid (A)	14	4	12			10.0	☾		☉	☾
Valladolid	16	0	13			10.8	☾	☉	☉	☾
Soria	13	1	12			13.9	☾		☾	☾
Salamanca (A)	17	2	14			11.5	☾	☉	☉	☾
Avila	12	1	9			12.1	☾		☾	☾
Segovia	14	2	10			12.2	☾		☾	☾
Navacerrada	7	-4	4			11.5	☾		☉	☾
Madrid/Barajas	20	4	16			12.0	☾	☉	☉	☾
Madrid (Cdad. Universitaria)	20	4	15			12.2	☾	☉	☉	☾
Guadalajara	17	3					☾		☉	
Toledo	21	7	15			11.3	☾		☉	☾
Cuenca	23	3	15			10.4	☾		☉	☾
Molina de Aragón	14						☾		☉	
Ciudad Real	21	4	15	4		6.5	☾		☉	☉
Albacete (A)	18	5	15	9		6.9	☾		☾	☾
Cáceres	24	9	18				☾	☉	☉	☾
Badajoz (A)	27	10	21			11.5	☾		☉	☾
Vitoria (A)	12	6	7	ip	ip		☾		☾	☾
Logroño	15	6				7.2	☾		☾	☾
Logroño (A)	15	7	11			8.5	☾	☾	☾	☾
Pamplona	14	7	9		ip	13.0	☾		☾	☾
Huesca (A)	18	6	16			5.2	☾		☾	☾
Daroca										
Zaragoza (A)	18	8	16			12.0	☾	☉	☾	☾
Zaragoza	18	8	16				☾		☾	☾
Calamocha	16	-2	12				☾	☉	☉	☾
Teruel	16	0	14	ip			☾		☉	☾
Lérida	22	9	17			10.0	☾		☾	☾
Gerona (A)	17	9	10		x		☾		☾	☾
Barcelona	18	11		1			☾	☾	☾	☾
Barcelona (A)	18	11	16	3	2	9.8	☾	☾	☾	☾
Reus (A)	21	9	17	10		8.5	☾	☾	☾	☾
Tarragona	22	10	16	8		7.9	☾		☾	☾
Tortosa	23	10				4.2	☾		☾	☾

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☾ Llovizna
- ☾ Neblina
- ⚡ 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/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 ... ..		11				7.7			☉	
Valencia (A) ... ..	20	12	20	3		4.1	☉	☉	☉	☉
Valencia ... ..	20	12		2		3.5	☉			
Alicante (A) ... ..	21	12	19	4		7.7	☉	☉	☉	☉
Alicante ... ..	23	12		9		6.2	☉			
Murcia (A) ... ..	24	12	20	23		5.9	☉		☉	☉
Murcia ... ..	24	12	20	13		6.5	☉		☉	☉
Cartagena ... ..	20	12	15	4			☉		☉	☉
San Javier ... ..	21	13	18	83		5.1	☉		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	22	12	22	ip		6.5	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	23	12	21	ip		3.6	☉	☉	☉	☉
Jaén ... ..	22		19	ip			☉			☉
Granada (A) ... ..	24	9	18	10		8.0	☉	☉	☉	☉
Huelva ... ..	22	12	24			10.0	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	18	8	22				☉	☉	☉	☉
Cádiz ... ..	19	15	18			0.0	☉		☉	☉
San Fernando ... ..	19	14	19			0.0	☉		☉	☉
Tarifa ... ..	20	15	18			2.3	☉		☉	☉
Málaga (A) ... ..	28	15	21			10.8	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ... ..	24	14	22			9.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	20	10	19	32	1p	2.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	20	11	17	3		9.0	☉	R	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	23	12	19	11			☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	19	13	17			4.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	24	18	23			5.1	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	23	17	22			4.8	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	23	17				6.5	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	23	16	22			2.8	☉		☉	☉
Ceuta ... ..	22		19				☉			☉
Melilla ... ..	24	17	22			10.2	☉	☉	☉	☉





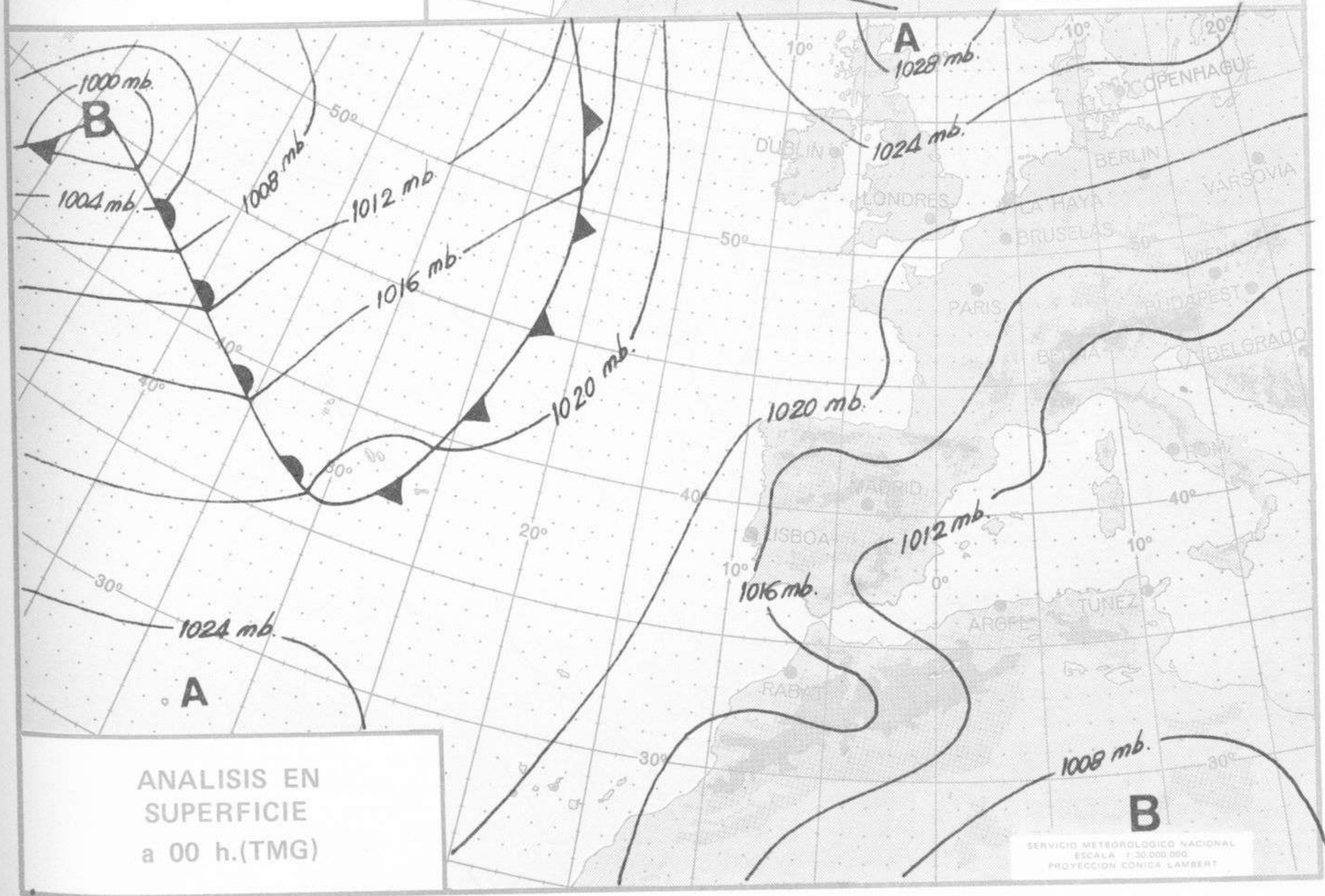
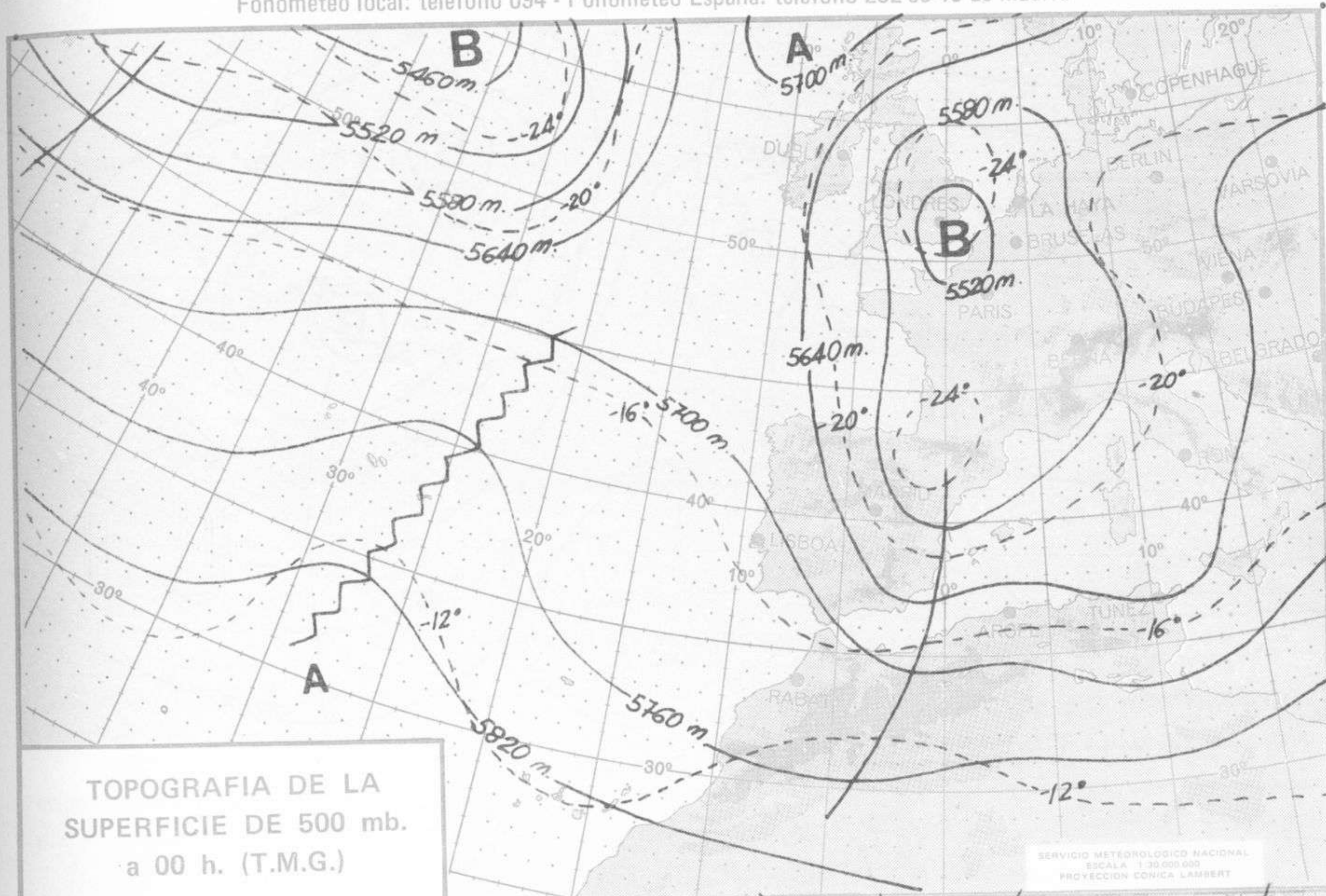


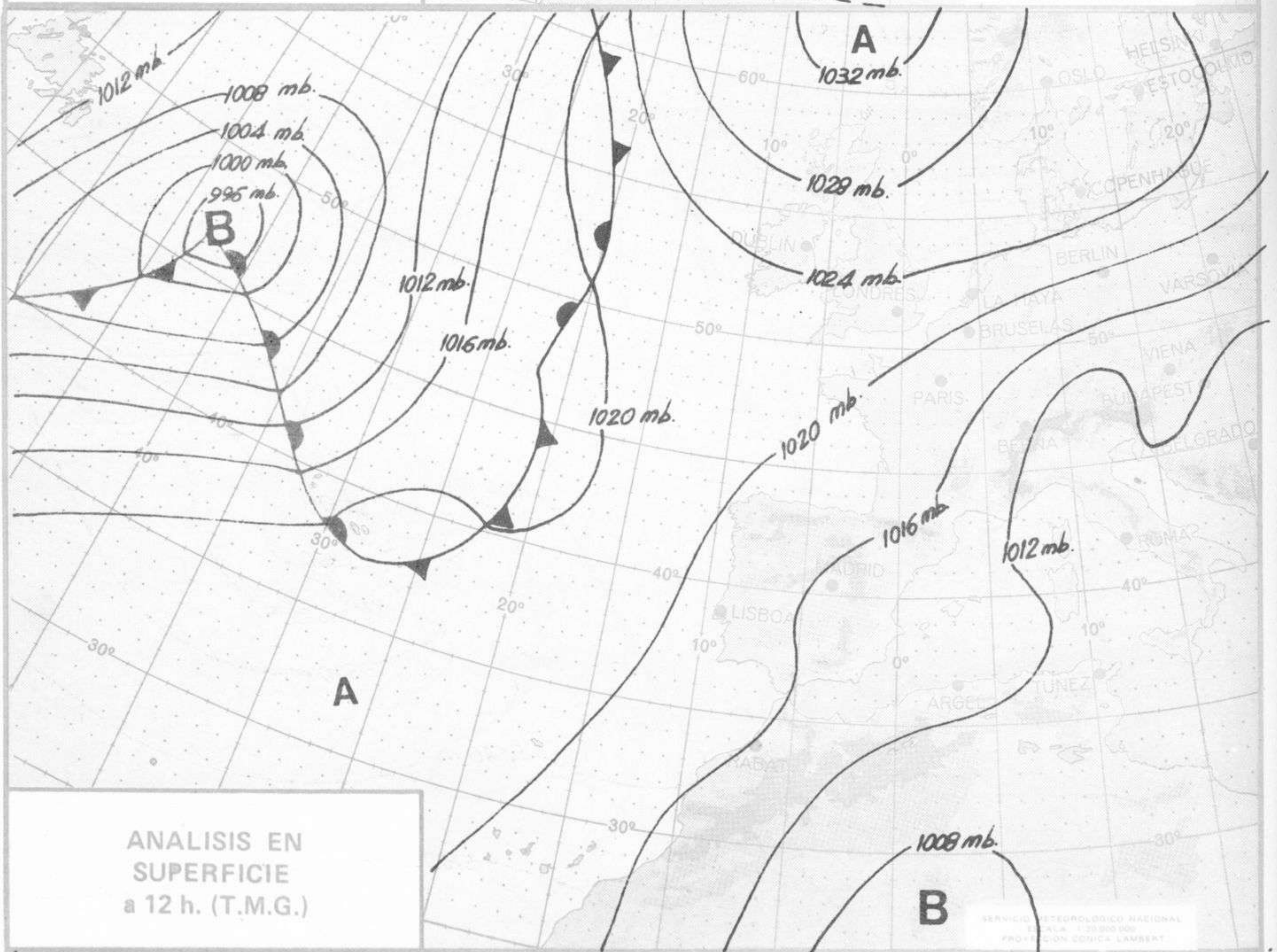
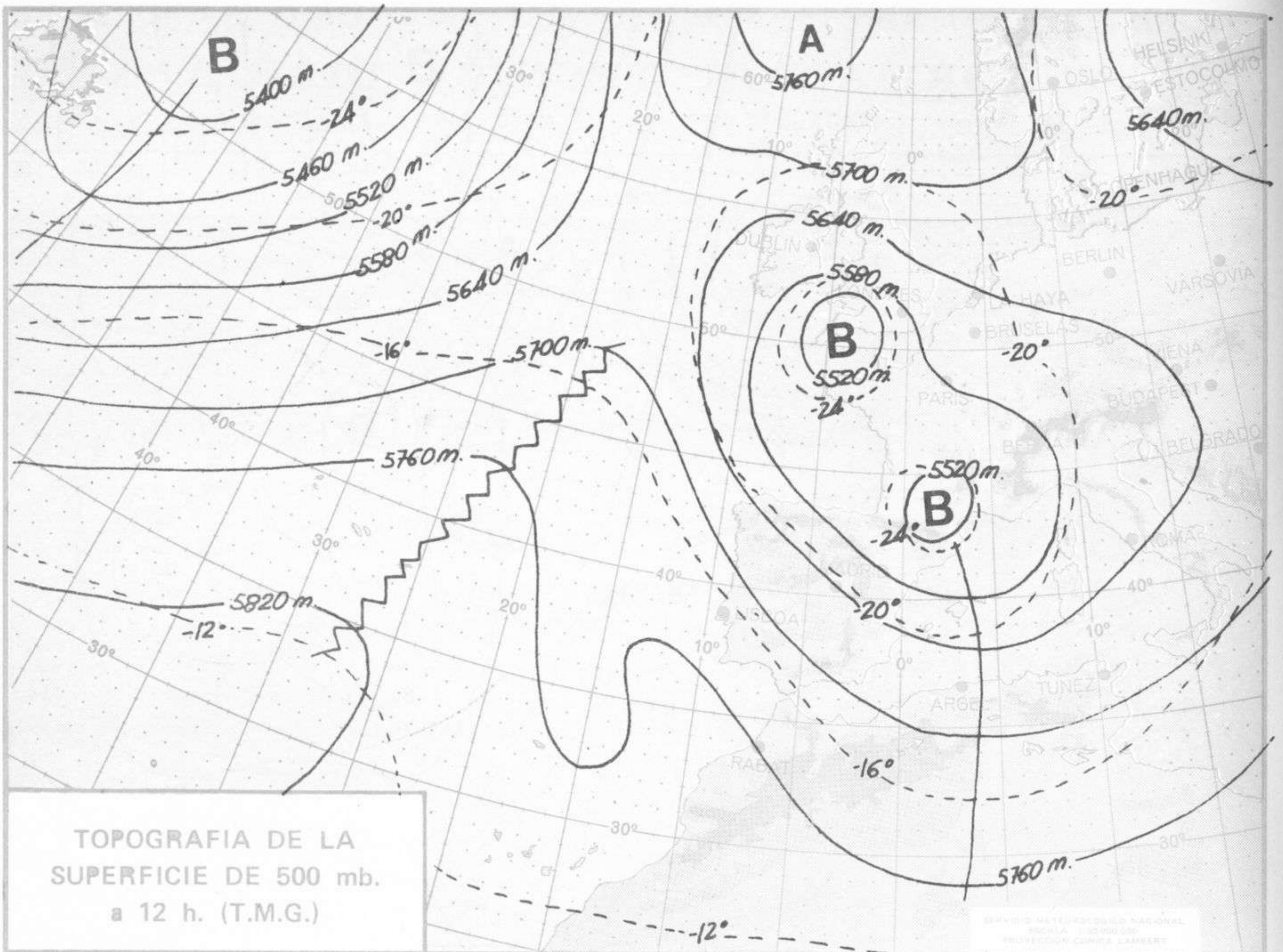
# INFORMACION TECNICA DIARIA

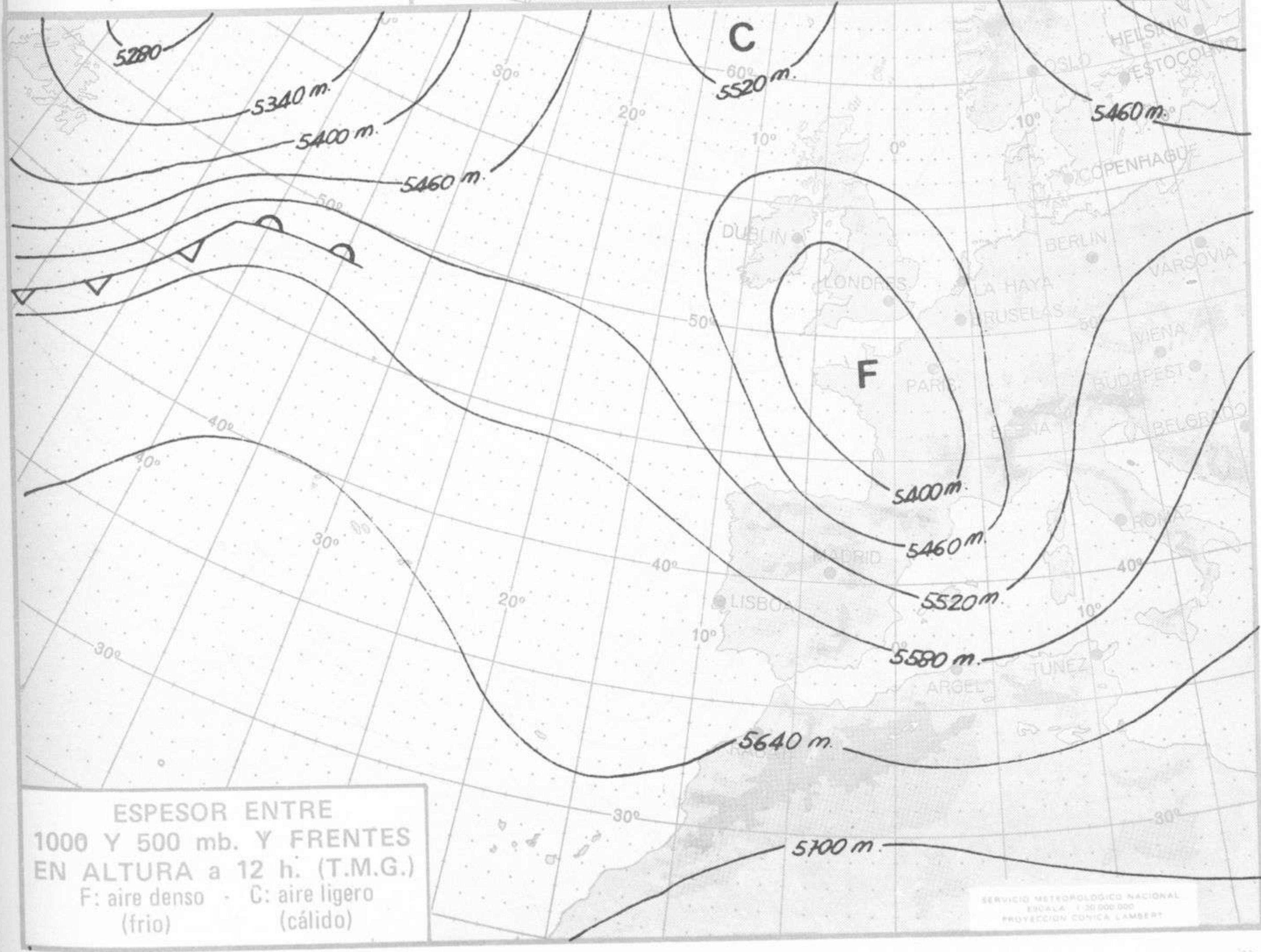
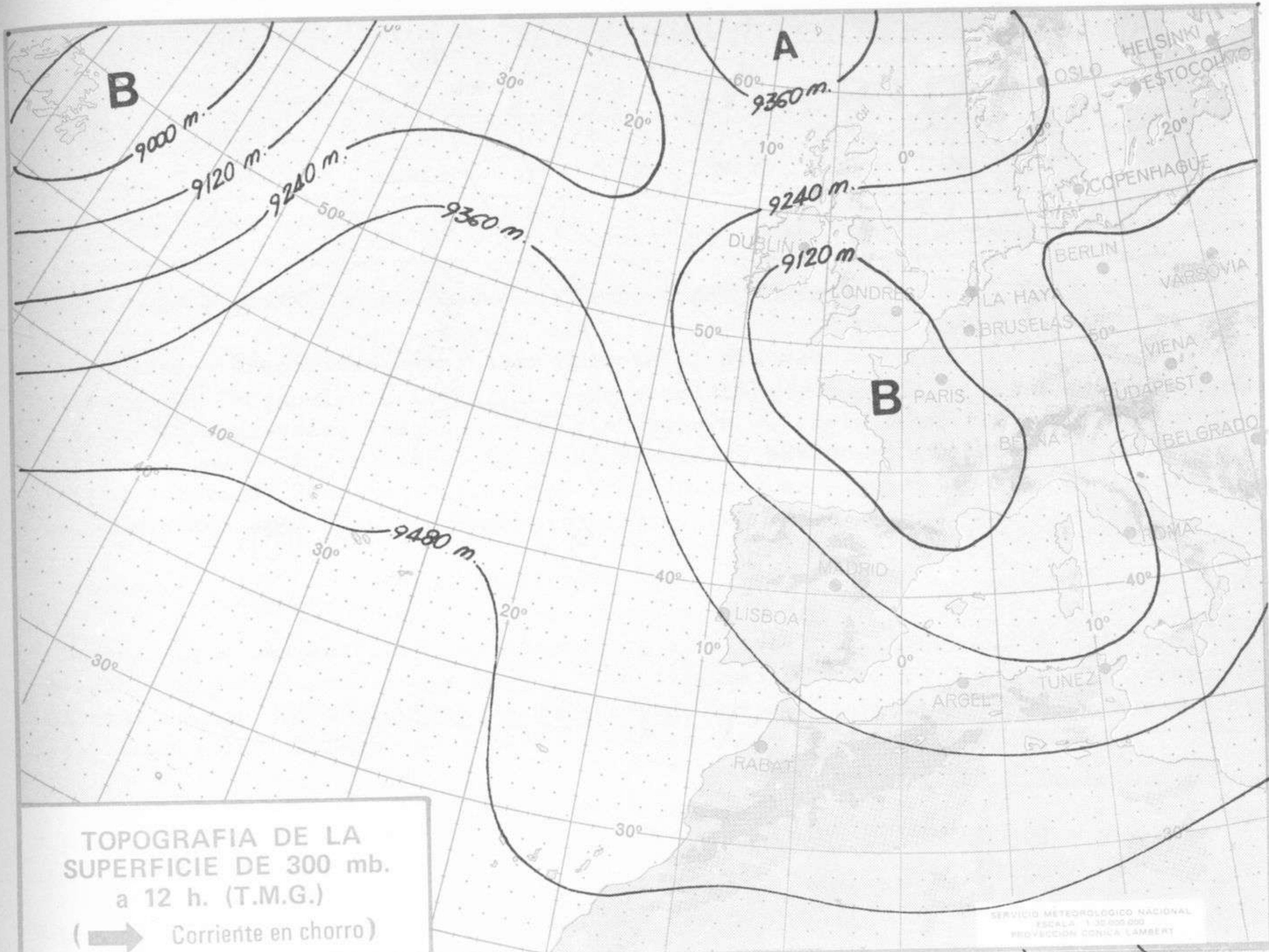
Núm. 145

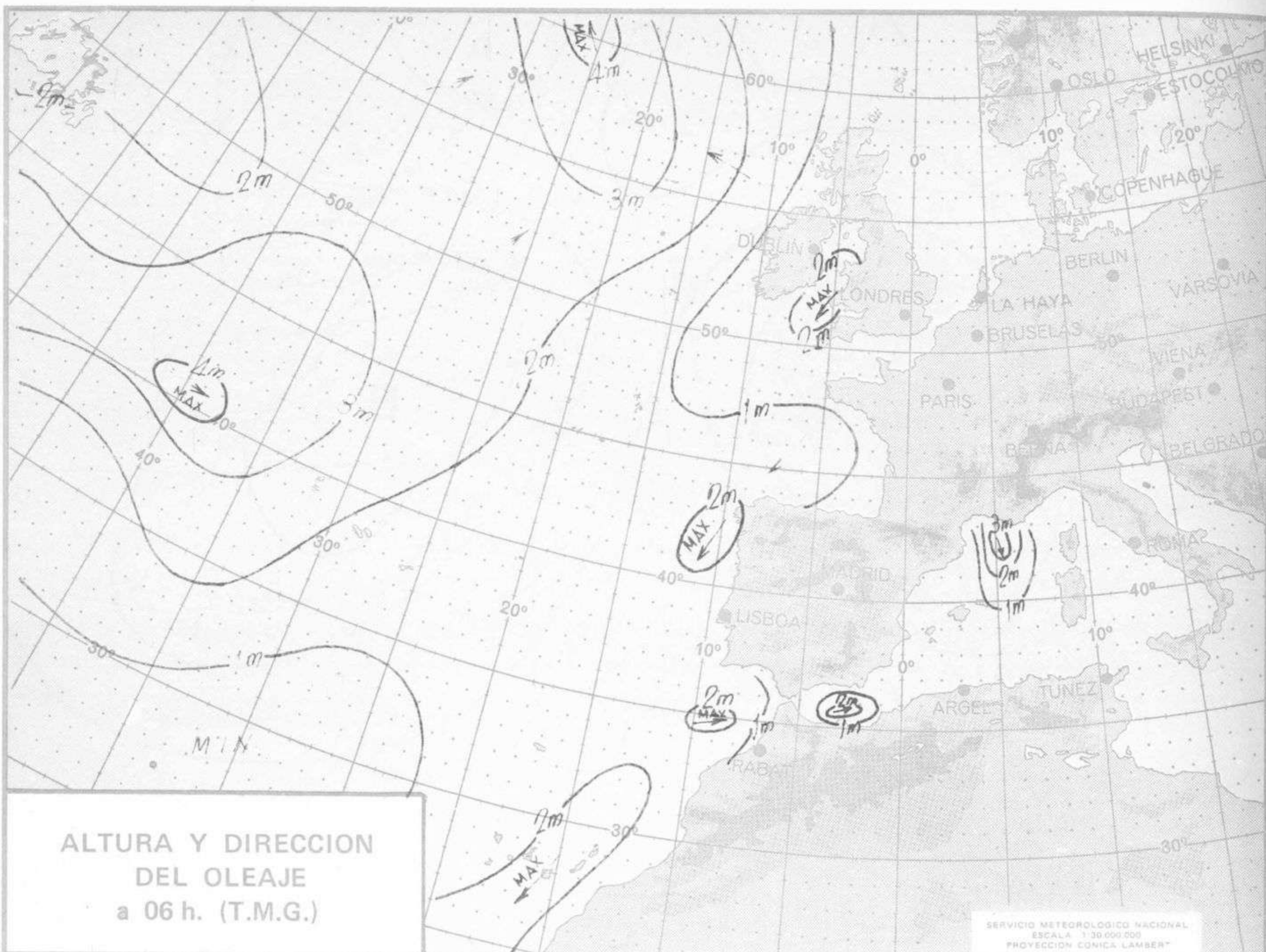
MADRID, DOMINGO 25 de MAYO de 1975

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



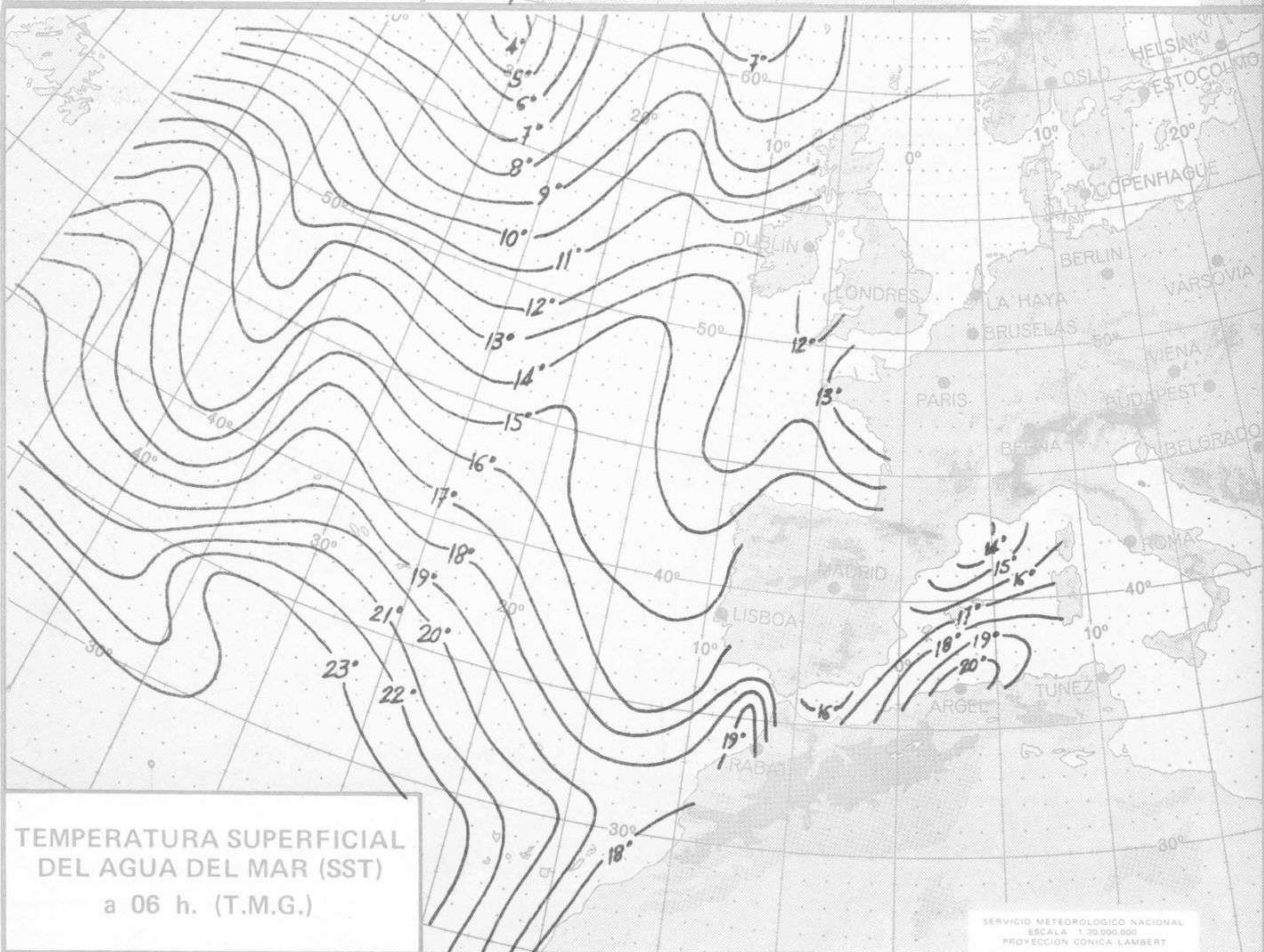






ALTURA Y DIRECCION  
DEL OLAJE  
a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCION CONICA LAMBERT



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

SERVICIO METEOROLÓGICO 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, Domingo 25 de MAYO de 1.975

		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	
La Coruña 08.001	1000	165	11	42	06	12	1013	11	42	113 -56	1000	162	12	39	04	09	
	850	1493	2	68	04	21	909	4	35		850	1489	0	58	02	08	
	700	3058	0	78	01	27	893	4	72		700	3036	-4	59	34	18	
	500	5670	-17	73	36	37	851	2	67		500	5620	-20	59	32	28	
	400	7300	-31	69	36	44	830	4	76		400	7230	-32	37	32	34	
	300	9270	-47	64	36	59	738	0	75		300	9200	-47		31	40	
	250	10450	-55		35	57	710	1	78		250	10380	-56		31	40	
	200	11860	-57		35	52	653	-3	76		200	11780	-59		32	26	
	150	13700	-56		34	25	488	-18	73		150	13600	-55		32	20	
	100	16290	-55		32	18	353	-38	66		100	16190	-55		32	10	
	70	18580	-56		00	00	257	-54			70	18490	-55		32	06	
50						163	-55			50	20610	-55		32	06		
30						143	-56			30							
20						129	-53			20							
Madrid / Barajas 08.221	1000	120					941	10	60		1000	131					
	850	1467	5	61	01	22	905	9	61		850	1484	4	61	36	15	
	700	3019	-6	56	35	28	764	-1	62		700	3039	-2	69	32	28	
	500	5570	-23		34	44	714	-6	30		500	5640	-18		31	40	
	400	7170	-34		35	48	673	-7	08		400	7270	-30		32	50	
	300	9130	-46		32	51	325	-44			300	9260	-44		32	60	
	250	10340	-49		32	50	188	-53			250	10460	-53		32	60	
	200	11790	-52		29	33	123	-52			200	11880	-57		32	55	
	150	13650	-52		24	14	85	-56			150	13710	-54		32	40	
	100	16260	-57		26	11					100	16320	-54		30	20	
	70	18530	-56		28	04					70	18610	-55		17	10	
50	20660	-57		35	10					50	20750	-54		30	05		
30										30	24060	-50		13	05		
20										20							
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	97	13	22	05	06	1006	13	20		1000	123	16	59	06	14	
	850	1452	6	58	35	14	988	14	34		850	1474	4	38	29	02	
	700	3015	-5	07	27	14	805	4	61		700	3019	-6	62	30	04	
	500	5600	-20		24	27	698	-5	05		500	5580	-22		31	16	
	400	7220	-31		23	37	652	-6	58		400	7190	-33		33	29	
	300	9180	-48		24	60	573	-13	67		300	9160	-46		31	33	
	250	10370	-52		24	25	382	-34			250	10360	-49		31	33	
	200	11820	-50		24	25	288	-51			200	11820	-50		29	23	
	150	13710	-49		29	31	239	-52			150						
	100	16340	-54		24	16	162	-48			100						
	70										70						
50										50							
30										30							
20										20							
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	180	18	57	34	14	1017	19	58		1000	173	21	60	36	06	
	850	1547	9	10	34	16	881	10	09		850	1542	13		06	12	
	700	3159	6		34	12	843	10	09		700	3138	2		02	10	
	500	5820	-13	60	27	35	821	13			500	5770	-14		29	24	
	400	7470	-26		27	40	699	6			400	7430	-26		29	30	
	300	9490	-42		27	50	670	4			300	9440	-42		29	40	
	250	10700	-52		27	50	405	-25	56		250	10660	-49		29	40	
	200	12110	-58		27	50	288	-44			200	12100	-57		27	55	
	150	139xx	-63		27	60	240	-55			150	13890	-61		27	55	
	100	16370	-67		27	60	124	-67			100	16400	-64		27	30	
	70						95	-67			70	18590	-62				
50										50	20730	-58					
30										30							
20										20							

V I E N T O E N A L T I T U D																
Estación	Tipo de Sondeo	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

