



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 247.

MADRID, MARTES 4 de SEPTIEMBRE 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: Durante la tarde de ayer el cielo permaneció despejado o poco nublado en todo el país. Hubo nieblas persistentes en Santander. En las primeras horas del día de hoy se han formado bancos de niebla en Galicia y el cielo ha permanecido parcialmente nublado en la vertiente atlántica.

Vientos fuertes: Rachas aisladas en el Estrecho.

Temperaturas destacables: Superiores a las normales en gran parte del interior del país y normales en el litoral y centro con máximas de ayer comprendidas entre 36° en Córdoba, Orense y Jaén y 25° en Santander y mínimas de hoy entre 12° en Teruel y Orense y 25 en San Sebastián.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

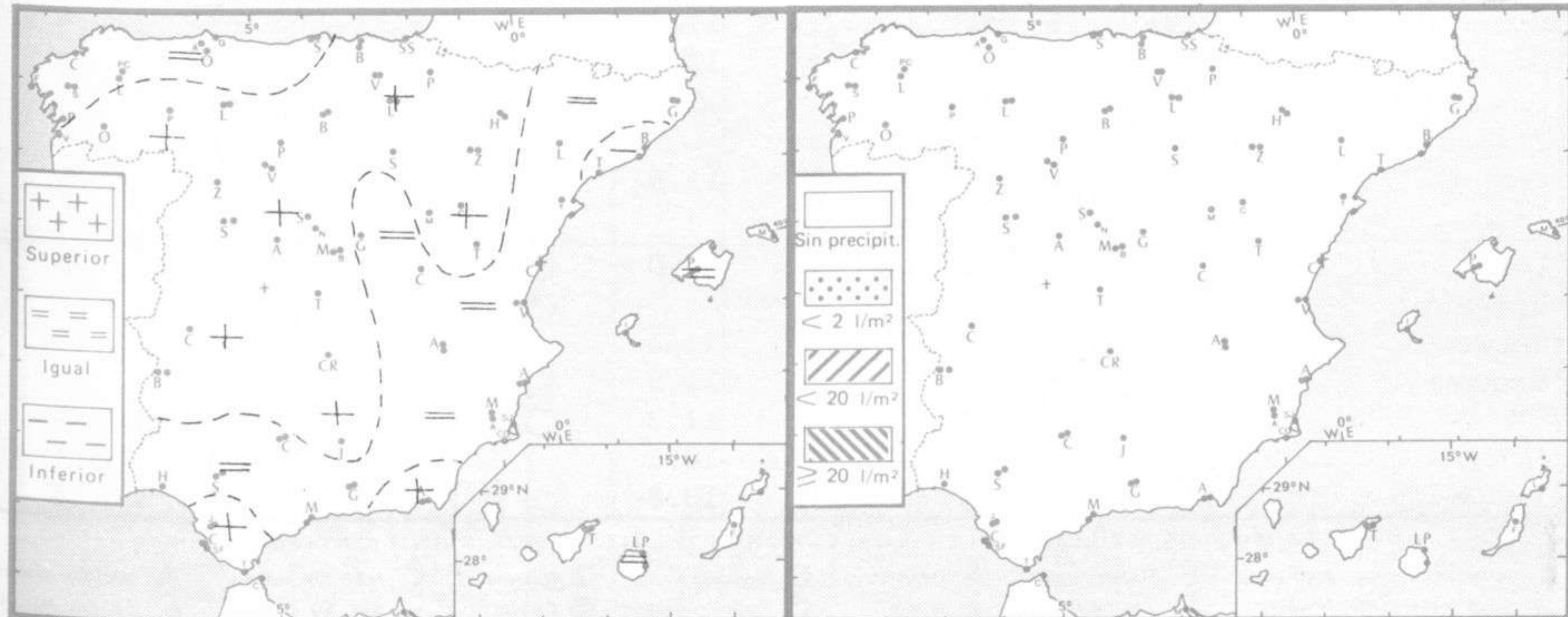
En Galicia nublado con algunas precipitaciones débiles que en el transcurso del día se extenderán a puntos del Cantábrico Occidental. Nubosidad de evolución diurna con riesgo de algún chubasco en el alto Ebro y área del golfo de Vizcaya. Ligero aumento de nubosidad en el Duero y sistema Central. En las demás regiones continuará el cielo poco nublado.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 6 Y 7:

Día 6: Nublado en Galicia, Cantábrico y alto Ebro con algunos chubascos dispersos. Nubosidad de evolución diurna en el Duero y sistema Central. Poco nublado en las demás regiones. **Día 7:** Nieblas o neblinas en Galicia y Cantábrico. Descenso de las temperaturas en la mitad occidental de la Península. Poco nublado en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

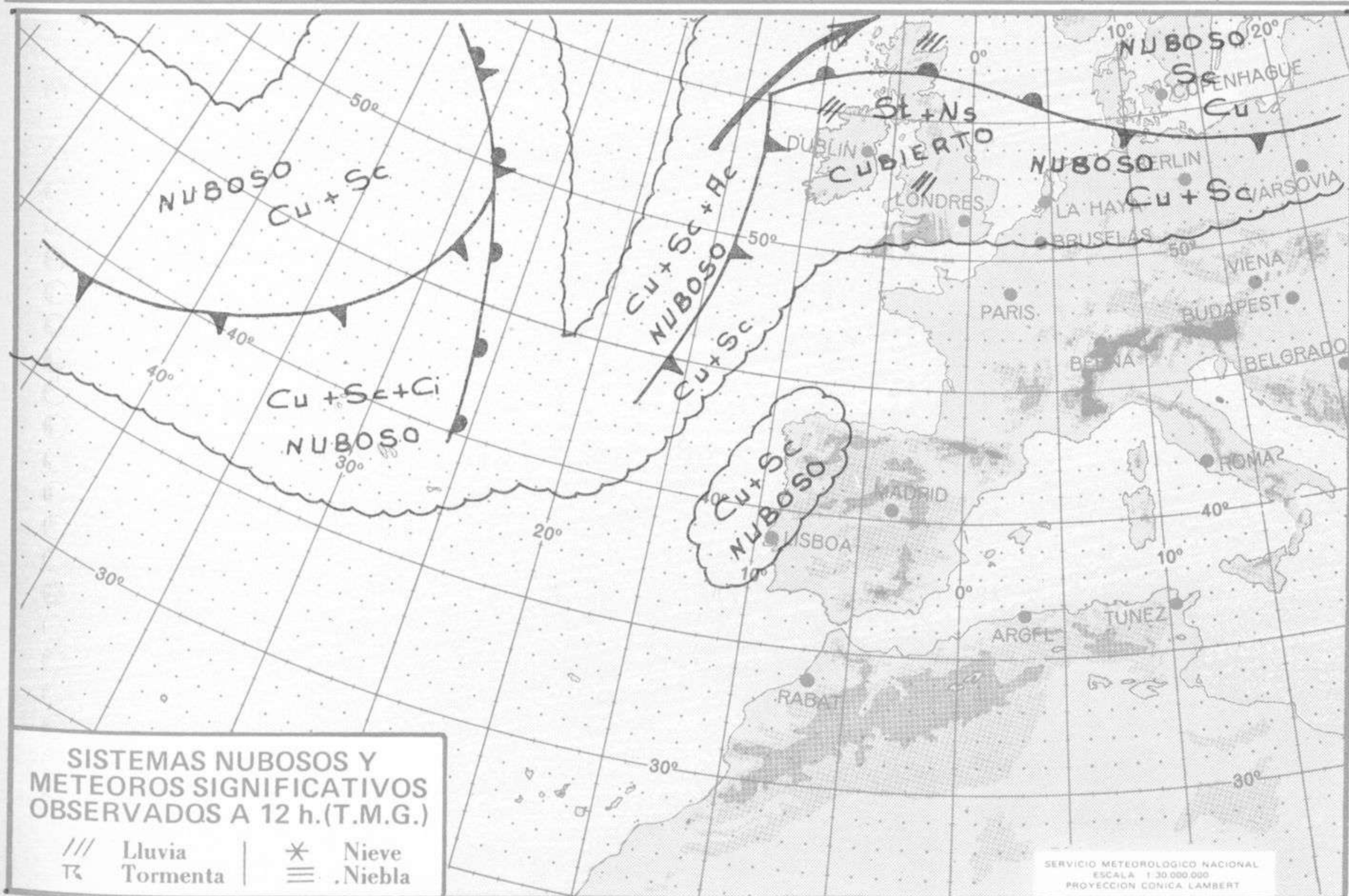


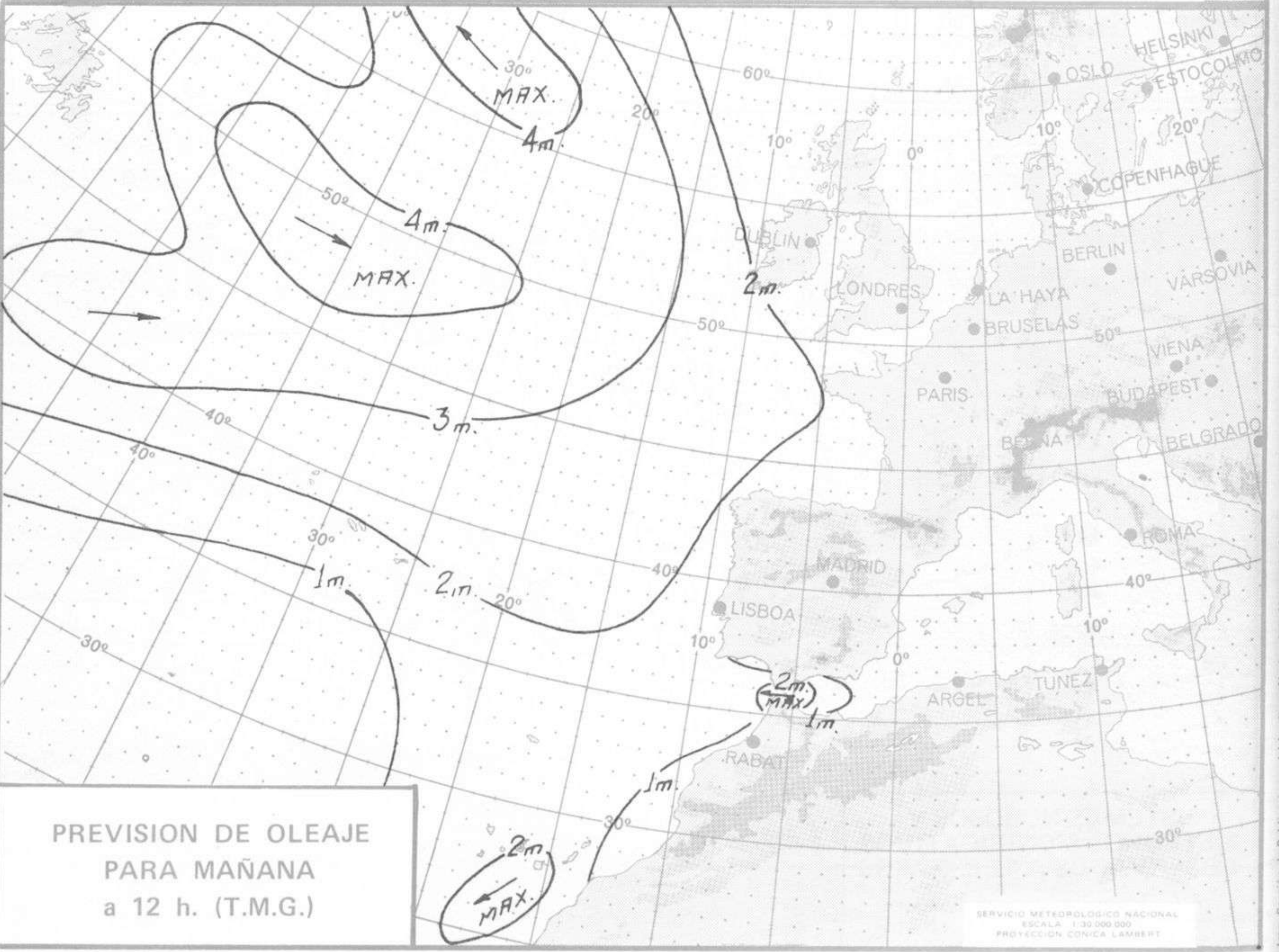
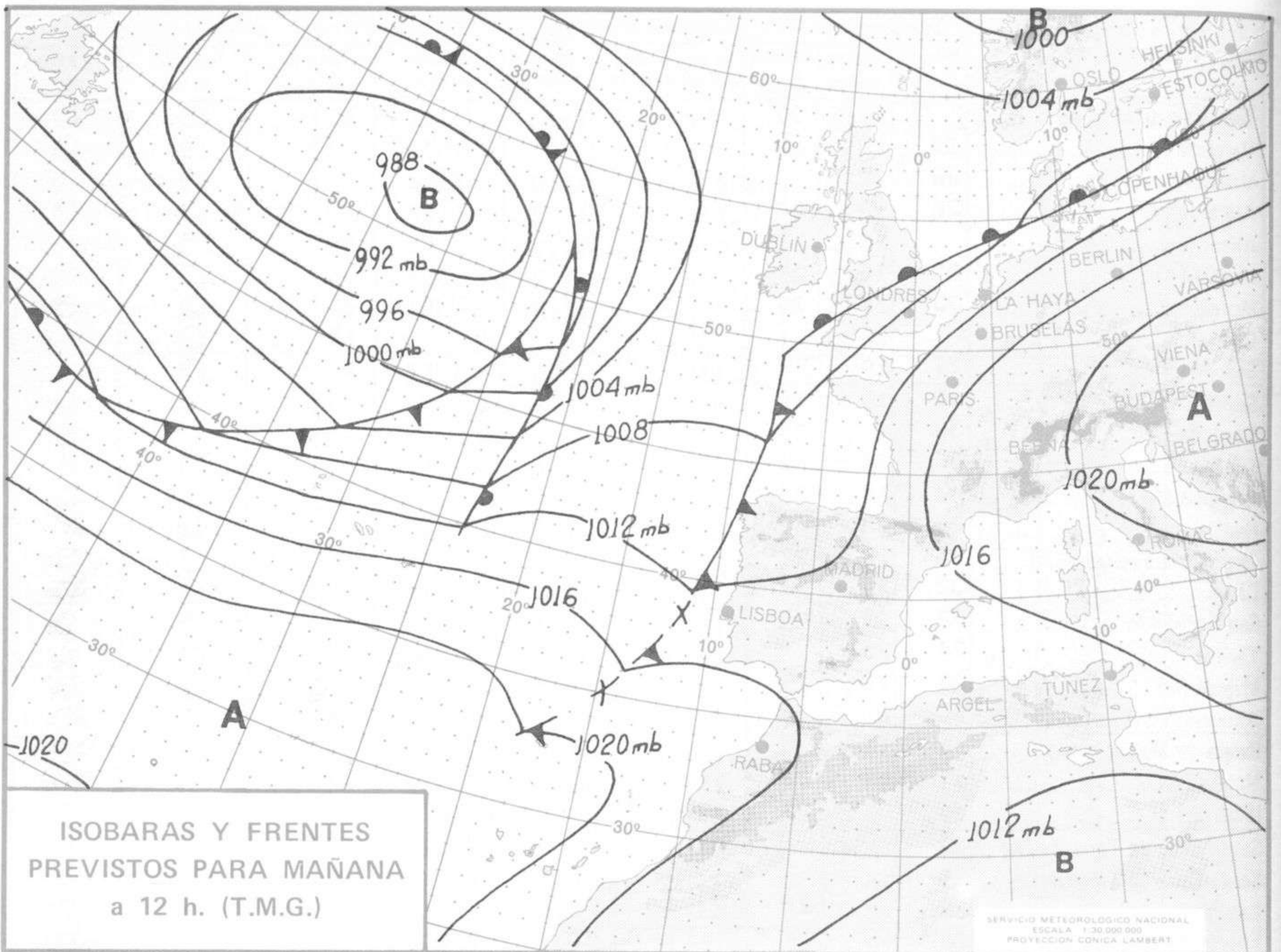
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	26	14	24				☉	○	☁	☉
Monteventoso		15	20					○	☉	☉
Lugo (Punto Centro)		13				3.6			☉	
Santiago de Compostela (A)		13	19			7.9		○	☉	☉
Pontevedra	28	17				9.7	☉		☉	
Vigo (A)	28	13	19				☉	○	☉	☉
Orense	36	12					☉		○	
Ponferrada	33		28				☉			☉
Asturias (A)	25	18	18			11.2	○		☉	☉
Gijón	23	19	22			8.0	☉		☉	☉
Santander (A)	24		25				○			☉
Santander	25	17	25			10.0	○	○	☉	☉
Bilbao (A)	34	29	29			10.7	○	○	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	33	25	28			12.2	○	○	☉	☉
San Sebastian (A)	29	18	32			11.6	○		☉	☉
León (A)	32	18	25			11.9	☉	○	☉	☉
Zamora	33	20	26			11.0	☉		☉	☉
Palencia		19				12.6			☉	☉
Burgos (A)	31	15	21			11.7	☉	○	☉	☉
Burgos	32	19				12.0	☉		☉	☉
Valladolid (A)	33	13	26			12.3	☉		☉	☉
Valladolid	33	17	27			11.0	☉	○	☉	☉
Soria	31	13	26			11.0	☉		☉	☉
Salamanca (A)	32	18	26			10.6	☉		☉	☉
Avila	28	17	23			11.7	☉		☉	☉
Segovia	31	21	27			12.5	☉		☉	☉
Navacerrada	22	X	17				○	○	☉	☉
Madrid/Barajas	33	17	29			11.1	○	○	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	34	20	29				○	○	☉	○
Guadalajara	33	15					○	○	☉	
Toledo	34	20				10.5	☉		☉	☉
Cuenca	X	16				11.8	○		☉	
Molina de Aragón	30	9	28			10.8	○		☉	☉
Ciudad Real	34	15				10.9	☉	○	☉	☉
Albacete (A)	31	13	27			11.7	○	○	☉	○
Cáceres	34	19	25				○	○	☉	☉
Badajoz (A)	35	21	26			9.1	☉		☉	☉
Vitoria (A)	32	19	26				○		☉	☉
Logroño	32	19	26			11.2	○		☉	☉
Logroño (A)	32	17	26			11.6	○	○	☉	☉
Pamplona	33	17	29			12.3	○		☉	☉
Huesca (A)	31	16	26			11.6	○		☉	☉
Daroca		17	30			12.0	○		☉	☉
Zaragoza (A)	32	17	28			11.7	○		☉	☉
Zaragoza	32	15	27				○		☉	☉
Calamocha	31	11	28			11.6	☉	○	☉	☉
Teruel	31	12	26				☉		☉	☉
Lérida	32	16	26			12.0	☉		☉	☉
Gerona (A)	31	14	28				☉		☉	☉
Barcelona		20	24			11.3			☉	☉
Barcelona (A)	28	16	27			11.0	○	○	☉	☉
Reus (A)	27	18	26			11.3	○		☉	☉
Tarragona		17	24			10.1			☉	☉
Tortosa		17	28			10.8			☉	☉

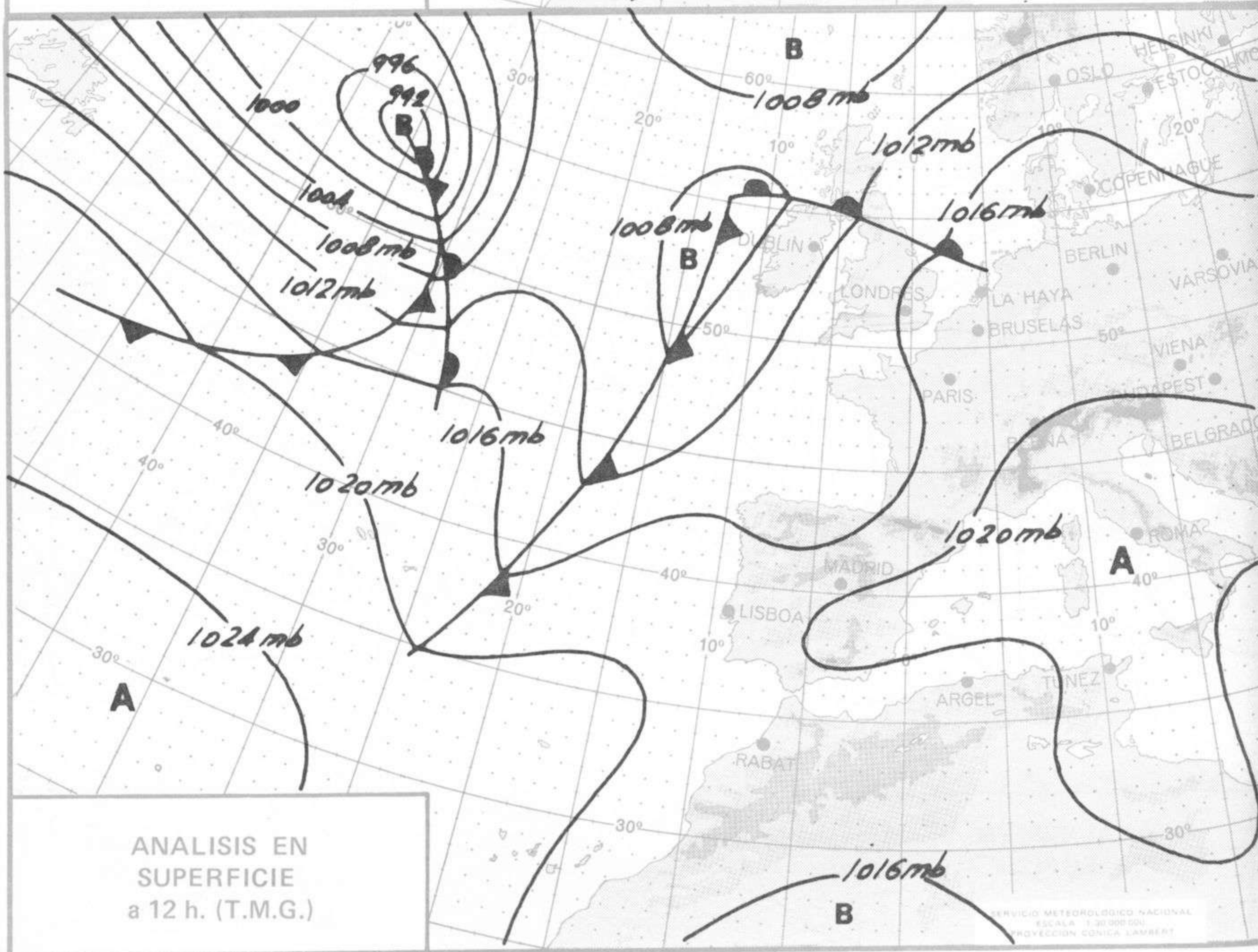
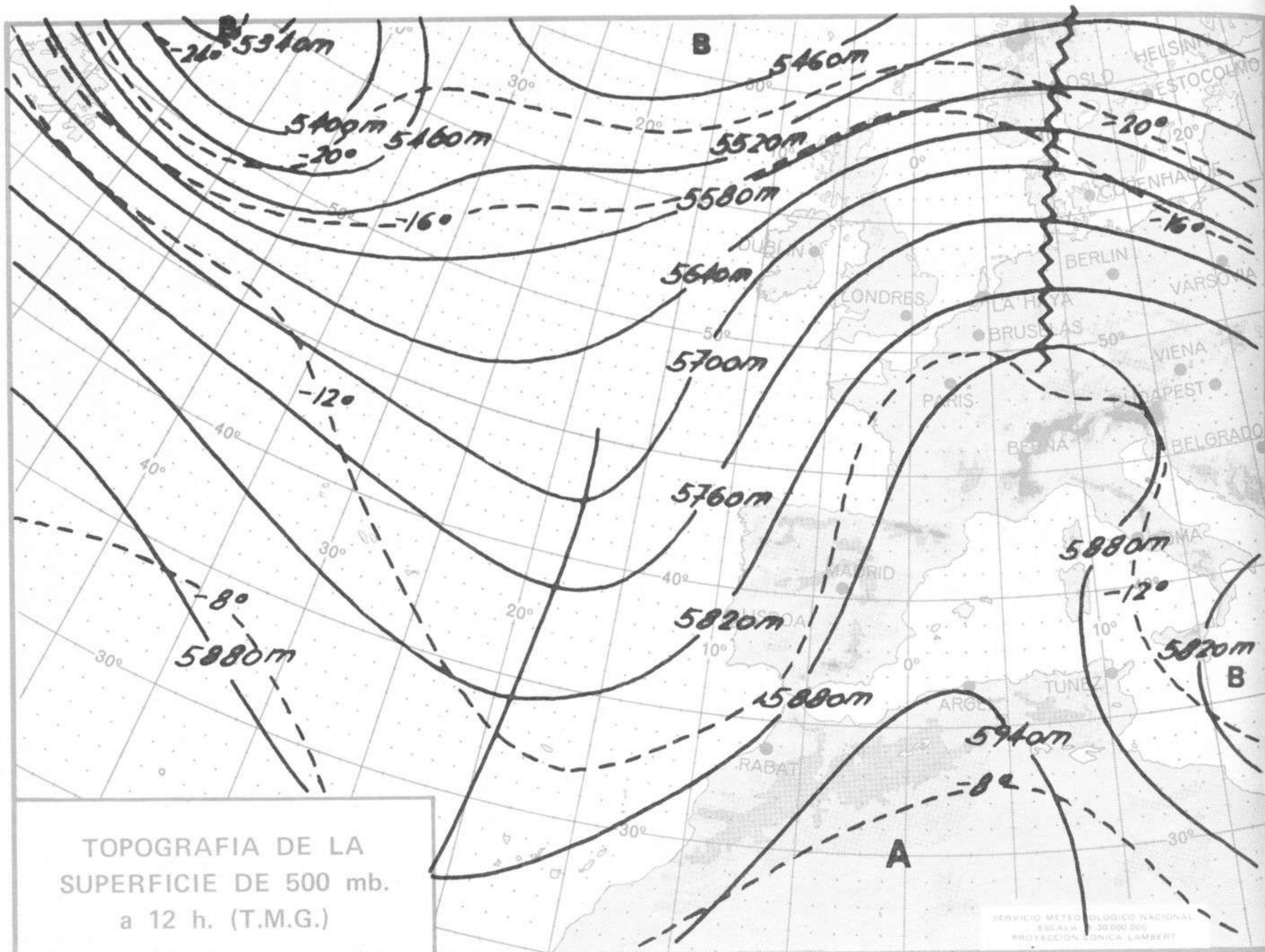
SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

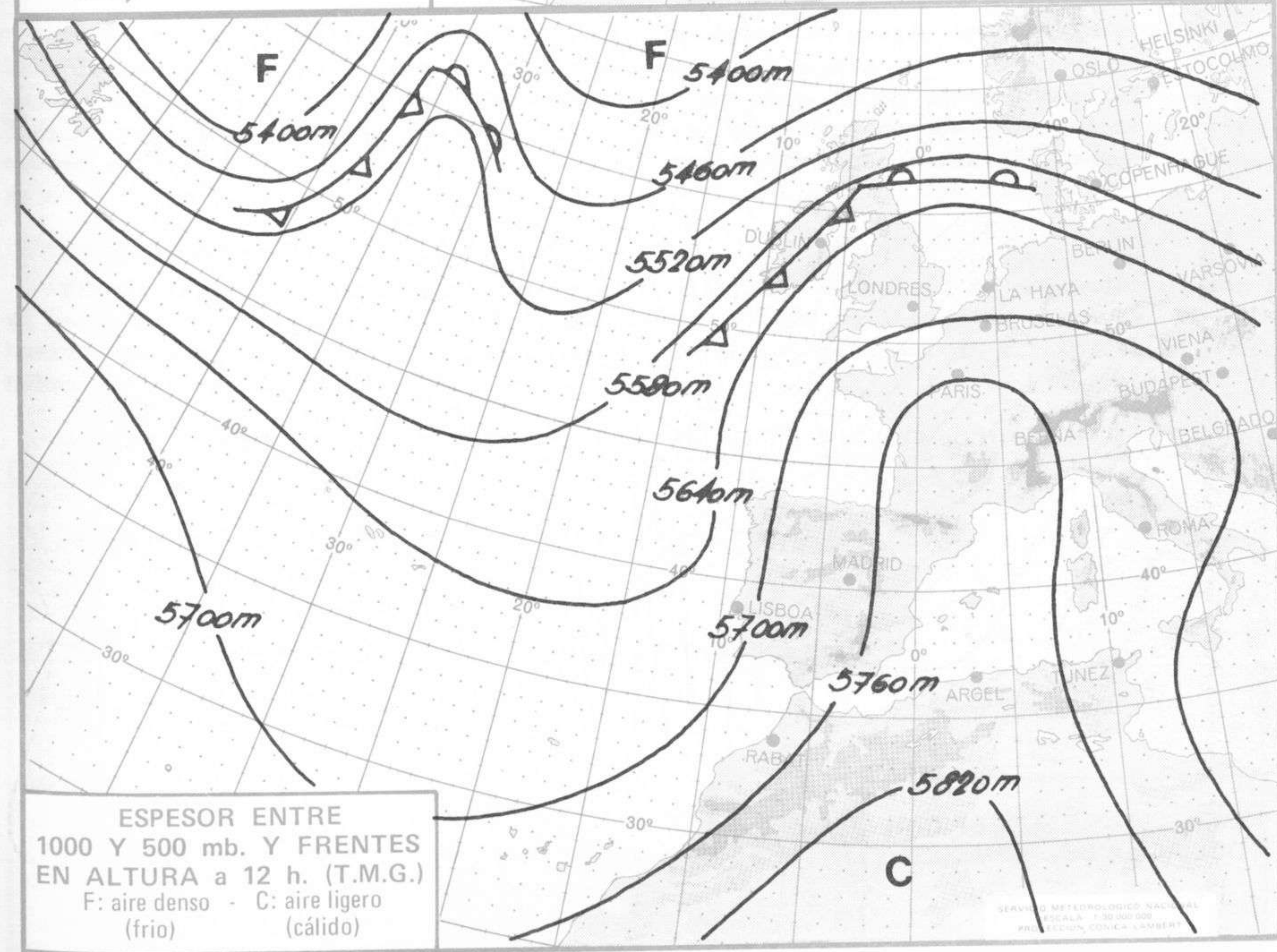
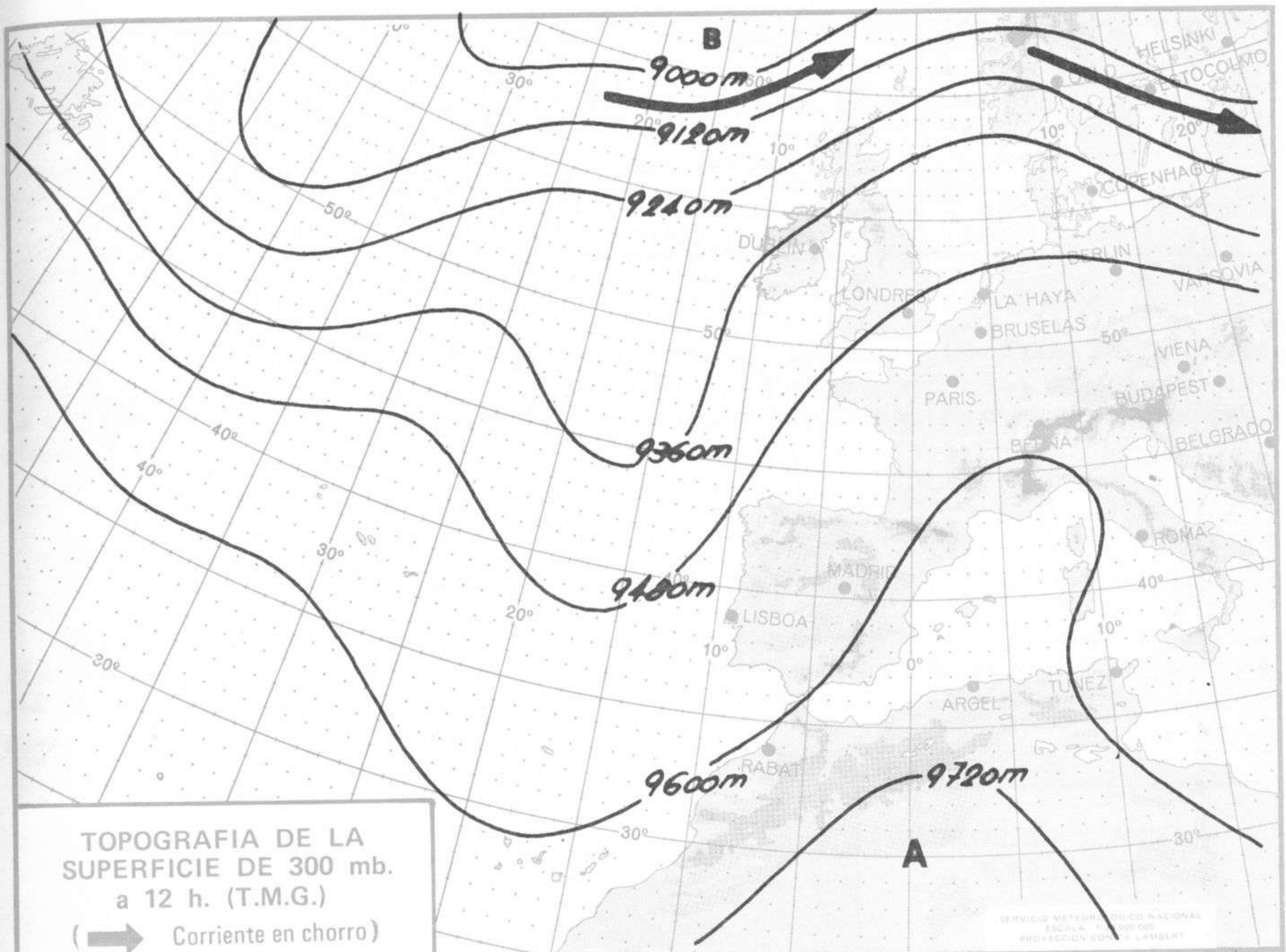
- ☉ Llovizna ☁ Neblina ⚡ Relámpagos ▲ Granizo ○ Despejado ☉ Nuboso ⚡ NW 30 nudos ⚡ NE 35 nudos
 ☉ Lluvia ☁ Niebla ☉ Tormenta ✱ Nieve ☉ Poco nuboso ● Cubierto ⚡ SW 50 nudos ⚡ SE 65 nudos

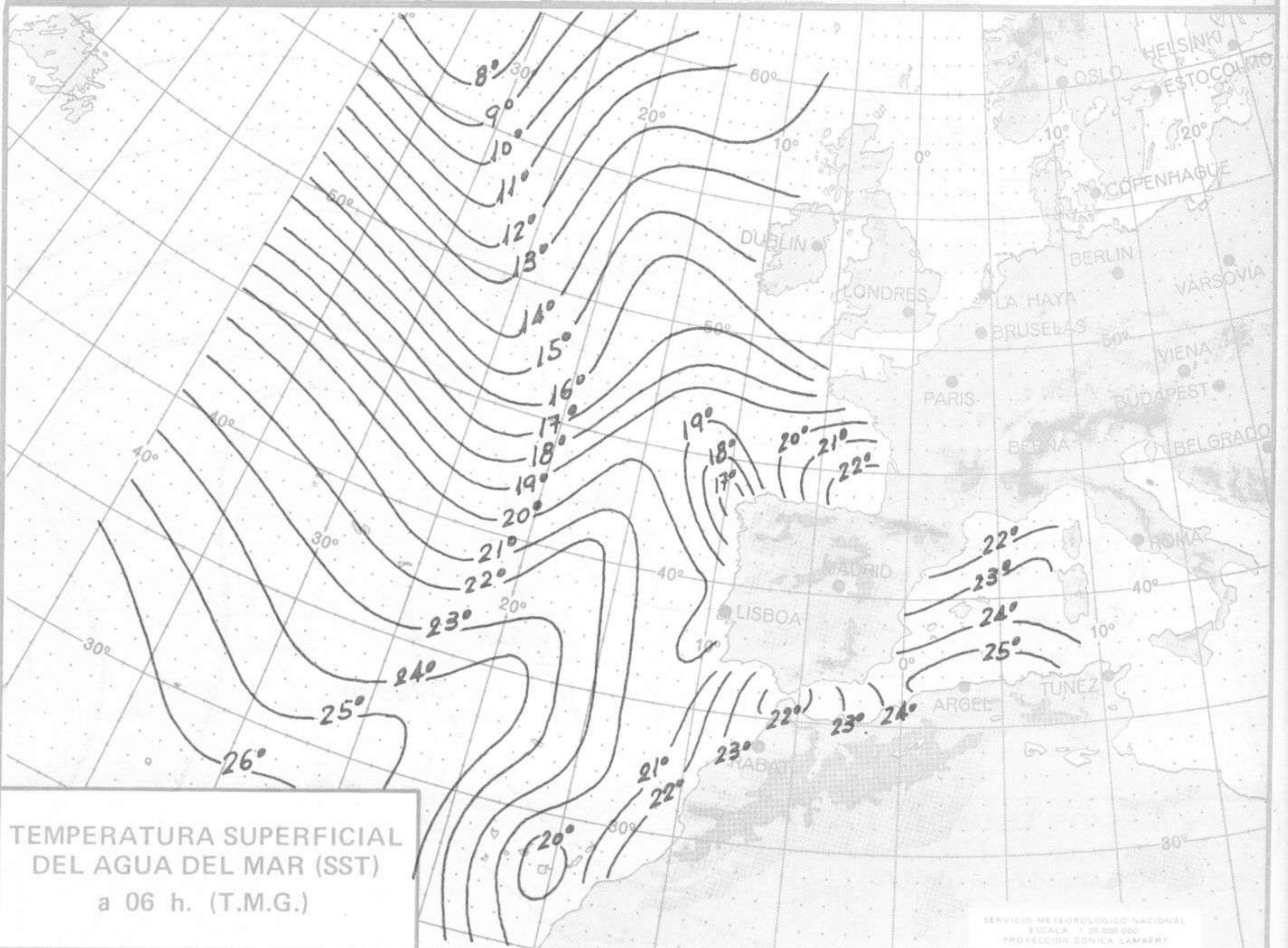
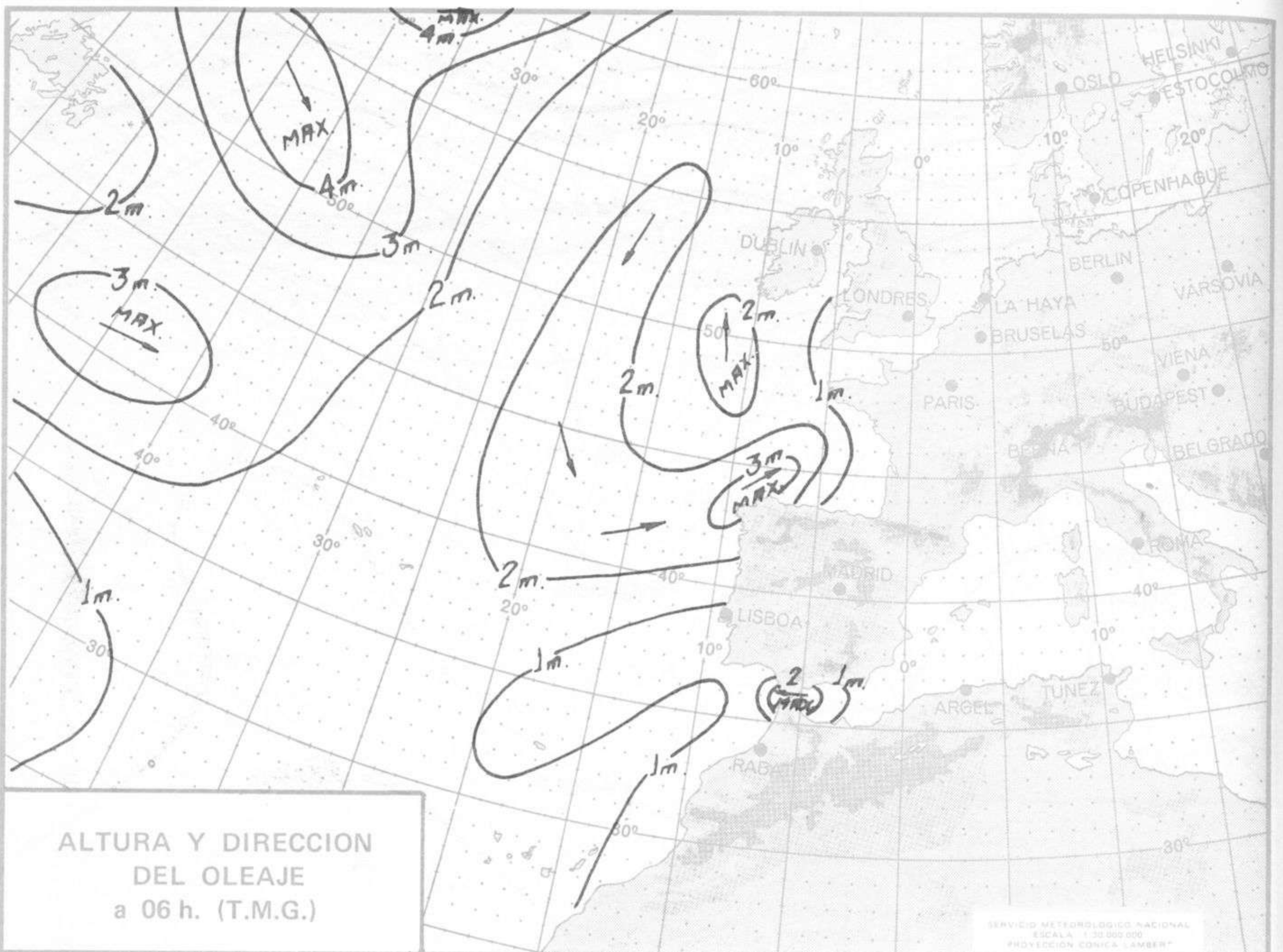
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana		19	27			11.3			☉	☉
Valencia (A)	28	20	27				☉	☉	☉	☉
Valencia	28	20				11.0	☉		☉	
Alicante (A)	28	18	27			11.3	☉	☉	☉	☉
Alicante		16				11.3			☉	
Murcia (A)	30	16	28			11.2	☉		☉	☉
Murcia	30	18	29			11.0	☉		☉	☉
Cartagena		18							☉	
San Javier	27	19				8.3	☉		☉	
Sevilla (A)	35	19	26			9.5	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	36		30				☉	☉		☉
Jaén	36	19				11.6	☉		☉	
Granada (A)	32	14	29			10.5	☉	☉	☉	☉
Huelva	28	22				12.5	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	33	20	27				☉		☉	☉
Cádiz	32	22	24			12.0	☉	☉	☉	☉
San Fernando	32	21	25			10.2	☉		☉	☉
Tarifa	24	20				7.6	☉	☉	☉	
Málaga (A)	28	21	27			9.5	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	32	21	29			11.7	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	28	15	30			11.8	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	27	18	27			12.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	29		28				☉	☉		☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	34						☉	☉		
Santa Cruz de Tenerife	29	16				8.6	☉		☉	
Las Palmas (A)	26	20	24			8.8	☉	☉		☉
Fuerteventura (A)	26	20	24			10.2	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	30		26				☉		☉	☉
Ceuta	25	17	24			8.5	☉		☉	☉
Melilla	26	22	26			5.9	☉	☉		☉













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, Martes 4 de SEPTIEMBRE de 1.973

		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															
	850															
	700															
	500															
	400															
	300															
	250															
	200															
	150															
	100															
Madrid / Barajas 08.221	1000	143					946	24	64				1000	142		
	850	1560	21	64			837	20	65				850	1557	16	63
	700	3200	7	40			659	2	17				700	3185	v	66
	500	5870	-11				619	0	62				500	5860	-12	23
	400						500	-11					400	7530	-25	23
	300												300	9560	-39	24
	250												250	10790	-47	26
	200												200	12250	-53	25
	150												150	14100	-56	25
	100												100	16740	-62	25
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	158	19	13	08	06	1016	20	17				1000	183	26	64
	850	1579	16	57	11	06	913	17	19				850	1583	14	57
	700	3205	8		14	06	802	15	62				700	3212	9	
	500	5880	-12		28	04	617	2					500	5900	-9	27
	400	7540	-25		27	10	276	-46					400	7590	-22	23
	300	9560	-42		28	23	215	-55					300	9630	-39	25
	250	10780	-50		29	27	128	-65					250	10860	-47	25
	200	12210	-56		29	21	100	-66					200	12300	-55	26
	150	14020	-62		27	21							150	14130	-59	27
	100												100	16630	-66	28
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	155	25		02	04	1014	24	58				1000			
	850	1571	23		33	14	968	28					850			
	700	3203	11		25	12	870	25					700			
	500	5890	-13	55	22	30	700	12					500			
	400	7750	-23		24	30	575	-3	60				400			
	300	9610	-36		23	40	471	-16	54				300			
	250	10860	-43		23	50	416	-22					250			
	200	12300	-51		23	60	226	-47					200			
	150	14180	-59		24	50	136	-62					150			
	100	16650	-69		24	40	100	-69					100			

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

Table with columns for 'Estaciones', 'SYNOPS de 00 horas (T.M.G.)', and 'SYNOPS de 06 horas (T.M.G.)'. It lists various weather stations and their corresponding synoptic codes.

Table with columns for 'SYNOPS de 12 horas (T.M.G.)' and 'SYNOPS de 18 horas (T.M.G.)'. It continues the list of weather stations and their synoptic codes for later times of the day.