



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 330.

MADRID, LUNES 26 de NOVIEMBRE 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: En las últimas 24 horas se registraron precipitaciones débiles en el norte de Galicia, Cantábrico y puntos del Ebro, sistema Central, Extremadura, Andalucía y Melilla. Durante la noche hubo tormentas en Menorca, con chubascos moderados. Hubo nieblas persistentes en el Cantábrico, Galicia y cuenca del Ebro y este mañana se generalizaron en La Mancha y Andalucía. En el resto la nubosidad fué variable.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Fueron superiores o iguales a las normales en toda España, salvo en la cuenca media y baja del Ebro, donde estuvieron por debajo de dichos valores normales. Las máximas de ayer estuvieron comprendidas entre 23º en Huelva y 5º en Huesca, y las mínimas de hoy entre 0º en Teruel y 16º en Cádiz. En las capitales canarias las extremas fueron de 24 y 17º.

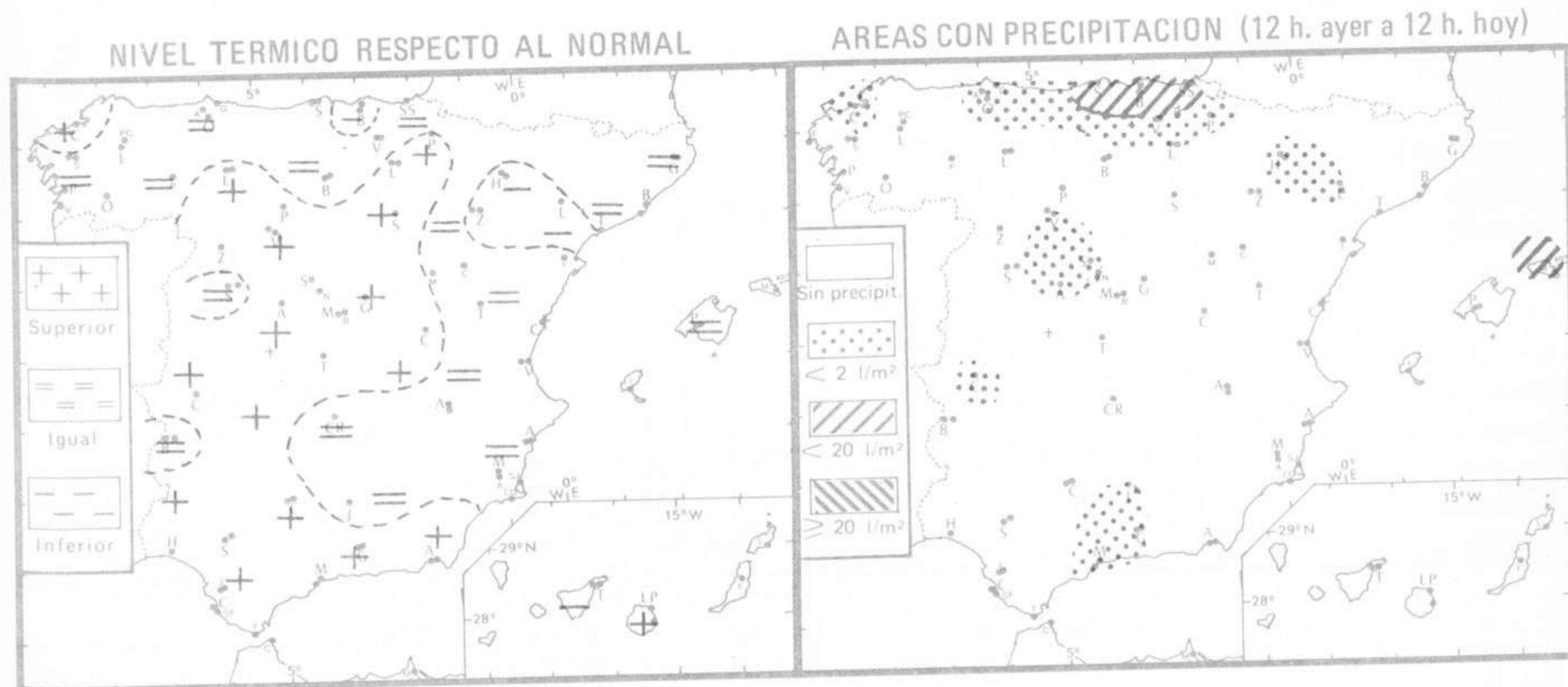
PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico, Galicia y cabeceras del Ebro y Duero, nuboso con chubascos. En el Duero y Cataluña parcialmente nuboso con alguna precipitación aislada. En el Centro nubosidad variable. Chubascos de nieve en los Pirineos y cordilleras Cantábrica y sistema Central. Poco nuboso en las demás regiones. Descenso de temperatura en la mitad norte de la Península. Algo nuboso al norte de las islas Canarias.

TENDENCIA PARA LOS DIAS

Día 28: Continuará con análogas características. El descenso de temperaturas se extenderá al norte de la región levantina y Baleares.

Día 29: Continuará con análogas características.

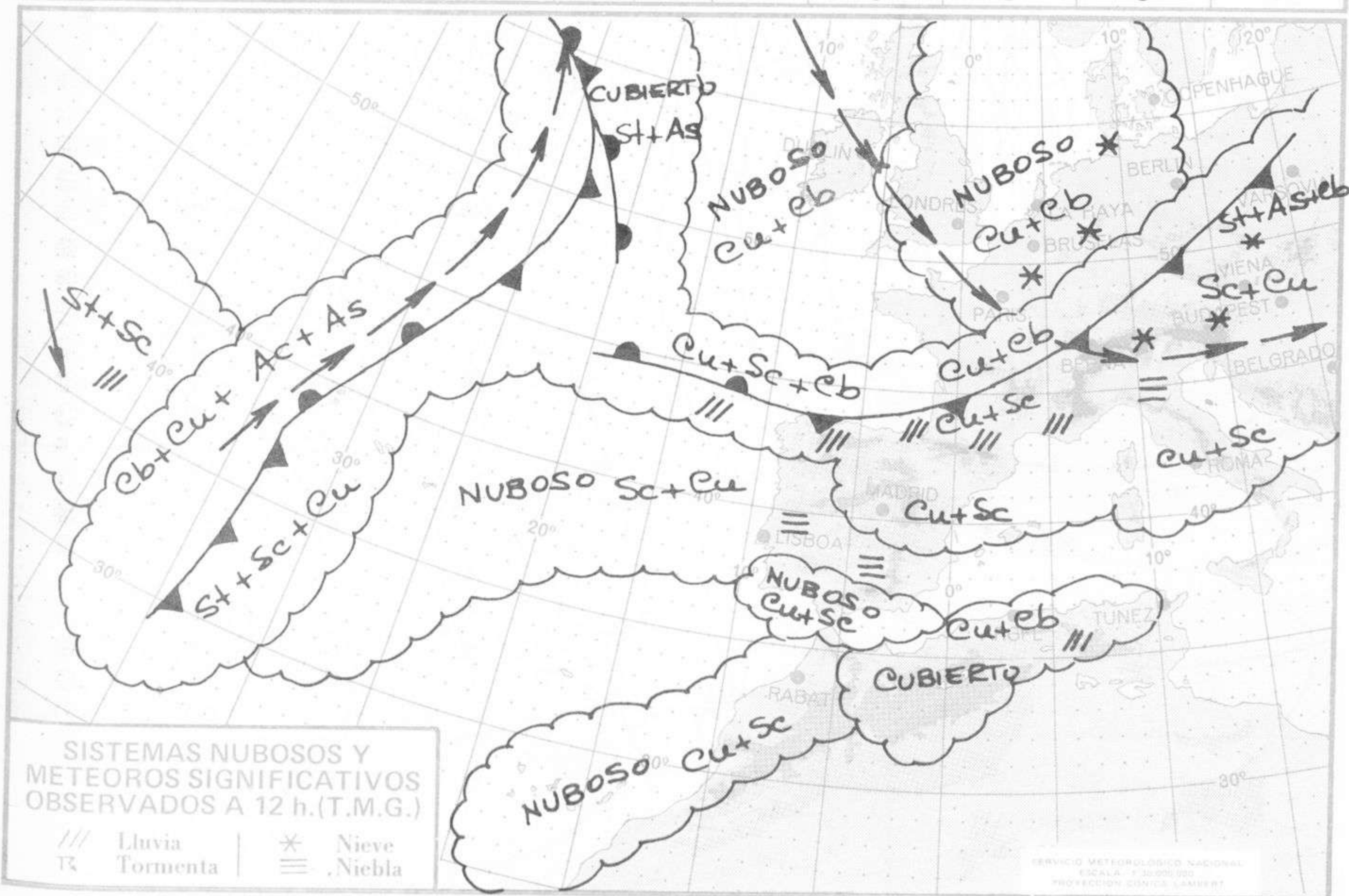


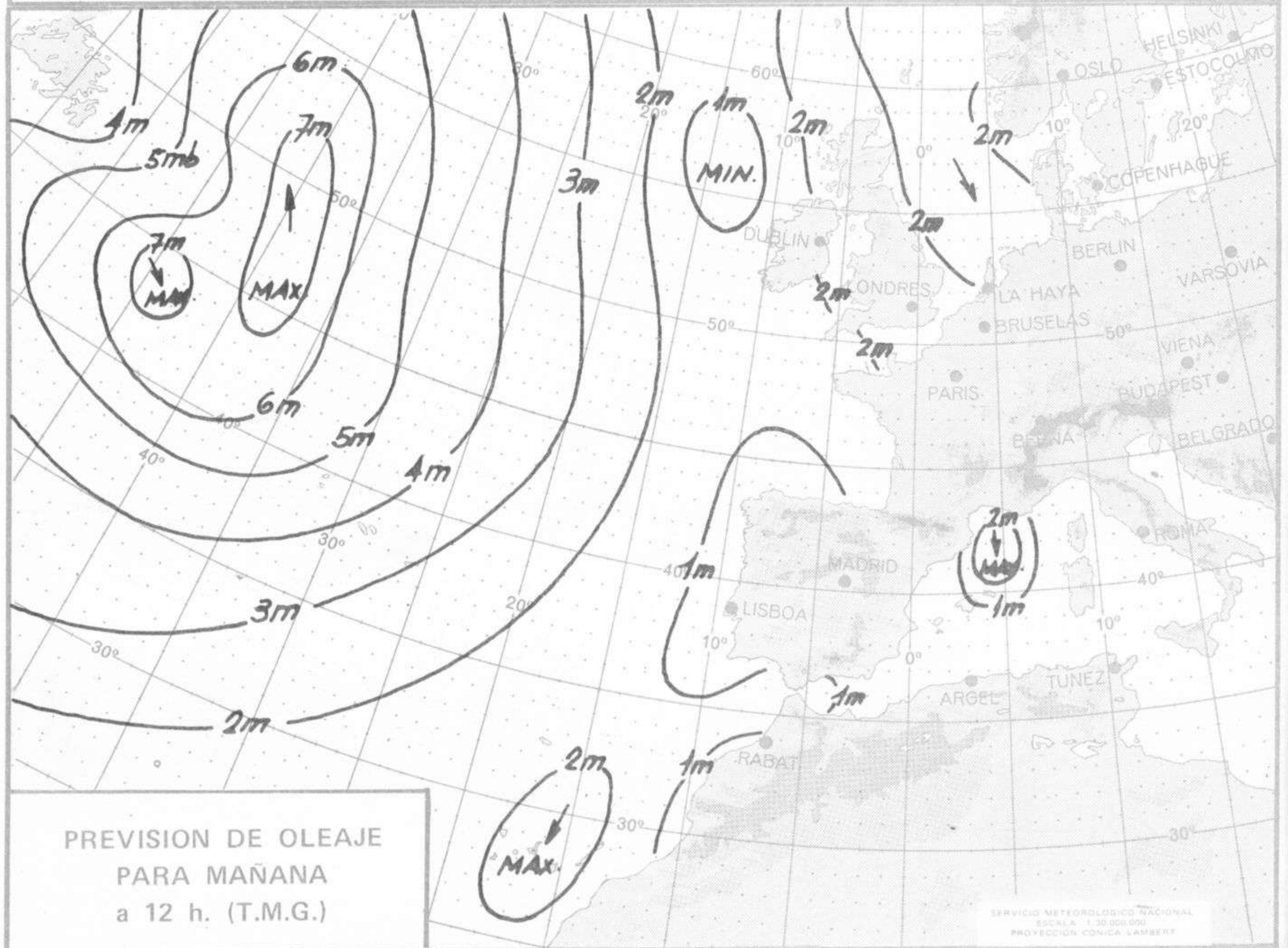
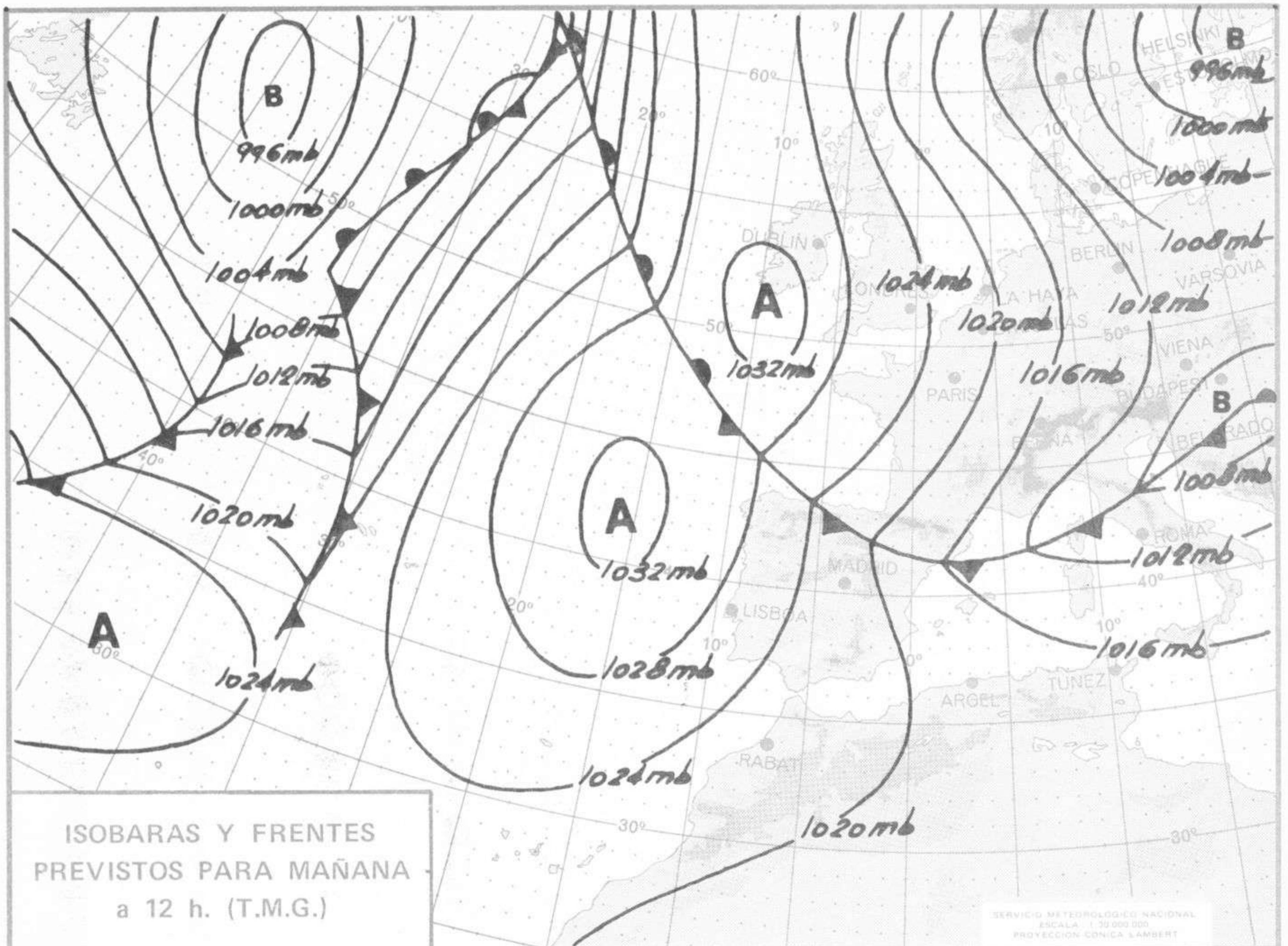
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	19	11	15	ip	ip		●	●	●	●
Monteventoso		11	13				☾	☾	☾	☾
Lugo (Punto Centro)	14	5	12			2.6	☾	☾	☾	☾
Santiago de Compostela (A)	16	6	14				☾	☾	☾	☾
Pontevedra	20	12				8.0	☾	☾	☾	☾
Vigo (A)	17	10	15				●	●	●	●
Orense	11	6	11				●	●	●	●
Ponferrada			6					☾	☾	☾
Asturias (A)	15	9	12			0.0	☾	☾	☾	☾
Gijón	16						☾	☾	☾	☾
Santander (A)	15		12	ip	2		☾	☾	☾	☾
Santander	15	9	12		3	7.1	☾	☾	☾	☾
Bilbao (A)	16	5	10		2	5.2	☾	☾	☾	☾
San Sebastian/Igueldo	13	9	10	ip	4	2.9	☾	☾	☾	☾
San Sebastian (A)	14	7	13	ip	ip	3.0	☾	☾	☾	☾
León (A)	16	7	12			4.5	☾	☾	☾	☾
Zamora	16	7	10			7.3	☾	☾	☾	☾
Palencia	15	7				7.2	☾	☾	☾	☾
Burgos (A)	15	0	8			5.8	☾	☾	☾	☾
Burgos	15	3	9			6.5	☾	☾	☾	☾
Valladolid (A)	16	6	10	ip	1	5.2	☾	☾	☾	☾
Valladolid	15	3	11		ip	3.8	☾	☾	☾	☾
Soria	17	3	11			5.9	☾	☾	☾	☾
Salamanca (A)	15	1	10			6.6	☾	☾	☾	☾
Avila	14	5	7	ip		4.8	☾	☾	☾	☾
Segovia	14	5	9			3.8	☾	☾	☾	☾
Navacerrada	6	2	4	2	ip	0.5	☾	☾	☾	☾
Madrid/Barajas	18	3	15			7.7	☾	☾	☾	☾
Madrid (Cdad.Universitaria)	17	4	14			7.9	☾	☾	☾	☾
Guadalajara	18						☾	☾	☾	☾
Toledo	18	5	11			6.0	☾	☾	☾	☾
Cuenca	16	4	11			6.2	☾	☾	☾	☾
Molina de Aragón			9				☾	☾	☾	☾
Ciudad Real	17	4	13			4.4	☾	☾	☾	☾
Albacete (A)	16	2	8			4.6	☾	☾	☾	☾
Cáceres	19	10	13	ip			☾	☾	☾	☾
Badajoz (A)	20	6	11			8.1	☾	☾	☾	☾
Vitoria (A)	6	3	8	ip	ip		☾	☾	☾	☾
Logroño	17	6	11			6.8	☾	☾	☾	☾
Logroño (A)	15	7	11			6.4	☾	☾	☾	☾
Pamplona	12	4	10	ip	ip	3.8	☾	☾	☾	☾
Huesca (A)	5	4	5	ip		0.0	☾	☾	☾	☾
Daroca	16	1	10			6.5	☾	☾	☾	☾
Zaragoza (A)	9	5	14			2.4	☾	☾	☾	☾
Zaragoza	8	7	14				☾	☾	☾	☾
Calamocha	16	0	8			5.7	☾	☾	☾	☾
Teruel	15	0	9				☾	☾	☾	☾
Lérida	7	5				0.0	☾	☾	☾	☾
Gerona (A)		7	14				☾	☾	☾	☾
Barcelona	18	11	14			4.2	☾	☾	☾	☾
Barcelona (A)	17	7	12			8.1	☾	☾	☾	☾
Reus (A)	17	X	13			8.9	☾	☾	☾	☾
Tarragona	17	5	13			7.9	☾	☾	☾	☾
Tortosa	16	6	17			8.1	☾	☾	☾	☾

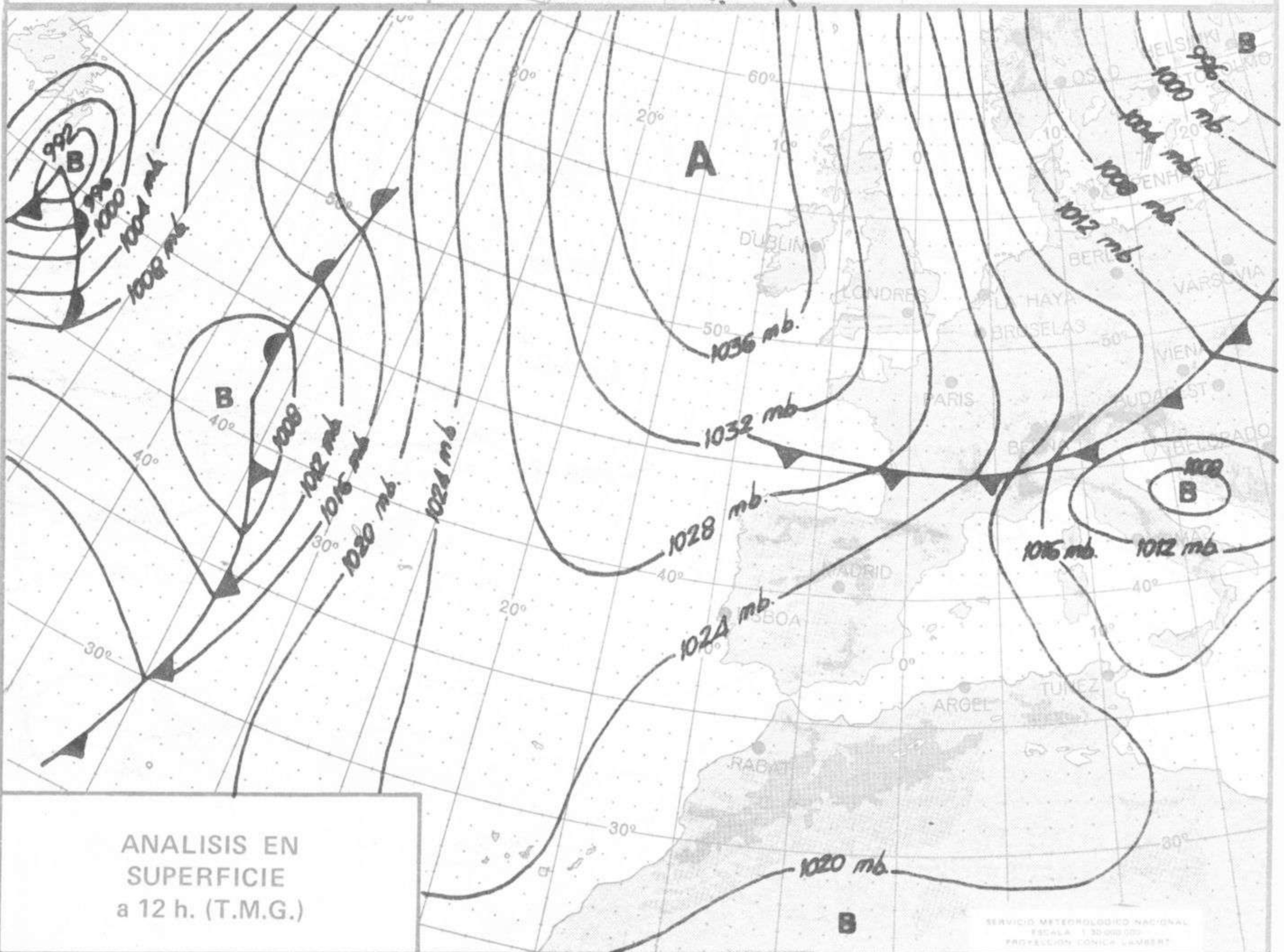
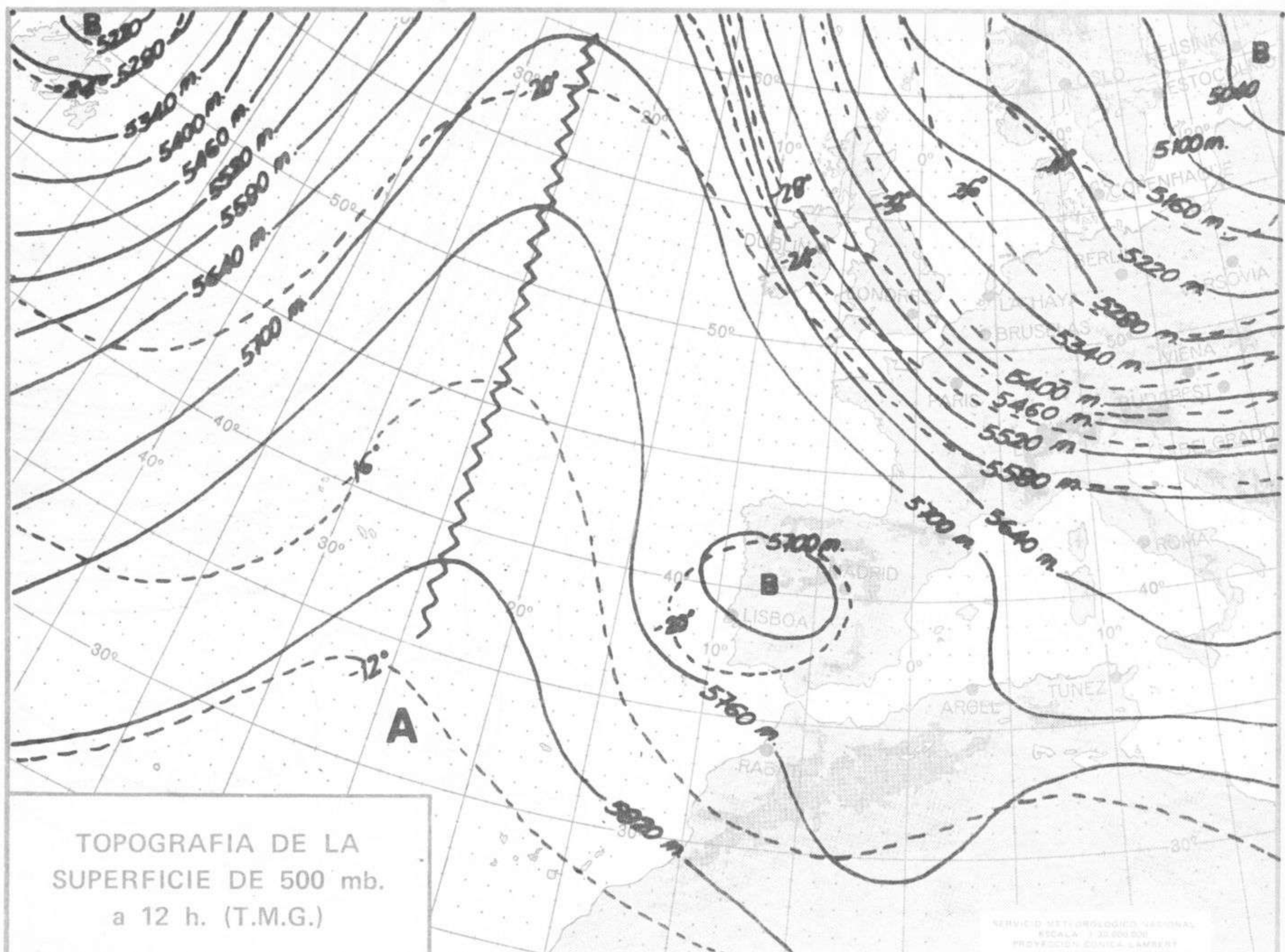
SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

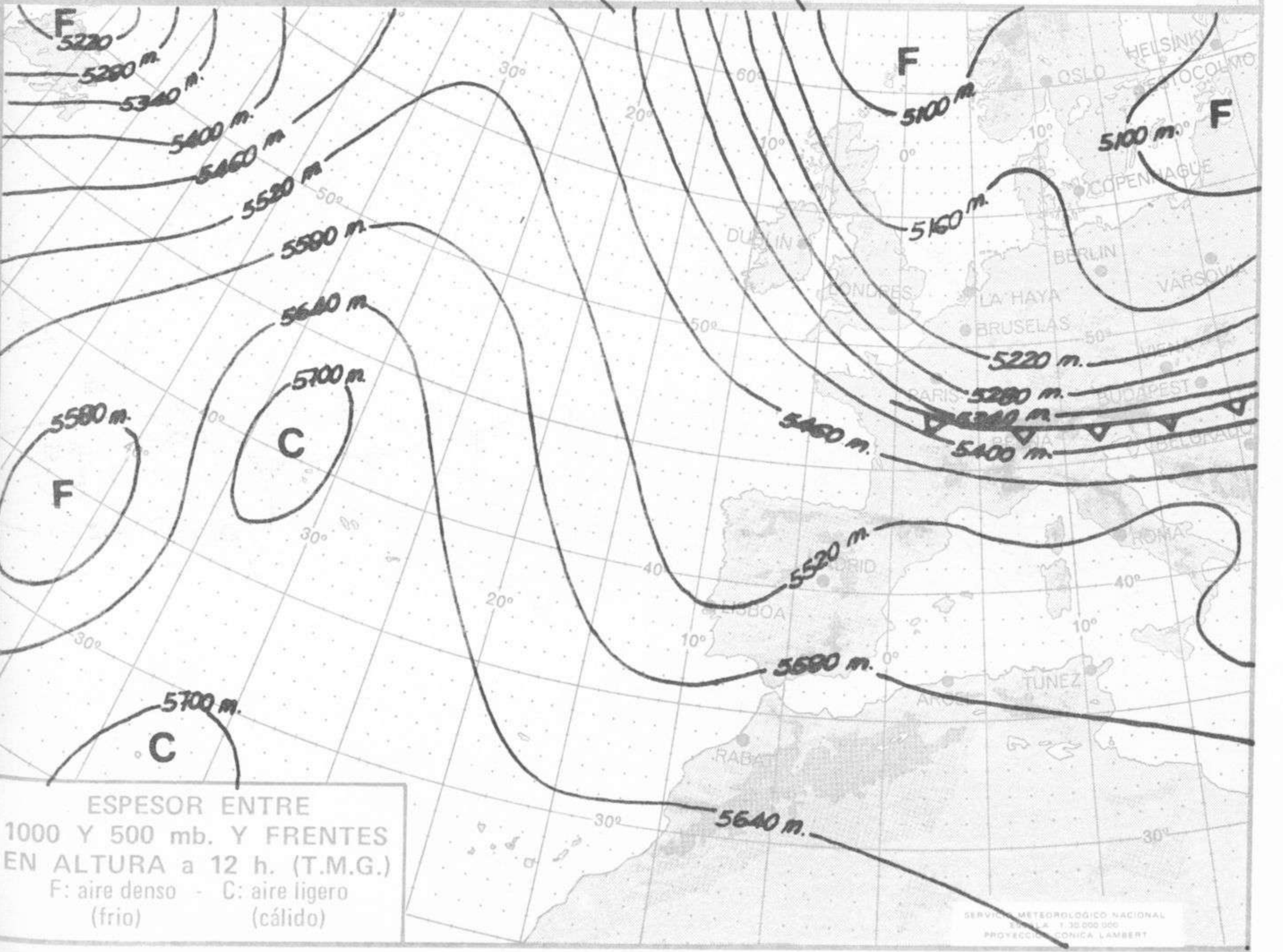
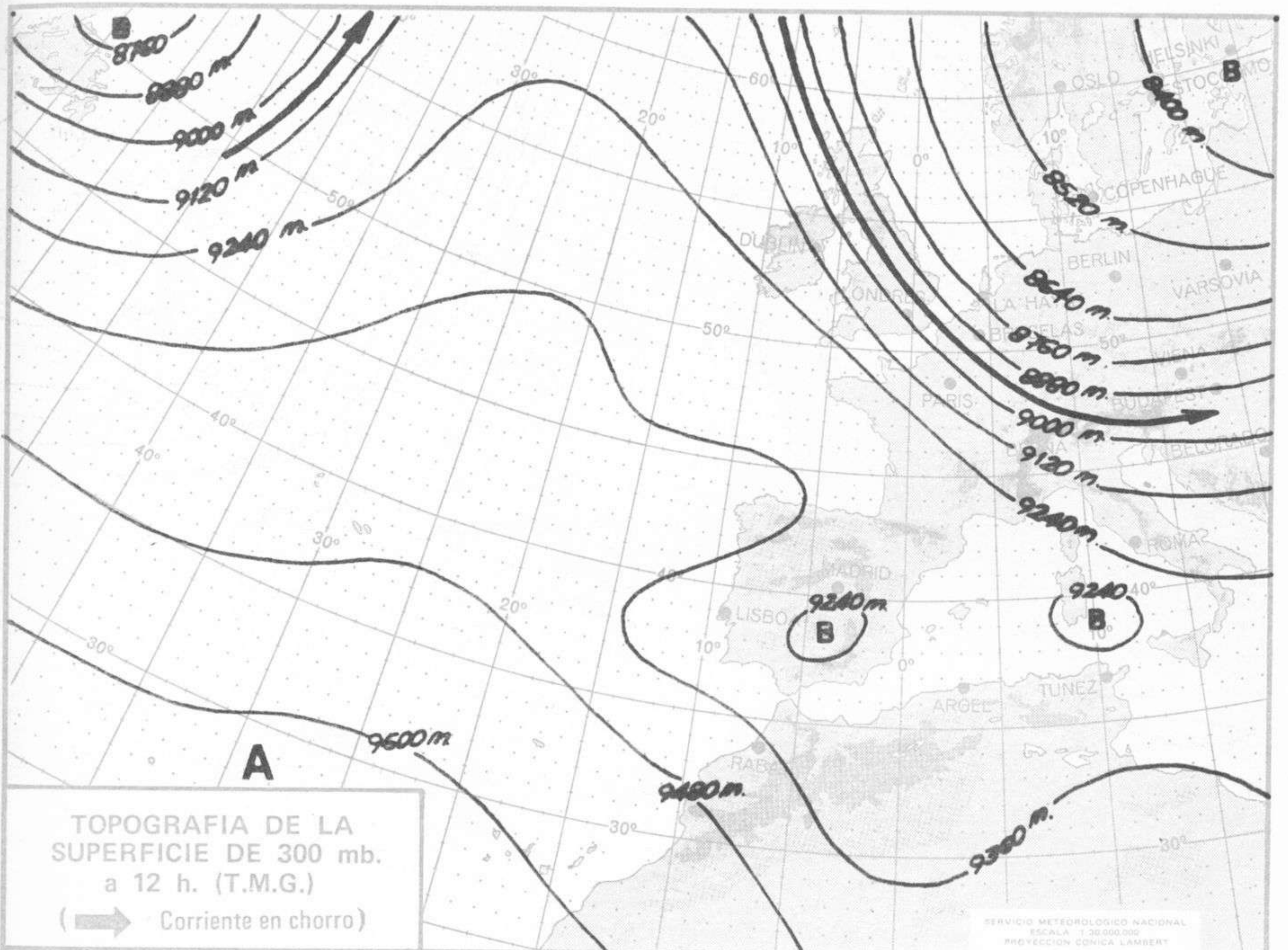
- ☾ Llovizna ☾ Nebolina ☾ Relámpagos ☾ Granizo ☾ Despejado ☾ Nuboso ☾ NW 30 nudos ☾ NE 35 nudos
- ☾ Lluvia ☾ Niebla ☾ Tormenta ☾ Nieve ☾ Poco nuboso ☾ Cubierto ☾ SW 50 nudos ☾ SE 65 nudos

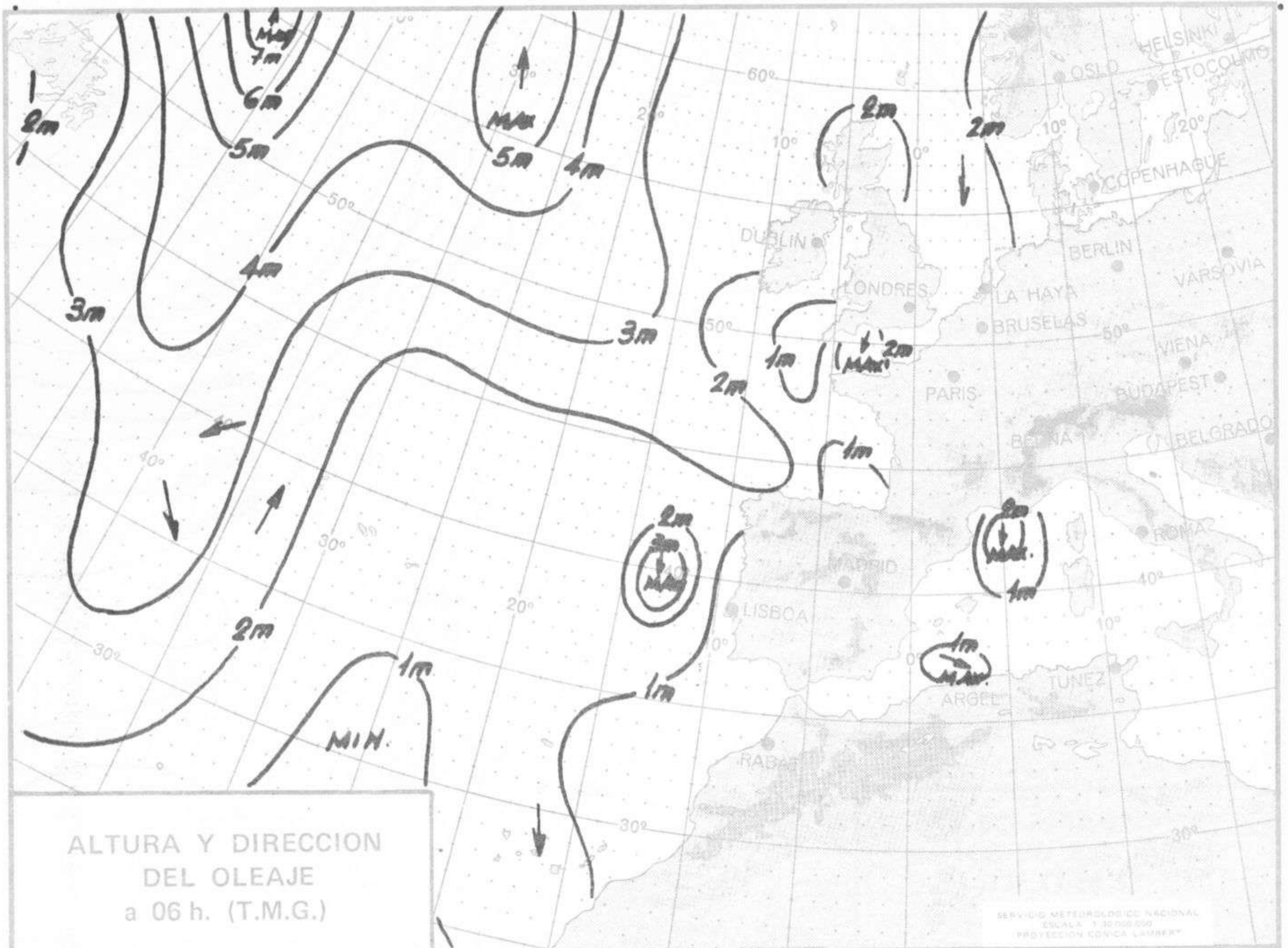
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	18	11				3.7	☉		☉	
Valencia (A)	20	8	18			5.3	☉	☉	☉	☾
Valencia	21	10				7.3	☉		☉	
Alicante (A)	21	9	19			8.0	☉	☉	☉	☾
Alicante	21	9				8.8	☉		☉	
Murcia (A)	21	11	19			6.0	☉	☉	☉	☾
Murcia	X	12	20			6.2	☉	☉	☉	☾
Cartagena	17	15	17				☉		☉	☾
San Javier	21	11	18			5.8	☉		☉	☾
Sevilla (A)	21	10	17			4.8	☉	☉	☉	☾
Córdoba (A)	21	9	15			7.7	☉	☉	☉	☾
Jaén	16	10	13	ip		2.2	☉		☉	☾
Granada (A)	19	9	14	1			☉	☉	☉	☾
Huelva	23						☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	22	13	17				☉	☉	☉	☾
Cádiz	20	16	12			6.6	☉		☉	☾
San Fernando	21		18				☉		☉	☾
Tarifa	18	14	18			0.0	☉		☉	☾
Málaga (A)	19	X	19	ip		0.5	☉	☉	☉	☾
Almería (A)	19	13	18	1		3.6	☉	☉	☉	☾
Palma de Mallorca (A)	20	6	18			5.0	☉	☉	☉	☾
Mahón (A)	19	11	16	8		3.5	☉	☉	☉	☾
Ibiza (A)	20	12	17			3.4	☉	☉	☉	☾
Santa Cruz de Tenerife (A)...	19	11	17			9.1	☉	☉	☉	☾
Santa Cruz de Tenerife	24	17	22			7.5	☉		☉	☾
Las Palmas (A)	24	19	22			8.0	☉	☉	☉	☾
Fuerteventura (A)	26	18	21			9.2	☉		☉	☾
Lanzarote (A)	24	17	22			8.2	☉		☉	☾
Ceuta	10						☉			☾
Melilla	20	16	18	ip	ip	0.3	☉	☉	☉	☾





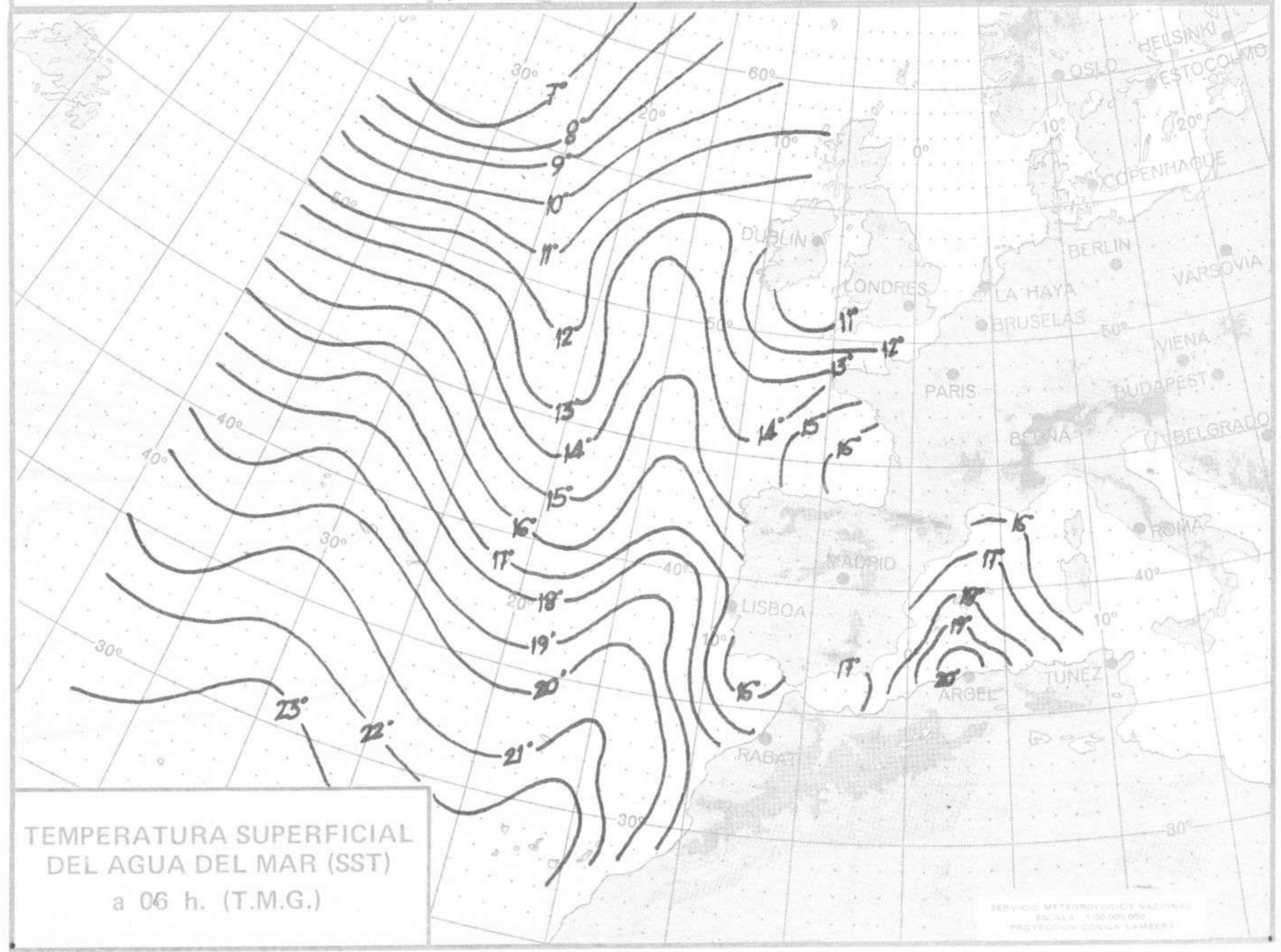






ALTURA Y DIRECCION DEL OLAJE a 06 h. (T.M.G.)

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
 Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

MADRID, Lunes 26 de NOVIEMBRE 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						
La Coruña 08.001	1000	209	14	21	04	02	1018	14	11		1000	232	12	27	07	09	1021	13	27
	850	1569	7	27	16	02	972	15	35		850	1582	6	31	07	14	941	8	25
	700	3143	0	62	20	02	911	11	24		700	3138	-4	43	03	08	921	1	22
	500	5760	-15	72	00	00	831	6	21		500	5740	-17	68	01	14	780	0	10
	400	7410	-27	67	15	02	762	4	49		400	7380	-28	67	36	10	671	-6	50
	300	9430	.41		15	04	643	-3	77		300	9390	-41		35	14	636	-4	73
	250	10650	-48		16	02	535	-11	76		250	10610	-50		35	16	540	+14	66
	200	12100	-55		12	02	359	-32	66		200	12040	-57		35	22	516	-16	68
	150						308	-40	65		150						403	-27	66
	100						232	-51			100						307	-40	63
	70						200	-55			70						270	-47	
50										50						209	-56		
30										30						167	-58		
20										20									
Madrid / Barajas 08.221	1000	207					950	9	20		1000	201					951	16	62
	850	1559	7		03	11	938	13	12		850	1570	8	60	35	17	684	-6	58
	700	3116	-6		27	08	641	-11			700	3135	-5	58	36	10	654	-3	78
	500	5690	-21		06	08	621	-7			500	5730	-20		11	08	356	-39	
	400	7310	-33				505	-21			400	7350	-32		04	10	241	-58	
	300	9270	-48				481	-21			300	9310	+48		11	16	202	-62	
	250	10450	-55				331	-44			250	10490	-57		12	12	70	-65	
	200	11850	-61				219	-61			200	11890	-62		31	12			
	150	13640	-61				109	-62			150	13670	-63		30	20			
	100										100	16150	-64		32	25			
	70										70	18330	-65		29	20			
50										50									
30										30									
20										20									
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	188	114	13	25	04	1017	13	22		1000	192	16	57	29	10	1017	17	60
	850	1543	6	04	29	08	996	15	15		850	1553	7	32	26	10	782	3	11
	700	3109	-3	13	30	08	878	8	00		700	3119	-4	45	27	23	706	-4	36
	500	5700	-19		36	12	720	-2	13		500	5730	-18		31	10	648	-4	61
	400	7310	-33		03	23	622	-11	15		400	7350	-30		32	08	546	-11	
	300	9270	-49		04	16	600	-10	60		300	9330	-46		07	16	432	-28	
	250	10450	-26		04	14	539	-14			250	10520	-57		05	21	398	-30	
	200	11850	-61		30	21	334	-44			200	11930	-61		36	06			
	150	13640	-61		28	29	254	-56			150	13720	-62		29	23			
	100	16140	-64		28	41	200	-61			100	16220	-62		30	21			
	70						178	-60			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 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

Estaciones	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,NC,C. T.T.I.I.I.	6R,R,R 7R,R,I 7R,R,I 8N,Ch,h. 9S,S,s.	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,NC,C. T.T.I.I.I.	6R,R,R 7R,R,I 7R,R,I 8N,Ch,h. 9S,S,s.
SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)				
LA CORUÑA	08001	70000	60022	25511 75600 05400 79711 51857 94666
LOGO P. CENTR	08008	70000	60022	25511 75600 05400 79711 51857 94666
SANTIAGO DE C. (A)	08042	00000	05441	25906 00900 06400 70006
VIGO (A)	08045	40000	60012	24412 20532 12400 70000 82360
FENFERRACA				
SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)				
LA CORUÑA	08001	70000	60022	25511 75600 05400 79711 51857 94666
LOGO P. CENTR	08008	70000	60022	25511 75600 05400 79711 51857 94666
SANTIAGO DE C. (A)	08042	00000	05441	25906 00900 06400 70006
VIGO (A)	08045	40000	60012	24412 20532 12400 70000 82360
FENFERRACA				
SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)				
LA CORUÑA	08001	50405	65018	28115 28550 10007 75300 91827
LOGO P. CENTR	08008	30515	67021	23512 38500 10109 70000
SANTIAGO DE C. (A)	08042	30606	60061	26314 25430 10205 70000
VIGO (A)	08045	21602	62011	24215 20530 12400 70000 82360
FENFERRACA	08053	60000	09444	27410 65200 00000 65626 70000
SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)				
LA CORUÑA	08001	50405	65018	28115 28550 10007 75300 91827
LOGO P. CENTR	08008	30515	67021	23512 38500 10109 70000
SANTIAGO DE C. (A)	08042	30606	60061	26314 25430 10205 70000
VIGO (A)	08045	21602	62011	24215 20530 12400 70000 82360
FENFERRACA	08053	60000	09444	27410 65200 00000 65626 70000

Estaciones	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,NC,C. T.T.I.I.I.	6R,R,R 7R,R,I 7R,R,I 8N,Ch,h. 9S,S,s.	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,NC,C. T.T.I.I.I.	6R,R,R 7R,R,I 7R,R,I 8N,Ch,h. 9S,S,s.
SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)				
LA CORUÑA	08001	70000	60022	25511 75600 05400 79711 51857 94666
LOGO P. CENTR	08008	70000	60022	25511 75600 05400 79711 51857 94666
SANTIAGO DE C. (A)	08042	00000	05441	25906 00900 06400 70006
VIGO (A)	08045	40000	60012	24412 20532 12400 70000 82360
FENFERRACA				
SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)				
LA CORUÑA	08001	70000	60022	25511 75600 05400 79711 51857 94666
LOGO P. CENTR	08008	70000	60022	25511 75600 05400 79711 51857 94666
SANTIAGO DE C. (A)	08042	00000	05441	25906 00900 06400 70006
VIGO (A)	08045	40000	60012	24412 20532 12400 70000 82360
FENFERRACA				
SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)				
LA CORUÑA	08001	50405	65018	28115 28550 10007 75300 91827
LOGO P. CENTR	08008	30515	67021	23512 38500 10109 70000
SANTIAGO DE C. (A)	08042	30606	60061	26314 25430 10205 70000
VIGO (A)	08045	21602	62011	24215 20530 12400 70000 82360
FENFERRACA	08053	60000	09444	27410 65200 00000 65626 70000
SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)				
LA CORUÑA	08001	50405	65018	28115 28550 10007 75300 91827
LOGO P. CENTR	08008	30515	67021	23512 38500 10109 70000
SANTIAGO DE C. (A)	08042	30606	60061	26314 25430 10205 70000
VIGO (A)	08045	21602	62011	24215 20530 12400 70000 82360
FENFERRACA	08053	60000	09444	27410 65200 00000 65626 70000