



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII
2ª Epoca
Núm. 6.

MADRID, DOMINGO 6 de ENERO de 1.974

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: Salvo la mayor parte del área mediterránea, el resto de la Península la han alcanzado las precipitaciones, aunque de forma muy irregular correspondiendo las mayores a la vertiente atlántica. En Canarias ha predominado los cielos despejados y en Baleares los nubosos. Se han formado bancos de niebla en la madrugada de hoy en el bajo Guadalquivir, Centro y algún punto de Extremadura, La Mancha y Baleares.

Vientos fuertes: Ayer por la tarde se registraron algunas ráchas de vientos superiores a los 50 Km/h. de componente sur en puntos de Galicia, Cantábrico, Duero y Guadalquivir.

Temperaturas destacables: Las temperaturas medias han sido superiores o iguales a las normales en esta época del año. Temperaturas máximas extremas de ayer entre capitales de provincia peninsulares y en las capitales de provincia insulares: 6º en Soria; 18º en Bilbao; 15º en Palma; 21º en Santa Cruz de Tenerife y en Las Palmas. Mínimas extremas de hoy: 0º en León; 16º en Cádiz; 4º en Palma; 14º en Las Palmas y 15º en Santa Cruz de Tenerife.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Muy nuboso en todas la Península con chubascos que serán más importantes en la mitad norte, y escasos en el sudeste, Levante y Baleares. En Canarias parcialmente nuboso. Durante la tarde apertura de claros por la vertiente atlántica.

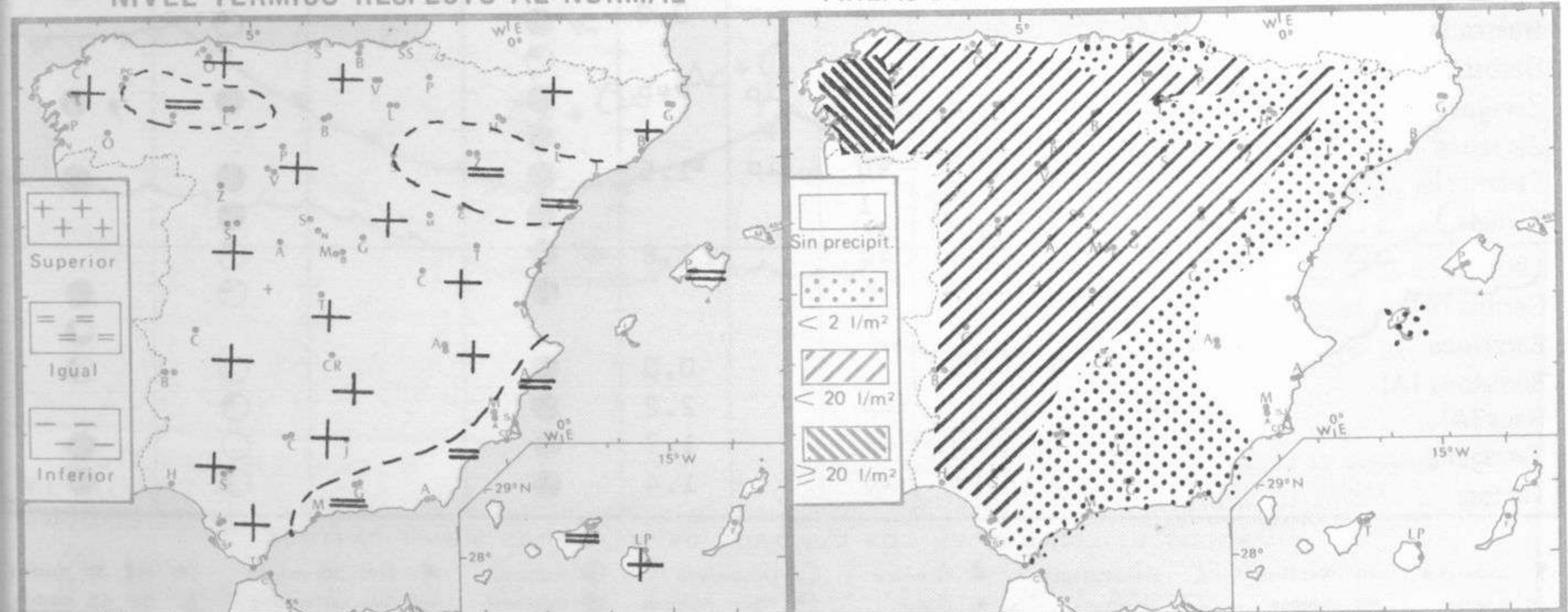
TENDENCIA PARA LOS DIAS 8 Y 9. .:

Día 8: Parcialmente nuboso en la mitad norte con riesgo de precipitaciones aisladas y poco nuboso en Andalucía, Sudeste y Levante.

Día 9: Continuará sin grandes variaciones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

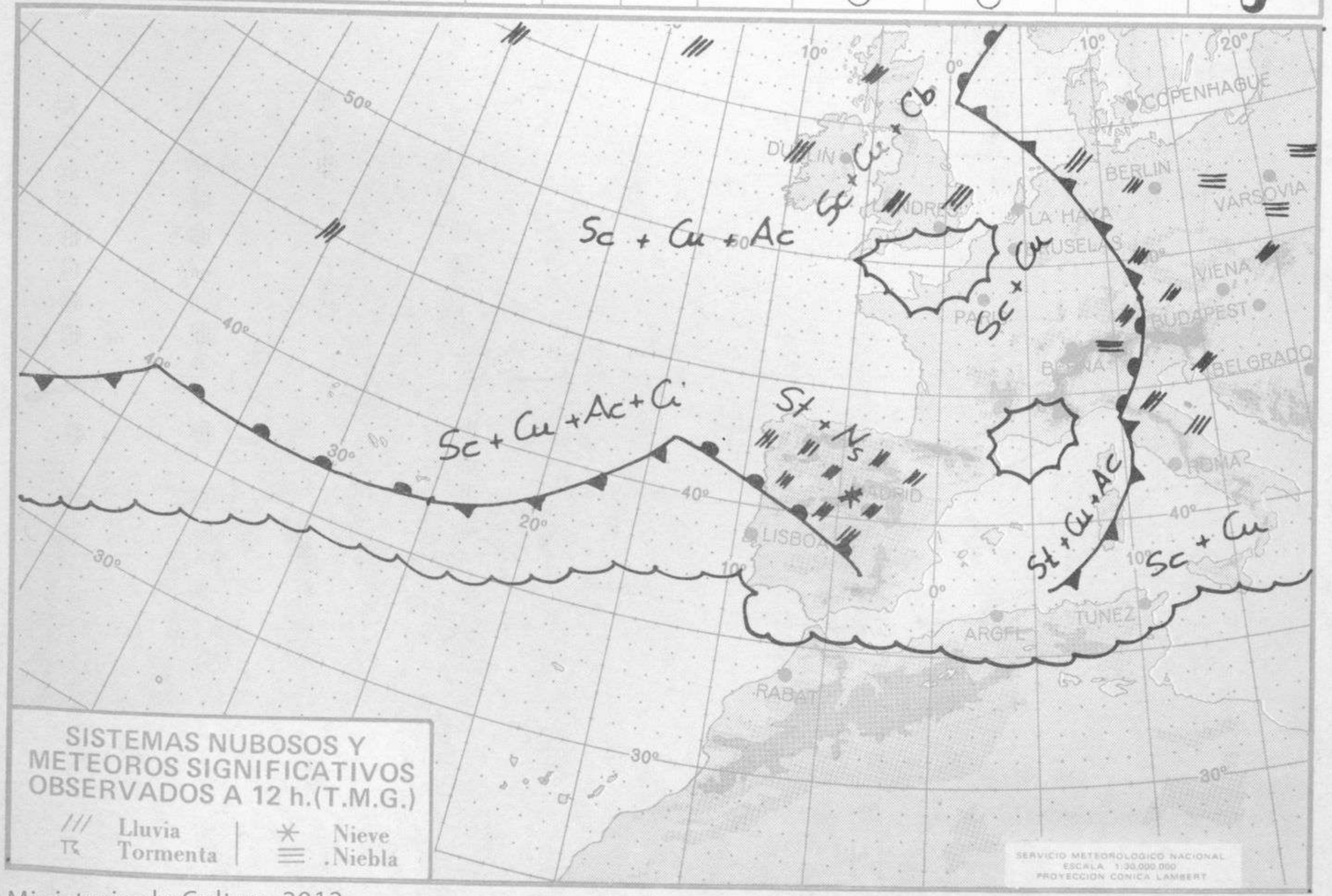


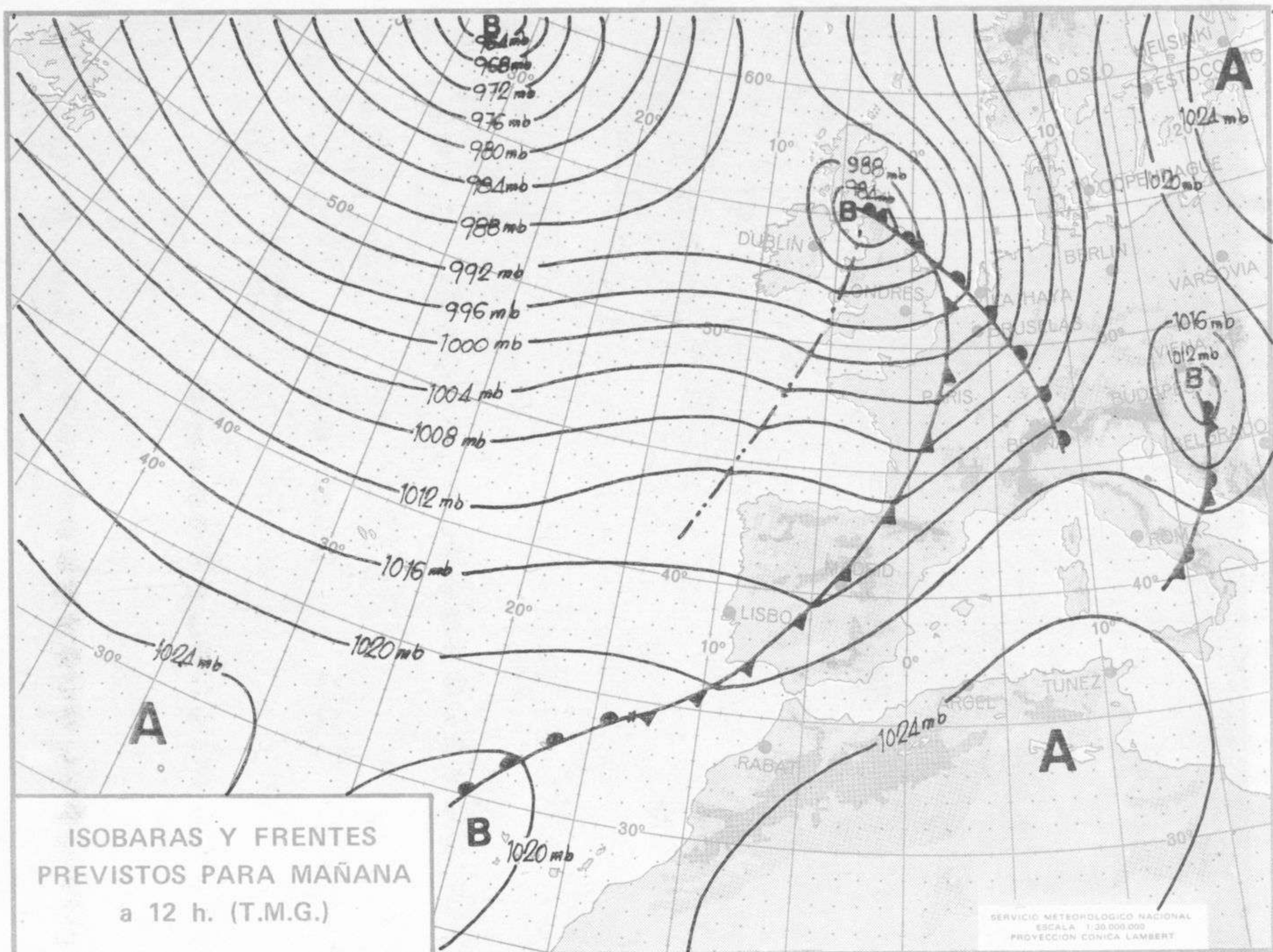
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	12	10	14	10	2		●	/// ●	●	●
Monteventoso			9							●
Lugo (Punto Centro)	12	4	X	16		0.0	●	○	/// ●	●
Santiago de Compostela (A)	9	6	13	33	13	0.0	○	/// ●	/// ●	●
Pontevedra										
Vigo (A)	12	9	14	45	35		/// ●	●	/// ●	/// ●
Orense	12	7	15	12	7		/// ○		/// ●	/// ●
Ponferrada	13		6	9	8		/// ●			/// ●
Asturias (A)	1	5	9	3	9	1.6	/// ●			●
Gijón	16	9		5		2.2	●		●	
Santander (A)	18		13	ip	ip		●			●
Santander	17	9	12	1	ip	3.5	○	○	○	●
Bilbao (A)	18	10	12	2	ip	3.8	●	○	○	●
San Sebastian/Igueldo	15	9	11		ip	5.3	○	○	○	●
San Sebastian (A)	17	9	13	ip	ip	3.5	○		○	●
León (A)	8	0	5	21	9	0.0	○		●	≡
Zamora	11	6	12	8	2	2.0	/// ●		/// ●	●
Palencia	8	5	8	9	3	0.0	/// ●		●	/// ●
Burgos (A)	8	3	6	16	6	0.0	●	○	●	/// ●
Burgos	7	4	6	13	5	0.0	●		●	●
Valladolid (A)	8		7	13	5		●			●
Valladolid	10	5	9	19	5	0.0	/// ●	●	●	/// ●
Soria	6	2	5	4	1	0.0	○		●	●
Salamanca (A)	10	3	11	14	ip	1.6	/// ●	○	●	●
Avila	9	4	9	4	ip	2.5	●		/// ●	●
Segovia	9	6	11	6	2	2.6	○		/// ●	●
Navacerrada	0	-1		20		0.0	●		*	●
Madrid/Barajas	10	7	9	9	4	0.0	/// ●	●	●	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	10	7	9	12	2	0.0	/// ●	●	/// ●	/// ●
Guadalajara	10	5		8			●		/// ●	●
Toledo	12	8	11	7	2	1.0	/// ●		●	/// ●
Cuenca	9	5		8		2.0	/// ●		●	●
Molina de Aragón										
Ciudad Real	12	7	12	2		0.5	○	●	/// ●	●
Albacete (A)	12	7	12			6.1	○	○	○	●
Cáceres	13	10	11	12			●		/// ●	●
Badajoz (A)		3	16	11		2.3			●	●
Vitoria (A)	11	5	7	9	1		●		●	●
Logroño	13	5	6	3	ip	0.3	●		○	/// ●
Logroño (A)	11	5	9	2		0.7	●	○	○	●
Pamplona	11	5	8	4	ip	0.4	●		●	/// ●
Huesca (A)	9	4		4		0.0	/// ●		○	●
Daroca	12						○			
Zaragoza (A)	8	4	8	6	ip	0.5	●		●	●
Zaragoza	8			1			●			●
Calamocha	10	4	8	ip	ip	1.5	●		●	●
Teruel	9	4		1			●		●	●
Lérida	10	5		ip		1.8	/// ●		○	●
Gerona (A)	13	8	10				●		○	●
Barcelona			15							○
Barcelona (A)	14	9	13			0.0	●		○	○
Reus (A)	13	7		ip		2.2	●		○	●
Tarragona	14	4	10	ip		1.7	●		○	●
Tortosa	13	5	12	ip		1.4	●		○	●

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

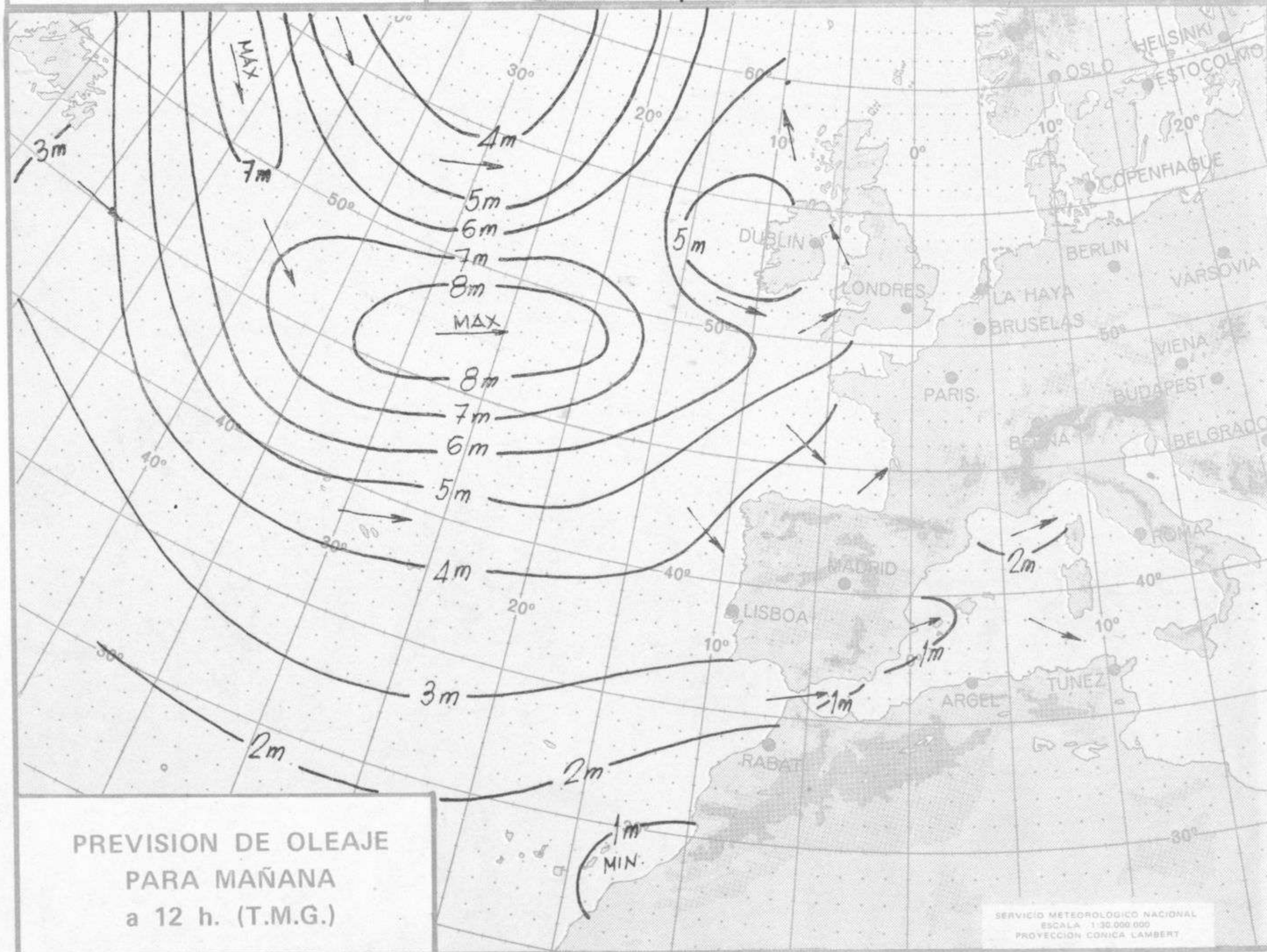
- ☉ Llovizna = Neblina < Relámpagos ▲ Granizo ○ Despejado ● Nuboso ↙ NW 30 nudos ↗ NE 35 nudos
- /// Lluvia = Niebla ⚡ Tormenta * Nieve ○ Poco nuboso ● Cubierto ↘ SW 50 nudos ↗ SE 65 nudos

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	16	8	14			0.0	●		●	●
Valencia (A)	17	10	15			6.3	●	☉	○	☉
Valencia	17						☉			
Alicante (A)	16	7	15			6.7	☉	☉	☉	●
Alicante	16	7				7.5	●		☉	
Murcia (A)	15	5	12			8.7	☉		☉	☉
Murcia	16		14				●		☉	☉
Cartagena	14	12					●			☉
San Javier	15	X	15				☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	16	13	16	2		0.1	///	☉	///	☉
Córdoba (A)	15	13	16	1	ip	1.1	///	///	///	☉
Jaén	15	12	14	ip	ip	4.8	☉	///	☉	☉
Granada (A)	15	10	14	2		6.1	●	●	☉	☉
Huelva	17	14	15	8	ip	1.0	☉	●	☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	16	14	17	4	1		///	☉	☉	☉
Cádiz	16	16	16	2			'	☉	☉	☉
San Fernando	16	14	12	2		0.7	☉	☉	☉	☉
Tarifa	17	15	17	1	ip	4.2	●		☉	☉
Málaga (A)	16	9	15	ip		2.4	●	☉	☉	☉
Almería (A)	16	10	13	ip		8.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	15	4	15			4.5	●		☉	☉
Mahón (A)	16	11	15			5.8	●		☉	☉
Ibiza (A)	15	13	16		ip	7.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	17	11	16			8.4	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	21	15	20			9.0	○	○	○	○
Las Palmas (A)	21	14	16			10.0	○		○	○
Fuerteventura (A)	20	12	20			10.0	○	○	○	○
Lanzarote (A)	20	12	20			9.4	○		○	○
Ceuta	15		12				●			☉
Melilla	18		20				☉	○		☉





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



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

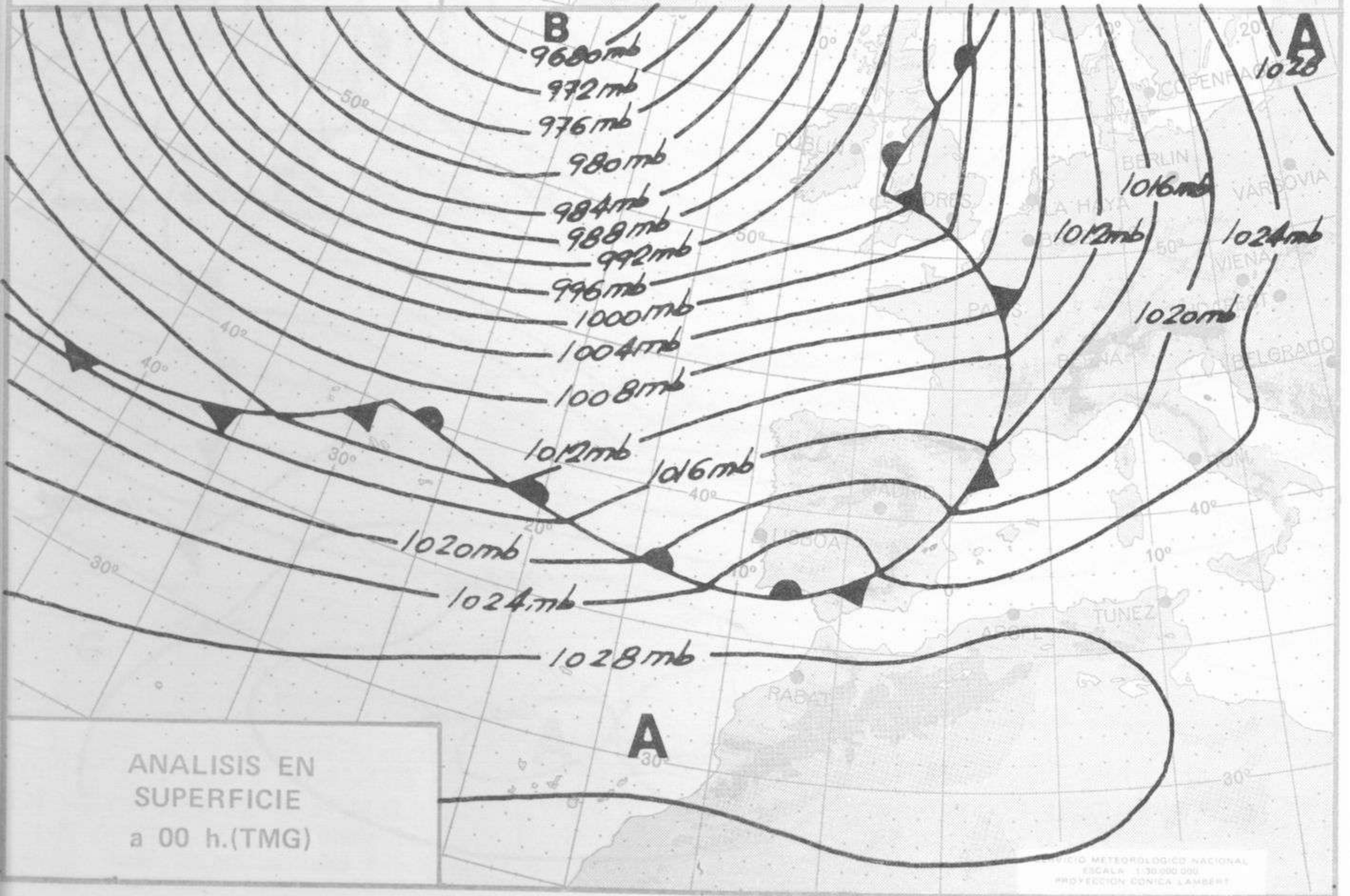
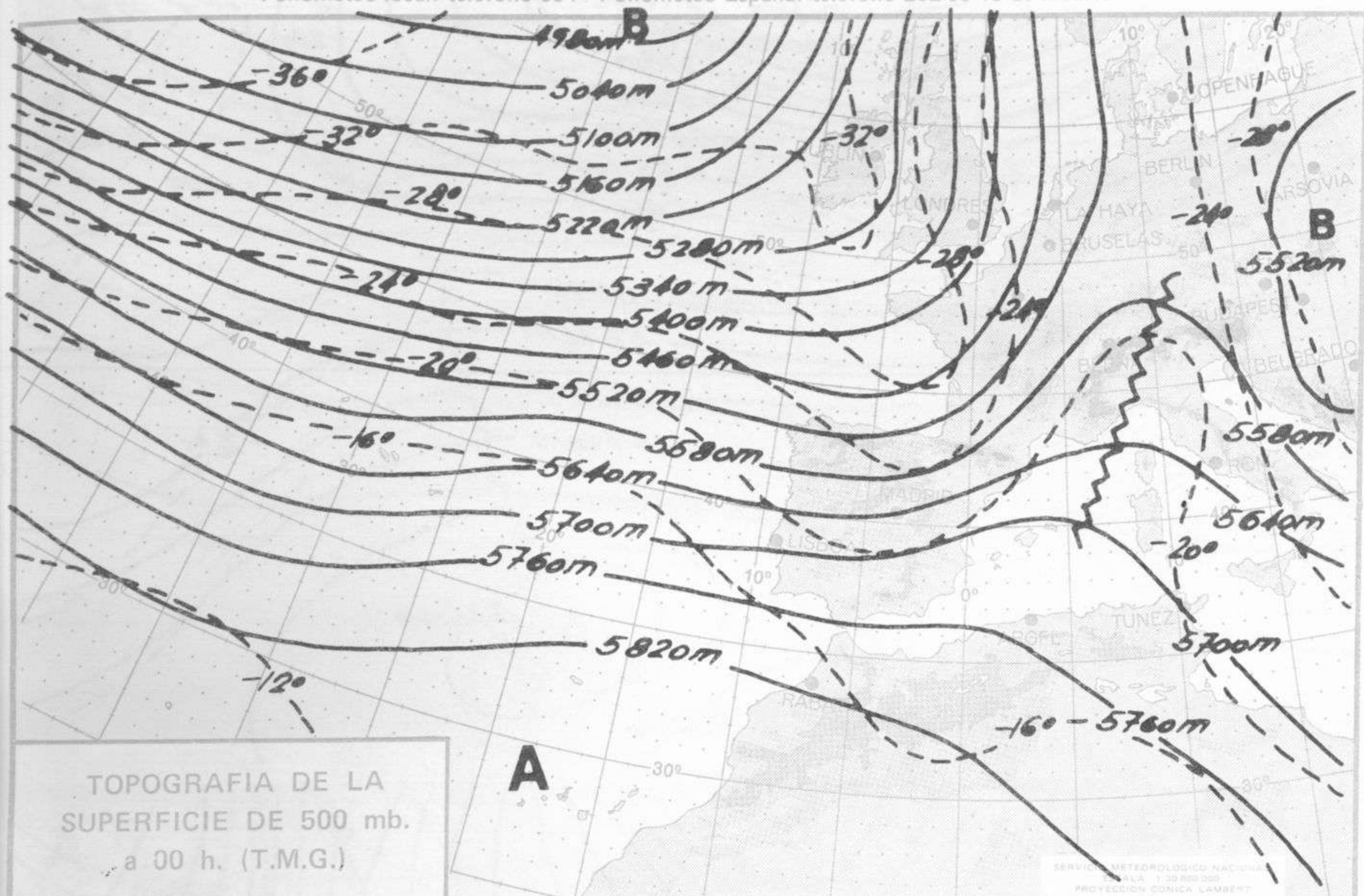


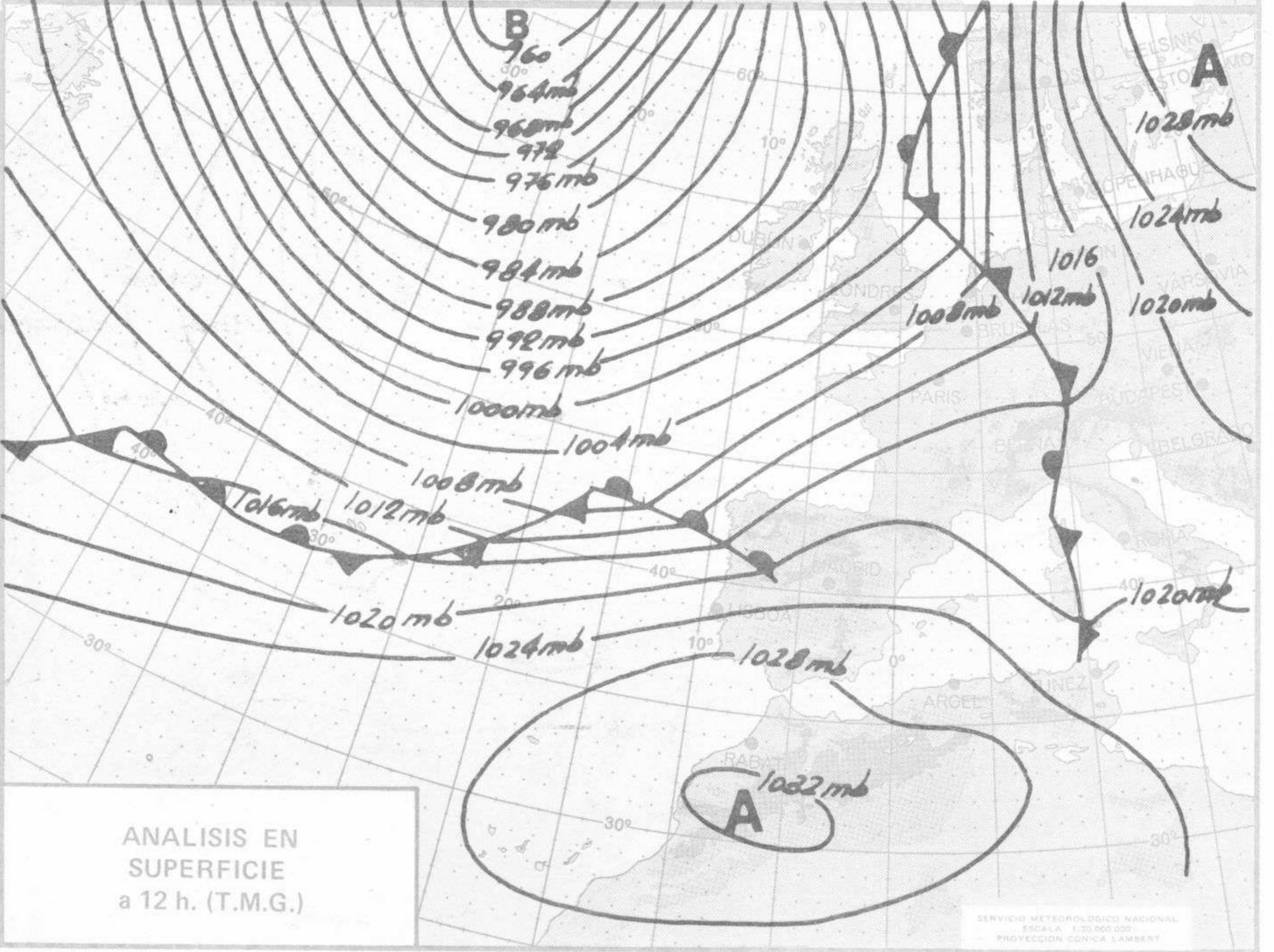
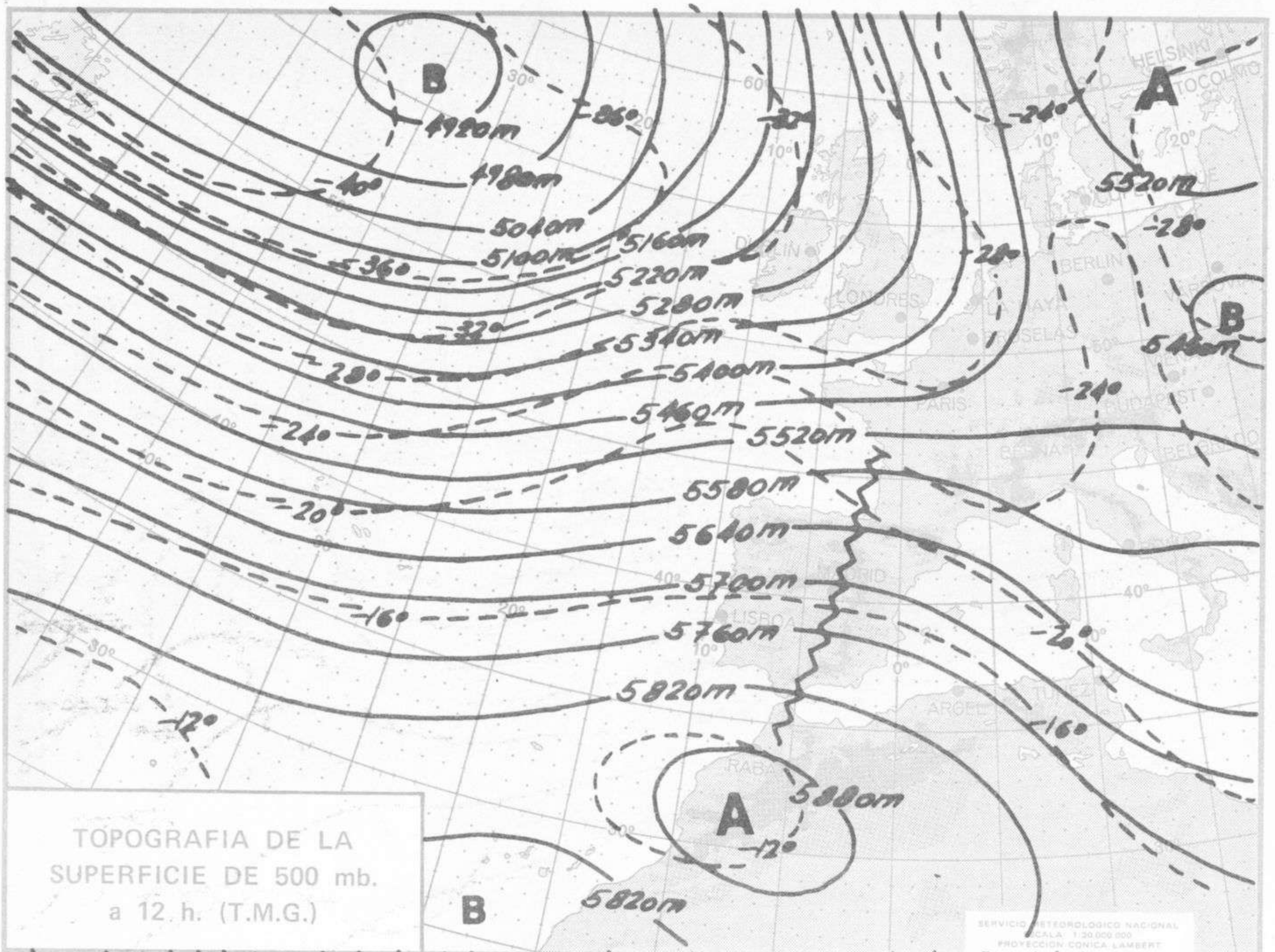
INFORMACION TECNICA DIARIA

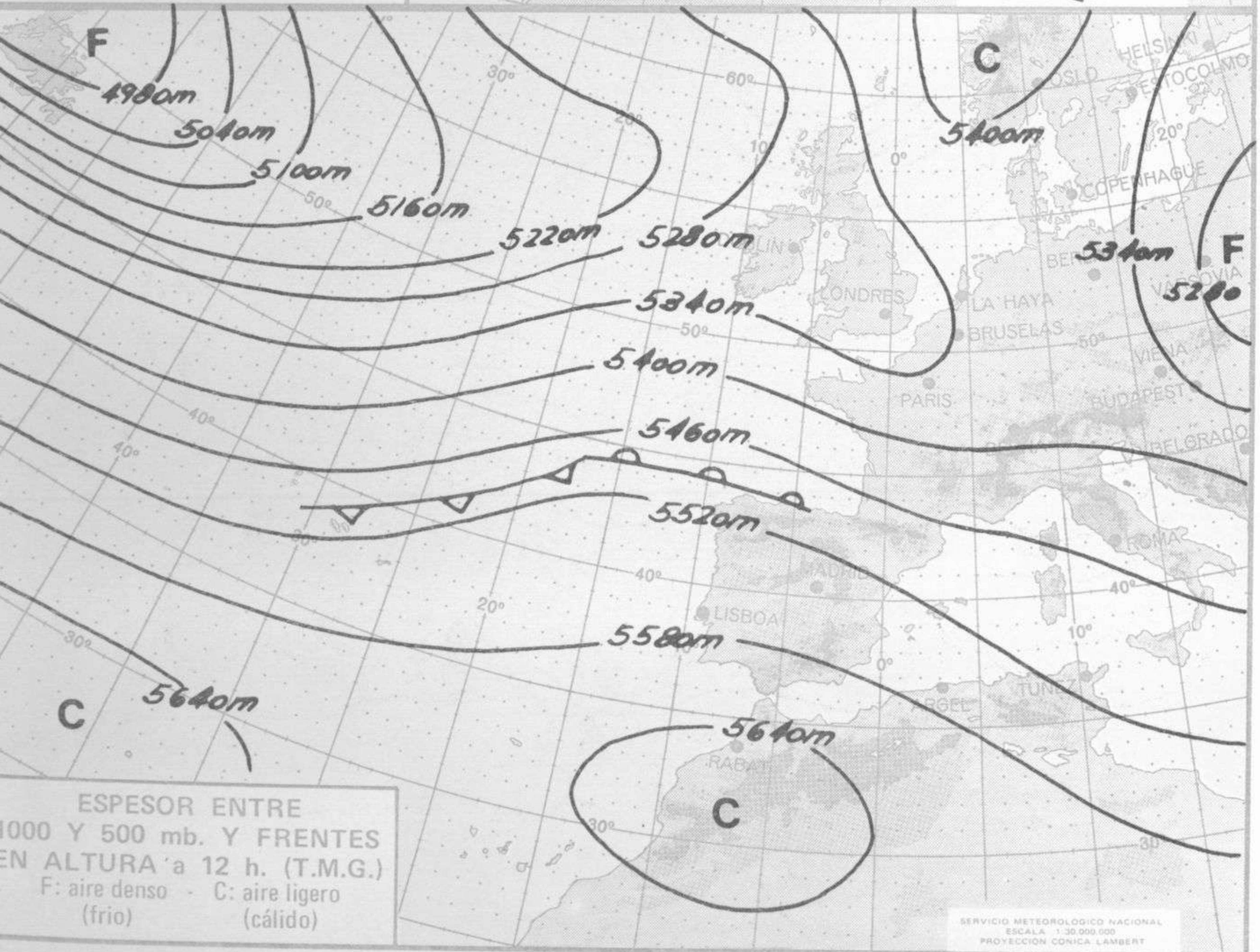
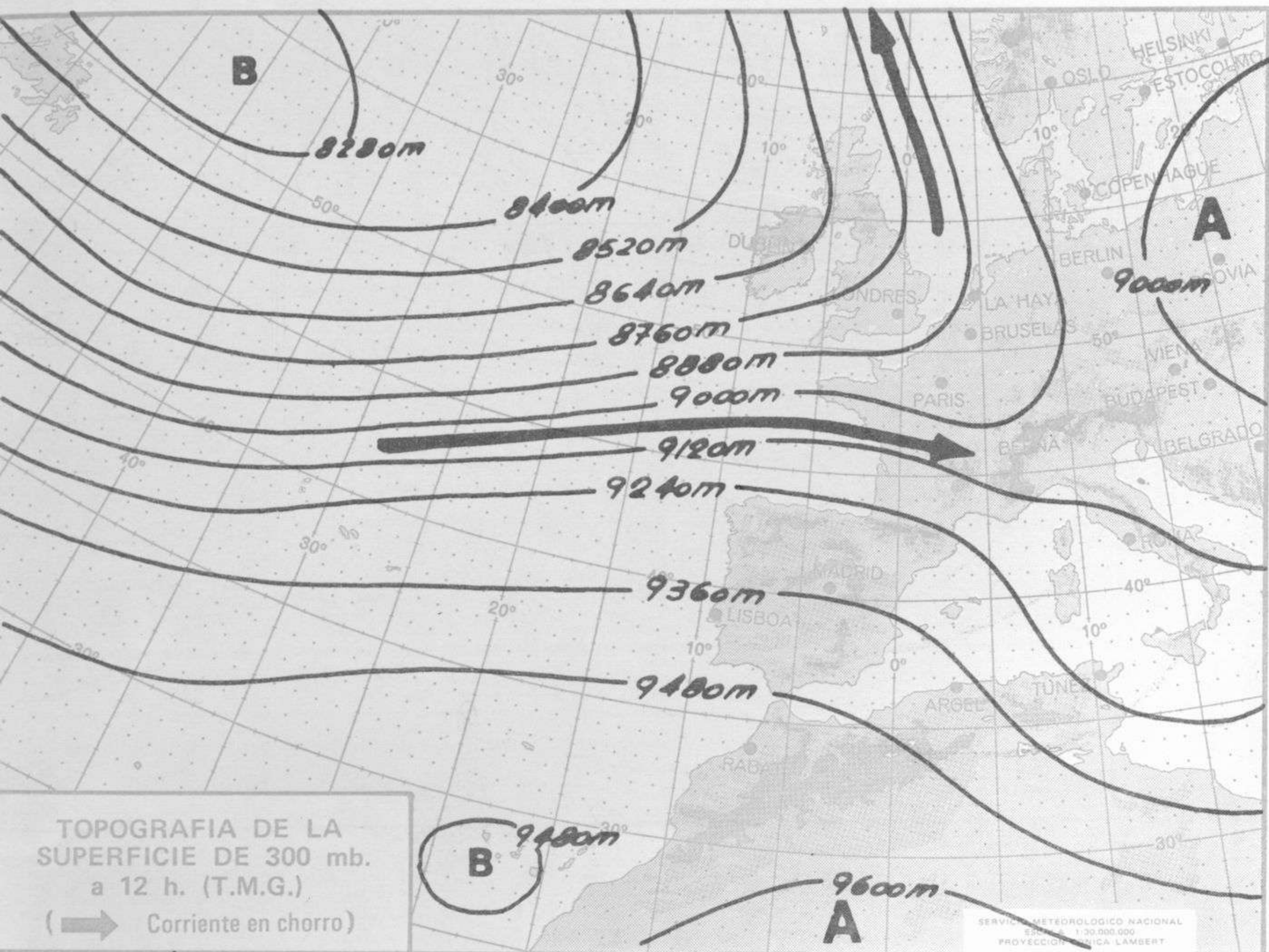
Núm. 6.

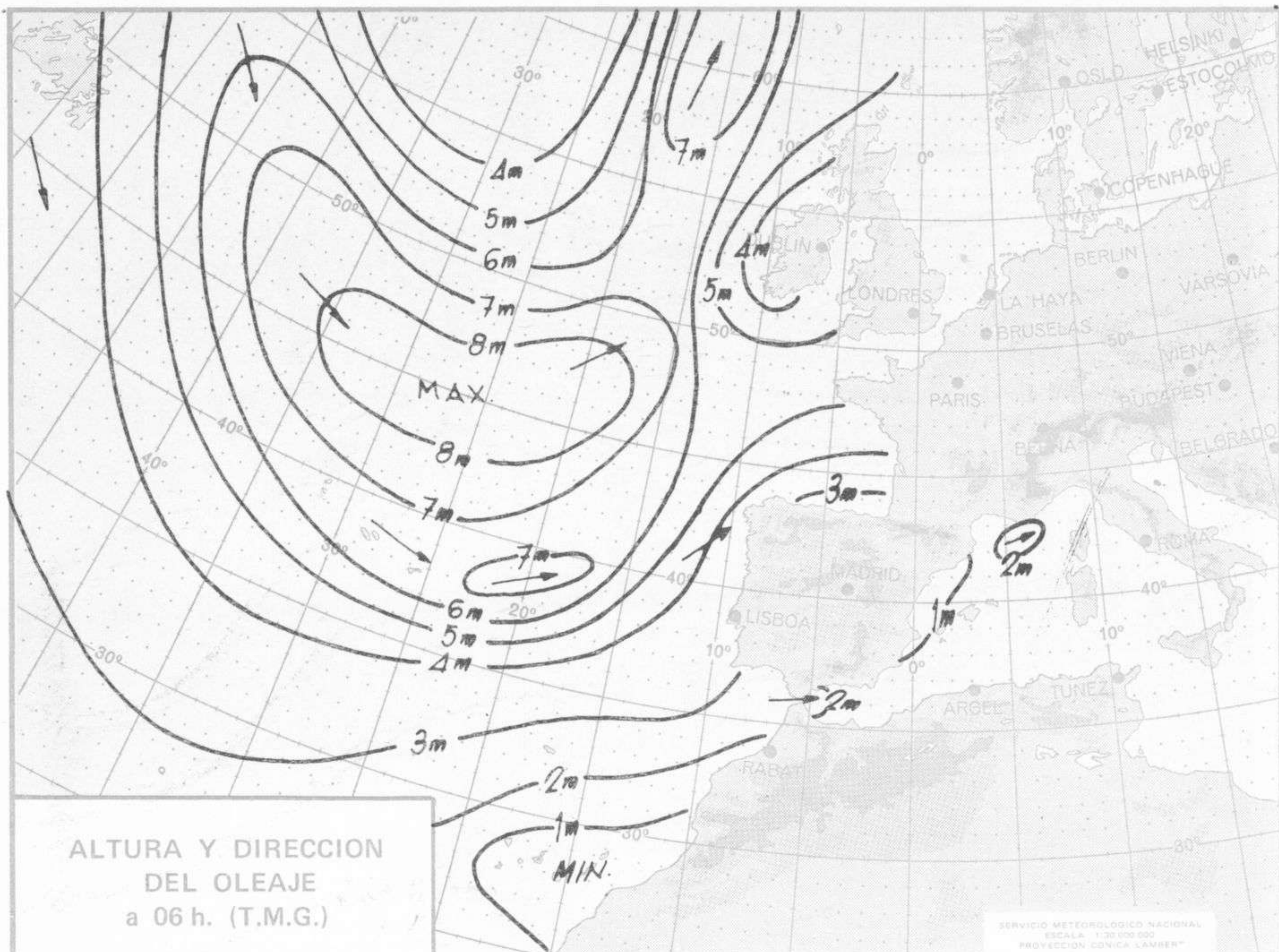
MADRID, DOMINGO 6 de ENERO de 1974

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



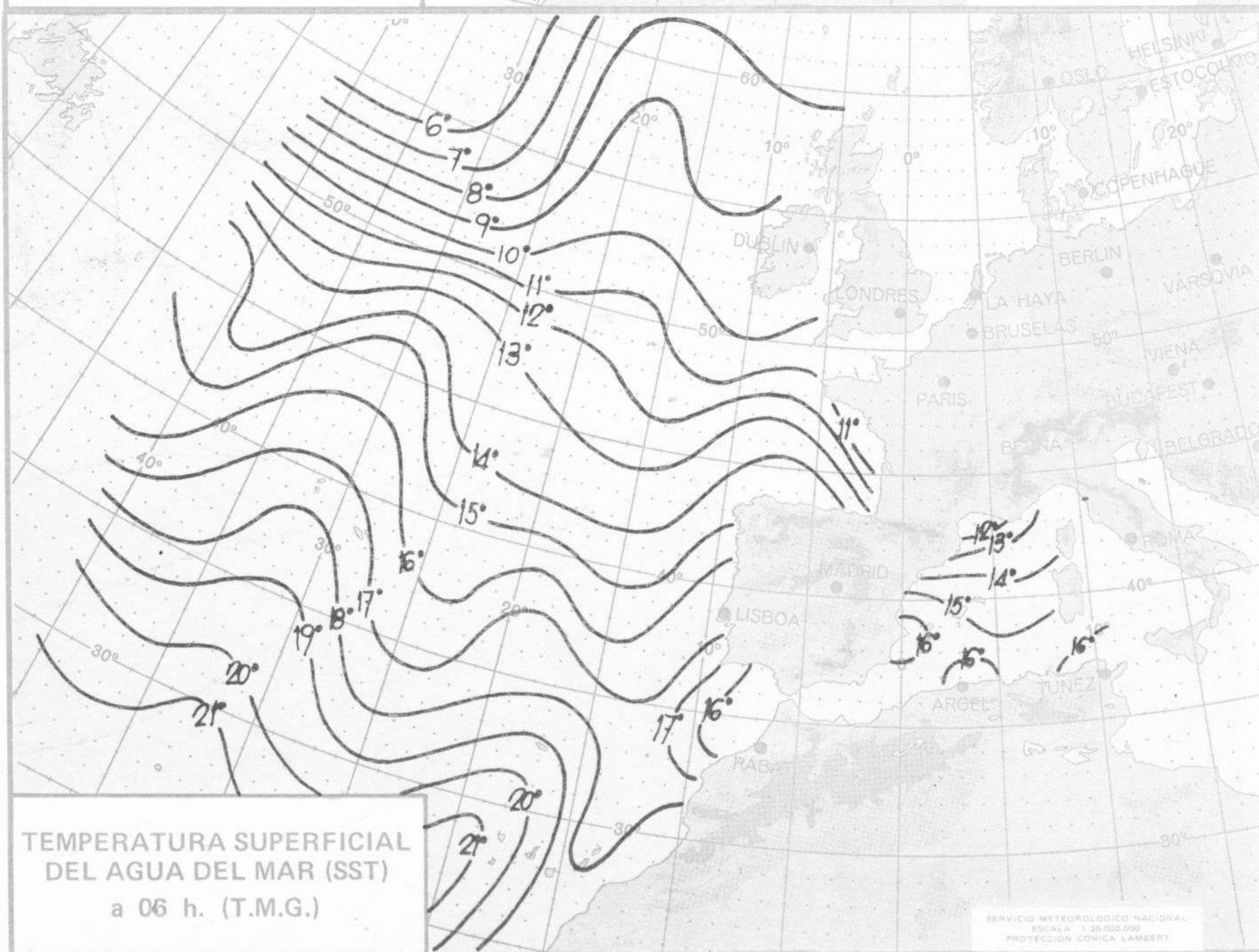






ALTURA Y DIRECCION
DEL OLEAJE
a 06 h. (T.M.G.)

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
 Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid
 MADRID, Domingo 6 de ENERO de 1.974

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	hhh	TT	DD dd ff	PPP	TT	DD	PPP TT DD
La Coruña 08.001															
1000		10	51 20 25	1004	10	56		1000	93	11	04 21 13	1004	11	05	
850	1420	2	18 25 42	769	-4	00		850	1335	5	11 24 40	969	10	00	
700	2055	-8	42 26 48	597	-17	69		700	3003	3	27 25 56	945	9	00	
500	5490	-23	67	527	-21	69		500	5590	-18	60 25 63	884	6	00	
400	7100	-32	66	385	-34	56		400	7220	-29	33 26 84	756	2	43	
300	9700	-46	64	358	-66	65		300	9200	-46	56 25 39	587	-13	00	
250	10270	-54		272	-50	63		250	10390	-54		570	-13	21	
200	11690	-61		211	-62			200	11790	-62		517	-16	61	
150	13470	-58		122	-63			150	13550	-63		416	-26	12	
100	16040	-56						100				400	-29	33	
70								70				352	-37	43	
50								50				315	-44	57	
30								30				280	-50	56	
20								20				182	-66		
Madrid / Barajas 08.221															
1000	1500			945	8	10		1000	194			949	8	10	
850	1503	5	36 27 25	739	0	58		850	1530	4	06	768	0	09	
700	3068	-3	63 25 45	655	-8	69		700	3086	-3	00	697	-3	00	
500	5630	-22	60 27 70	446	-26	59		500	5690	-17	05	603	-8	00	
400	7080	-33	27 28 85	401	-32	45		400	7320	-31	56	506	-16	03	
300	9190	-47	36 29 90	270	-53	40		300				336	-41	63	
250	10470	-57	30 110	222	-63			250							
200	11750	-63	30 90	143	-60			200							
150	1363	-61	29 60	128	-63			150							
100	16050	-63	27 40	113	-60			100							
70				100	-63			70							
50								50							
30								30							
20								20							
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302															
1000	184	13	59 22 25	1016	13	34		1000	201	15	50 26 06	1018	16	58	
850	1541	8	56 26 45	930	10	31		850	1557	7	67 28 31	958	12	35	
700	3123	-1	49 25 49	883	12	59		700	3124	-1	50 28 52	895	9	75	
500	5730	-18	25 64	742	2	15		500	5740	-16	30 29 62	790	2	59	
400	7360	-30		640	-6	65		400	7360	-27	45	704	-1	50	
300	9340	-45		611	-7			300	9400	-42	56	577	-10	20	
250	10540	-49		446	-23			250	10610	-50		377	-30	50	
200	19990	-54		273	-50			200	12050	-57		265	-48	56	
150	13820	-54		250	-49			150	13860	-59		176	-60		
100	16390	-58		179	-57			100				164	-58		
70				171	-55			70				145	-59		
50				157	-56			50				138	-57		
30				146	-53			30							
20								20							
Santa Cruz de Tenerife 60.020															
1000	170	16	34 06 04	1016	16	32		1000							
850	1546	12	06 08	914	12	50		850							
700	3835	5	26 06	836	12			700							
500	5780	-15	03 10	749	6			500							
400	7420	-29	03 10	711	6			400							
300	9410	-45	05 04	591	-5			300							
250	10600	-52	35 05	322	-41			250							
200	12030	-60	27 20	232	-56			200							
150	13790	-67	25 30	192	-62			150							
100	16200	-73	27 30	106	-73			100							
70								70							
50								50							
30								30							
20								20							

V I E N T O									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	3000m dd ff	4000m dd ff	5500m dd ff	7000m dd ff	9000m dd ff	10500m dd ff	12000m dd ff	13500m dd ff	16000m dd ff

