



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII

2ª Epoca

Núm. 73

MADRID, JUEVES 14 de MARZO 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: Se han registrado precipitaciones moderadas en el Cantábrico, alto Ebro, litoral catalán y Baleares y débiles en Galicia, Aragón, Levante y puntos aislados del Centro, alto Duero y Andalucía occidental. En las demás regiones estuvo parcialmente nuboso con predominio de grandes claros.

Vientos fuertes: Sopló el Cierzo en el valle del Ebro con intensidad máxima de 55 Km/h.

Temperaturas destacables: En general permanecieron ligeramente inferiores a las normales. Ayer las máximas oscilaron entre 20^ª en Málaga, Sevilla, Murcia y Las Palmas y 7^ª en Avila. Las mínimas de hoy han variado desde 2^ª bajo cero en Granada hasta 12^ª en Almería.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Galicia y Cantábrico cielo parcialmente nuboso con alguna precipitación aislada. En las demás regiones cielo poco nuboso. En Canarias nuboso al norte de las islas.

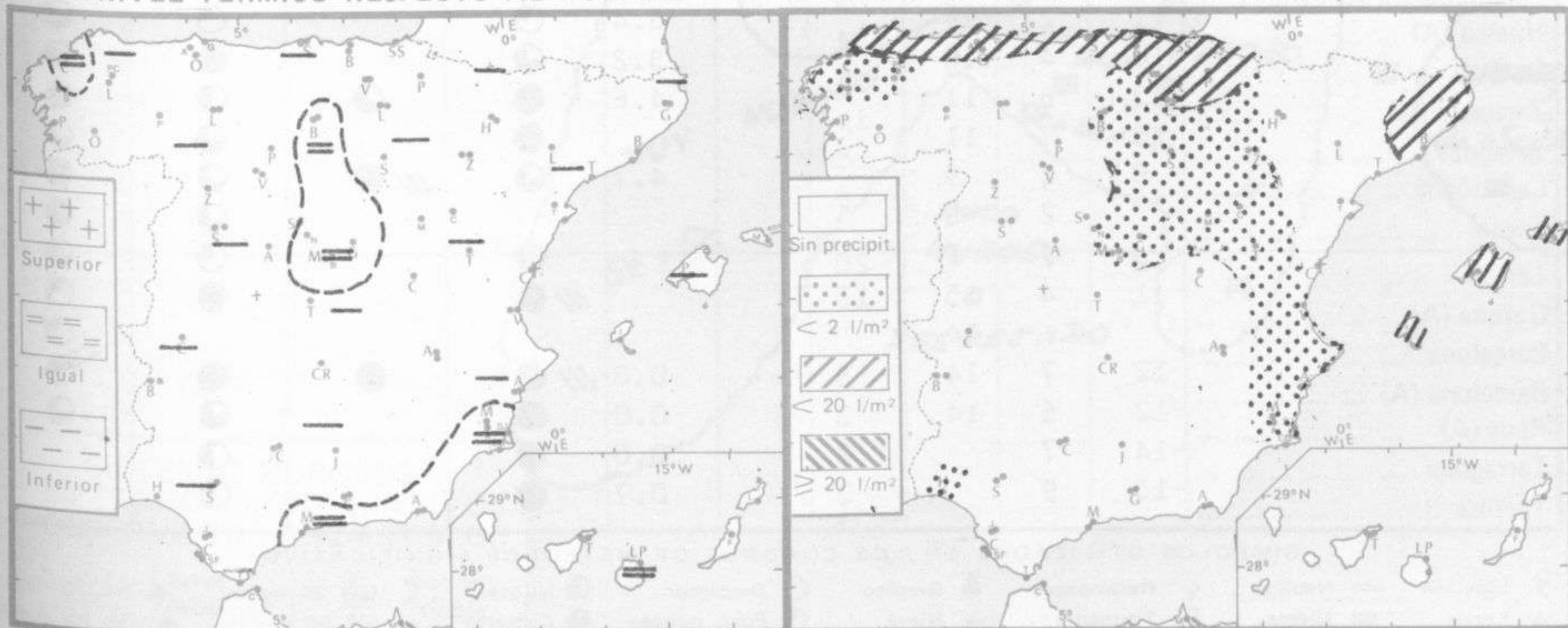
TENDENCIA PARA LOS DIAS16 y 17..:

Día 16: Chubascos dispersos en el Cantábrico. Parcialmente nuboso en Cataluña y Baleares. Poco nuboso en las demás regiones.

Día 17: Algún chubasco en el Cantábrico oriental. Aumento de nubosidad en Galicia. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

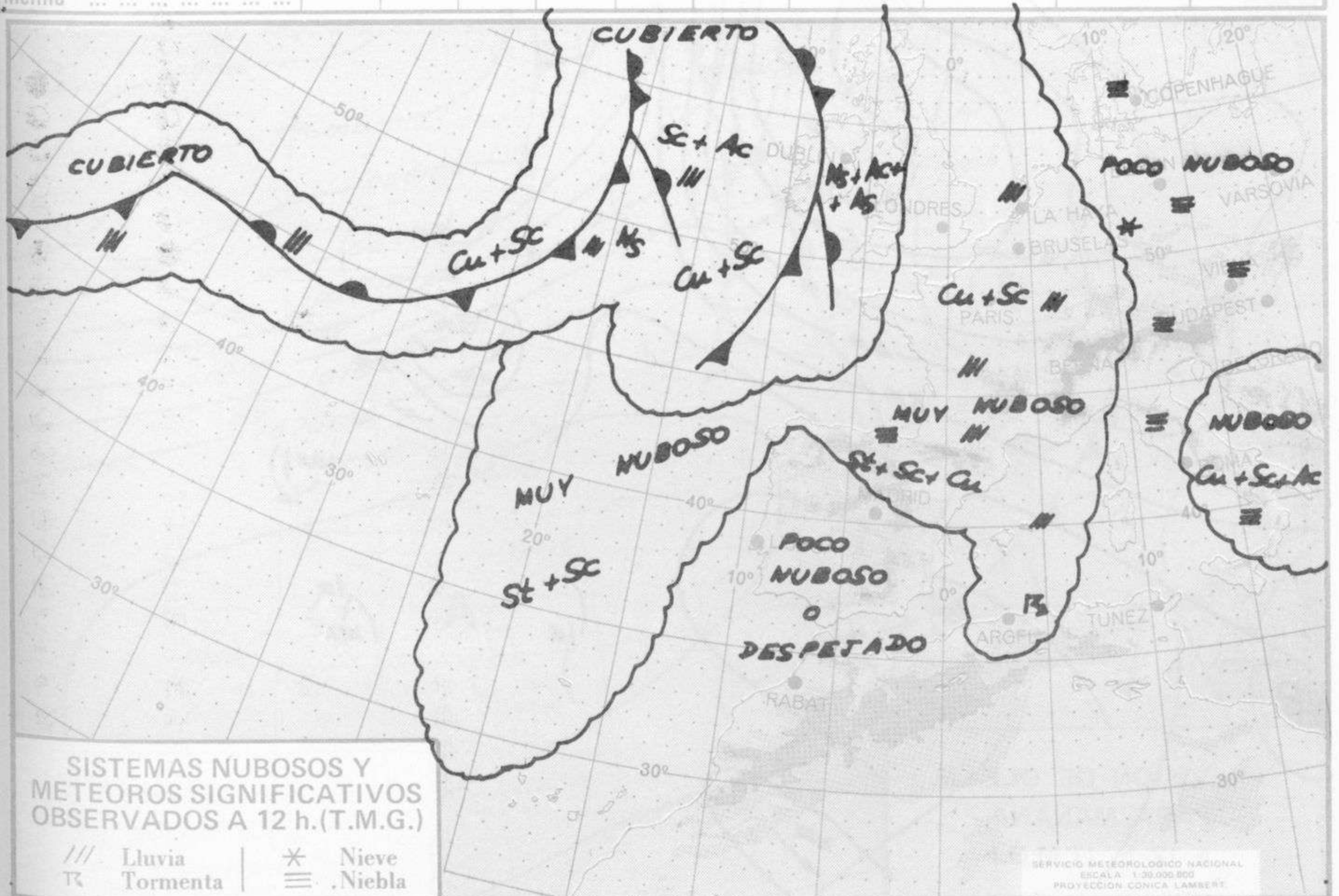


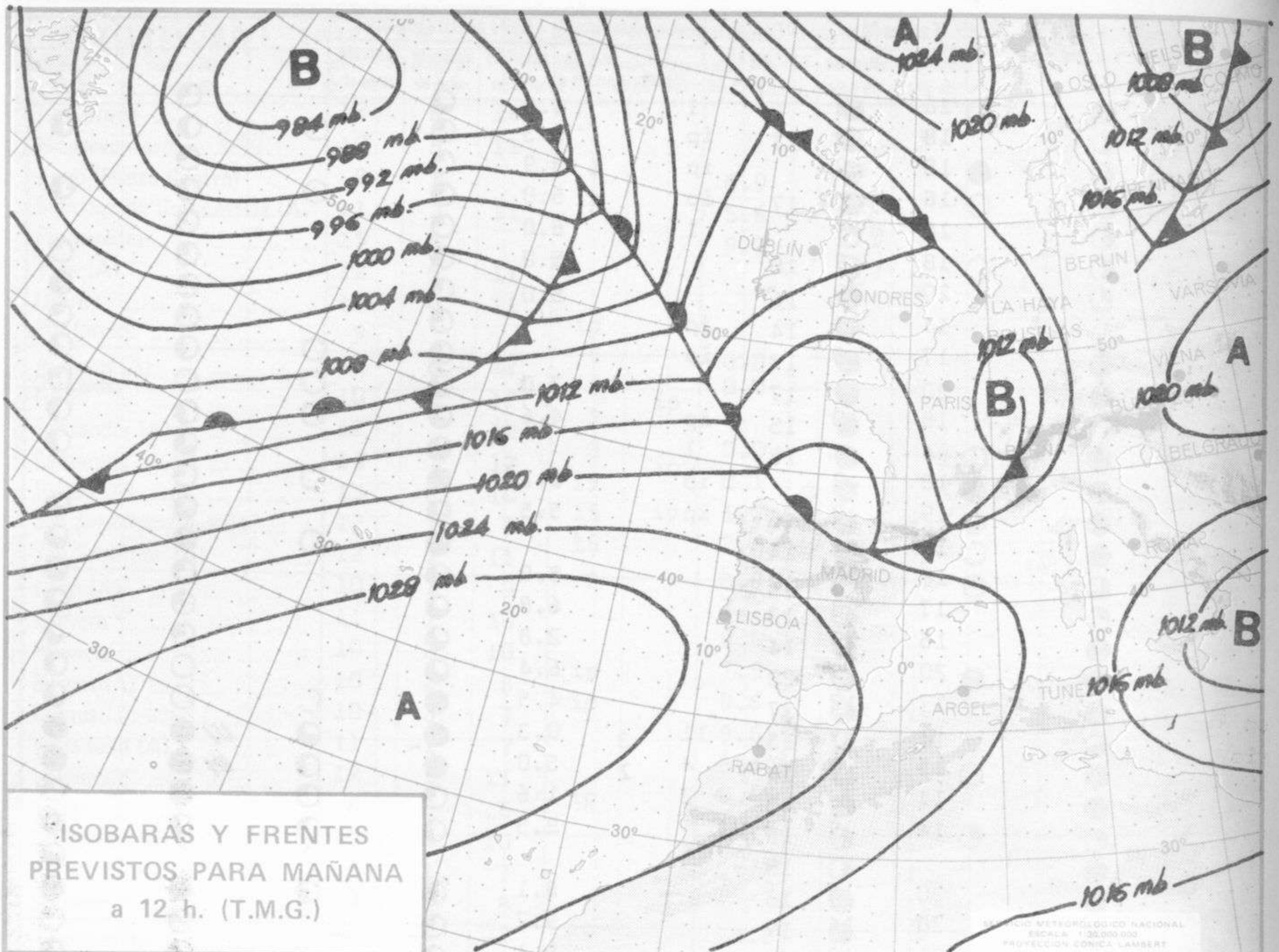
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	12	8	14				●	○	○	●
Monteventoso	10	5	11				●	○	○	●
Lugo (Punto Centro)	9	1		1		0.9	●	●	○	●
Santiago de Compostela (A)	11	3	11	ip		5.6	●	○	○	●
Pontevedra	15	6				9.0	○		○	
Vigo (A)	12	5	11				○		○	●
Orense	12	0	11				●		○	●
Ponferrada	9			ip			●			●
Asturias (A)	11	6	12	5		0.0	●		///	○
Oviedo	10	6	12	6	ip	0.0	●		///	○
Gijón	12		12	3			●			○
Santander (A)	12		12	3		0.0	●			○
Santander	13	7	12	3	ip	0.1	●	○		○
Bilbao (A)	13	8	10	19		0.1	///	●		○
San Sebastian/Igueldo	12	7	9	15	ip	1.2	●	●	///	○
San Sebastian (A)	12	9	11	16		2.5	///	○	///	○
León (A)	10	1	9	2		8.8	○	○		○
Zamora	11	1	10			7.7	○			○
Palencia	10	2	10			8.6	○			○
Burgos (A)	10	2	8	ip		7.5	○	●		○
Burgos	10	3	7	ip		9.6	○			○
Valladolid (A)	11	-1	7			9.6	○			○
Valladolid	12	1	11			8.4	○	○		○
Soria	8	2	6	ip		0.6	○			○
Salamanca (A)	10	0	10			10.6	○	○		○
Avila	7	1	7			8.8	○			○
Segovia	8	2	8			6.9	○			○
Navacerrada	-2	-4	-2	ip		4.2	●			○
Madrid/Barajas	14	7	23			10.9	○	○		○
Madrid (Cdad.Universitaria)	15	3	12			10.7	○	○		○
Guadalajara	13	3					○			○
Toledo	14	6	12	ip		7.6	○			○
Cuenca	10	1		3		6.0	○			○
Molina de Aragón	8	1	7	7		6.0	○			○
Ciudad Real	15	-1	12	ip		6.5	○	○		○
Albacete (A)	12	0	11	2		7.9	○	○		○
Cáceres	15	5	14				○	○		○
Badajoz (A)	18	6	15			7.2	○			○
Vitoria (A)	8	5	6	5	ip		///	●		○
Logroño	8	5	9	2		4.0	●			○
Logroño (A)	11	X	9	ip		4.5	●	●		○
Pamplona	10	4	7	18	1	4.0	●			○
Huesca (A)	11	2	11	5		6.4	○			○
Daroca	10	4	10	4		3.2	○			○
Zaragoza (A)	13	6	11	2		4.6	○	○		○
Zaragoza	13	7	11	ip			○	○		○
Calamocha	9	2	9	5		4.7	○	///	○	○
Teruel		2	6	ip			○			○
Lérida	12	2	9	20			○			○
Gerona (A)	11	4	15	12			///	○		○
Barcelona			14				○			○
Barcelona (A)	12	7	14	5		0.0	///	○		○
Reus (A)	12	6	14	3		0.0	○			○
Tarragona	14	7		2		0.0	○			○
Tortosa	13	9		2		0.7	○			○

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

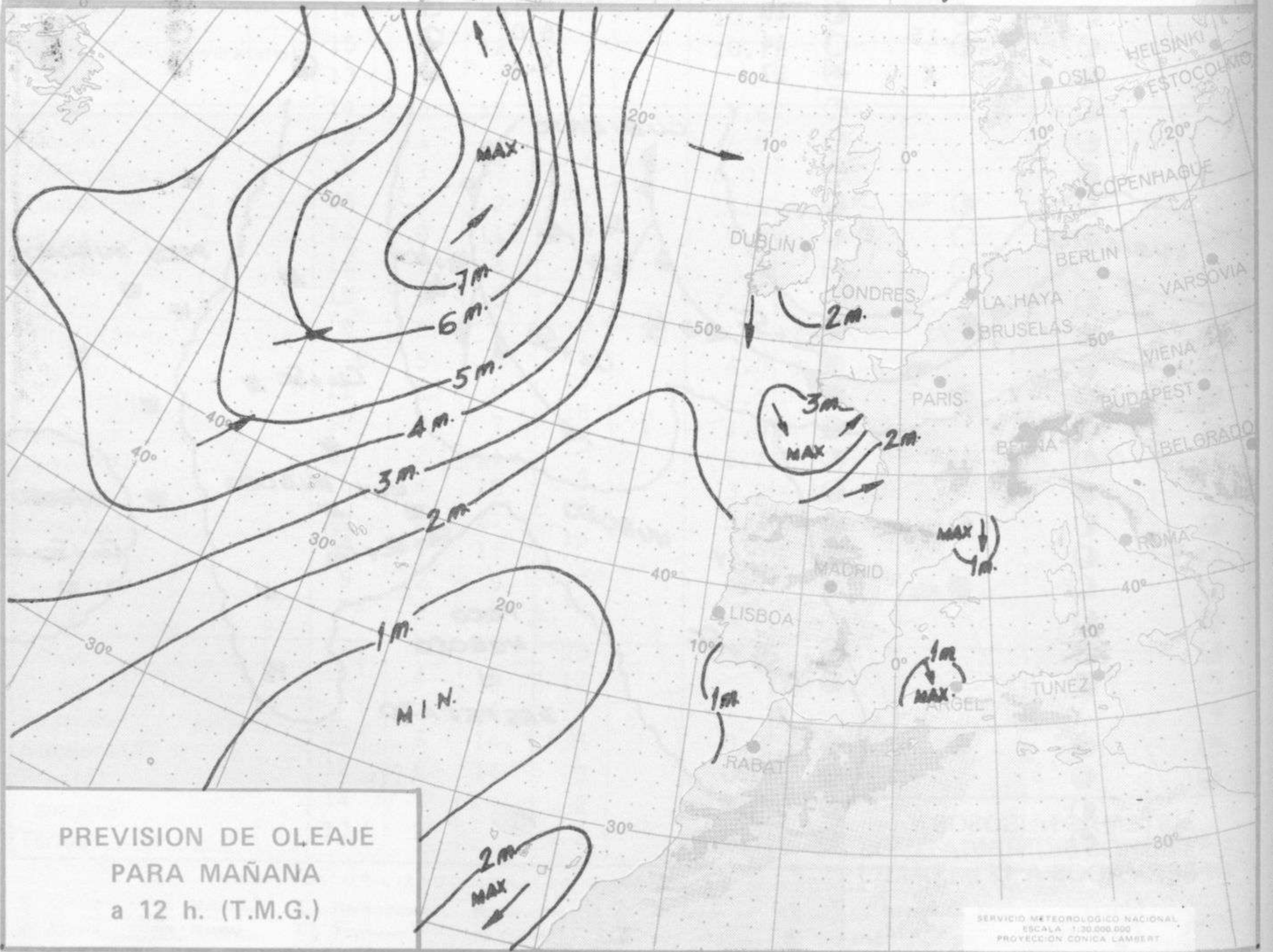
- ☉ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- ⊙ Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↘ NE 35 nudos
- /// Lluvia
- ≡ Niebla
- ⚡ Tormenta
- * Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↘ SE 65 nudos

Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Minima 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		1		4.6	☉		☉	☉
Valencia (A) ...	18	5	17	ip		5.3	☉	○	☉	☉
Valencia ...	18	8		ip		3.9	☉		☉	☉
Alicante (A) ...	18	8	17	ip		5.0	☉	○	☉	☉
Alicante ...	18	9		1		6.0	☉		☉	☉
Murcia (A) ...	18	9	16			5.0	☉		☉	☉
Murcia ...	20	9	16			5.0	☉		☉	☉
Cartagena ...	14	11	14	ip			☉		☉	☉
San Javier ...	17	5	17	ip			☉	○	☉	☉
Sevilla (A) ...	20	4	17			7.0	☉	○	☉	☉
Córdoba (A) ...	18	0	15	ip		4.6	☉	○	☉	☉
Jaén ...	14	4	13	1			☉		☉	☉
Granada (A) ...	15	-2		ip		8.1	☉	○	☉	☉
Granada ...	19	8	16	ip		5.5	☉		☉	☉
Huelva ...	18	4	14				☉	○	☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	16	10	12			8.0	☉		☉	☉
Cádiz ...	17	8	13			6.8	☉		☉	☉
San Fernando ...	15	10	14			2.8	☉		☉	☉
Tarifa ...	20	9	20			6.4	☉		☉	☉
Málaga (A) ...	17	12	17			4.5	☉	☾	☉	☉
Almería (A) ...	14	7	13	11	3	0.3	☉	☾	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	15	8	11	4	2	5.0	☉	☾	☉	☉
Mahón (A) ...	14	7	15	2		1.6	☉	☾	☉	☉
Ibiza (A) ...	14	9	13			8.5	☉	☾	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...			18						☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	20	16	18			8.1	☉	☾	☉	☉
Las Palmas (A) ...	20	14	19			9.2	☉		☉	☉
Fuerteventura (A) ...	21	13	18			9.1	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ...	15	7	14			8.0	☉		☉	☉
Ceuta ...	X	13	17			9.5	☉	☾	☉	☉
Melilla ...										





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



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

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30,000,000
PROYECCION CONICA LAMBERT

Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología

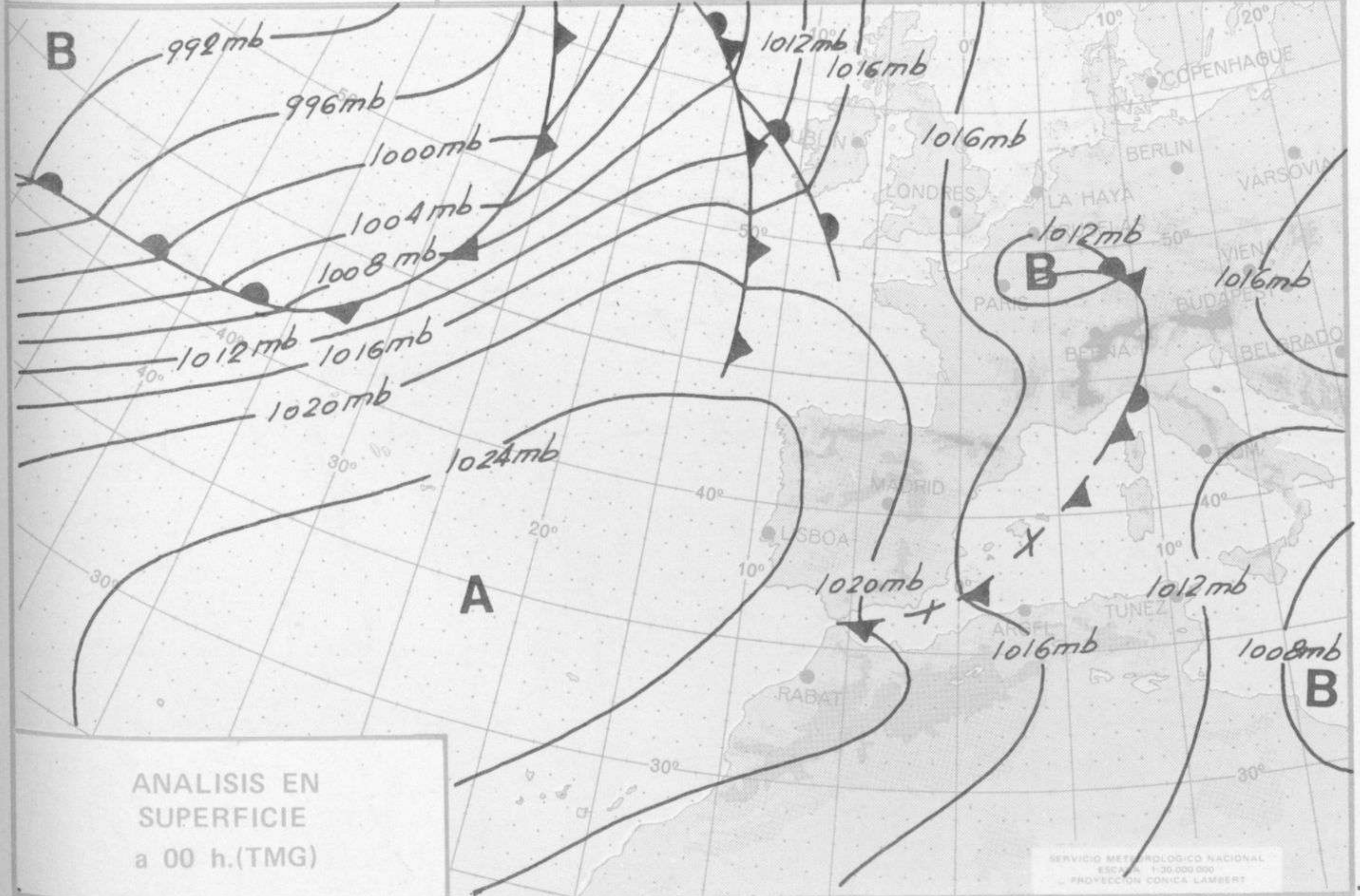
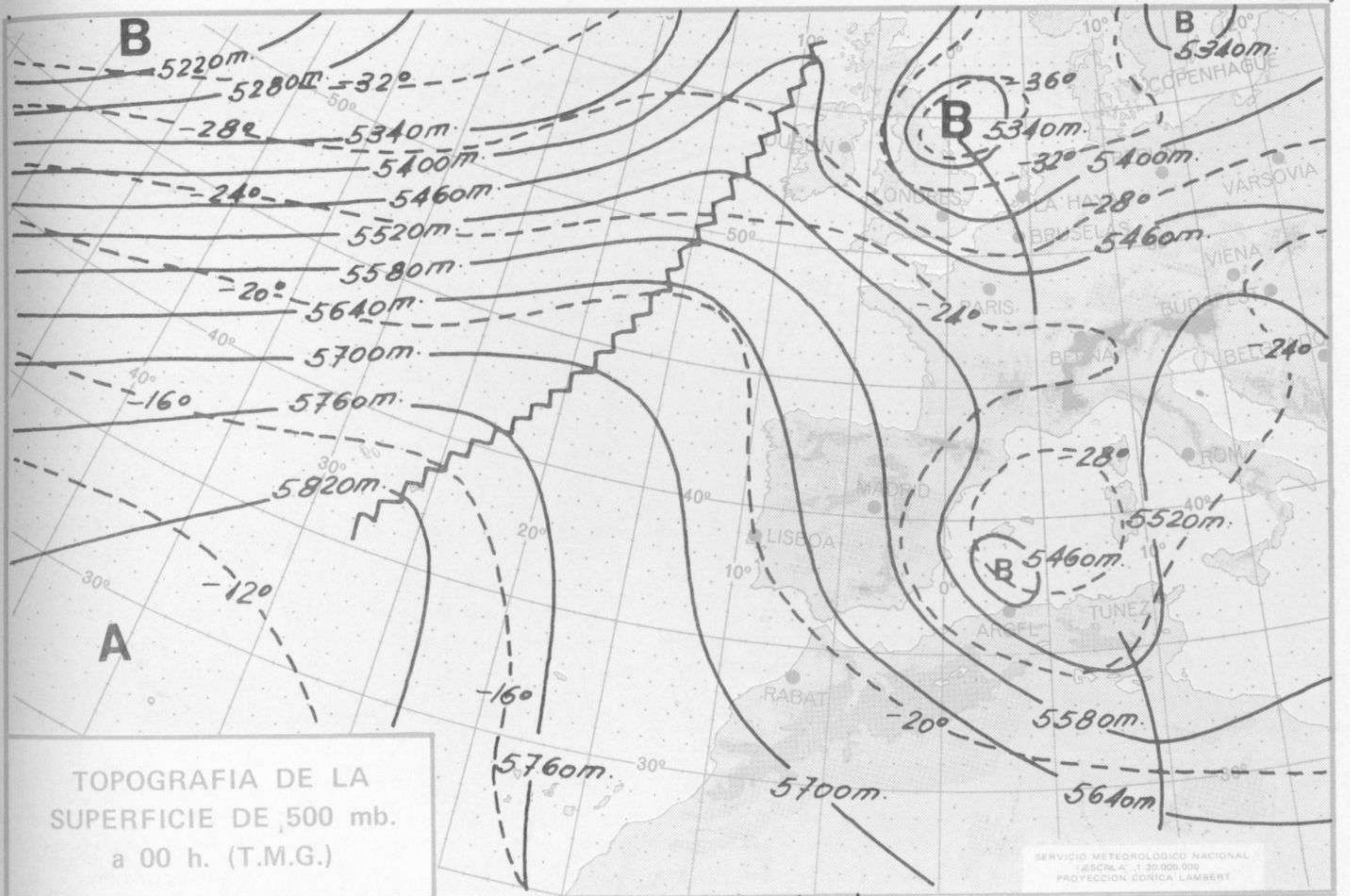


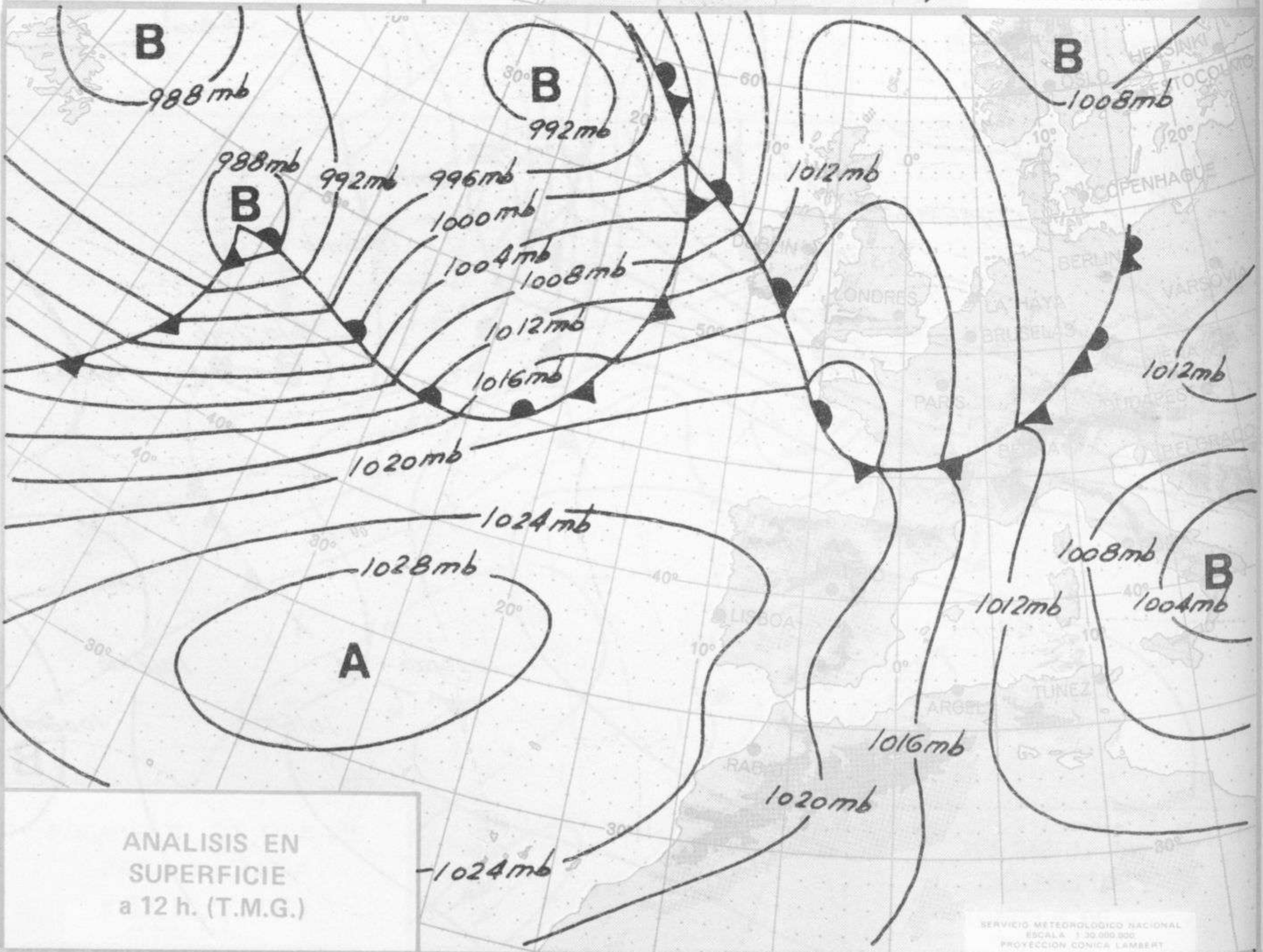
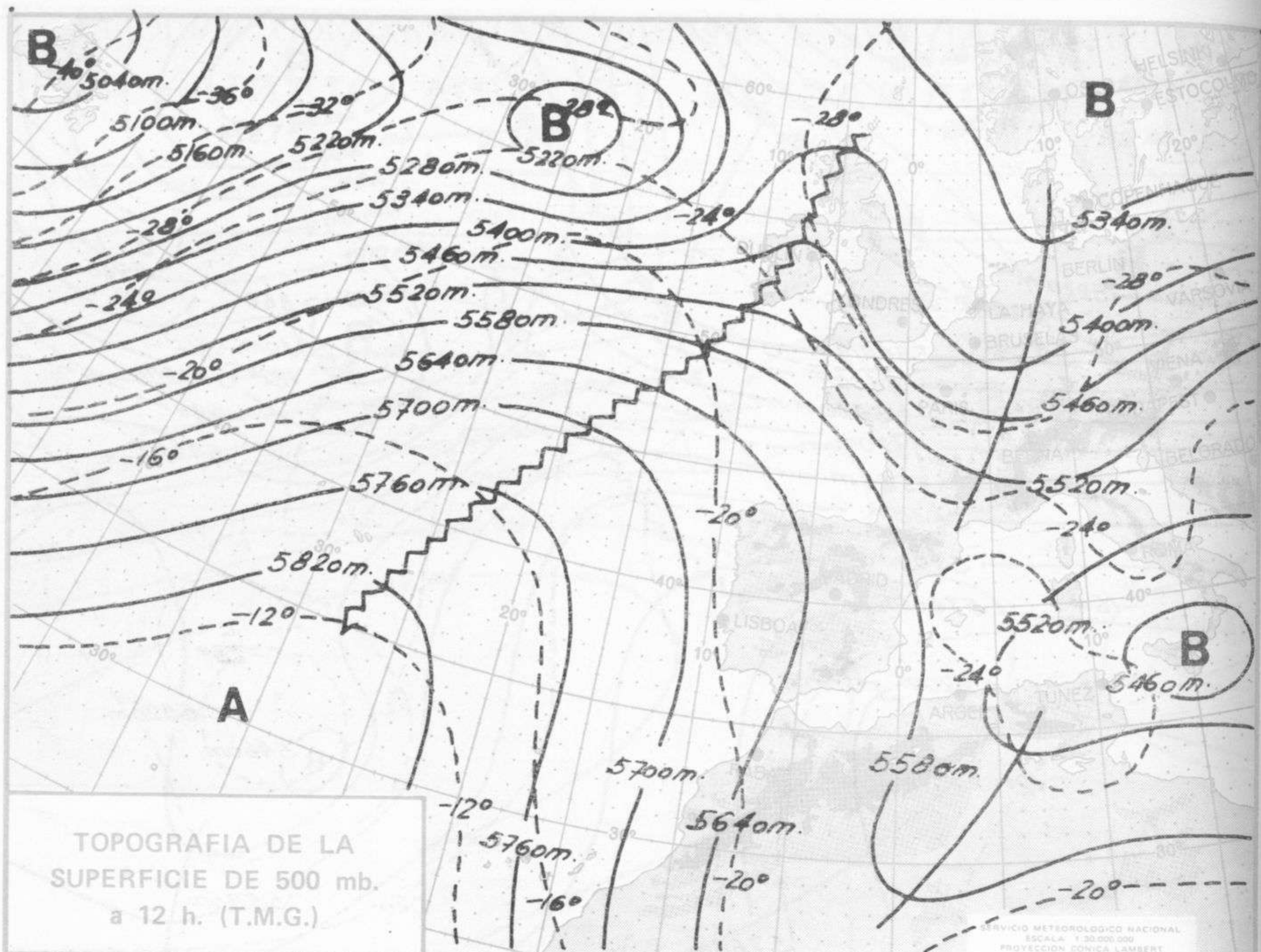
INFORMACION TECNICA DIARIA

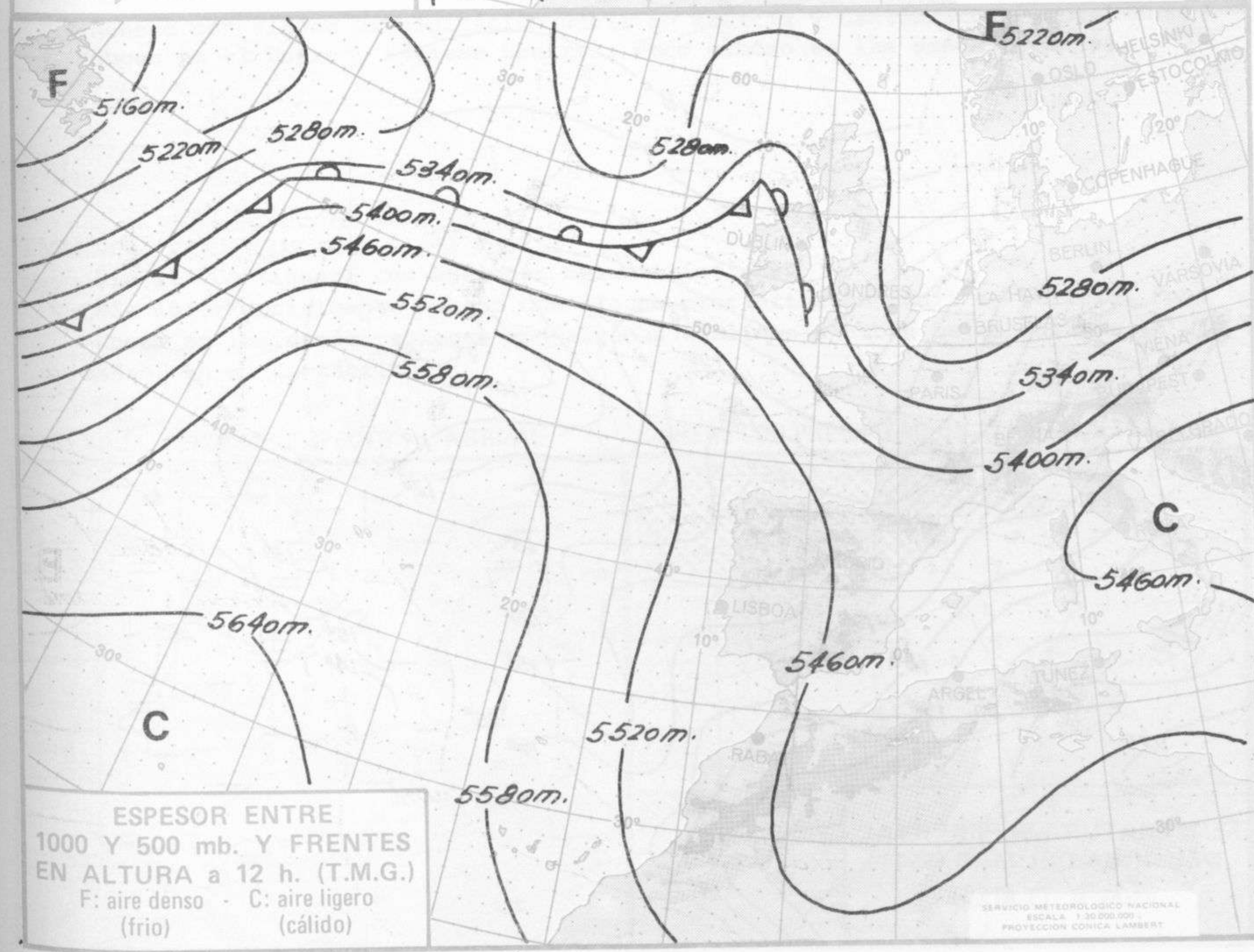
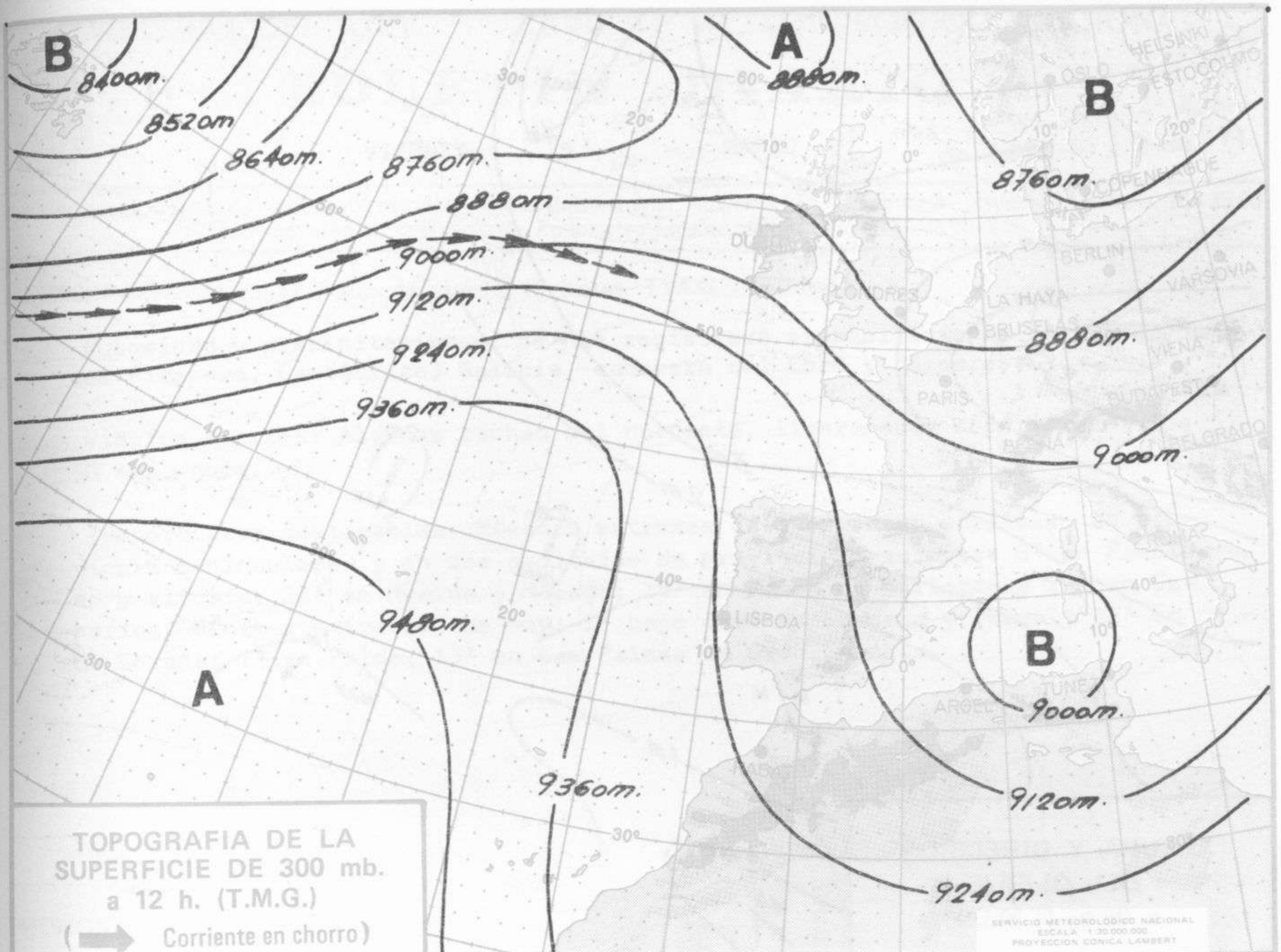
Núm. 73

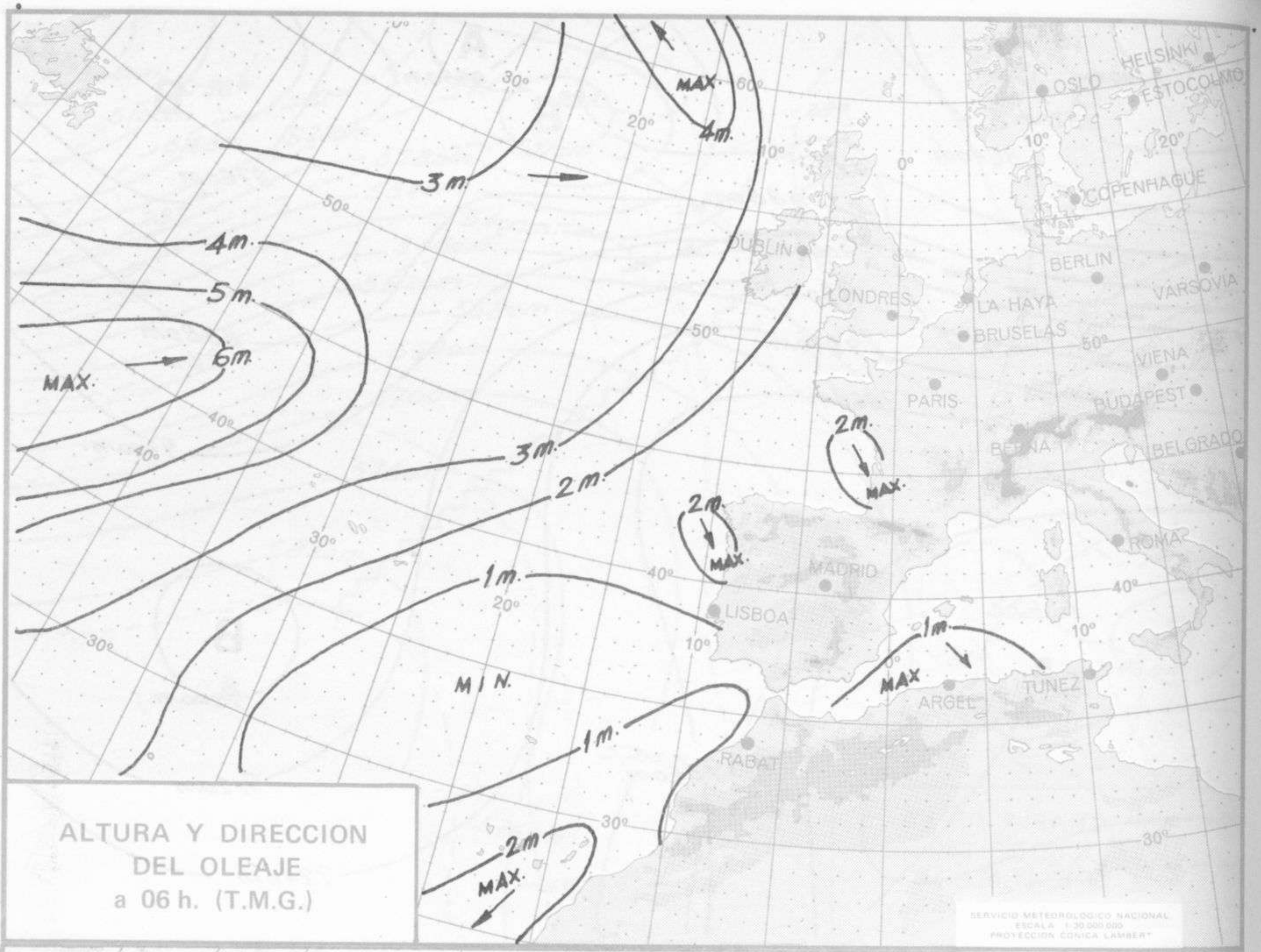
MADRID, JUEVES 14 de MARZO de 1974

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



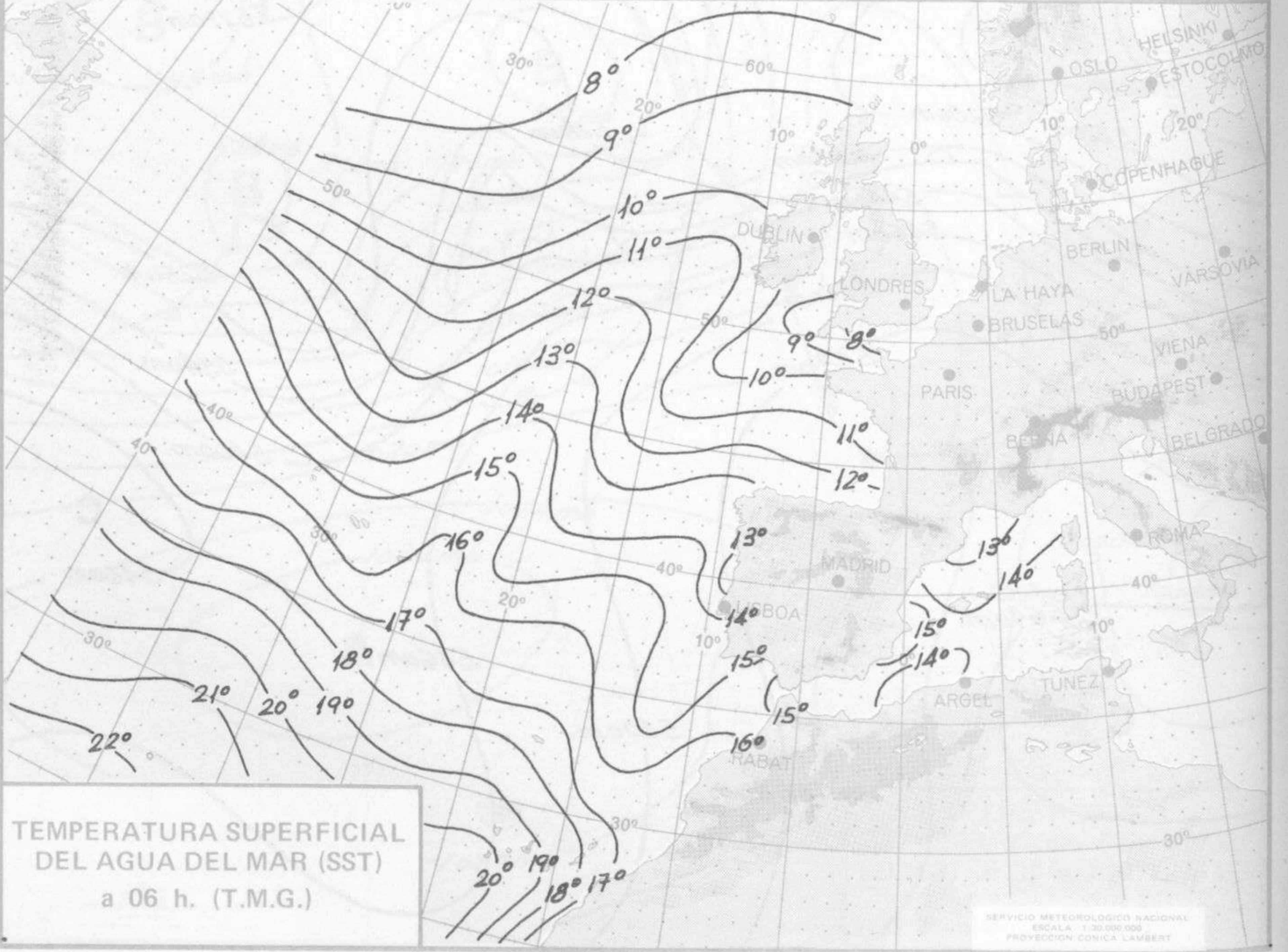






ALTURA Y DIRECCION DEL OLAJE a 06 h. (T.M.G.)

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, Jueves 14 de MARZO de 1.974

		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
La Coruña 08.001	1000	701	9	30	28	09	1017	12	56	19	05	1017	12	56	
	850	1519	-1	10	33	11	985	1	00			944	6	56	
	700	3061	-4	25	33	23	837	-2	16			917	4	21	
	500	5630	-22	05	31	26	813	-2	61			892	6	34	
	400	7240	-35	17	31	36	774	-3	01			772	-2	41	
	300	9180	-49	58	39	36	756	-1	15			737	0	64	
	250	10350	-58		30	45	625	-8	42			634	-8	73	
	200	11750	-63		30	51	485	-23	02			370	-40	70	
	150	13540	-66		30	57	360	-41	25			324	-48		
	100	15090	-61		30	23	296	-50	59			243	-64		
70						216	-55				214	-66			
50						195	-61				129	-60			
30						169	-56				120	-60			
20						146	-56								
Madrid / Barajas 08.221	1000	152					945	8	59			1000	177		
	850	1499	3	60	31	18	934	8	62			820	-1	61	
	700	3092	-10	20	34	26	697	-11	20			785	-2	58	
	500	5590	-21	56	35	46	676	-8	60			745	0	70	
	400	7200	-34	64	34	58	576	-15	67			702	-2	60	
	300	9150	-50	61	34	65	555	-15	66			380	-37	58	
	250	10320	-57	60	34	60	431	-29	66			290	-52	58	
	200	11720	-58	60	31	50	317	-48	68			228	-62	59	
	150	13550	-57	61	33	45	211	-63	59			215	-62	59	
	100						204	-57	60			190	-58	58	
70						180	-54	61			180	-60	68		
50						166	-57	61			175	-58	59		
30						161	-55	61			150	-59	59		
20						145	-50	61							
Palma de Mallorca / San Bonet 08.302	1000	106	10	25	25	10	1007	10	26			1000	114	12	
	850	1434	0	02	02	12	840	0	00			865	2	16	
	700	1953	-10	13	05	10	774	-5	50			809	-2	76	
	500	3470	-29	27	12	17	666	-12	00			783	-1	58	
	400	5020	-42	59	14	10	612	-18	64			732	-5	55	
	300	6920	-49		33	16	570	-21	50			597	-17	62	
	250	8020	-50		32	29	514	-27	24			416	-16	63	
	200	11570	-51		32	19	360	-48	60			296	-55		
	150						160	-52				242	-58		
	100											290	-53		
70															
50															
30															
20															
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	702	14	57	31	16	1020	16	58			1000			
	850	1552	9		01	20	911	5	00			850			
	700	3115	0		04	14	889	11				700			
	500	5750	-18		01	28	808	6	53			500			
	400	7480	-30		24	30	704	-59				400			
	300	9370	-45		35	40	175	-62				300			
	250	11060	-59		32	40	164	-57				250			
	200	12770	-60		29	50	143	-61				200			
	150	14280	-65		29	30	114	-59				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

