



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

Núm. 42

MADRID, MARTES 11

de FEBRERO

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: Hubo nubosidad abundante con precipitaciones en todas las regiones peninsulares e insulares, excepto en el extremo sudeste de la Península. Se han registrado tormentas en el sur de Galicia y nevadas en el sistema Central y Pirineos. Las cantidades más importantes se han medido en las rías bajas; 40 litros por metro cuadrado en Marín, 37 en Pontevedra, 35 en Vigo y 22 en Santiago. En el golfo de Cádiz destacan 18 en San Fernando y 14 en Cádiz y Tarifa y en el observatorio de montaña del Montseny.

Vientos fuertes: Rachas aisladas de componente sur en Santander y Vascongadas.

Temperaturas destacables: En la mitad oriental y sudeste similares a las normales y superiores en el resto de la Península y Baleares. En Canarias se han registrado valores moderados. Las máximas de ayer oscilan entre 19° en Alicante y Palma y 6° en León y Soria y las mínimas de hoy entre 14° en Cádiz y 1° en Avila y Salamanca.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

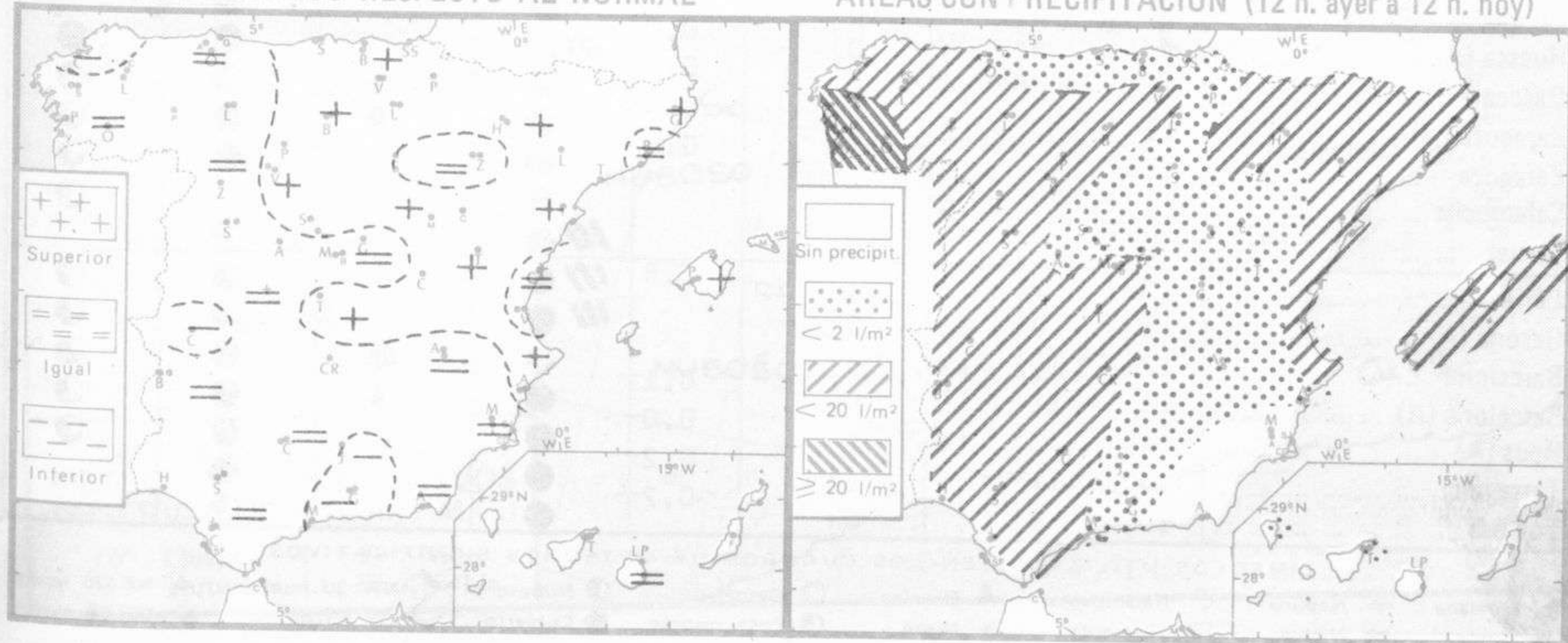
En la vertiente atlántica cubierto con lluvias, que a primera hora se iniciarán en su borde más occidental, extendiéndose durante la mañana a todo el área. En el área mediterránea parcialmente nuboso con algunas precipitaciones aisladas. En el Cantábrico nuboso con algunas lloviznas o lluvias débiles, principalmente en su mitad occidental. En Canarias algo nuboso al norte de las islas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 13 y 14:

Día 13: En la vertiente atlántica nubosidad variable con chubascos dispersos. En el área mediterránea nuboso con precipitaciones débiles a moderadas. Nuboso en el Cantábrico con alguna precipitación débil y dispersa. **-Día 14:** Se iniciará un nuevo empeoramiento por la vertiente atlántica. Parcialmente nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

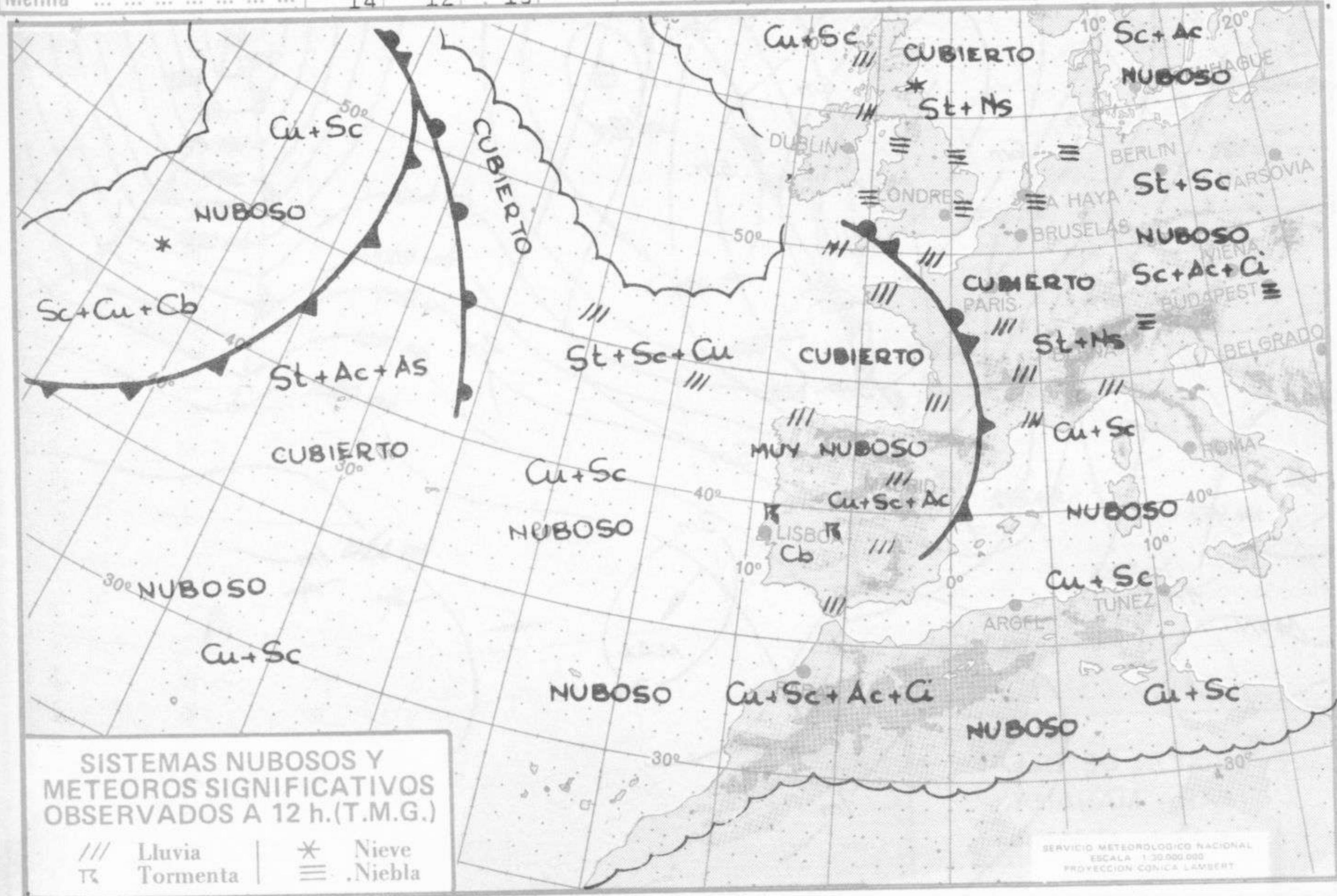


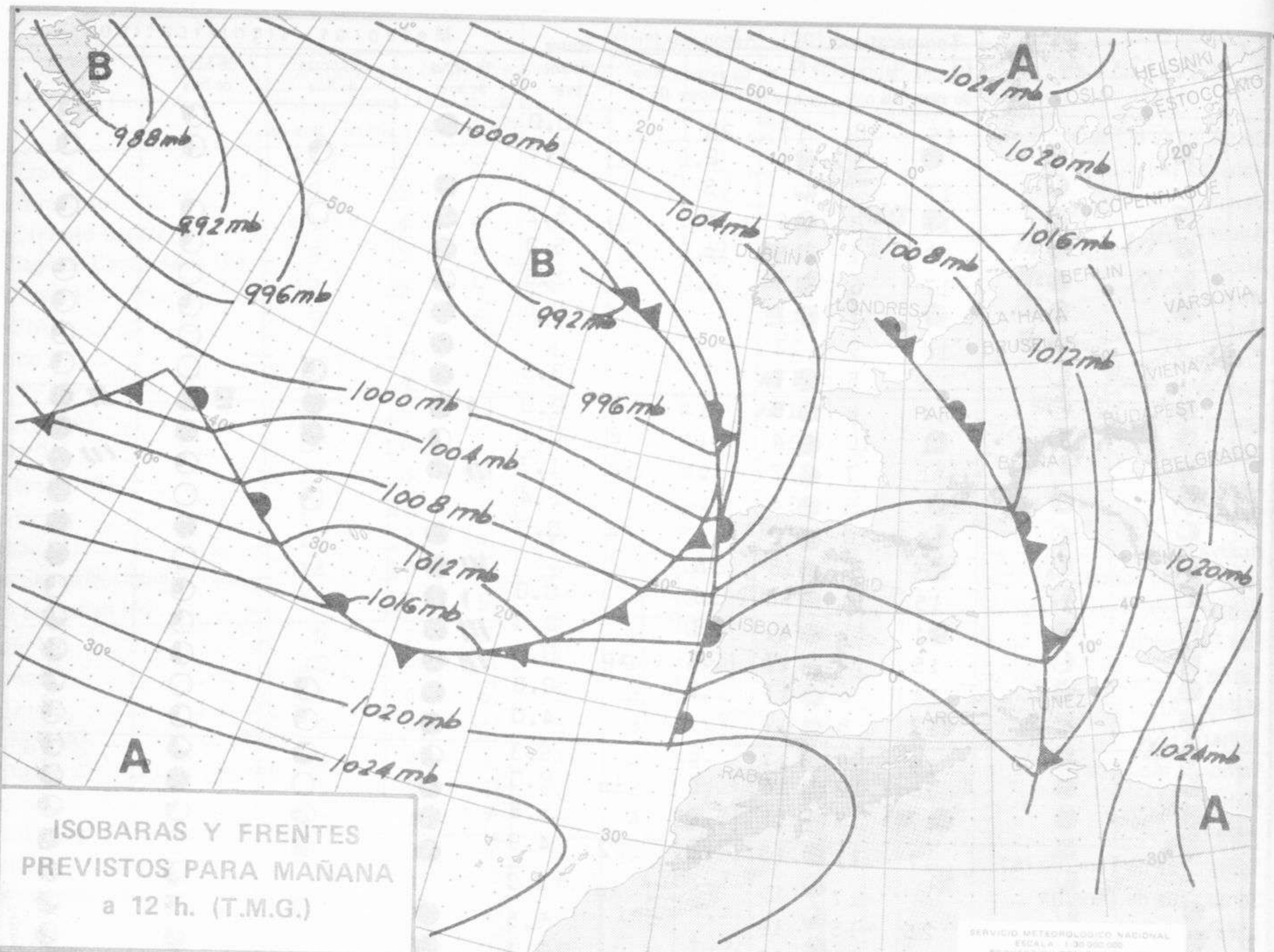
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	11	7	9	7	ip	0.9	●	●	●	●
Monteventoso	10	5		6			●		●	●
Lugo (Punto Centro)	9	4	6	3	ip	1.4	●	///	●	●
Santiago de Compostela (A)	9	5	5	20	5	0.0	///		///	///
Pontevedra	12	9	9	24	11	0.6	///		///	///
Vigo (A)	9	6	6	26	14		☁	●	///	●
Orense		4		8					///	
Ponferrada	10	4		6			///		●	
Asturias (A)	16	6	11	2		4.4	///		●	●
Oviedo	14	6	8	ip		4.5	●	●	●	●
Santander (A)	17	6	13	ip		4.5	●		●	●
Santander	17	12	13			5.3	●	●	●	●
Bilbao (A)	17	13	14	ip		1.6	●	●	●	●
San Sebastian/Igueldo	14	10	16	ip		0.5	●	●	●	●
San Sebastian (A)	17	13	16			2.5	●		●	●
León (A)	6	2	3	12	1	0.0	☁	●	●	●
Zamora	10	4	7	4	1	2.5	///		●	●
Palencia	11	4	6	5	ip	4.2	●		●	●
Burgos (A)	9	4	4	3	3	1.7	●	☁	///	●
Burgos	10	4	4	4	3	3.1	●		///	///
Valladolid (A)	9	2	5	10	2	3.1	●		●	●
Valladolid	11	4	7	6	4	3.3	●	///	●	●
Soria	6	2	5	1	ip	0.0	●		●	☁
Salamanca (A)	9	1		6		1.7	●	●	●	●
Avila	6	1	6	ip	ip	4.2	●		●	●
Segovia	10	5	7	ip		6.5	●		●	●
Navacerrada	-2	-2	-3	5	6	0.0	*		*	*
Madrid/Barajas	10	6	8	ip	1	2.1	●	☁	///	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	10	6	6	2	2	0.8	●	☁	●	●
Guadalajara	11	5		3			●	///	●	●
Toledo	12	8	5	1	7	1.9	●		●	●
Cuenca	9	5	7	ip		0.5	●		●	●
Molina de Aragón	10	3	7	2		1.0	●		●	●
Ciudad Real	11	3	7	ip	3	2.5	●	●	●	●
Albacete (A)	11	4	11	ip	ip	2.5	///		●	☁
Cáceres	9	7	9	3			///	☁	●	●
Badajoz (A)	12	9	11	4	2	0.0	///		●	●
Vitoria (A)	13	7	10		ip		●		●	●
Logroño	12	7	5	ip		0.3	●		●	●
Logroño (A)	11	8	7	ip		0.7	●	●	●	●
Pamplona	11	8		ip		0.0	☁		●	●
Huesca (A)	11	7	9	10		0.0	///		●	●
Daroca	11	6	10	1		0.0	●	●	●	●
Zaragoza (A)	11	7	15	2		0.0	●	●	●	●
Zaragoza	11	9	15	3		0.0	●		●	●
Calamocha	12		9	2			●		●	●
Teruel	8	1		10			///		●	●
Lérida	13	9	15	1	ip	0.8	///		●	●
Gerona (A)	13	8	13	3			///		●	●
Barcelona	12	10	12	ip	2	0.1	●	●	●	●
Barcelona (A)	14	11	15	9		0.0	●	●	●	●
Reus (A)	14	11	14	5		0.2	●		●	●
Tarragona	14	11		1		0.2	●		●	●
Tortosa	15	9		6			●		●	●

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

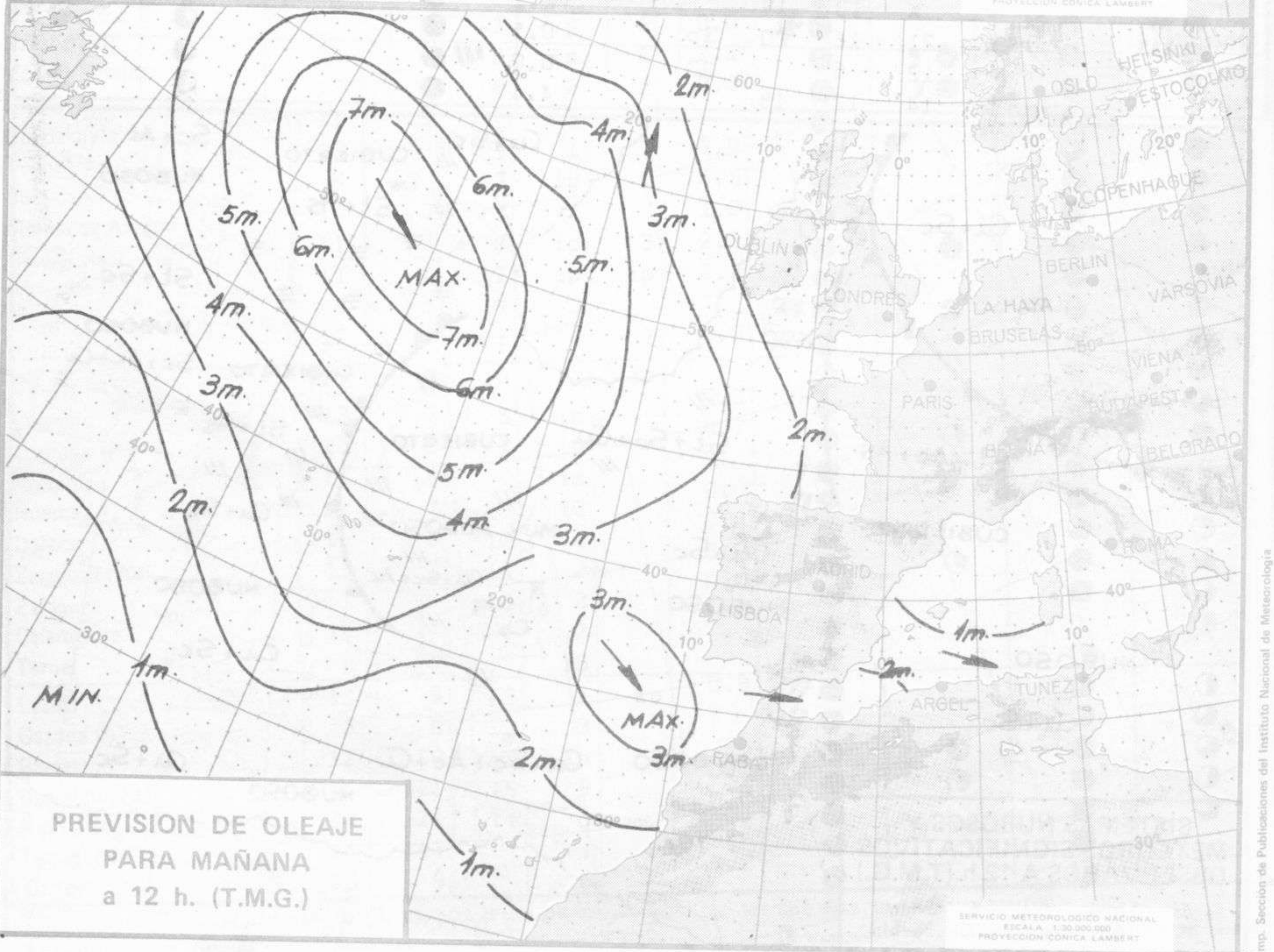
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	15	8	17	20		0.0	●		☉	☉
Valencia (A)		9	16	2		1.8		☉	☉	☉
Valencia	17			5			●			
Alicante (A)	17	8	16	ip		5.2	●	○	☉	☉
Alicante	19	7		ip		5.3	●		☉	☉
Murcia (A)	17	6	15			1.3	☉		☉	☉
Murcia	17	7	17			0.6	●		☉	☉
Cartagena	16	9	13				●		☉	☉
San Javier	15	5	17			3.8	●	☉	☉	☉
Sevilla (A)	14	9	13	4	1	0.0	●	☉	☉	☉
Córdoba (A)	11	10	14	1	2	0.1	☉	●	☉	☉
Jaén	11	7	12	ip	ip	1.7	///		☉	☉
Granada (A)		5	14			1.4		☉	☉	☉
Huelva	13	10	12	4	4	0.0	●		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	13	10	18	6			///		☉	☉
Cádiz	15	14	15	16		0.0	●		☉	☉
San Fernando	14	11	16	18		0.0	///		☉	☉
Tarifa	15	12	17	24	ip	0.0	///		☉	☉
Málaga (A)	14	6	17	1		0.8	●	☉	☉	☉
Almería (A)	17	8	17			4.0	●	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	19	9	17	2		5.3	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	16	12	16		ip	0.0	●	○	☉	☉
Ibiza (A)	17	13	15	2		5.8	●	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	17	11	13	ip	2	4.9	●	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife		17	19		ip	3.0	●	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	21	15	19			5.5	●	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	x	13	19			2.1	●		☉	☉
Lanzarote (A)	21	16	20	ip		0.5	●		☉	☉
Ceuta	12	6		30		0.0	///		☉	☉
Melilla	14	12	18	1		4.4	●		☉	☉





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT

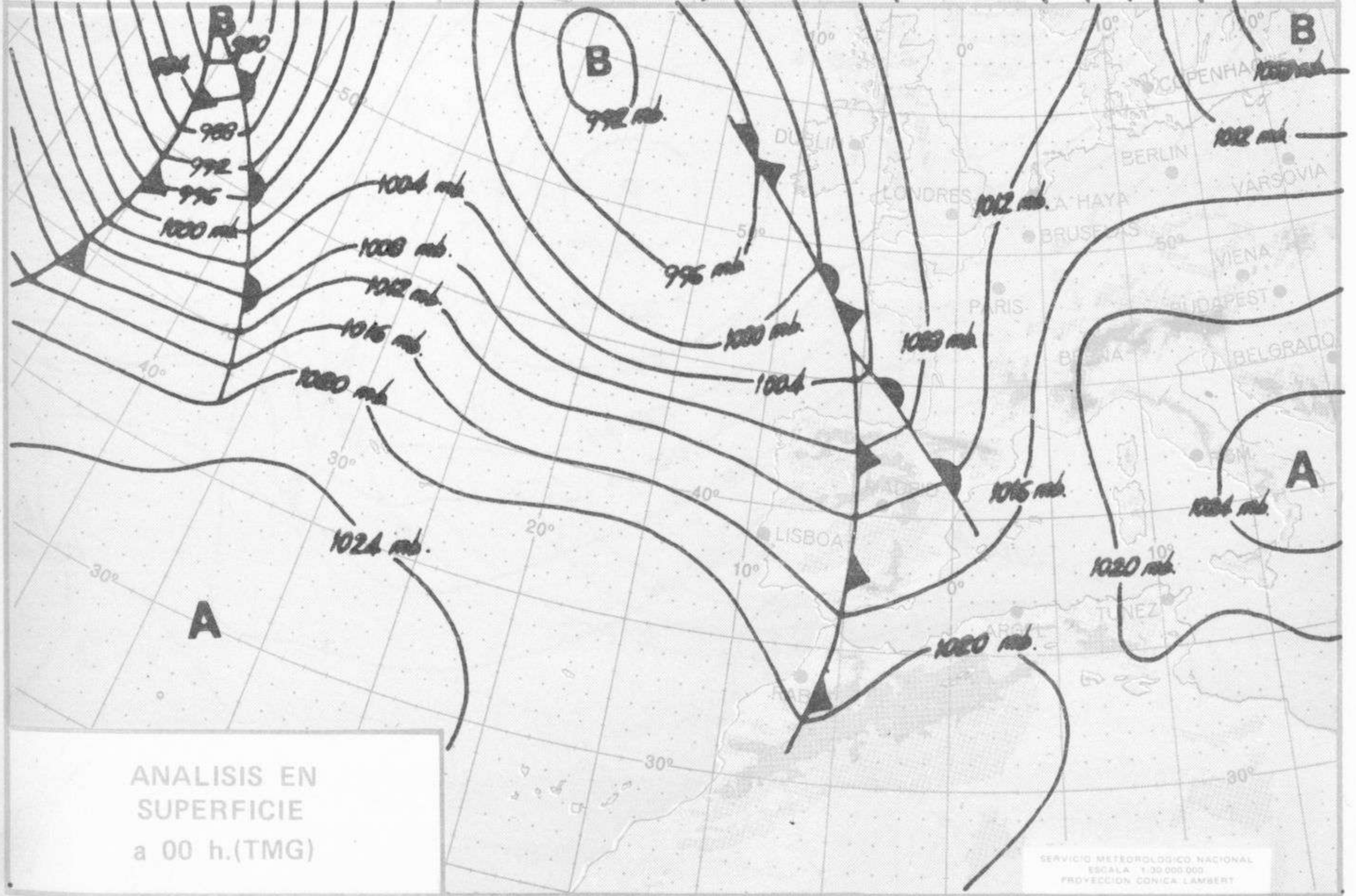
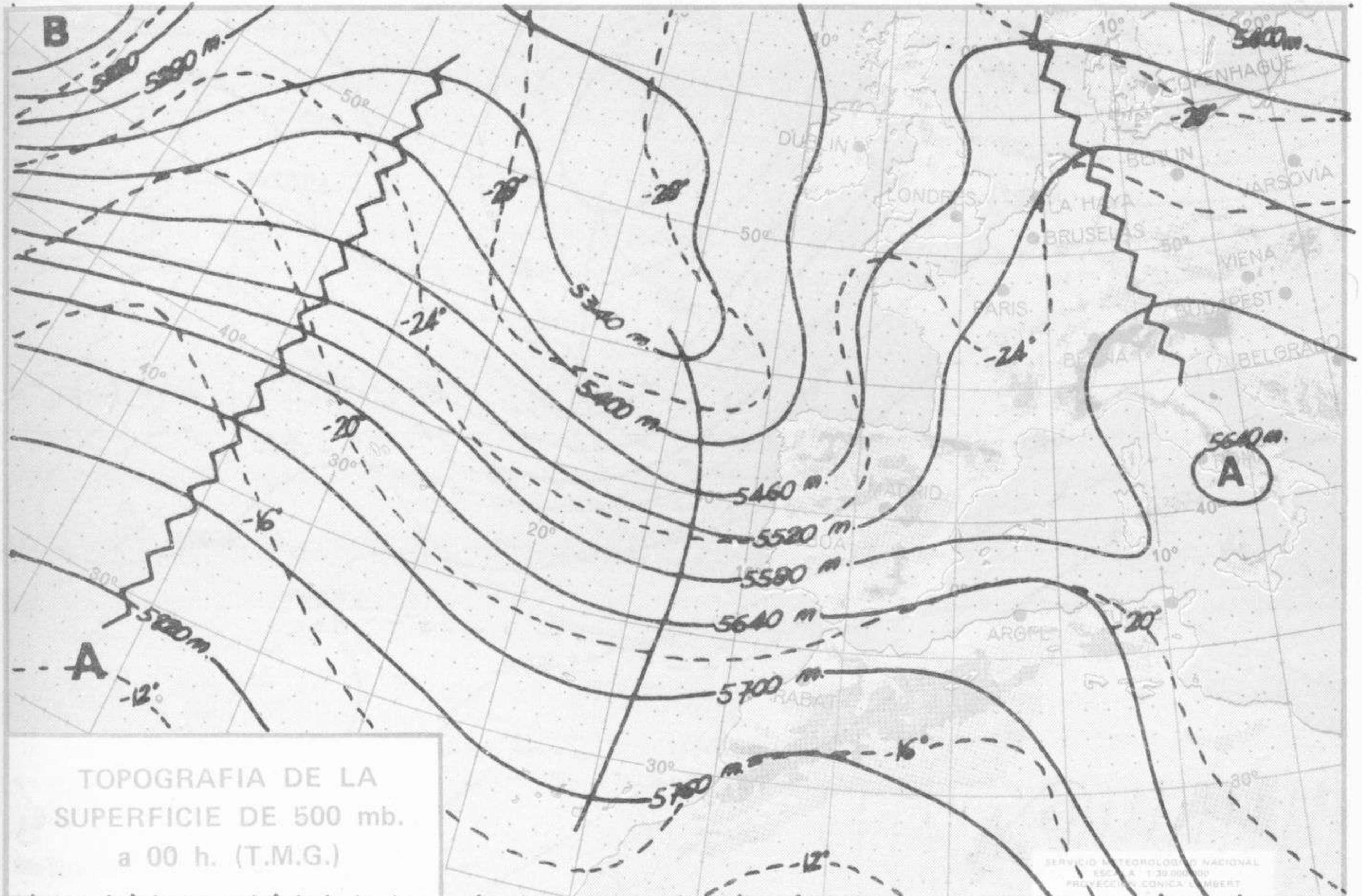


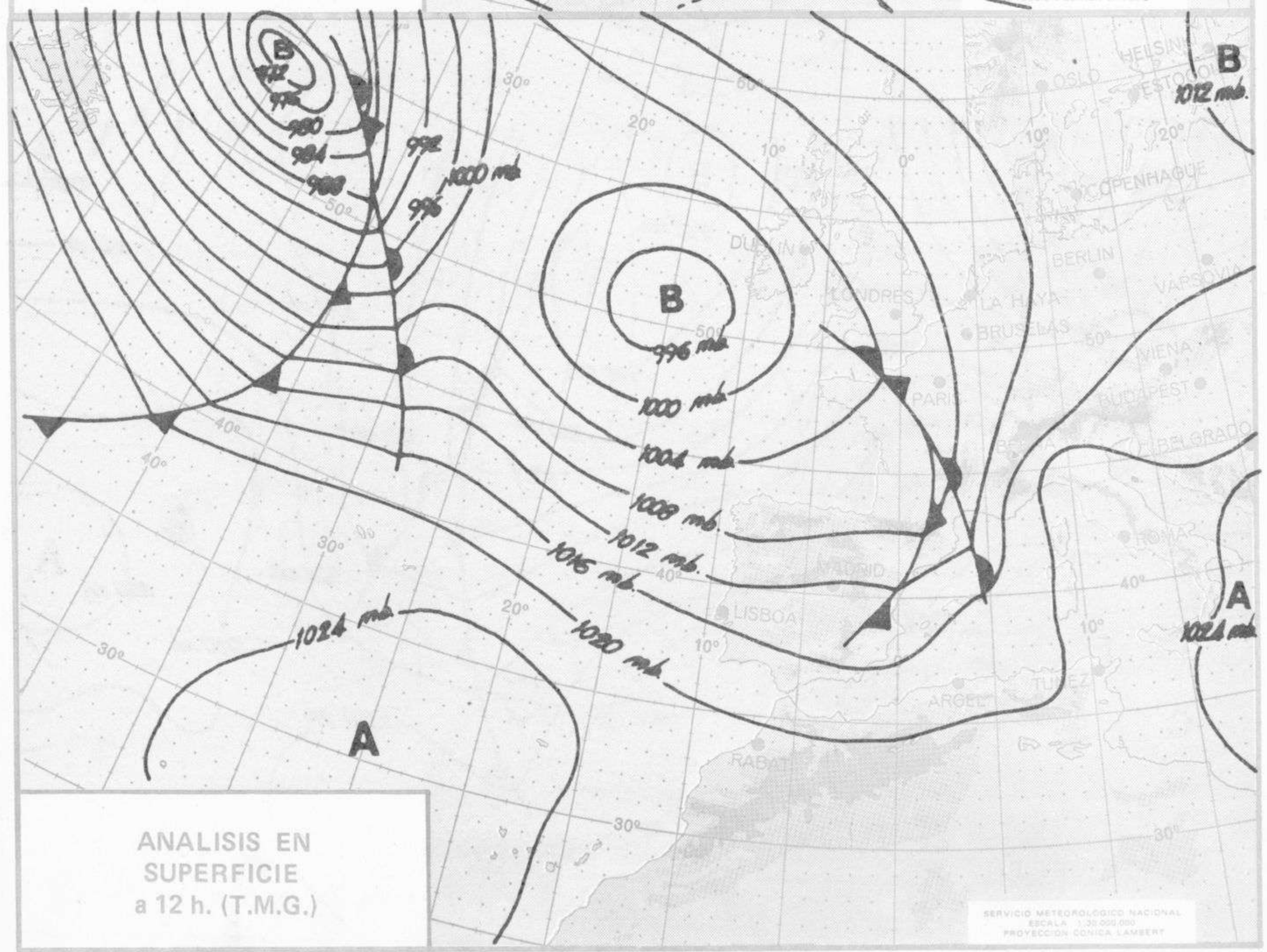
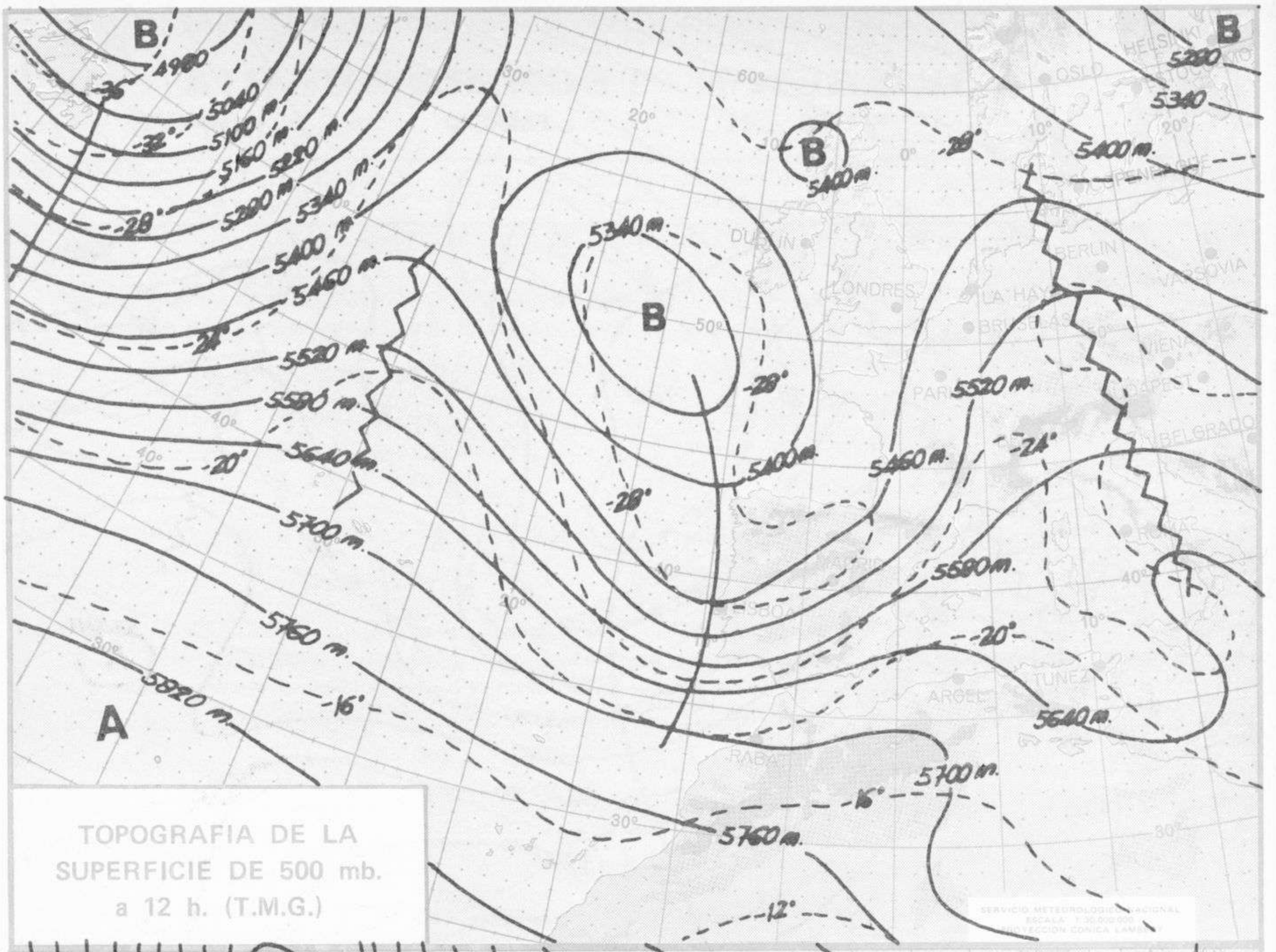
PREVISION DE OLAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

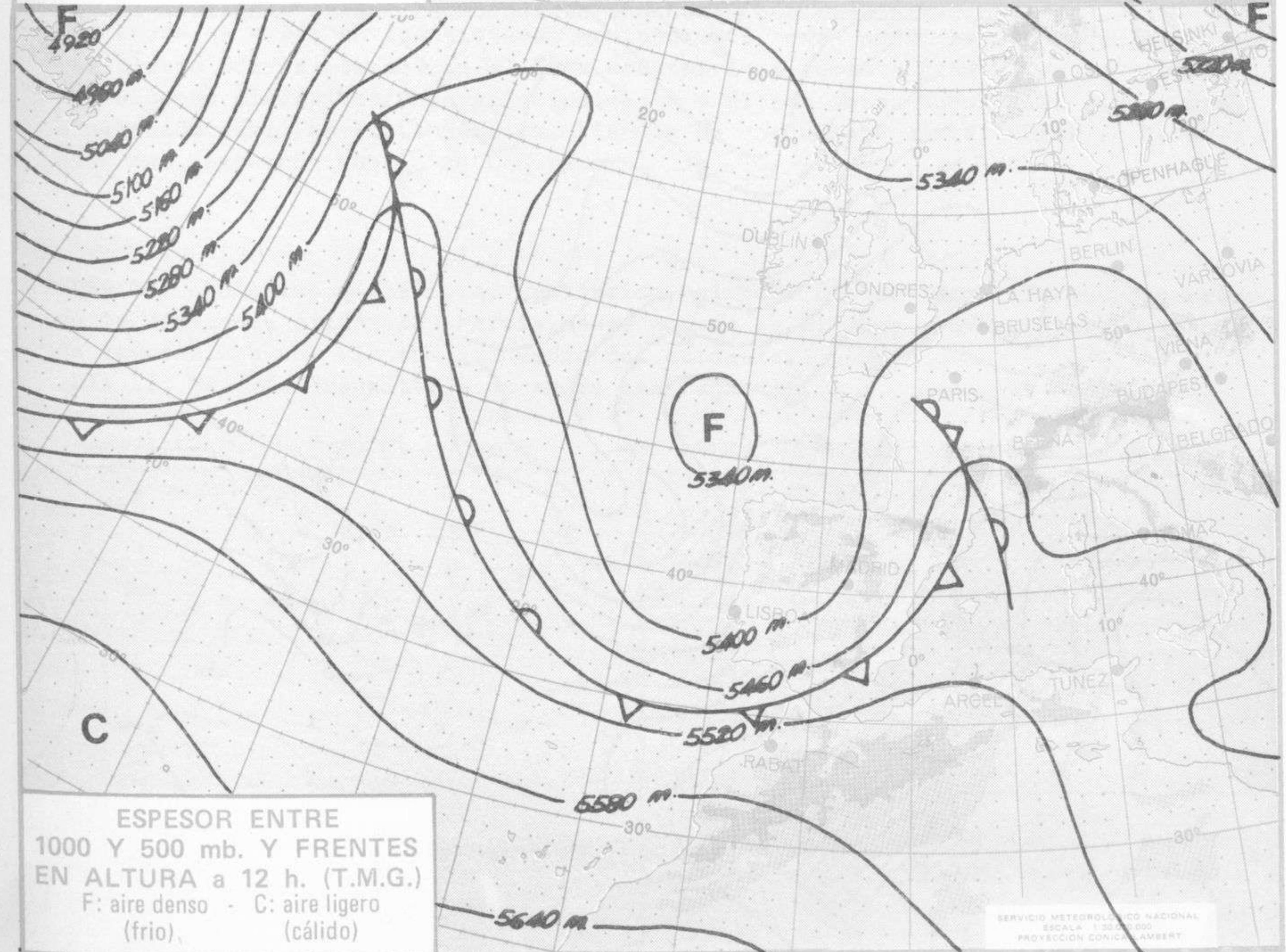
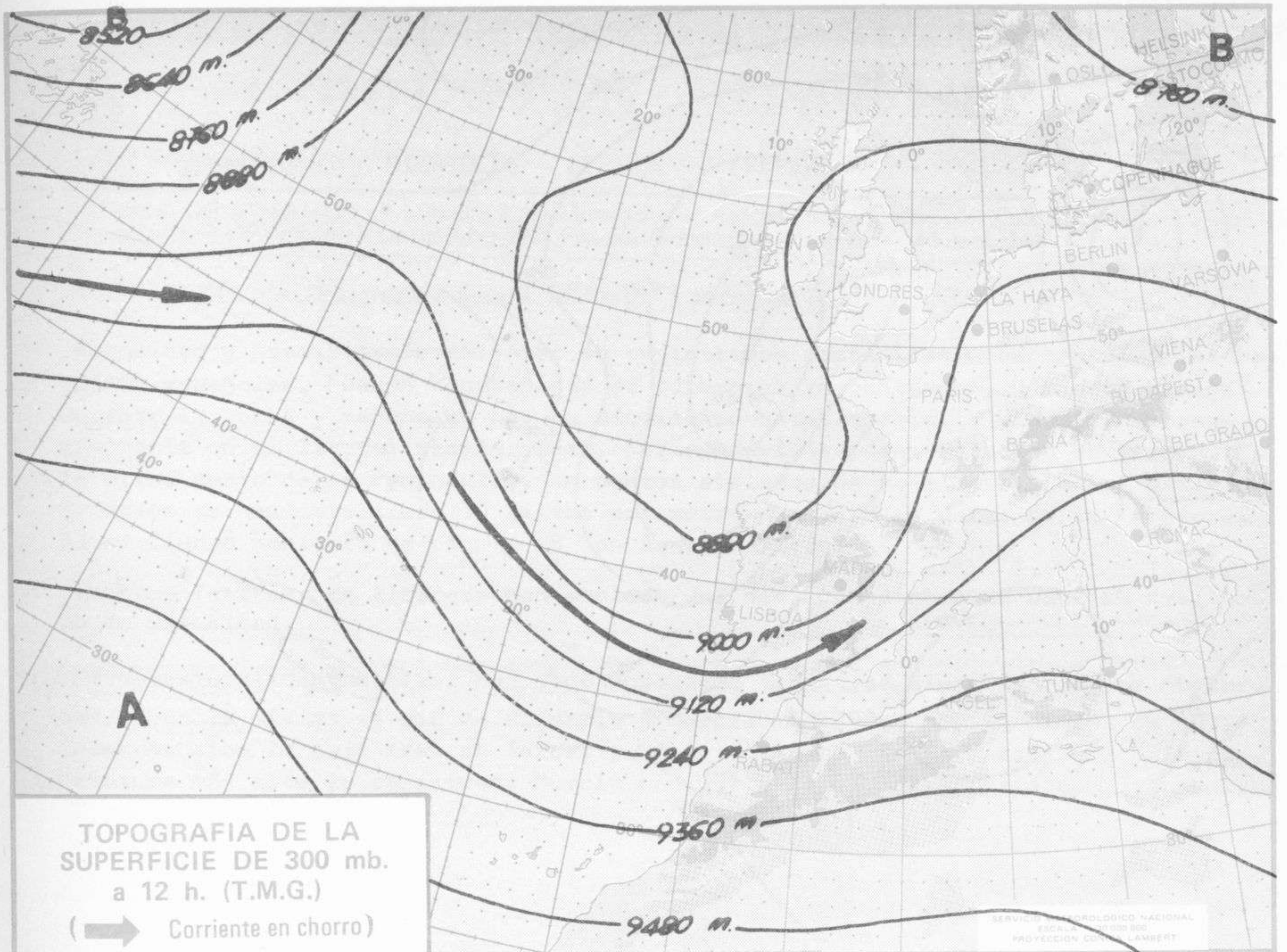
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT

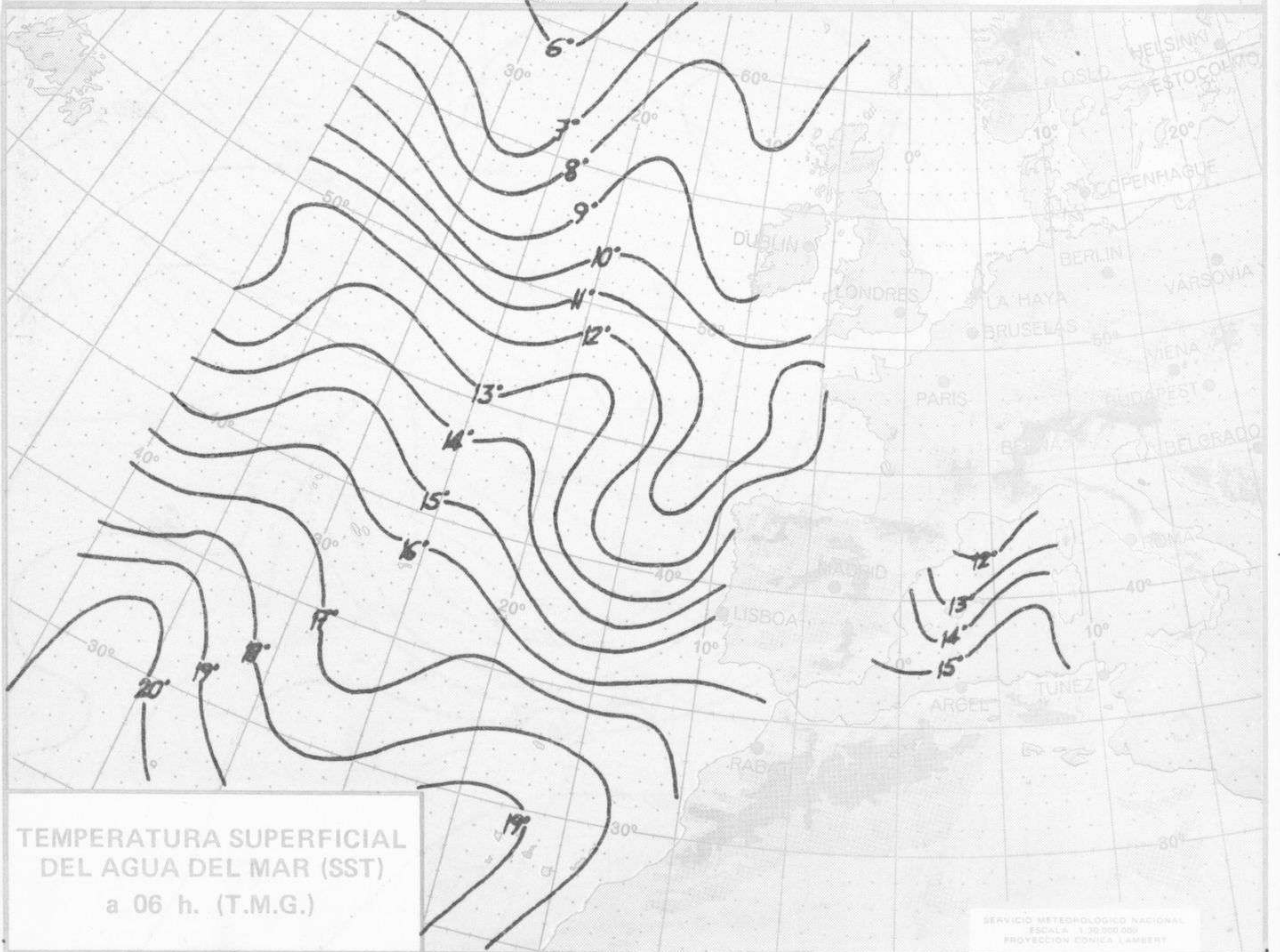
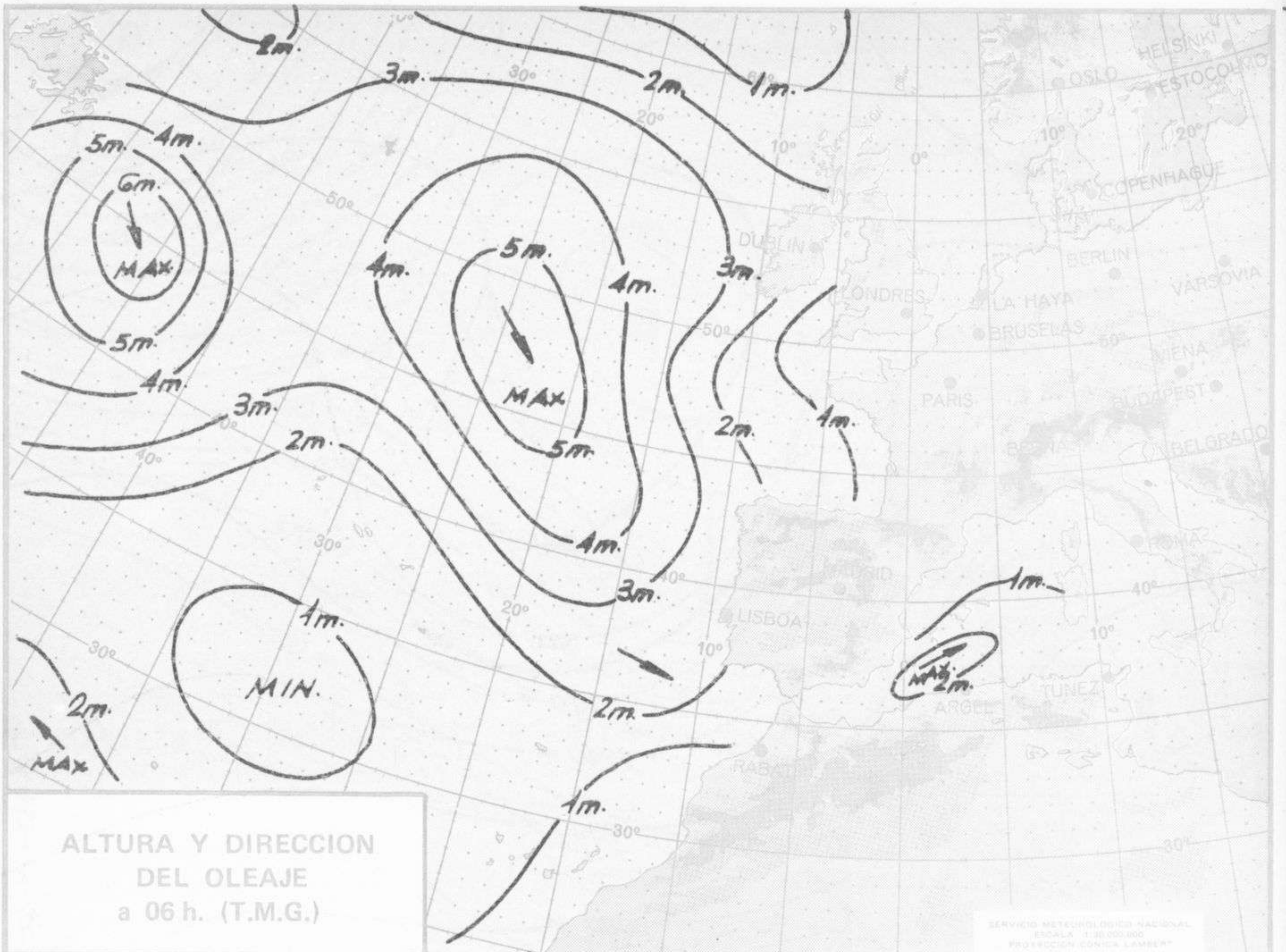


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid











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 11 de FEBRERO 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	hhh	TT	DD	dd	ff	
La Coruña 08.001	1000	38				998	3	12	1000	38		998	9	31				
	850	1357	-1	07	16	26	943	5	10	850	1372	1	00	24	16	367	2	00
	700	2884	-9	04	21	29	673	-11	05	700	2902	-10	01	24	15	670	-12	00
	500	5400	-15	26	21	42	502	-26	24	500	5420	-23	58	26	16	657	-12	46
	400	6700	-40	34	21	38	316	-54	56	400	6990	-42	75	26	16	648	-13	01
	300	8870	-51	56	21	40	298	-48	58	300	8890	-48		25	18	600	-17	01
	250	10060	-52		21	39	264	-53		250	10100	-45		25	20	539	-24	58
	200	11530	-47		23	29	248	-52		200	11580	-46		25	29	461	-33	58
	150	13400	-53		23	24	216	-47		150	13490	-49		25	10	341	-51	26
	100						202	-47		100	16110	-56		25	14	328	-53	
	70						184	-50		70						291	-47	
50						133	-55		50						211	-45		
30									30						155	-50		
20									20						104	-56		
Madrid / Barajas 08.221	1000								1000	97								
	850								850	1434	1	07	21	23	938	8	42	
	700								700	2967	-9	13	25	37	831	-1	00	
	500								500	5490	-28	43	24	34	772	-4	02	
	400								400	7050	-41	51	23	57	574	-19	33	
	300								300	8950	-50		24	70	349	-44	55	
	250								250	10130	-54		23	44	318	-48		
	200								200	10650	-54		23	44	269	-54		
	150								150	11560	-54		23	34	146	-54		
	100								100	13410	-54		25	30				
	70								70									
50								50										
30								30										
20								20										
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	141	12	35	13	13	1011	13	37	1000	129	14	41	21	14	1009	15	46
	850	1477	1	04	18	25	823	0	00	850	1480	4	01	13	14	958	12	12
	700	3017	-6	59	18	31	742	-5	58	700	3029	-4		24	31	802	1	00
	500	5560	-23	59	23	10	722	-5	59	500	5610	-21		25	35	716	-6	47
	400	7150	-36	57	26	17	478	-25	63	400	7220	-35		24	49	706	-4	77
	300	9080	-52	56	27	21	289	-54	50	300	9160	-50		25	56	570	-12	
	250	10250	-55		28	25	144	-58		250	10440	-56		25	62	333	-45	
	200	11680	-56		28	39				200	11740	-59		24	37	212	-61	
	150	13500	-58		28	29				150	13560	-56		27	39	178	-55	
	100									100						130	-57	
	70									70								
50									50									
30									30									
20									20									
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	180	17	50	27	04	1018	18	50	1000	213	18	40	28	04	1021	20	56
	850	1544	7	05	28	10	835	7	00	850	1585	9	04	32	08	960	15	08
	700	3133	3		30	14	812	9		700	3174	1		30	14	805	7	02
	500	5760	-18		28	25	699	3		500	5790	-15		28	36	708	2	
	400	7390	-29		27	50	604	-5	60	400	7440	-28		28	60	650	-4	28
	300	9440	-44	20	27	55	535	-11		300	9440	-44		28	80	603	-9	
	250	10590	-53	23	28	60	363	-33	16	250	10650	-51		28	60	557	-19	
	200	12000	-58		27	60	223	-69	47	200	12100	-53		28	55	471	-19	
	150	13800	-61		27	70	195	-58		150	13940	-57		29	55	419	-26	56
	100	16280	-69		27	60	141	-61		100	16440	-68		29	56	371	-32	
	70									70						264	-50	
50									50						168	-55		
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

