



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

Núm. 93

MADRID, JUEVES 3 de ABRIL 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:** Se registraron precipitaciones moderadas o débiles en Galicia, Cantábrico y cabeceras del Duero y Ebro. En el resto de la mitad norte peninsular la nubosidad fué aumentando gradualmente hasta quedar cubierto o muy nuboso en las últimas horas. Estuvo en general poco nuboso en las demás regiones peninsulares y cubierto o casi cubierto en Canarias.

**Vientos fuertes:** Se registraron rachas del SW. con 60 Kms. hora en Mahón y del W. con 55 Kms. hora en Albacete.

**Temperaturas destacables:** Han continuado por debajo de sus valores normales, de forma más acusada en la mitad norte peninsular. Las máximas de ayer oscilaron entre 22ª en Huelva y 5ª en Pamplona y Vitoria y las mínimas de hoy desde 3ª bajo cero en Teruel y 10ª en Cádiz. En las capitales canarias las extremas fueron de 21 y 14 grados.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

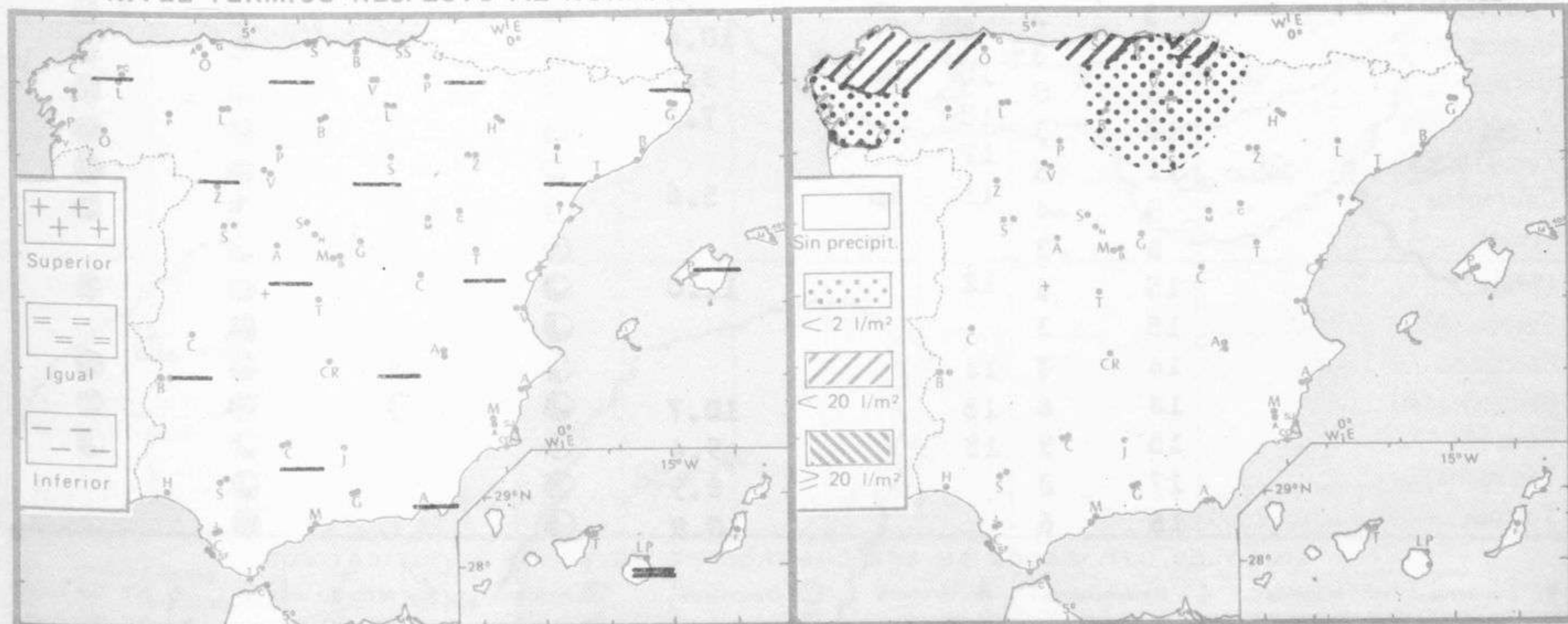
En el Cantábrico, Galicia y cabeceras del Ebro y Duero chubascos frecuentes. En Aragón, Cataluña, Duero, Centro y posteriormente Levante y Baleares, nuboso con chubascos dispersos. Parcialmente nuboso en las demás regiones. Las precipitaciones serán de nieve en los sistemas montañosos y zonas próximas. Descenso de temperaturas más acusado en la mitad norte peninsular.

## TENDENCIA PARA LOS DIAS 5 y 6:

**Día 5:** Chubascos en el Cantábrico y Galicia. Nuboso con algunas precipitaciones débiles aisladas en Andalucía, SE. y Baleares. Nubosidad variable en las demás regiones peninsulares. Chubascos en Canarias. - **Día 6:** Chubascos dispersos en el Cantábrico. Nuboso con lloviznas débiles en el cuadrante suroeste. Parcialmente nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

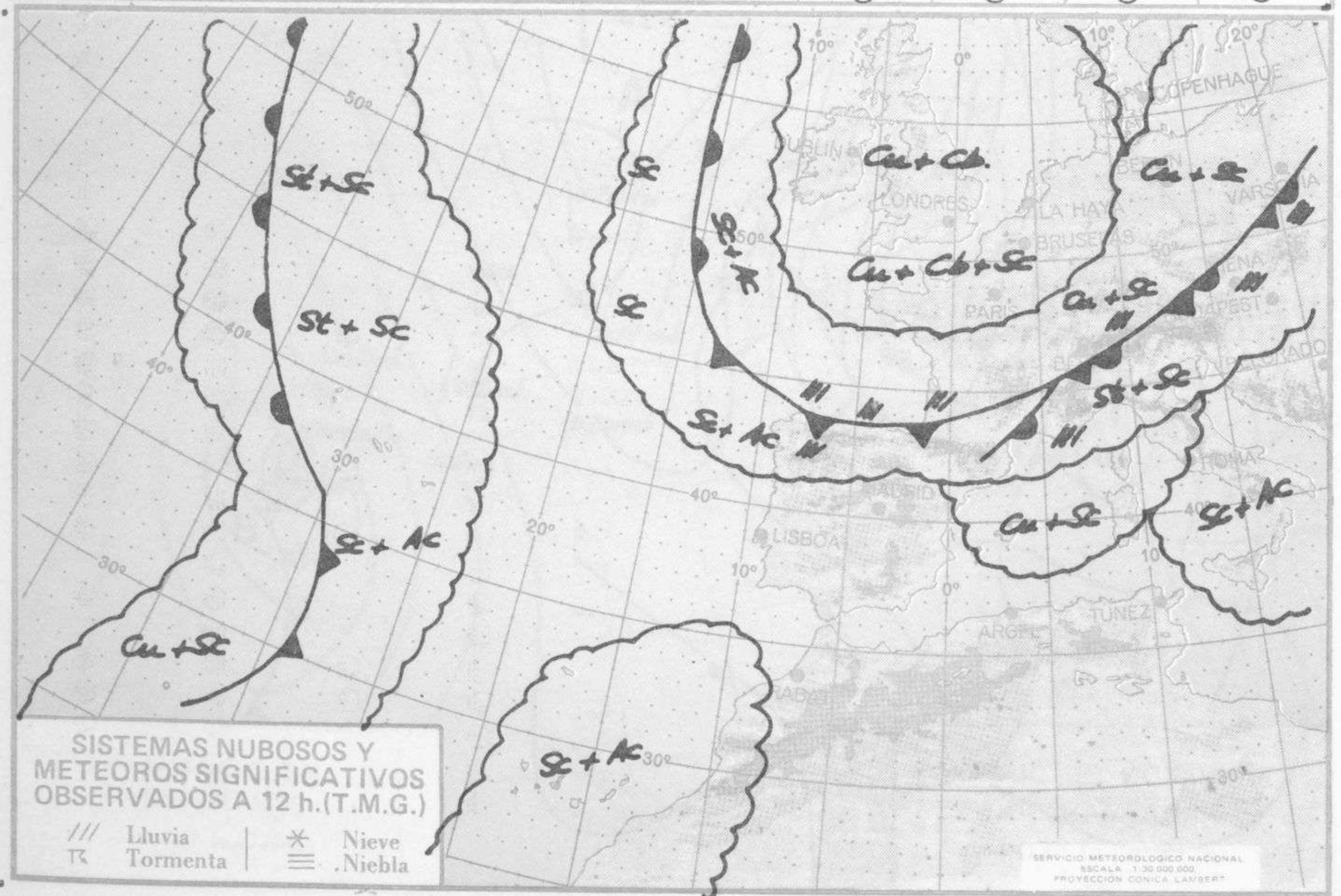


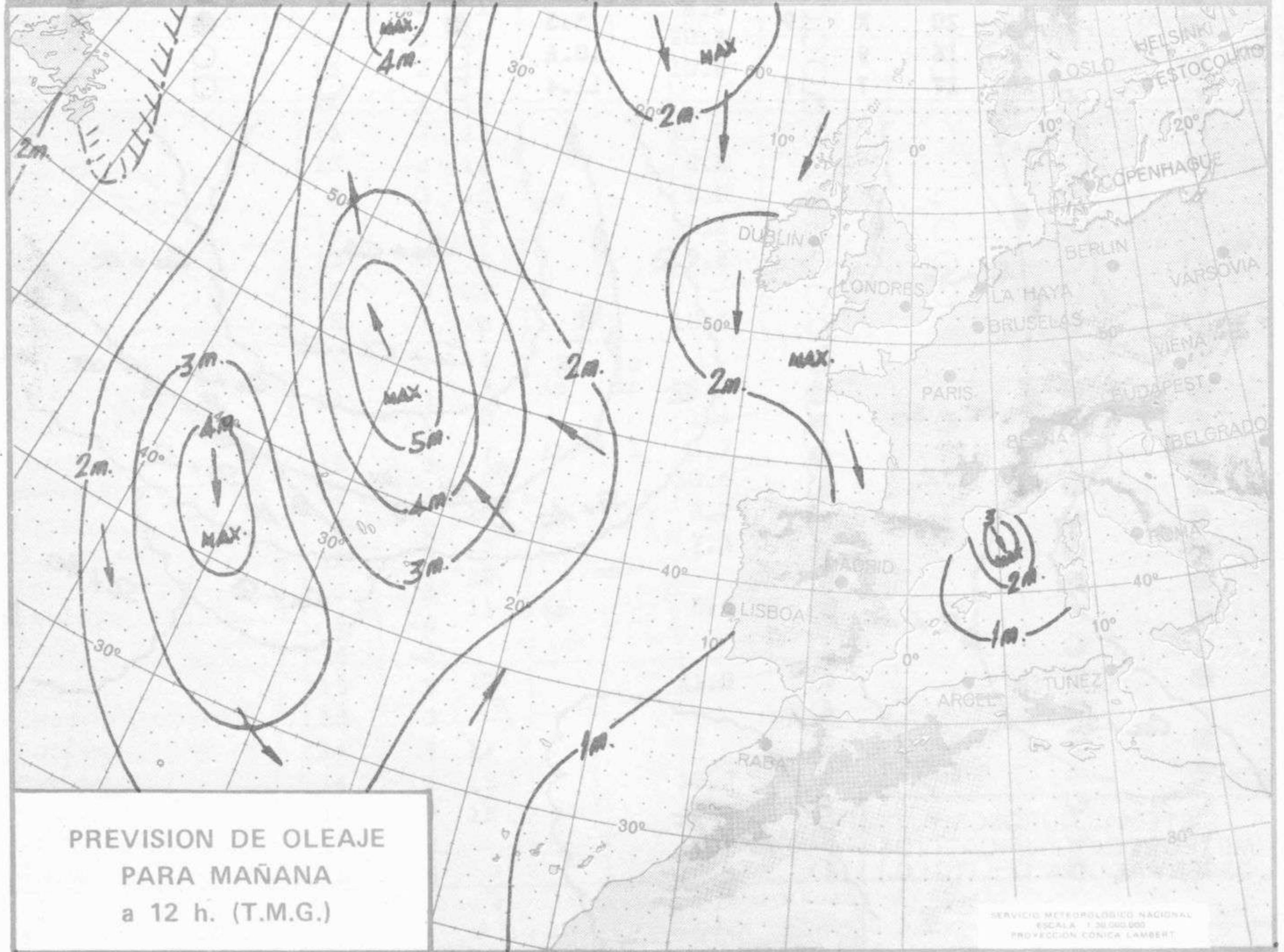
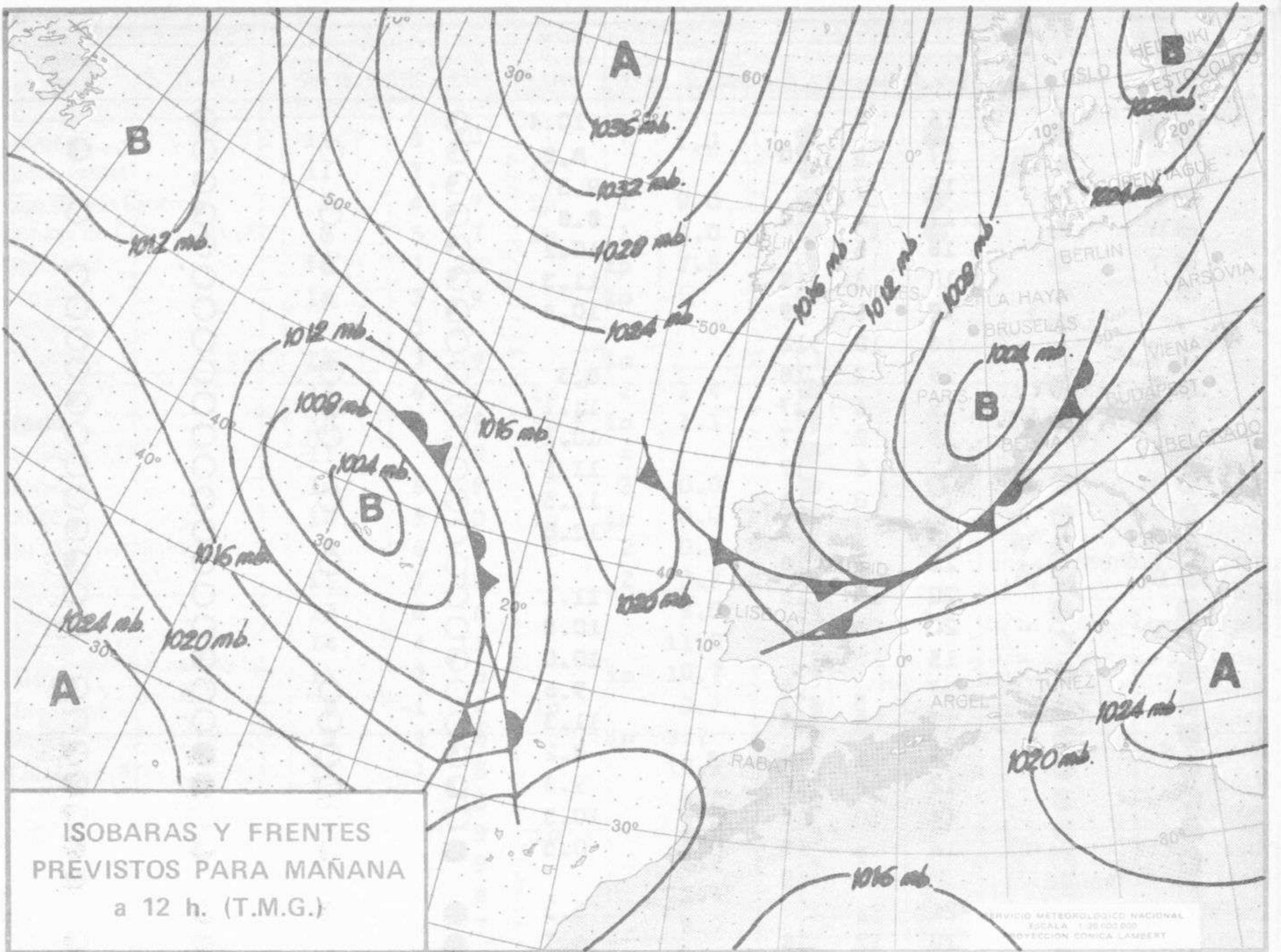
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	12	8	10	1	7	1.0	●	●	●	/// ●
Monteventoso ... ..	11	7		ip			●		/// ●	/// ●
Lugo (Punto Centro) ... ..	9	4	7	ip	1	0.0	●	●	●	7 ●
Santiago de Compostela (A)	8	5	7	ip	1	2.0	○	●	●	/// ●
Pontevedra ... ..	16	7	10		ip	7.5	○		●	1 ●
Vigo (A) ... ..	16	3	9		ip		○	○	●	●
Orense ... ..		3							●	●
Ponferrada ... ..	14	3	9		ip		○		●	●
Asturias (A) ... ..	12	6	9	ip	2	1.4	●		7 ●	/// ●
Oviedo ... ..	10	6	9	ip	ip	1.1	○	●	/// ●	/// ●
Santander (A) ... ..	11		9	ip	4		●		/// ●	/// ●
Santander ... ..	10	8	9	1	2	0.0	●	●	/// ●	/// ●
Bilbao (A) ... ..	10	9	10	ip	ip	0.0	●	●	/// ●	/// ●
San Sebastian/Igueldo ... ..	8	6	8	2	2	0.2	●	●	/// ●	/// ●
San Sebastian (A) ... ..	11	7	10	1	2	0.2	●		/// ●	/// ●
León (A) ... ..	13	0	6			9.0	○	○	●	●
Zamora ... ..	14	4	11			11.0	○		○	○
Palencia ... ..	11	3	6		ip	10.7	○		●	●
Burgos (A) ... ..	9	-1	4	ip		3.1	○	○	/// ●	●
Burgos ... ..	9	1	5		ip	3.7	○		●	●
Valladolid (A) ... ..	11	-1	8			10.2	○		●	●
Valladolid ... ..	13	0	10			9.5	○	○	●	●
Soria ... ..	8	1	5	ip		6.2	○		●	●
Salamanca (A) ... ..	12	3	9			11.2	○	○	○	○
Avila ... ..	9	3	8			11.1	○		○	○
Segovia ... ..	9	4	7			8.7	○		○	○
Navacerrada ... ..	1	-2	1			6.4	○		○	○
Madrid/Barajas ... ..	14	-1	15			10.8	○	○	○	○
Madrid (Cdad.Universitaria)	15	2	15			10.6	○		○	○
Guadalajara ... ..	12	2	13				○		○	○
Toledo ... ..	16	7	15			11.0	○		○	○
Cuenca ... ..	10	-2	12			6.6	○		○	○
Molina de Aragón ... ..	8	-3	10	ip		5.0	○		○	○
Ciudad Real ... ..	16	2	15			10.8	○	○	○	○
Albacete (A) ... ..	13	0	14			9.8	○		○	○
Cáceres ... ..	18	5	12				○	○	○	○
Badajoz (A) ... ..	18	5	13			10.8	○		○	○
Vitoria (A) ... ..	5	2	7	1	ip		●		●	●
Logroño ... ..	14	3	9	ip	ip	1.1	●		●	●
Logroño (A) ... ..	9	3	10			1.4	●	○	●	●
Pamplona ... ..	5	3	7	ip	1	1.7	●		●	●
Huesca (A) ... ..	12	3	9			10.6	○		○	○
Daroca ... ..	9	0	10			3.2	○		○	○
Zaragoza (A) ... ..	12	3	13			7.3	○	○	○	○
Zaragoza ... ..	11	5	12				○		○	○
Calamocha ... ..	9	-4	11	ip		5.6	○	○	○	○
Teruel ... ..	8	-3					○		○	○
Lérida ... ..	15	5	12			11.0	○		○	○
Gerona (A) ... ..	15	3					○		○	○
Barcelona ... ..	14	7	14				○	○	○	○
Barcelona (A) ... ..	14	6	15			10.7	○	○	○	○
Reus (A) ... ..	15	9	15			9.4	○		○	○
Tarragona ... ..	17	2				8.9	○		○	○
Tortosa ... ..	16	6				10.8	○		○	○

SIMBOLOS 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 60 nudos    ↘ SE 65 nudos

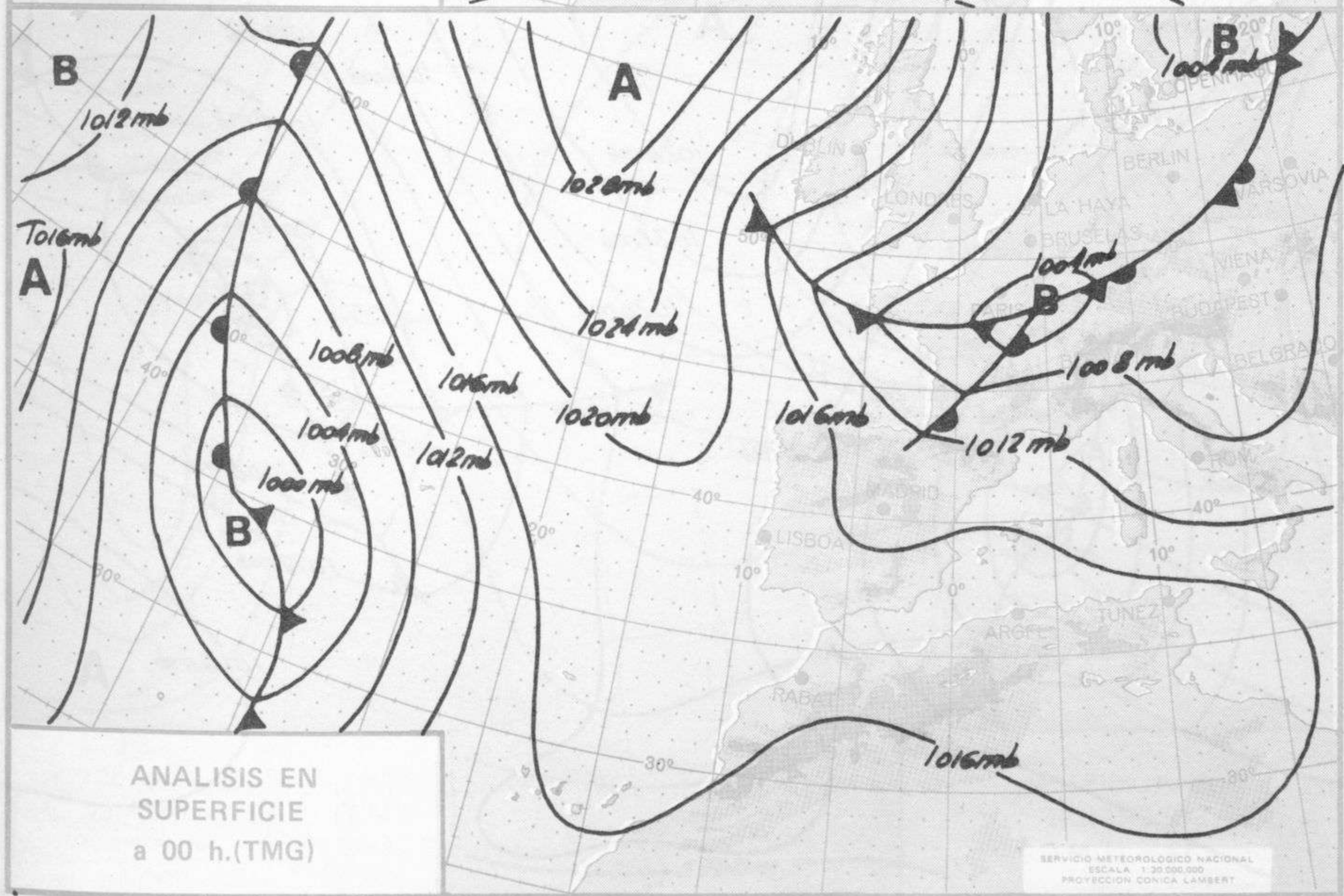
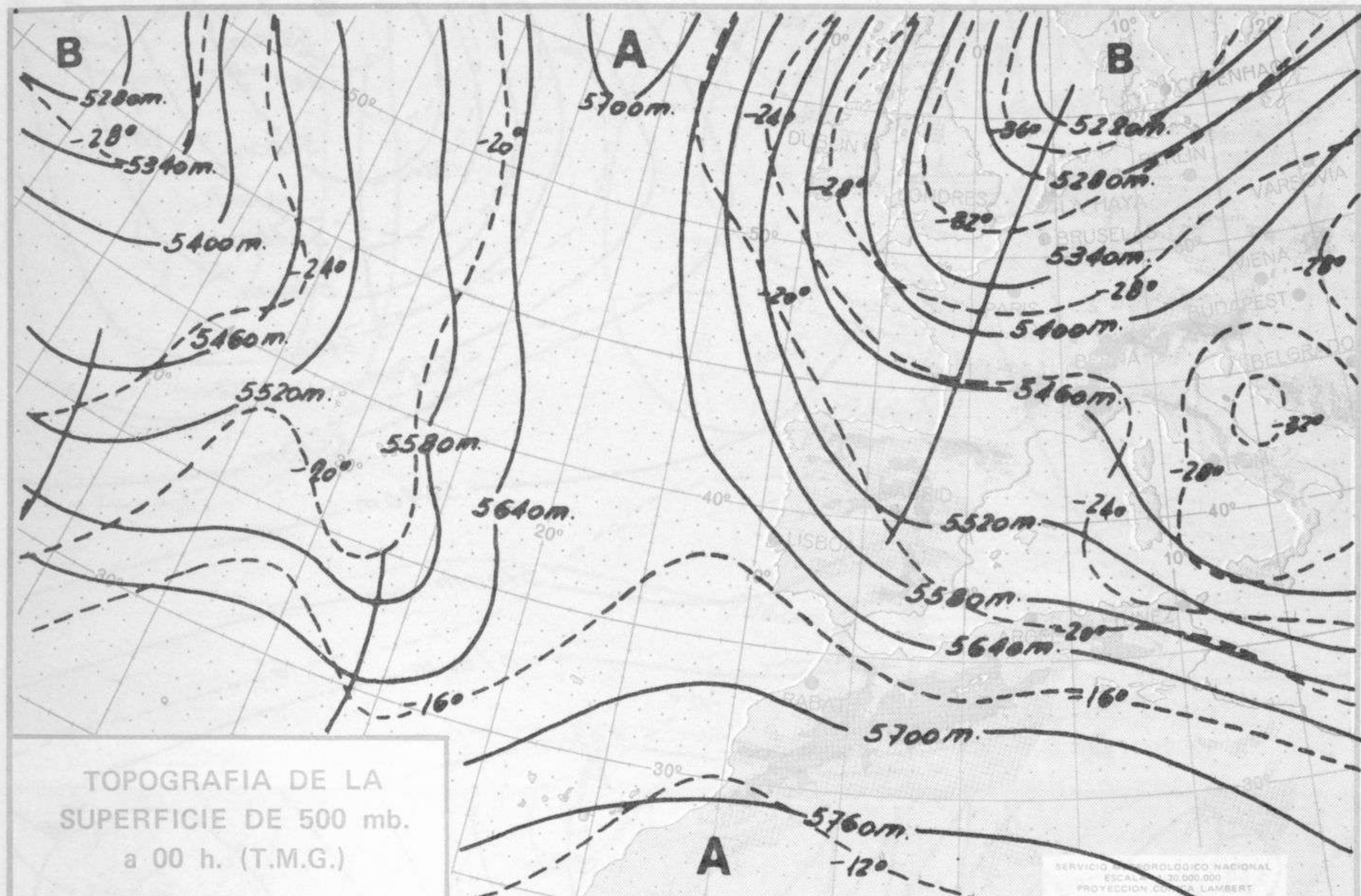
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ... ..	16	6				10.4	☉		☉	
Valencia (A) ... ..	17	3	20			8.2	☉	○	☉	☉
Valencia ... ..	16	7				9.5	☉		☉	
Alicante (A) ... ..	17	4	18			8.8	☉	○	☉	○
Alicante ... ..	18	6				10.2	☉		☉	
Murcia (A) ... ..	19	3	19			11.3	☉		☉	○
Murcia ... ..	19	5	19			10.8	☉		☉	○
Cartagena ... ..	15	10	12				○		○	○
San Javier ... ..	19	3	18			8.3	○	○	○	○
Sevilla (A) ... ..	19	6	17			11.1	○	○	○	☉
Córdoba (A) ... ..	18	2	17			10.1	○	○	○	○
Jaén ... ..	17	6	17			11.1	○		○	○
Granada (A) ... ..	17	0	15			11.5	○	○	○	○
Huelva ... ..	22	8	16			12.0	○		○	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	20	6	18				○	○	○	☉
Cádiz ... ..	20	10	15			11.1	○		○	○
San Fernando ... ..	20	8	16			10.8	○		○	☉
Tarifa ... ..	15	11				10.0	☉		☉	☉
Málaga (A) ... ..	17	5	18			9.6	○	○	○	☉
Almería (A) ... ..	17	8	17			11.3	○	○	○	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	13	1	17	3		8.2	☉	○	☉	☉
Mahón (A) ... ..	12	8	16			9.3	☉	○	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	14	10	15			10.5	○	○	○	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	14	9	15			0.5	●	☉	☉	●
Santa Cruz de Tenerife ... ..			19							●
Las Palmas (A) ... ..	21	14				5.3	●	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	20	12	18			6.7	●		●	☉
Lanzarote (A) ... ..	20	X	19			5.3	●		●	●
Ceuta ... ..	16	9				10.6	○		○	○
Melilla ... ..	17	7	17			11.4	○	○	○	☉

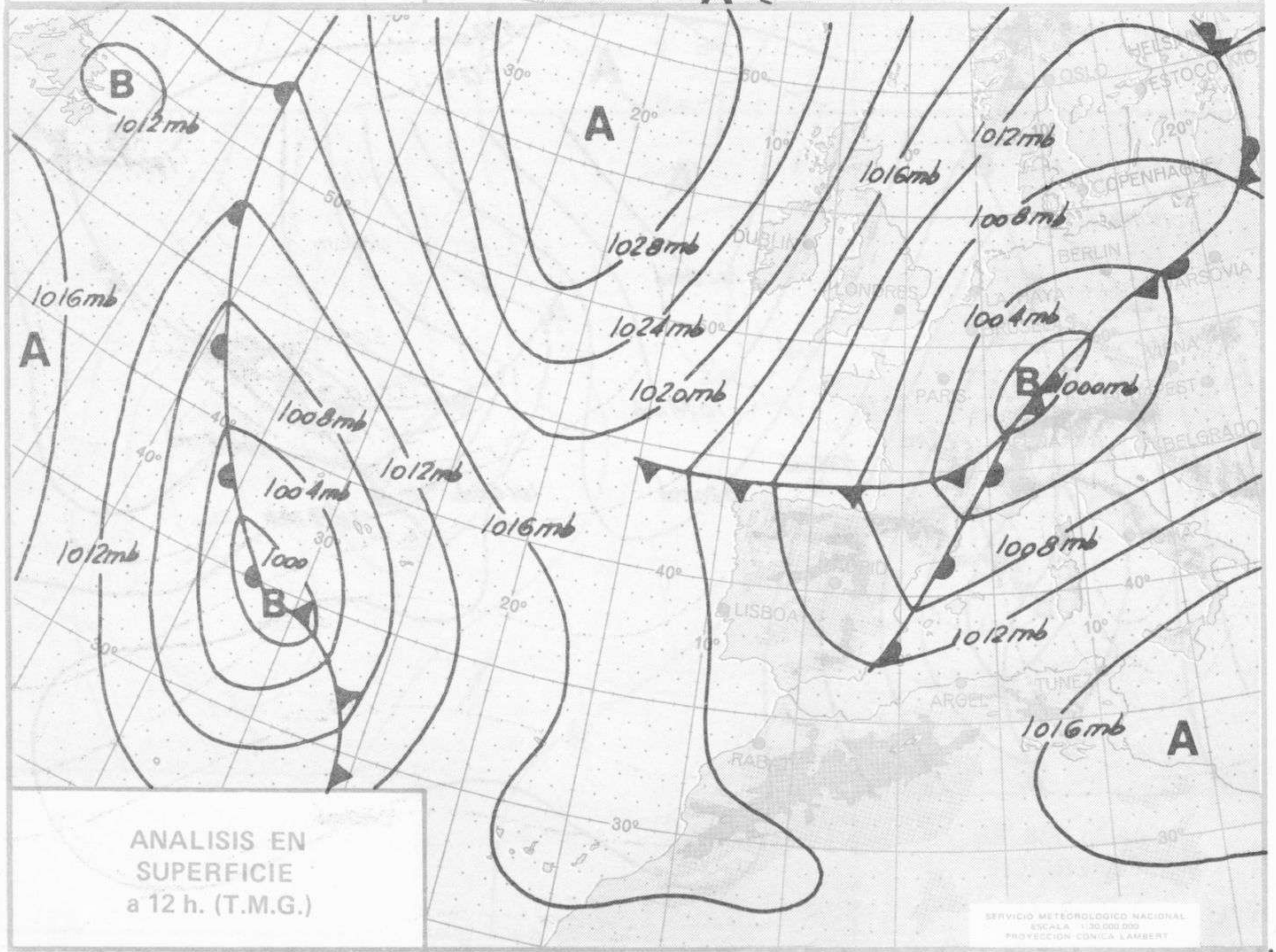
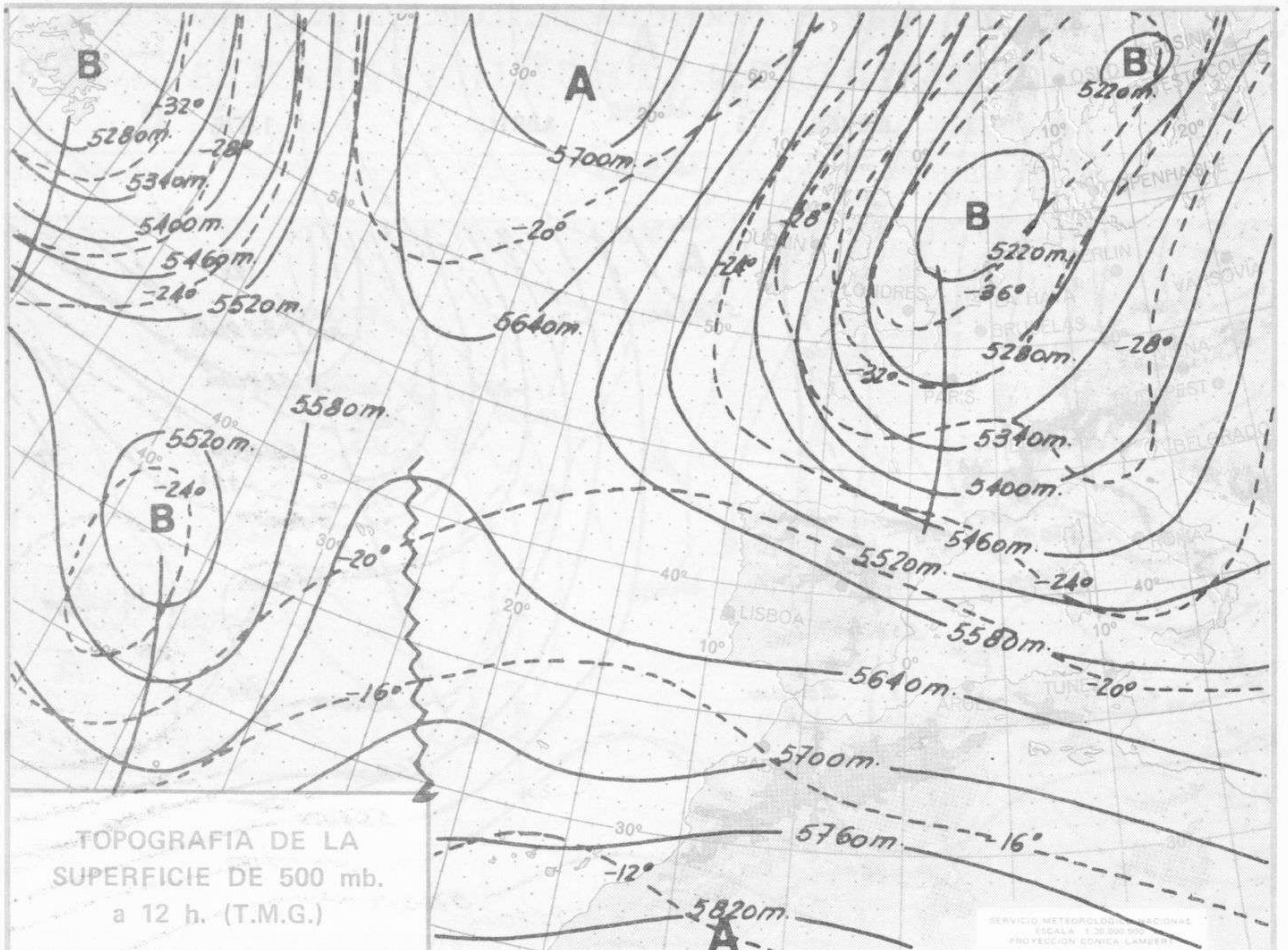


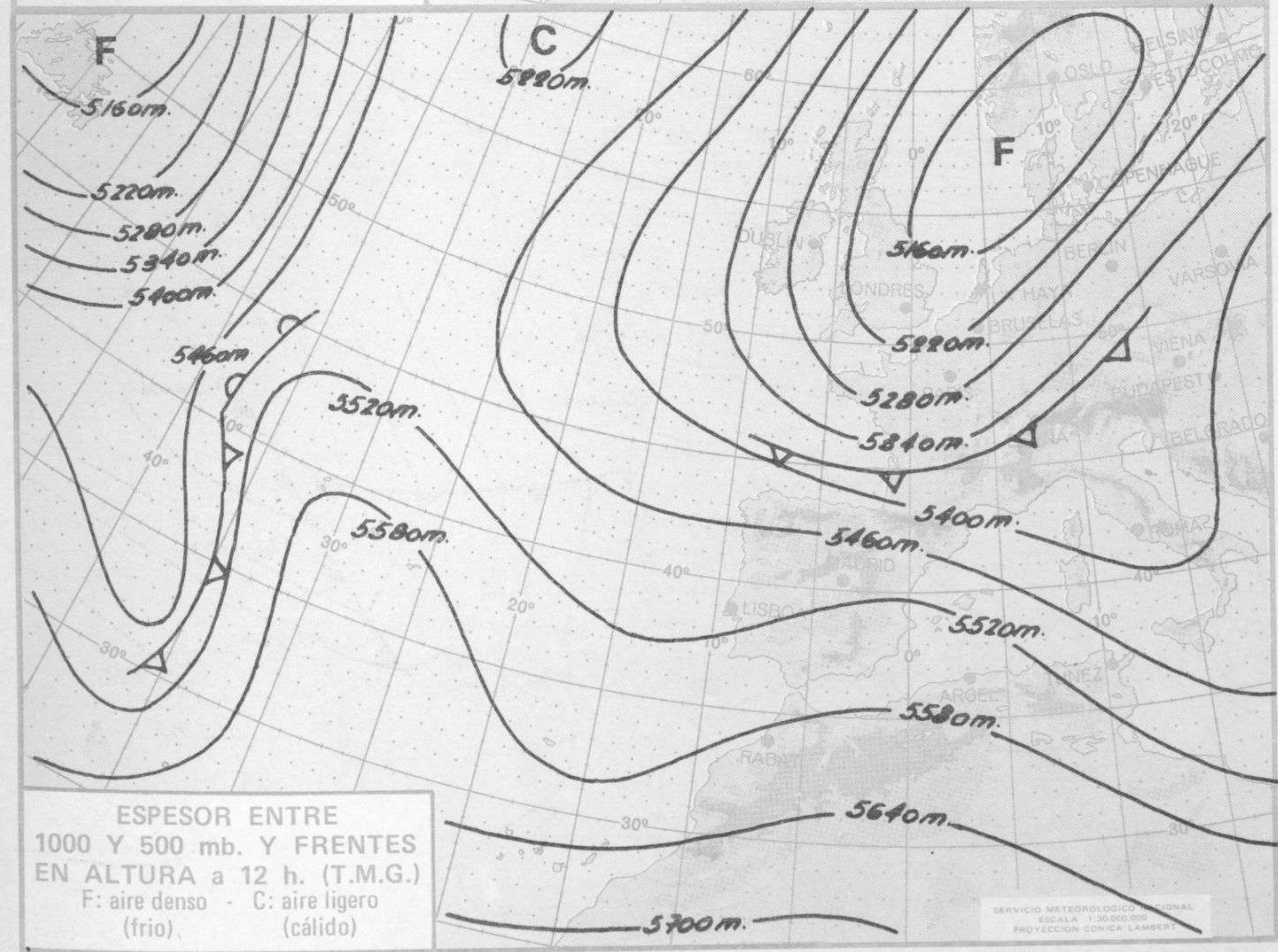
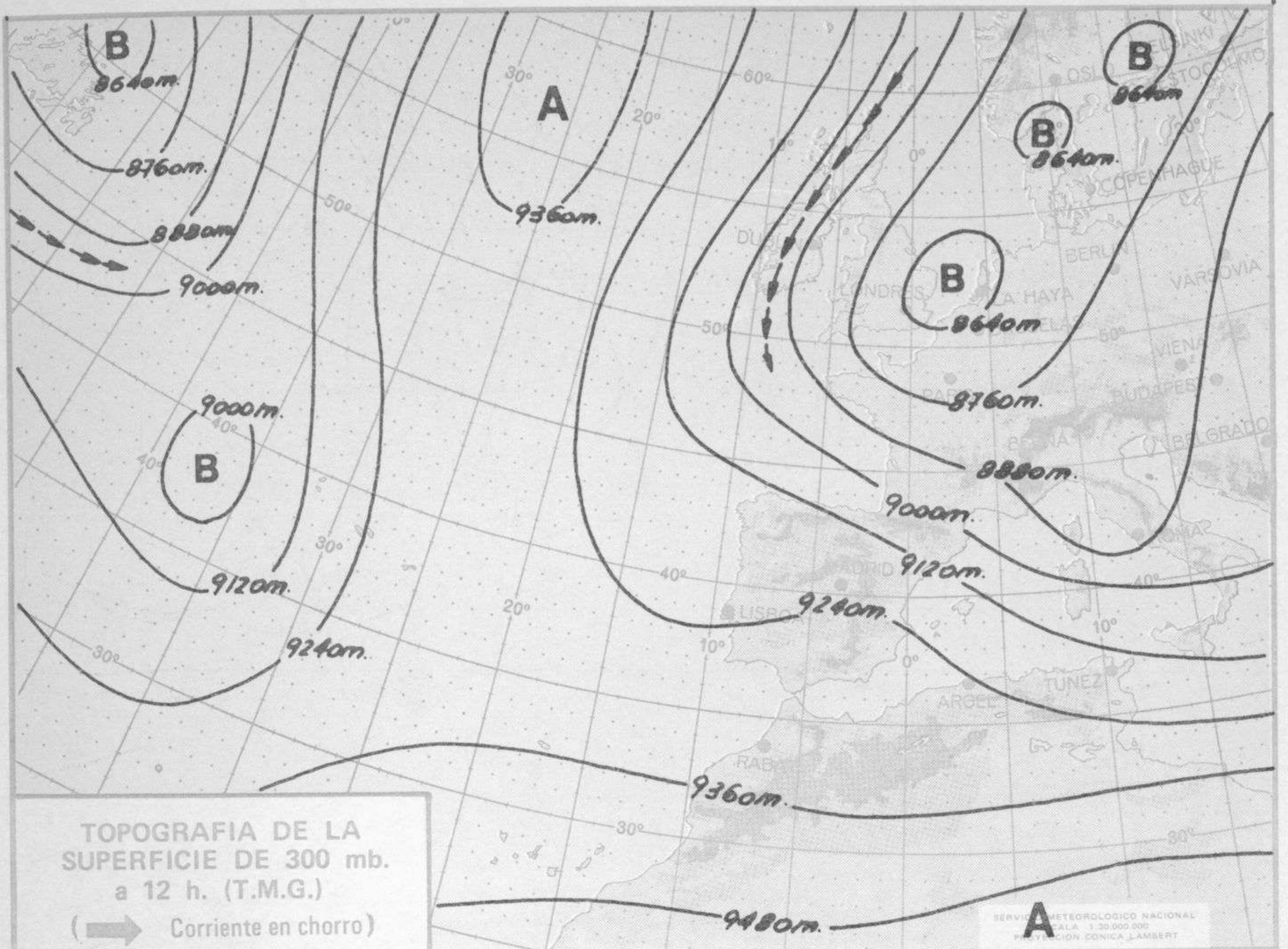


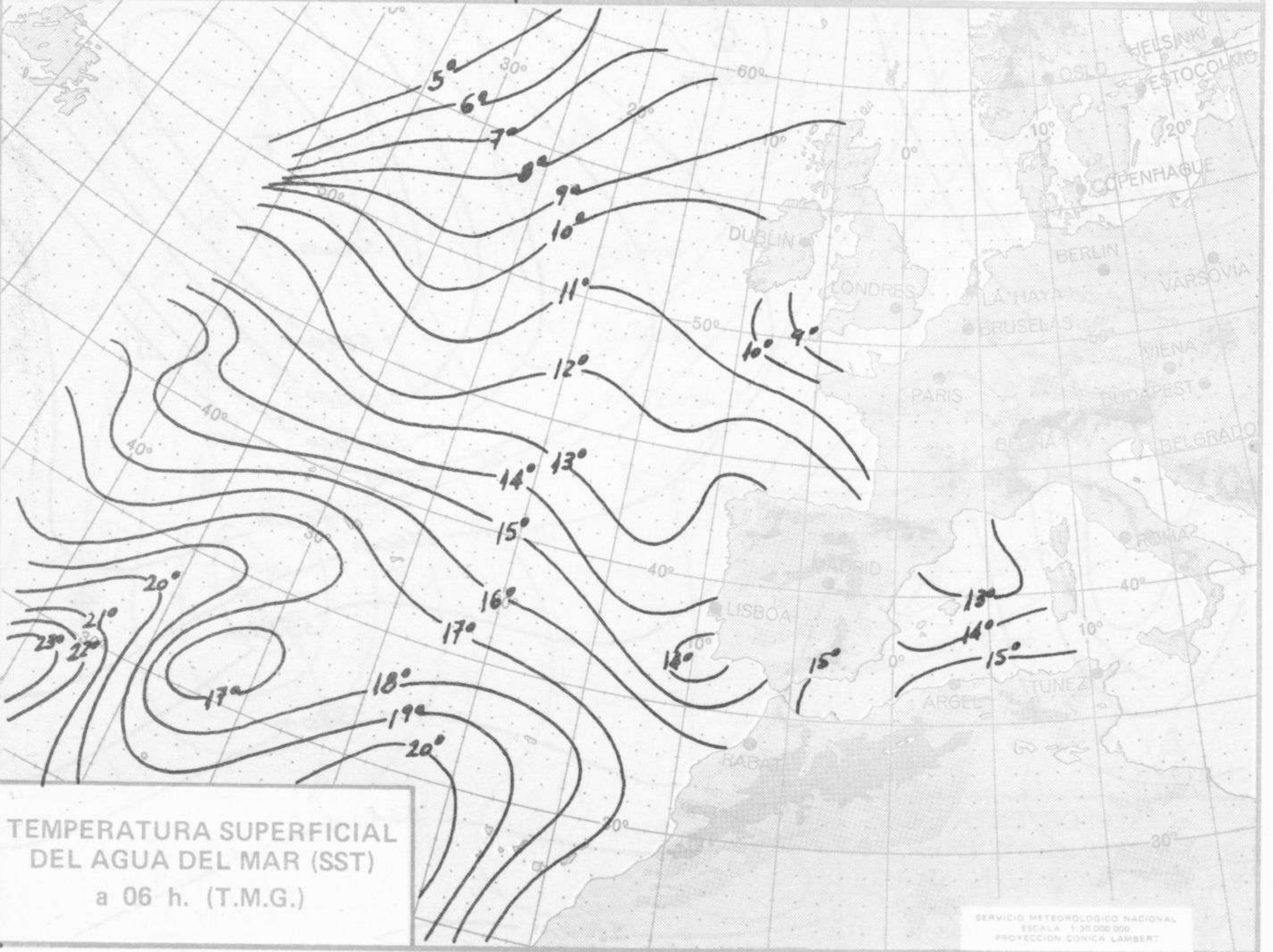
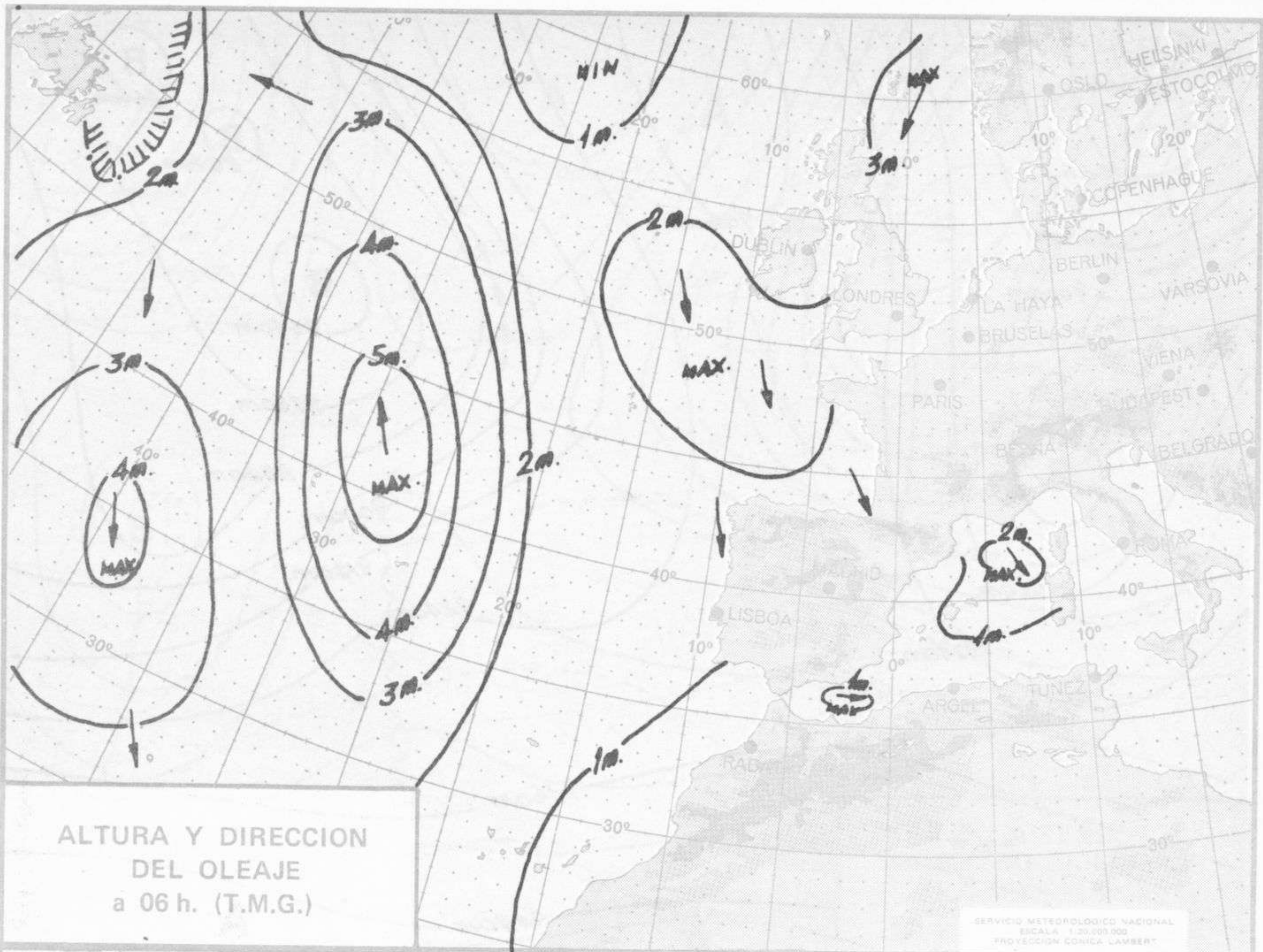


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00  
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid













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, Jueves 3 de ABRIL de 1.975

		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	DD	PPP	TT	DD
La Coruña 08.001	1000	156	8	16	31	10	1012	9	16		1000	108	10	08	28	12	1006	10	08
	850	1467	-3	00	32	23	915	1	00		850	1438	1	05	31	18	924	5	04
	700	3015	-3	49	32	31	837	-4	00		700	2979	-7	06	31	20	844	0	02
	500	5530	-20	36	32	41	794	-1	43		500	5550	-19	32	30	59	756	-4	06
	400	7240	-31	36	32	36	704	-2	54		400	7160	-32	59	28	60	643	-11	08
	300	9210	-47		32	36	437	-26	34		300	9140	-46		28	72	592	-13	14
	250	10390	-57		32	43	339	-41	34		250	10330	-54		28	65	492	-21	36
	200	11770	-64		33	34	222	-64			200	11740	-58		29	64	422	-28	33
	150	13570	-56		33	25	194	-64			150	13580	-53		29	52	400	-32	59
	100						150	-56			100						247	-55	
	70						112	-60			70						217	-59	
50										50						195	-60		
30										30						179	-57		
20										20						128	-55		
Madrid / Barajas 08.221	1000	135					942	7	59		1000	80					937	12	61
	850	1469	2	56	29	16	908	7	59		850	1438	7	62	27	09	795	3	62
	700	3009	-6		26	17	803	-1	39		700	3014	0	67	29	29	769	4	74
	500	5560	-24		31	29	744	-3	60		500	5610	-16	64	29	50	722	2	72
	400	7150	-36		32	64	582	-15	60		400	7250	-29	56	29	52	628	-7	56
	300	9090	-50		33	94	548	-16	61		300	9240	-42	57	29	46	549	-14	50
	250	10190	-59		33	36	254	-58			250	10450	-52	57	28	44	516	-14	66
	200	11570	-64		33	32	206	-66			200	11880	-59		29	38	421	-26	50
	150	13370	-58		30	32	184	-58			150	13710	-52		29	45	209	-60	58
	100	15920	-59		30	25					100	16320	-55		29	37	144	-51	61
	70										70						124	-56	
50										50									
30										30									
20										20									
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	143	6	41	24	16	1011	3	23		1000	90	15	57	24	15	1005	16	57
	850	1471	1	58	29	16	989	9	45		850	1437	5	57	24	33	879	5	22
	700	3009	-6		26	17	911	4	43		700	2988	-5	59	26	35	848	5	57
	500	5560	-24		31	29	890	4	61		500	5570	-19	58	27	45	764	-3	25
	400	7150	-36		32	64	782	-4	44		400	7180	-31	60	27	49	735	-4	60
	300	9090	-50		33	94	762	-2	60		300	9160	-57	48	28	64	657	-8	58
	250	10260	-58				595	-14			250	10330	-57		29	68	628	-9	64
	200						331	-45			200						542	-15	56
	150						244	-59			150						411	-29	61
	100						210	-57			100						272	-54	44
	70										70						239	-59	
50										50						205	-62		
30										30									
20										20									
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	153	15	40			1014	17	48		1000	154	17	50	00	00	1014	19	56
	850	1517	-12	58	26	10	914	9	00		850	1523	13		17	08	946	13	11
	700	3114	3		27	30	901	14	59		700	3122	3		21	20	835	13	
	500	5740	-15		27	40	813	10	58		500	5760	-14	18	25	50	620	-3	
	400	7400	-24		27	50	612	-4			400	7420	-25	14	25	45	528	-11	17
	300	9430	-42		27	80	535	-12	29		300	9450	-42	32	26	50	403	-25	24
	250	10630	-52		27	80	500	-15			250	10660	-51	26	25	55	201	-62	32
	200	12040	-64		27	95	430	-20			200	12070	-62	36	25	50	196	-59	
	150	13810	-62				278	-46			150	13850	-64		25	45	119	-68	
	100	16280	-67				200	-64			100	16300	-68		25	45	75	-68	
	70						186	-60			70								
50						168	-64			50									
30						150	-64			30									
20						104	-68			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

