



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 35

MADRID, DOMINGO 4 de FEBRERO 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: El cielo ha permanecido despejado en todo el país, excepto algunos intervalos de cielo parcialmente nuboso en Baleares, Canarias y región del Estrecho.

Vientos fuertes: Rachas aisladas del norte en la isla de Menorca y de Levante en el Estrecho.

Temperaturas destacables: Heladas nocturnas muy intensas en el interior con mínimas de 8^º bajo cero en Albacete y en Burgos (aeródromo). Las más altas de las mínimas 15^º en Canarias y 9^º en Baleares. En la Península la más alta 7^º en Cádiz. Las máximas de ayer oscilaron entre 17^º en Bantevedra y Huelva y 5^º en Soria, Pamplona y Teruel.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

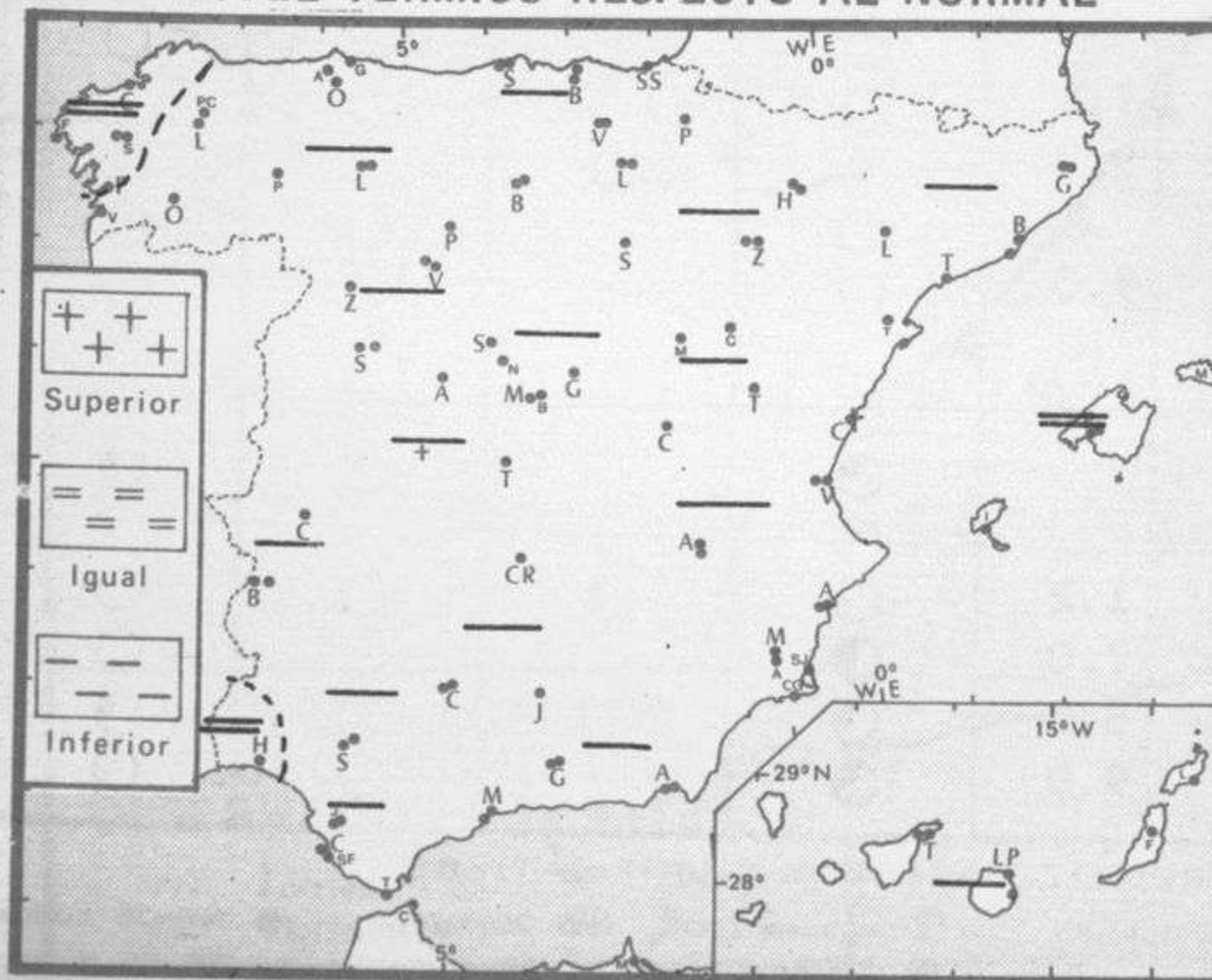
Cielo poco nuboso en todas las regiones con algunas nieblas o nubes bajas a primeras horas de la mañana en el valle del Duero. Heladas en todas las zonas del interior y en puntos muy próximos a las costas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 6 y 7

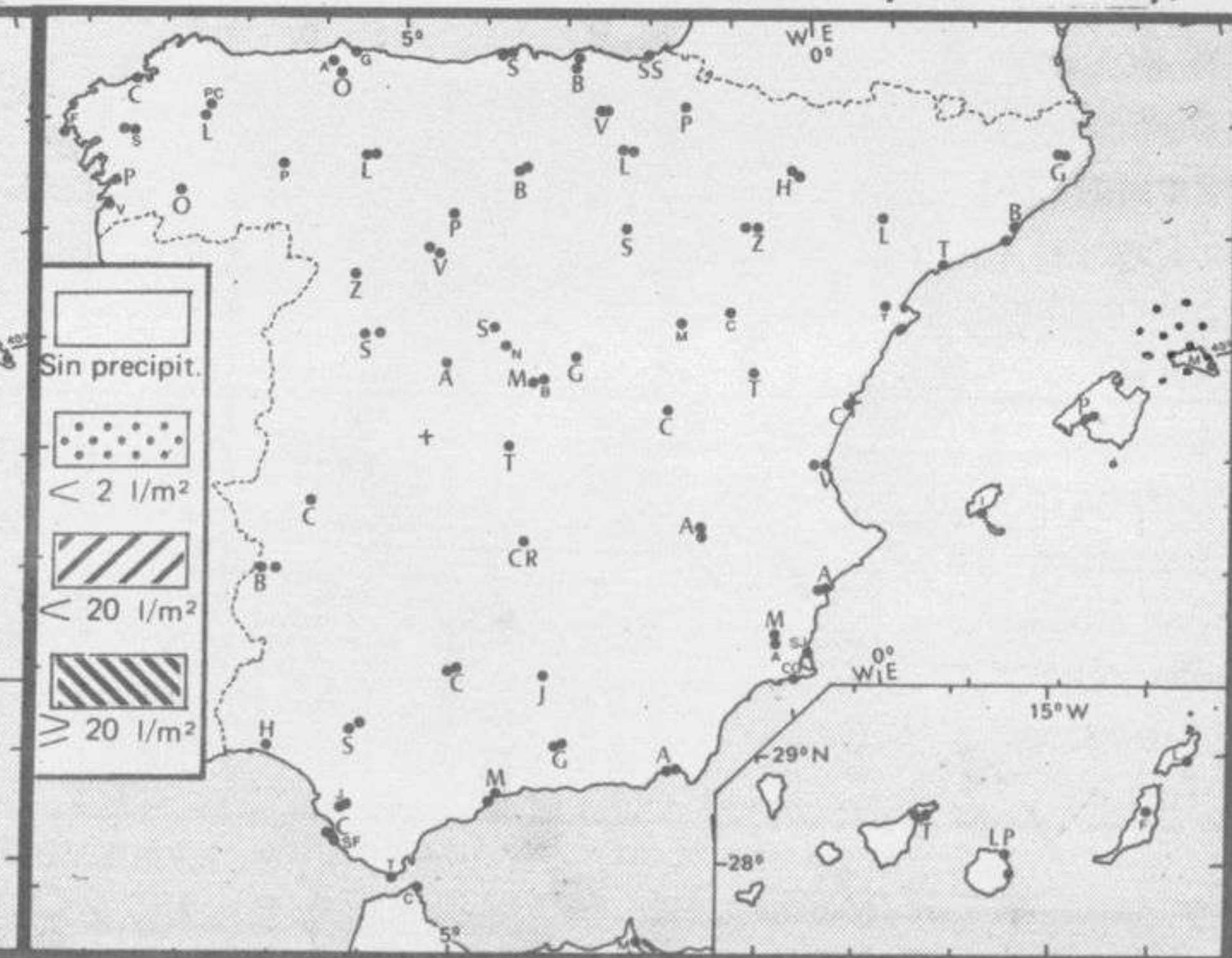
Día 6: Poco nuboso o despejado en todas las regiones.

Día 7: Ligero aumento de nubosidad en el Cantábrico oriental. Continuará poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL



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

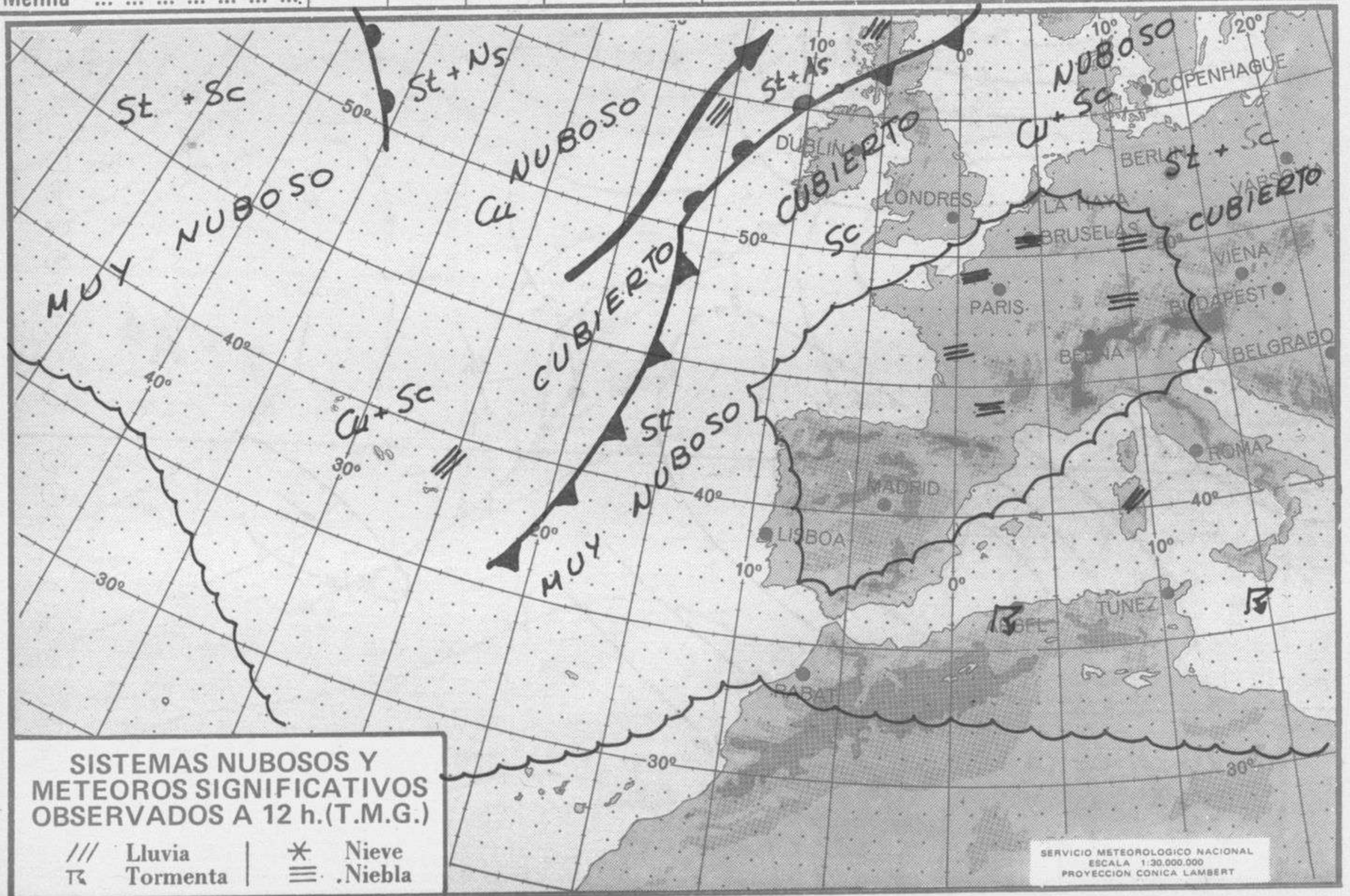


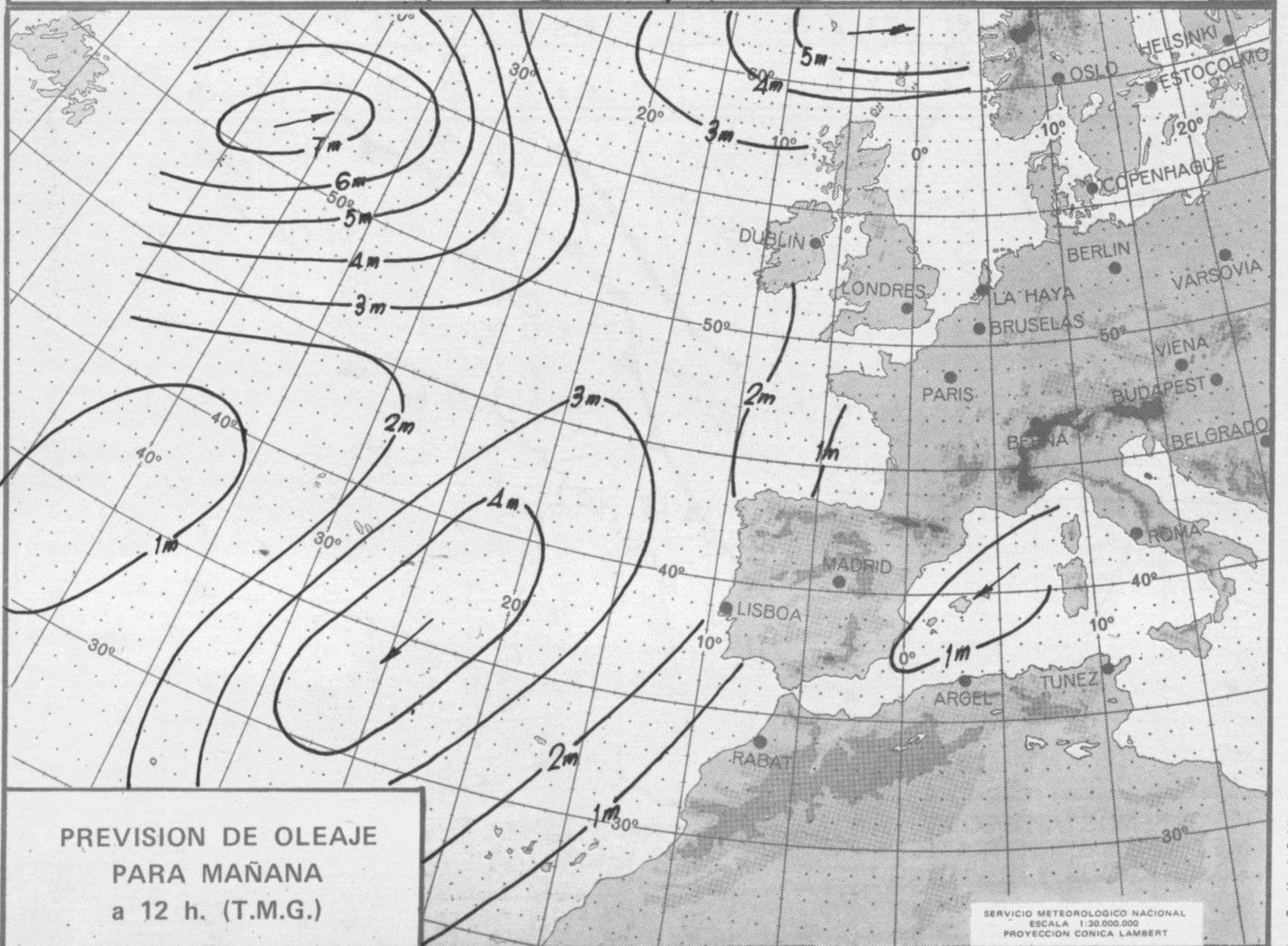
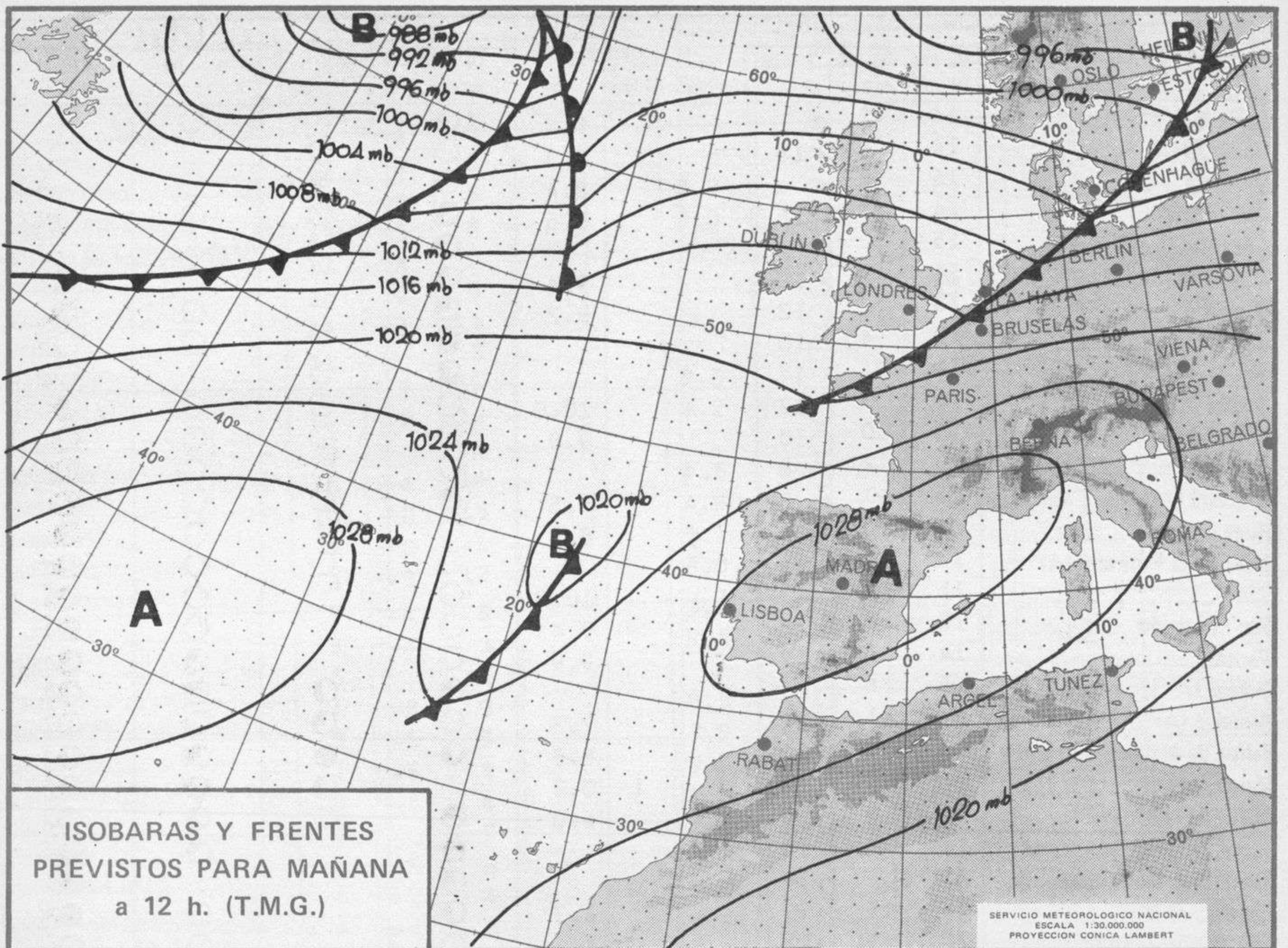
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	14	8	13				☉	☉	☉	☉
Monteventoso	12	7	10				☉	☉	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	10	-5	6			8.9	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	13	5	9			9.0	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	17	X					☉	☉	☉	☉
Vigo (A)	14	2	8				☉	☉	☉	☉
Orense	16	-1	11				☉	☉	☉	☉
Ponferrada	11		5				☉	☉	☉	☉
Asturias (A)		1	10			8.5	☉	☉	☉	☉
Gijón	12	2	11			9.2	☉	☉	☉	☉
Santander (A)	10		16				☉	☉	☉	☉
Santander	10	4	14			4.5	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	10	0	15			4.8	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	7	0	11			5.1	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	8	-3	12			6.0	☉	☉	☉	☉
León (A)	9	-4	6			9.0	☉	☉	☉	☉
Zamora	8	-4	3			9.5	☉	☉	☉	☉
Palencia	6		4				☉	☉	☉	☉
Burgos (A)	4	-8	3			8.5	☉	☉	☉	☉
Burgos	5	-5	6			7.9	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	7	-6	4			9.9	☉	☉	☉	☉
Valladolid	8	-6	4			9.6	☉	☉	☉	☉
Soria	5		7				☉	☉	☉	☉
Salamanca (A)	4	-5	3			8.5	☉	☉	☉	☉
Avila	4	-2	4			8.8	☉	☉	☉	☉
Segovia	4	-4	5			8.4	☉	☉	☉	☉
Navacerrada	0	-7	1			7.2	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	10	-5	6			8.2	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	11	-4	9				☉	☉	☉	☉
Guadalajara	10	-4					☉	☉	☉	☉
Toledo	12	-3	5			9.5	☉	☉	☉	☉
Cuenca		-7	7			8.8	☉	☉	☉	☉
Molina de Aragón	6						☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	10	-5	6			9.5	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	8	-8	5			9.3	☉	☉	☉	☉
Cáceres	12	2	9				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	13	-2	9			9.1	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	6	-4	5				☉	☉	☉	☉
Logroño	8	-4	6			9.3	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	8	-2	4			9.2	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	5	-4				9.0	☉	☉	☉	☉
Pamplona	9		6				☉	☉	☉	☉
Huesca (A)	9						☉	☉	☉	☉
Daroca	6	-5				7.8	☉	☉	☉	☉
Daroca	6	-5	6			9.0	☉	☉	☉	☉
Zaragoza (A)	10	-2	3				☉	☉	☉	☉
Zaragoza	6	-9	3			9.3	☉	☉	☉	☉
Calamocho			4				☉	☉	☉	☉
Teruel	9	-3	5			8.8	☉	☉	☉	☉
Lérida	11	0	8				☉	☉	☉	☉
Gerona (A)	12						☉	☉	☉	☉
Barcelona	14	2	13			1.2	☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	11	-1	14			7.0	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	11	X	13			5.0	☉	☉	☉	☉
Tarragona	11	3	13			9.0	☉	☉	☉	☉
Tortosa							☉	☉	☉	☉

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

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

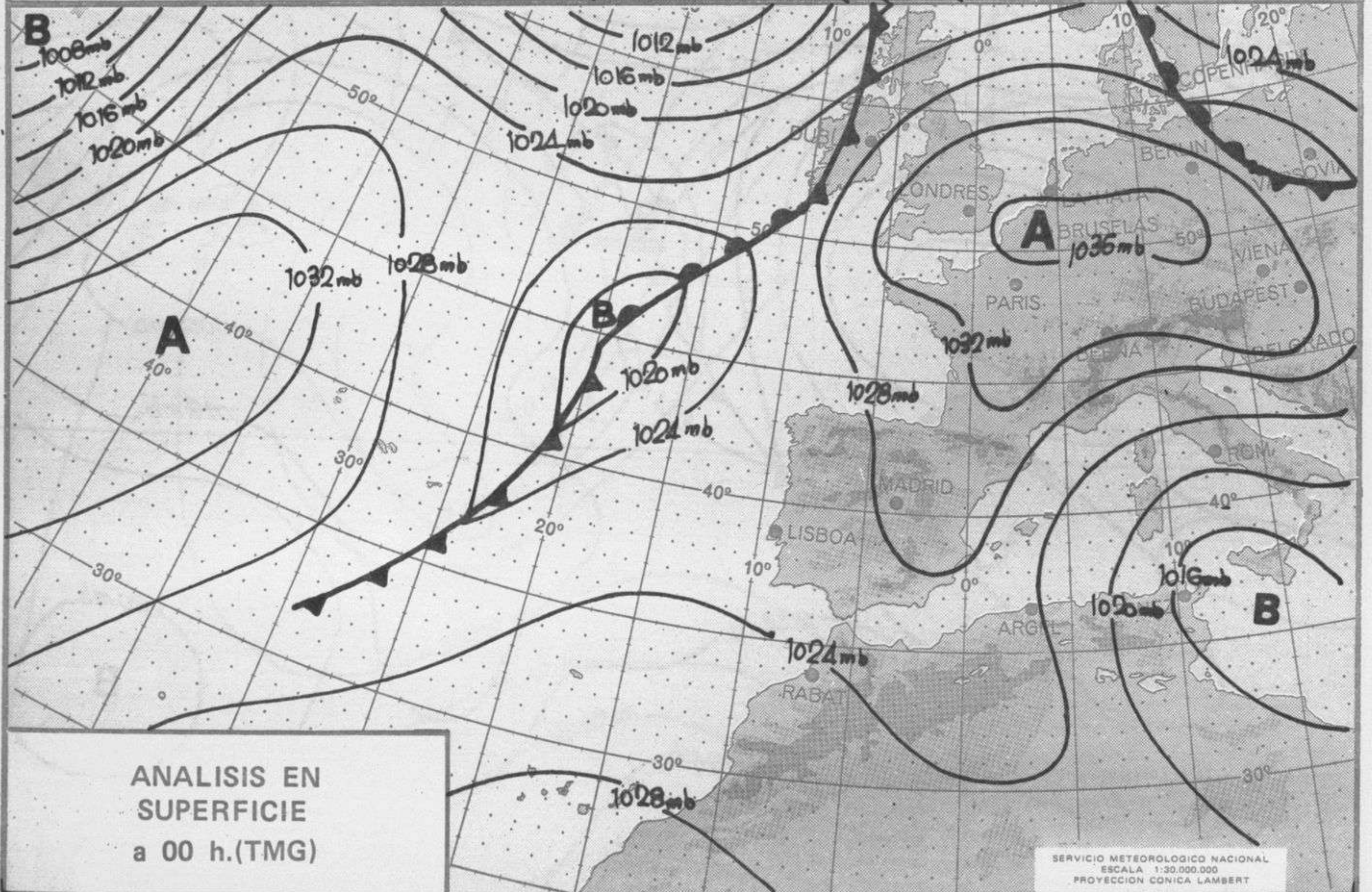
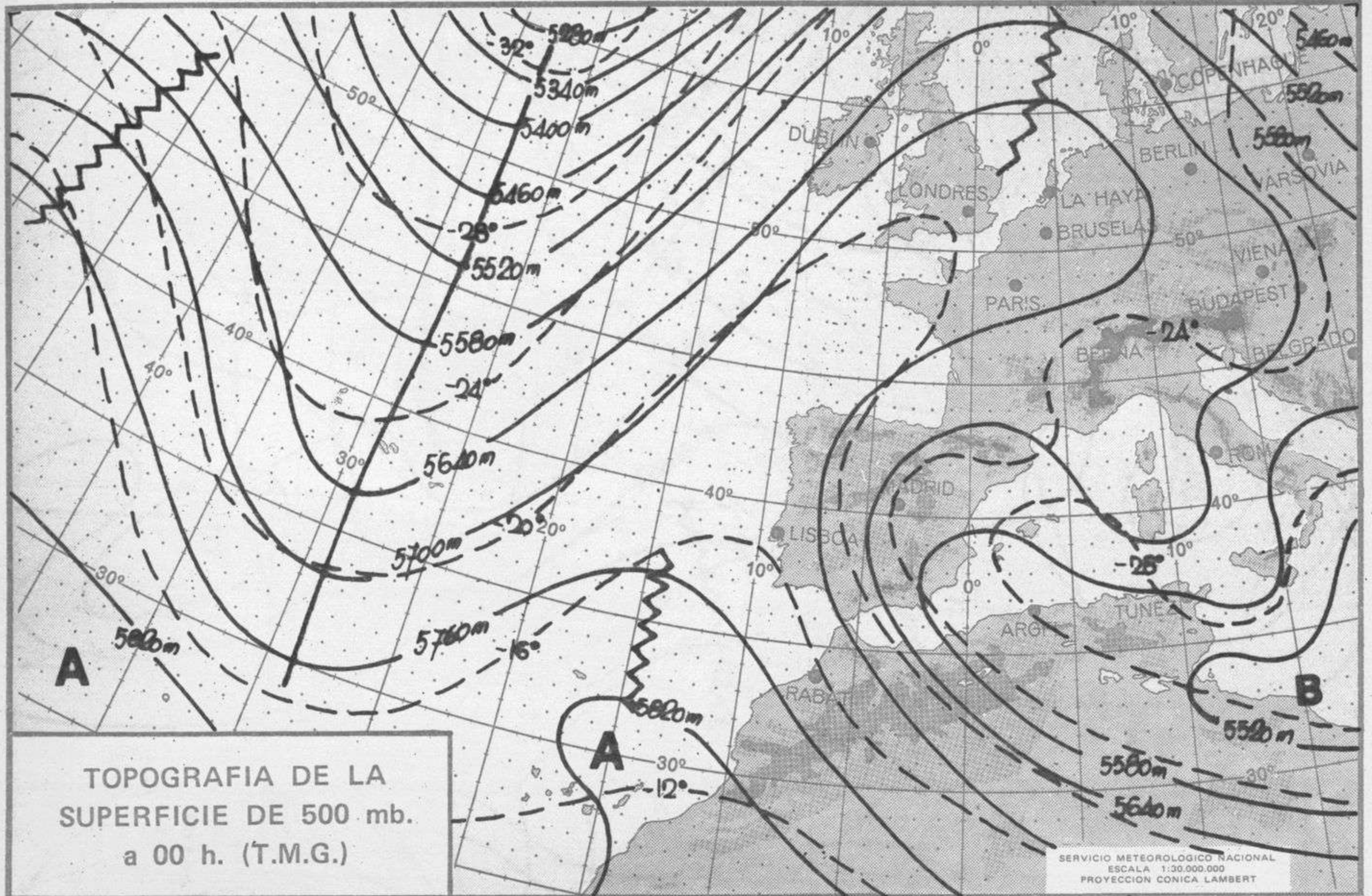
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	14	2				8.5	☉		☉	
Valencia (A)	14	0	13			9.5	☉	☉	☉	☉
Valencia	16	2				8.4	☉		☉	
Alicante (A)	14	1	15			9.6	☉	☉	☉	☉
Alicante	15						☉		☉	
Murcia (A)	14	-1	12			9.4	☉		☉	☉
Murcia	15	2	12			9.2	☉		☉	☉
Cartagena	13	4	10				☉		☉	☉
San Javier	14		14				☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	14	3	12			10.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	13	0	10			9.8	☉	☉	☉	☉
Jaén	10	2	8				☉		☉	☉
Granada (A)	11	-1	8			4.5	☉	☉	☉	☉
Huelva	15	5	13			8.5	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	15	1	15				☉	☉	☉	☉
Cádiz	15	7	13			10.0	☉		☉	☉
San Fernando	13	6	15			9.4	☉		☉	☉
Tarifa	14	13	14			9.9	☉		☉	☉
Málaga (A)	15	6	14				☉	☉	☉	☉
Almería (A)		1	15			7.3	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	13	7	13			5.8	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)		9	13		1	0.0		☉	☉	☉
Ibiza (A)	X	8	14			6.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	15	X	14				☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	20		19				☉		☉	☉
Las Palmas (A)	20	15	19			6.7	☉		☉	☉
Fuerteventura (A)	20	13	15			6.5	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	21	13	21			9.5	☉		☉	☉
Ceuta	17		12				☉		☉	☉
Melilla	X	7	12			6.4	☉	☉	☉	☉

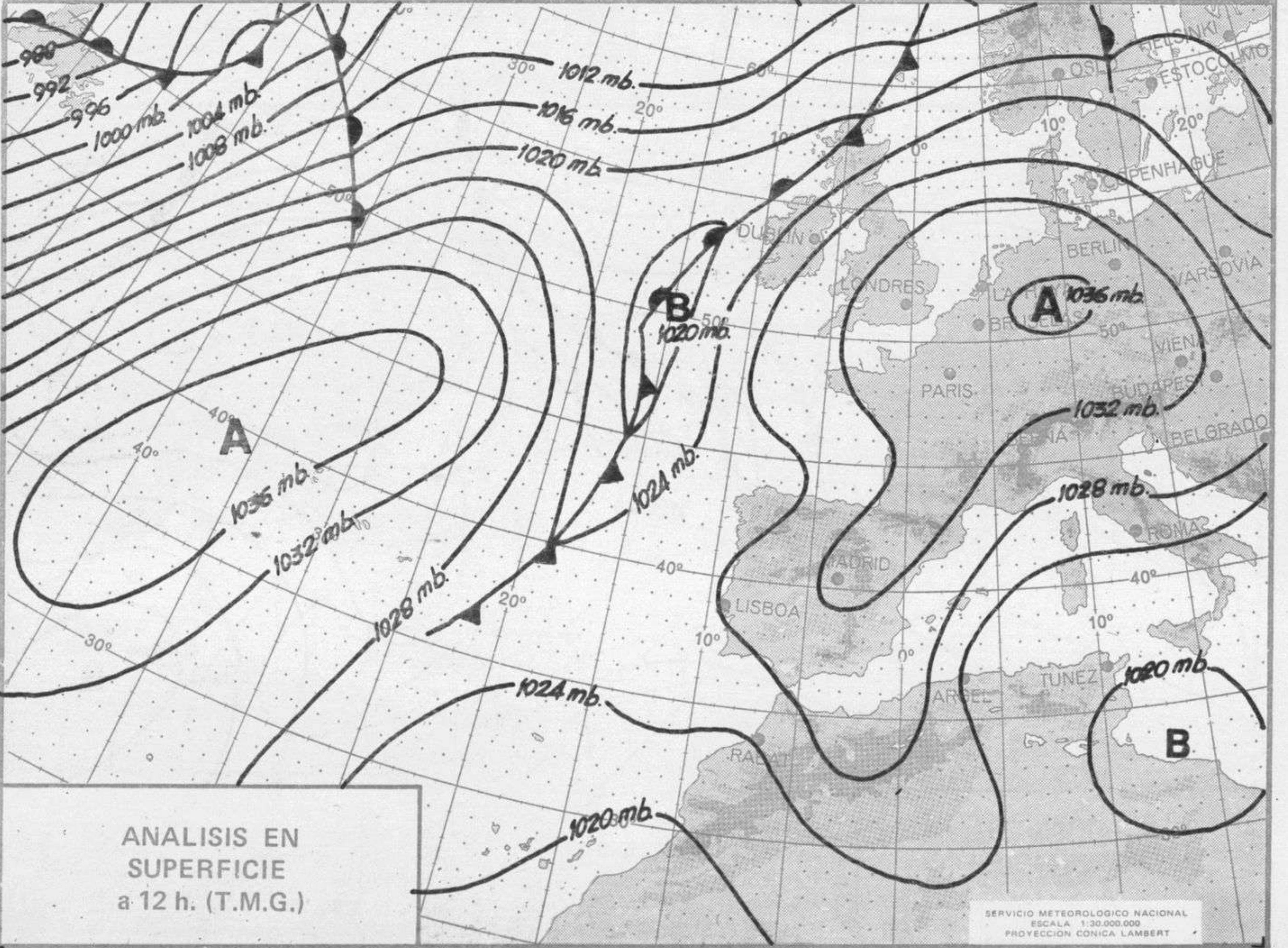
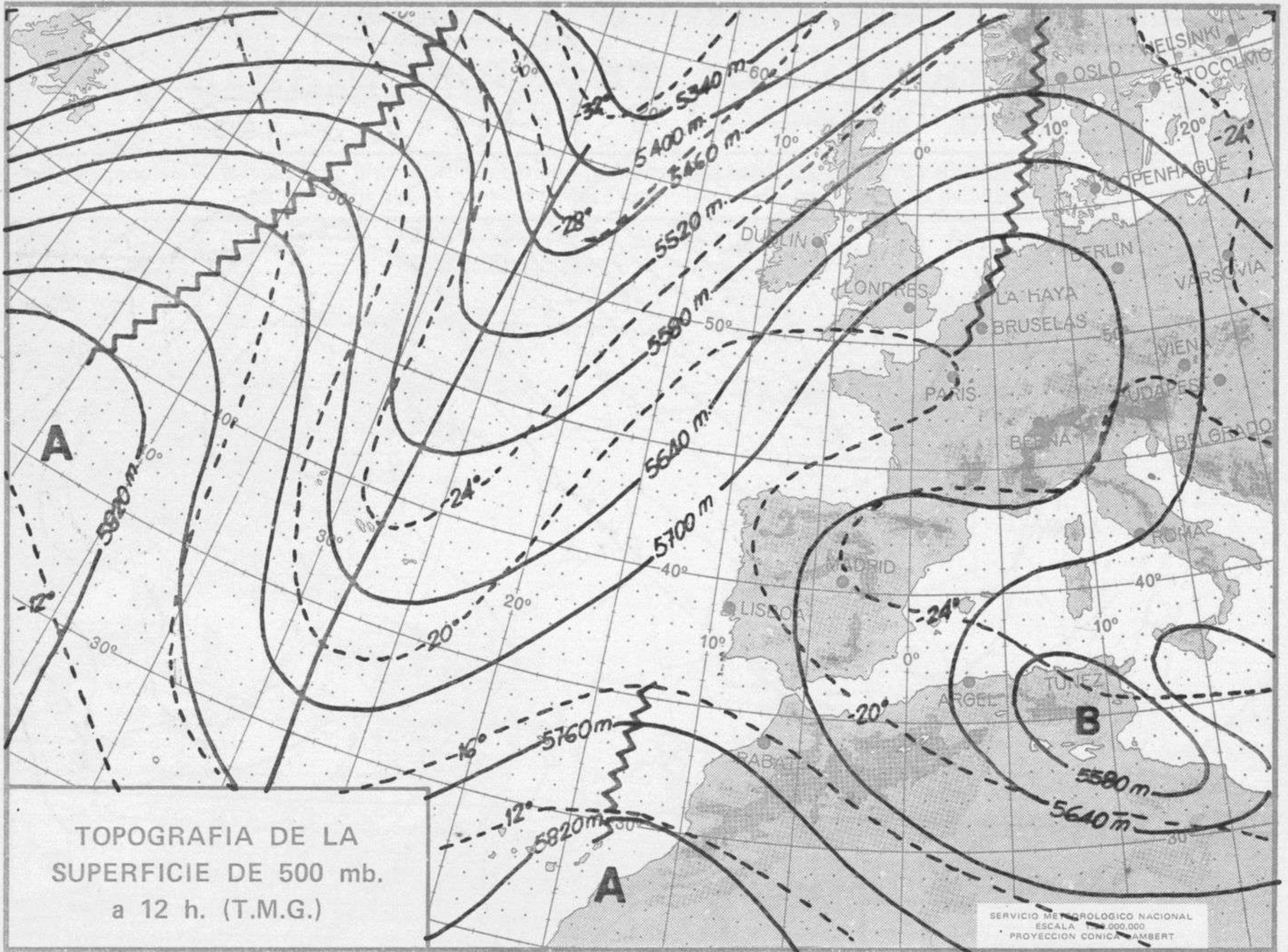


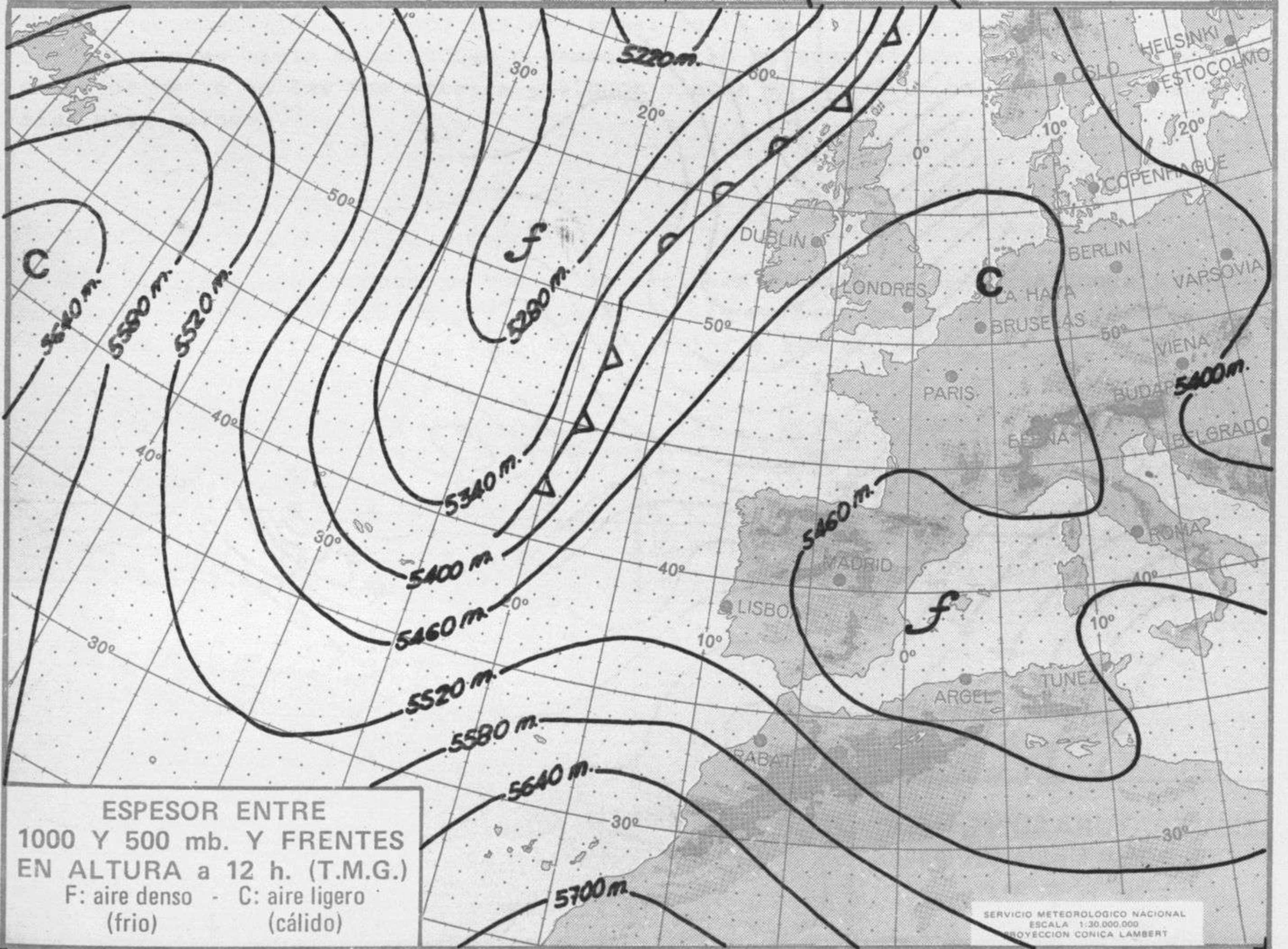
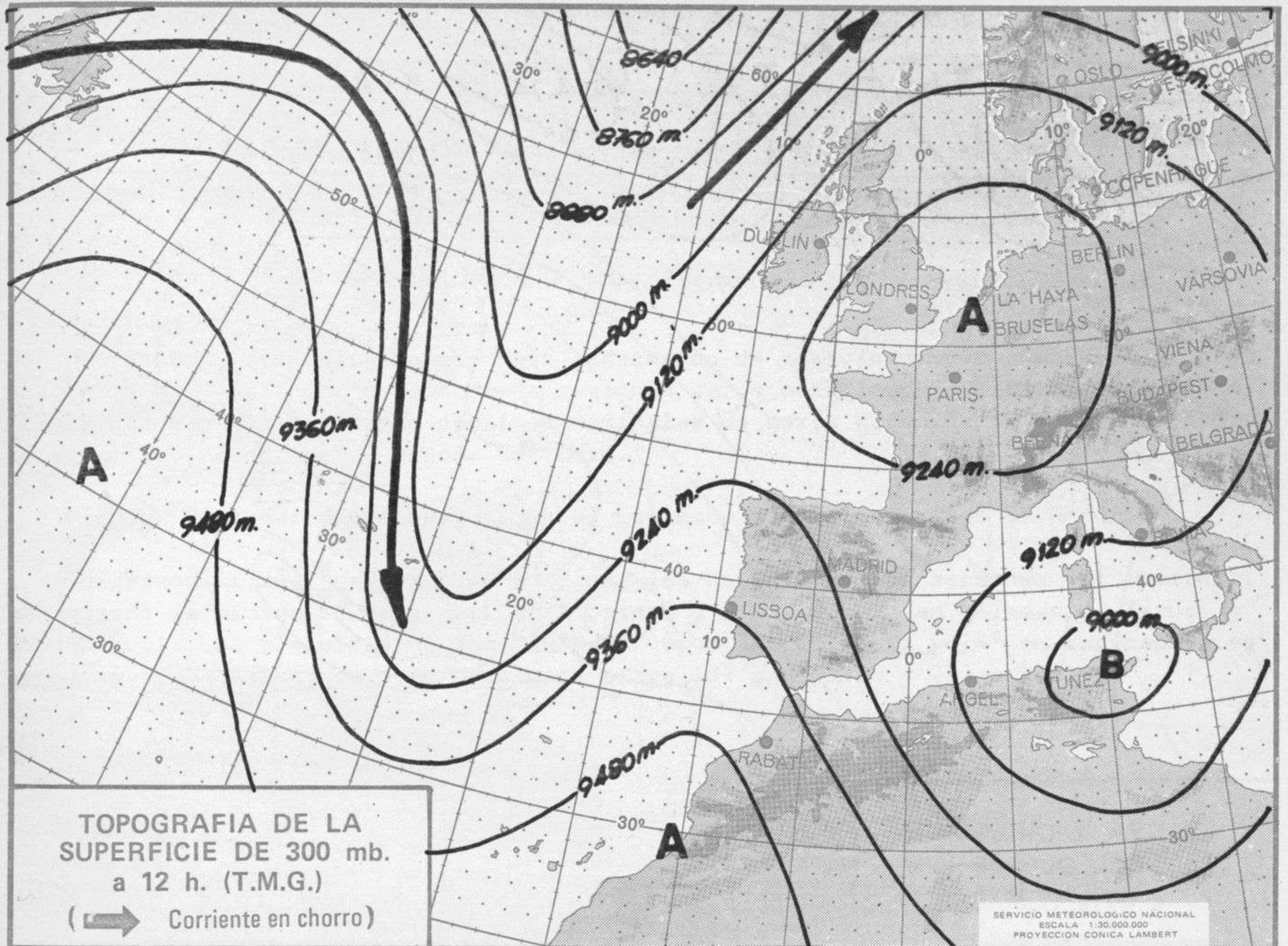


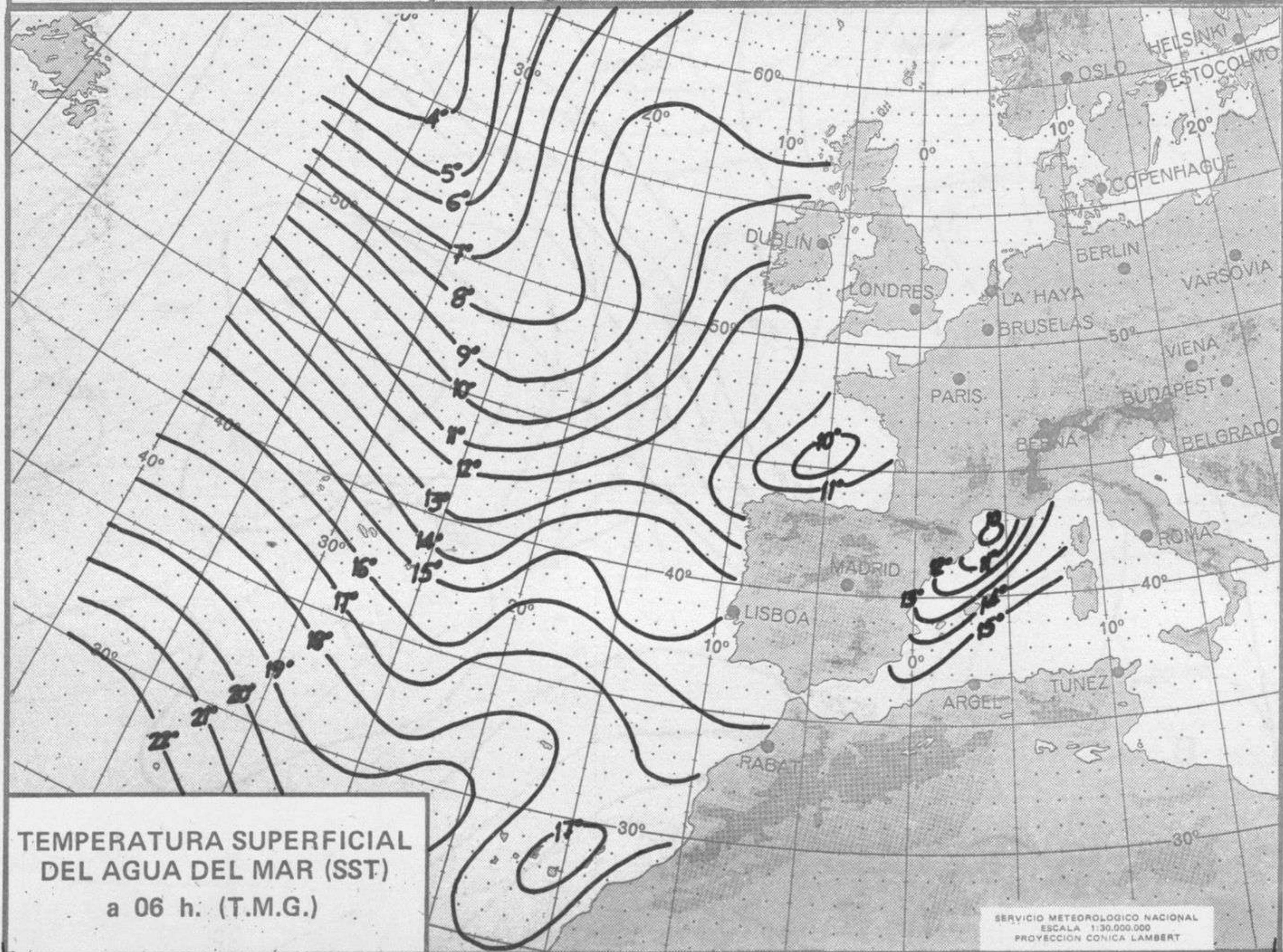
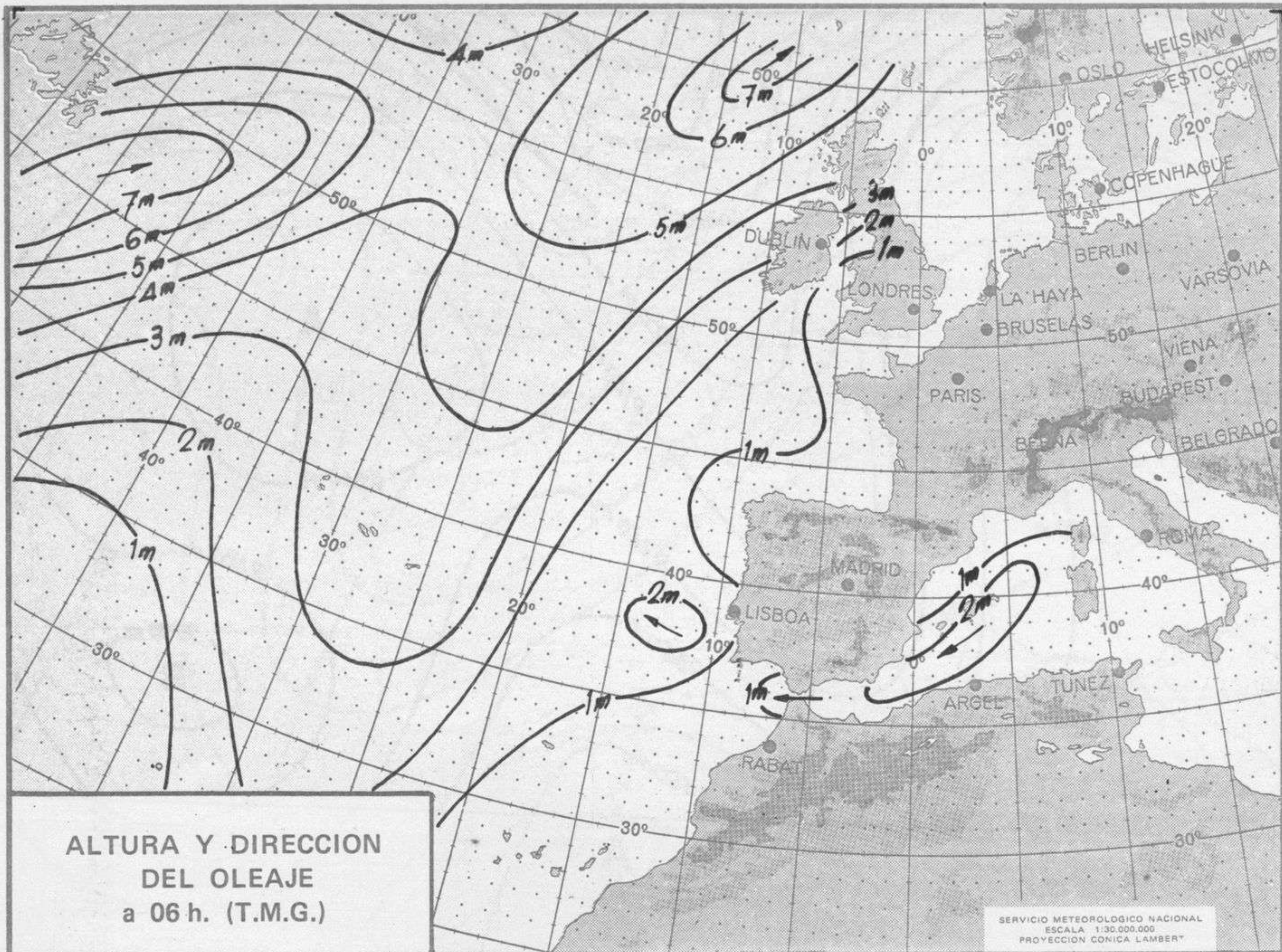


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid











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, Domingo 4 de FEBRERO de 1.973

R A D I O S O N D E O S													VIENTO EN ALTITUD																		
LA CORUÑA 08 001				MADRID / BARAJAS 08 221				PALMA DE M./SON BONET 08 302				SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020				Estación															
Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Sondeo a 00 h.(T.M.G.)				Indicativo															
PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff	
1.000	763	9	40	12	00	1.000	234					1.000	215	9	40	20	04	1.000	144	15	44	11	04	Tierra							
850	1541	8	50	13	00	850	1545	0	14	14	14	850	1540	0	02	03	21	850	1511	14	11	15		1.000							
700	3114	-1	50	10	10	700	3076	-6	10	35		700	3009	-9	58	04	21	700	3135	9	11	09		1.500							
500	5720	-10	56	03	23	500	5820	-25	03	45		500	5980	-28	50	11	23	500	5820	-12	11	08		2.000							
400	7340	-31	23	32	19	400	7210	-33	02	60		400	7140	-41	12	33		400	7480	-25	26	08		3.000							
300	9300	-4		33	19	300	9100	-40	01	80		300	9040	-50	10	21		300						4.000							
250	0400	-56		33	19	250	0370	-55	34	70			250	0200	-46	01	10			250						5.500					
200	1040	-69		33	19	200	1100	-54	34	70			200	11740	-40	01	17			200						7.000					
150	0000	-59		33	12	150	1300	-55	34	30			150	13330	-50	33	10			150						9.000					
100	0110	-53		32	18	100							100	16240	-58	33	17			100						10.500					
70	0310	-67		32	18	70							70							70						12.000					
50						50							50							50						13.500					
30						30							30							30						16.000					
20						20							20							20						Estación					
10						10							10							10						Indicativo					
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Estación															
1018	9	40	311	-48		952	2	65					1020	10	40					1013	15	46			Tierra						
964	9	30	104	-70		925	4	66					837	-1	00					901	11	20			1.000						
932	7	30	163	-60		742	-5						606	-10	60					868	14				1.500						
900	7	47	140	-50		712	-5						468	-32	62					754	13				2.000						
802	9	50	00	-54		500	-25						350	-48						674	7				3.000						
812	0	50	04	-50		450	-30						302	-50						219	-57				4.000						
734	1	50	70	-87		404	-30						274	-40						170	-64				5.500						
647	-5	50				250	-55						188	-40						156	-62				7.000						
554	-12	50				180	-54						146	-50						111	-63				9.000						
485	-20	50				134	-56						94	-50												10.500					
391	-33	21				92	-63																			12.000					
343	-40	25																								13.500					
Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Sondeo a 12 h.(T.M.G.)				Estación															
PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff	
1.000	227	9	50	10	00	1.000	270					1.000	236	12	56	34	04	1.000						Tierra							
850	1501	2	60	20	14	850	1505	1	71	00	00	850	1508	2	38	05	27	850						1.000							
700	3121	-2	62	19	00	700	3132	-4	09	00		700	3110	-9	32	07	10	700						1.500							
500	5720	-19	50	21	04	500	5600	-24	04	19		500	5650	-25	04	20		500						2.000							
400	7340	-31	57	24	10	400	7270	-35	01	45		400	7230	-37	04	25		400						3.000							
300	9320	-47		30	21	300	9220	-40	34	60		300	9140	-54					300						4.000						
250	0500	-50		30	21	250	0410	-55	34	50		250							250						5.500						
200	1000	-56		31	19	200	1100	-56	35	45		200							200						7.000						
150	0000	-58		29	14	150	0050	-56	34	25		150							150						9.000						
100	0100	-50		27	00	100	0210	-51	34	12		100							100						10.500						
70						70							70							70						12.000					
50						50							50							50						13.500					
30						30							30							30						16.000					
20						20							20							20						Estación					
10						10							10							10						Indicativo					
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Estación															
1025	10	50	336	-10	50	957	5	61					1022	14	50											Tierra					
902	9	40	268	-63		944	3	64					916	4	15											1.000					
826	8	52	186	-69		889	0	65					800	1	50											1.500					
700	4	61	154	-50		842	2	70					656	-13	20											2.000					
620	1	50	00	-63		700	-4						643	-12	50											3.000					
500	0	60				486	-20						302	-55												4.000					
457	3					277	-51						200	-53												5.500					
415	-1	62				221	-00																			7.000					
390	-2	62				104	-54																			9.000					
341	-14	50				100	-61																			10.500					
316	-17	50				70	-62																			12.000					
241	-10	50																								13.500					
																										16.000					

