



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 173

MADRID, MIÉRCOLES 21 de JUNIO de 1.972

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: La nubosidad ha sido abundante en la mitad oriental de la Península, especialmente por la tarde y noche y se han registrado chubascos y tormentas que han sido intensas y copiosas en Almería con 98 litros por metro cuadrado, seguida de Avila con 22 y Albacete con 17 litros.

Vientos fuertes: Ha habido rachas del nordeste de unos 35 Kms. hora en Mahón.

Temperaturas destacables: Salvo en áreas del Centro y Vascongadas, las temperaturas han sido inferiores a las normales hasta 4 ó 5°. Las nocturnas han oscilado entre 10° en Lugo y 19° en Barcelona por lo que se refiere a la Península y entre 19 y 20° en Baleares y Canarias. A las 12 horas de hoy las más altas correspondían a Málaga y Valencia con 27 grados. La más baja en Coruña con 16 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Parcialmente nuboso en el golfo de Vizcaya con algún chubasco. Nubosidad variable con chubascos de carácter tormentoso en Cataluña, Baleares y Levante. En las demás regiones alguna nubosidad de evolución diurna.

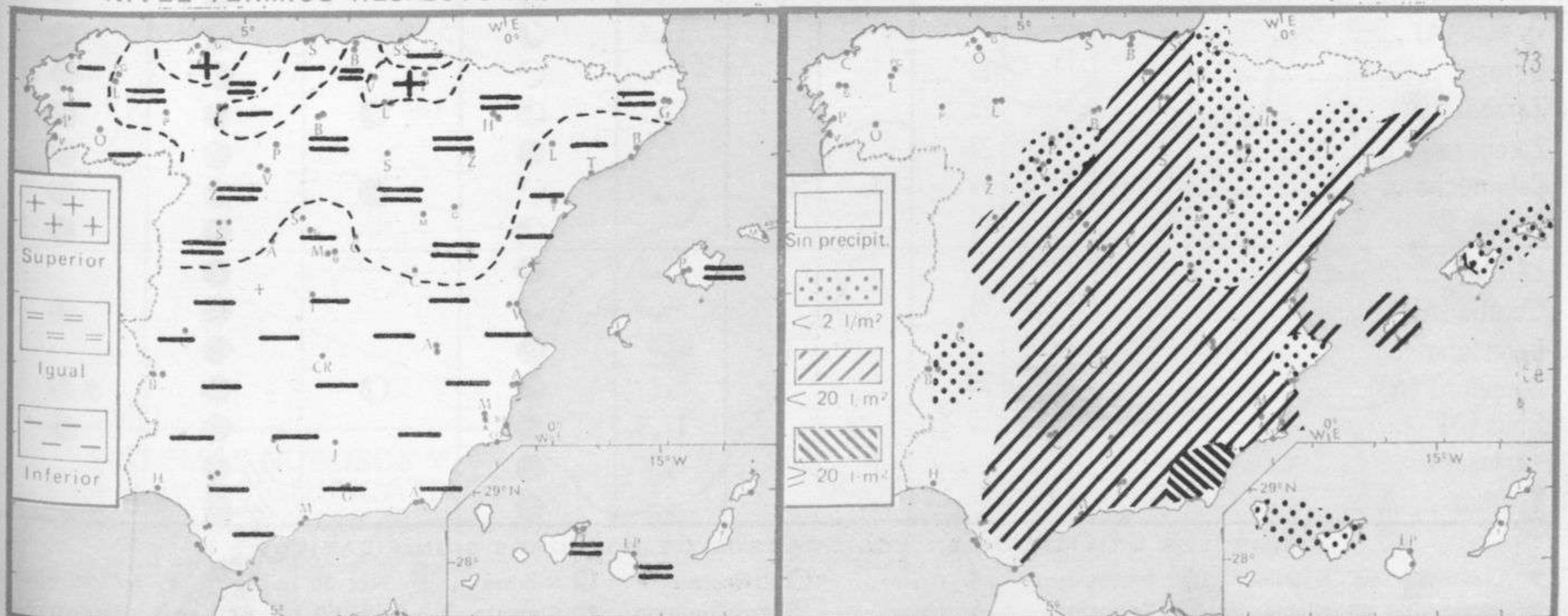
TENDENCIA PARA LOS DIAS 23 y 24

Día 23: Parcialmente nuboso con algún chubasco en el Cantábrico oriental y alto Ebro. Poco nuboso en las demás regiones.

Día 24: Algún chubasco en el golfo de Vizcaya. Nubosidad de evolución diurna en las demás zonas del interior. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

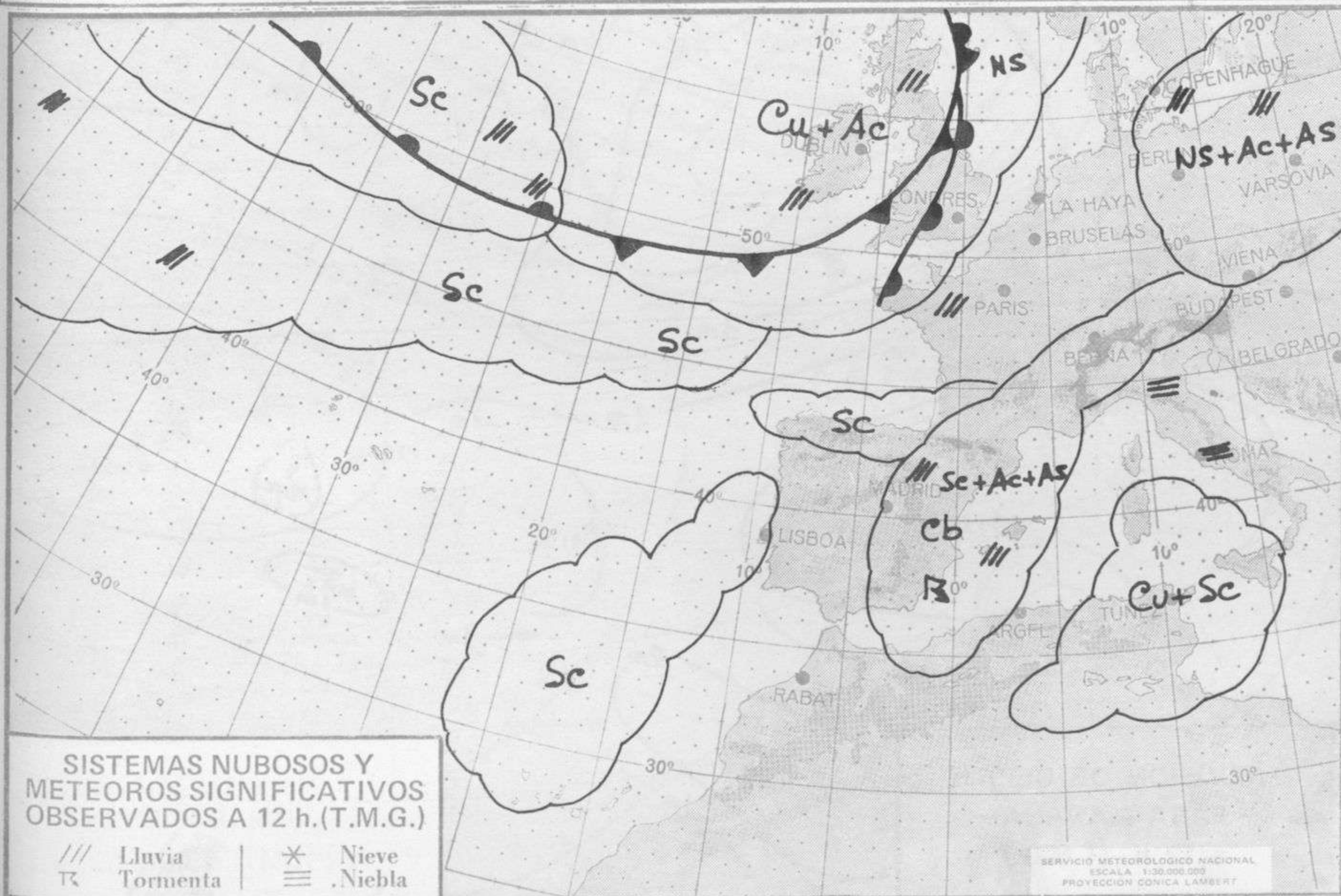


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	17	13	16				☉	☉	☉	☉
Monteventoso	16	11	15				☉	☉	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	21	10				2.3	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	19	10	16				☉	☉	☉	☉
Pontevedra	22	13					☉	☉	☉	☉
Vigo (A)	15	9	20				☉	☉	☉	☉
Orense		11								
Ponferrada			25							☉
Asturias (A)	15	13	17			3.5	☉		☉	☉
Gijón	21	17	20			1.2	☉		☉	☉
Santander (A)	13		19				☉		☉	☉
Santander	13	14	13			0.3	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	22	15	20			1.4	☉		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	19	13	16			0.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	20	16	18			0.0	☉		☉	☉
León (A)	25	11	24				☉	☉	☉	☉
Zamora	20	14	24			12.5	☉	☉	☉	☉
Palencia		14	22			12.7			☉	☉
Burgos (A)	24	12	16			11.6	☉	☉	☉	☉
Burgos	25	12	19			11.0	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	27	12	20	ip		12.3	☉		☉	☉
Valladolid	20	13	24	ip		10.8	☉	☉	☉	☉
Soria	27	13	22	4		0.9	☉	☉	☉	☉
Salamanca (A)	27	12	25	2		9.2	☉	☉	☉	☉
Avila	22	12	20	22		6.5	☉	☉	☉	☉
Segovia	19	12	21	7		4.4	☉	☉	☉	☉
Navacerrada	17	7	14	11		0.3	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	30	14	23	ip		10.3	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	29	16	20	2			☉	☉	☉	☉
Guadalajara	31	14					☉		☉	☉
Toledo	30	15	20	10		0.3	☉		☉	☉
Cuenca	26	12	15	1	ip	10.4	☉		☉	☉
Molina de Aragón	24	13		3		11.7	☉		☉	☉
Ciudad Real	29	12	23	6		10.4	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	25	13	17	17	ip	5.7	☉		☉	☉
Cáceres	30	15	20				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	30	14	23			0.5	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	24	12	19	3			☉		☉	☉
Logroño	27	14	21	ip		0.5	☉		☉	☉
Logroño (A)	29	14	20			0.6	☉	☉	☉	☉
Pamplona	27	13	21		ip	10.0	☉		☉	☉
Huesca (A)	27	15	22			11.4	☉		☉	☉
Daroca	26	15	19	ip		11.3	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	30	17	25		ip	1.0	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	29	17	23		ip		☉		☉	☉
Calamocho	26	12	19	ip	ip	10.1	☉	☉	☉	☉
Teruel	23	13	17	3			☉		☉	☉
Lérida	29	15				11.0	☉		☉	☉
Gerona (A)	27	13	24			0.7	☉		☉	☉
Barcelona	24	19				0.7	☉		☉	☉
Barcelona (A)	24	17	20			5.3	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	25	15	19			11.5	☉		☉	☉
Tarragona	23	17		ip		0.2	☉		☉	☉
Tortosa	26	16		5		7.9	☉		☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

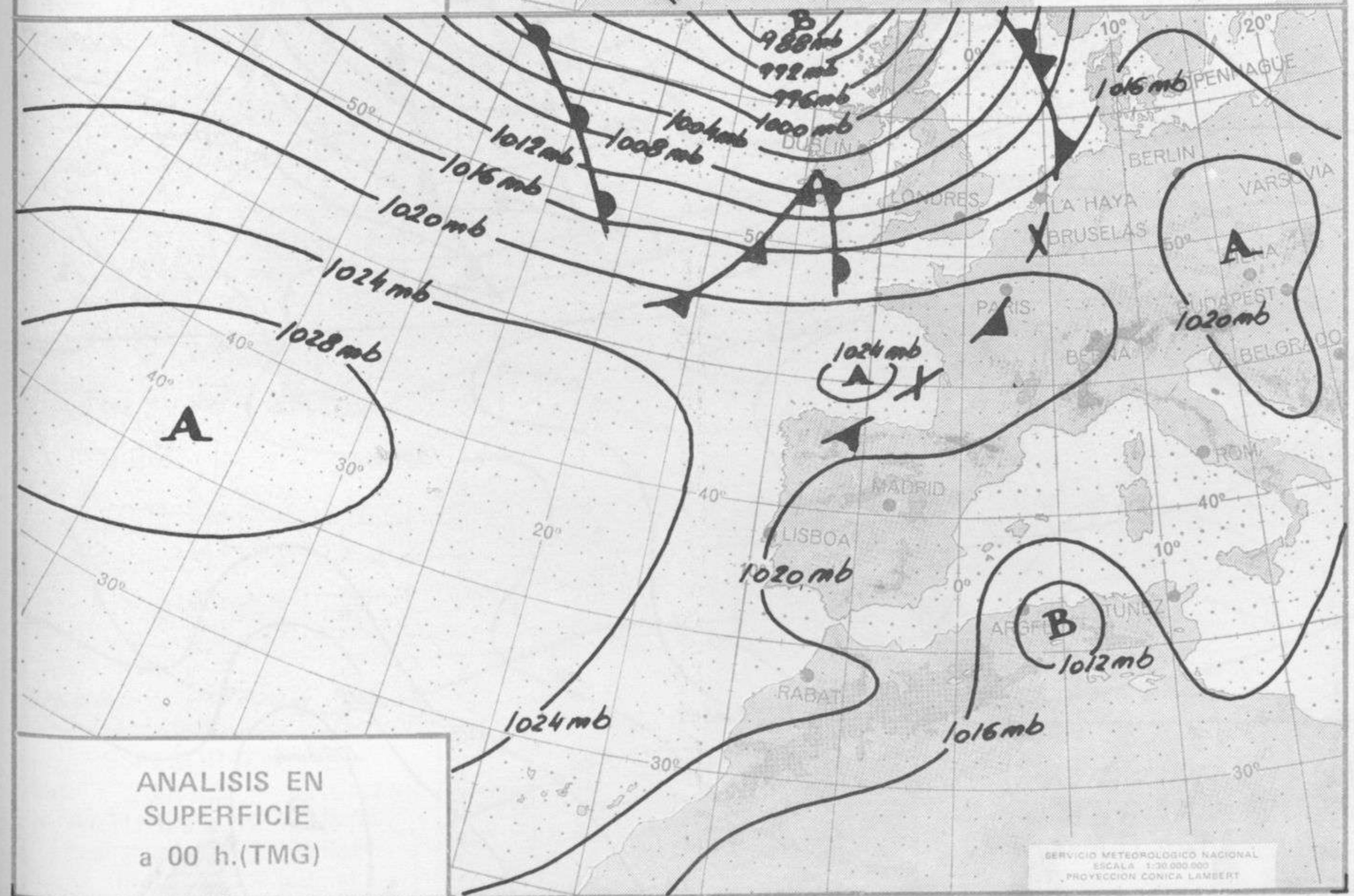
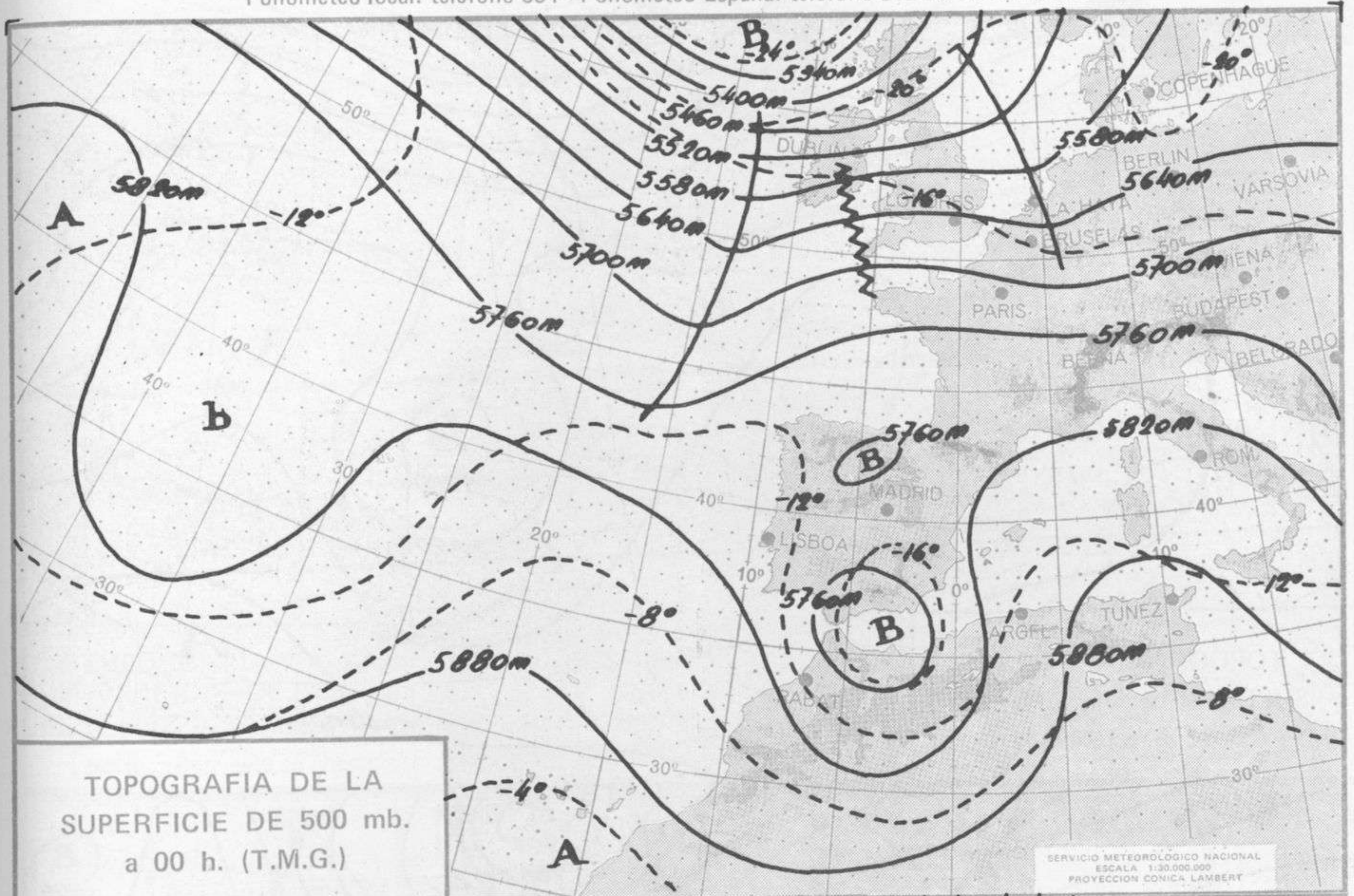
- ☉ Llovizna ☉ Neblina ☉ Relámpagos ▲ Granizo ○ Despejado ☉ Nuboso ☉ NW 30 nudos ☉ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia ☉ Niebla ☉ Tormenta ✱ Nieve ☉ Poco nuboso ☉ Cubierto ☉ SW 50 nudos ☉ SE 65 nudos

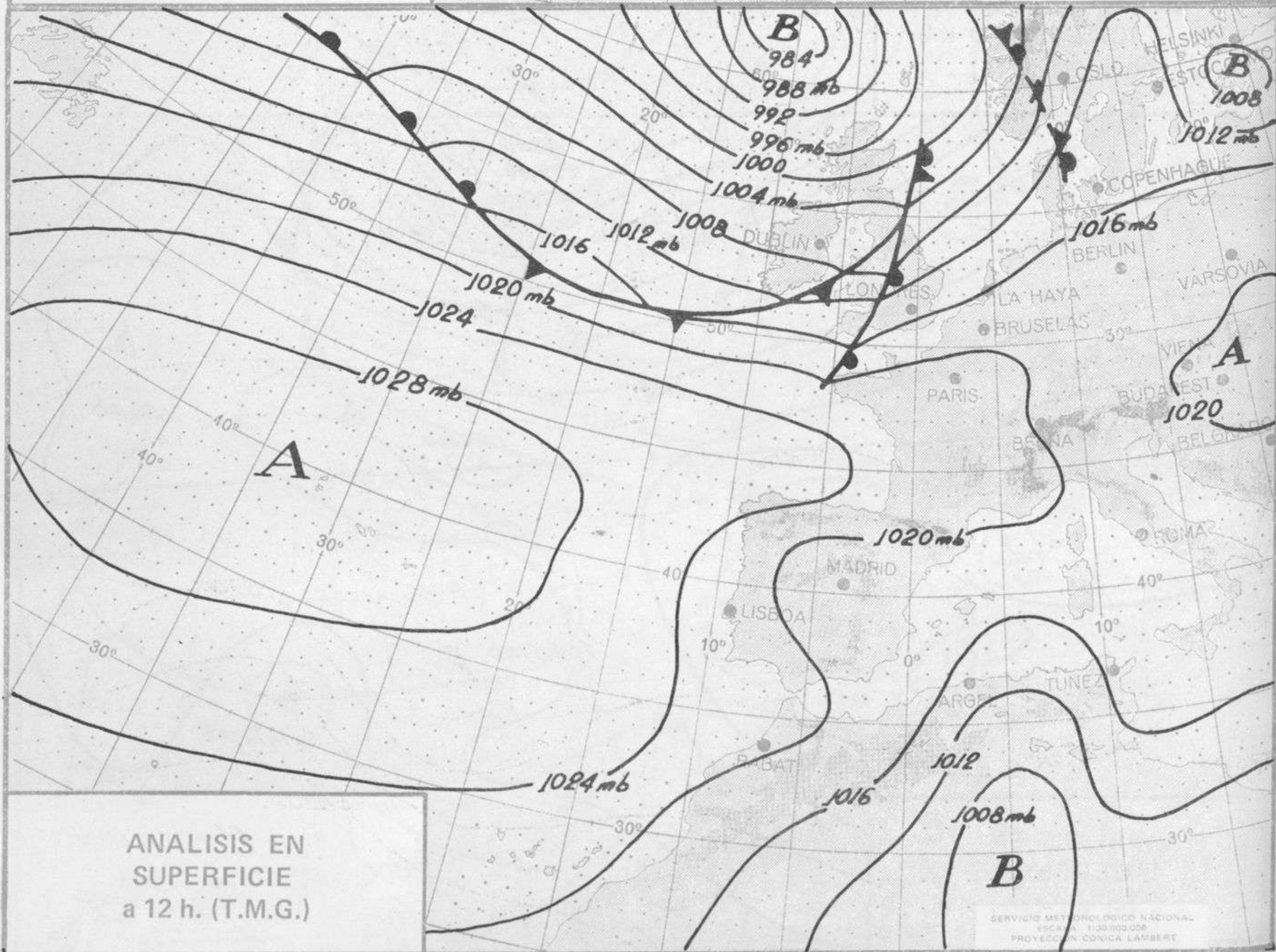
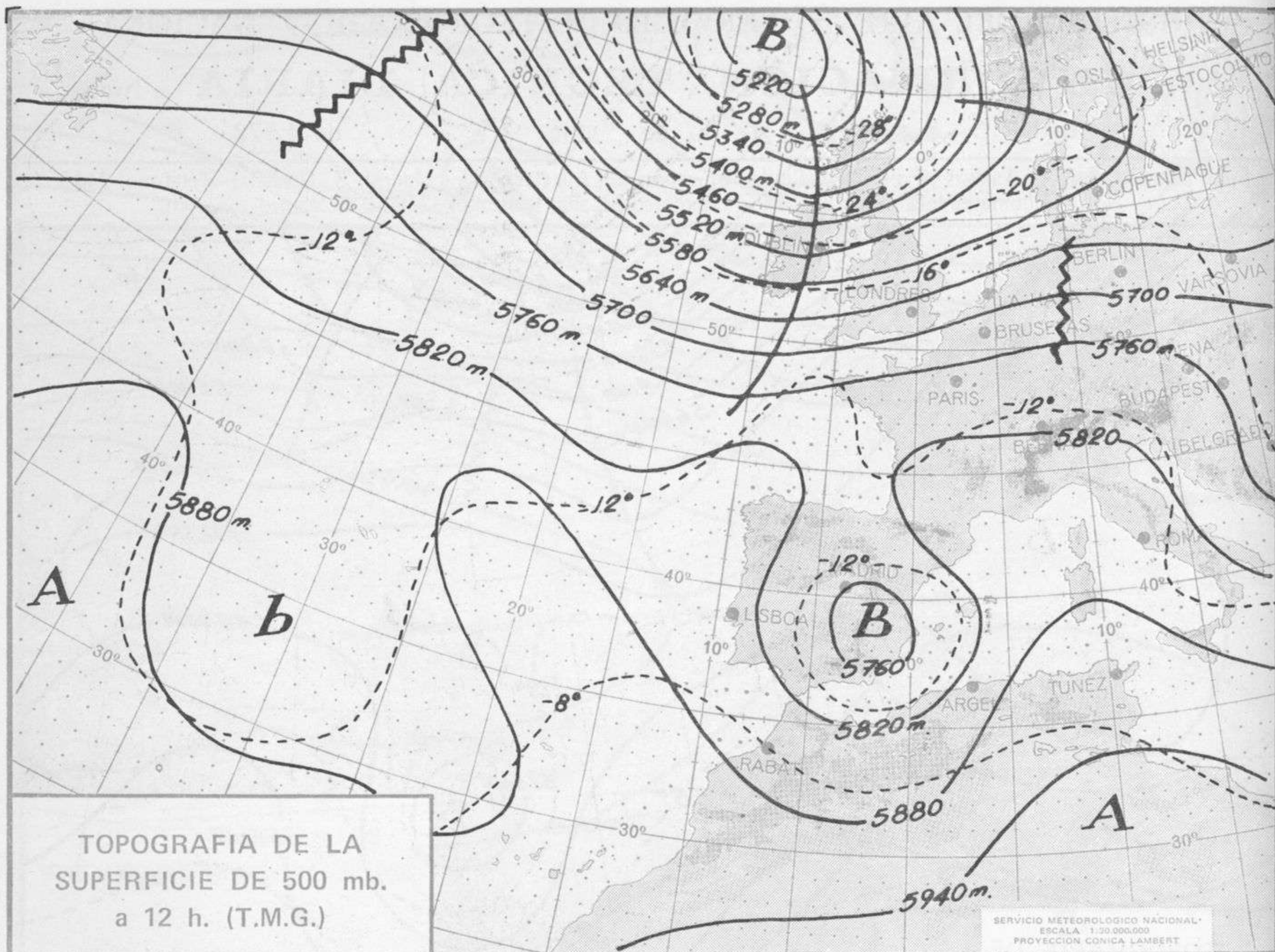
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	26	19		3			☉		☉	☉
Valencia (A)	24	17	27	2	3	1.7	☉	☉	☉	☉
Valencia	23	18		4		2.0	☉		☉	☉
Alicante (A)	23	18	19	1	ip	1.4	☉	☉	☉	☉
Alicante	24	18		7		1.9	☉		☉	☉
Murcia (A)	24	17	20	8	2	1.8	☉		☉	☉
Murcia	23	17	20	5	5	2.0	☉		☉	☉
Cartagena	20	19		5			☉		☉	☉
San Javier	22	18	20	5	1	0.2	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	20	14	22	5		13.9	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	23	13	23	10			☉		☉	☉
Jaén	23	13		6		0.2	☉		☉	☉
Granada (A)	21	12	21	6			☉	☉	☉	☉
Huelva	20			ip		0.0	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	21	13	24	7			☉	☉	☉	☉
Cádiz	18	13	20	ip			☉		☉	☉
San Fernando	22	15		ip		1.0	☉		☉	☉
Tarifa	20	16	19			0.0	☉		☉	☉
Málaga (A)	25	16	27	3		6.0	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	27	16	20	90		0.2	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	27	20	22	ip	ip	5.5	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	26	19	22	ip		9.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	24	19	19	1	4	0.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	20	12	13	ip		4.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	25	20	23			0.0	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	25	19					☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	25	16	22			0.5	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A)	23	15	23			4.0	☉	☉	☉	☉
Ceuta	20						☉	☉	☉	☉
Melilla	23	17	22			0.5	☉	☉	☉	☉

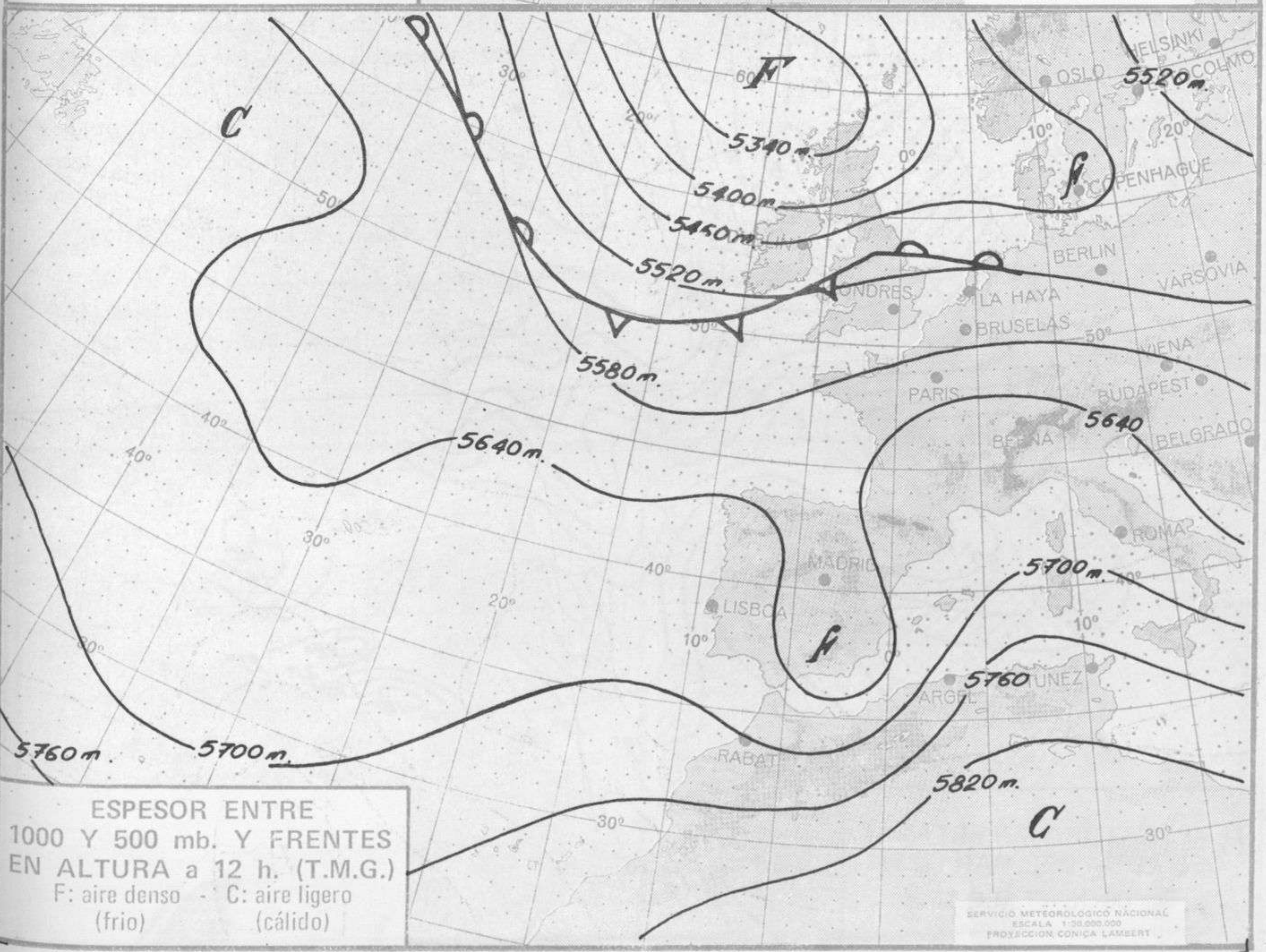
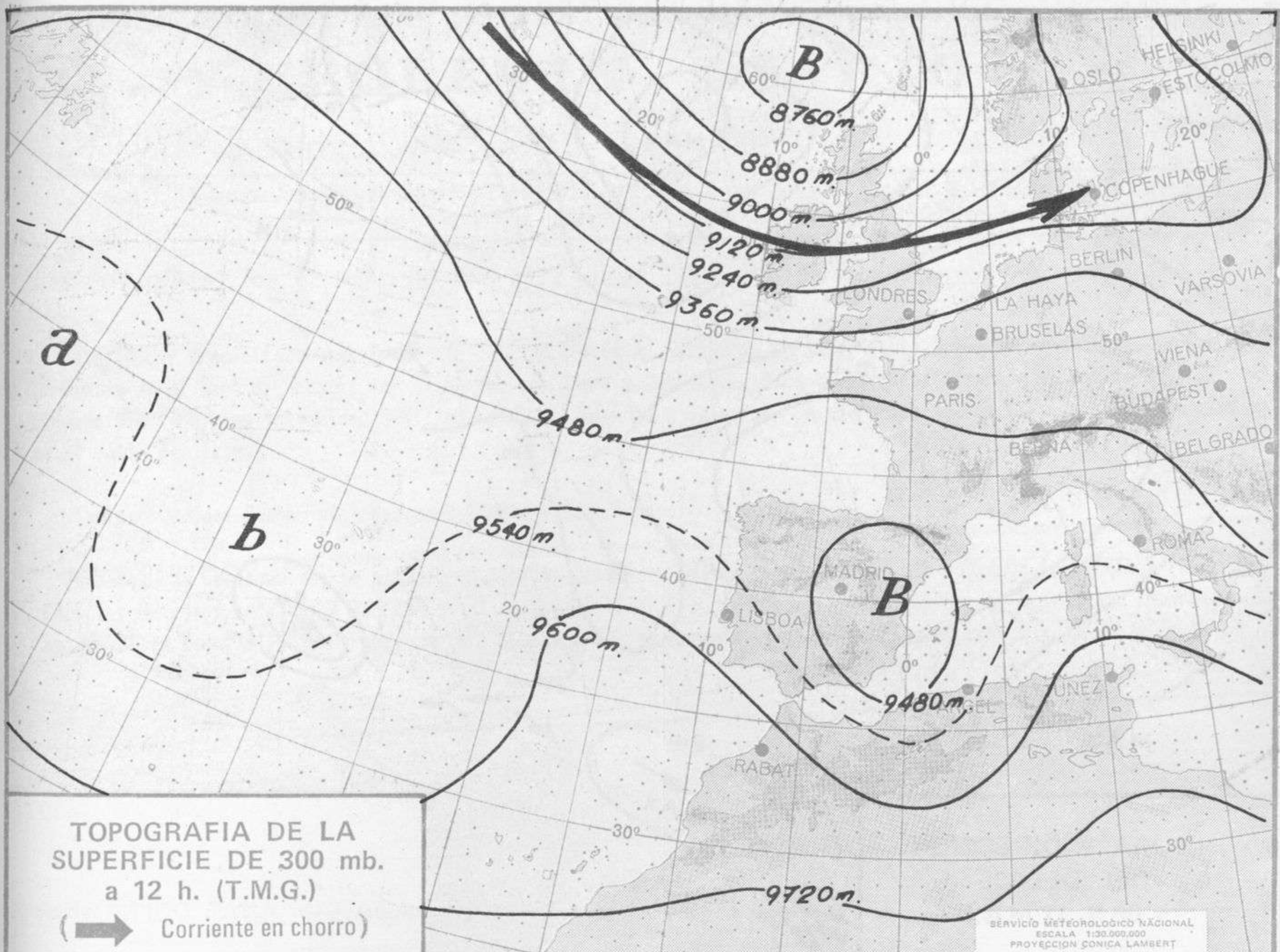


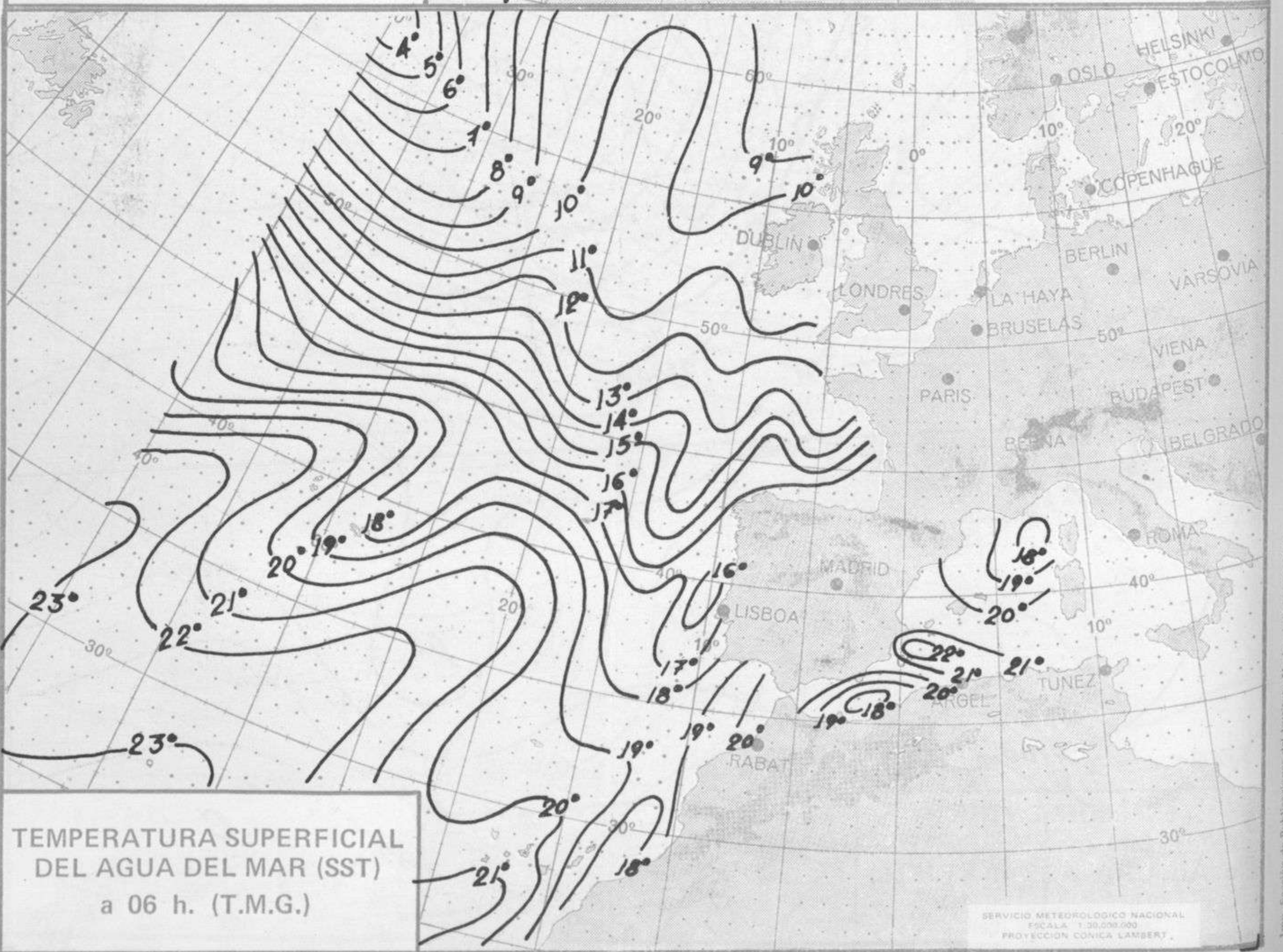
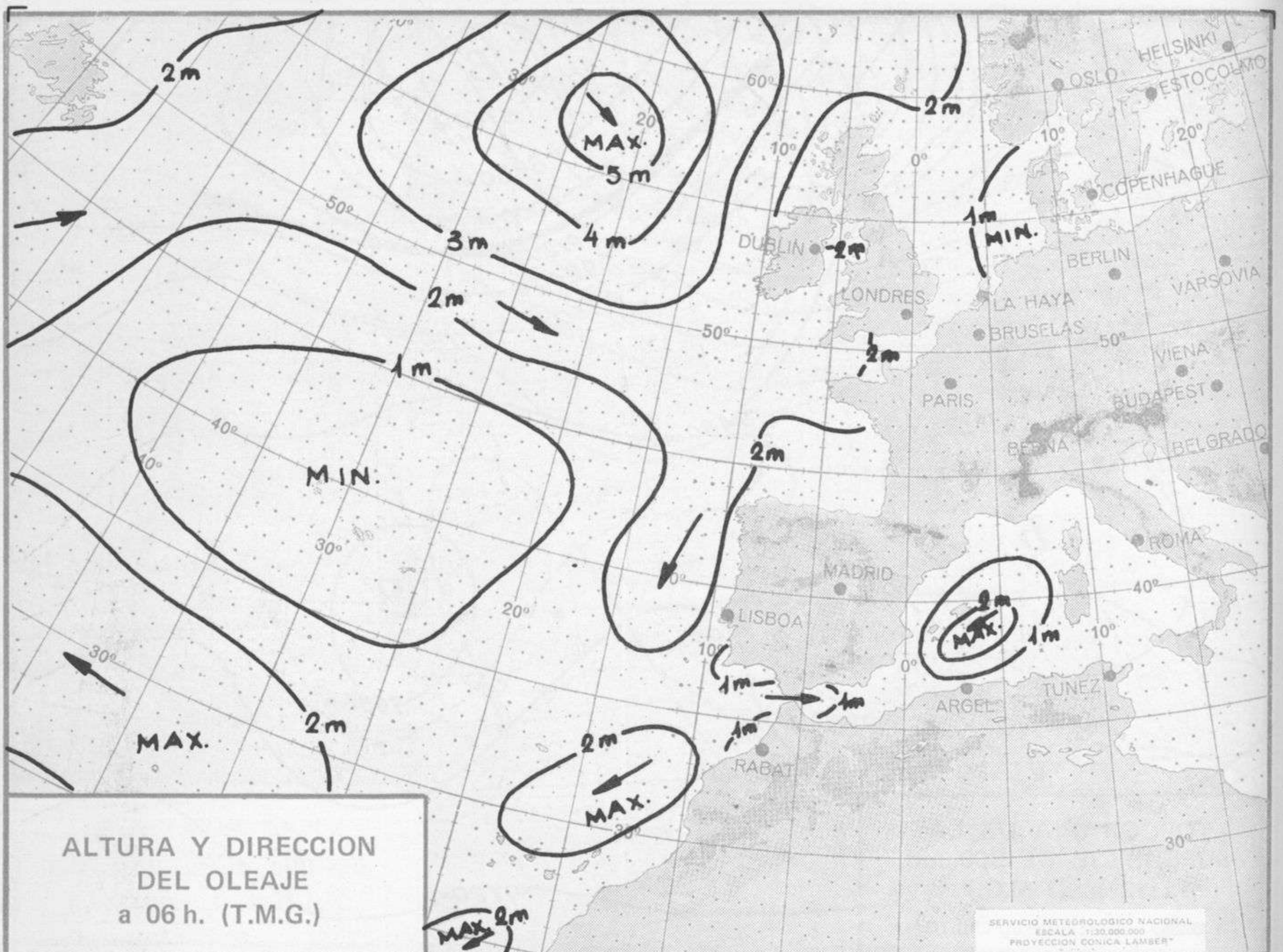


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid











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, miércoles 21 de JUNIO de 1.972

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 dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Dia/hora		
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff	dd ff	dd ff
Tierra				Tierra				Tierra				Tierra						
1.000				1.000				1.000				1.000						
850				850				850				850						
700				700				700				700						
500				500				500				500						
400				400				400				400						
300				300				300				300						
250				250				250				250						
200				200				200				200						
150				150				150				150						
100				100				100				100						
70				70				70				70						
50				50				50				50						
30				30				30				30						
20				20				20				20						
10				10				10				10						
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra		
1015 14 38				947 18 58				1012 23 60				1017 22 56				1.000		
901 7 00				681 -1 10				964 20 58				872 11 08				1.500		
882 12 58				653 0 58				916 22				840 14 58				2.000		
852 11 63				355 -33 59				742 10 59				666 8				3.000		
790 10 63				262 -48 65				662 2 44				484 -6				4.000		
679 4 62				165 -61				566 -3 60				280 -40				5.500		
494 -13 62				118 -57				372 -30 19				183 -59				7.000		
318 -40 59				70 -61				220 -60				86 -67				9.000		
300 -44								178 -60				60 -62				10.500		
																12.000		
																13.500		
																16.000		
																Estación		
																Indicativo		
																Dia/hora		
																Tierra		
																1.000		
																1.500		
																2.000		
																3.000		
																4.000		
																5.500		
																7.000		
																9.000		
																10.500		
																12.000		
																13.500		
																16.000		
																Estación		
																Indicativo		
																Dia/hora		
																Tierra		
																1.000		
																1.500		
																2.000		
																3.000		
																4.000		
																5.500		
																7.000		
																9.000		
																10.500		
																12.000		
																13.500		
																16.000		

