



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII
2ª Epoca
Núm. 5.

MADRID, VIERNES 5 de ENERO 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: En las últimas 24 horas hubo capas de nubes bajas y bancos de niebla en el Cantábrico y alto Ebro. Estuvo algo nuboso en la región del Estrecho y ocasionalmente en puntos del litoral mediterráneo. En las demás regiones estuvo el cielo despejado con algunas nieblas y neblinas dispersas por la mañana. Se registró alguna llovizna en Mahón.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las temperaturas medias experimentaron un ligero aumento en la mitad norte de la Península, donde oscilaron próximas a los valores normales y permanecieron inferiores a éstos en el resto de España. Las máximas de ayer oscilaron entre 18º en Castellón y Pontevedra y 4º en Salamanca y las mínimas de hoy entre 5º bajo cero en Albacete y Orense y 8º en Barcelona. Hubo heladas en numerosos puntos del interior.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Poco nuboso en todas las regiones con formación de nieblas o estratos bajos durante la mañana en el Cantábrico y Duero. Vientos débiles de componente este alternando con claros. Ligero descenso de temperaturas mínimas.

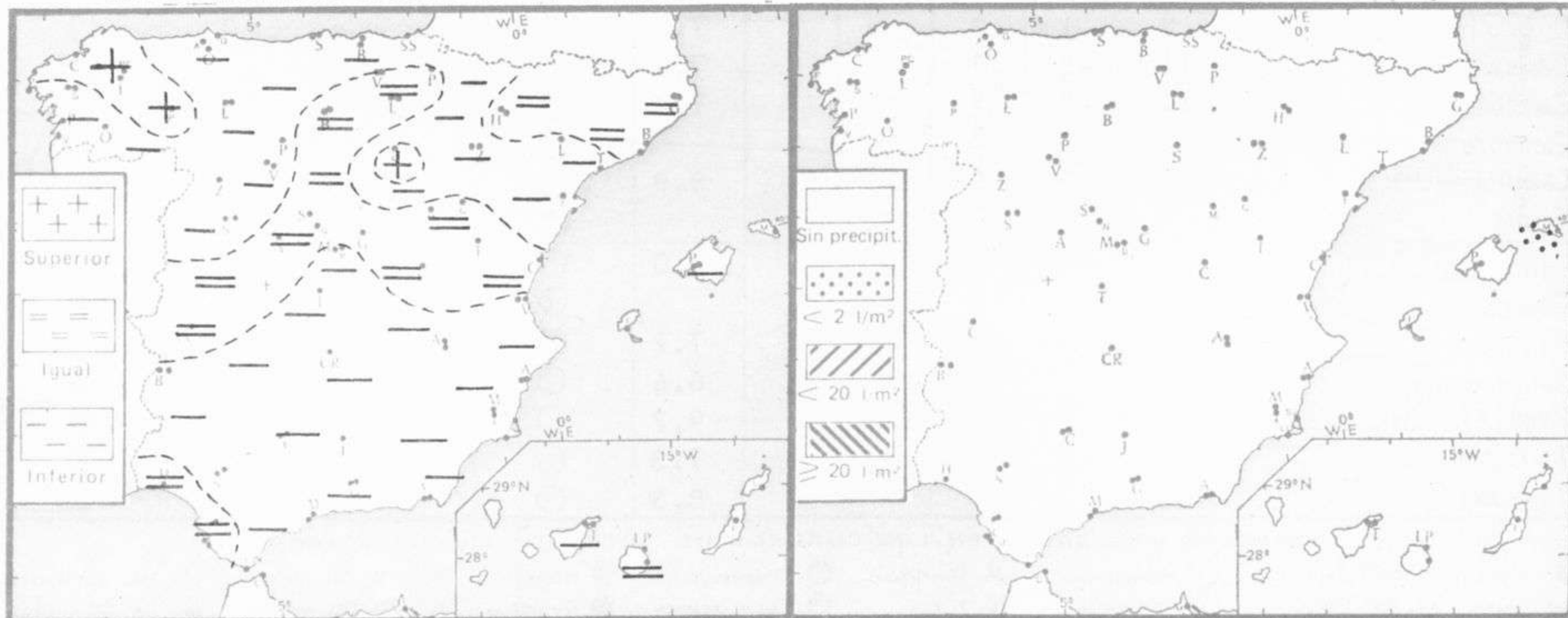
TENDENCIA PARA LOS DIAS7...Y...8...

Día 7: Continuarán los cielos poco nubosos y las nieblas matinales en el Cantábrico y Duero.

Día 8: Aumento de nubosidad en Cataluña y Baleares. Sin cambios en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

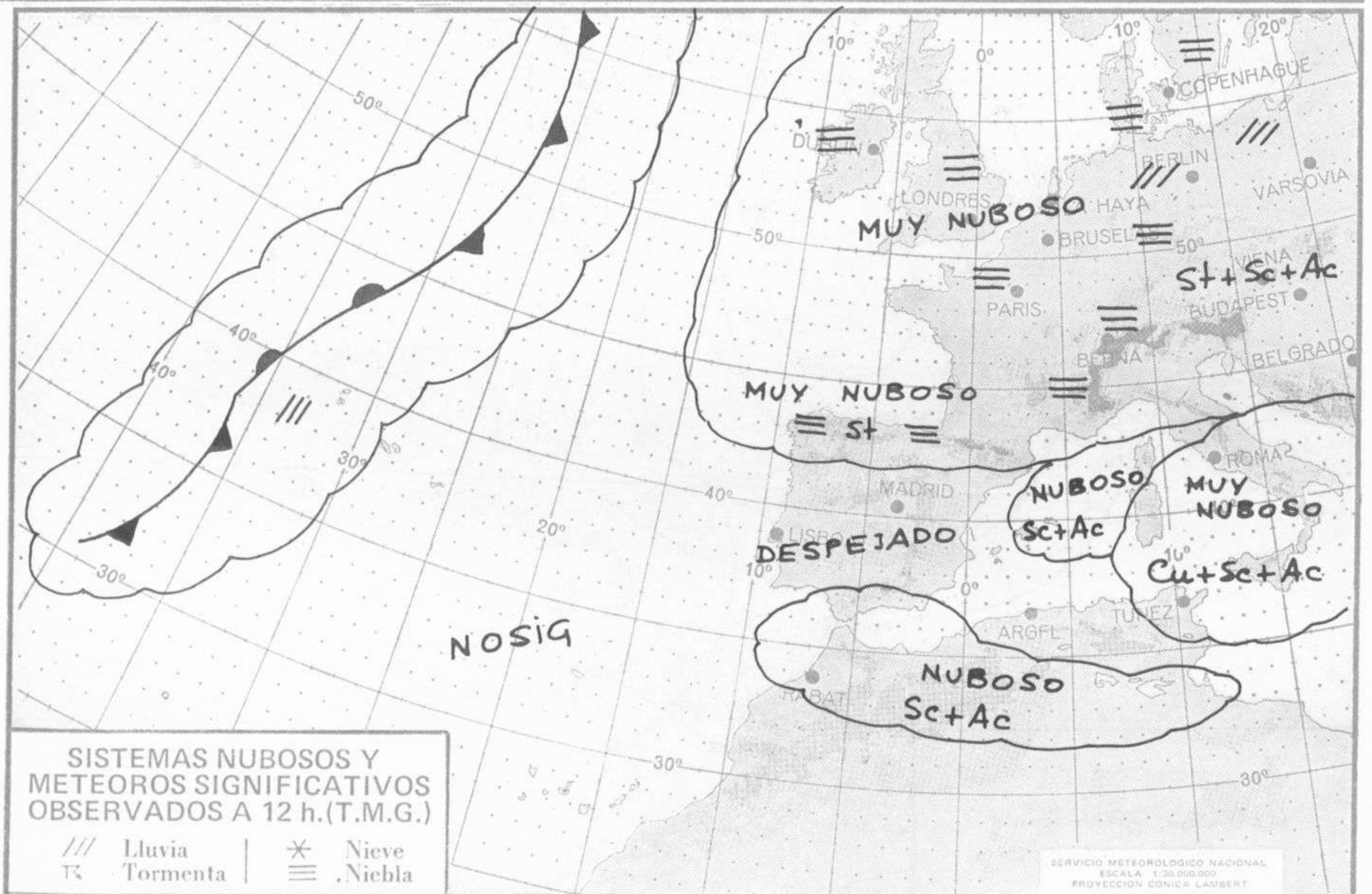


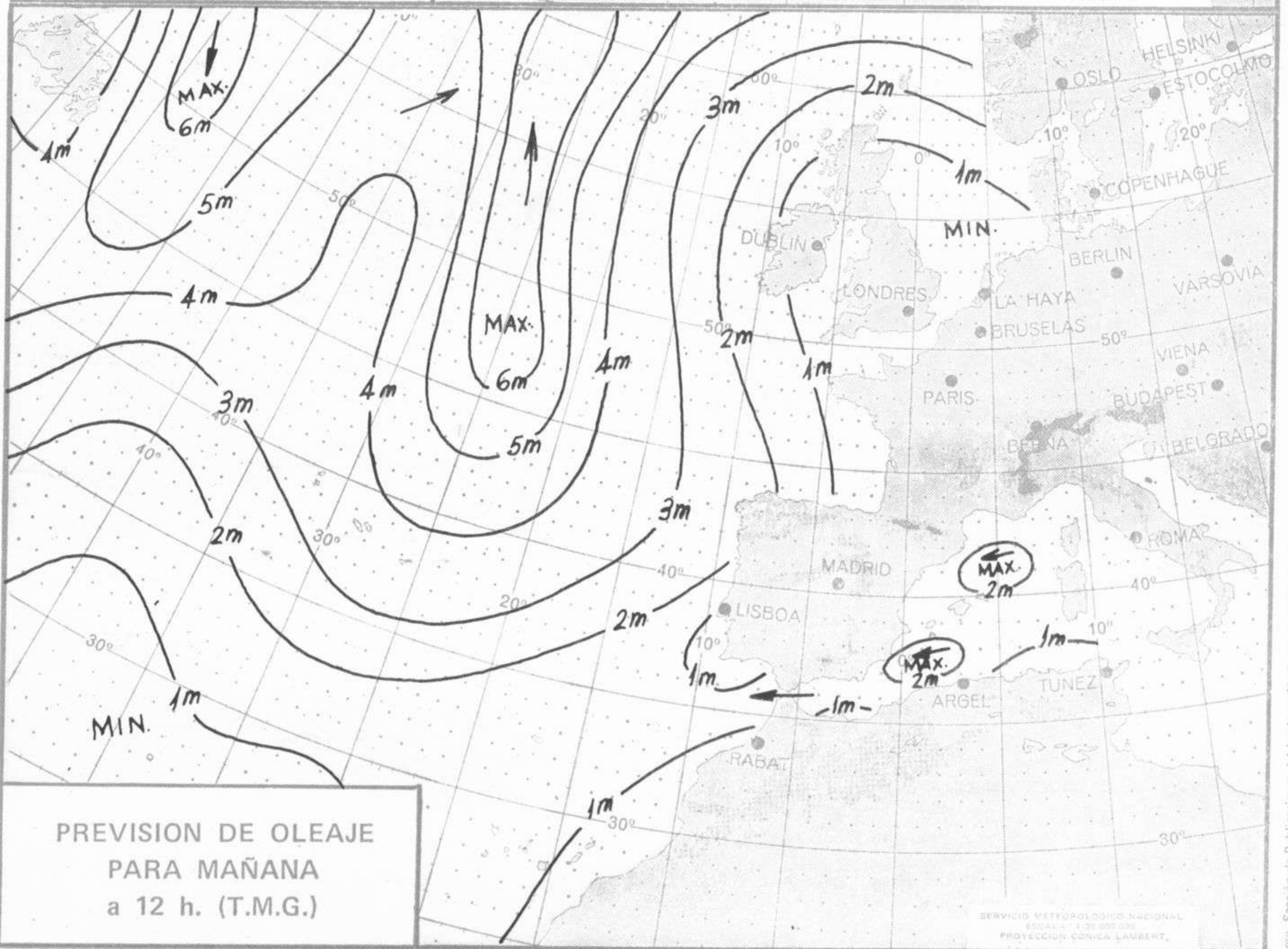
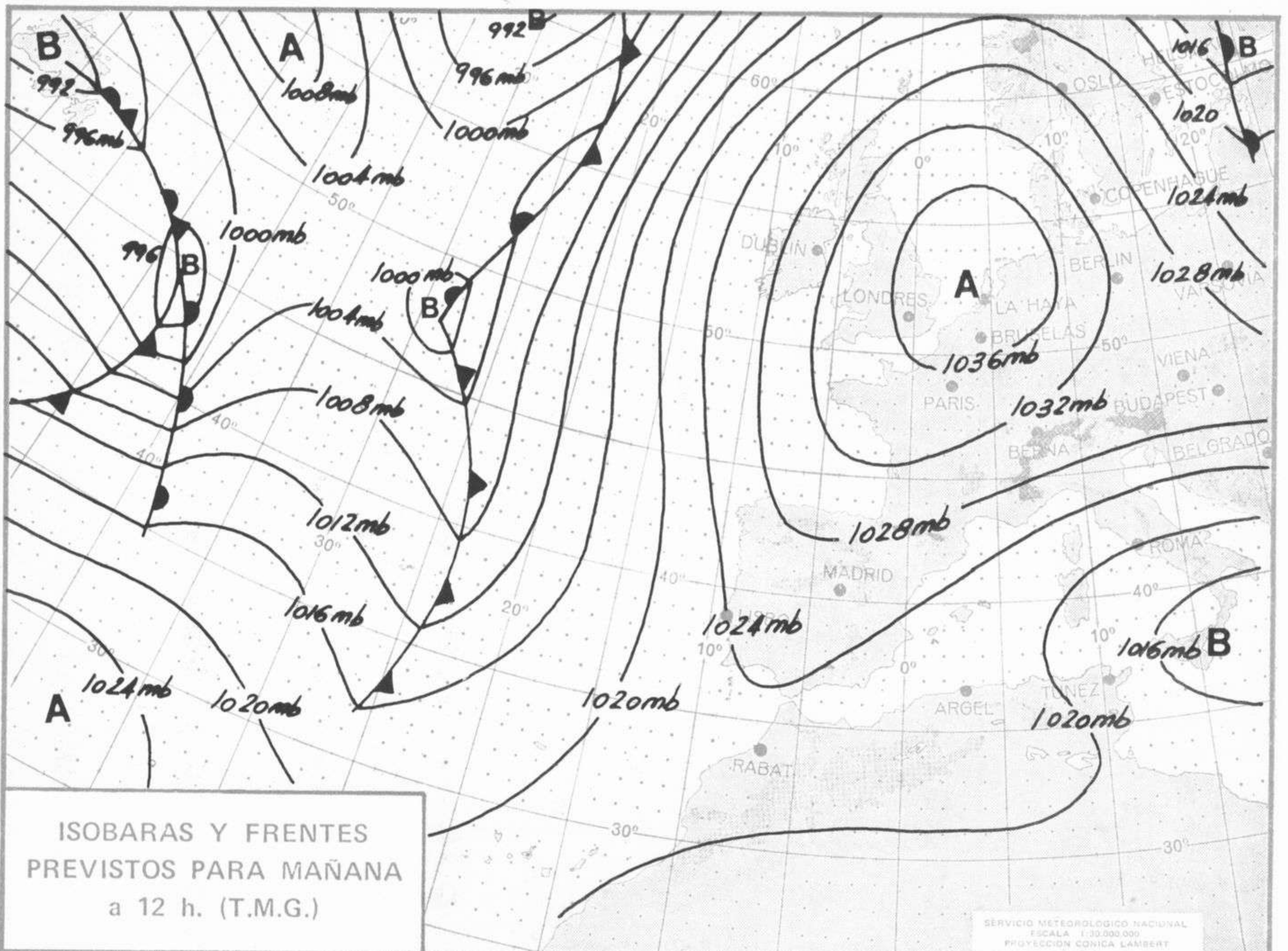
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	15	6	10				☉	○	○	○
Monteventoso	13	-1					☉		○	○
Lugo (Punto Centro)	10	-3	2			8.2	☉		○	☾
Santiago de Compostela (A)	12	-1	7			8.5	○	○	○	○
Pontevedra	18						○			
Vigo (A)	11	2	7				○	○	○	☾
Orense	10	-5	-1				○		○	☾
Ponferrada		-3	2						○	☾
Asturias (A)	9	5	7			6.2	☉		☾	☾
Gijón	X	4	7			5.4	☉	●	●	☾
Santander (A)	11		9				☉		●	☾
Santander	10	4	8			2.0	●	●	●	☾
Bilbao (A)	9	5	9			1.4	●	●	●	☾
San Sebastian/Igueldo	6	2	5			0.0	●	●	●	☾
San Sebastian (A)	6		6				●			☾
León (A)	12	-1	8			8.7	○	○	○	○
Zamora	8	-3	3			8.8	○		○	☾
Palencia		-2				8.X			○	○
Burgos (A)	7	-2	-1			8.3	○	○	○	☾
Burgos	6	-2				6.2	○		○	☾
Valladolid (A)	8		2				○		○	☾
Valladolid	9	-4	2			8.7	○	○	○	☾
Soria	13	-3	4			6.9	○		○	○
Salamanca (A)	4	-4	2			6.5	○	○	○	○
Avila	10	-2	7			9.0	○		○	○
Segovia	7	-1	5			7.8	○		○	○
Navacerrada	4	0	3			8.2	○		○	○
Madrid/Barajas	11	-3	5			8.4	○	○	○	☾
Madrid (Cdad.Universitaria)	11	-4	9				○	○	○	○
Guadalajara	12	-3					○		○	○
Toledo	9	-1	4			8.7	○		○	○
Cuenca	11	-4	7			6.7	○		○	○
Molina de Aragón	11	-7	4			8.8	○		○	○
Ciudad Real	9	X	4			8.1	☉	☉	☉	☾
Albacete (A)	10	-5	7			9.0	○	○	○	○
Cáceres	11	4	7				☉	○	○	☾
Badajoz (A)	12	-2	7			7.5	☉		○	○
Vitoria (A)	7	2	2				☉		●	☾
Logroño	9	-2	4			8.3	○		○	☾
Logroño (A)	9	-1	4			8.1	☉	○	○	○
Pamplona	10	-1	4			8.4	☉		☉	☾
Huesca (A)	8	1	6			7.2	○		○	○
Daroca	11	-5	4			7.6	○		○	○
Zaragoza (A)	11	-3	5			7.7	☉	○	○	○
Zaragoza	11	1	5				○		○	○
Calamocha	10	9	4			8.8	○	○	○	○
Teruel	8						☉			
Lérida	9	-1				8.0	○		○	●
Gerona (A)	13	-1	5				☉		☉	●
Barcelona	13	8				7.2	○		○	○
Barcelona (A)	12	3	7			6.6	○	☉	○	●
Reus (A)	13	3	10			9.2	○		○	●
Tarragona	14	5	10			7.3	○		○	●
Tortosa	16	1				8.3	○		☉	○

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

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

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
Castellón de la Plana	18	4				7.8	○		☉	
Valencia (A)	15	4	11			8.6	○	☉	☉	☉
Valencia	15	5				8.5	○			
Alicante (A)	15	2	12			8.0	☉	○	☉	☉
Alicante	16	2				8.8	☉			
Murcia (A)	15	-1	7			9.3	○		☉	●
Murcia	15	1	8			8.5	○		☉	●
Cartagena	14	8	9				○		☉	●
San Javier	14	2	12			8.0	○	○	☉	●
Sevilla (A)	14	3	11			9.0	☉	○	☉	☉
Córdoba (A)	14	0	8			9.2	○	○	○	☉
Jaén										
Granada (A)	12	-2	6			8.4	○	○	○	☉
Huelva	13	6	12			5.5	☉			☉
Jerez de la Frontera (A) ...	17	4	14				☉	○	☉	☉
Cádiz	15	7	11			8.0	☉		○	☉
San Fernando	16	7	13			6.5	☉		☉	☉
Tarifa	15	11				7.6	●		☉	☉
Málaga (A)	15	6	14			4.3	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	16	6	15			9.0	☉	○	○	☉
Palma de Mallorca (A)	15	1	11			6.0	○	○	○	○
Mahón (A)	14	7	12	ip		6.4	☉	☉	○	●
Ibiza (A)	15	6	14			8.0	○	○	○	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	13		13				☉	○	○	☉
Santa Cruz de Tenerife	19	14	20			4.5	☉		○	☉
Las Palmas (A)	21	13	20			6.6	☉	○	☉	☉
Fuerteventura (A)	20	11	19			9.3	○		○	☉
Lanzarote (A)	19	13	18			9.3	○		○	☉
Ceuta	17		13				●	○		●
Melilla	15	8	14			8.0	●	○	☉	●



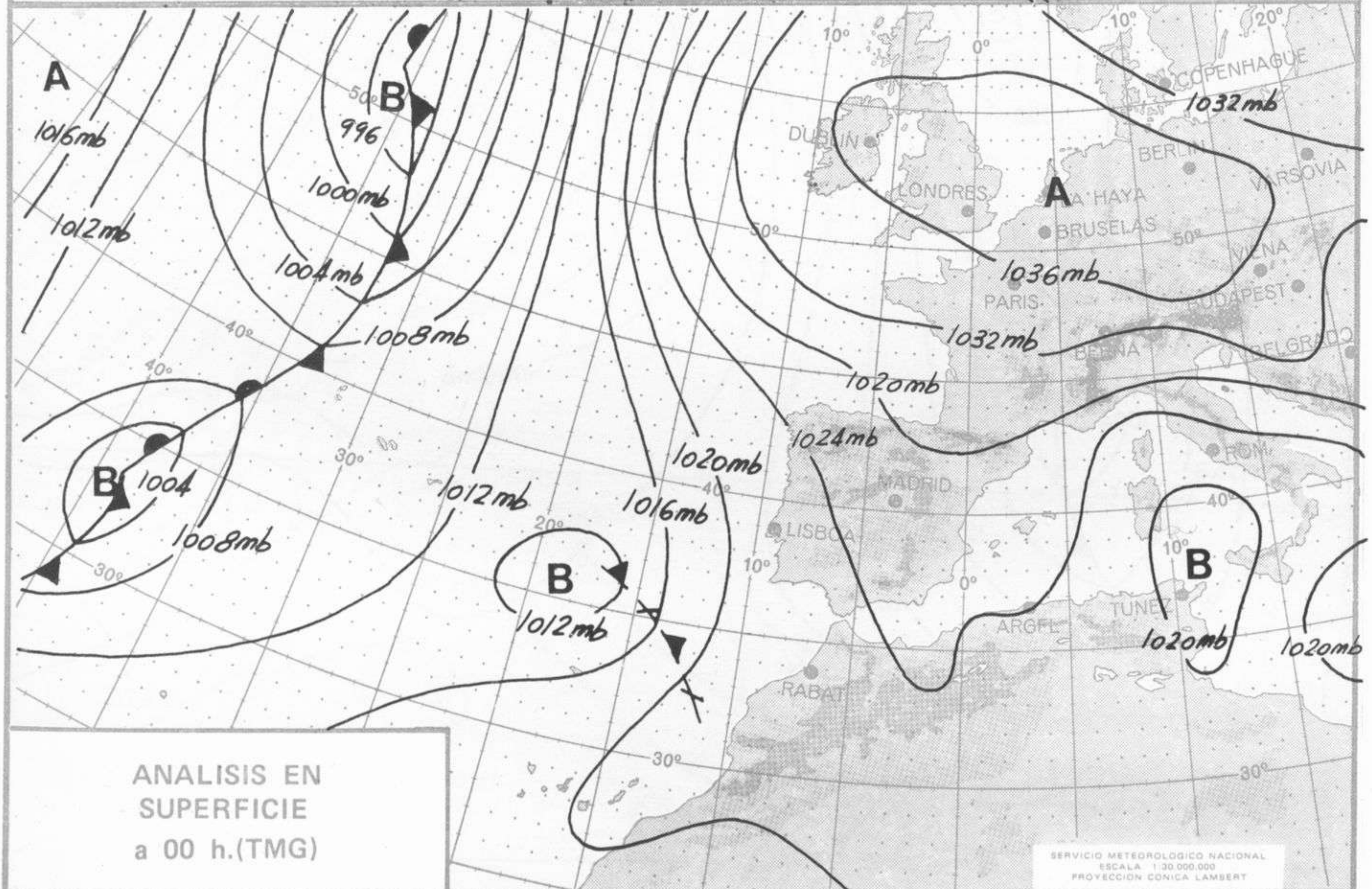
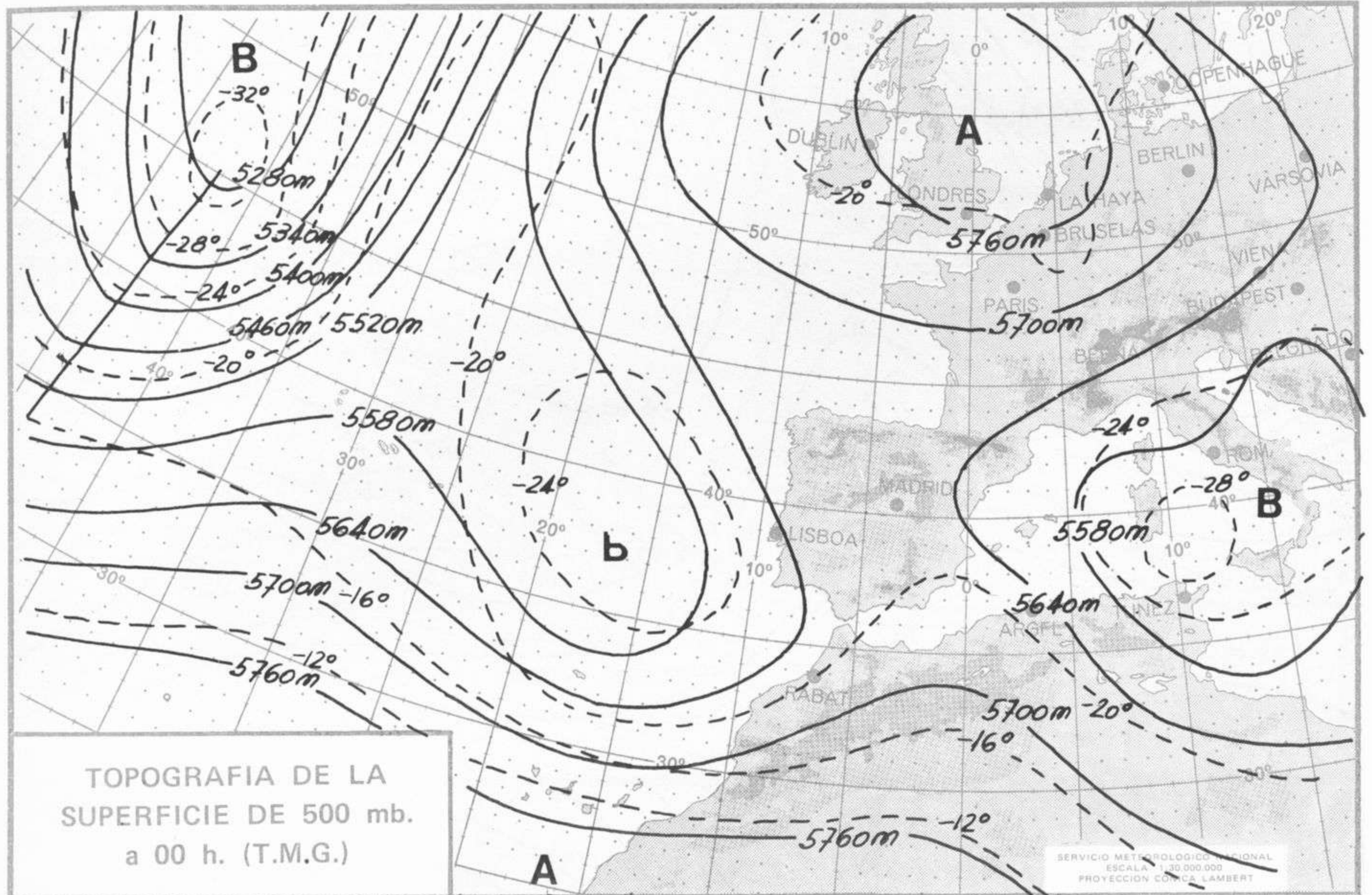


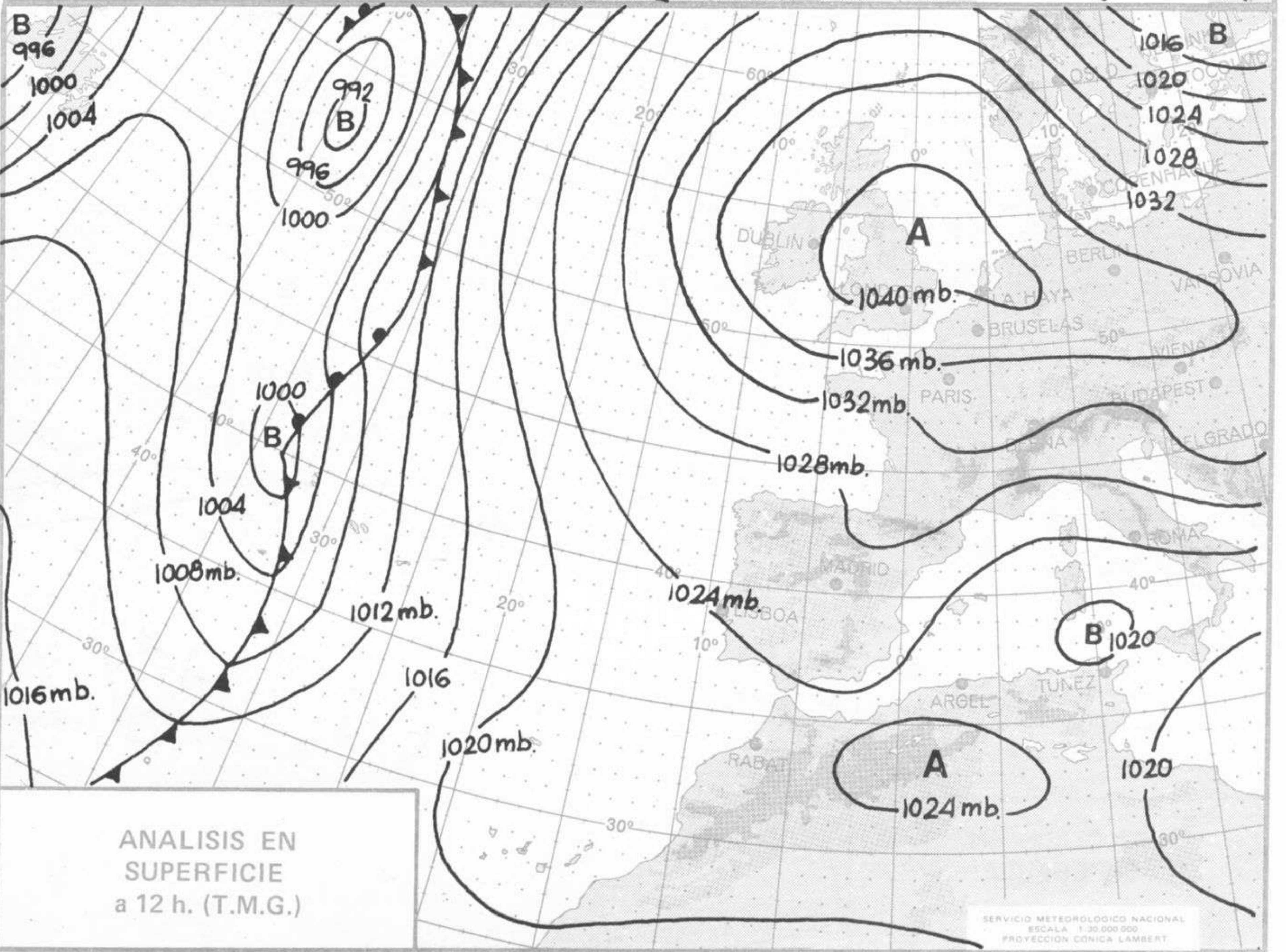
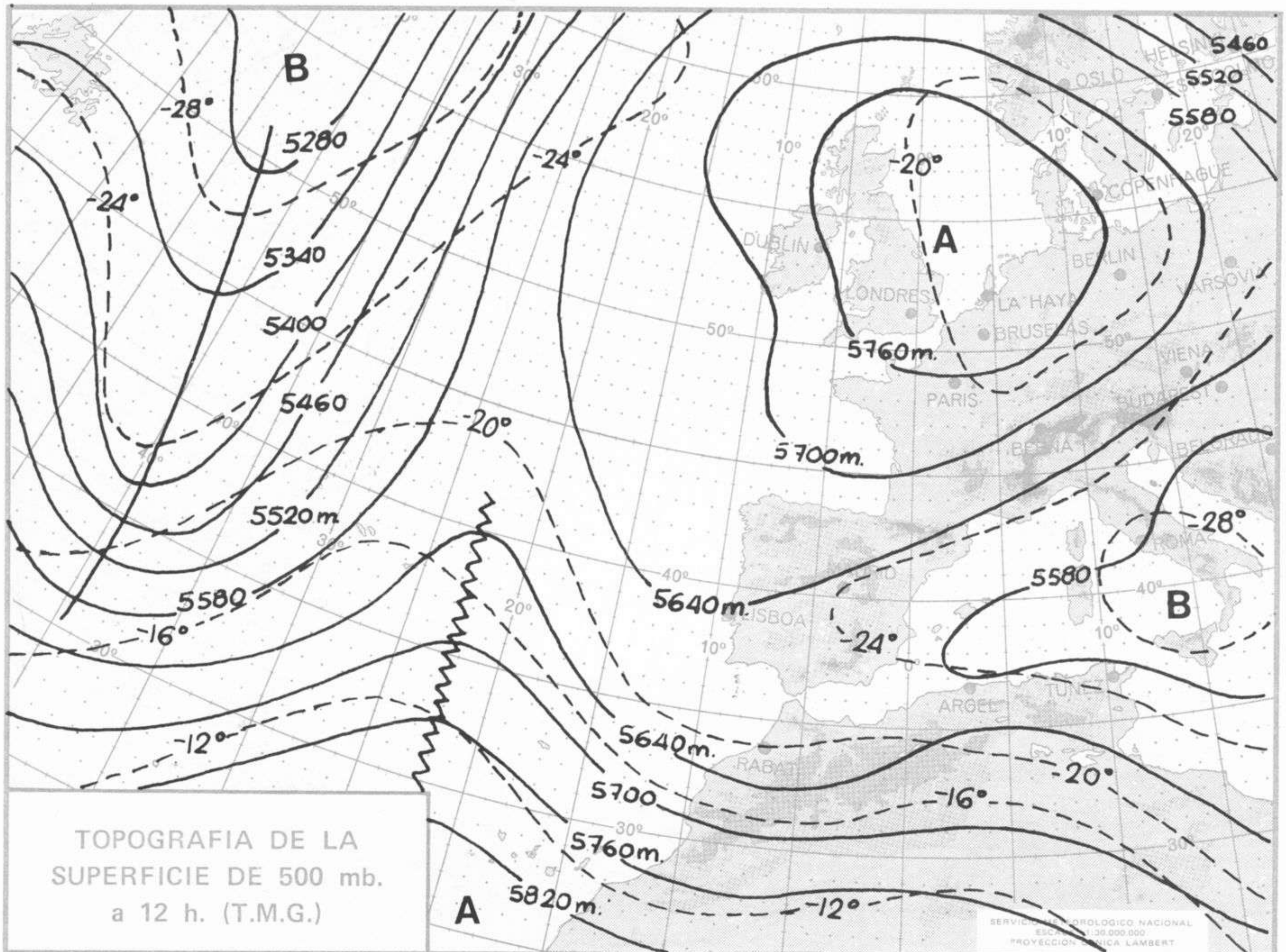


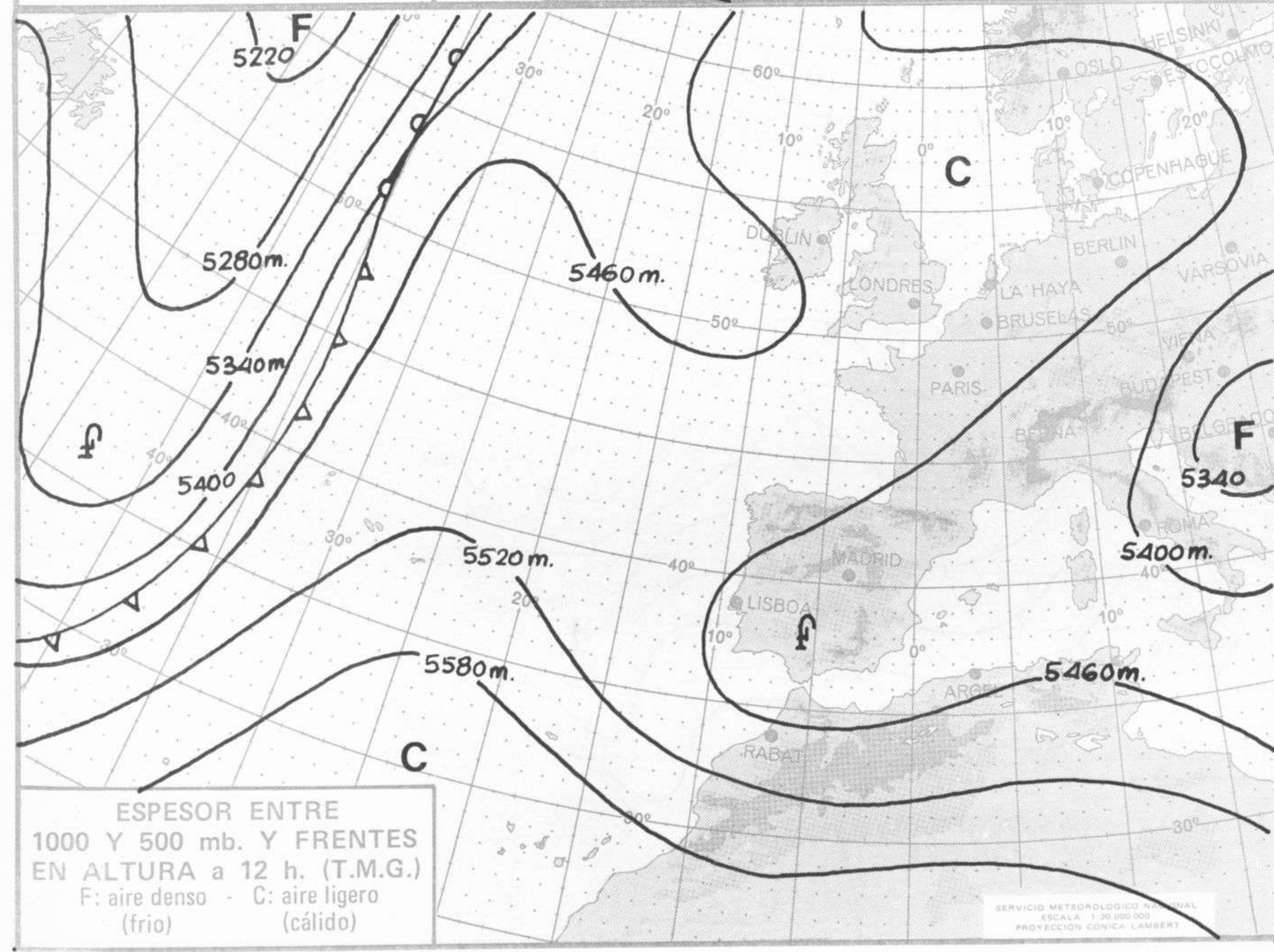
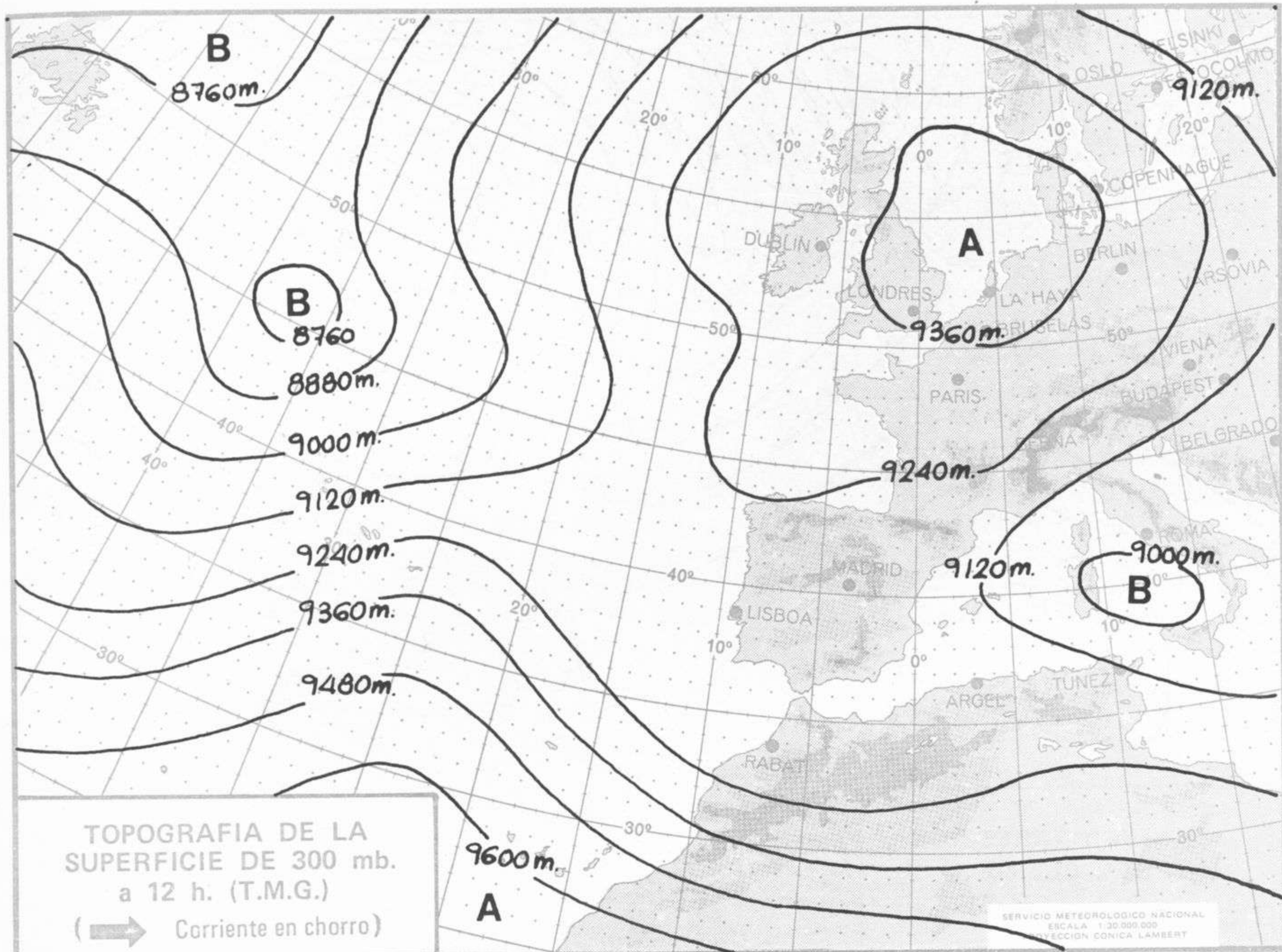
INFORMACION TECNICA DIARIA

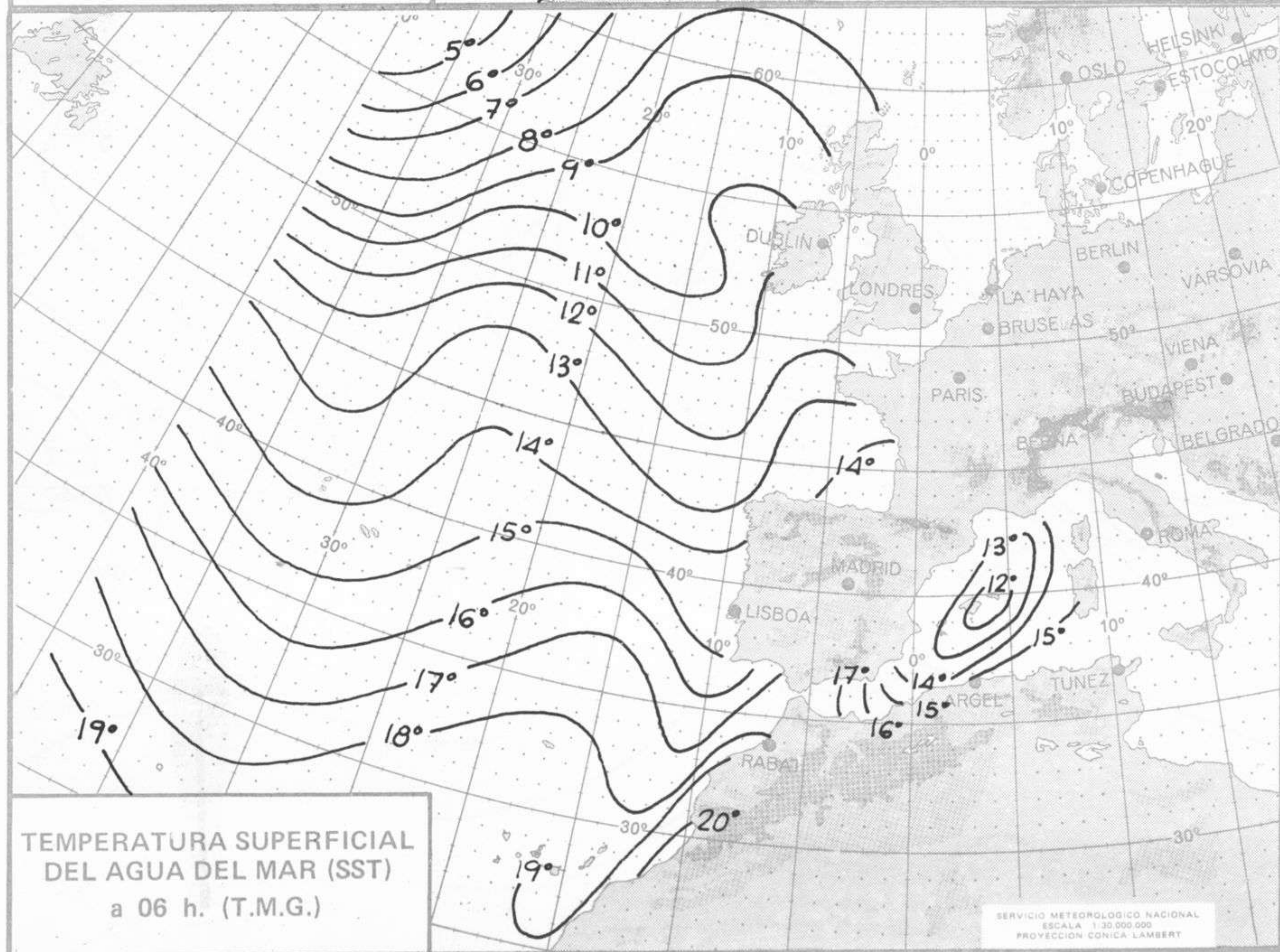
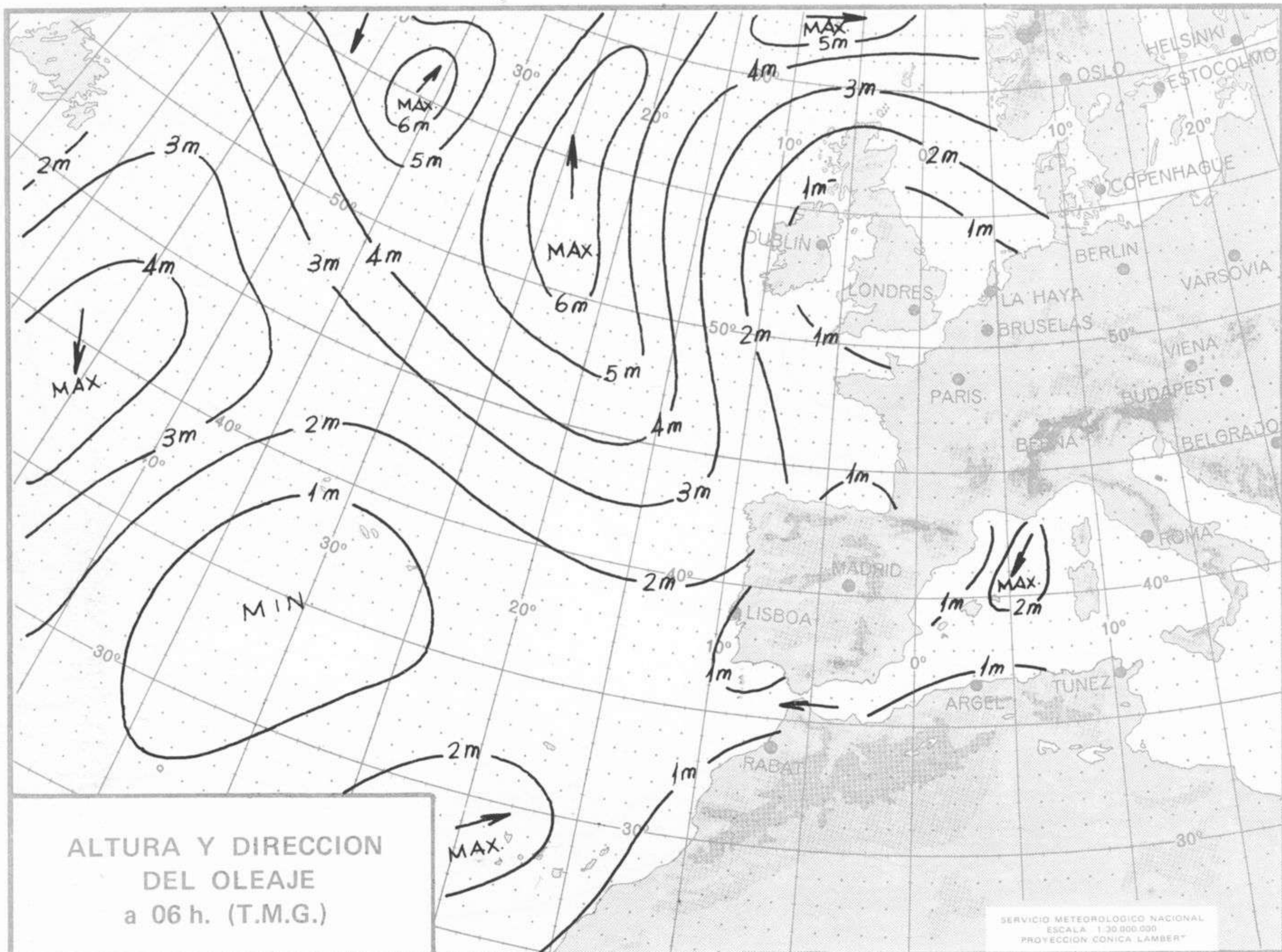
MADRID, VIERNES 5 de ENERO de 1.973

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











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, Viernes 5 de ENERO de 1973

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				Di/hora																
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff dd ff dd ff																
PRESIONES LIDO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10																1.000 267				1.000				1.000 135 14 42 00 00				Tierra				
																850 1535 4 62 00 00				850				850 1491 9 59 34 00				1.000				
																700 3005 -5				700				700 3008 3 28 2				1.500				
																500 5050 -22 03 15				500				500 5740 -11 28 40				2.000				
																400 7250 -35 61 01 20				400				400 7420 -23 28 50				3.000				
																300 3190 -43 36 20				300				300 9400 -40 30 40				4.000				
																250 10300 -55 35 15				250				250 10600 -50 30 55				5.500				
																200 11780 -59 34 10				200				200 12100 -61 30 65				7.000				
																150 13000 -57 33 07				150				150 13900 -58 30 80				9.000				
																100 16170 -56 23 15				100				100 16430 -63 30 50				10.500				
																70				70				70 18620 -65 29 50				12.000				
																50				50				50				13.500				
																30				30				30				16.000				
20				20				20				Estación																				
10				10				10				Indicativo																				
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 349 2 41 903 7 65 768 -1 59 746 -1 690 -6 638 -9 47 -24 61 339 -35 60 318 -56 274 -60 153 -57 120 -57 111 -55																1012 15 43				1012 15 43				Tierra								
																873 8 23				873 8 23				873 8 23				1.000				
																814 11				814 11				814 11				1.500				
																602 -4				602 -4				602 -4				2.000				
																462 -14				462 -14				462 -14				3.000				
																260 -47				260 -47				260 -47				4.000				
																170 -58				170 -58				170 -58				5.500				
																130 -58				130 -58				130 -58				7.000				
																105 -62				105 -62				105 -62				9.000				
																105 -62				105 -62				105 -62				10.500				
																105 -62				105 -62				105 -62				12.000				
																105 -62				105 -62				105 -62				13.500				
																105 -62				105 -62				105 -62				16.000				
PRESIONES LIDO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10																1.000 219				1.000 207 10 30 34 03				1.000 103 18 57 18 04				Tierra				
																850 1546 3 61 20 00				850 1537 1 05 05 13				850 1530 10 50 18 04				1.000				
																700 3005 -6 72 09 10				700 3032 -7 57 03 17				700 3132 5 30 15				1.500				
																500 5040 -24 65 08 15				500 5020 -24 58 04 07				500 500 -12 30 30				2.000				
																400 7240 -32 10 14				400 7200 -36 34 18				400 7470 -25 29 30				3.000				
																300 3190 -50 09 18				300 3140 -51 32 23				300 3510 -40 29 30				4.000				
																250 10300 -57 09 10				250 10300 -57 33 15				250 10730 -49 29 30				5.500				
																200 11770 -56 04 12				200 11770 -53 32 07				200 12160 -57 29 30				7.000				
																150				150 13070 -53 25 07				150 13980 -50 29 30				9.000				
																100				100 15740 -54 26 10				100				10.500				
																70				70 18500 -58 28 10				70				12.000				
																50				50				50				13.500				
																30				30				30				16.000				
20				20				20				Estación																				
10				10				10				Indicativo																				
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 51 5 50 803 4 57 775 -1 53 712 -5 72 604 -8 71 507 -4 64 407 -5 345 -44 245 -58 211 -56 103 -50																1013 11 34				1013 11 34				1015 10 56				Tierra				
																804 1 50				804 1 50				805 9 33				1.000				
																810 -13 50				810 -13 50				837 12				1.500				
																548 -21 50				548 -21 50				674 4				2.000				
																479 -26 50				479 -26 50				553 5				3.000				
																300 -52				300 -52				17 -55				4.000				
																101 -53				101 -53				105 -51				5.500				
																105 -51				105 -51				105 -51				7.000				
																105 -51				105 -51				105 -51				9.000				
																105 -51				105 -51				105 -51				10.500				
																105 -51				105 -51				105 -51				12.000				
																105 -51				105 -51				105 -51				13.500				
																105 -51				105 -51				105 -51				16.000				

