



BOLETIN DIARIO

AÑO XXII

2ª Epoca

Núm. 59.

MADRID, MIERCOLES

28 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: Ayer hubo nubosidad abundante en el norte de Galicia, Cantábrico, cabecera del Duero, Ebro, Cataluña, Levante, Baleares y Canarias y se registraron lluvias o chubascos poco importantes. Durante la noche el cielo estuvo despejado prácticamente en toda España y en el transcurso de la mañana se ha cubierto el cielo en Canarias y ha llovido débilmente en las islas más occidentales.

Vientos fuertes: El Cierzo ha soplado en Aragón con fuerza de 50 a 60 Km/h. y el Levante en el Estrecho con 60 a 70 Km/h.

Temperaturas destacables: Las temperaturas han sido muy parecidas a las normales, con la excepción de las zonas en que las heladas nocturnas han hecho bajar bastante las mínimas con lo que las medias han resultado por debajo de aquellas. Ayer la máxima se dió en Castellón con 24°, la mínima de hoy en Albacete con 6° bajo cero. A las 12 horas del día de hoy la temperatura más alta la registraba Huelva con 19° y las más baja con San Sebastián con 5 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Parcialmente nuboso en Galicia y región del Estrecho con alguna precipitación débil. Nieblas o nubes bajas en el Cantábrico durante las primeras horas de la mañana. En las demás regiones cielo poco nuboso. En Canarias cielo poco nuboso.

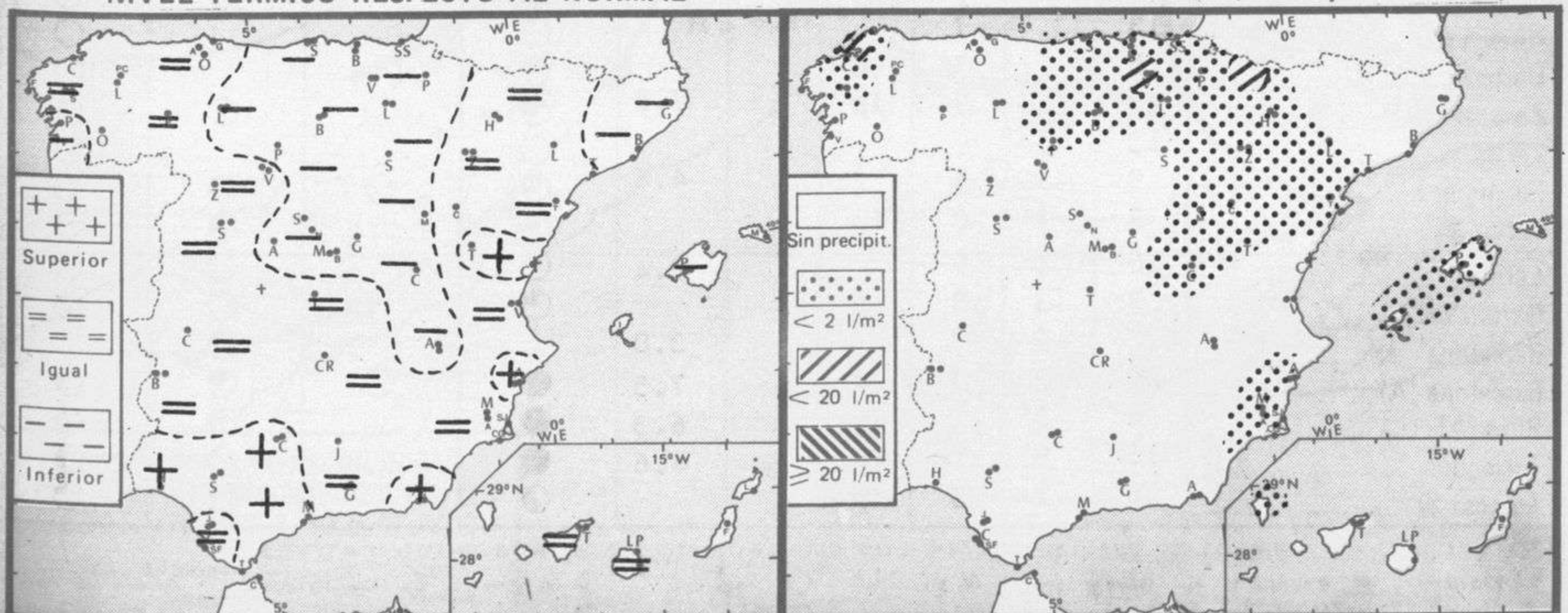
TENDENCIA PARA LOS DIAS2.Y 3.....

Día 2: Parcialmente nuboso con alguna llovizna en el Cantábrico y Galicia. Poco nuboso en las demás regiones. Levante en el Estrecho.

Día 3: Algo nuboso en el Cantábrico. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

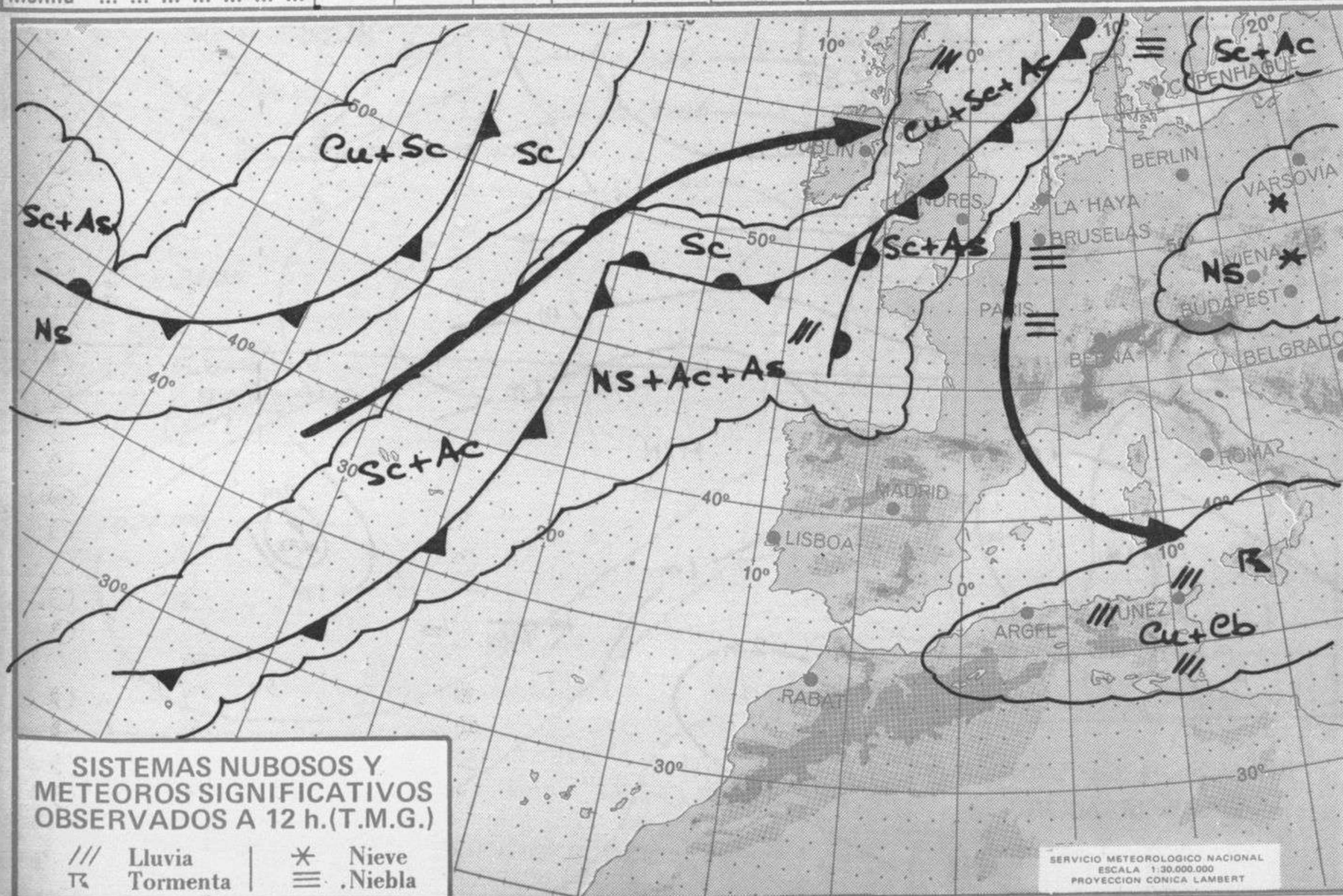


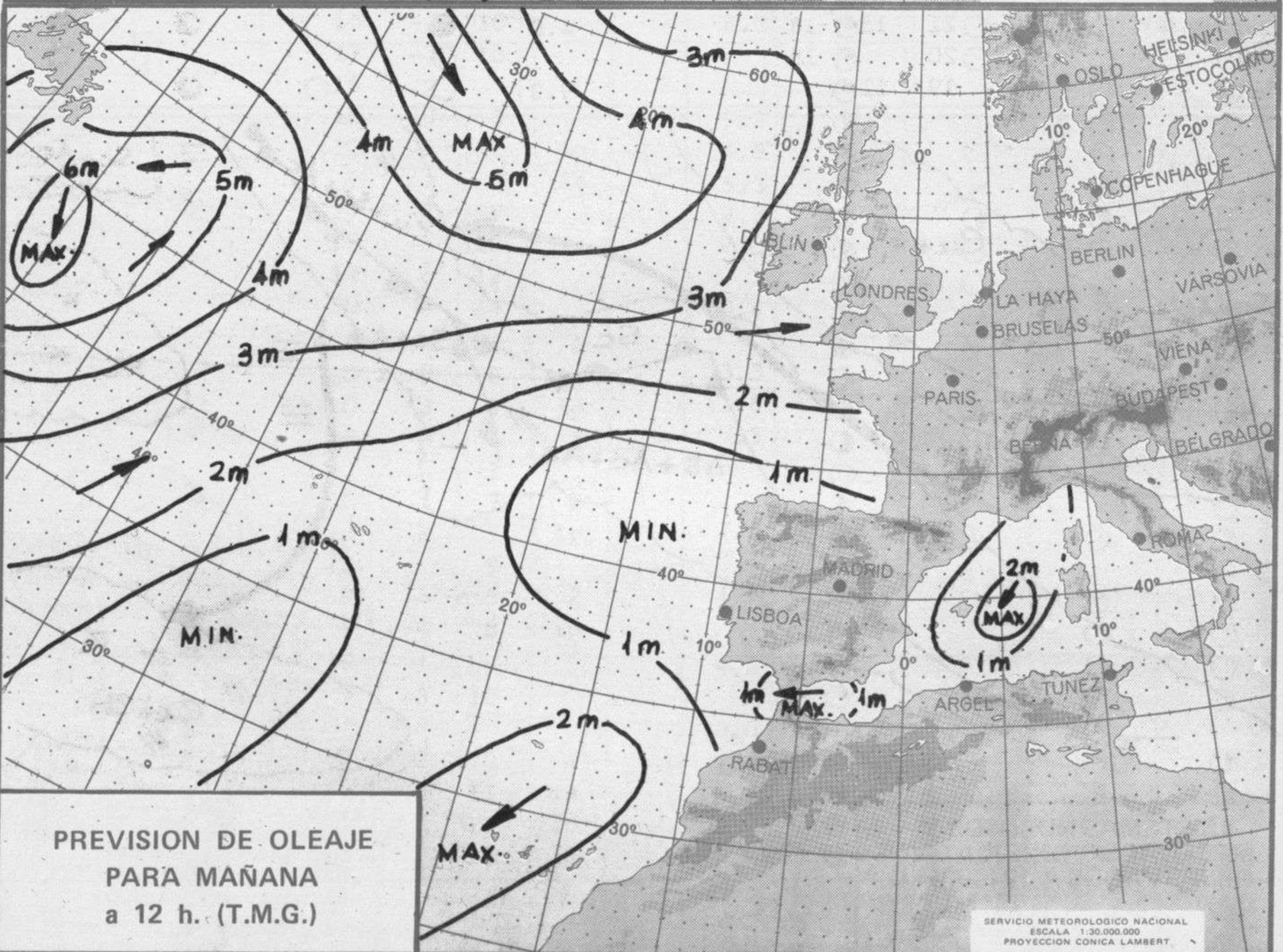
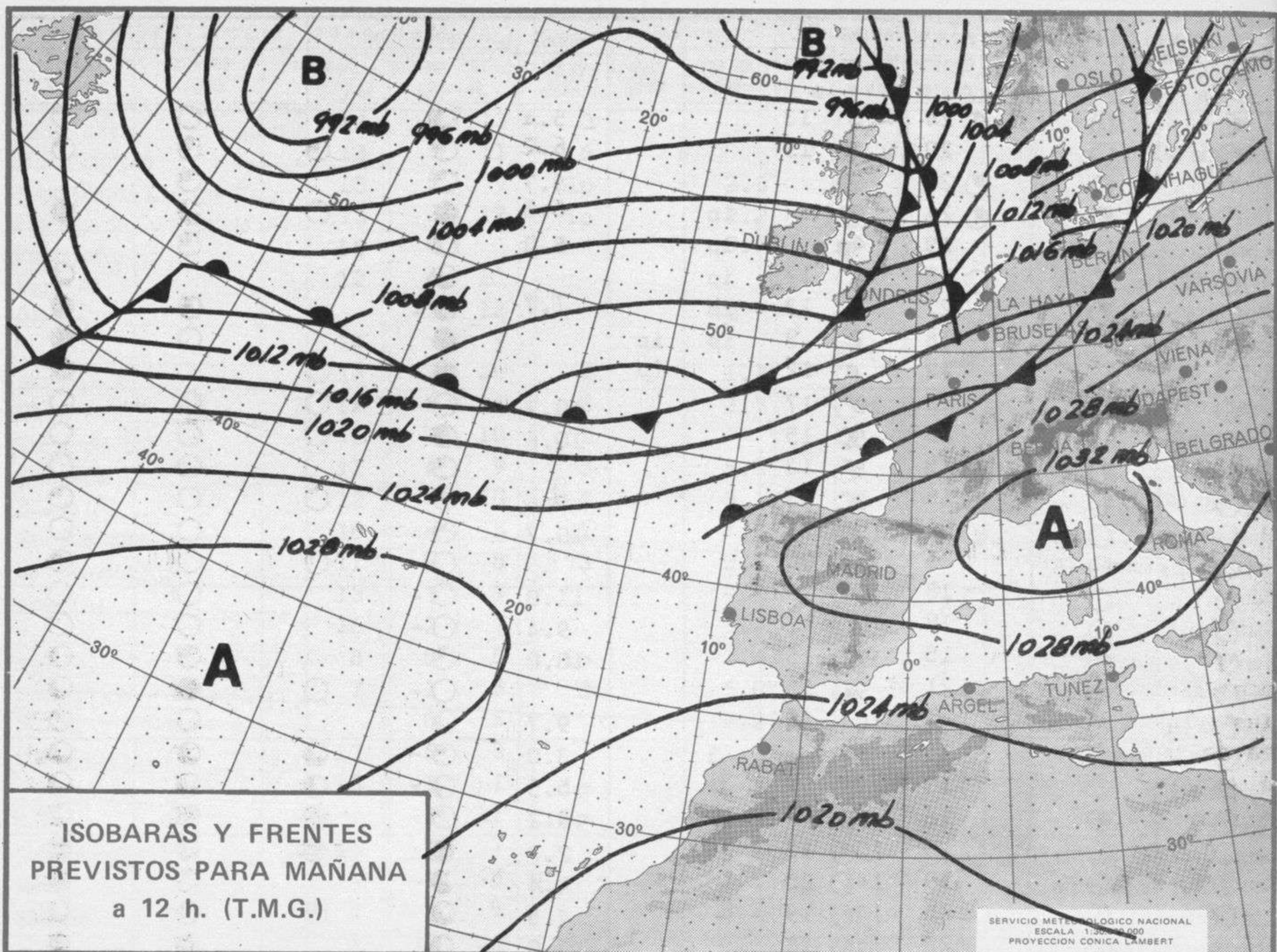
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	13	6	13	3			☉	☉	☉	☉
Monteventoso	13	5	11	6			☉	☉	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	13	6	9	ip		2.5	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	13	3	12	ip		2.2	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	15	4				0.5	☉	☉	☉	☉
Vigo (A)	12	4	11				☉	☉	☉	☉
Orense		-1	12					☉	☉	☉
Ponferrada	14		9				☉			☉
Asturias (A)	12	2	10	X		1.2	☉		☉	☉
Gijón	14	6	10	6		2.5	☉	☉	☉	☉
Santander (A)	12		10	1			☉			☉
Santander	12	6	9	3		5.0	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	12	0	10	4		3.1	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	10	2	5	1		4.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	11	0	8	3		3.7	☉		☉	☉
León (A)	13	-3	9			9.5	☉	☉	☉	☉
Zamora	16	-2	7			9.2	☉		☉	☉
Palencia	8	0	8	ip		1.4	☉		☉	☉
Burgos (A)	7	-1	5	3		5.0	☉	☉	☉	☉
Burgos		0	6			2.2			☉	☉
Valladolid (A)	13	-5	5				☉		☉	☉
Valladolid	13	-1	7	ip		6.2	☉	☉	☉	☉
Soria	7	-3	11	ip		1.9	☉		☉	☉
Salamanca (A)	15	-3	7			6.1	☉	☉	☉	☉
Avila	10	-4	8			2.6	☉		☉	☉
Segovia	8	-3	8			0.2	☉		☉	☉
Navacerrada	0	-5	6	1		0.0	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	15	-3	10			8.3	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	17	-3	10				☉	☉	☉	☉
Guadalajara	16	-2					☉		☉	☉
Toledo	16	0	8			9.2	☉		☉	☉
Toledo	12	-5	12	ip		4.8	☉		☉	☉
Cuenca	9	-7	8	ip		5.3	☉		☉	☉
Molina de Aragón	17	-2	9			9.3	☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	16	-6	10			7.5	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	17	6	12				☉	☉	☉	☉
Cáceres	20	4	14			10.4	☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)							☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	8		6	3			☉		☉	☉
Logroño	10	0	8	ip		3.3	☉		☉	☉
Logroño (A)	10	3	8	ip		3.6	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	8	2	8	1		7.5	☉		☉	☉
Pamplona			7				☉		☉	☉
Huesca (A)	13		7				☉		☉	☉
Daroca	10		7	2			☉		☉	☉
Zaragoza (A)	13	2	9	ip		7.5	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	13		9				☉		☉	☉
Calamocho	9	-5	5	2		4.8	☉	☉	☉	☉
Teruel	9	-4	8	ip			☉		☉	☉
Lérida	16	1	9			9.4	☉		☉	☉
Gerona (A)	9	-3	10				☉		☉	☉
Barcelona		6				3.0			☉	☉
Barcelona (A)	10	2	10	4		7.5	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	16	3	11	ip		6.3	☉	☉	☉	☉
Tarragona	16	5	11	ip		4.6	☉		☉	☉
Tortosa	16	7	15	ip			☉		☉	☉

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
- ☉ Nébula
- ☉ 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	24	5	13			5.4	☉		☉	☉
Valencia (A)	20	2	13			6.2	☉	☉	☉	☉
Valencia	20	6				6.7	☉		☉	
Alicante (A)	21	5	12	ip		6.5	☉	☉	☉	☉
Alicante	19	4		ip		5.0	☉		☉	
Murcia (A)	22		12	ip			☉		☉	☉
Murcia	21	6	13	ip		7.7	☉		☉	☉
Cartagena	16	7	9	ip	ip		☉		☉	☉
San Javier	22		12		ip		☉	☉		☉
Sevilla (A)	22	10	17			10.7	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	22	5	15			10.6	☉	☉	☉	☉
Jaén	19	5	12				☉	☉	☉	☉
Granada (A)	18	3	13			9.6	☉	☉	☉	☉
Huelva	25	12	19			10.7	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	21	9	20				☉	☉	☉	☉
Cádiz	18	11	16			11.0	☉		☉	☉
San Fernando	19	10	17			9.4	☉		☉	☉
Tarifa	15	12	15			10.0	☉		☉	☉
Málaga (A)	21	9	15				☉	☉	☉	☉
Almería (A)	21	10	16			9.7	☉		☉	☉
Palma de Mallorca (A)	11	5	11	3		3.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	15	7	8	1		5.5	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	16	8	10	ip		9.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	16	10	13			2.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	19	14	20			1.4	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	20	14	19			4.5	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	23	15	18			9.0	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A)	21	15	18			4.0	☉	☉	☉	☉
Ceuta	20		15				☉		☉	☉
Melilla	19	11				9.3	☉	☉	☉	☉





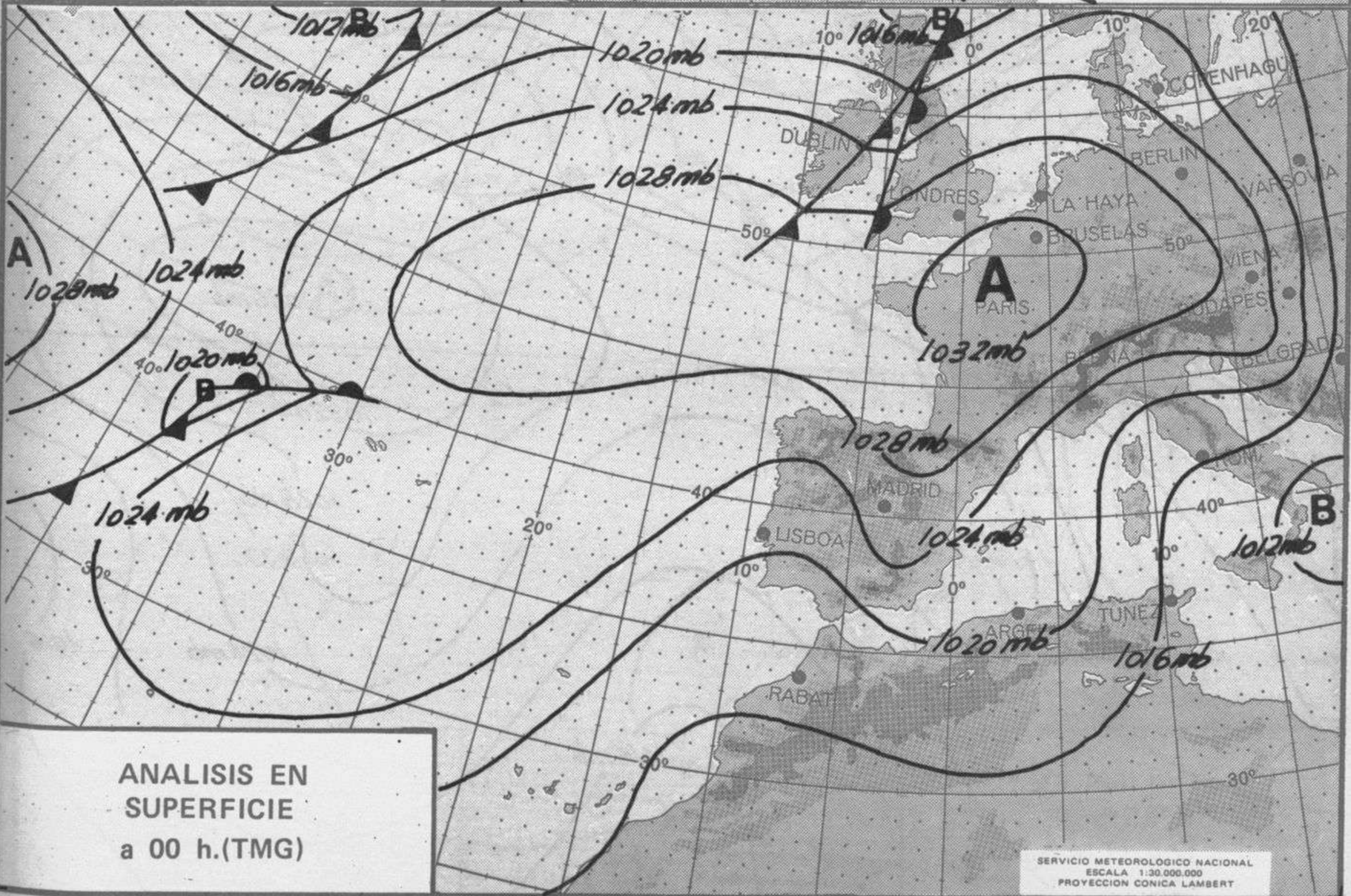
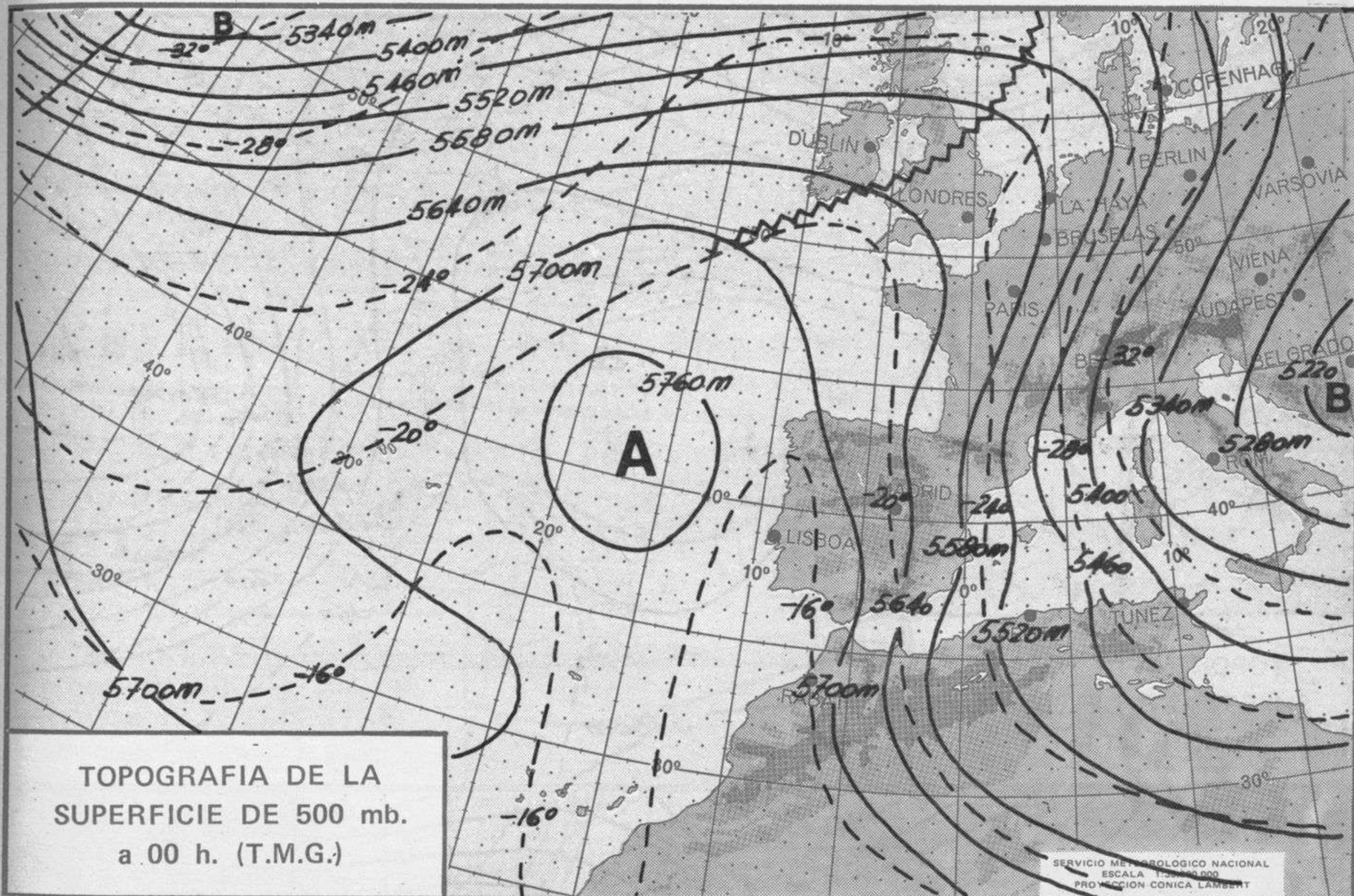


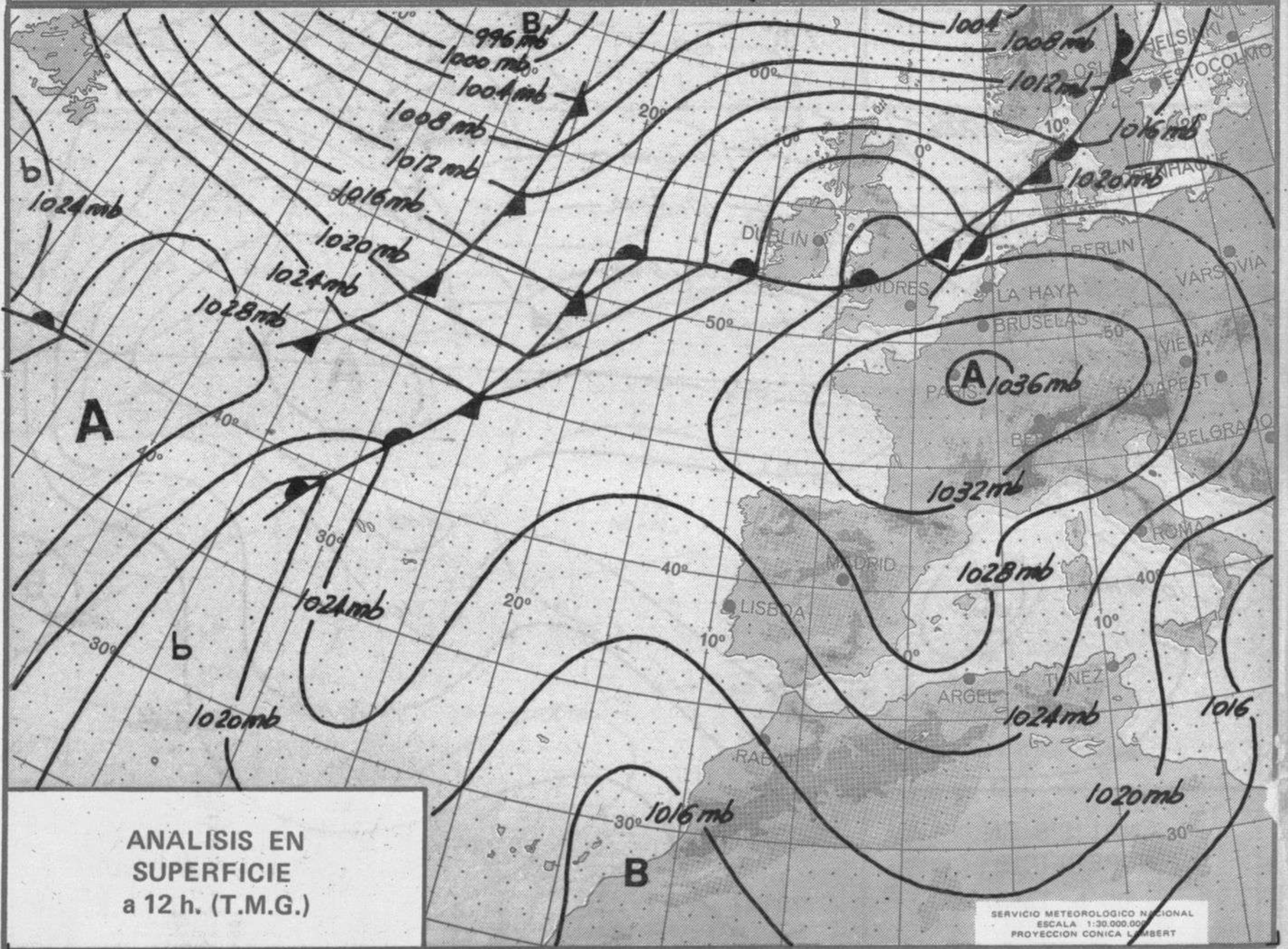
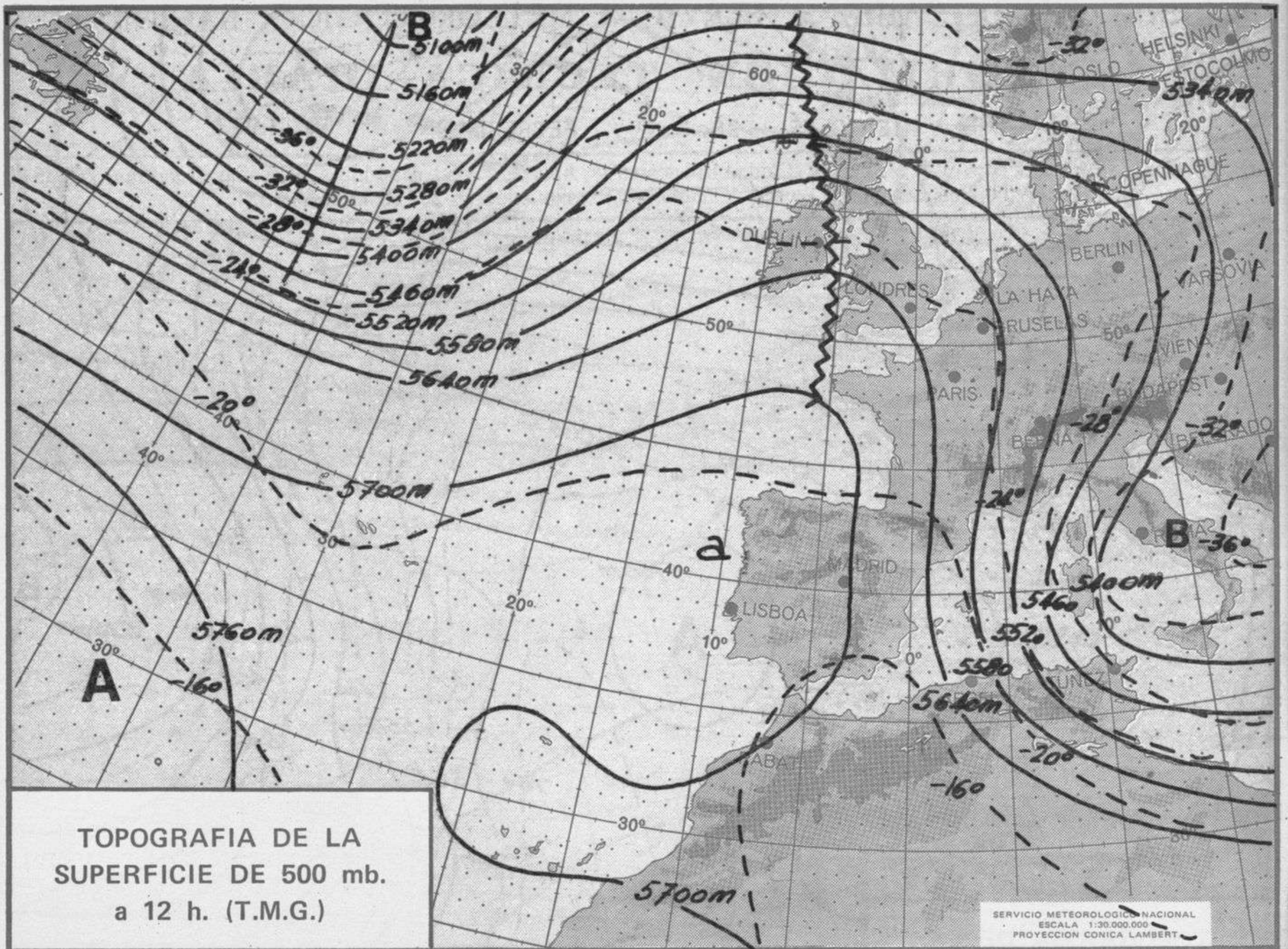
INFORMACION TECNICA DIARIA

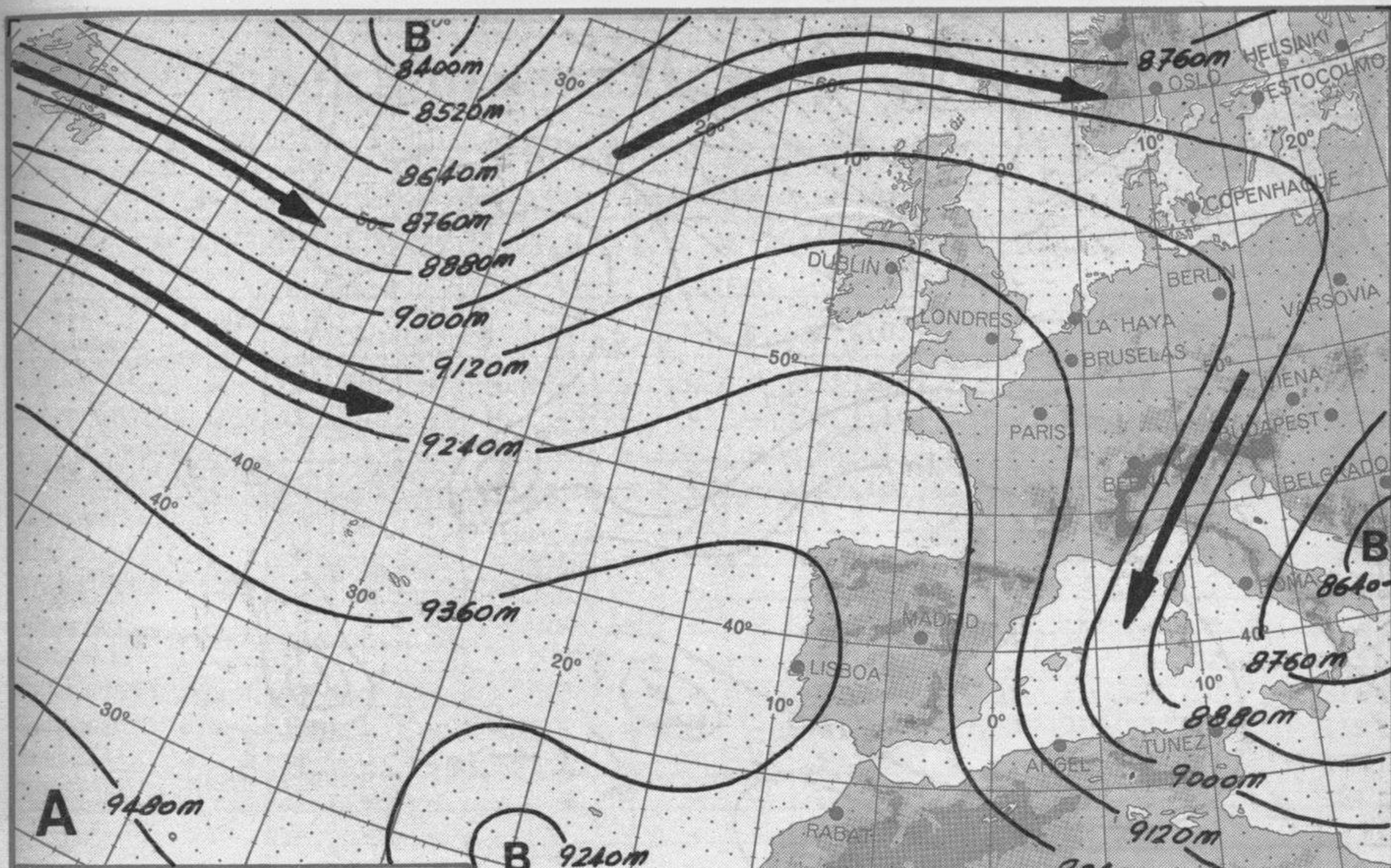
Núm. 59.

MADRID, MIERCOLES 28 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



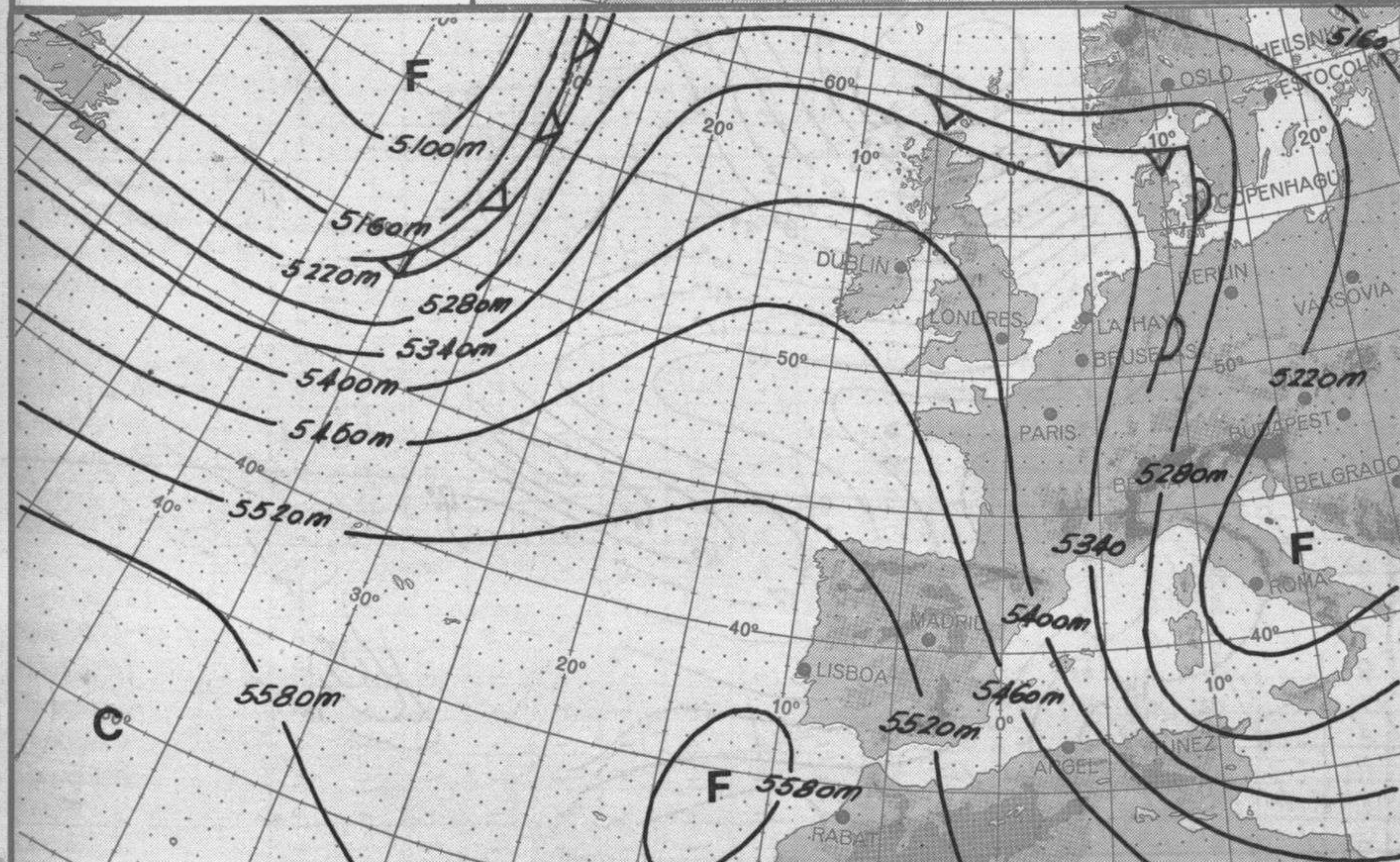




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (T.M.G.)

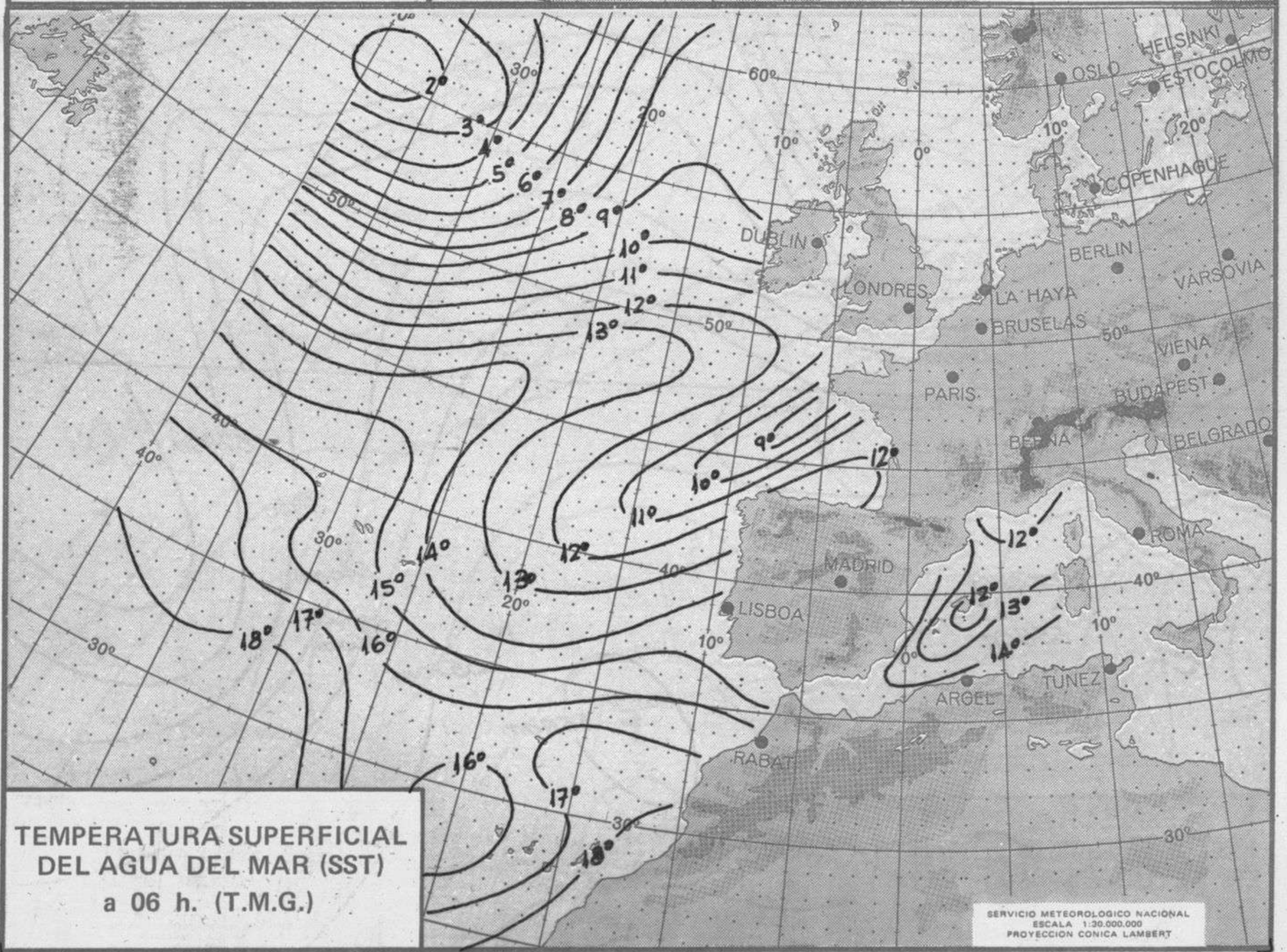
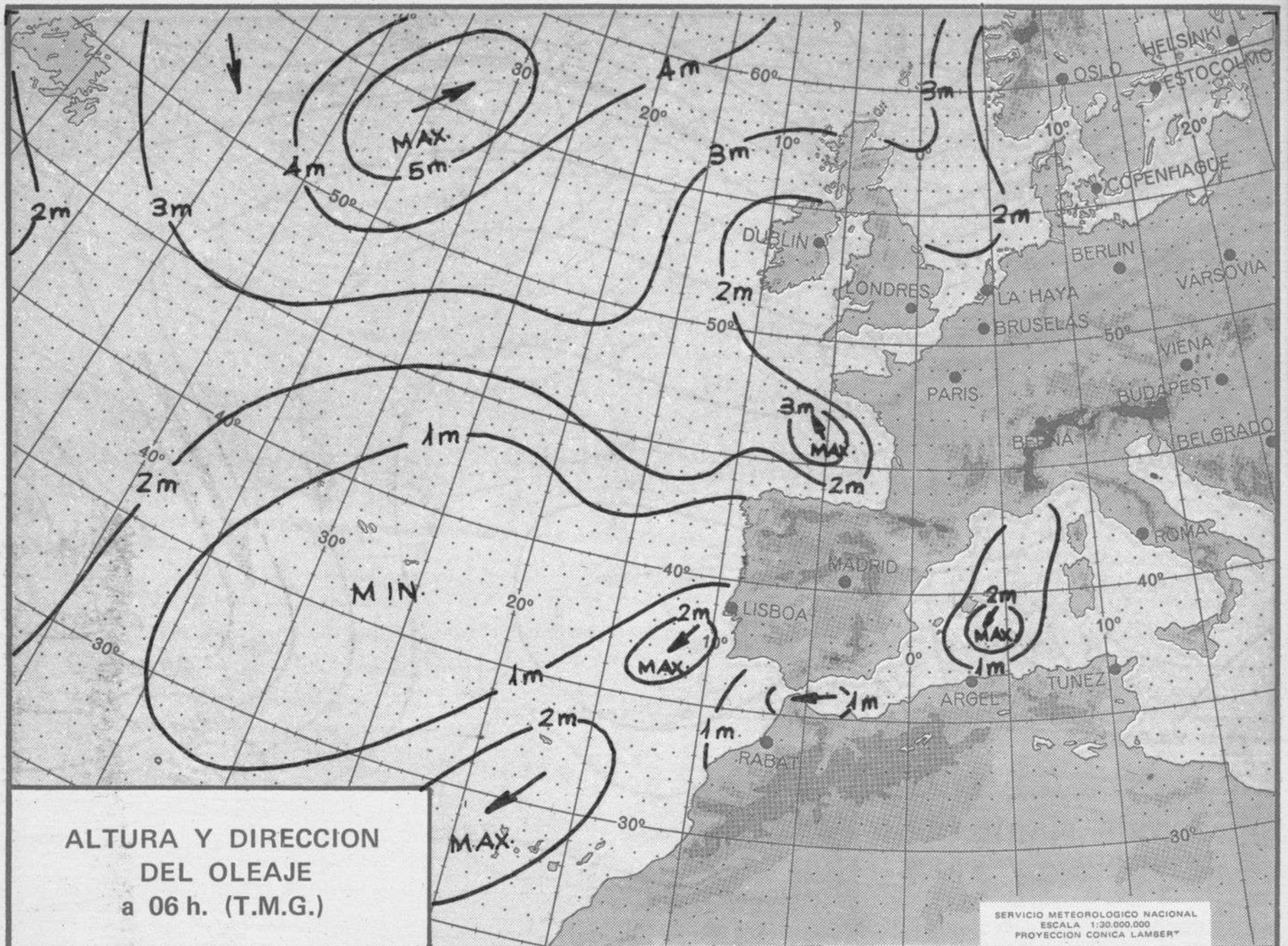
(➔) Corriente en chorro

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



ESPESOR ENTRE 1000 Y 500 mb. Y FRENTE EN ALTURA a 12 h. (T.M.G.)
F: aire denso (frio) - C: aire ligero (cálido)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT





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 28 de FEBRERO de 1.973

R A D I O S O N D E O S													VIENTO EN ALTITUD																	
LA CORUÑA 06 001				MADRID / BARAJAS 06 221				PALMA DE M./SON BONET 06 302				SANTA CRUZ DE TENERIFE 00 020				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.)				Indicativa														
PPP	hh	TT	DD	dd	ff	PPP	hh	TT	DD	dd	ff	PPP	hh	TT	DD	dd	ff	PPP	hh	TT	DD	dd	ff	Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff
1.000	102	8	74	07	07	1.000						1.000						1.000	100	14	42	05	0	Tierra						
850	101	4	58	05	14	850						850	14	7	11		07	17	1.000											
700	1110	-3	56	02	17	700						700	06	07	2	53	22	22	1.500											
500	5.70	-25	58	35	10	500						500	57	10	-17		23	43	2.000											
400						400						400	73	40	-30		25	43	3.000											
300						300						300	03	20	-43		25	50	4.000											
250						250						250	10	45	-43		26	46	5.500											
200						200						200	11	50	-50		26	40	7.000											
150						150						150	12	70	-50		27	40	9.000											
100						100						100	10	55	-70		27	30	10.500											
70						70						70	13	47	-72		27	30	12.000											
50						50						50							13.500											
30						30						30							16.000											
20						20						20							Estación											
10						10						10							Indicativa											
																			Distors											
																			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											
																			Indicativa											
																			Distors											
																			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											

Estaciones 11111 Nddff VVww PPPTT NC,NC,C,T,T,LL, 6P,RR, 7RR11 9S,SS,SS, 11111 Nddff VVww PPPTT NC,NC,C,T,T,LL, 7RR11 9S,SS,SS, 9S,SS,SS

SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)

SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)

Table of weather synopses for 00 hours (T.M.G.) for various stations including LA OCEANA, GIJÓN, LEÓN, etc.

Table of weather synopses for 06 hours (T.M.G.) for various stations including LA OCEANA, GIJÓN, LEÓN, etc.

SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)

SYNOPSIS de 13 horas (T.M.G.)

Table of weather synopses for 12 hours (T.M.G.) for various stations including LA OCEANA, GIJÓN, LEÓN, etc.

Table of weather synopses for 13 hours (T.M.G.) for various stations including LA OCEANA, GIJÓN, LEÓN, etc.