



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 44.

MADRID, DOMINGO 13 de FEBRERO de 1.972

Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid (España) - Teléfono: 2443500
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 2441105. de Madrid

TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

Nubosidad y precipitaciones: La nubosidad fué abundante en Galicia, Cantábrico; ambas mesetas, cuenca del Ebro y Canarias y variable en las restantes regiones. Se registraron precipitaciones intensas a moderadas en Galicia, moderadas a débiles en el Cantábrico, alto Ebro y Pirineo aragones, y débiles a inapreciables en la meseta norte y puntos aislados de la meseta sur, Extremadura, resto del Ebro y provincia de Tenerife. Destacan 36 litros por metro cuadrado en Santiago y 11 en Vigo.

Vientos fuertes: Los hubo del oeste en Santander, Duero, La Mancha, bajo Ebro y Baleares.

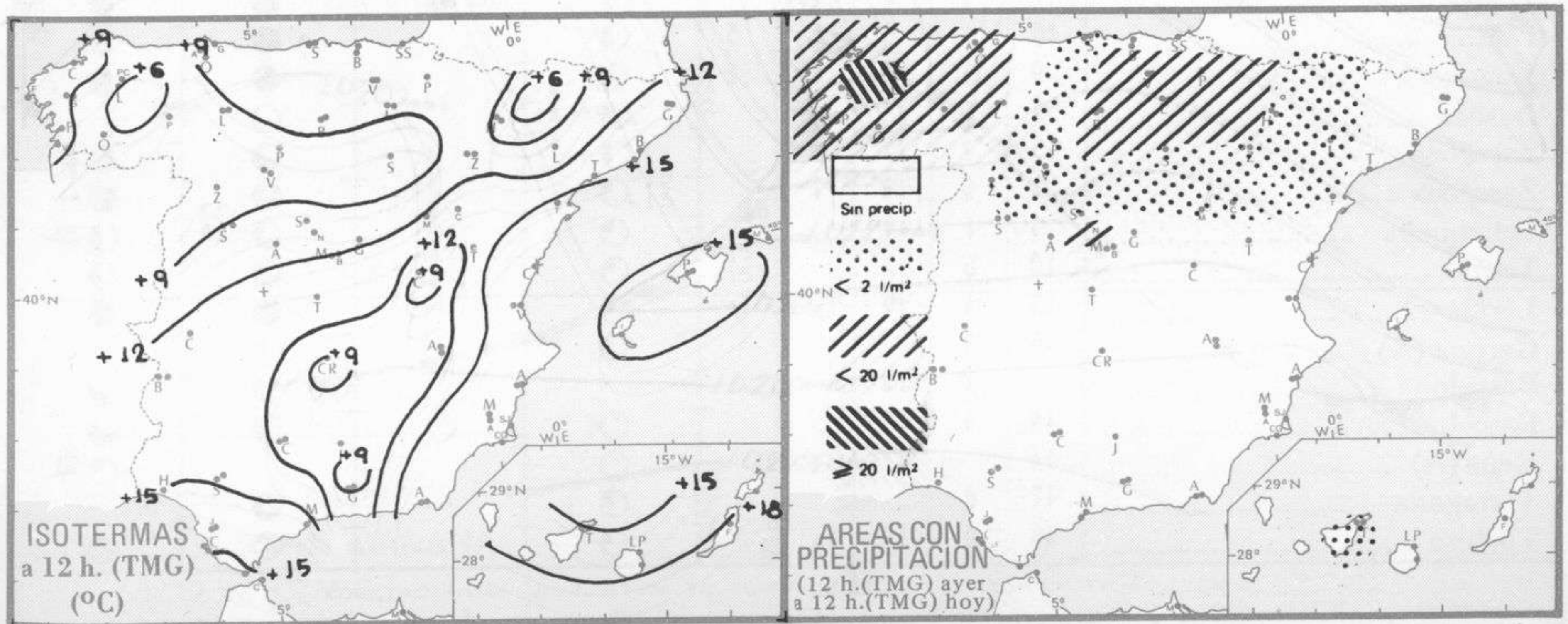
Temperaturas destacables: Las máximas oscilaron de 19° a 21° en Levante y sudeste. Las mínimas de hoy han sido de 0° en Teruel, y 1° en Soria y Gerona, y de 16° en las capitales Canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Chubascos en el Cantábrico principalmente en su mitad oriental. Cielo nuboso con algunos chubascos o lluvias intermitentes en Galicia y zonas del Duero. En el resto de la vertiente atlántica cielo parcialmente nuboso con chubascos en el sistema Central. Poco nuboso en el área mediterránea y sur de Andalucía.

TENDENCIA PARA LOS DIAS ...15.Y.16.....

Día 15: Nuboso con chubascos dispersos en el Cantábrico y cuadrante noroeste. Serán más frecuentes en la primera de las regiones citadas. Parcialmente nuboso en las demás regiones. Día 16: Mejoría en la mitad norte y ligero empeoramiento en la mitad sur con algún chubasco disperso.



Estaciones	Temperaturas			Precipitación		Meteoros significativos			
	Máx.	Min.	Medio-día	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	10	11	5	ip	●	☂	☉	☉
Monteventoso	11	8	8	9		●		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	10	5	6	7	6	☂	☂	☂	☉
Santiago de Comp. (A)	10	7	7	36	1	☂	☂	☉	☉
Pontevedra	13			1		☂			
Vigo (A)		7	10	11	1		☂	●	☉
Orense									
Ponferrada	10	6	7	2	1	●		☉	●
Asturias (A)	14		11		3	●			☂
Gijón	14	8	10	4	4	☉	●	☉	☂
Santander (A)	14		10		ip	☉			☉
Santander	13	9	10	ip	ip	☉	☂	●	☉
Bilbao (A)	13	8	10	ip	5	☉	●	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	10	7	8	1	4	☉	●	☉	☂
San Sebastian (A)	12	8		1		☉		●	☉
León (A)	7	3	7	4		☂	☂	●	☉
Zamora	8	5	11	ip		☂		☉	☉
Palencia	7					☂			
Burgos (A)	8	4	9	2		☉	☂	☉	☉
Burgos	8	4	9	1		☉		☉	☉
Valladolid (A)	8	4	9	ip		☉		☂	☉
Valladolid	9	6	11	ip	ip	☉		☂	☉
Soria	6	1	8	1	1	☉		☂	☉
Salamanca (A)	8	5	10	ip		☉	●	☉	☉
Avila	5	3	8		ip	☉		☉	☉
Segovia	6	6	9			☉		●	☉
Navacerrada	-2	-3	0		5	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	14	6	12			☉	●	☉	☉
Madrid (Ciudad Universitaria)	11	5	12			☉	☉	☉	☉
Guadalajara	10					☉			
Toledo	11	7	12			☉		☉	☉
Cuenca	9	4	7		ip	☉		☉	☉
Molina de Aragón	2					☉			
Ciudad Real	12	X	9			☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	11	3	10			☉	☉	☉	☉
Cáceres	12	7	12	ip	ip	☉		☉	☉
Badajoz (A)	15	8	14			☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	11	7	9	ip	2	☉		☉	☉
Logroño	12	5		4		☉		☉	☉
Logroño (A)	12	5	8	2	1	☉	●	☉	☉
Pamplona	10	4	9	5	5	☉		☉	☉
Huesca (A)	9	3	7	3	2	☉		☉	☉
Daroca	9	5				☉		☉	☉
Zaragoza (A)	13	7	17	ip		☉	☉	☉	☉
Zaragoza	13	6	14	1		☉		☉	☉
Calamocha	9	1	11			☉	☉	☉	☉
Teruel	10	0	X			☉		☉	☉
Lérida	13	4	10	ip	ip	☉		☉	☉
Gerona (A)	16	1				☉		☉	☉
Barcelona		X	15					☉	☉
Barcelona (A)	14	9	14			☉	☉	☉	☉
Reus (A)	14		17			☉		☉	☉
Tarragona	17	8				☉		☉	☉
Tortosa	16	9	19	ip		☉		☉	☉

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

mb.

1060

1050

1040

1030

1020

1010

1000

990

980

970

960

950

940



Estaciones	Temperaturas			Precipitación		Meteoros significativos			
	Máx.	Mín.	Medio-día	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		9	21			☉		☉	☉
Valencia (A)	19	8	17			☉	☉	☉	☉
Valencia	19	11				☉	☉	☉	☉
Alicante (A)	18	10	16			☉	☉	☉	☉
Alicante	19					☉	☉	☉	☉
Murcia (A)	19	6	17			☉	☉	☉	☉
Murcia	18	8	17			☉	☉	☉	☉
Cartagena	19					☉	☉	☉	☉
San Javier	20	7	17			☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	18	7	15		ip	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	17	7	10			☉	☉	☉	☉
Jaén	14	7				☉	☉	☉	☉
Granada (A)	11		8			☉	☉	☉	☉
Huelva		9	17			☉	☉	☉	☉
Jerez de la Frontera (A)	15	6	16			☉	☉	☉	☉
Cádiz	15	12	15			☉	☉	☉	☉
San Fernando	15					☉	☉	☉	☉
Tarifa	17	12	15			☉	☉	☉	☉
Málaga (A)	18	9	17			☉	☉	☉	☉
Almería (A)	21	8	17			☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	14	10	15			☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	13	9	14			☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	17	12	16			☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)	12	11	12	1		☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	18	16	17			☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	18	16	18			☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	19	16	18			☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A)	X	14	18			☉	☉	☉	☉
Ceuta	14		12			☉	☉	☉	☉
Melilla	16	X	16	ip		☉	☉	☉	☉

NOTA: Los datos de este Boletín comprenden las observaciones efectuadas desde 12 horas (T.M.G.) de ayer a 12 horas (T.M.G.) del día de hoy. Las temperaturas máximas son de ayer, las mínimas son de hoy y las de mediodía son de hoy a 12 horas (T.M.G.).

n./h.

200

190

180

170

160

150

140

130

120

110

100

90

80

70

60

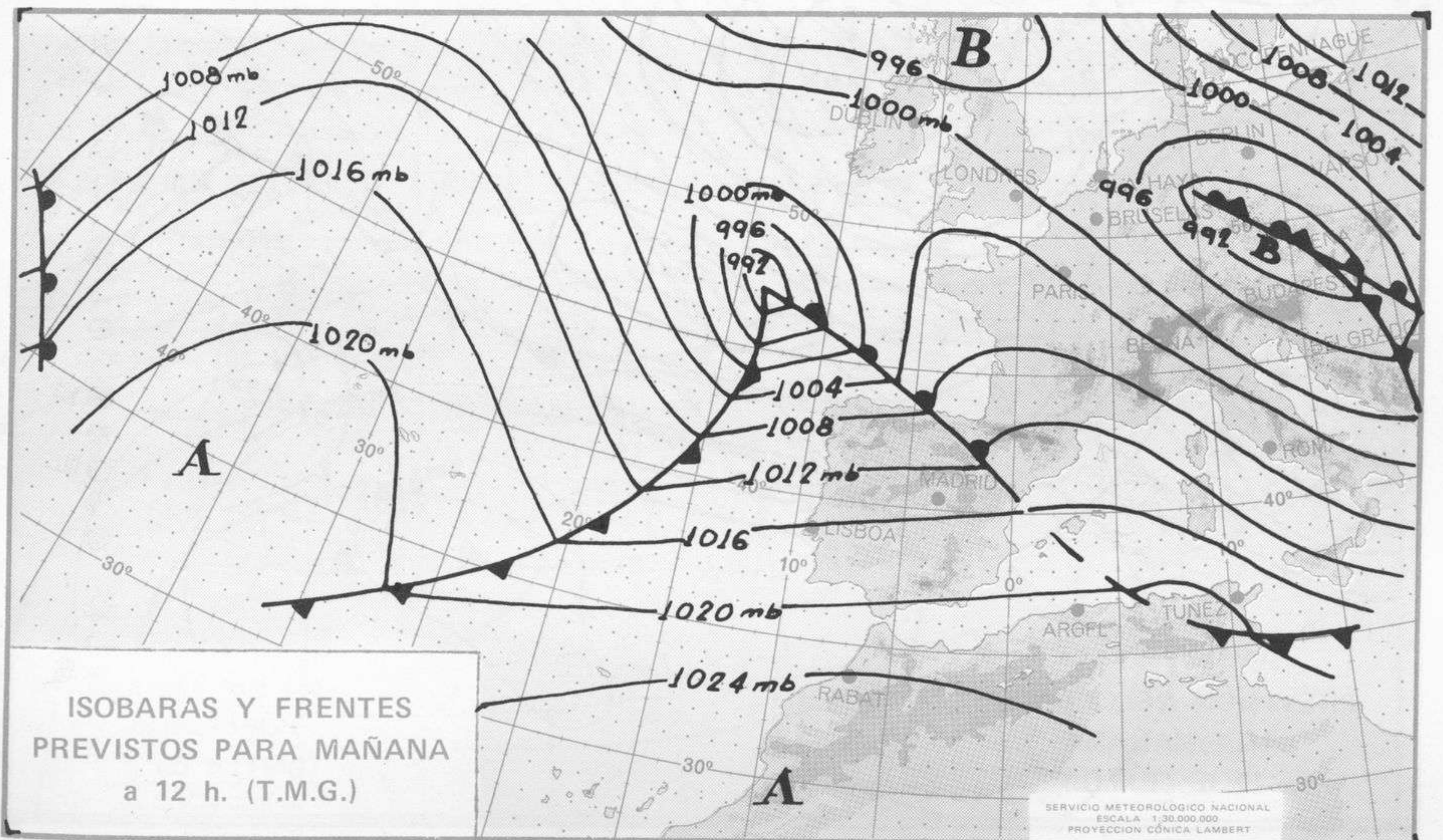
50

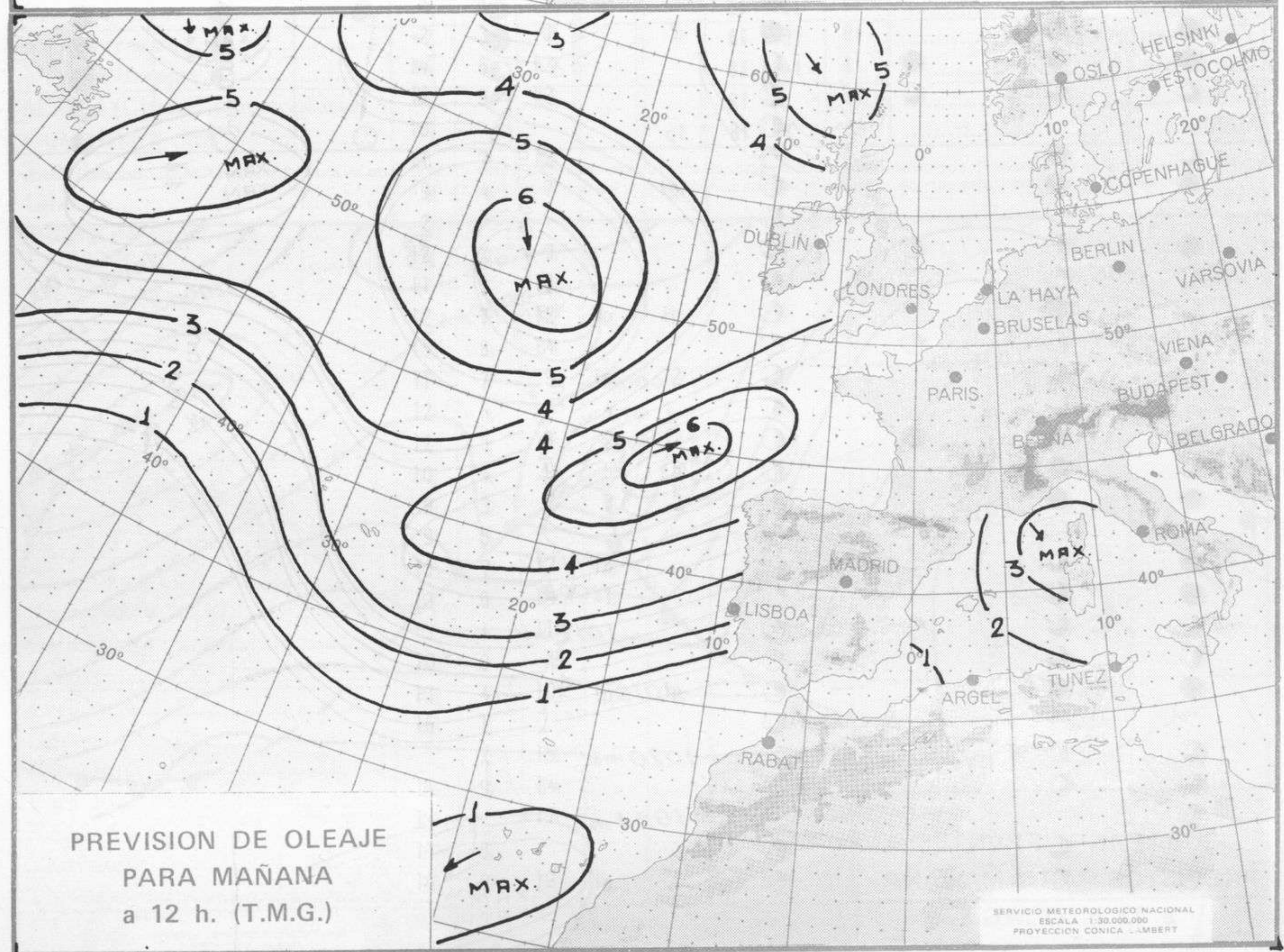
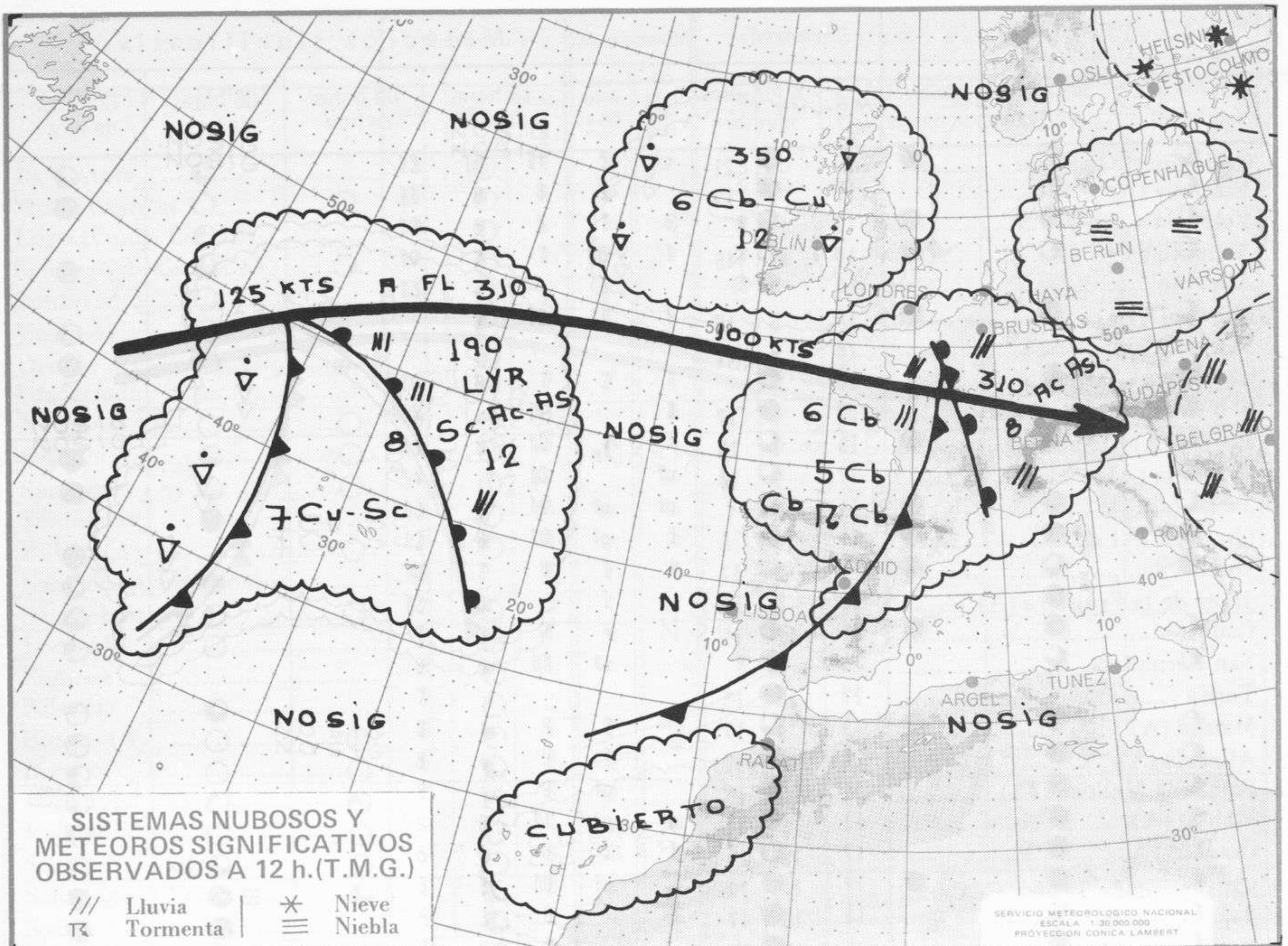
40

30

20

10





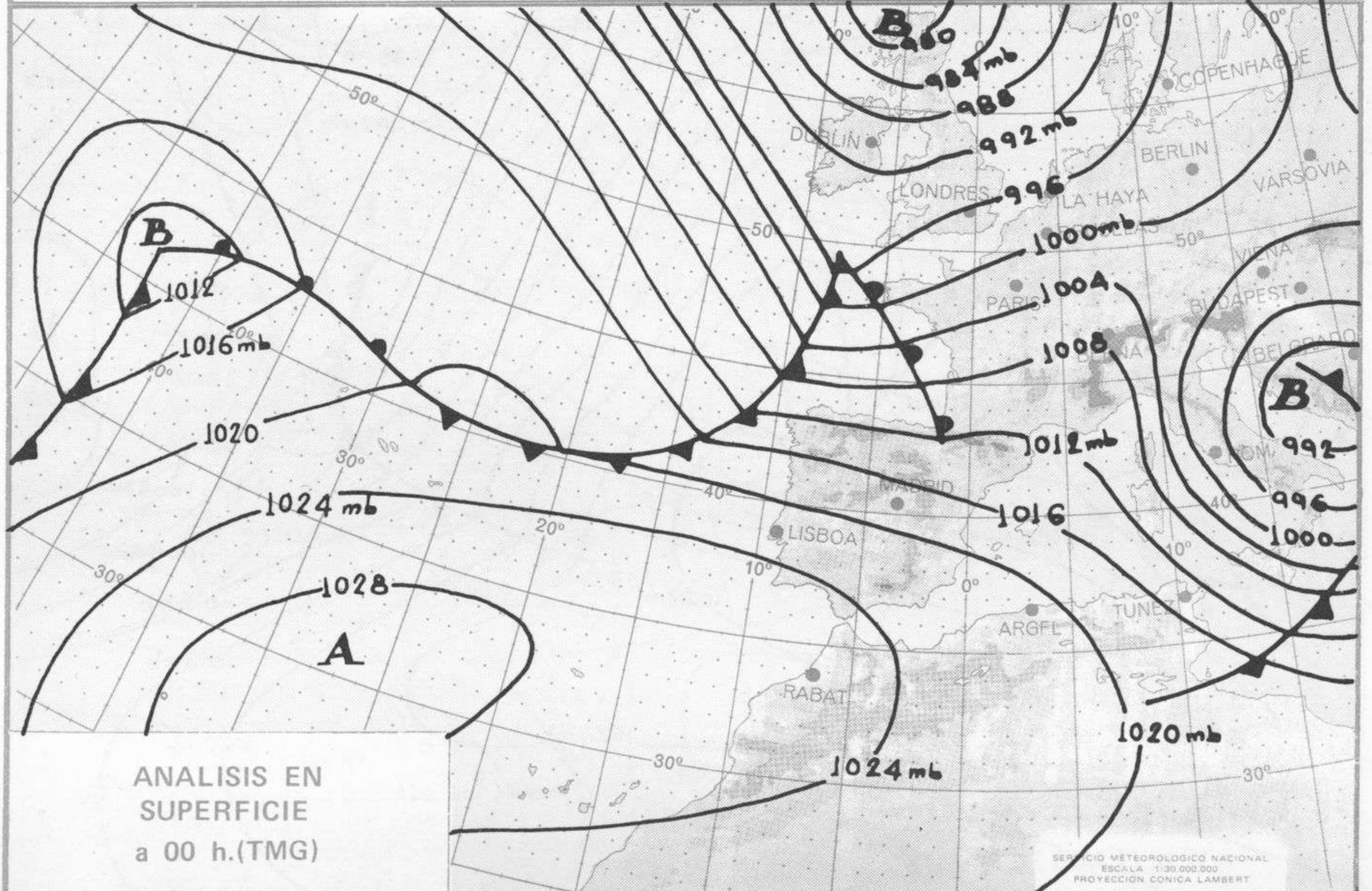
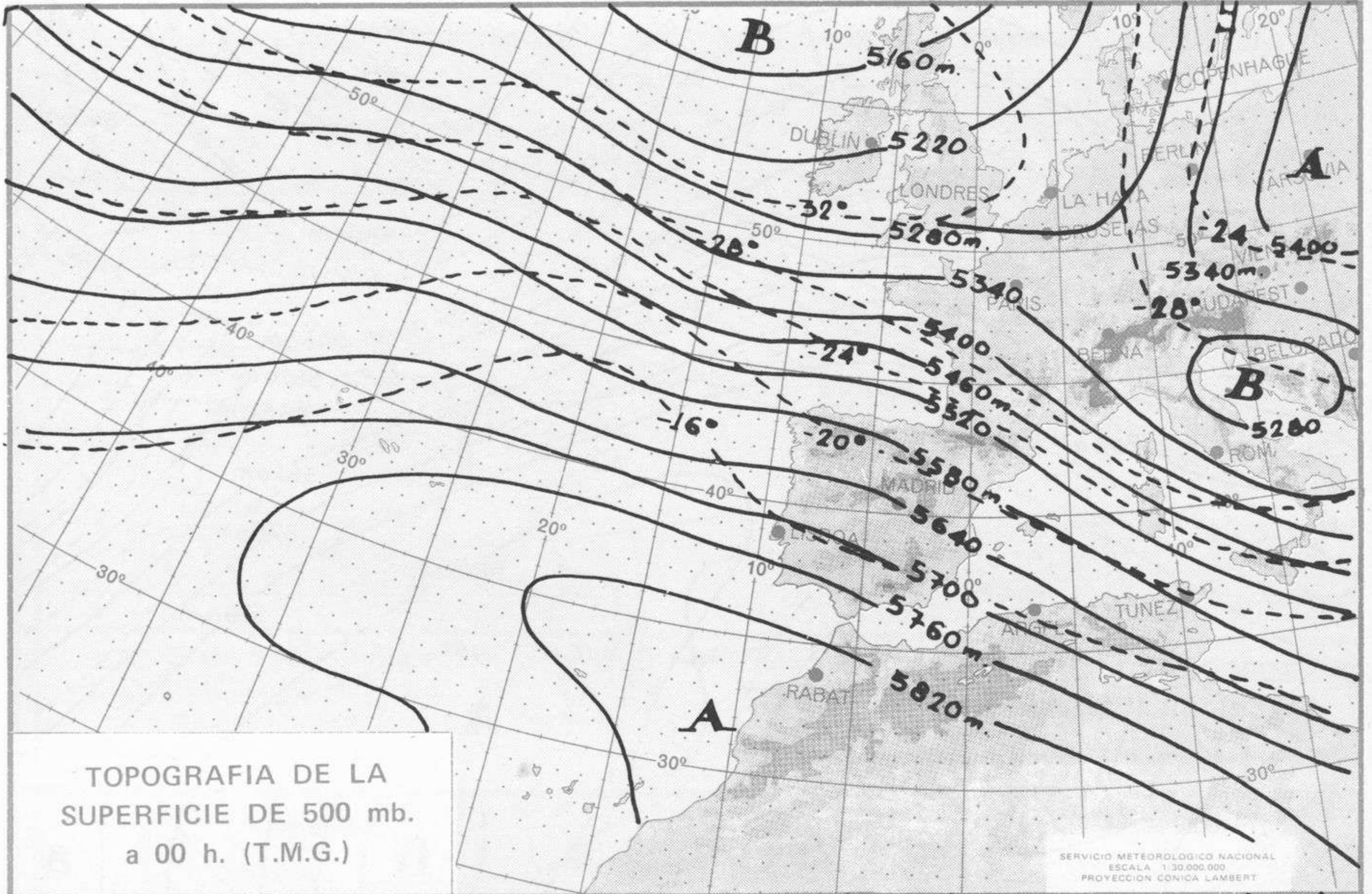


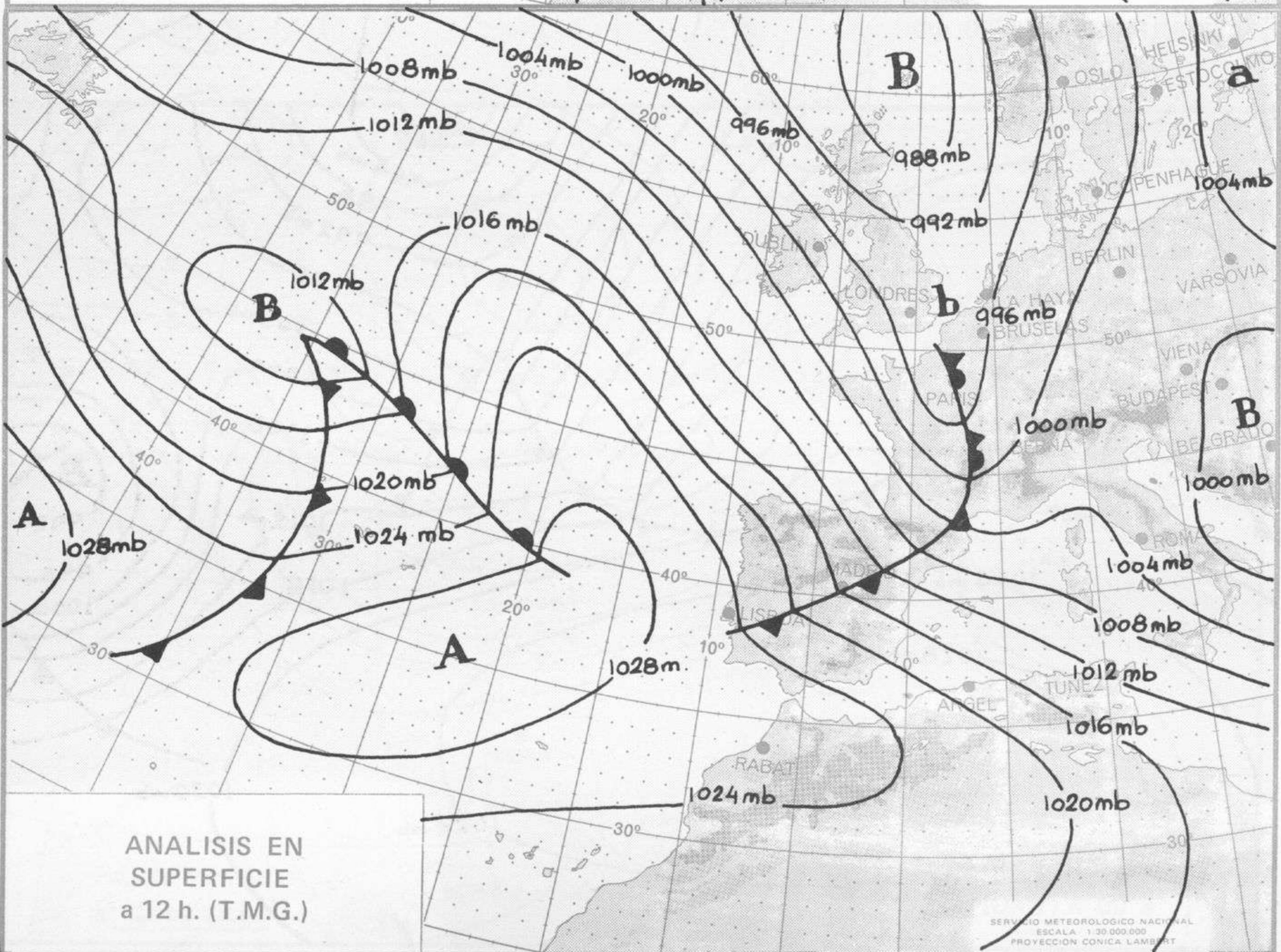
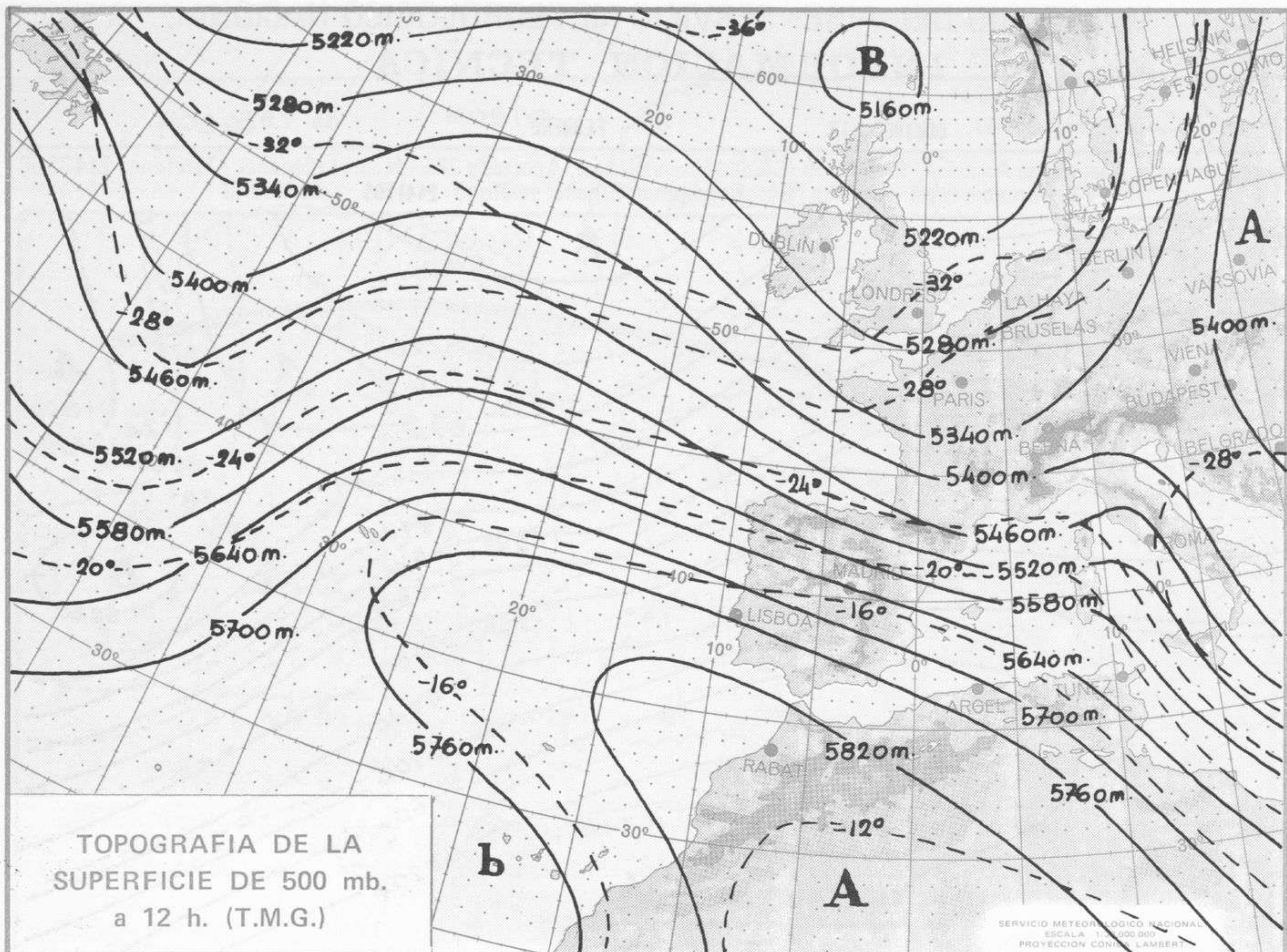
MADRID, DOMINGO, 13

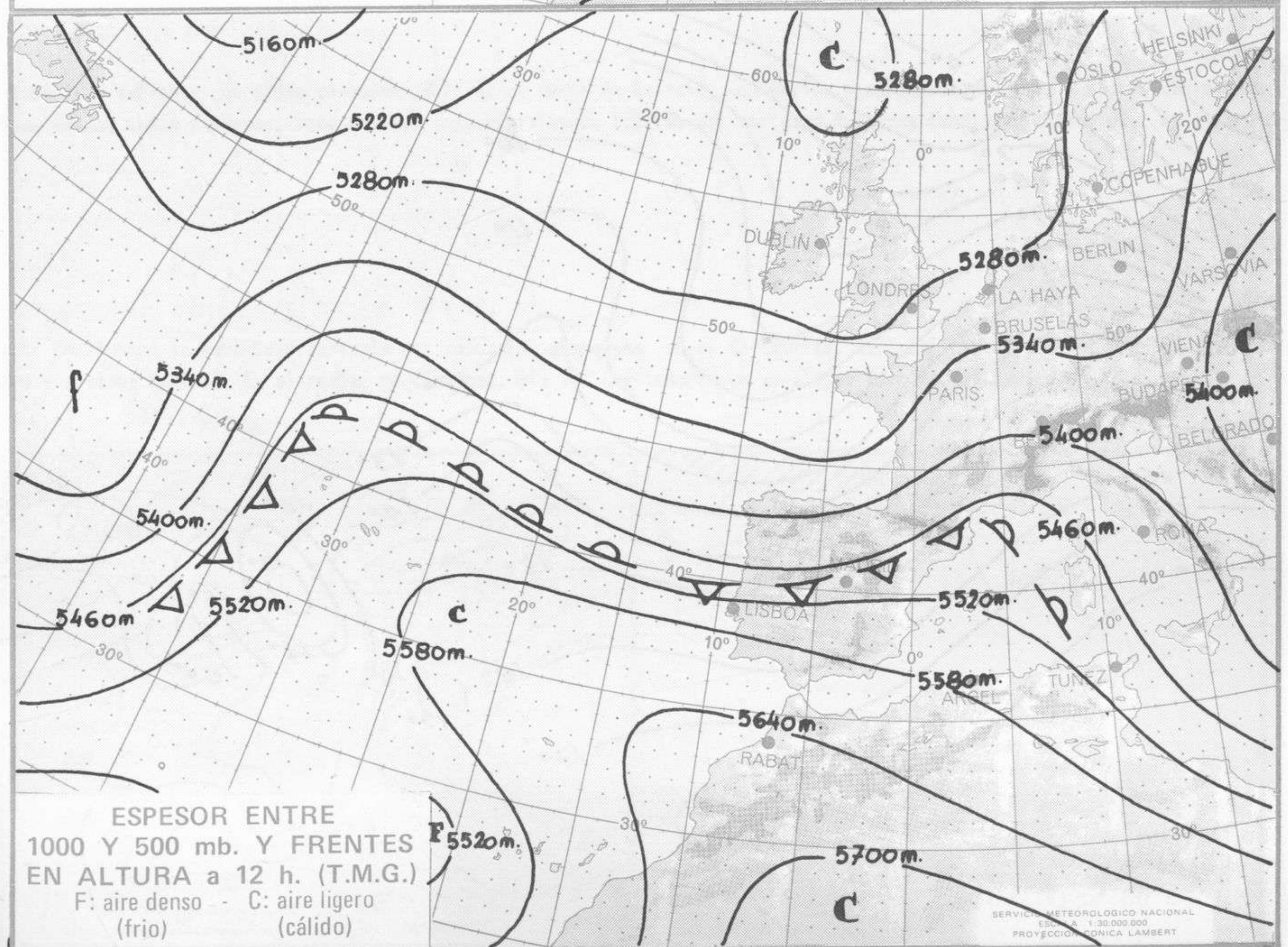
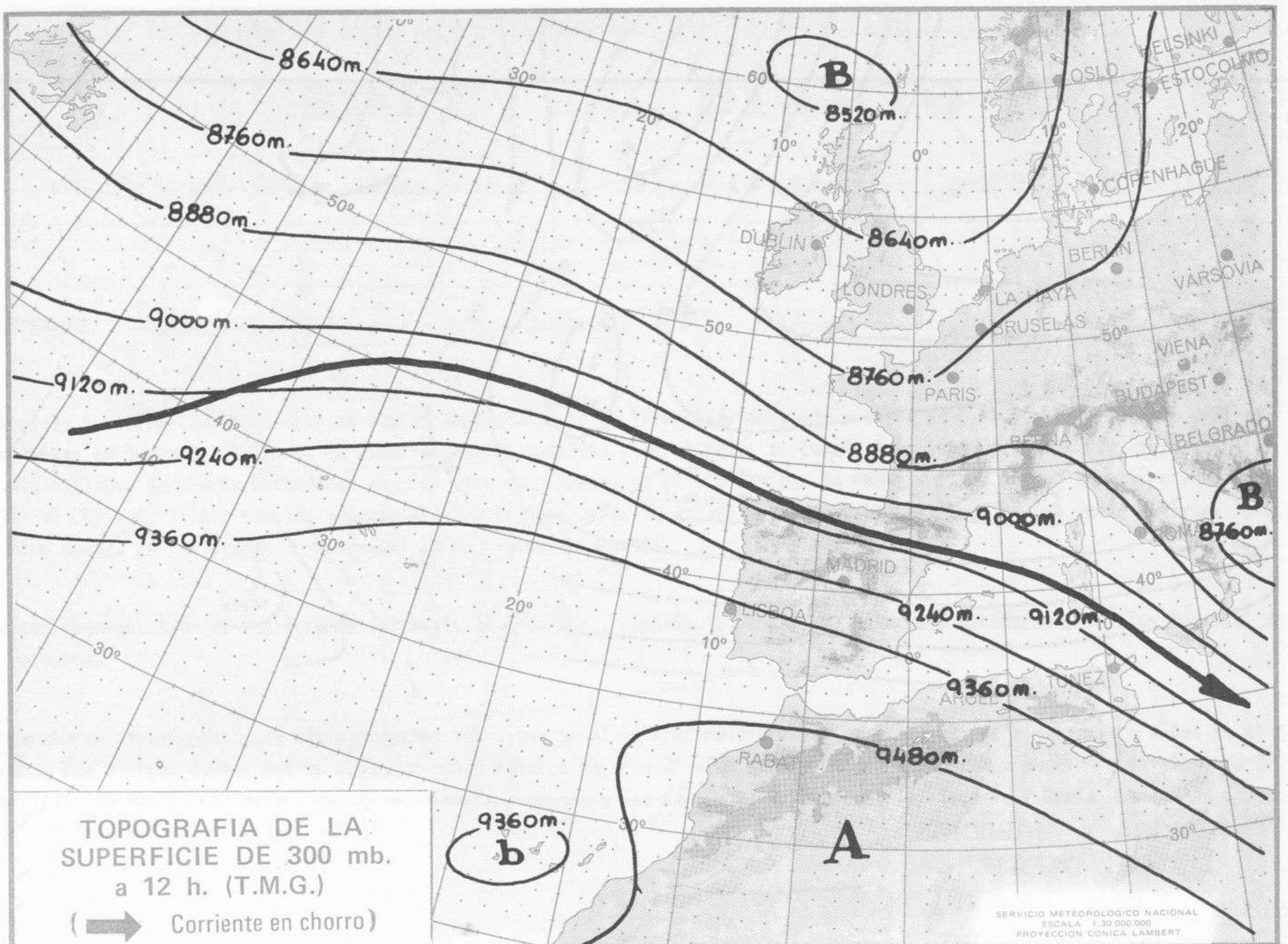
de FEBRERO

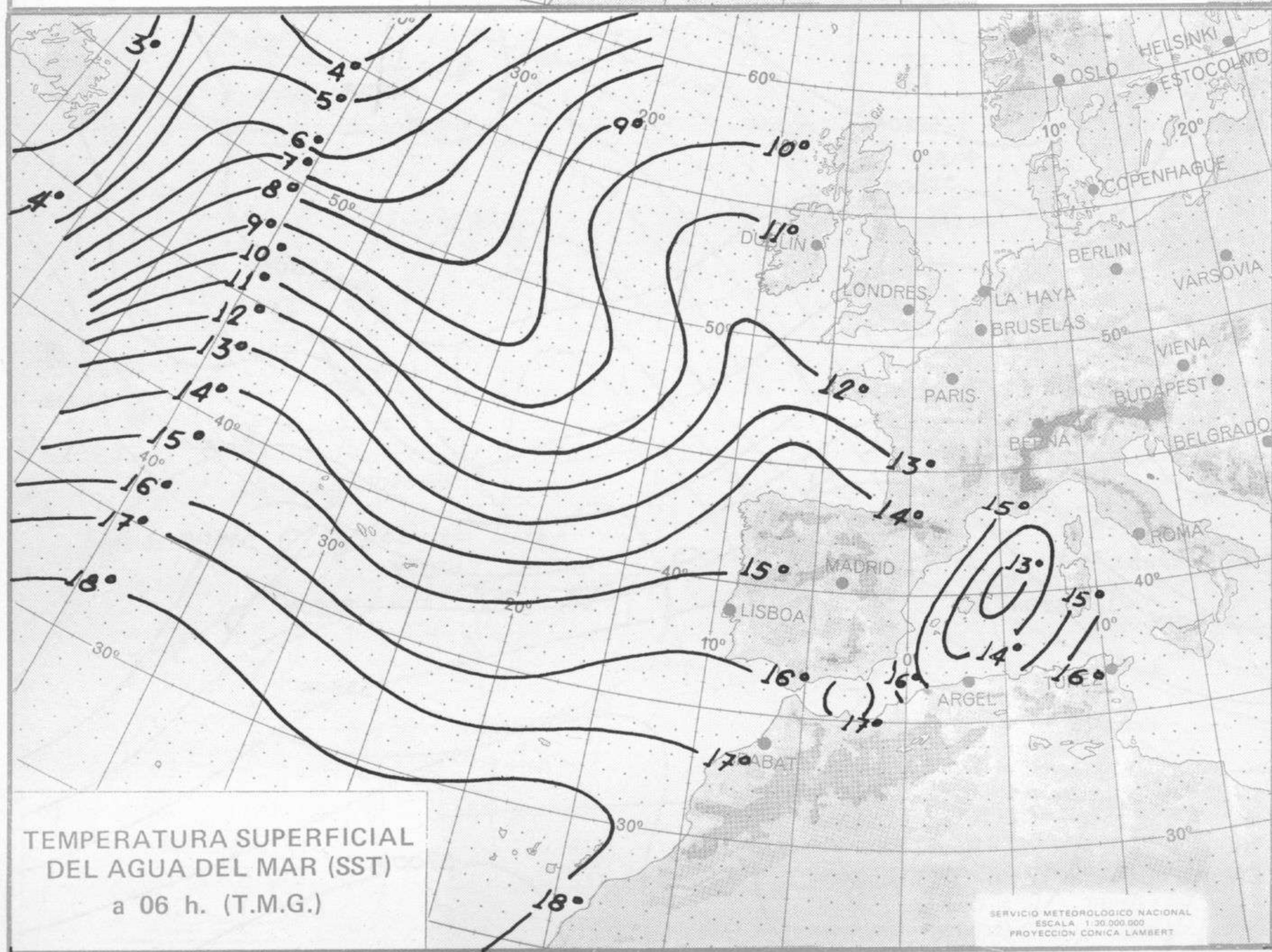
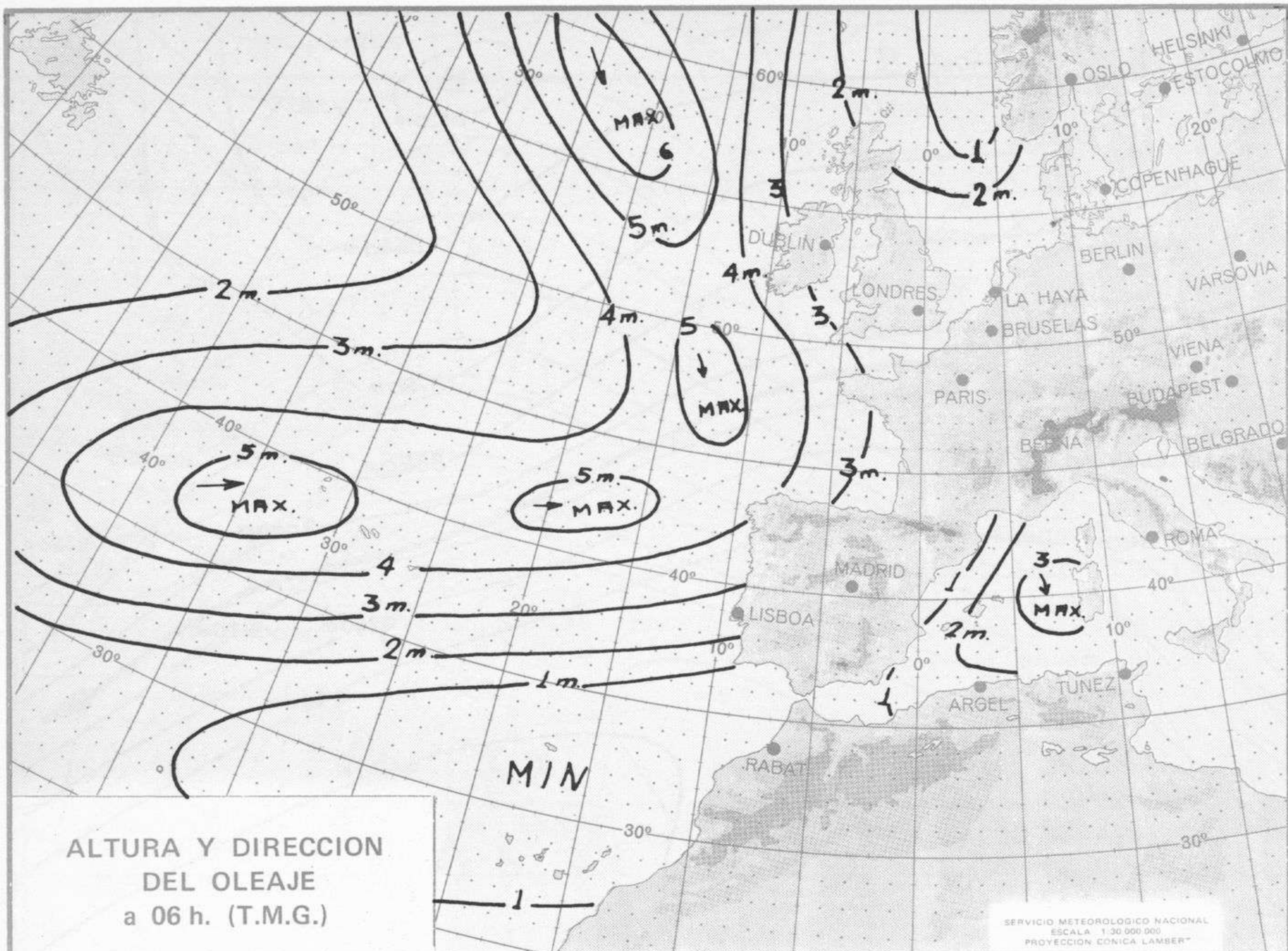
de 1972

Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 2441105 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 13 de FEBRERO 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		Indicativo		Dia/hora							
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.)				Altitud		dd ff		dd ff							
PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff	PPP	hhh	TT	DD	ddd	ff				
1.000	98	12	26	22	30	1.000	136	12	62	26	14	1.000	204	15	42	10	05	Tierra									
850	1432	2	05			850	1472	2	64	29	30	850	1566	12		11	14	1.000									
700	2330	-2	05			700	3:13	-6	71	30	51	700	3153	4		14	16	1.500									
500	5500	-20	26			500	5500	-20	61			500	5790	-18		19	10	2.000									
400						400	7190	-33	55			400	7410	-32		29	20	3.000									
300						300	9150	-47	25	33		300	9380	-40		29	40	4.000									
250						250						250	10560	-50		23	70	5.500									
200						200						200	11950	-58		28	70	7.000									
150						150						150	13640	-70		26	62	9.000									
100						100						100	16010	-77		29	30	10.500									
70						70						70	20050	-76		29	20	12.000									
50						50						50	20200	-71		29	20	13.500									
30						30						30						15.000									
20						20						20						Estación									
10						10						10						Indicativo									
																Dia/hora											
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Tierra											
1005	12	23				1010	12	52				1020	17	49				1.000									
843	2	02				907	7	60				900	8	04				1.500									
750	-1	02				802	-2	77				802	14					2.000									
770	0	02				761	-1	60				705	4					3.000									
742	0	02				540	-11	75				231	-51					4.000									
575	-11	05				610	-11	70				100	-72					5.500									
524	-18	17				554	-16	50				144	-69					7.000									
455	-23	40				432	-22	60				08	-80					9.000									
						371	-37	50				43	-71					10.500									
						312	-45	50										12.000									
						250	-58											13.500									
																		15.000									
																Estación											
																Indicativo											
																Dia/hora											
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Tierra											
1012	11	42				1000	14	50				1010	17	41				1.000									
972	0	17				950	10	57				902	6	10				1.500									
830	-3	00				800	9	60				804	12	00				2.000									
757	-7	00				701	-1	47				743	7					3.000									
703	-11					720	-7	37				550	-15	43				4.000									
620	-10					530	0	70				450	-23	00				5.500									
450	-25					540	-14	57				210	-03					7.000									
						400	-10	00				102	-04					9.000									
						300	-46					112	-75					10.500									
												94	-75					12.000									
																		13.500									
																		15.000									
																Estación											
																Indicativo											
																Dia/hora											

