



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 82

MADRID, MIERCOLES 22 de MARZO de 1.972

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

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

Nubosidad y precipitaciones: Ayer fué abundante la nubosidad en toda España, a excepción del litoral cantábrico. Llovió débilmente en puntos de Extremadura, Castilla la Nueva y sistema Ibérico.

Vientos fuertes: Nos se han registrado.

Temperaturas destacables: Se han aproximado mucho en ambos sentidos, a las normales en esta época del año. Se alcanzaron los 20° en Sevilla y en Las Palmas y los 10° en Huelva, Almería, Córdoba, Castellón y Gerona.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Andalucía, Extremadura y Centro nubosidad abundante con chubascos, que en algunos puntos, principalmente en el extremo suroeste, pueden ser de carácter tormentoso. En el área mediterránea nubosidad variable con algunos chubascos dispersos muy frecuentes en el sudeste. En Cantábrico parcialmente nuboso y en Galicia poco nuboso.

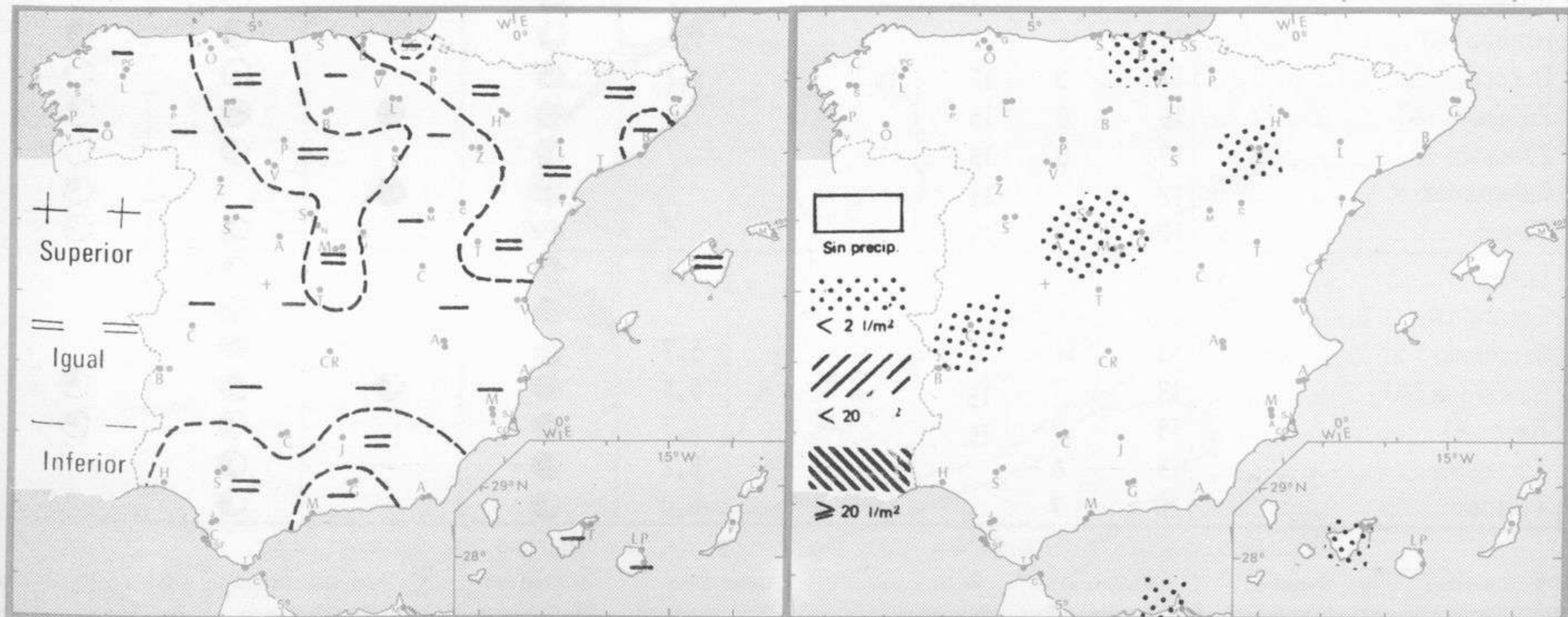
TENDENCIA PARA LOS DIAS24.y.25.....:

Día 24: Régimen de inestabilidad con nubosidad variable y chubascos dispersos, más frecuentes en el cuadrante suroeste.

Día 25: Continuará con análogas características pero con tendencia a mejorar.

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	15	7	14			6.3	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	13		17				☉			☉
Lugo (Punto Centro)	13	2	15			9.0	☉	☉		☉
Santiago de Compostela (A)	15	3	16			9.0	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	18	6				9.8	☉		☉	
Vigo (A)	16	6	17				☉	☉	☉	☉
Orense										
Ponferrada	15	1	14				☉		☉	☉
Asturias (A)	15	3	13			9.4	☉		☉	☉
Gijón	16	7	14			9.0	☉		☉	☉
Santander (A)	14	7	15			9.4	☉		☉	☉
Santander	14	7	14			9.5	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	18	5	16			9.8	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	16	6	13			9.3	☉		☉	☉
San Sebastian (A)	17	5	13			10.0	☉		☉	☉
León (A)	11	2	12			9.0	☉	☉	☉	☉
Zamora	13	0	13			8.0	☉		☉	☉
Palencia	13	6	13			6.7	☉		☉	☉
Burgos (A)	11	0	11			6.7	☉		☉	☉
Burgos	14	3	11			7.5	☉		☉	☉
Valladolid (A)		2	12			8.3	☉		☉	☉
Valladolid	14	1	15			8.2	☉	☉	☉	☉
Soria	11	3	10	1		8.2	☉		☉	☉
Salamanca (A)	13		14				☉	☉	☉	☉
Avila	8	3	10			5.0	☉		☉	☉
Segovia	11	4	12			6.7	☉		☉	☉
Navacerrada	0	-1	0	1		4.5	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	14	6	14	ip		5.5	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	14	6	14	ip			☉	☉	☉	☉
Guadalajara	14	5		2			☉	☉	☉	☉
Toledo	13		13				☉		☉	☉
Cuenca	13		16				☉		☉	☉
Molina de Aragón	12	-1	13				☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	15	2	14				☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	16	1	14			7.5	☉	☉	☉	☉
Cáceres	13	7	14	2			☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	16	4	17	1		2.9	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	14	1	14	ip			☉	☉	☉	☉
Logroño	16	2	14			9.5	☉		☉	☉
Logroño (A)	16	4	14			9.1	☉		☉	☉
Pamplona	16	3	15			10.1	☉		☉	☉
Huesca (A)	15	6	12			7.5	☉		☉	☉
Daroca	14	3	15	ip		5.7	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	16	6	15			7.6	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	17	8	16				☉	☉	☉	☉
Calamocha	12		14				☉	☉	☉	☉
Teruel	12	3	14				☉	☉	☉	☉
Lérida	17	7				7.4	☉		☉	☉
Gerona (A)	19	6					☉		☉	☉
Barcelona	15	11				5.7	☉		☉	☉
Barcelona (A)	16	7	15			5.8	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	15	9	15			6.5	☉		☉	☉
Tarragona	15	8				6.2	☉		☉	☉
Tortosa	20	7				6.0	☉		☉	☉

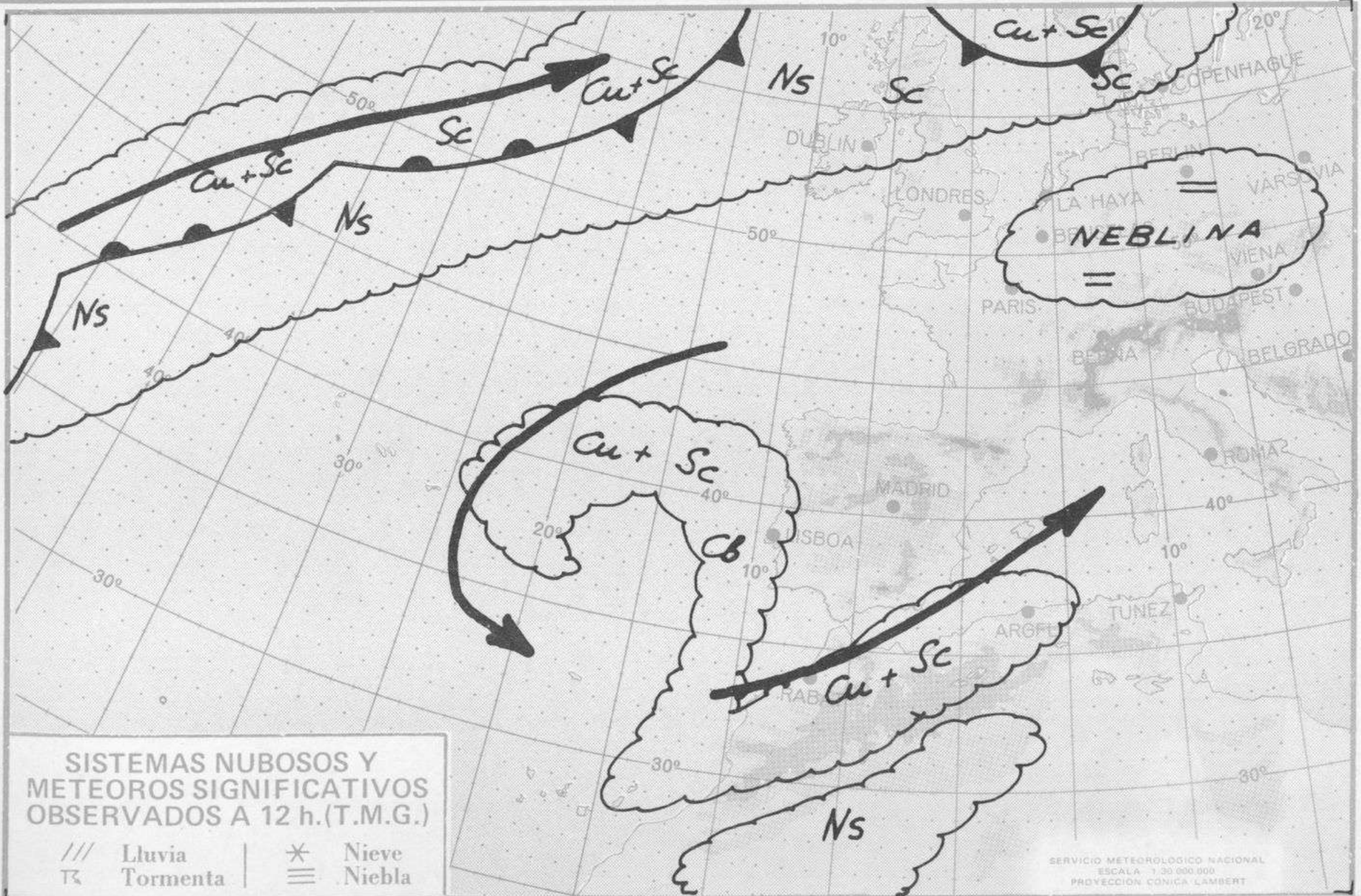
SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

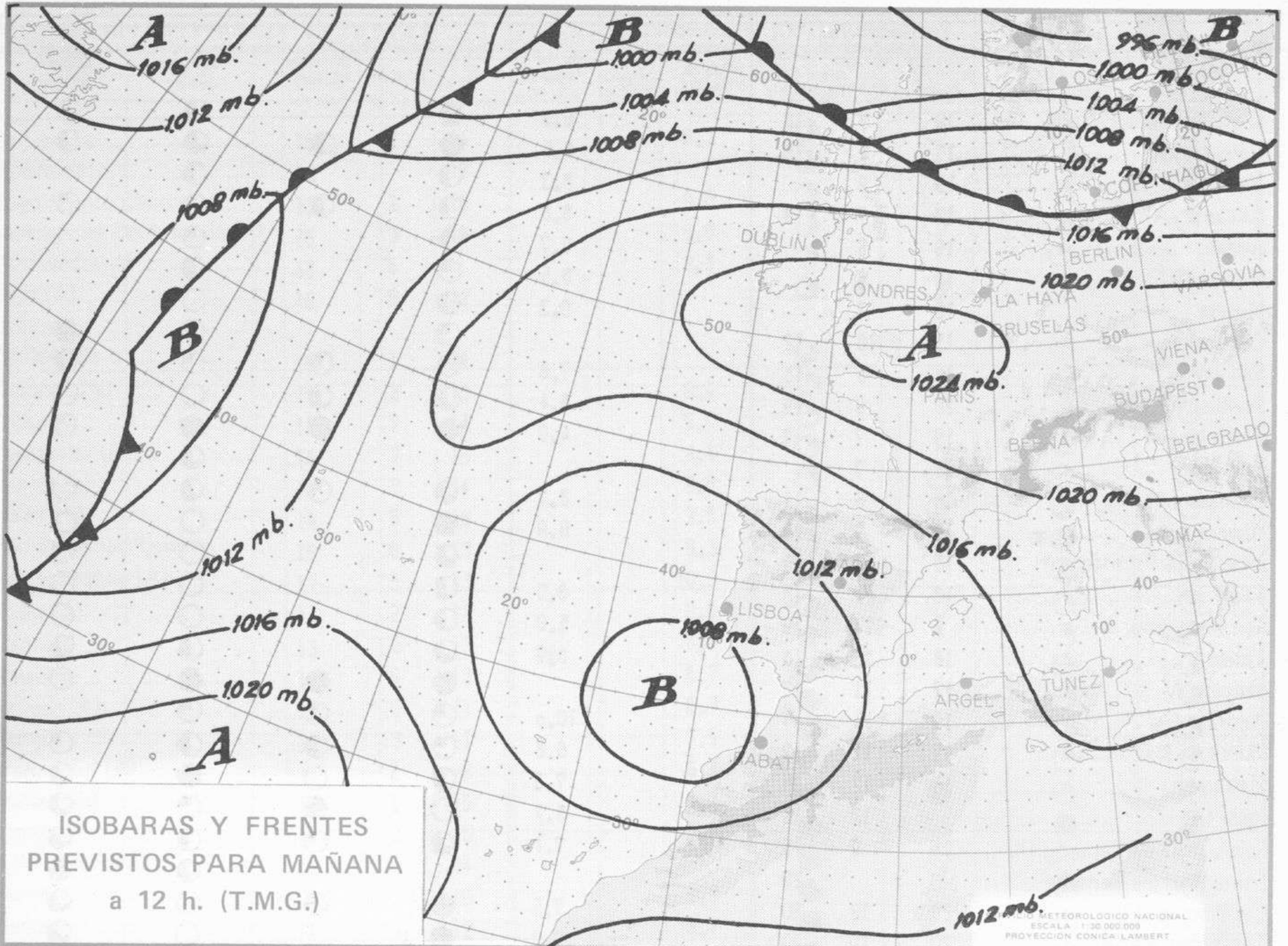
- ☉ Llovizna
- ☉ Neblina
- ☉ Relámpagos
- ▲ Granizo
- ☉ Despejado
- ☉ Nuboso
- ☉ NW 30 nudos
- ☉ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia
- ☉ Niebla
- ☉ Tormenta
- * Nieve
- ☉ Poco nuboso
- ☉ Cubierto
- ☉ SW 50 nudos
- ☉ SE 65 nudos

mm. 800
790
780
770
760
750
740
730
720
710
700
nudos 110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10

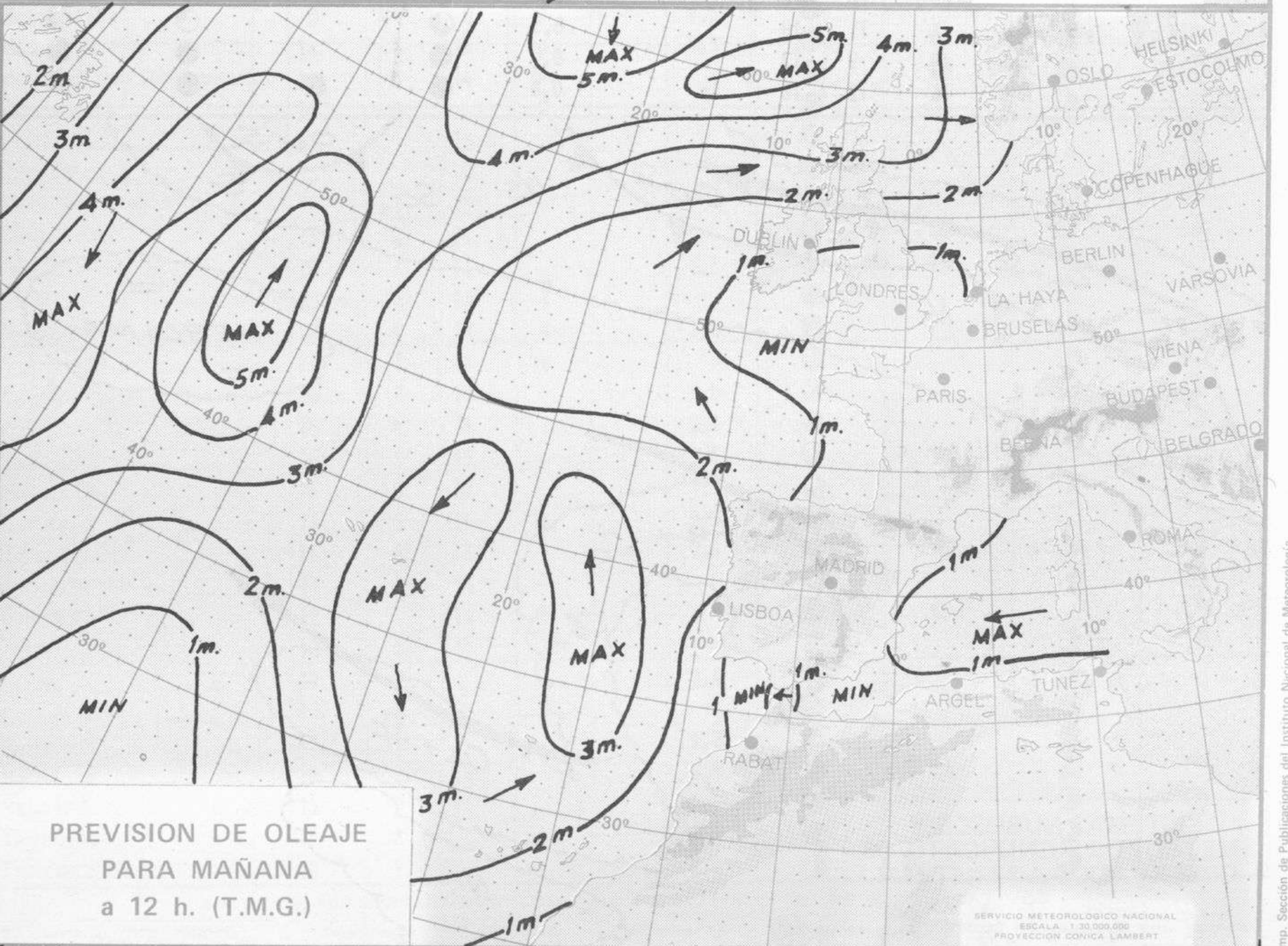
mb.
1060
1050
1040
1030
1020
1010
1000
990
980
970
960
950
940
km./h.
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10

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	19	9	16			6.3	☉		☉	☉
Valencia (A)	17	6	16			8.5	☉	☉	☉	☉
Valencia	16	9				8.3	☉			
Alicante (A)	17	7	18			8.8	☉	☉		☉
Alicante	19	6				9.7	☉			
Murcia (A)	18	4				8.5	☉		☉	
Murcia	18	7				9.3	☉		☉	
Cartagena	15	10	12				☉			
San Javier	15	5	15			7.8	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	20	9	19			8.4	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	19	7	17			4.9	☉	☉	☉	☉
Jaén	18	7								
Granada (A)	16	6	14			8.7	☉	☉	☉	☉
Huelva	19	9	19			6.0	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	18	7	19							
Cádiz	18	12	18			8.0	☉		☉	☉
San Fernando	X	11	19			5.0	☉		☉	☉
Tarifa	18	13	18			8.9	☉		☉	☉
Málaga (A)	17	11	17				☉	☉	☉	☉
Almería (A)	19	11				10.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	17	11	17			6.8	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	16	12	15			7.3	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)		12	18			8.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	14	9	15	ip		7.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife			20							
Las Palmas (A)	20	12	20			7.5	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	20	10	20			9.0	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	X	11	19			6.5	☉	☉	☉	☉
Ceuta	13	9	13			0.0	☉	☉	☉	☉
Melilla	16	12	16	ip		0.8	☉	☉	☉	☉





ISOBARAS Y FRENTES
PREVISTOS PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)



PREVISION DE OLEAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

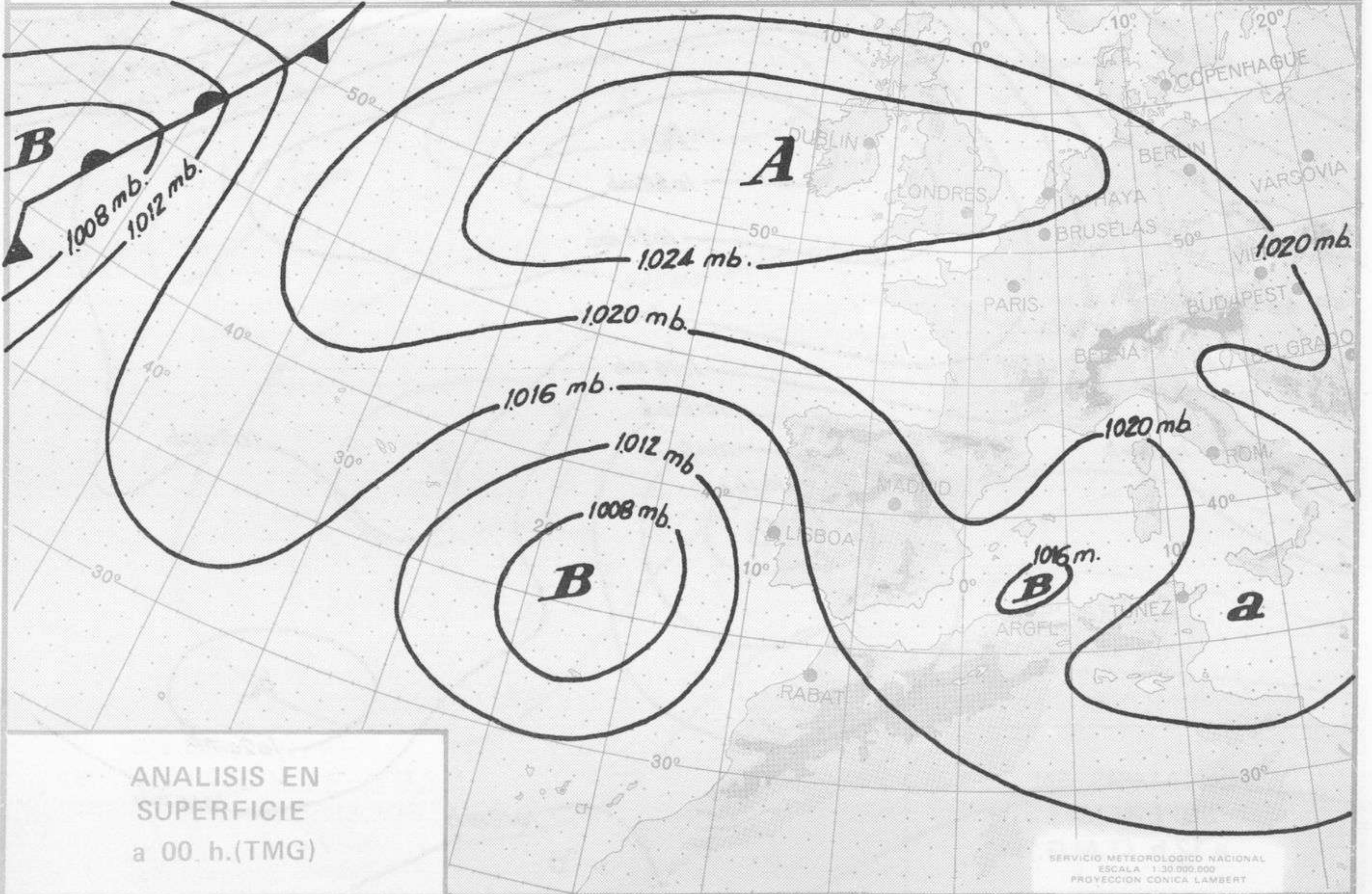
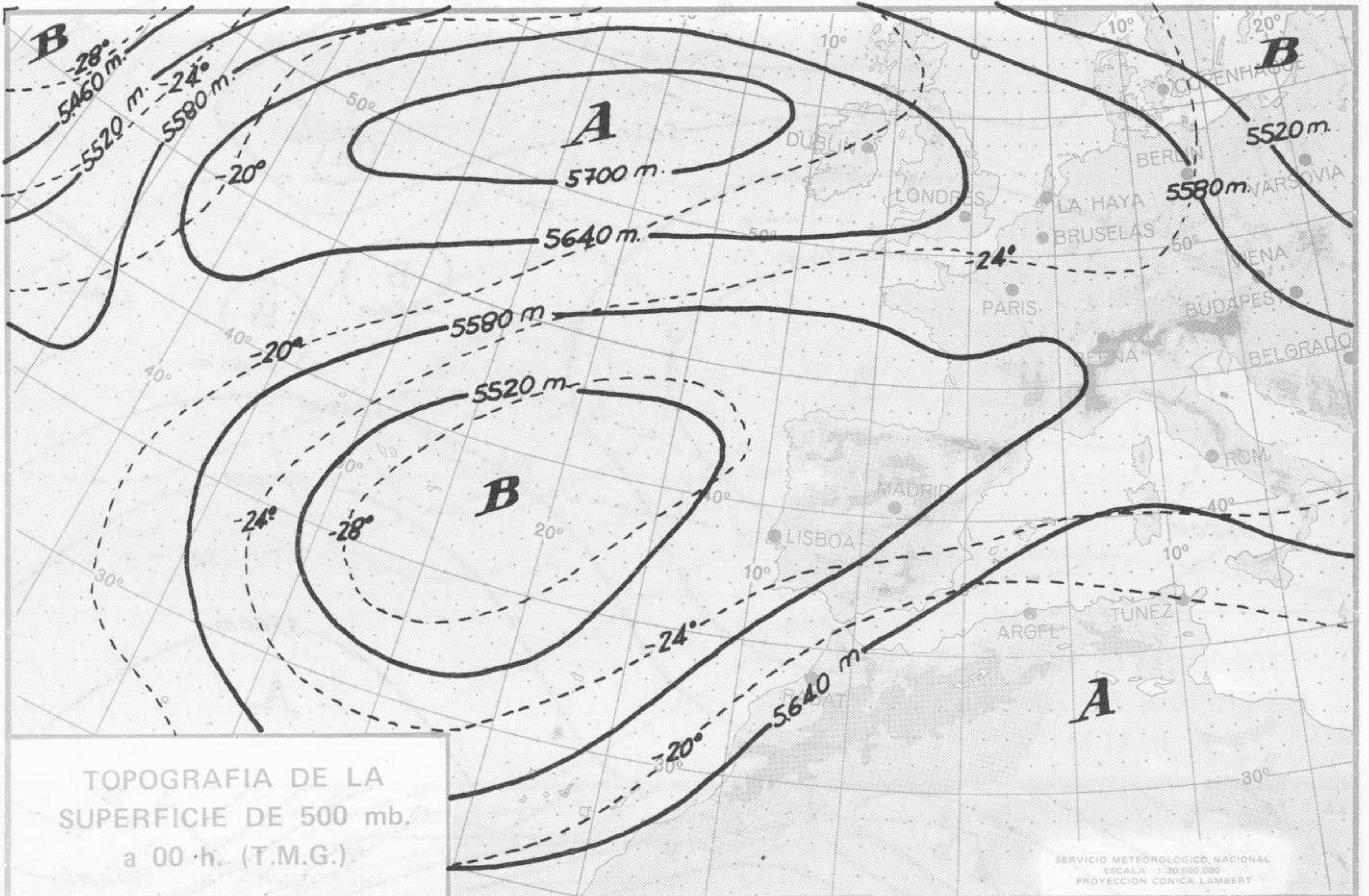


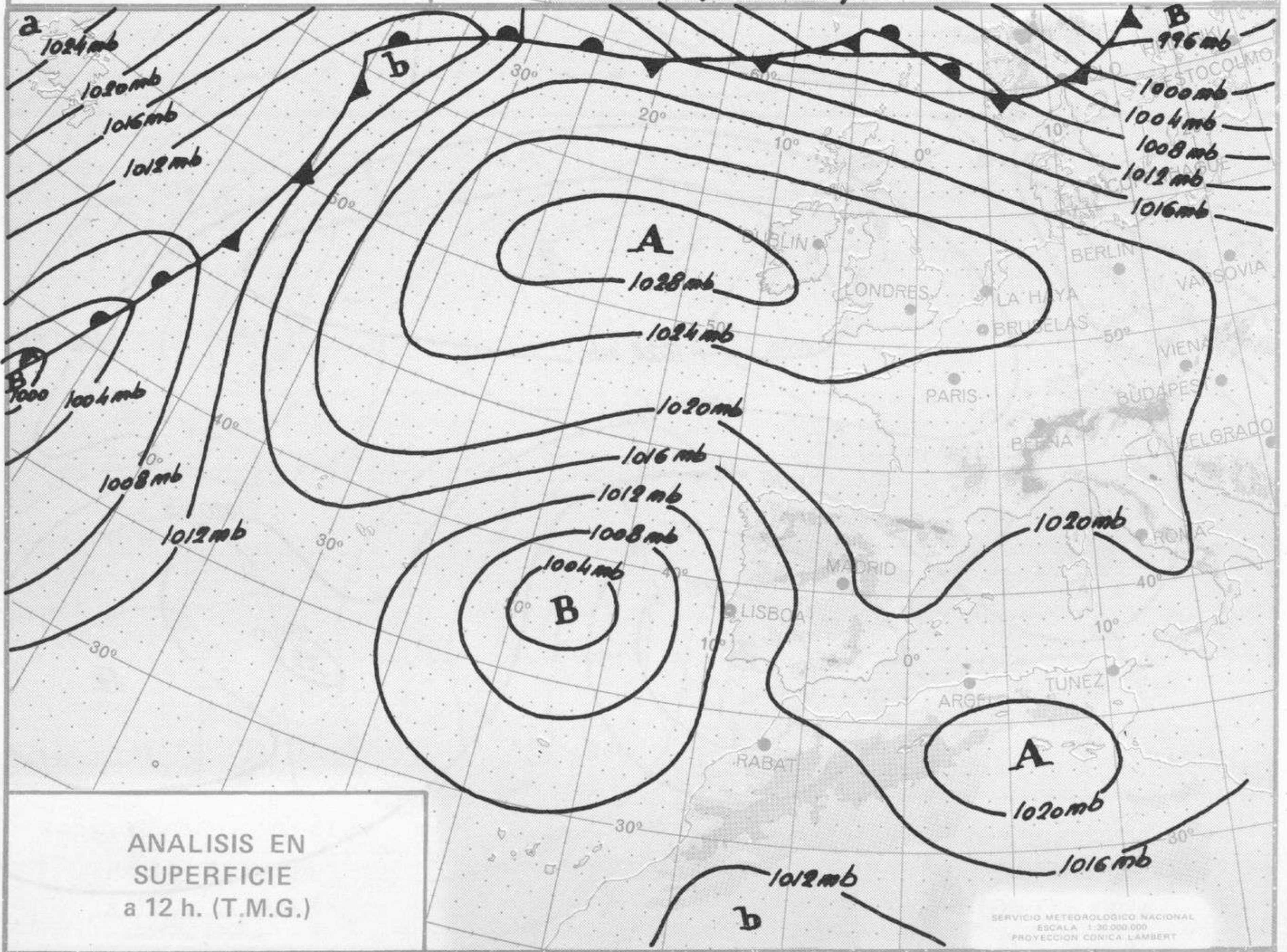
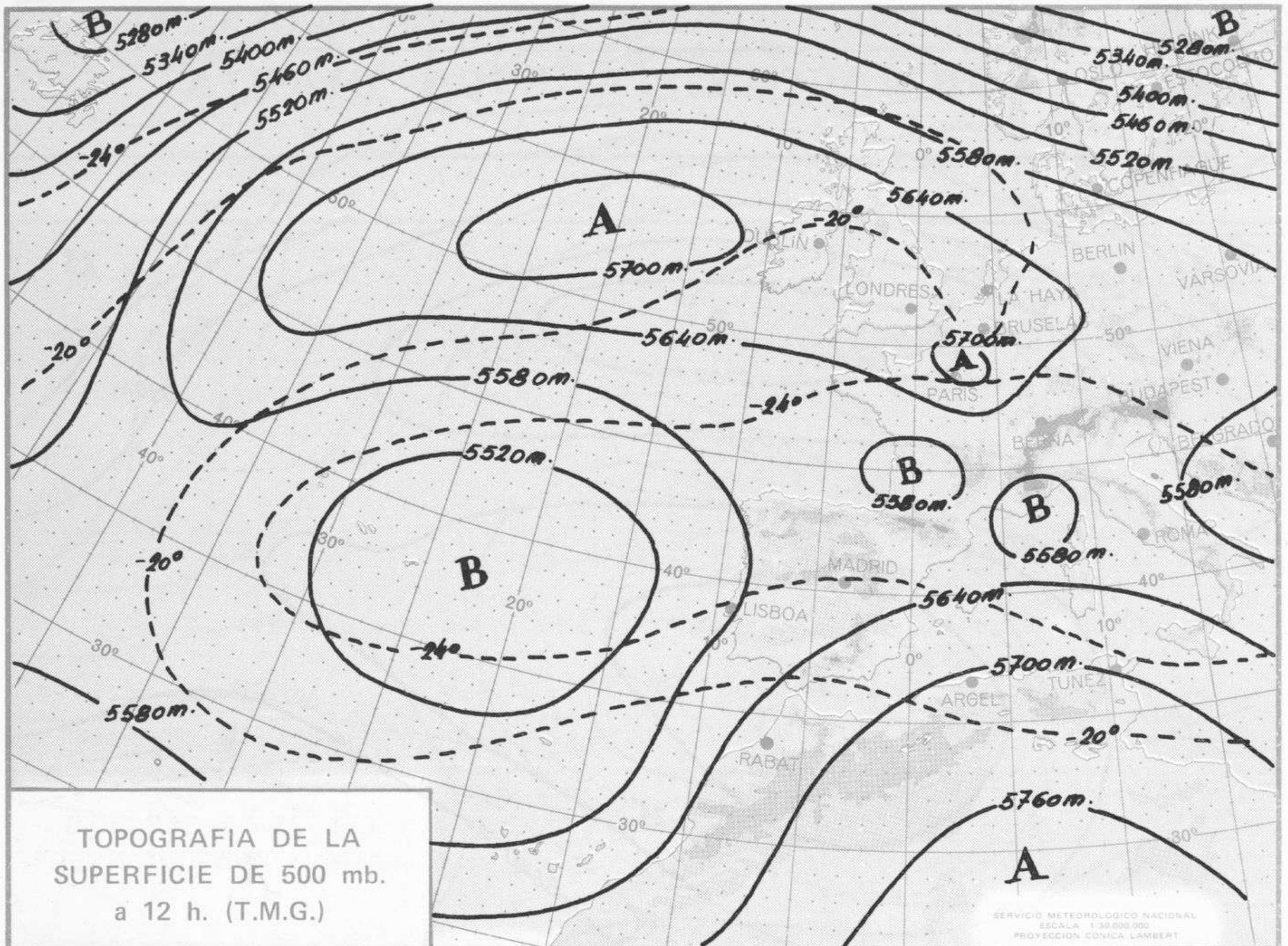
INFORMACION TECNICA DIARIA

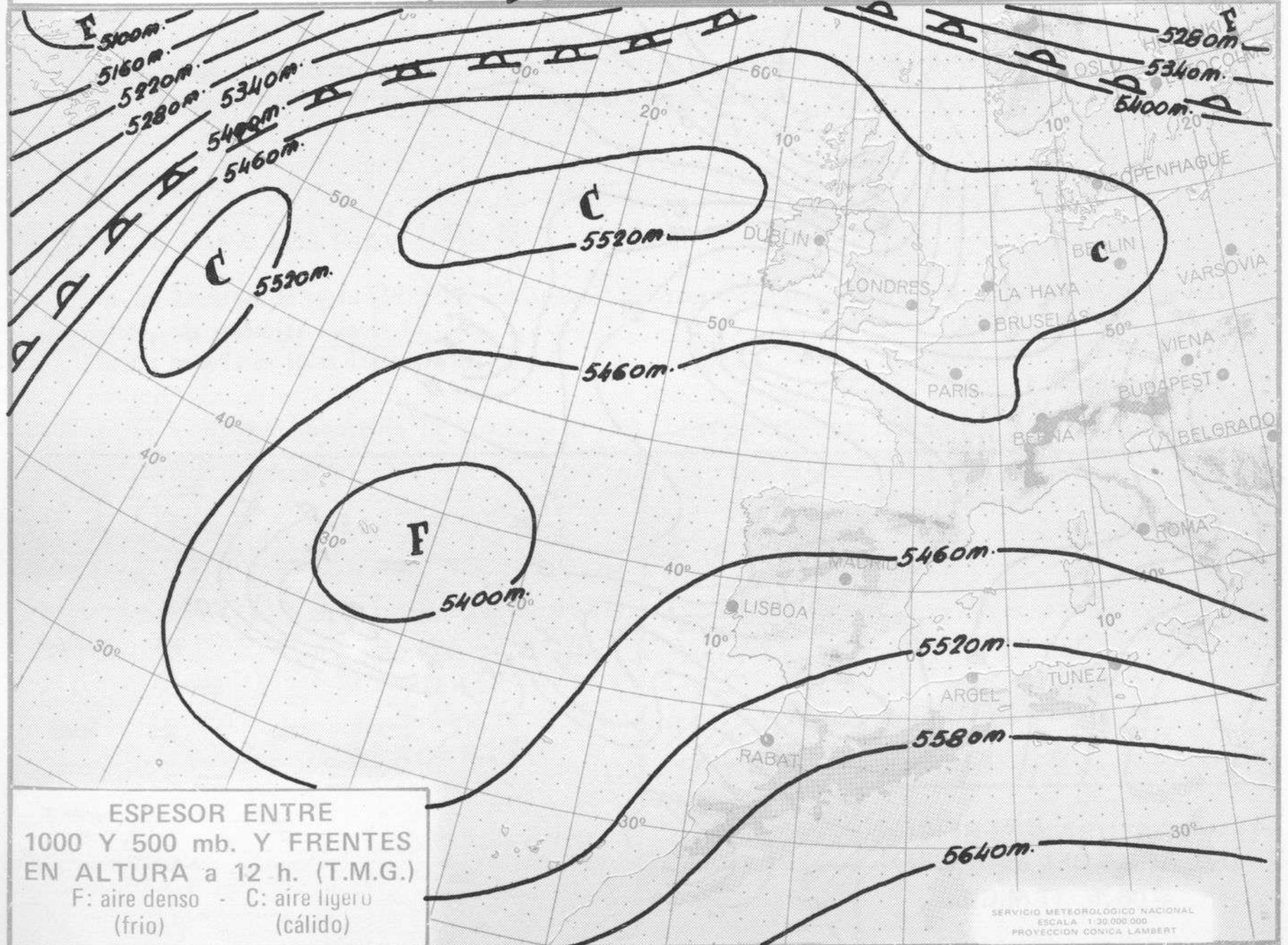
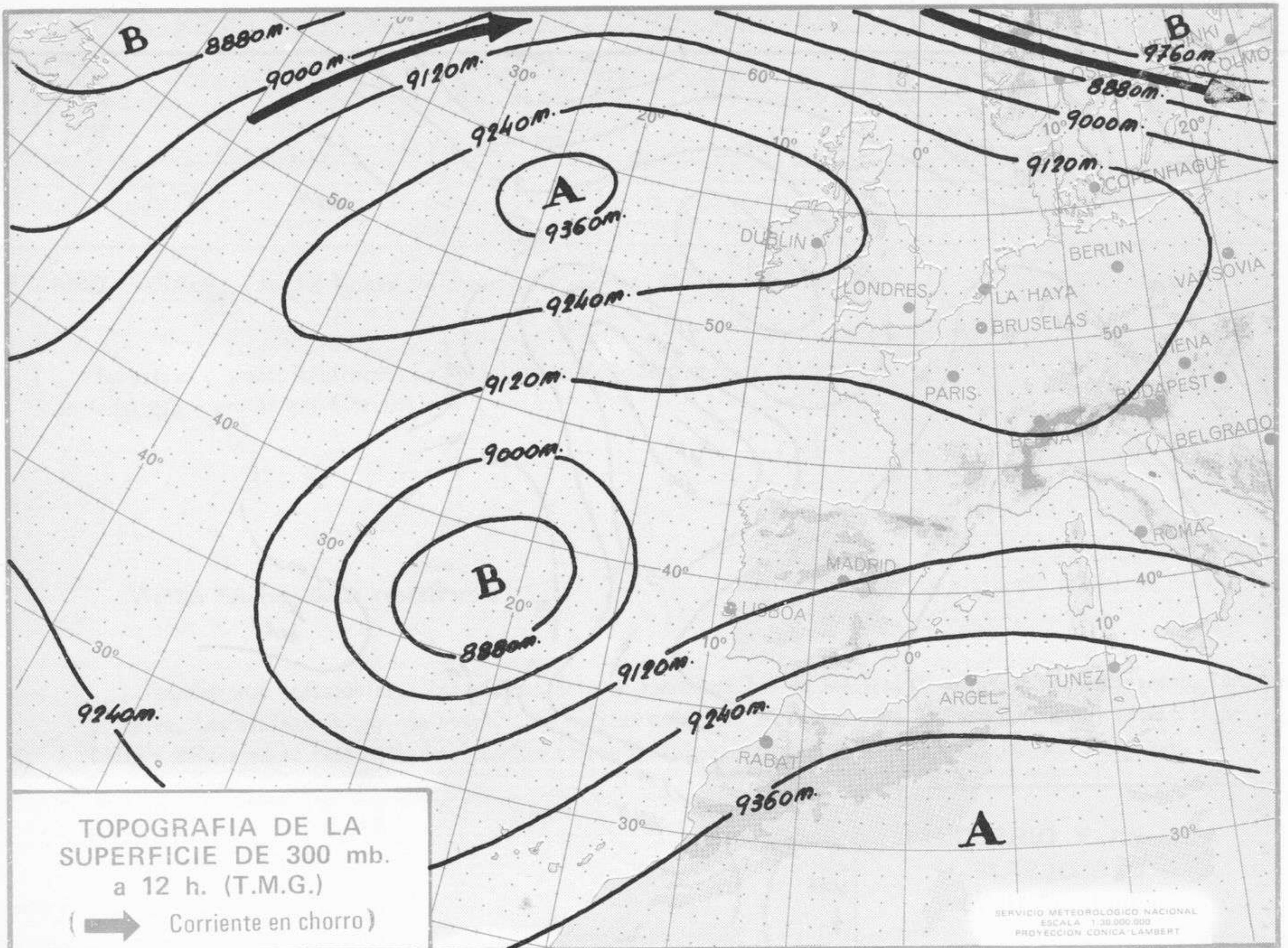
Núm. 32

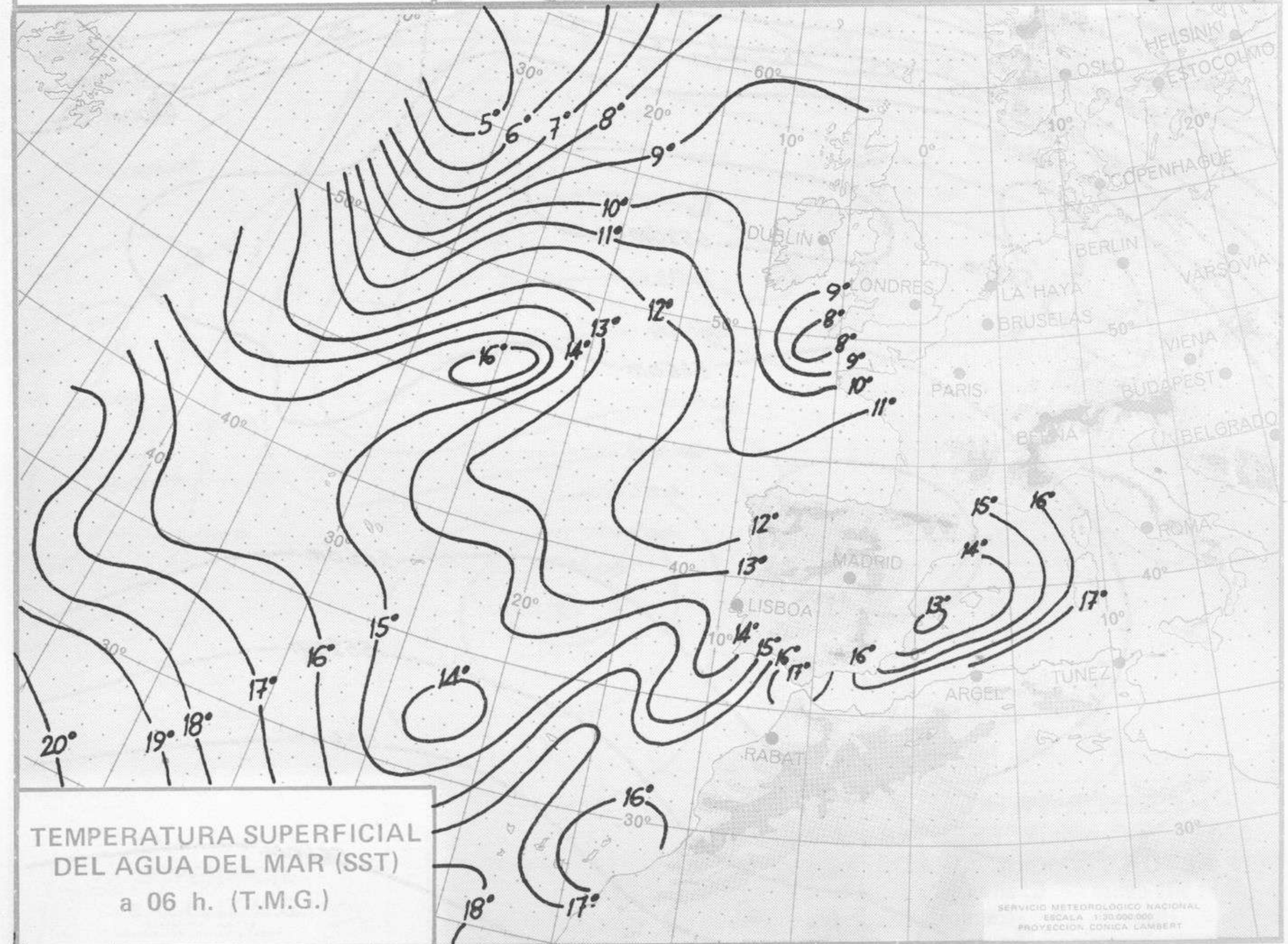
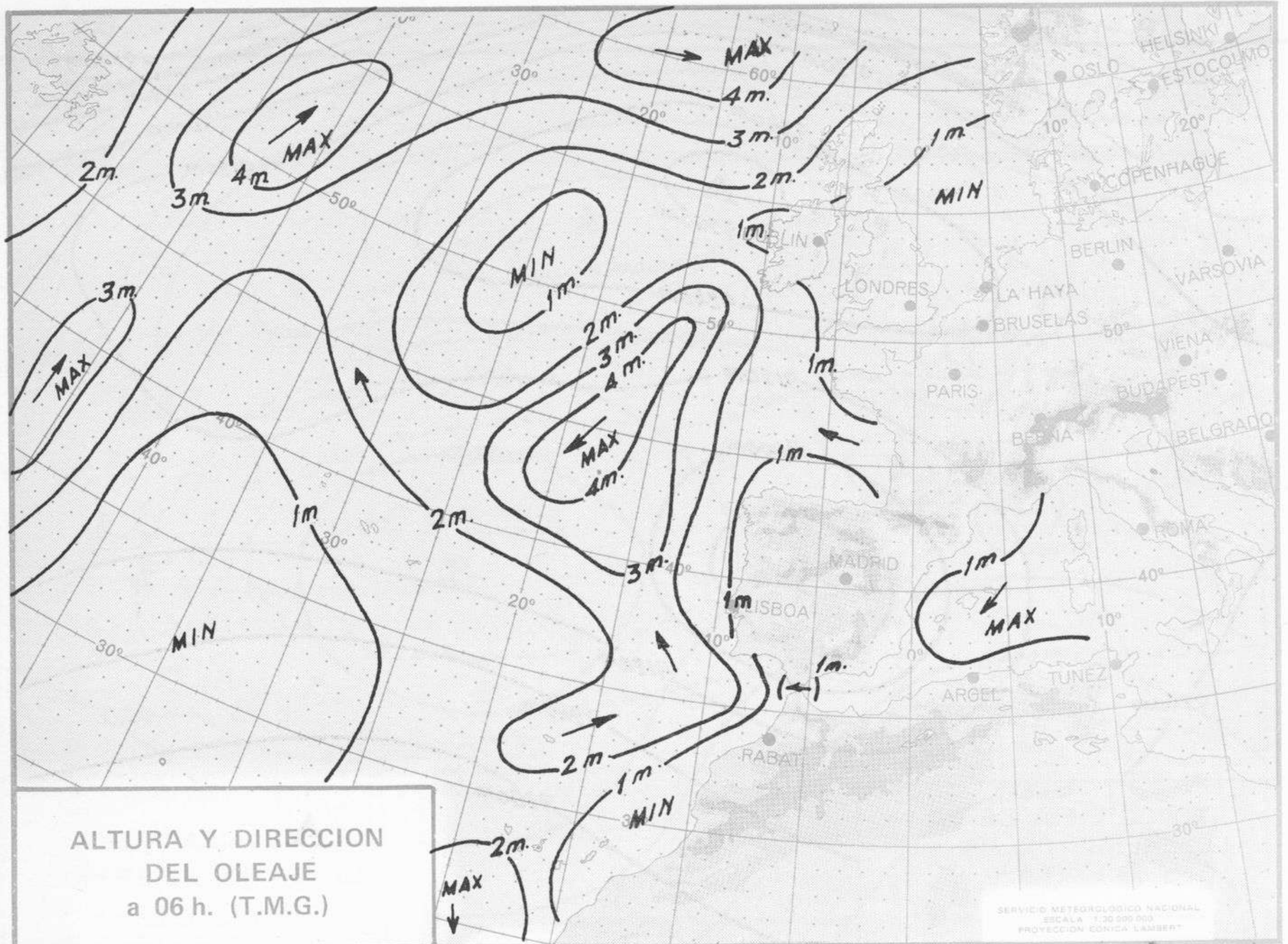
MADRID, MIÉRCOLES 27 de MARZO de 1972

Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 244 11 05 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 22 de MARZO de 1.972

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD				
LA CORUNA 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				
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.)				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				
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.)				Tierra				
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				dd ff dd ff dd ff				
1.000 163 10 37 02 04				1.000 156				1.000 161 11 19 05 02				1.000 88 16 44 33 02				1.000				
850 1493 3 43 02 02				850 1492 3 57 04 10				850 1503 8 50 22 05				850 1442 6 42				1.500				
700 3036 -9 27 13 02				700 3034 -8 39 17 15				700 3074 -2 57 22 25				700 3011 -2 26 20				2.000				
500 5550 -27 58 26 02				500 5560 -27 32 22 18				500 5630 -25 38 25 58				500 5590 -21 25 40				3.000				
400 7110 -42 27 02				400 7130 -38 21 22				400 7200 -35 49 25 02				400 7200 -34 26 60				4.000				
300 9000 -56 28 12				300 9060 -51 23 40				300 9120 -53 20 17				300 9140 -52 25 70				5.500				
250 10150 -56 24 10				250 10240 -55 23 60				250 10280 -58 26 29				250 10290 -53 25 60				7.000				
200 11580 -52 22 02				200 11670 -54 24 45				200 11680 -58				200 11050 -55 25 55				9.000				
150 13440 -53 20 04				150 13520 -54 22 35				150 13490 -59				150 13400 -57 25 50				10.500				
100				100 15100 -56 23 15				100 16020 -50				100 15820 -71 25 50				12.000				
70				70 17350 -60 35 15				70 18240 -01				70				13.500				
50				50 20450 -60 23 15				50 20330 -61				50				16.000				
30				30				30				30				Estación				
20				20				20				20				Indicativo				
10				10				10				10				Dia/hora				
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Tierra				
1013 10 35				045 9 45				1013 12 19				1008 16 45				1.000				
052 9 54				050 3 57				094 8 00				007 8 10				1.500				
036 -1 41				020 2 57				022 9 35				070 -1				2.000				
043 -5 18				009 -16 34				052 2 32				440 -27				3.000				
510 -25 55				500 -16 32				500 -24 28				245 -64				4.000				
410 -40 57				450 -32 31				430 -35 59				172 -67				5.500				
300 -16				300 -51				370 -42 19				90 -71				7.000				
250 -57				250 -54				276 -58				80 -71				9.000				
220 -52				150 -54				50 -51								10.500				
125 -54				02 -71												12.000				
				50 -80												13.500				
																16.000				
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 dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Indicativo				
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.)				Dia/hora				
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.)				Tierra				
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.)				1.000				
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.)				1.500				
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.)				2.000				
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.)				3.000				
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.)				4.000				
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.)				5.500				
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.)				7.000				
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.)				9.000				
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.)				10.500				
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.)				12.000				
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.)				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.)				16.000				
PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				PPP TT DD				Estación				
1012 10 54				047 13 60				1013 17 52				1005 19 56				Indicativo				
043 11 61				020 2 27				0783 5 75				028 4 50				Dia/hora				
002 -1 58				006 -0 50				022 -21 56				072 0				Tierra				
048 -3 60				000 -7 53				050 -28 55				419 -33 25				1.000				
000 -15 62				002 -38				206 -61				235 -55				1.500				
060 -20 42				034 -43				124 -55				230 -63				2.000				
054 -22 61								66 -59				94 -72				3.000				
100 -40 60								50 -59				56 -64				4.000				
204 -54																5.500				
113 -56																7.000				
																9.000				
																10.500				
																12.000				
																13.500				
																16.000				

