



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 113.

MADRID, SABADO 22 de ABRIL de 1972

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 el cielo estuvo muy nuboso con precipitaciones moderadas o fuertes en Cantábrico, débiles en Duero, La Mancha, Extremadura, alto Ebro, norte de Cataluña y Sudeste. La nubosidad fué escasa en las Rías Bajas, Baleares y Levante. En el resto hubo nubosidad variable. Se recogieron 38 litros por metro cuadrado en San Sebastián y 13 en Santander. Hoy, estuvo muy nuboso con precipitaciones intensas y tormentas en Sudeste y La Mancha, moderadas en Cantábrico y Duero y débiles en norte de Galicia y de Cataluña, alto Ebro e Ibiza. Ha nevado en Pirineos y sistema Central. En las demás regiones, hubo nubosidad variable. A última hora llovía débilmente en puntos aislados de Canarias y Andalucía oriental y había nieblas en el Ebro.

Vientos fuertes: En la tarde de ayer se registraron rachas del norte en Extremadura y bajo Guadalquivir. Hoy no hubo vientos fuertes.

Temperaturas destacables: Las más altas se han registrado en Andalucía y Sudeste, destacando 21° en Murcia, Sevilla y Huelva. En las capitales Canarias oscilaron de 20 a 21°. Las mínimas de hoy, han ascendido apreciablemente en Duero, Centro y La Mancha y han oscilado de 1° bajo cero en Avila a 11° en Valencia y Cádiz y alrededor de los 16° en Canarias. En los observatorios de montaña la más baja la registró Navacerrada con 5 grados bajo cero.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

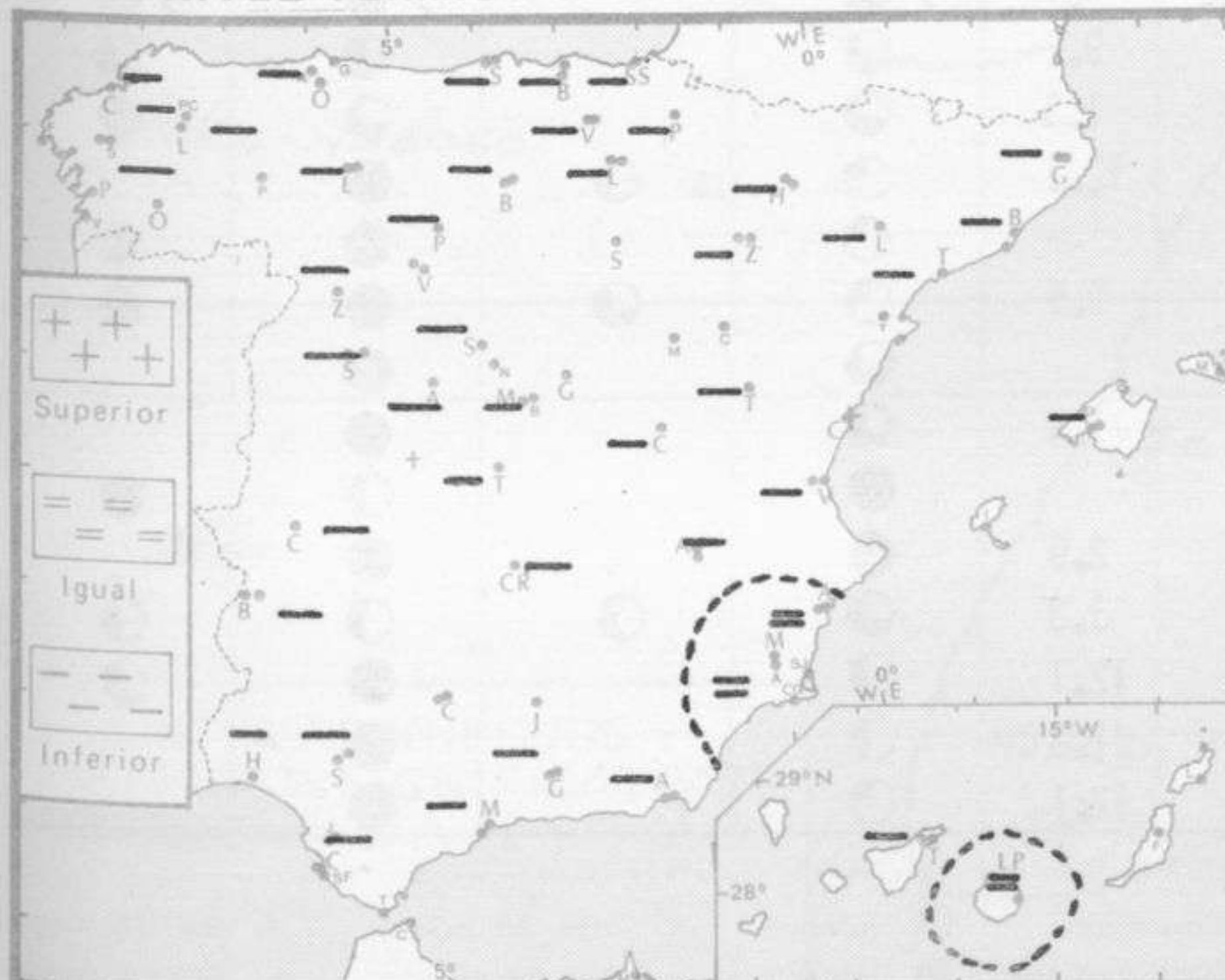
Nuboso con chubascos en el Cantábrico, alto Ebro, Duero, Pirineos y región mediterránea. En las demás regiones nubosidad variable con chubascos en los sistemas montañosos y puntos muy aislados. Tendencia a subir las temperaturas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 24 Y 25:

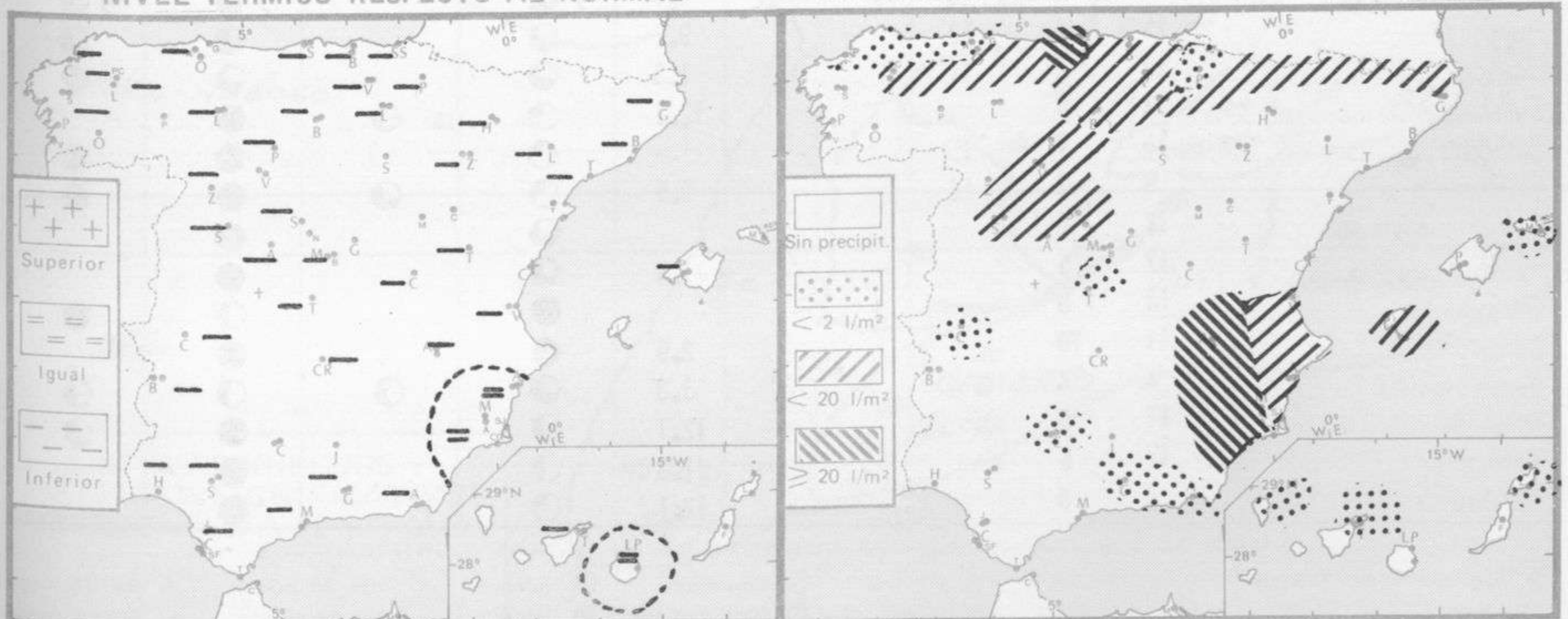
Día 24: Disminución de los chubascos en el Cantábrico. En las demás regiones continuará con análogas características.

Día 25: Aumento de la nubosidad con precipitaciones dispersas en la mitad sur de la Península. Mejoría en el Cantábrico y Cataluña.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL



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

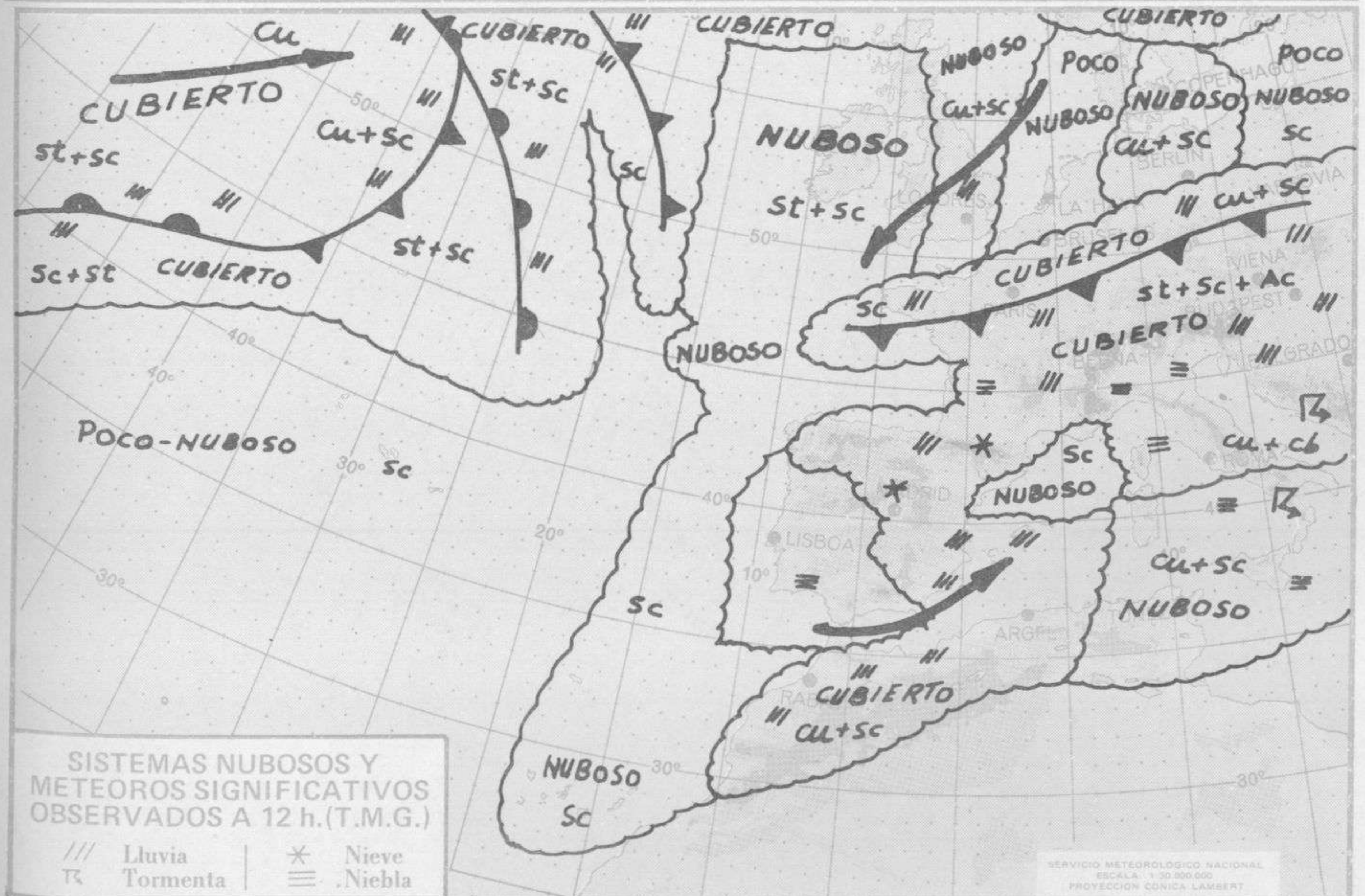


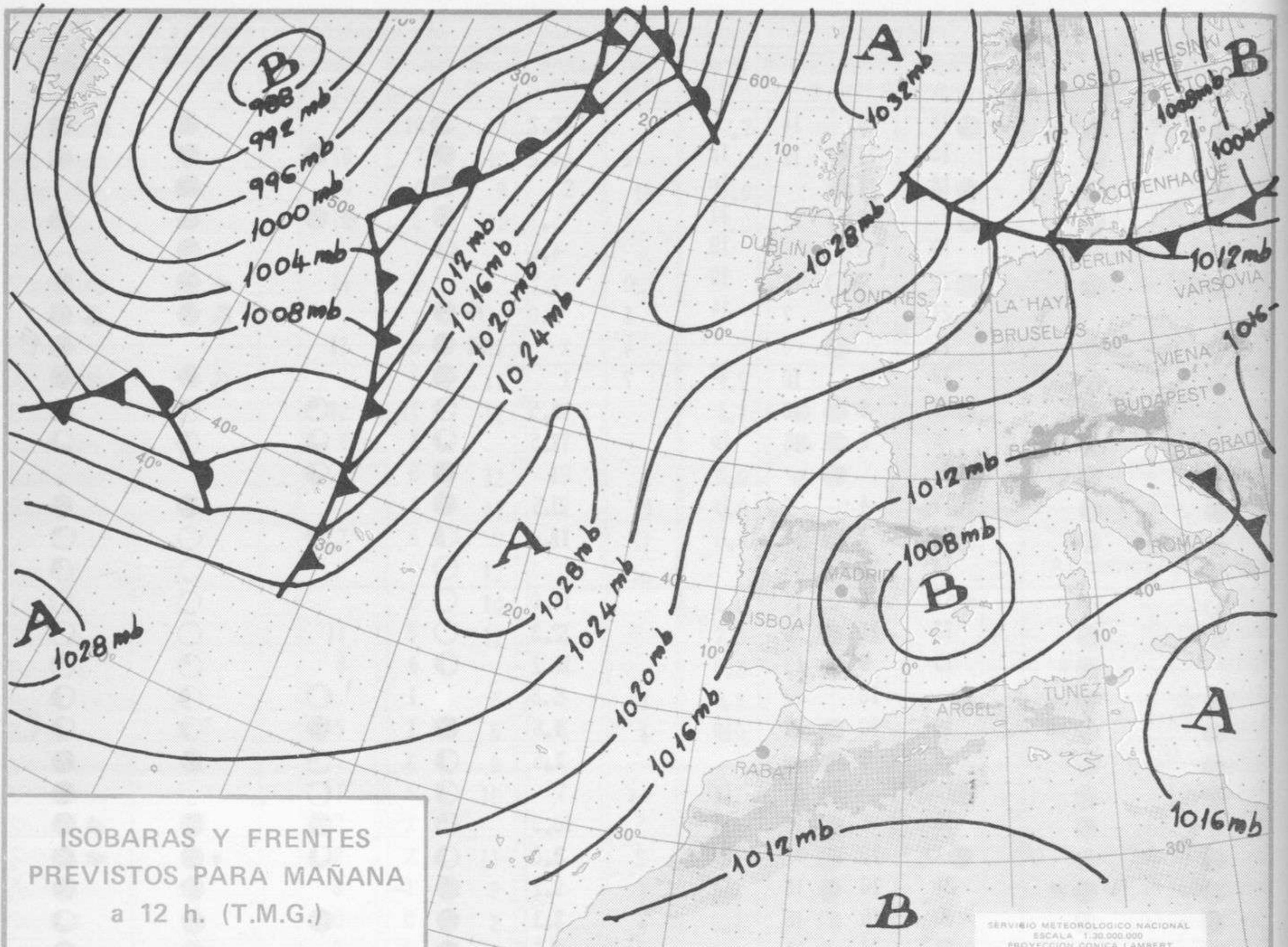
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña		10	12	ip		7.7		●	●	●
Monteventoso	10	7	10	5			●		●	●
Lugo (Punto Centro)	9	4	9	2	ip	5.8	●	●	●	●
Santiago de Compostela (A)	12	6	10			7.0	☉	●	●	●
Pontevedra	16						☉			
Vigo (A)	14	6					☉	●	●	●
Orense										
Ponferrada	11	6	11	X			●		●	●
Asturias (A)		9	11	1		4.5			●	●
Gijón	12	11	12	12		4.7	☉	●	●	●
Santander (A)	8	8		27			☉		☉	●
Santander	8	6	12	19	1	0.0	☉	●	☉	●
Bilbao (A)		8	11	12	1	0.0		☉	☉	●
San Sebastian/Igueldo	7	6	9	41	1	0.0	☉	☉	●	●
San Sebastian (A)			12		ip					●
León (A)		3	10			6.0		☉	●	☉
Zamora	11	5	12	2		7.0	●		●	●
Palencia	8	4		5		6.2	●		●	●
Burgos (A)		1	5	3	1	0.8	☉	☉	☉	☉
Burgos	5	1	6	6	1	0.0	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	9	X	9	X			☉		●	●
Valladolid	11	4	10	7	ip	6.7	☉	☉	●	●
Soria	7	X				4.0	●		●	●
Salamanca (A)	12	2	11	5		8.5	☉	☉	●	●
Avila	6	-1	3	2	1	3.6	●	☉	☉	●
Segovia	10	0	2	2	4	6.4	☉		☉	●
Navacerrada	0	-5	-2	2	7	5.0	* ●		* ●	* ●
Madrid/Barajas	14	6	14			8.8	☉	☉	☉	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	13	6	10				☉	☉	☉	●
Guadalajara	15	4					☉		●	●
Toledo	11	6	12			0.3	●		☉	●
Cuenca	12	3	9			9.2	☉		☉	●
Molina de Aragón	10	1	8				☉		●	●
Ciudad Real	10	1	11	ip		1.1	☉	☉	●	●
Albacete (A)	12	2	7	20	5	3.5	☉	☉	☉	●
Cáceres	15	6	15	1			●		●	●
Badajoz (A)	17	6	17	ip		5.1	☉	☉	☉	●
Vitoria (A)	7	5	7	12	2		☉		☉	☉
Logroño	8	5	9	1	1	0.0	●		●	●
Logroño (A)	8	7	9	ip	ip	0.0	●	●	●	●
Pamplona	6	6	9	ip	2	0.0	●		●	●
Huesca (A)	15	3	12			9.2	☉	☉	☉	●
Daroca	10	2	11			1.8	☉		☉	●
Zaragoza (A)	13	6				12.5	☉	☉	●	●
Zaragoza	14	7	15				☉		●	●
Calamocha	9	-2	10			9.5	☉	☉	●	●
Teruel	12	0					☉		●	●
Lérida	17	5				11.4	☉		●	●
Gerona (A)	13	6		3			●		☉	●
Barcelona	14	10				2.9	●		●	●
Barcelona (A)	X	8				3.3	☉	☉	☉	●
Reus (A)	17	5				12.1	☉		●	●
Tarragona	17	6				11.3	☉		●	●
Tortosa	X	8				12.1	☉		●	●

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

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

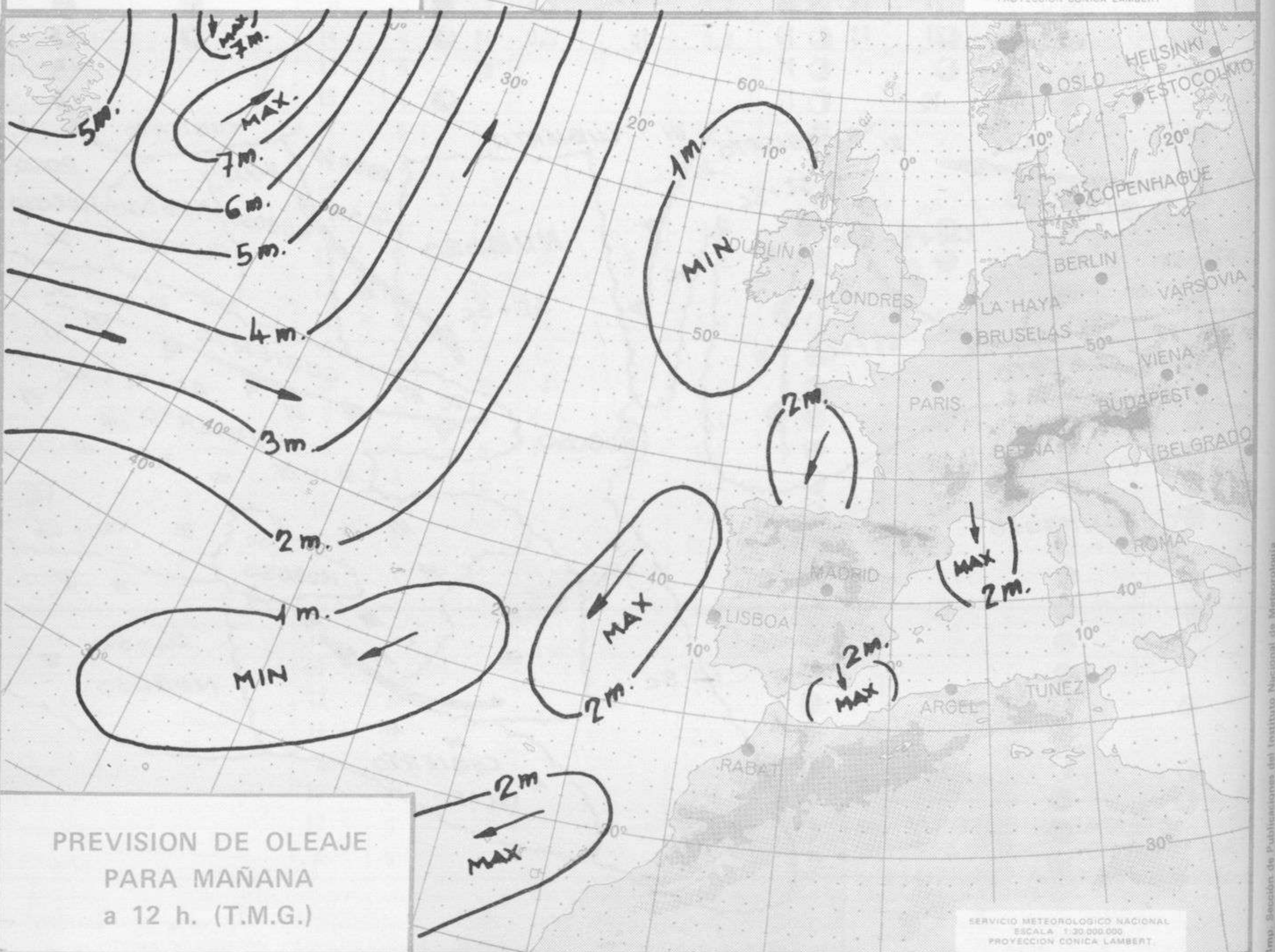
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	18	9	14			10.2	☉		●	●
Valencia (A)	18	11	12	ip	2	9.2	●	●	●	●
Valencia	18	11		ip			●		●	
Alicante (A)		10	11	11	7	5.7	●	☉	●	●
Alicante	19	9		19		4.6	☉		●	
Murcia (A)	22	7	10	19	20	7.7			☉	☉
Murcia	21	7	7	34	8	7.0	☉	☉	☉	☉
Cartagena	15		8		4		☉			☉
San Javier	18	11	10	12	7		●		☉	☉
Sevilla (A)	21	6	18			8.5	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	X	6	16	ip		7.5	☉	☉	☉	☉
Jaén	16						●	☉		
Granada (A)	17	4	9	ip	ip	5.5	●		●	●
Huelva	21	9	10			11.0	☉	☉	☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	18	6	16				☉		☉	☉
Cádiz	17	11	14			11.0	☉		☉	☉
San Fernando	18	11	16			7.3	☉		☉	☉
Tarifa	15	9	13			11.2	☉		☉	☉
Málaga (A)		10	18			5.6		☉	☉	☉
Almería (A)	19	10	18	ip		4.6	●	●	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	15	6	12			8.5	☉	☉	●	●
Mahón (A)	15		13	ip			☉	☉		●
Ibiza (A)	16	9	10	3	5	10.9	☉	●	●	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	X	10	12	ip	2	3.8	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	21	16	18	ip		9.2	●	●	●	●
Las Palmas (A)	20	16	16			3.3	●	●	●	☉
Fuerteventura (A)	21	14	18			2.5	●		●	●
Lanzarote (A)	21	13	19		ip	2.0	☉		☉	☉
Ceuta			15							☉
Melilla	19		17				☉			☉





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

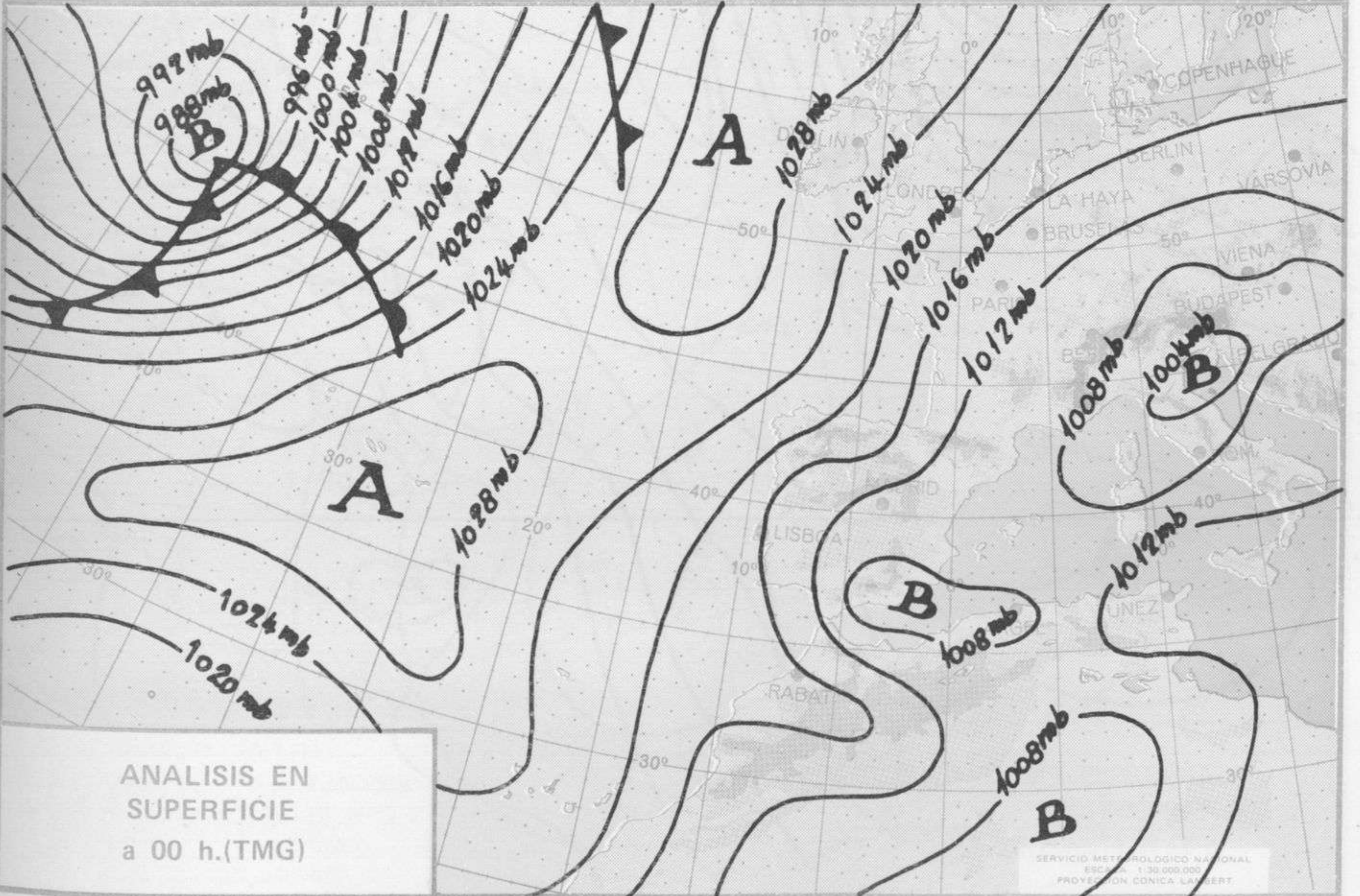
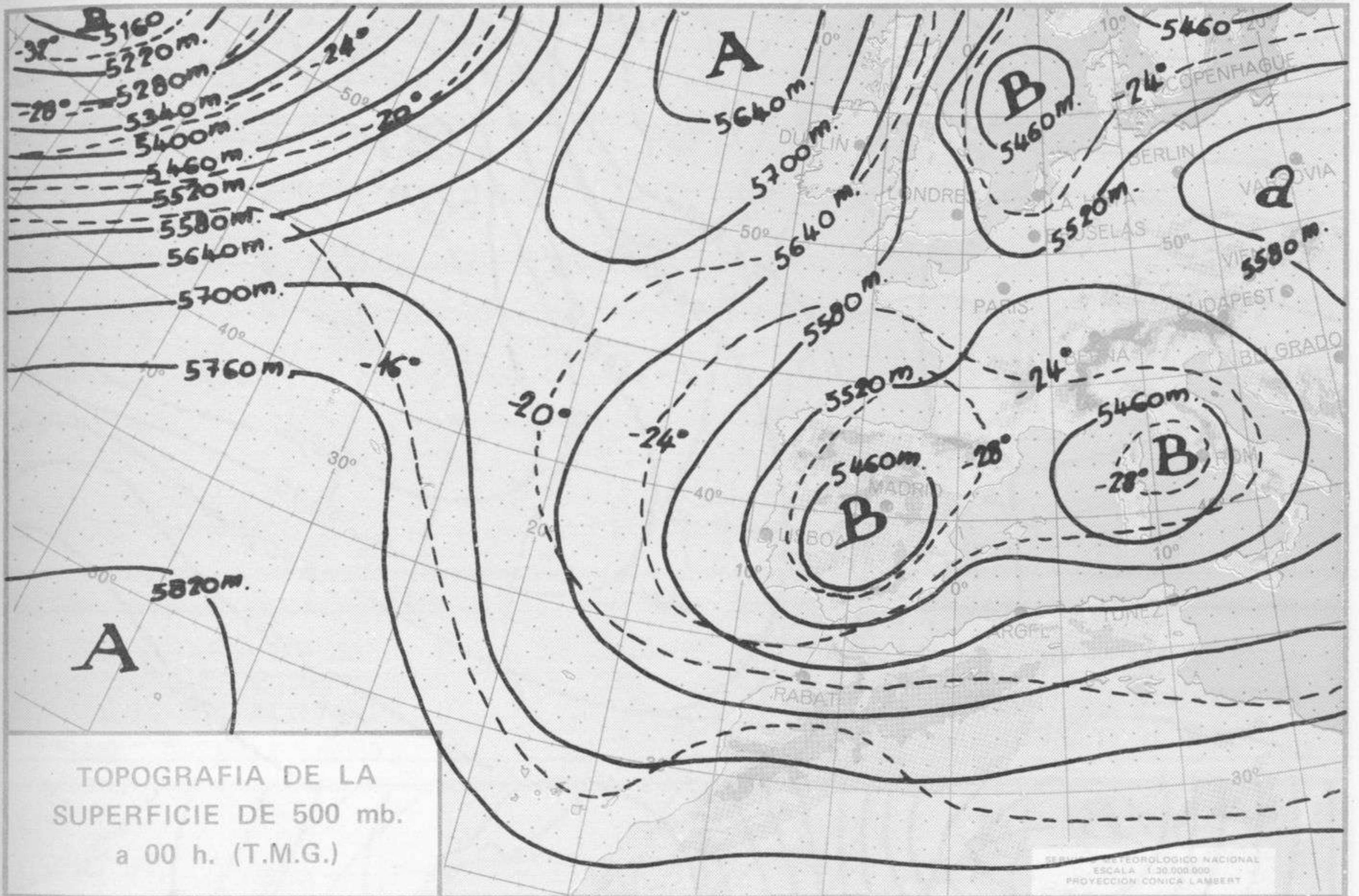


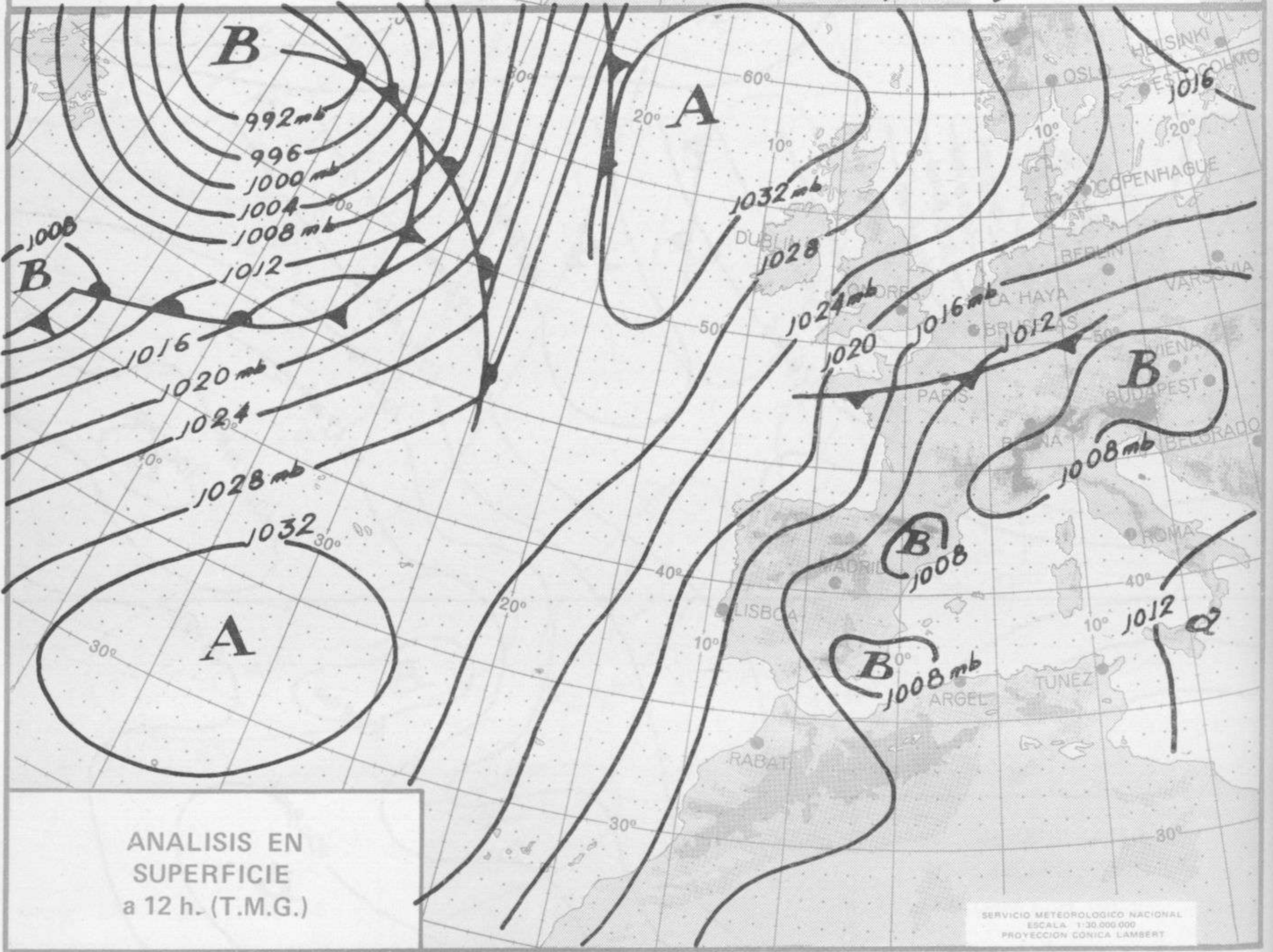
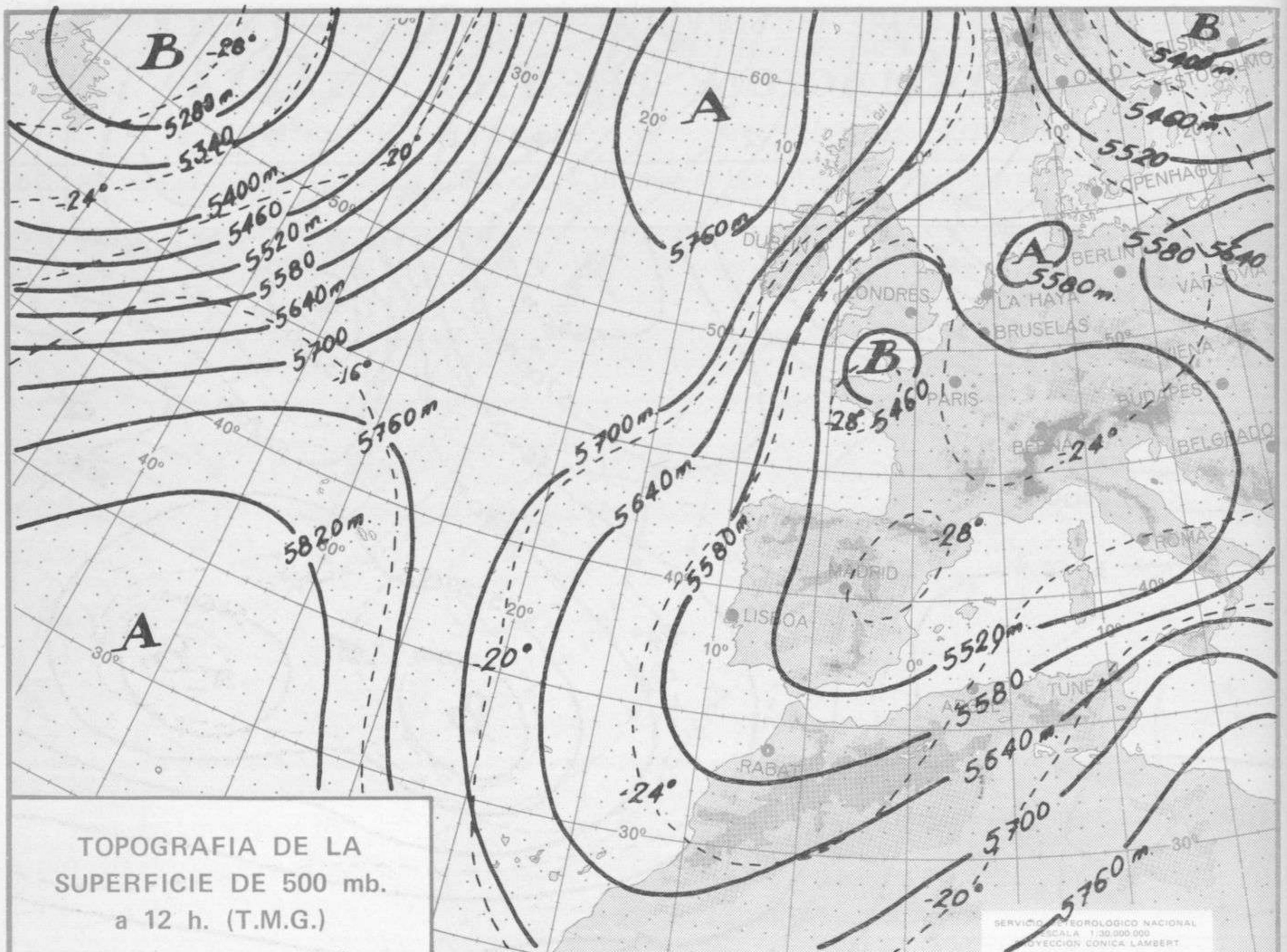
INFORMACION TECNICA DIARIA

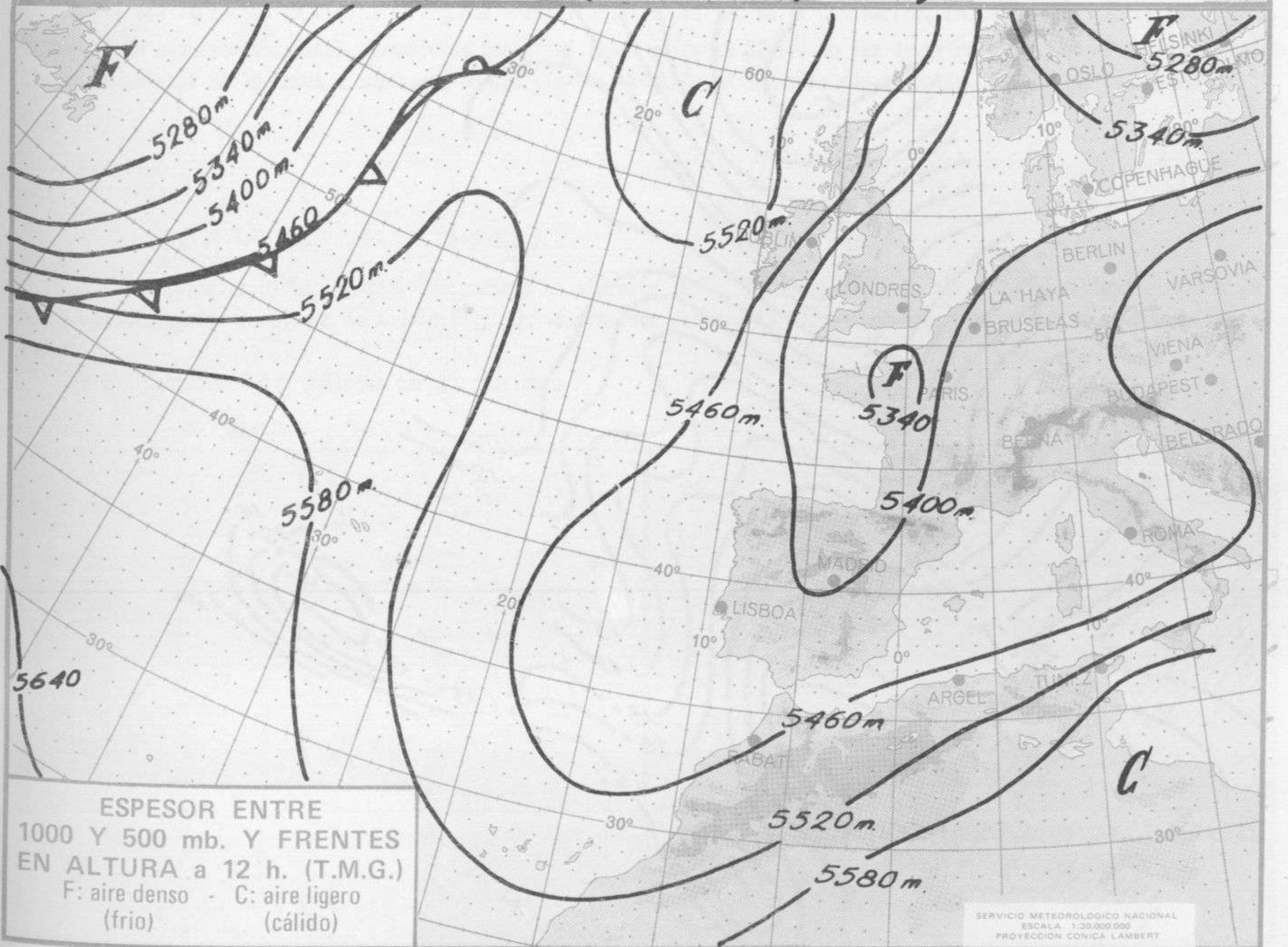
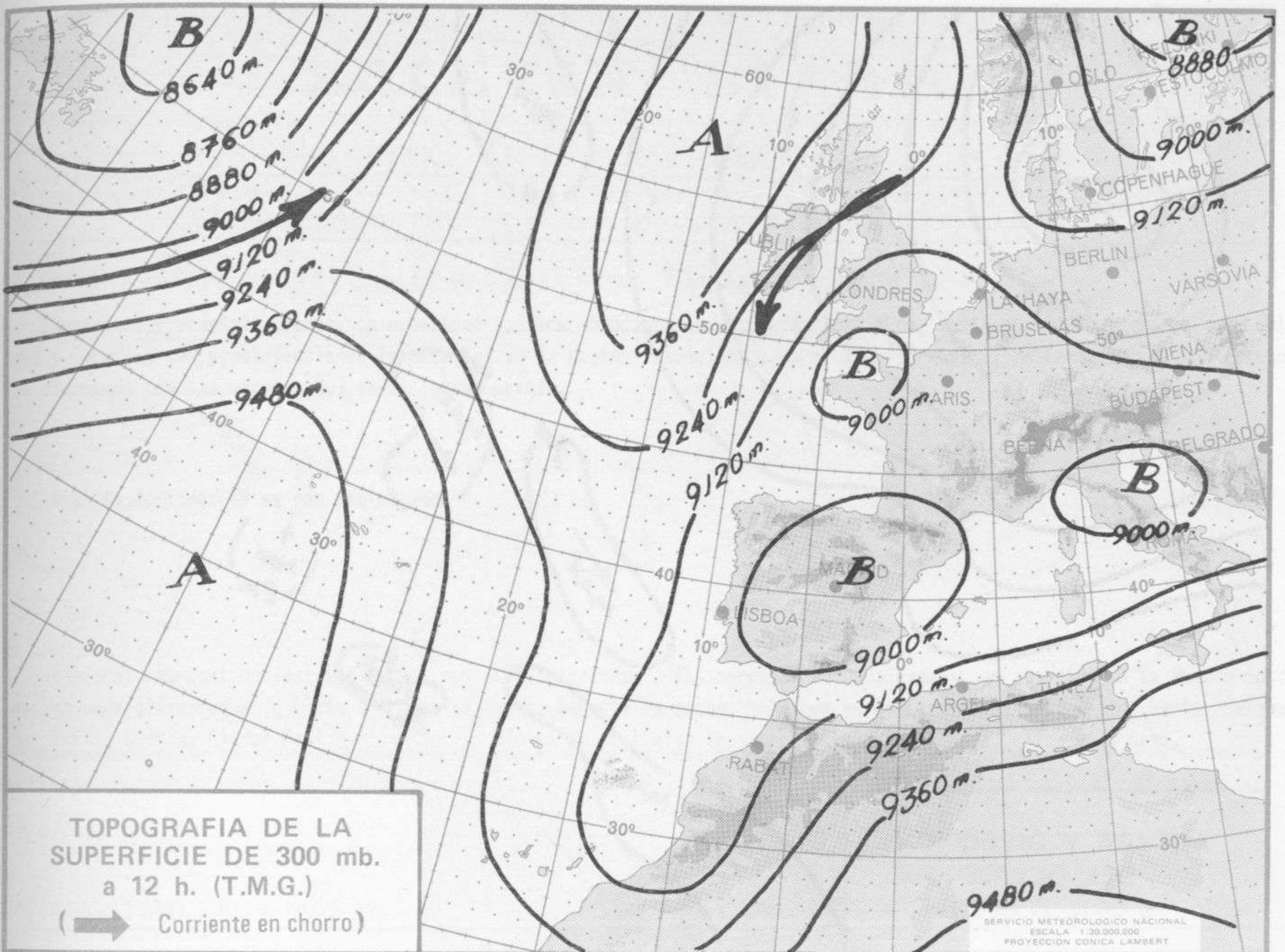
Núm. 113.

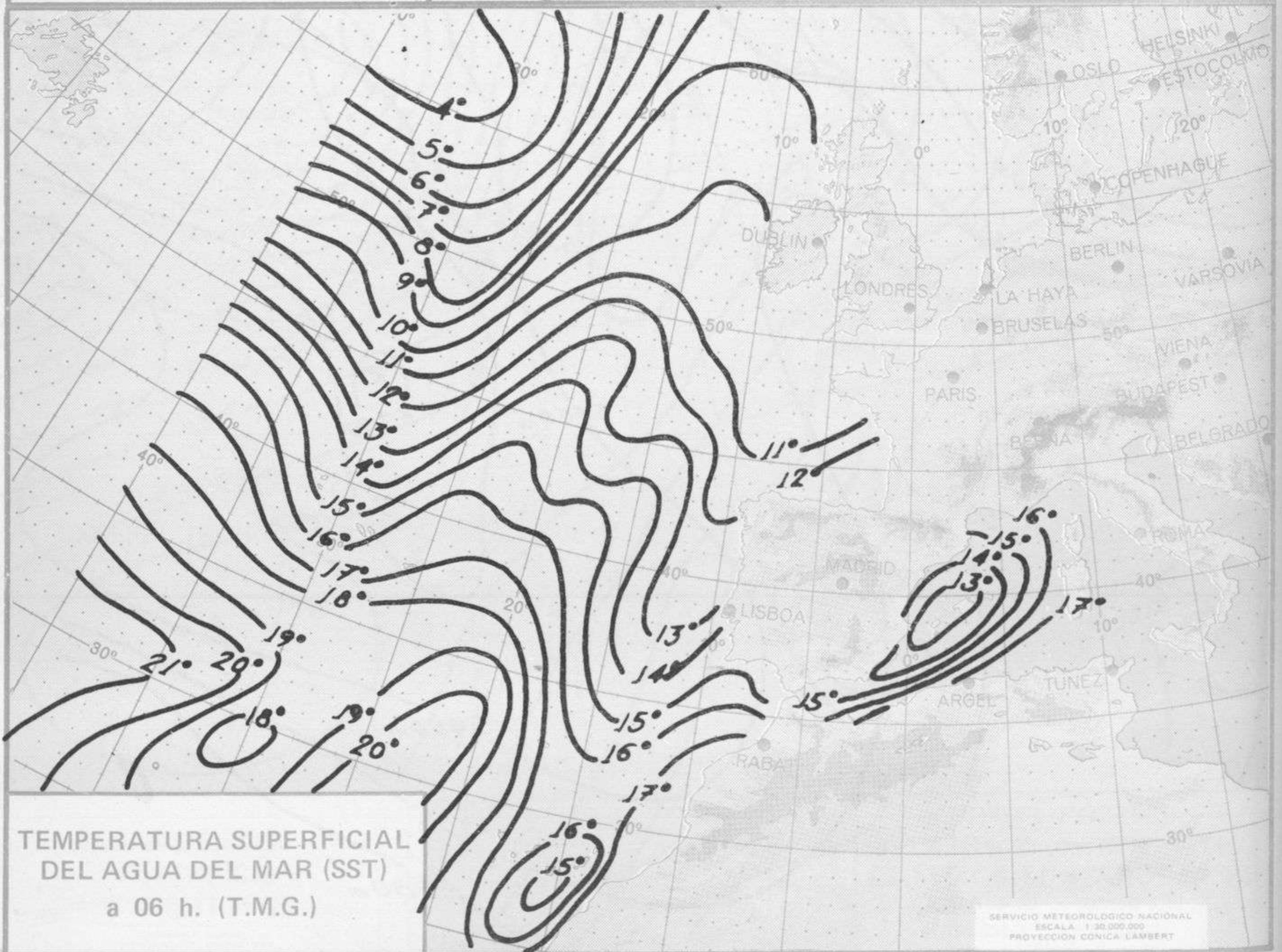
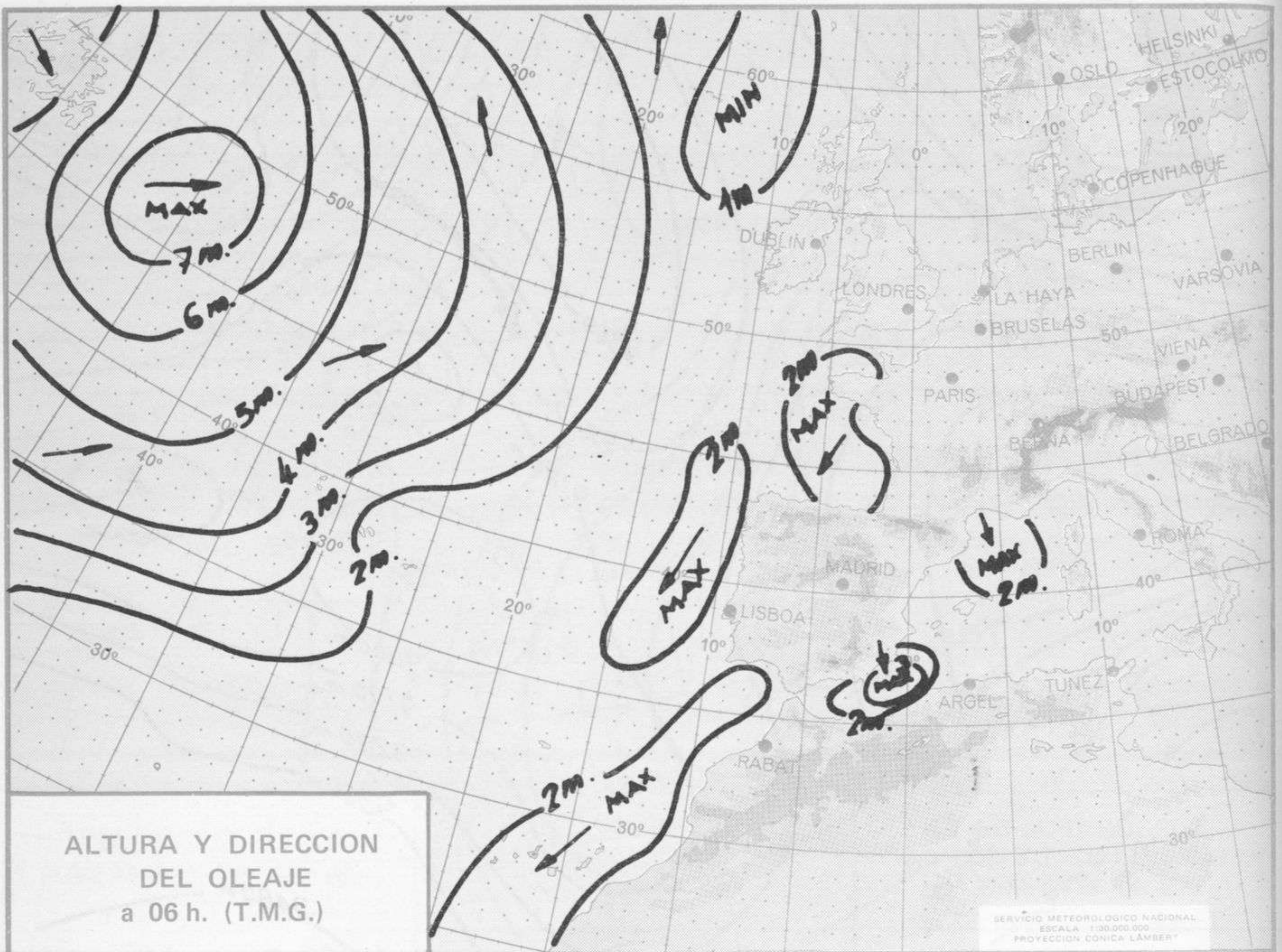
MADRID, SABADO 22 de ABRIL de 1972

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, sábado 22 de ABRIL 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	Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff	
1.000	167	9	14	02	21	1.000	91					1.000	190	6	21	xx	xx	1.000	136	15	50	01	10	Tierra							
850	1409	0	00	02	24	850	1410	-1	32	01	21	850	1418	2	56			850	1430	3	30	02	18	1.000							
700	3019	-9	50	01	20	700	2940	-10	31	01	32	700	2957	-9	58			700	3067	-2		02	12	1.500							
500	5030	-27	61	01	25	500	5440	-30	59	00	16	500	5490	-25	30	27	29	500	5660	-16		31	26	2.000							
400	7200	-40		01	28	400	6970	-42		17	13	400	7070	-37	36	25	58	400	7290	-31		28	36	3.000							
300	9100	-55		01	29	300	8920	-40		31	13	300	9010	-40		27	09	300	9260	-40		27	40	4.000							
250	10200	-54		01	28	250	10130	-40		35	50	250	10200	-52		27	71	250	10440	-50		27	45	5.500							
200	11700	-52		01	23	200	11690	-49		27	20	200	11630	-54		26	39	200	11830	-60		27	55	7.000							
150	13560	-54		01	20	150	13470	-51		28	15	150						150	13610	-67		27	70	9.000							
100	15120	-50		01	15	100						100						100							10.500						
70	16040	-60		01	12	70						70						70							12.000						
50						50						50						50							13.500						
30						30						30						30							16.000						
20						20						20						20							Estación						
10						10						10						10							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						

