

MADRID, SABADO 2 de MARZO de 1974.

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 durante el día el cielo estuvo nuboso o muy nuboso con precipitaciones en Galicia, Cantábrico, Duero, alto Ebro, cordillera Central e Ibérica e islas más occidentales de Canarias. Hubo nubosidad escasa en Andalucía y Sudeste y variable en el resto de España. Se recogieron 15 litros por metro cuadrado en la isla de La Palma y 5 en Gijón y aeropuerto de Vigo. En la noche de hoy estuvo despejado en Andalucía, Sudeste y Cataluña, muy nuboso con precipitaciones en Galicia, Cantábrico y cordilleras de la mitad norte y nuboso en las demás regiones. Durante la mañana aumentaron las precipitaciones en Galicia, Asturias y hubo precipitaciones de nieve en León.

Vientos fuertes: Ayer se registró alguna racha fuerte del oeste en puntos del Duero. En la mañana de hoy hubo alguna racha fuerte del sureste en puntos de Galicia.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer han oscilado de 8^º en Burgos y Vitoria a 24^º en Málaga y Valencia y alrededor de 15^º en Baleares y de 21^º en Canarias. Las mínimas de hoy variaron entre 1^º bajo cero en Valladolid y 12^º en Cádiz y alrededor de 16^º en Canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Galicia, Cantábrico y cabecers del Duero y Ebro nuboso con chubascos. En el Centro, Aragón, Cataluña y Baleares nubosidad variable con chubascos dispersos más frecuentes en el sistema Central, donde serán de nieve. Parcialmente nuboso en Extremadura y Andalucía. Poco nuboso en Levante, Sudeste y Canarias. Se iniciará un ligero descenso de temperaturas en la Península.

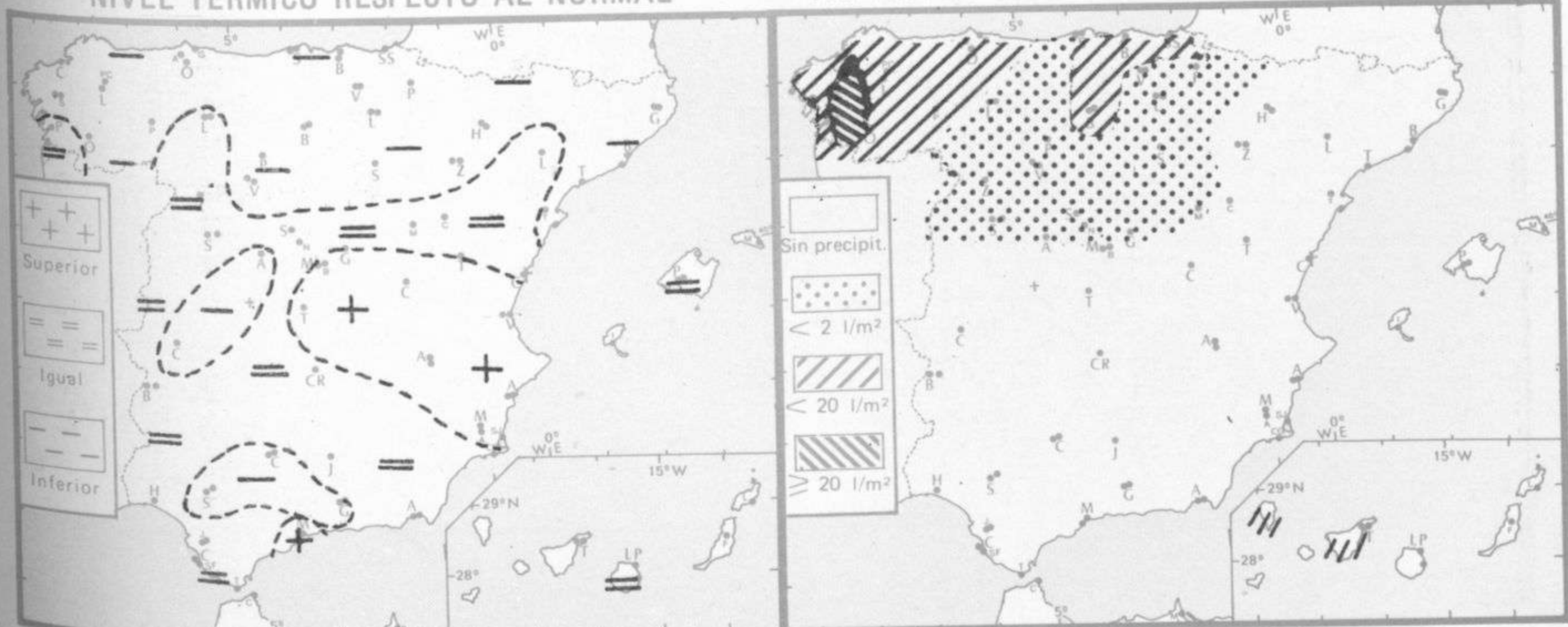
TENDENCIA PARA LOS DIAS 4 Y 5.....:

Día 4: Chubascos en el Cantábrico. Parcialmente nuboso con algún chubasco aislado en la vertiente Atlántica y Cataluña. Poco nuboso en las demás regiones.

Día 5: Chubascos en el Cantábrico. Chubascos dispersos en el área mediterránea. Nubosidad variable en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

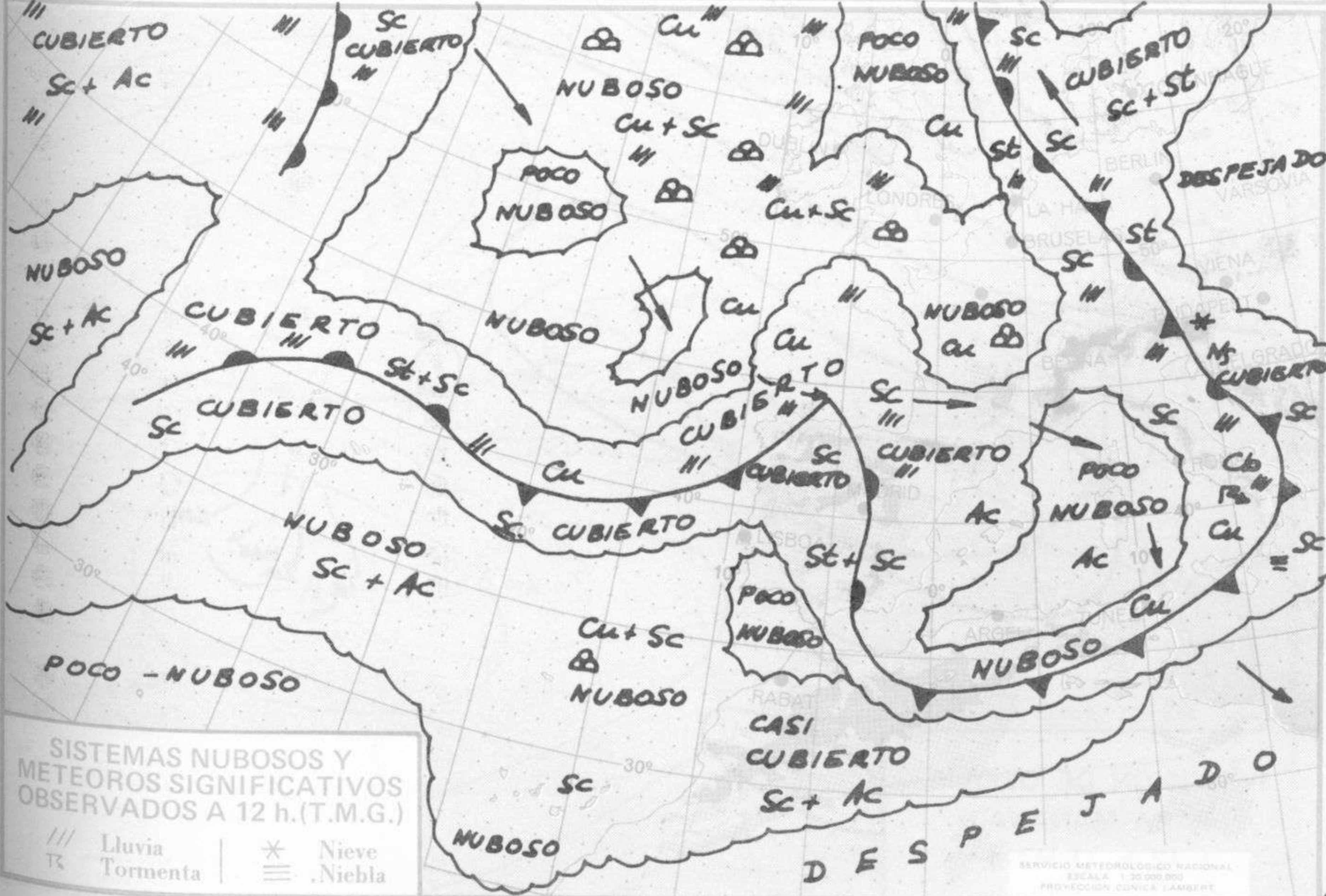


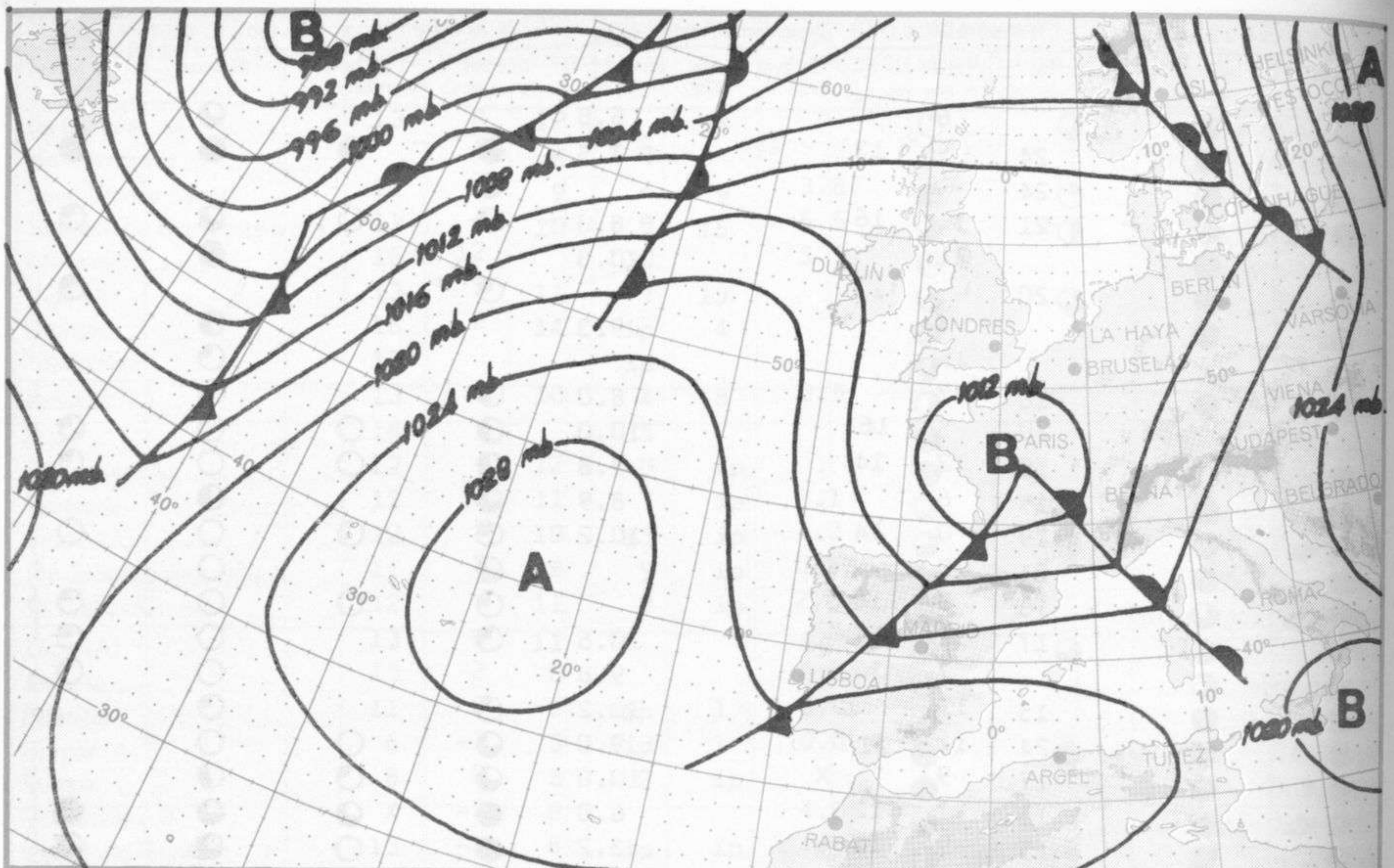
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	13	8	12		4		☉	☉	☉	☉
Monteventoso		6	8	3						☉
Lugo (Punto Centro)	12	2	9	4	9	3.8	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	11	4	10	8	16	6.5	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	16	12		10		5.5	☉			☉
Vigo (A)	13	5	11	7	19		☉	☉		☉
Orense	16	2	14	ip	4		☉			☉
Ponferrada	12			ip			☉			☉
Asturias (A)	13	5	10	4	8	3.5	☉			☉
Gijón	14			5			☉			☉
Santander (A)	12		12	3	ip		☉			☉
Santander	12	7	11	7	ip	2.1	☉	☉		☉
Bilbao (A)	12	5	10	13	ip	1.0	☉	☉		☉
San Sebastian/Igueldo	11	5	8	9	ip	0.8	☉	☉		☉
San Sebastian (A)	12	7	11	7	ip	2.1	☉			☉
León (A)	13	0	11			6.7	☉	☉		☉
Zamora	13	2	8			3.8	☉	☉		☉
Palencia	11	0	6	ip	1	6.0	☉			☉
Burgos (A)	6	-3	3	ip	1	0.0	☉	☉		☉
Burgos	8	0	3	2	ip	X	☉			☉
Valladolid (A)	X	-3	6			4.0	☉			☉
Valladolid	13	-1	8	ip	ip	4.4	☉	☉		☉
Soria	8	0	4	ip	ip	0.0	☉			☉
Salamanca (A)	12	4	9	ip		3.0	☉	☉		☉
Avila	9	2	8	1		1.4	☉			☉
Segovia	9	3		7		0.2	☉			☉
Navacerrada	1	-3	0	ip		0.0	☉			☉
Madrid/Barajas	16	6	12			5.6	☉	☉		☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	16	5	12			5.0	☉	☉		☉
Guadalajara		2		1			☉			☉
Toledo	15	8	12			9.2	☉			☉
Cuenca	14	4		9		6.7	☉			☉
Molina de Aragón	12	-1	9	1		3.3	☉			☉
Ciudad Real	16	6	10			8.2	☉	☉		☉
Albacete (A)	17	6	7			8.0	☉	☉		☉
Cáceres	15	6					☉	☉		☉
Badajoz (A)	15	6	13			6.2	☉	☉		☉
Vitoria (A)	8	2	4	1	ip		☉			☉
Logroño	11	3	8	ip	ip	1.5	☉			☉
Logroño (A)	10	4	8	1	ip	1.0	☉	☉		☉
Pamplona	9	3	8	ip	ip	1.8	☉			☉
Huesca (A)		1	7			2.8				☉
Daroca	11	8	11	ip		0.5	☉			☉
Zaragoza (A)	12	3	10			2.7	☉	☉		☉
Zaragoza	13	4	10				☉			☉
Calamocha	14	-2	10			2.7	☉	☉		☉
Teruel	16	2	11				☉			☉
Lérida	13	3	8			3.2	☉			☉
Gerona (A)	15		8				☉			☉
Barcelona										☉
Barcelona (A)	14	4	10		ip	2.9	☉	☉		☉
Reus (A)	16	7	12			3.3	☉			☉
Tarragona	16	5				1.7	☉			☉
Tortosa		10				2.2	☉			☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

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

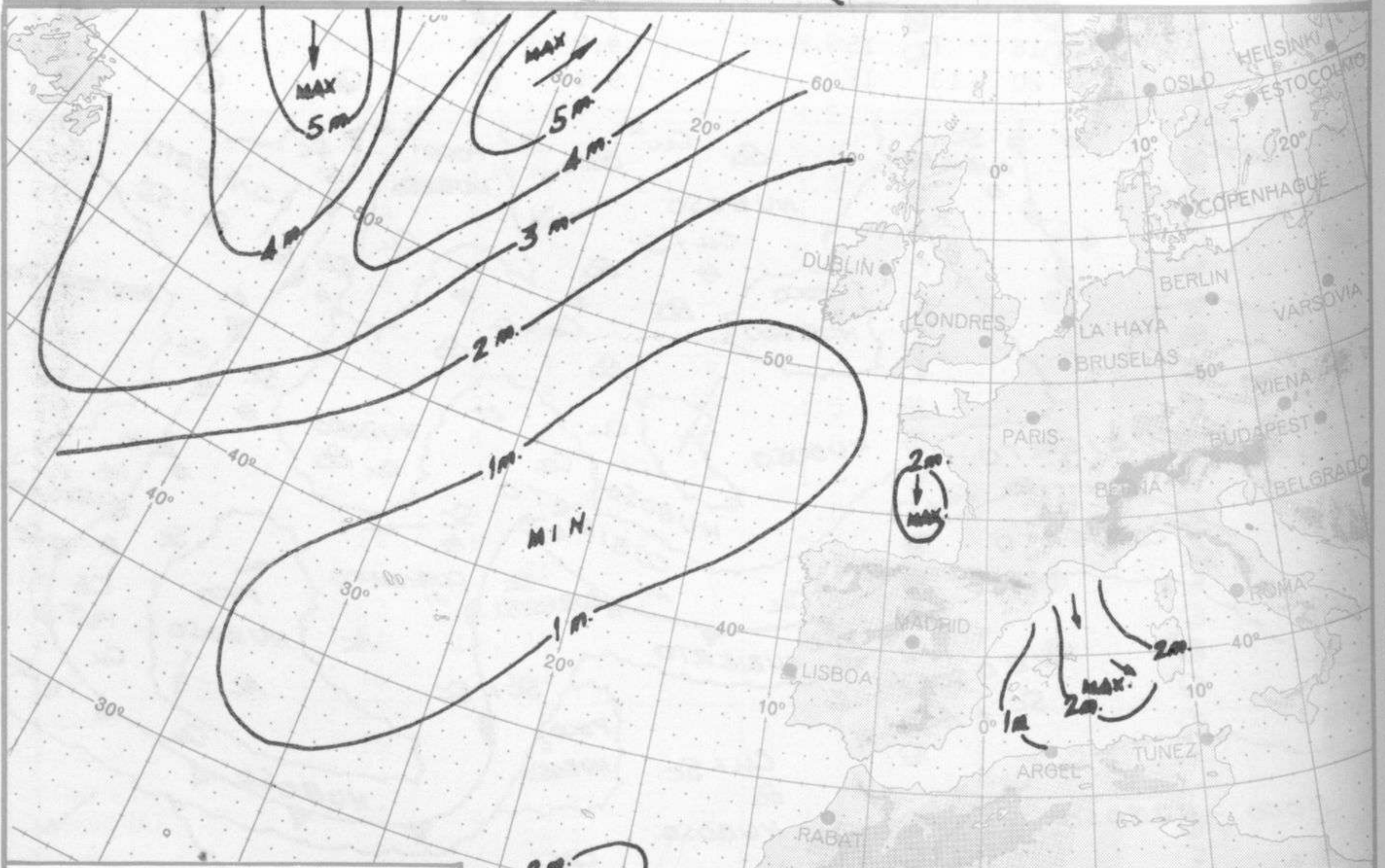
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...		6				6.8			☉	
Valencia (A) ...	24	9	13			7.5	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	24						☉			
Alicante (A) ...	21	11	16			8.0	☉	☉	☉	☉
Alicante ...		11				10.3			☉	☉
Murcia (A) ...	20		17				☉			☉
Murcia ...		7				9.3			☉	☉
Cartagena ...		10							☉	☉
San Javier ...	16	7				8.0	☉		☉	☉
Sevilla (A) ...	20	5	16			10.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	19	2	14			9.8	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	19	6				8.9	☉		☉	☉
Granada (A) ...	19	0	14			10.2	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	21	10					☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	18	5	16				☉	☉	☉	☉
Cádiz ...	17	12	14			10.5	☉		☉	☉
San Fernando ...		7	15			9.8			☉	☉
Tarifa ...	15	11				10.2	☉		☉	☉
Málaga (A) ...	24	11	21			9.0	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	17	9				10.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	15	7	12			6.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	15	9	13			3.2	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	15	9	13			7.4	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	13	11	13	2		3.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...			19						☉	☉
Las Palmas (A) ...	21	16	18			6.8	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	20	15	17			10.6	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ...	21	14	17			9.3	☉		☉	☉
Ceuta ...	16	7	15			9.0	☉		☉	☉
Melilla ...	20	13	19			9.4	☉	☉	☉	☉





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

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



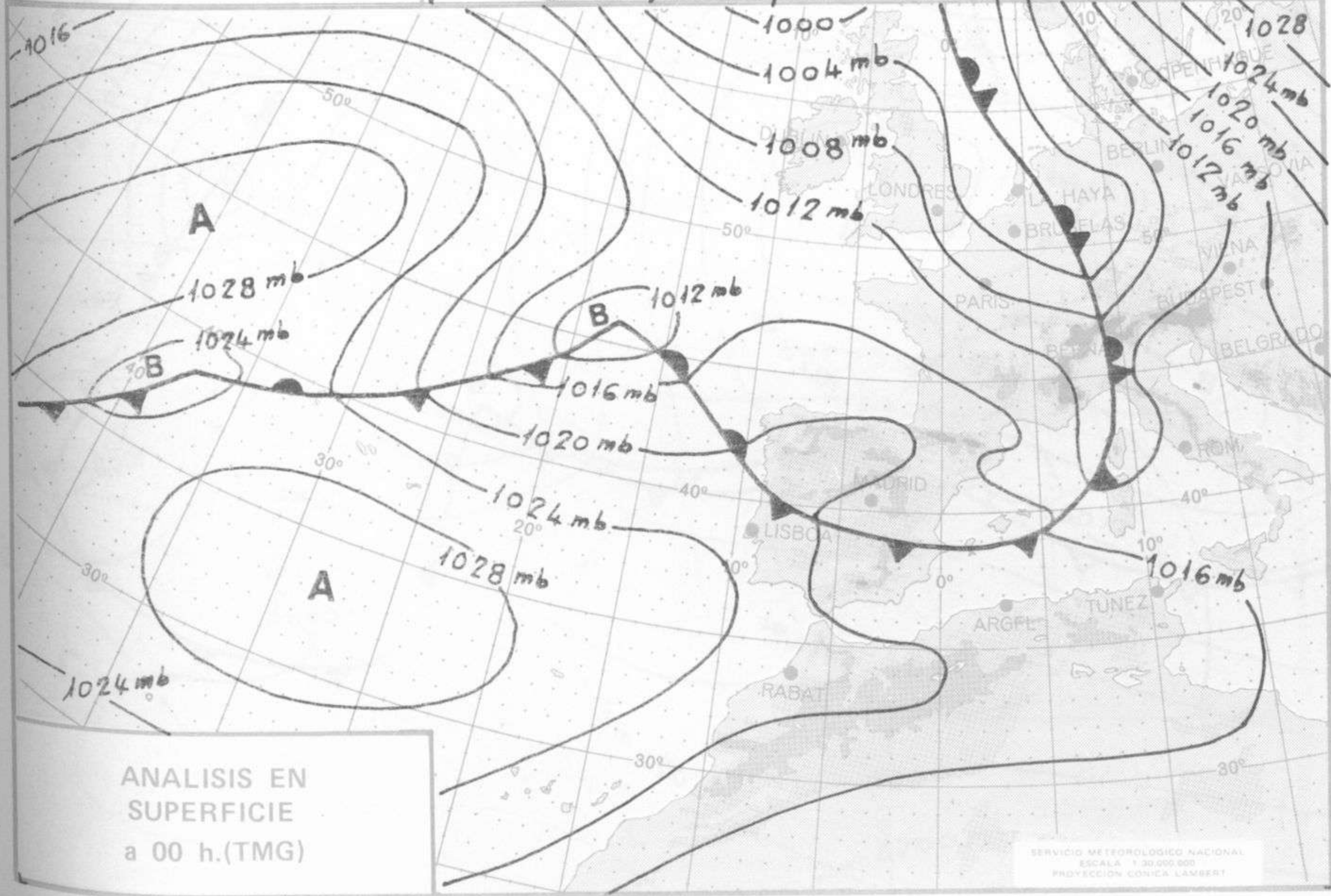
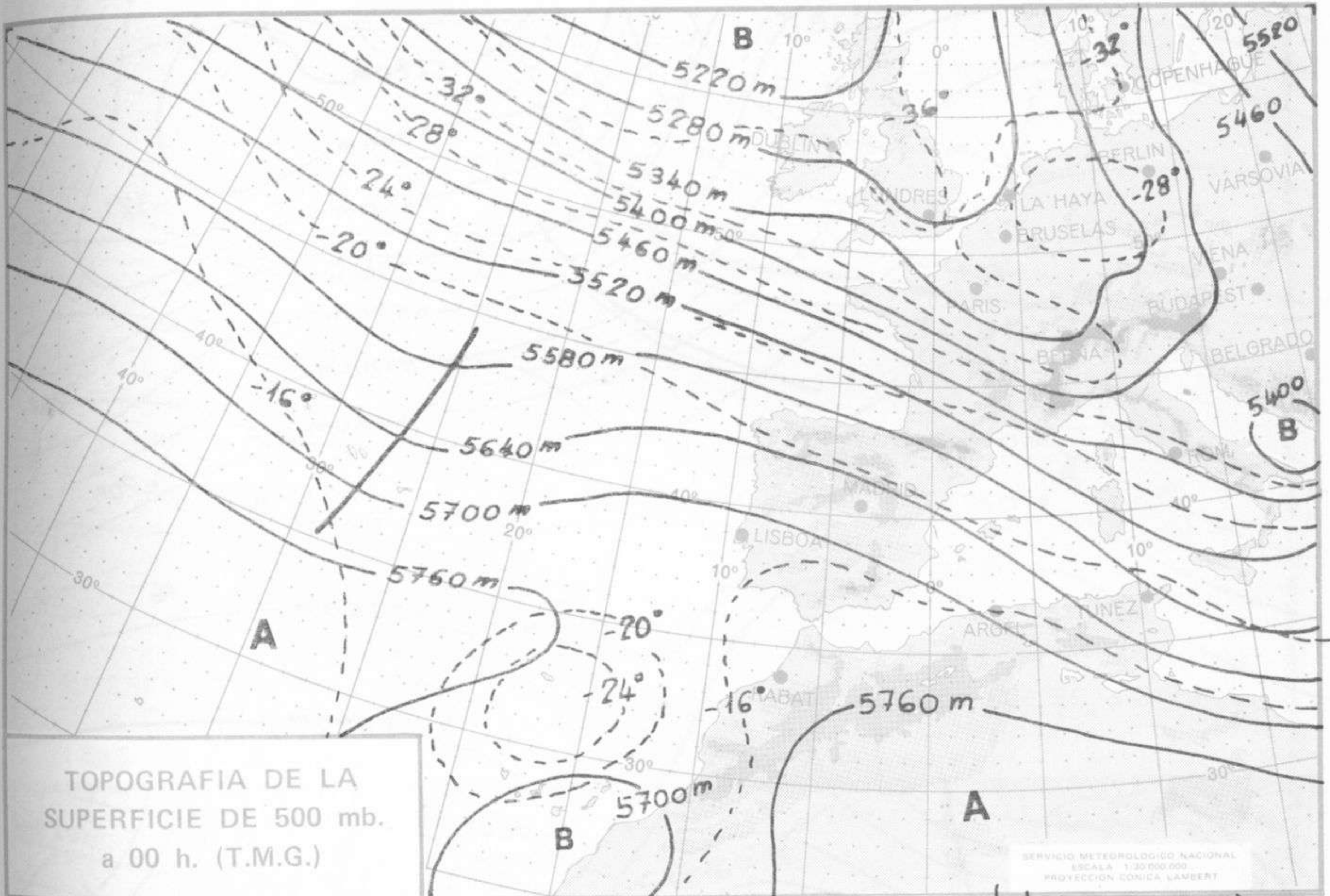
PREVISION DE OLAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

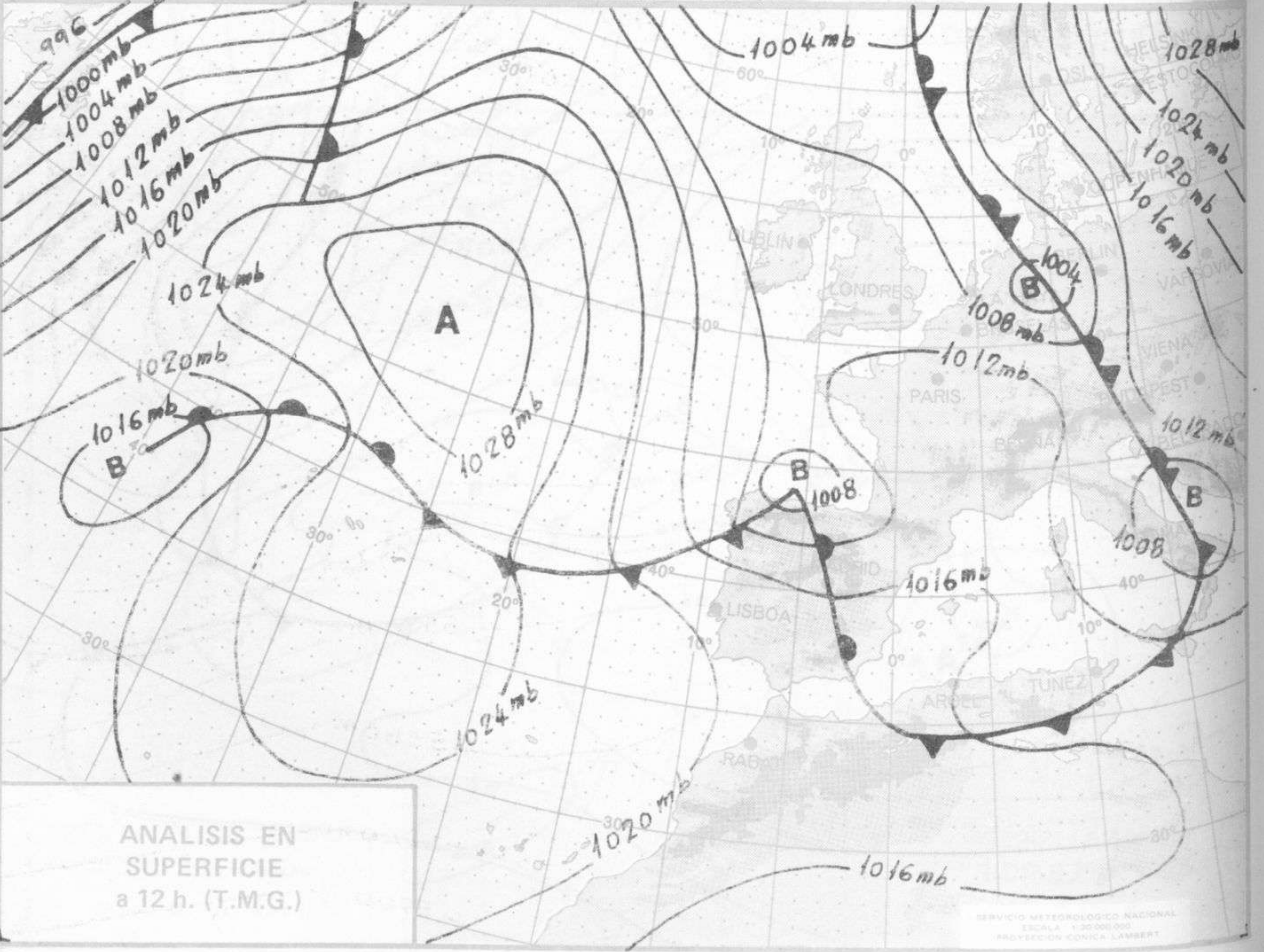
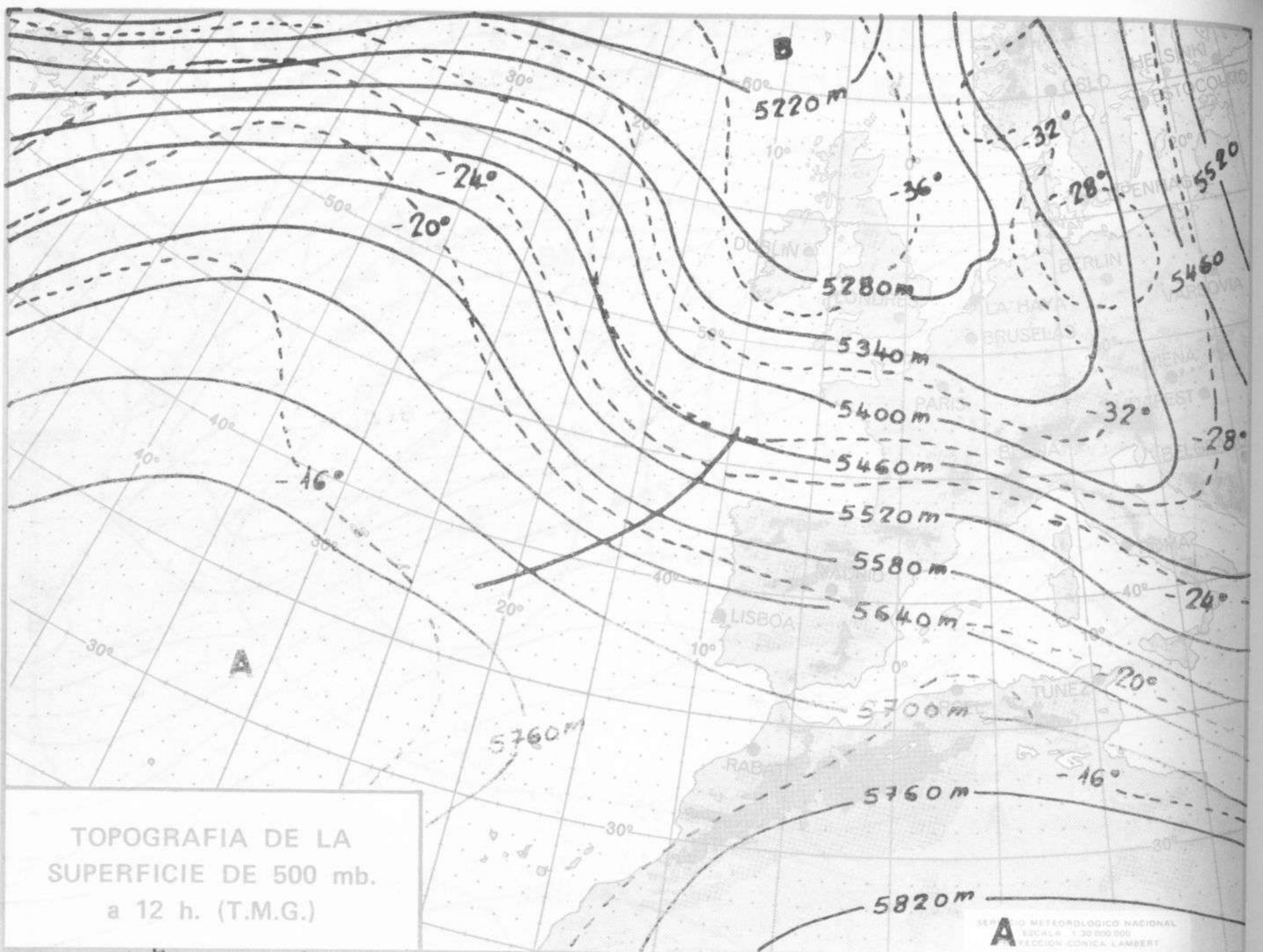
SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

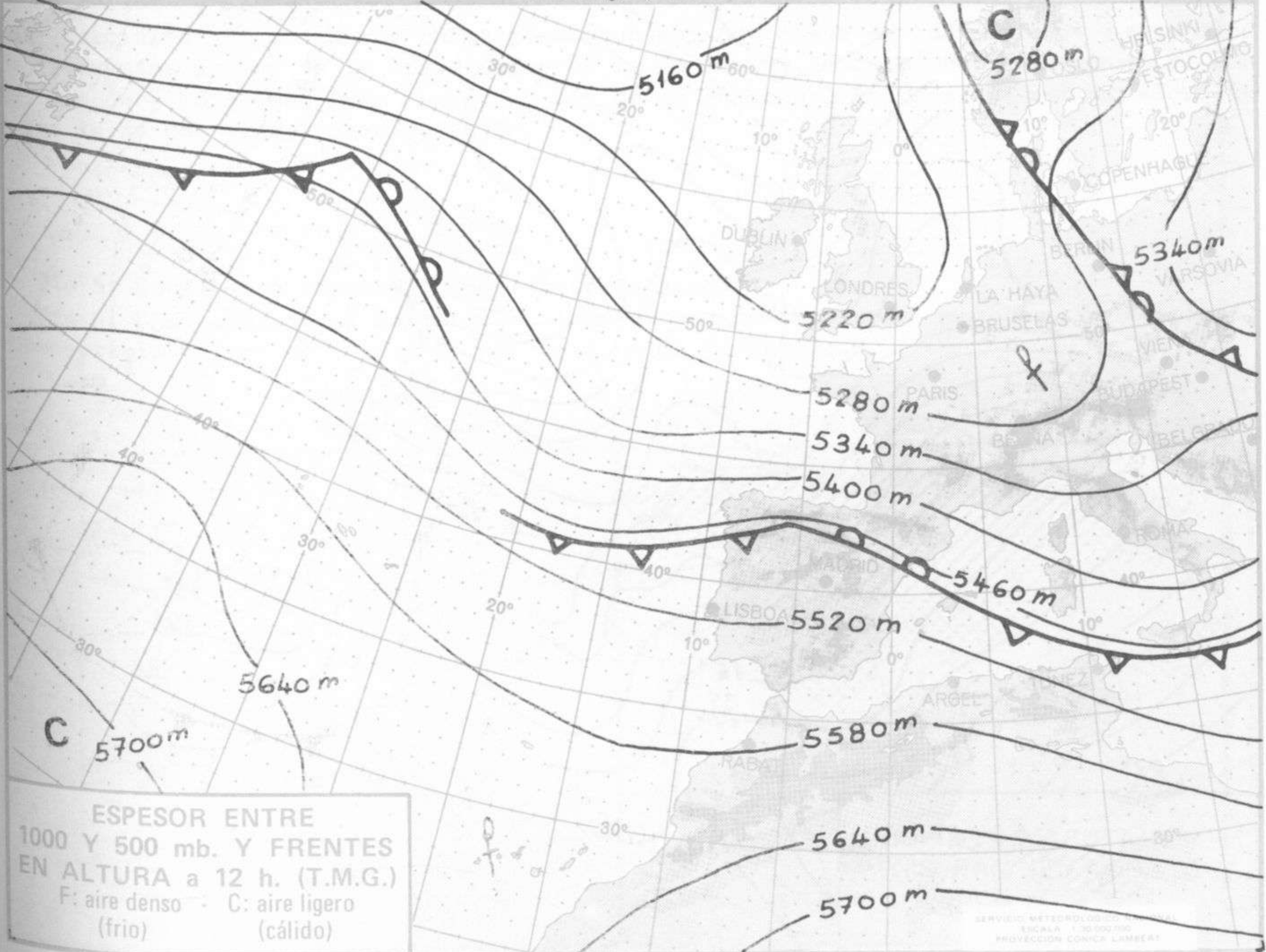
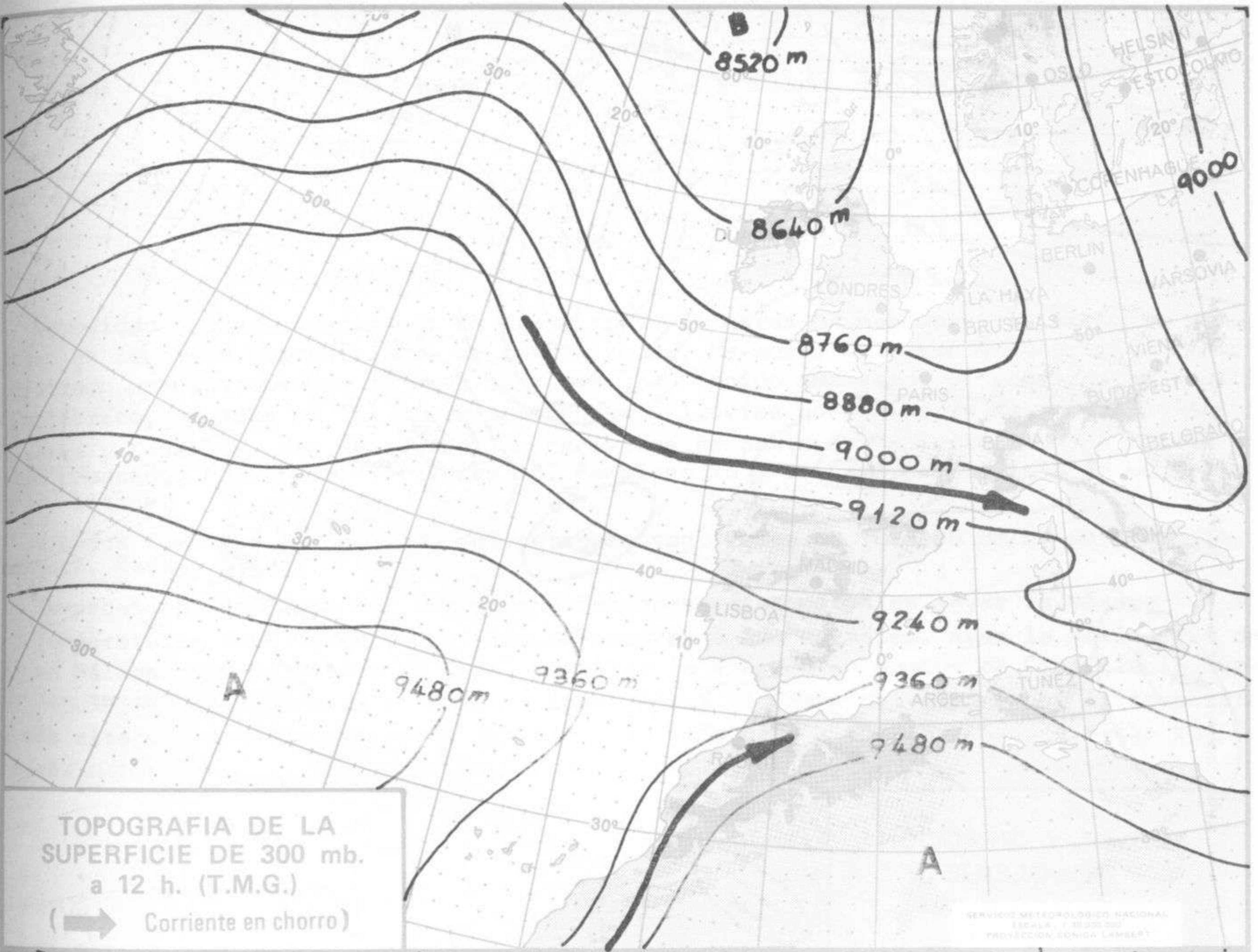
Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología

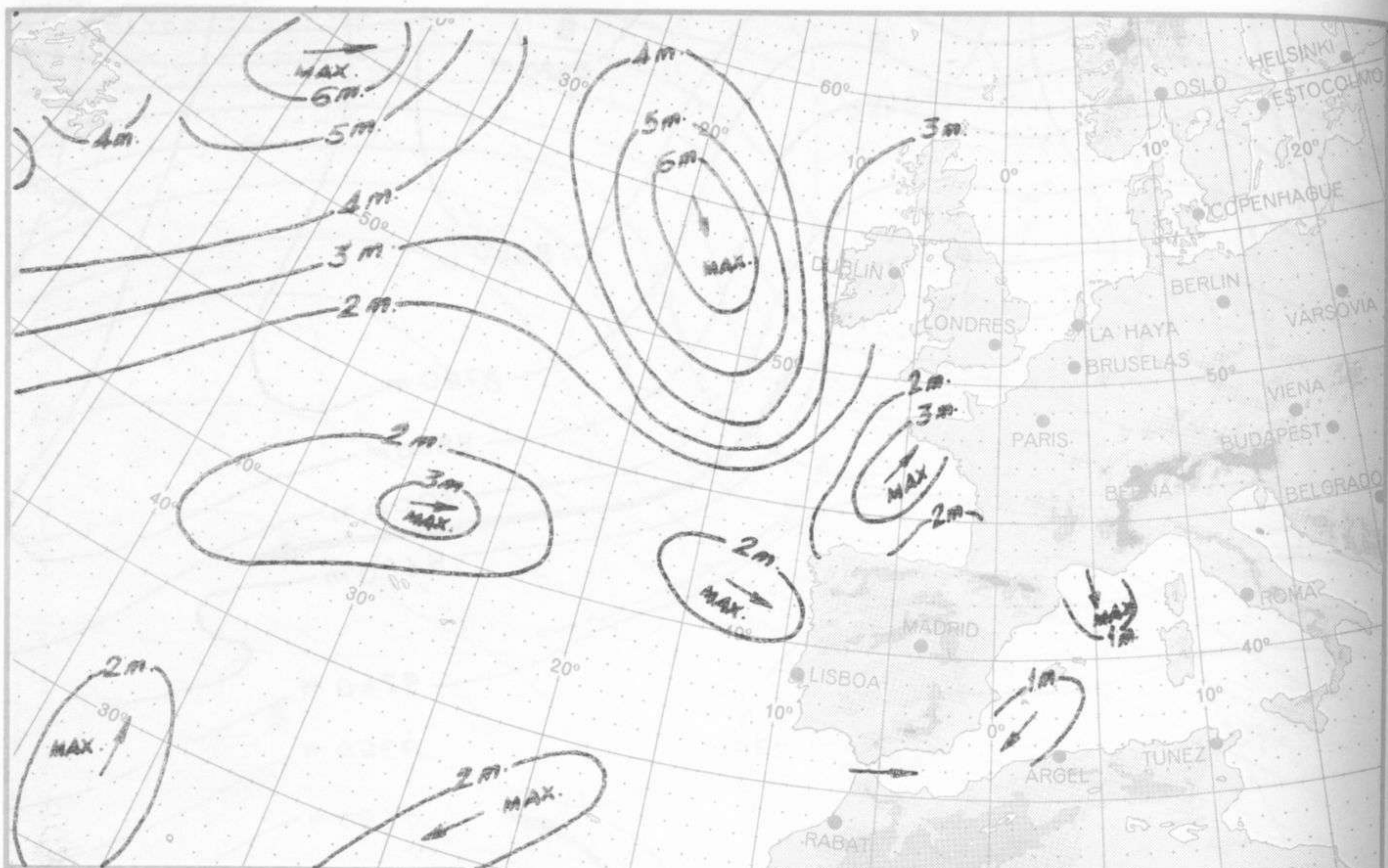
MADRID, SABADO 2 de MARZO de 1.974

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



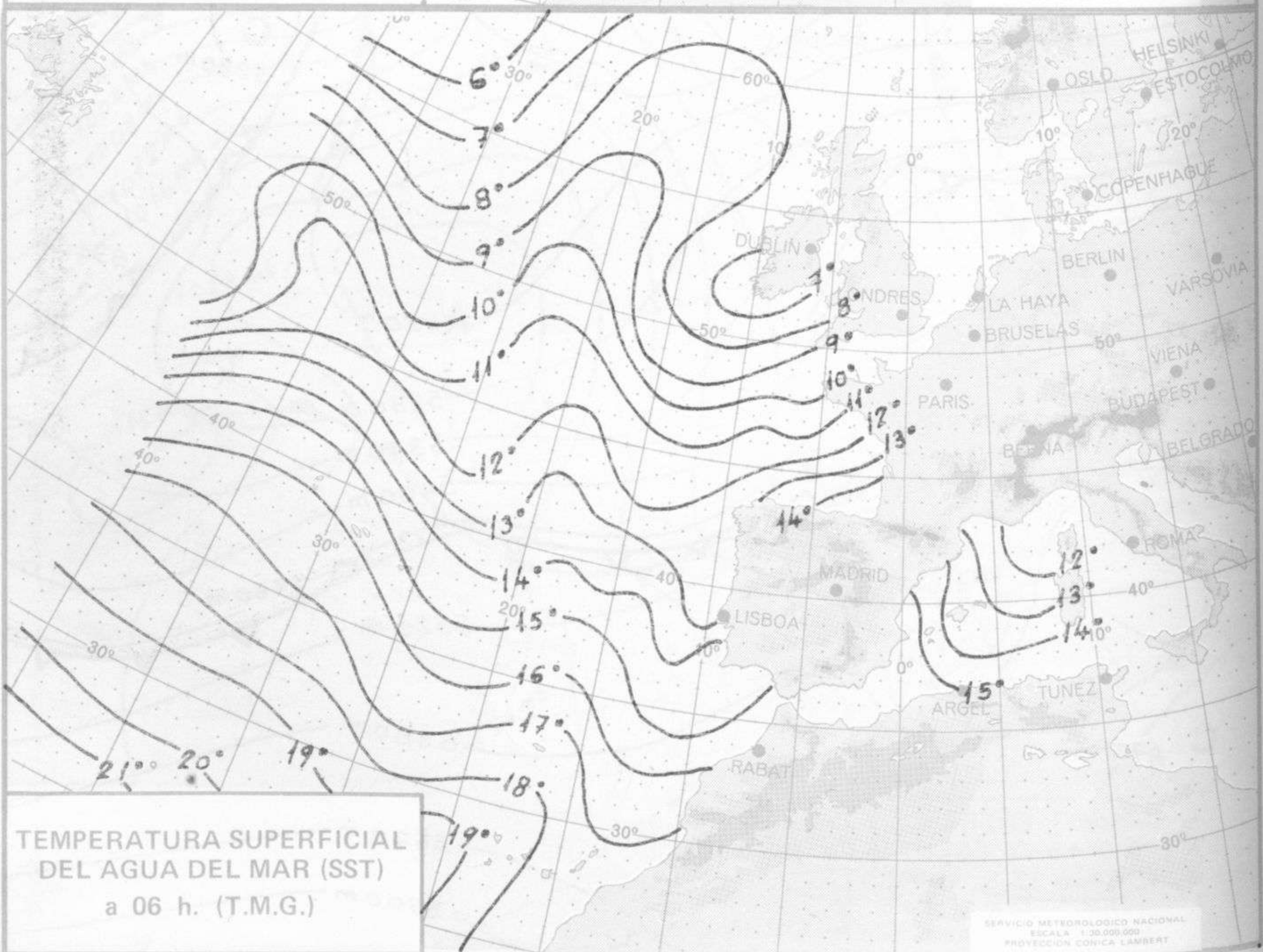






ALTURA Y DIRECCION
DEL OLEAJE
a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



TEMPERATURA SUPERFICIAL
DEL AGUA DEL MAR (SST)
a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología

MINISTERIO DEL AIRE - SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL



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 2 de MARZO de 1.974

R A D I O S													O N D E O S																																																																
Sondeos a 00 horas (TMG)													Sondeos a 12 horas (TMG)																																																																
Presiones tipo						Puntos notables						Presiones tipo						Puntos notables																																																											
PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD																																																						
La Coruña 08.001													1000 1013 9 35 850 800 -4 06 700 779 -3 56 500 690 -7 56 400 609 -7 00 300 444 -28 00 250 484 -28 59 200 273 -50 50 150 215 -65 100 193 -67 70 170 -63 50 150 -67																																																																
													Madrid / Barajas 08.221													1000 944 10 56 850 814 10 59 700 781 -1 37 500 747 2 74 400 554 -13 67 300 494 -17 68 250 275 -51 24 200 205 -57 150 175 -58																																																			
																										Palma de Mallorca / Ben Bonet 08.302													1000 1017 11 29 850 702 -6 00 700 609 -10 50 500 509 -20 17 400 453 -24 41 300 224 -54 250 201 -64 200 183 -58																																						
																																							Santa Cruz de Tenerife 60.020													1000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20																									
																																																				1000 130 850 1489 2 08 24 15 700 3025 -7 54 29 27 500 5600 -20 29 27 400 7220 -30 27 50 300 9209 -46 26 60 250 10390 -56 27 70 200 11700 -65 27 70 150 13510 -63 27 60 100 16040 -62 28 40 70 50 30 20																									
																																																																	1000 1011 13 56 850 993 10 30 700 892 4 00 500 723 -5 00 400 616 -10 57 300 496 -24 58 250 384 -32 200 214 -64 150 192 -64 100 184 -59 70 158 -59 50 30 20												

V I E N T O E N													A L T I T U D							
Estación	Tipo de Sonda	Indicativo	dia/hora	Tierra dd ff	1000m dd ff	1500m dd ff	2000m dd ff	3000m dd ff	4000m dd ff	5500m dd ff	7000m dd ff	9000m dd ff	10500m dd ff	12000m dd ff	13500m dd ff	16000m dd ff				

