



BOLETIN DIARIO

AÑO XXI
2ª Epoca
Núm. 335.

MADRID, JUEVES 30 de NOVIEMBRE 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: Salvo en Extremadura y bajo Duero hubo precipitaciones en toda España, destacando por su intensidad las registradas en el sur de Levante, Sudeste y Costa del Sol, con 70 litros por metro cuadrado en Denia, 60 en cabo San Antonio, 34 en Málaga, 26 en Almería y 21 en Murcia. Nevó en los sistemas montañosos de la mitad septentrional y en puntos de la cuenca del Duero.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las temperaturas medias fueron normales en el tercio oriental de la Península y en Canarias e inferiores en el resto peninsular. Las máximas oscilaron entre 19º en Huelva y Málaga y 2º en Soria y las mínimas entre 0º en Orense y 13º en Levante y Cataluña. En Canarias las extremas fueron de 17º y 22º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

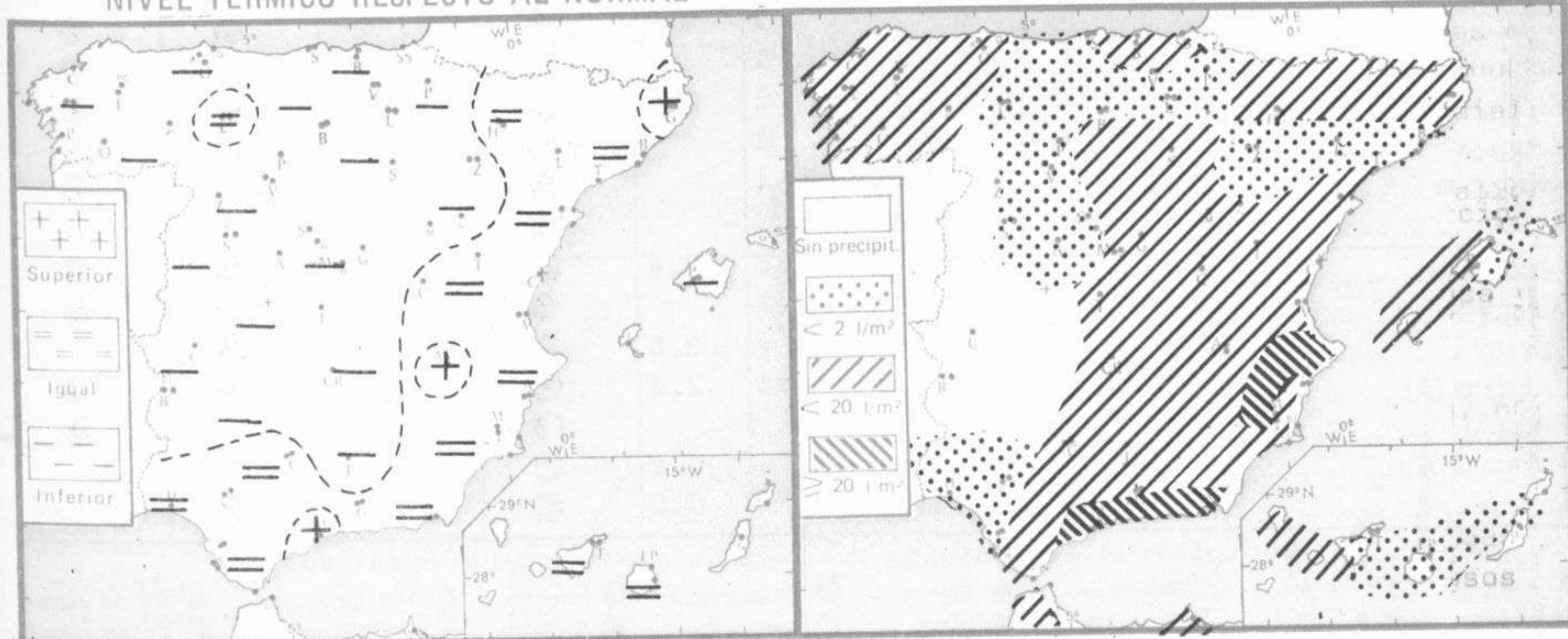
En Cataluña y región valenciana nubosidad abundante con chubascos o tormentas más frecuentes en la primera de las regiones citadas. Nubosidad variable con algún chubasco en el Cantábrico, Galicia, Duero, alto Ebro y Aragón. En las demás regiones cielo algo nublado con chubascos en las laderas norte de los sistemas montañosos. Vientos de componente norte con descenso de temperaturas. Empeoramiento a última hora en Galicia.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 2 Y 3.

Día 2: Lluvia y chubascos en Galicia y Cantábrico occidental que durante la mañana se extenderán al Duero y Cantábrico oriental alcanzando a última hora Centro, Andalucía y Aragón. **Día 3:** Chubascos dispersos en el Cantábrico y vertiente atlántica. Nublado con lluvias en el área mediterránea.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

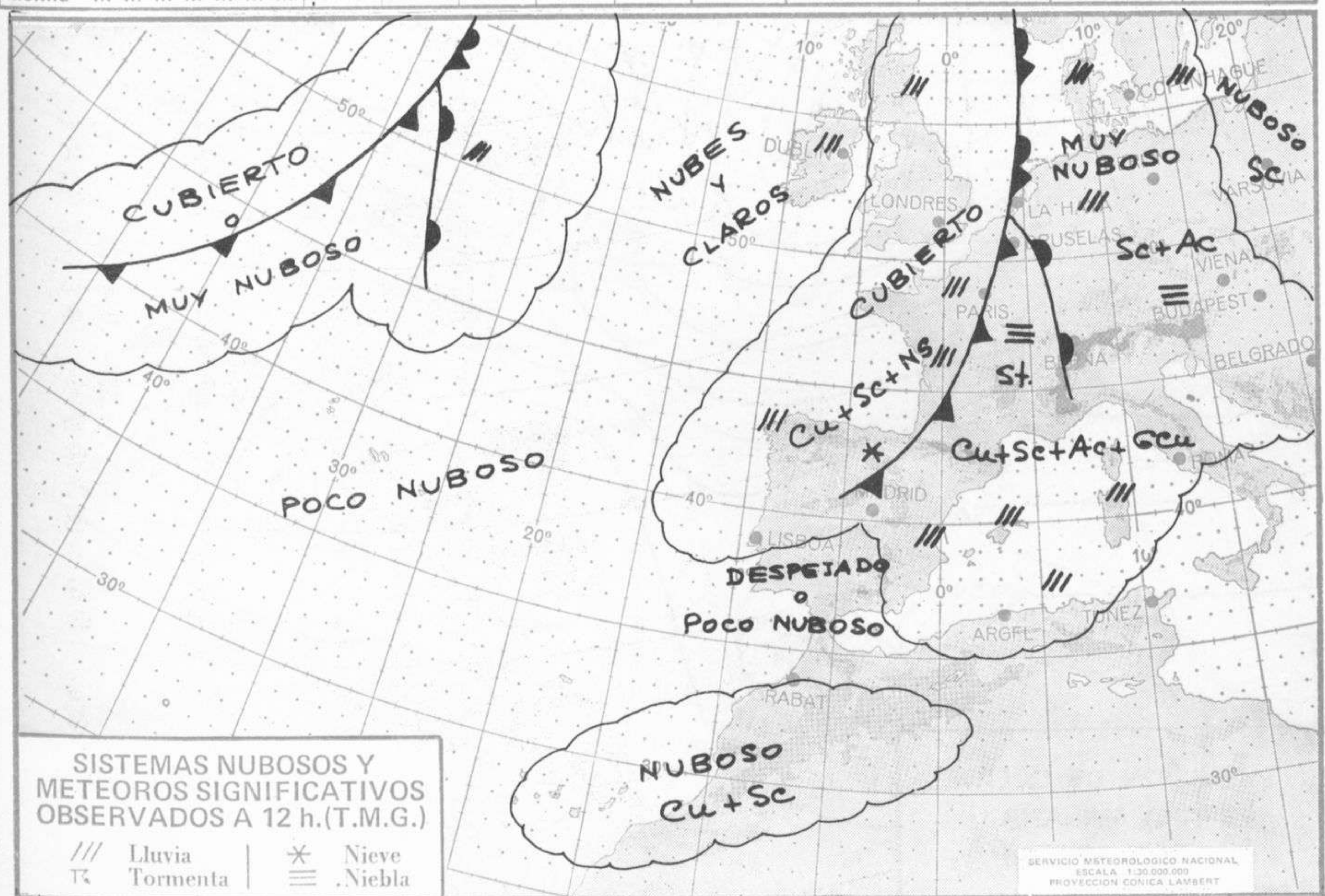


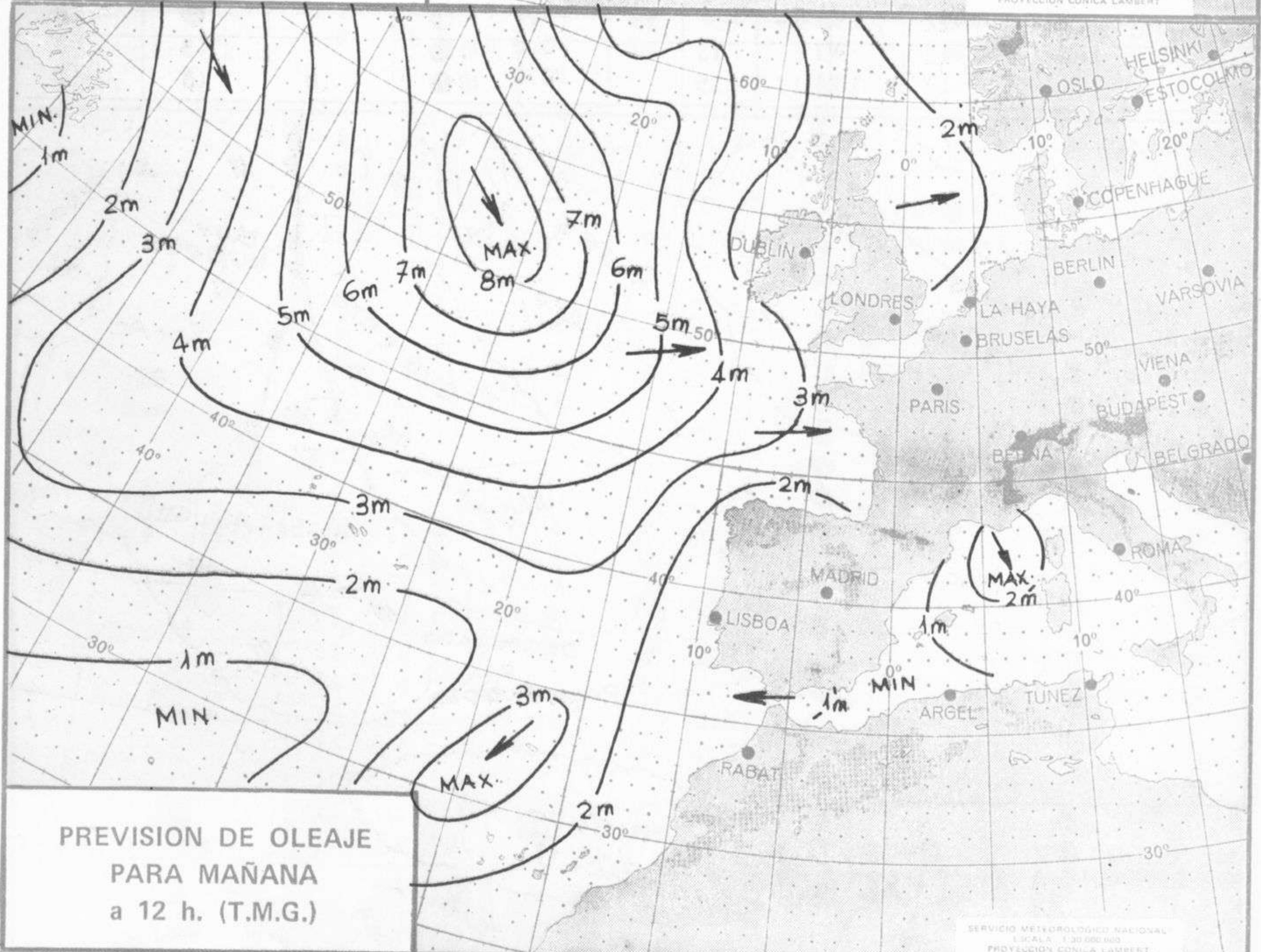
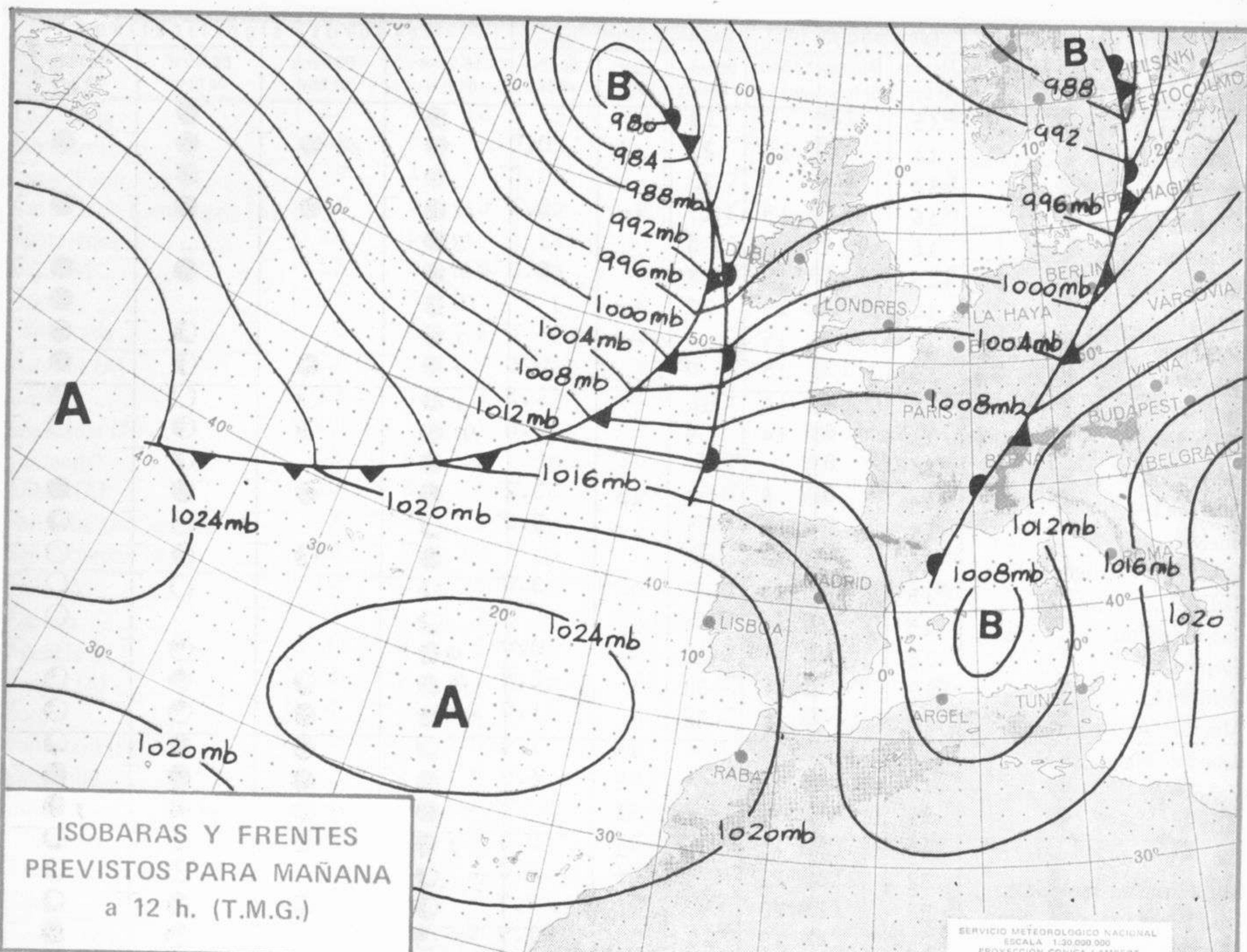
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	13	9	12	5	3		●	☉	●	●
Monteventoso	11	8		2			●		☉	●
Lugo (Punto Centro)	9	1		2		2.2	●	☉	●	
Santiago de Compostela (A)	X	5	10	12	2	5.6	●	☉	●	☉
Pontevedra	14	6		14		4.5	☉		☉	☉
Vigo (A)	12	3	10	13	1		●	☉	●	☉
Orense	13	0		5			☉		☉	
Ponferrada	6	X	6	2	3		☉		☉	☉
Asturias (A)	11	5	9	3	8	6.0	●		☉	☉
Gijón	13	5	9	2	11	6.5	○	○	☉	☉
Santander (A)	11		11				●		☉	☉
Santander	12	6	11	ip	ip	2.0	●	☉	☉	☉
Bilbao (A)	10	8	9	4	ip	0.0	●	●	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	9	7	9	ip		0.2	●	●	☉	☉
San Sebastian (A)	10	7	12	ip		0.8	●		☉	☉
León (A)	10	0	5		ip	8.3	☉	☉	☉	☉
Zamora	7	1	7			0.0	●		☉	☉
Palencia	6	4	6	ip	ip	0.9	●		☉	☉
Burgos (A)	3	2	3	ip	2	0.0	●	●	☉	☉
Burgos	4	3	3	ip	2	0.0	●		☉	☉
Valladolid (A)	5	-1	5		ip	0.1	●		☉	☉
Valladolid	7	2	6		ip	0.7	●	○	☉	☉
Soria	2	1	2	8	ip	0.0	●		☉	☉
Salamanca (A)	6	1	5	1	ip	0.1	●	●	☉	☉
Avila	3	2	3	1	ip	0.0	☉		☉	☉
Segovia	6	3	2	1	3	0.7	☉		☉	☉
Navacerrada	1	0	-2	8	3	0.0	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	7	6	9	7	ip	0.0	☉	●	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	8	6	8	7	ip		☉	●	☉	☉
Guadalajara		2		19			☉		☉	☉
Toledo	8	8		5		0.0	☉		☉	☉
Cuenca	9	5		1		0.0	☉		☉	☉
Molina de Aragón	8	2		ip		0.0	☉		☉	☉
Ciudad Real	9	6	10	9		0.0	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	11	7	9	2	ip	0.0	☉	☉	☉	☉
Cáceres	11	4	11				☉		☉	☉
Badajoz (A)	14	4				6.9	☉		☉	☉
Vitoria (A)	6		5	1	ip		●		☉	☉
Logroño	6	5	5	2	1	0.0	☉		☉	☉
Logroño (A)	6	4	6	2	ip	0.0	●	●	☉	☉
Pamplona	5	4		8		0.0	●		☉	☉
Huesca (A)	8	5	6	1	3	0.0	☉		☉	☉
Daroca	4		6	3	1		☉		☉	☉
Zaragoza (A)	6	5	8	4	1	0.0	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	6	6	7	6	1		☉	☉	☉	☉
Calamocha	5	1	5	2	1		☉	○	☉	☉
Teruel	9	4		ip			☉		☉	☉
Lérida	11	6	7		ip	2.6	☉		☉	☉
Gerona (A)	16	9	12	12	1		●		☉	☉
Barcelona	16	13		ip		3.8	○		☉	☉
Barcelona (A)	16	9	15		ip	2.3	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	15		13				☉		☉	☉
Tarragona	17	11				0.8	☉		☉	☉
Tortosa	11	8		1		0.0	●		☉	☉

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

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	15	12		12			●		●	
Valencia (A)	14	12	15	21	2	0.0	●	/// ●	●	●
Valencia	14	13		30		0.0	●		●	
Alicante (A)	16	13	15	17	ip	0.4	/// ●	●	●	●
Alicante	16			5			/// ●			
Murcia (A)	15	12	15	18		0.0	/// ●		●	●
Murcia	14		15	23	ip		/// ●			●
Cartagena	15	12	15	4			, ●		●	●
San Javier	16	13	15	3		0.0	, ●	●	●	●
Sevilla (A)	16	6	14	ip		1.5	, ●	●	●	●
Córdoba (A)	11	8	14	9		0.0	/// ●	●	●	●
Jaén	14	8					●		●	
Granada (A)	14	8	8		ip	3.2	●	●	●	●
Huelva	19	9	15	1		0.0	●		●	●
Jerez de la Frontera (A) ...	16	7	14				●	●	●	●
Cádiz	15	11	14			3.0	●		●	●
San Fernando	15		14				●		●	●
Tarifa	18	11		12		0.0	/// ●		●	●
Málaga (A)	19	12	18	34		2.6	/// ●	●	●	●
Almería (A)	18	11	18	26		1.0	/// ●	●	●	●
Palma de Mallorca (A)	18	13	15		ip	7.3	●	●	●	●
Mahón (A)	18	11	14		1	6.0	●	●	●	●
Ibiza (A)	19	14	16	5	1		●	/// ●	/// ●	, ●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	16	12	14	ip	1	8.0	, ●	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife	22	18	21	2		8.0	●		●	●
Las Palmas (A)	21	17	20	ip	ip	7.7	●	●	●	●
Fuerteventura (A)	21	14	19			7.9	●		●	●
Lanzarote (A)	22	15	19		ip	9.2	●		●	●
Ceuta	15	9		13		0.0	/// ●		●	●
Melilla	17	13	17	15		0.0	/// ●	●	●	●







INFORMACION TECNICA DIARIA

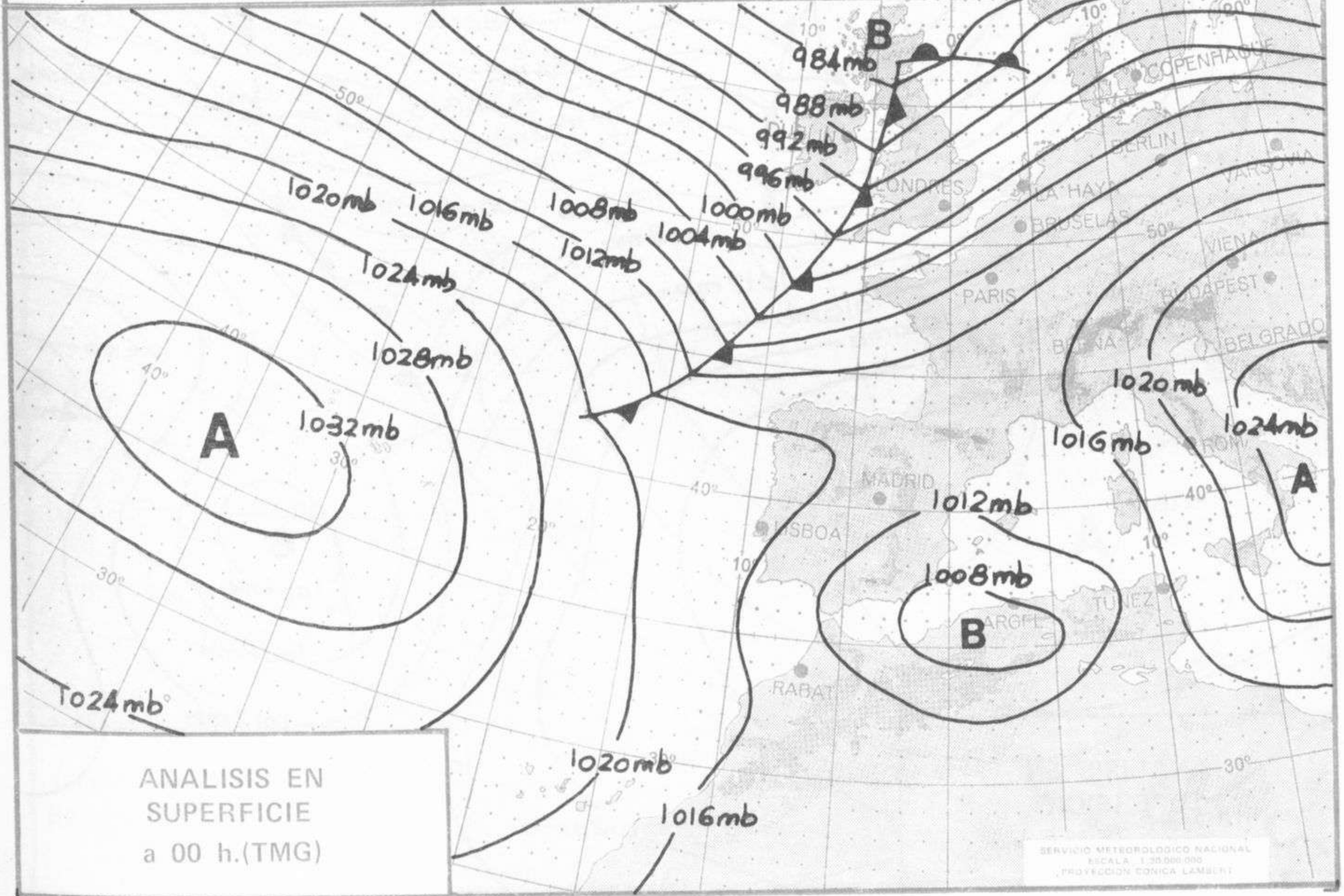
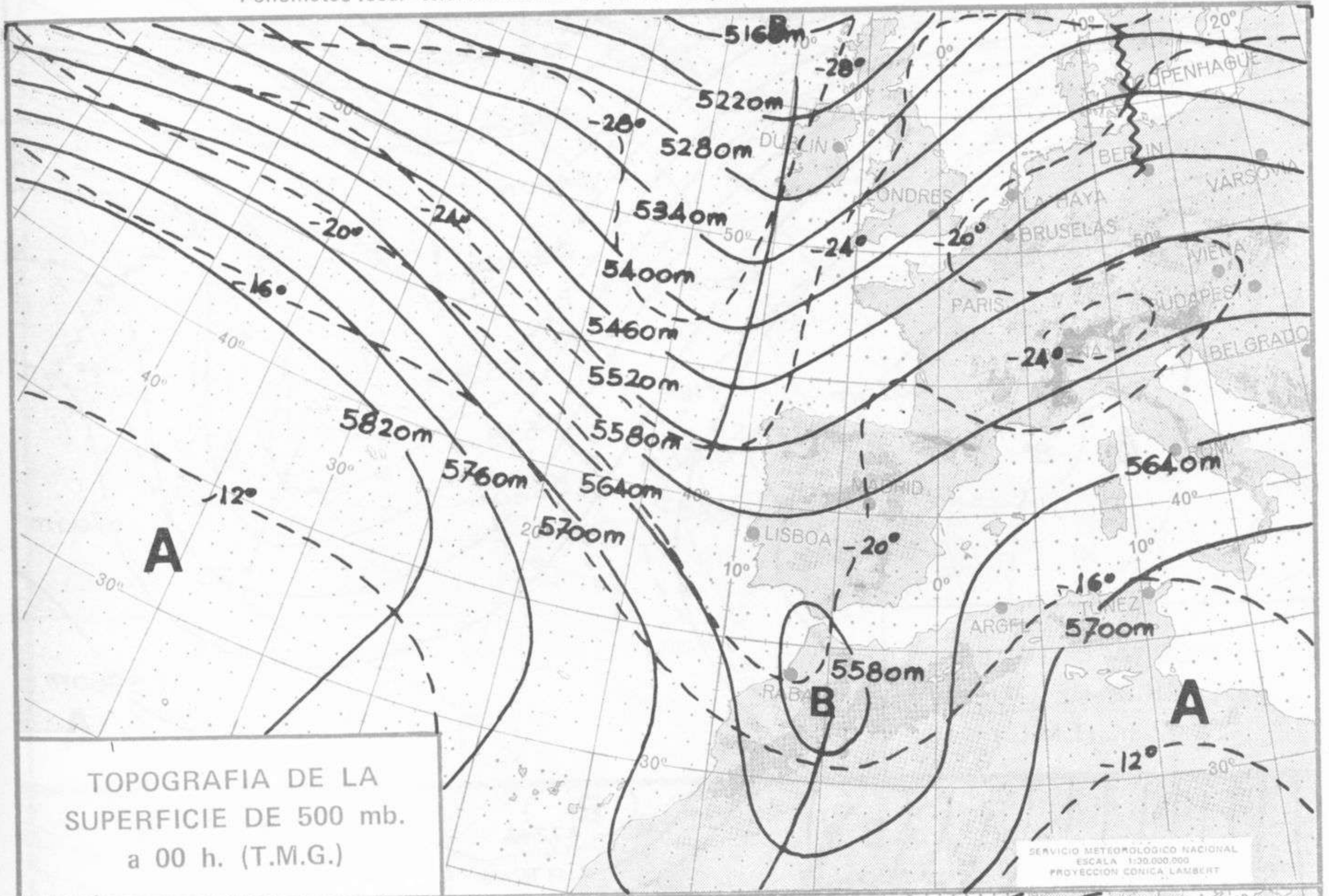
Núm. 335.

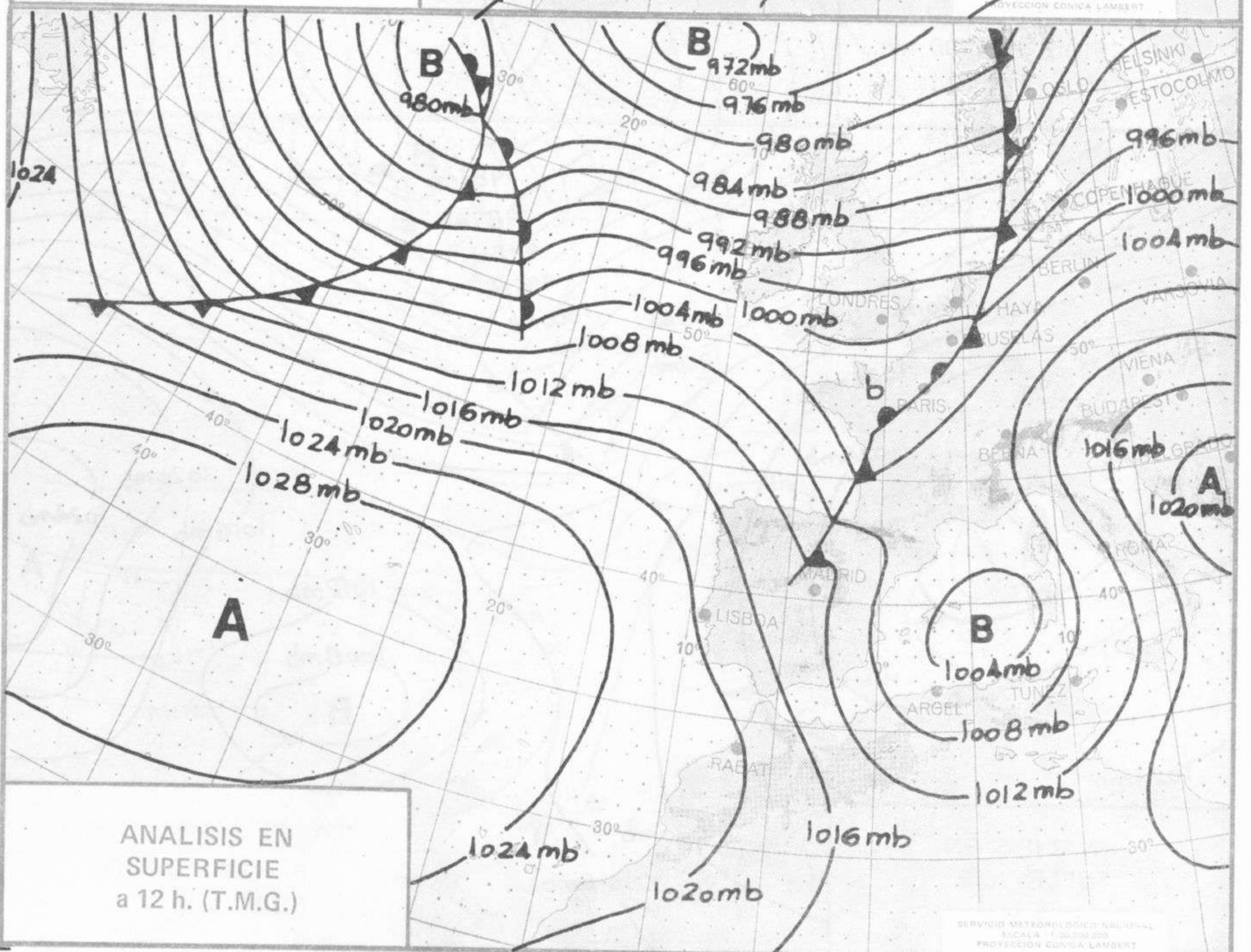
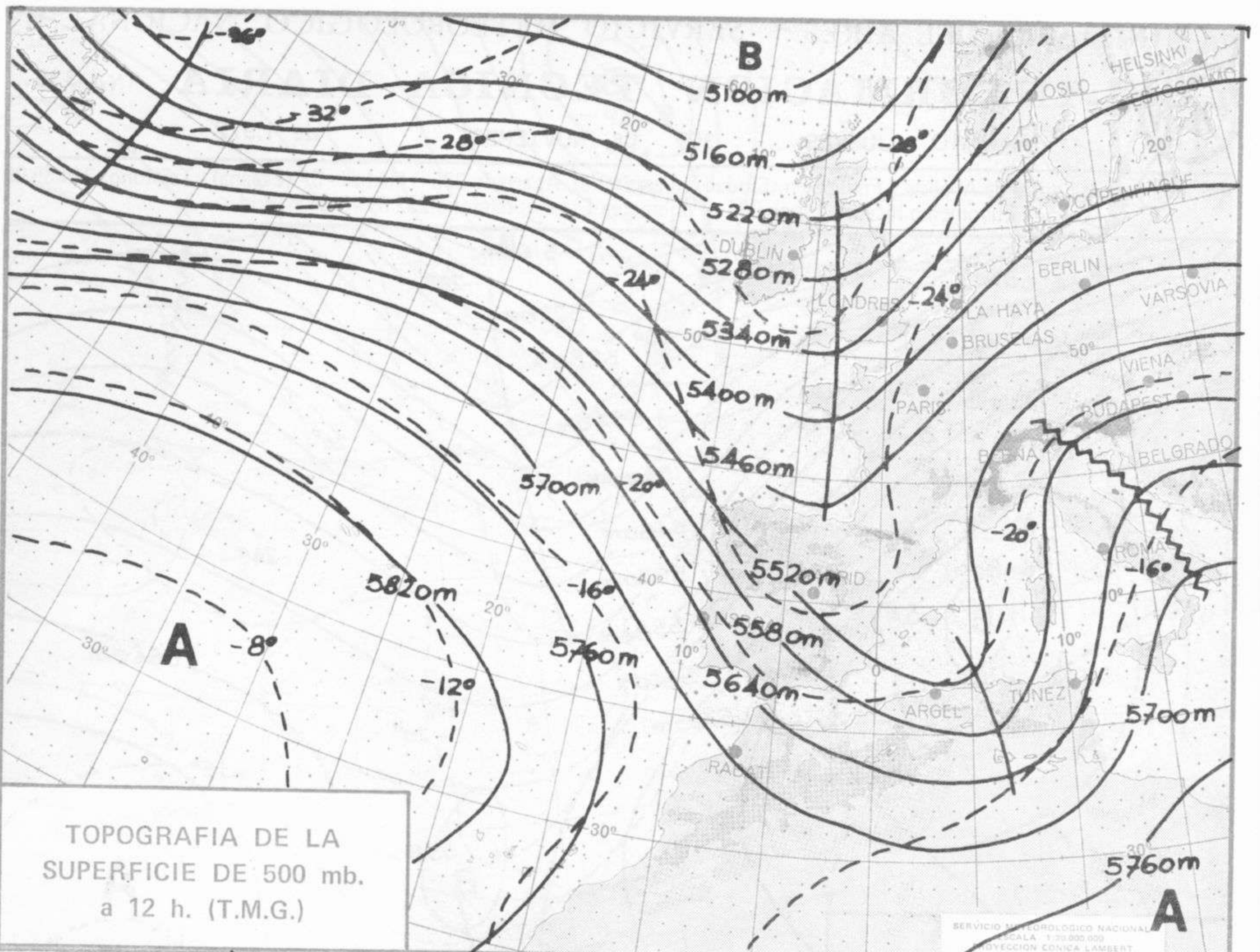
MADRID, JUEVES

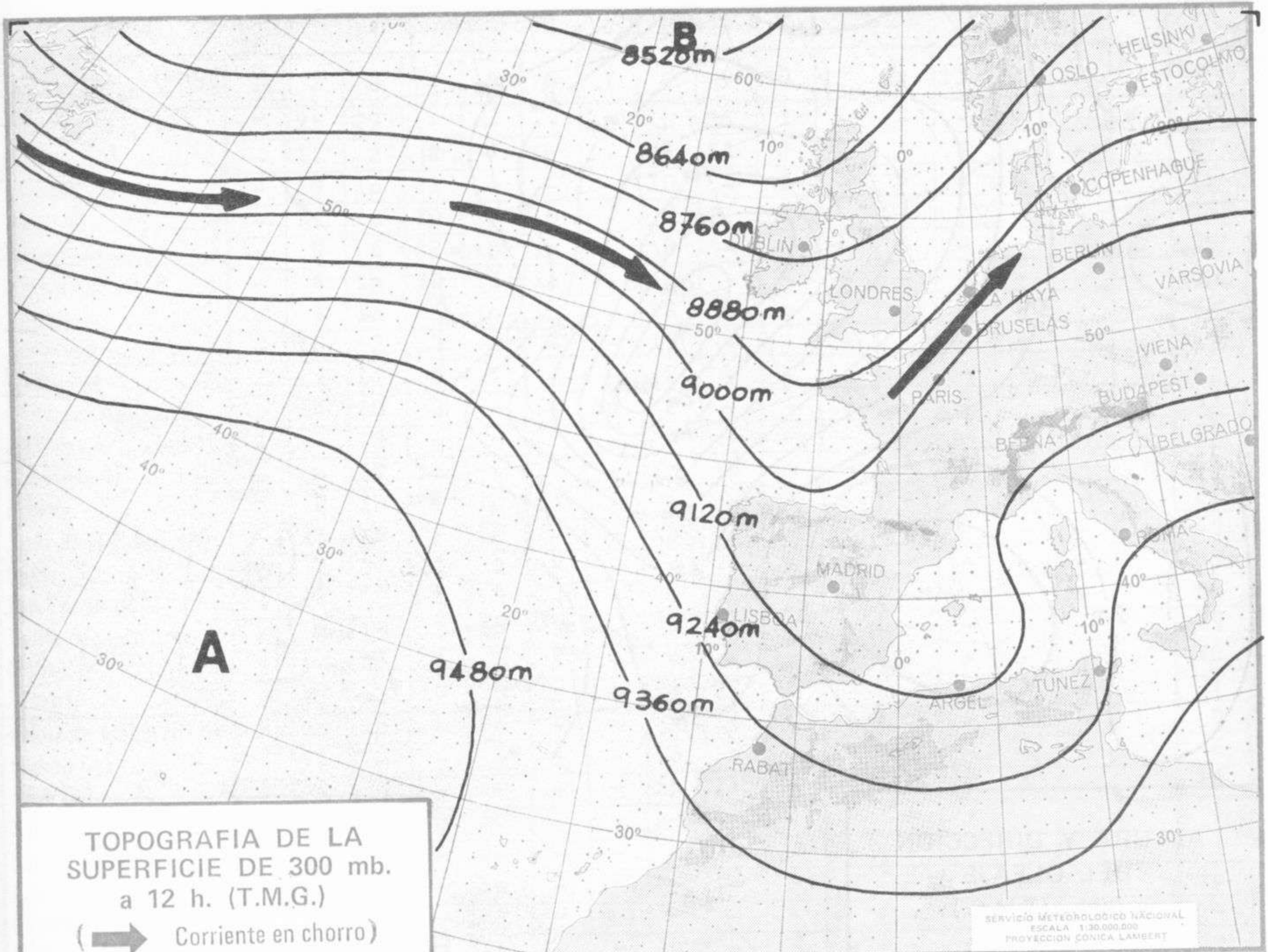
30 de NOVIEMBRE

de 1.972

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



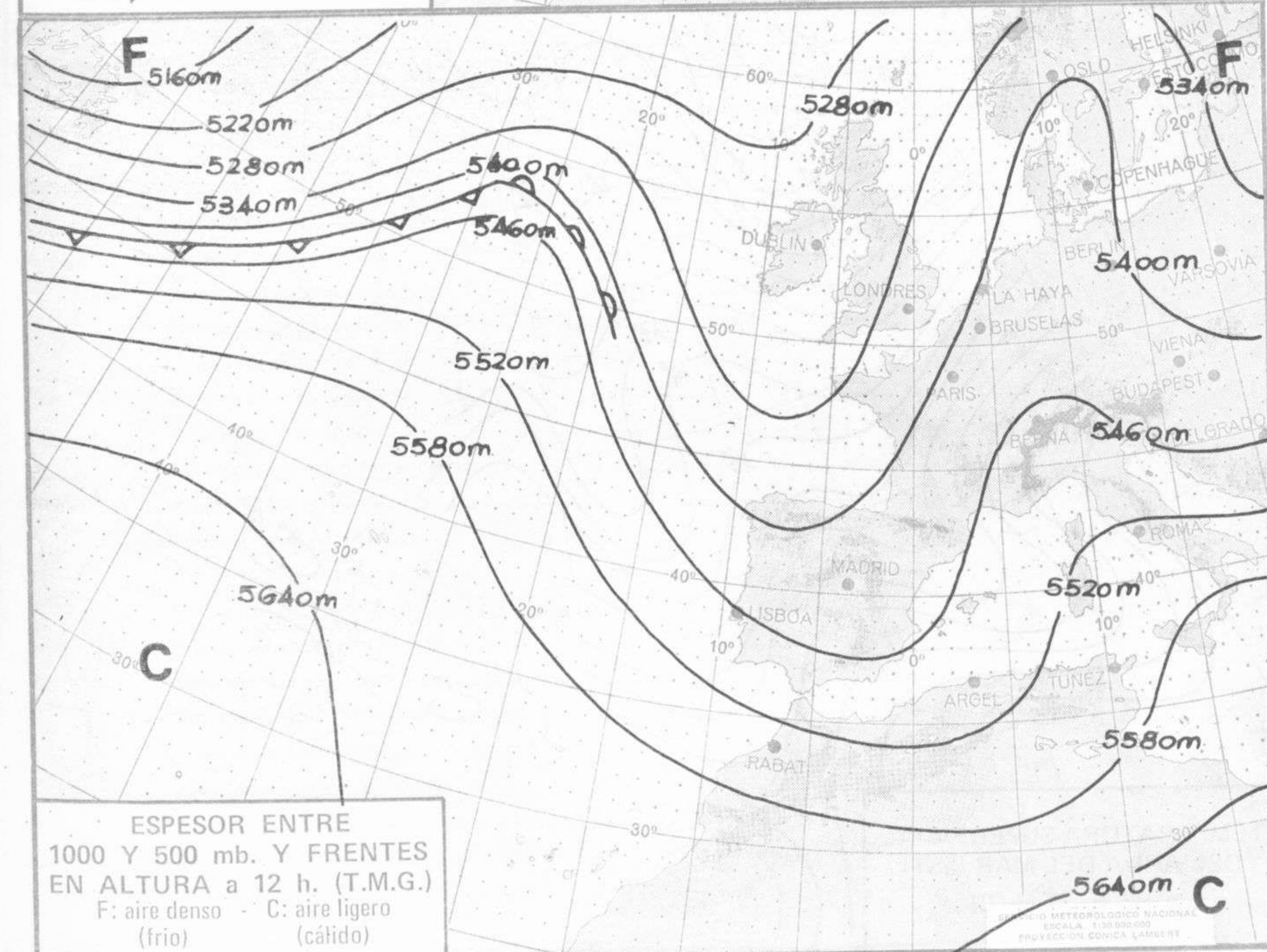




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (T.M.G.)

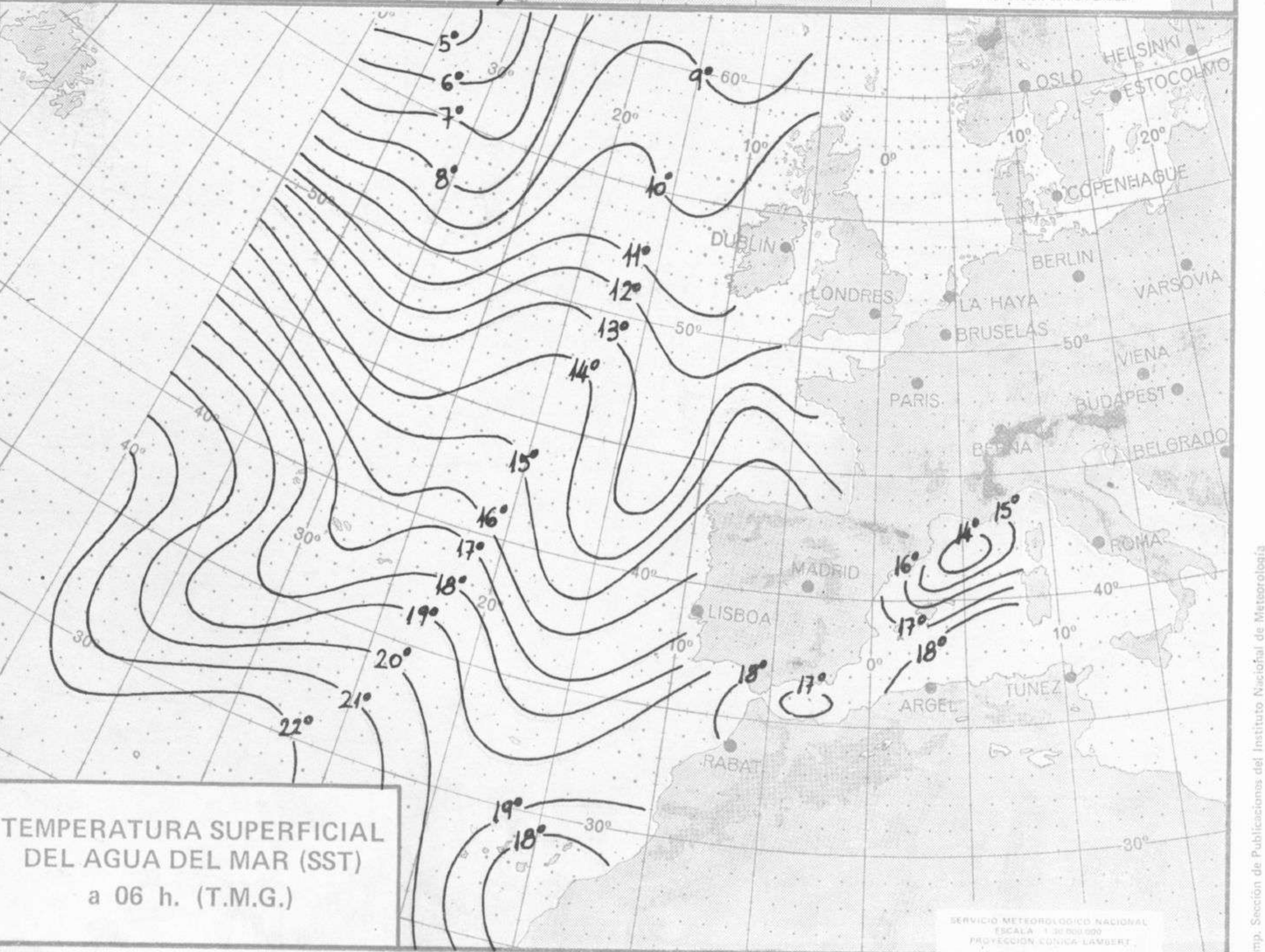
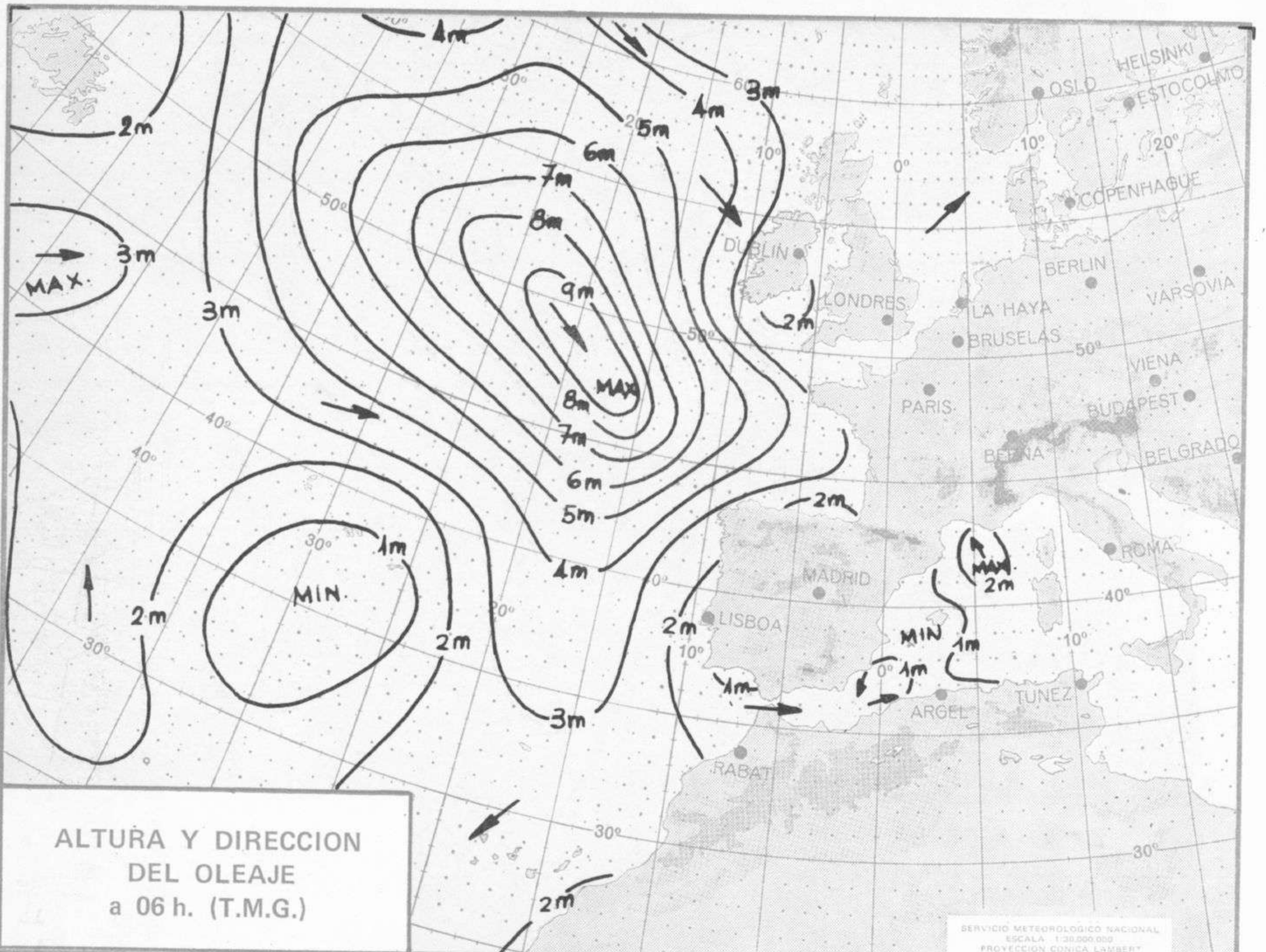
(→) Corriente en chorro

SERVICIO METEOROLÓGICO 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 METEOROLÓGICO 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, Jueves 30 de NOVIEMBRE 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										
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													1.000 234			1.000			1.000 165 18 56 04 10			Tierra		
													850 1462 4 03 15 10			850			850 1531 8 10 05 16			1.000		
													700 3016 -4 50 20 17			700			700 3109 4 06 22			1.500		
													500 5500 -20 23 12			500			500 5740 -15 07 20			2.000		
													400 7200 -29 36 12			400			400 7410 -25 03 30			3.000		
													300 9150 -48 x x			300			300 9440 -41 09 70			4.000		
													250 10390 -54 36 75			250			250 10640 -51 10 80			5.500		
													200 11020 -62 01 42			200			200 12080 -61 10 45			7.000		
													150 13600 -61 36 25			150			150 13860 -63 10 45			9.000		
													100 10100 -62 32 20			100			100			10.500		
													70			70			70			12.000		
													50			50			50			13.500		
													30			30			30			16.000		
20			20			20			Estación															
10			10			10			Indicativo															
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 941 7 03 870 5 04 772 0 02 610 -11 64 552 -15 432 -28 402 -29 354 -34 230 -58 170 -65 158 -61 112 -63 104 -62 1015 19 57 929 12 15 851 8 06 793 4 37 751 0 15 727 6 543 -11 473 -18 419 -22 336 -35 318 -38 193 -63 128 -63													Tierra											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													Tierra											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													1.000											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													1.500											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													2.000											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													3.000											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													4.000											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													5.500											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													7.000											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													9.000											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													10.500											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													12.000											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													13.500											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													16.000											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													Estación											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													Indicativo											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													Dia/hora											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													Tierra											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													1.000											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													1.500											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													2.000											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													3.000											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													4.000											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													5.500											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													7.000											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													9.000											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													10.500											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													12.000											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													13.500											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													16.000											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													Estación											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													Indicativo											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													Dia/hora											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													Tierra											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													1.000											
PRESIONES TIPO 1.000 850 700 500 400 300 250 200 150 100 70 50 30 20 10													1.500											
PUNTOS NOTABLES PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD PPP TT DD 938 9 57 782 -3 03 656 -9 07 520 -25 66 410 -37 386 -35 306 -48 105 -60 80 -61													2.000											
Sondeo a 12 h. (T.M.G.) PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff PPP hhh TT DD dd ff 1.000 99 850 1438 2 29 29 40 700 2978 -7 04 29 30 500 5510 -27 28 40 400 7080 -36 29 40 300 9040 -48 25 40 250 10240 -50 27 45 200 11680 -53 25 40 150 13520 -56 28 30 100 16070 -60 27 20 70 50 30 20 10 1.000 169 20 58 02 08 850 1561 8 48 04 18 700 3148 4 08 30 500 5780 -16 09 30 400 7420 -28 10 45 300 9420 -43 10 45 250 200 150 100 70 50 30 20 10 1018 22 58 806 4 40 762 6 714 5 259 -50													3.000											

MADRID, Jueves 30 de NOVIEMBRE de 1.972

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA																								
Estaciones	(III) iii	SYNOPSIS de 00 h. (T.M.G.)					SYNOPSIS de 06 h. (T.M.G.)					SYNOPSIS de 12 h. (T.M.G.)					SYNOPSIS de 18 h. (T.M.G.)							
		Nddff	VVww	PPPTT	N _h C _h L _h C _m C _h	T _g T _g app	RRRT _g T _g	Nddff	VVww	PPPTT	N _h C _h L _h C _m C _h	T _g T _g app	RRRT _g T _g	Nddff	VVww	PPPTT	N _h C _h L _h C _m C _h	T _g T _g app	RRRT _g T _g	Nddff	VVww	PPPTT	N _h C _h L _h C _m C _h	T _g T _g app
La Coruña	08 001	32005	62021	14910	00931	05821	73113	60028	10021	5747x	03509	70509	71617	65258	15712	734xx	05332	703xx	73614	62258	18011	704xx	0227	70412
Lugo (P. Centro)	008	51002	71012	13002	50970	01613	81004	64216	00606	57425	05627	70201	73108	40818	12007	70400	00127	703xx	60000	66258	15006	59460	05213	70410
Santiago de C. (A)	042	31310	65021	15005	25502	05719	72506	60026	11507	65422	07711	71205	43216	70028	16410	32402	06231	702xx	73208	60008	19707	66432	06221	70115
Vigo (A)	045	61006	70031	16205	45510	02711	72710	65016	12009	78500	08619	71303	53612	70029	16010	53500	08331	701xx	73106	70021	18209	70500	07229	70112
Ponferrada	053						82701	56636	13002	3752x	01524	70251	62304	70256	15006	67400	04219	703xx	72704	65258	10306	774xx	03227	70407
Gijón	08 014	02020	56000	13207	00300	04707	82710	60618	08308	84500	05728	70205	82306	56626	12309	8032x	07220	711xx	82704	60808	15909	805xx	06219	70512
Santander	023	31404	60011	15107	1501	05725	60000	60022	12209	45510	03727	70009	82724	60258	11811	855xx	08507	707xx	62714	20258	16410	49440	08332	70411
Bilbao (A)	025	71002	60022	13209	78460	06729	80702	60022	08609	885xx	05725	70009	81314	65218	09809	7567x	04213	791xx	72616	62252	13509	18400	06227	70311
S. Sebastian (Igd.)	027	80000	60022	13407	856xx	05729	51806	75012	08909	0097x	05716	70007	82505	80032	09509	856xx	04301		83912	50808	12108	873xx	06216	70410
S. Sebastian (A)	029						60000	59052	07409	65500	08224	70007	82408	65032	08412	3565x	07309		82410	59806	10010	855xx	08215	70712
León (A)	08 055	00000	58020	44702	25500	01721	32712	58020	41102	35500	52420	70000	4218	65157	42505	33363	01201	797xx	13110	60010	45702	13400	51227	70008
Zamora	130						12708	60022	14702	10742	00511	70001	63209	62022	12507	55400	04109		33108	66020	17006	11042	01223	70009
Burgos (A)	075	80000	60022	45602	862xx	02710	82210	60022	43003	862xx	02710	70002	83412	70027	43103	883xx	01103	702xx	80000	60506	45603	853xx	02214	70204
Valladolid	141	00000	57010	16103	00300	02811	40000	56021	12603	46400	00740	70002	83404	0016	12706	75400	03801	791xx	32708	60011	45503	15540	51219	79107
Soria	148						80000	56205	41503	874xx	01713	70101	83208	56205	41202	874xx	51203	793xx	63204	60022	42302	67400	00312	79303
Salamanca (A)	202	00000	65022	44504	854xx	04102	01802	65001	41801	00300	00809	70001	83209	56205	41505	874xx	51203	797xx	12710	65011	45703	14540	02227	79708
Ávila	210						82705	58026	44102	874xx	01500	70102	83111	62157	44203	8032x	03104	792xx	23212	80011	46802	27500	01216	79205
Segovia	213						82303	02454	43303	9x0xx	01605	70003	83703	60007	43202	272x	51002	703xx	23103	16012	45404	2400	02221	70305
Navacerrada	08 215						83602	01025	43900	870xx	00708	70550	83308	01737	44052	870xx	52000	703xx	83206	01207	48553	870xx	53224	70950
Madrid (A)	221	80000	65022	14007	5544x	06708	80000	59802	10607	5544x	06717	79706	62618	70218	11009	88531	03204	797xx	30000	70022	13008	38530	02221	79211
Toledo	272						80000	05446	12208	864xx	07711	70108	72311	80022	13508	756xx	03105		10000	65021	16008	14600	07325	70011
Cuenca	231						83502	65022	43906	874xx	05711	70005	73210	58058	44208	725xx	06703	702xx	33502	65018	44605	26560	01218	70308
Molina de Aragón	232						80000	30606	41702	874xx	00716	75702	63205	60036	41406	874xx	03400	702xx	83210	60006	42303	874xx	01313	70306
Ciudad Real	348	90903	05616	14408	9x0xx	06703	80000	05022	13208	57523	07813	79406	62711	58012	13810	37523	07103		72207	10016	17008	47523	05221	79712
Albacete (A)	280	80608	58605	12508	874xx	08128	80000	58052	10209	874xx	08807	70207	81112	56212	10209	854xx	08803	792xx	53318	62016	12207	58400	05217	70111
Cáceres	261						00000	70000	13504	00200	04000	70004	33208	80020	14711	21640	06105		23208	80021	18009	14601	02225	70013
Badajoz (A)	330						12408	65011	15304	10930	03203	70004	42712	65021	17112	8430	07003		43010	62021	18910	20946	05225	70015
Vitoria (A)	08 080						82706	40504	11705	874xx	04720	79104	82906	60604	11406	874xx	03404	797xx	82918	60502	13408	874xx	02215	79108
Logroño (A)	084	80000	50054	16205	874xx	04611	80000	30515	12205	884xx	05718	70404	80000	63612	11408	875xx	04202	701xx	82802	58515	13107	804xx	03213	70108
Pamplona	086						80000	21102	10006	854xx	05721	70105	92916	01456	08406	9x0xx	05805	703xx	32926	70021	06906	35500	03111	70308
Huesca (A)	094	00000	50408	15605	863xx	05720	80000	56404	10405	863xx	05725	79705	82712	80056	09808	6554x	06001	701xx	83218	75012	10208	28630	04312	70108
Zaragoza (A)	160	00000	30052	44302	00300	02713	90000	01474	41802	9x0xx	02608	70001	73510	70108	42105	6057x	04103	701xx	73020	75026	42004	4553x	01308	70108
Calamocha	233						90000	10472	10606	9x0xx	05727	70006	90000	08505	08509	9x0xx	07717	797xx	42708	5051	06508	37440	03803	79710
Lérida	08 171						50000	10016	08711	24640	10740	70309	404xx	50036	05512	32640	09719	701xx	73603	60022	04214	32640	12713	70114
Gerona	183						83206	70502	08613	8077x	10725	79713	43204	56016	05515	40680	09705	793xx	72706	56801	04312	27520	06305	700xx
Barcelona	180						70208	59021	07810	68570	09751	70009	60312	57052	04315	48570	09725	797xx	83510	57502	02812	6857x	05505	79716
Barcelona (A)	181	60106	59031	12912	30570	10725							80904	59052	04713	2552x	10721		82718	65032	03410	68520	03707	79314
Reus (A)	175						83609	40026	08609	867xx	06735	79608	83610	56028	06312	15055	0919	797xx	13124	72015	04212	18601	02400	79713
Tortosa	238						80000	80032	09413	3752x	11617	70312	72712	59052	07415	3857x	12711	702xx	63205	60022	07913	4949x	51313	70117
Castellón	08 286						83104	58056	08512	4857x	09707	70512	73212	62216	08315	3547x	11001	792xx	33014	75031	08513	38540	05329	70217
Valencia	285	82008	56605	11913	6747x	12715	70000	58026	08013	36430	11805	71313	70000	70028	09813	68502	10000	797xx	52726	62032	12213	38470	05227	79218
Alicante (A)	360	83606	58006	09514	3642x	13720	72708	80031	07313	48506	11715	70412	70000	70028	09813	68502	10000	797xx	53616	75001	11144	58503	05230	70019
Murcia (A)	429						42910	72011	07713	4070	11708	70013	73210	70031	09015	18570	12203		43216	70011	10516	48500	07220	70019
San Javier (A)	433	83510	65026	09415	58470	12719							12004	80030	17714	11500	06117		30000	80031	10014	36500	06411	70018
Sevilla (A)	08 391	40000	58051	12609	46400	09206	40000	58021	12408	40970	08400	70008	12720	70011	16314	11500	06012		40000	70021	17212	34540	08320	70016
Córdoba																								