



**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, VIERNES 2 de NOVIEMBRE de 1.979. Núm. 306.

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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

**Nubosidad y precipitaciones:** Se han registrado precipitaciones en el norte de Galicia, Cantábrico y alto Ebro y nieblas espesas en Galicia y Duero y menos intensas en puntos del Centro, La Mancha y sur de Andalucía. En Andalucía ha predominado el cielo despejado, así como en puntos del Centro y el cielo nuboso en el resto de España. Al mediodía de hoy la nubosidad era variable y persistía la niebla en puntos del sistema Central y de Galicia.

**Vientos fuertes:** No se han registrado.

**Temperaturas destacables:** Han sido ligeramente altas en el tercio norte de la Península y completamente normales en las demás regiones. Ayer se alcanzaron los 25º en Murcia. Hoy las mínimas han sido de 2º en Teruel y 5º en Valladolid las más bajas, de 15 en La Coruña la más alta de capitales peninsulares, de 12º a 14º en las de Baleares y de 20º en las dos del archipiélago canario. A las 13 horas de hoy la temperatura más alta la registraban Córdoba, Sevilla y Barcelona con 21º y la más baja en Soria con 11º.

**PRONOSTICO PARA MAÑANA:**

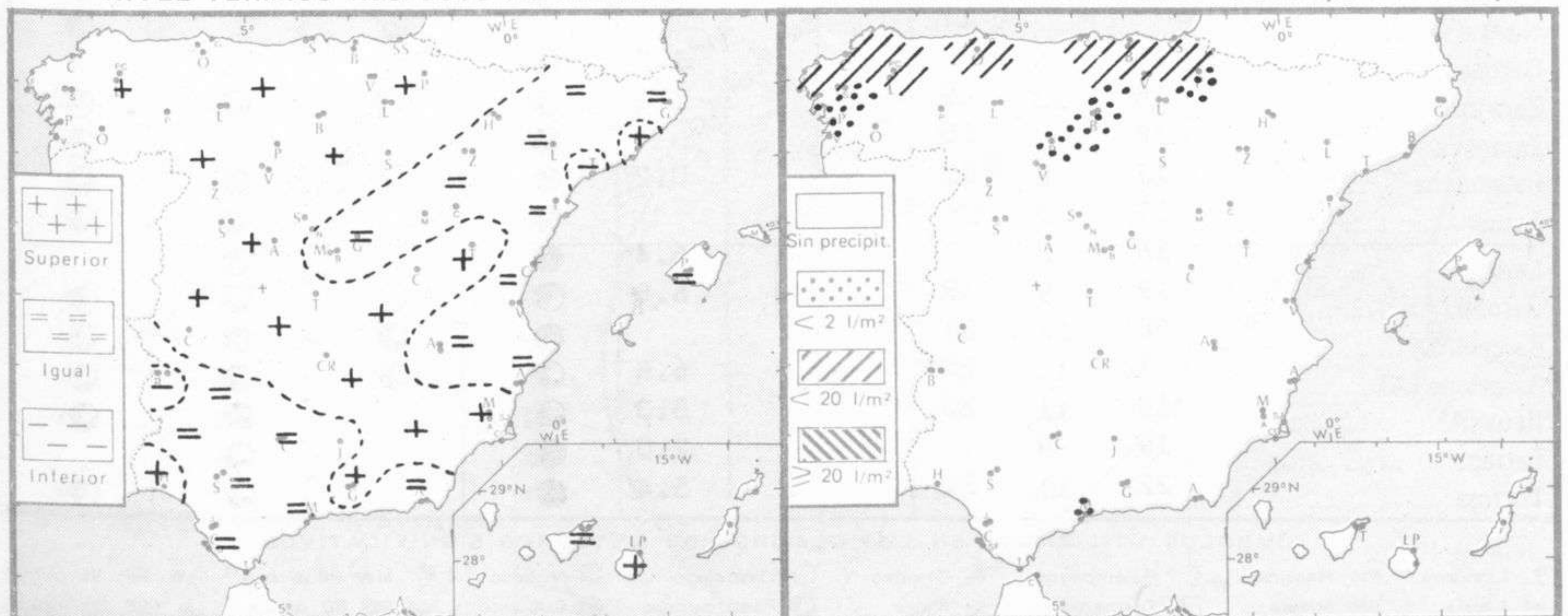
Poco nuboso en todas las regiones con nieblas y neblinas matinales en Galicia, Cantábrico y alto Ebro.

**TENDENCIA PARA LOS DIAS ...4 y 5.....:**

**Dias 4 y 5: Continuará con análogas características.**

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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





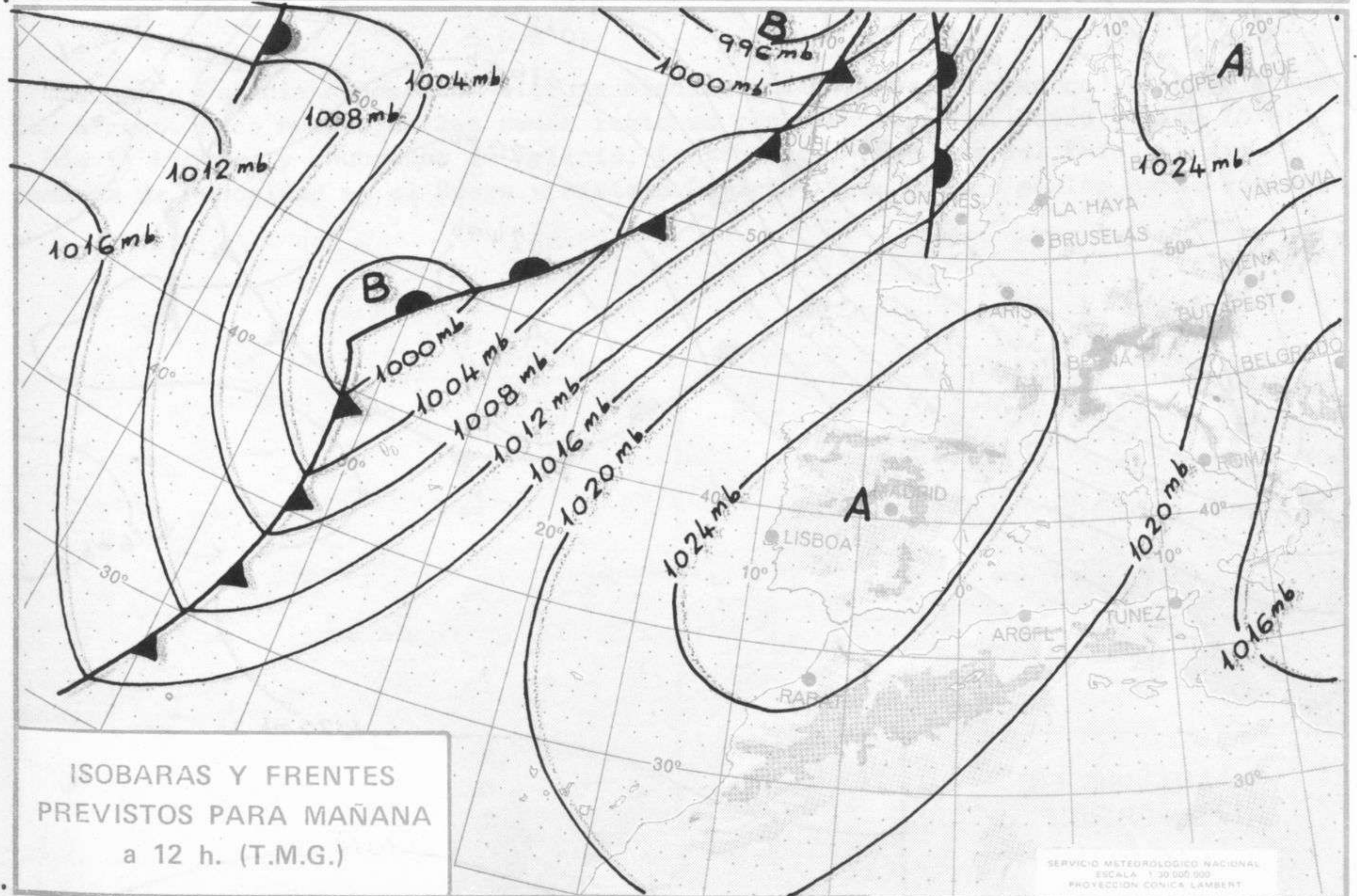
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	18	15	16	2		0.0	●	●	●	●
Monteventoso ... ..	15	13	15	3	1		●	●	●	●
Lugo (Punto Centro) ... ..	16	13	16	9		0.0	●	●	●	●
Santiago de Compostela (A)	14	12	17	ip		0.0	●	●	●	●
Pontevedra ... ..		13	18	1		0.0	●	●	●	●
Vigo (A) ... ..	15	13	18	ip		0.2	●	●	●	●
Orense ... ..	18	12	16	ip		3.0	●	●	●	●
Ponferrada ... ..	15	12	16			0.3	●	●	●	●
Asturias (A) ... ..	18	13	17	13		1.7	●	●	●	●
Gijón ... ..	19	14	18	6		2.0	///	●	●	●
Oviedo ... ..										
Santander (A) ... ..	17	12	15	8	ip	1.3	●	●	●	●
Santander ... ..	19	14	17	4	ip	2.8	●	●	●	●
Bilbao (A) ... ..	18	14	16	2		0.0	●	●	●	●
San Sebastian/Igueldo ... ..	16	12	13	2		0.0	●	●	●	●
San Sebastian (A) ... ..										
León (A) ... ..	15	9	16			1.7	●	●	●	●
Zamora ... ..	17	7	14			4.2	●	●	●	●
Palencia ... ..		8	15			0.2	●	●	●	●
Burgos (A) ... ..	15	7	12		ip	0.3	●	●	●	●
Burgos ... ..	15	9	13			0.7	●	●	●	●
Valladolid (A) ... ..	15	7	14			0.0	●	●	●	●
Valladolid ... ..	17	5	15			0.6	●	○	●	●
Soria ... ..	16		11				●	●	●	●
Salamanca (A) ... ..	16	6				7.8	●	○	●	●
Avila ... ..	16	8				5.5	●	●	●	●
Segovia ... ..	15	8	12			5.1	●	●	●	●
Navacerrada ... ..	8	4	5			3.7	●	●	●	●
Madrid/Barajas ... ..	18	6	17			5.5	●	●	●	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	18	6	17			5.3	●	●	●	●
Guadalajara ... ..	16	8				4.8	●	○	●	●
Toledo ... ..	18	11				7.8	●	●	●	●
Cuenca ... ..	X	6				7.2	●	○	●	●
Molina de Aragón ... ..	18	4	12			4.2	●	●	●	●
Ciudad Real ... ..	20	7					●	●	●	●
Albacete (A) ... ..	18	6	16			9.3	●	●	●	●
Cáceres ... ..	20	12	18				●	○	●	●
Badajoz (A) ... ..	19	8	X			4.1	●	●	●	●
Vitoria (A) ... ..	16	10	13	ip			●	●	●	●
Logroño ... ..			16				●	●	●	●
Logroño (A) ... ..	18		16				●	●	●	●
Pamplona ... ..	17	8	13	ip		0.4	●	●	●	●
Huesca (A) ... ..			17				●	●	●	●
Daroca ... ..	16	6				1.0	●	●	●	●
Zaragoza (A) ... ..	18	10	19			1.3	●	●	●	●
Zaragoza ... ..	18		18				●	●	●	●
Calamocha ... ..	17	6	13			0.2	●	●	●	●
Teruel ... ..	17	2	13				●	●	●	●
Lérida ... ..	16	10				6.4	●	●	●	●
Gerona (A) ... ..	19	9	19			6.8	●	○	●	●
Barcelona ... ..	20	14	21				●	●	●	●
Barcelona (A) ... ..	X	11	20			6.8	●	●	●	●
Reus (A) ... ..	19	11	20			3.3	●	●	●	●
Tarragona ... ..	19	9				2.0	●	●	●	●
Tortosa ... ..	22	11	21			5.4	●	●	●	●

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

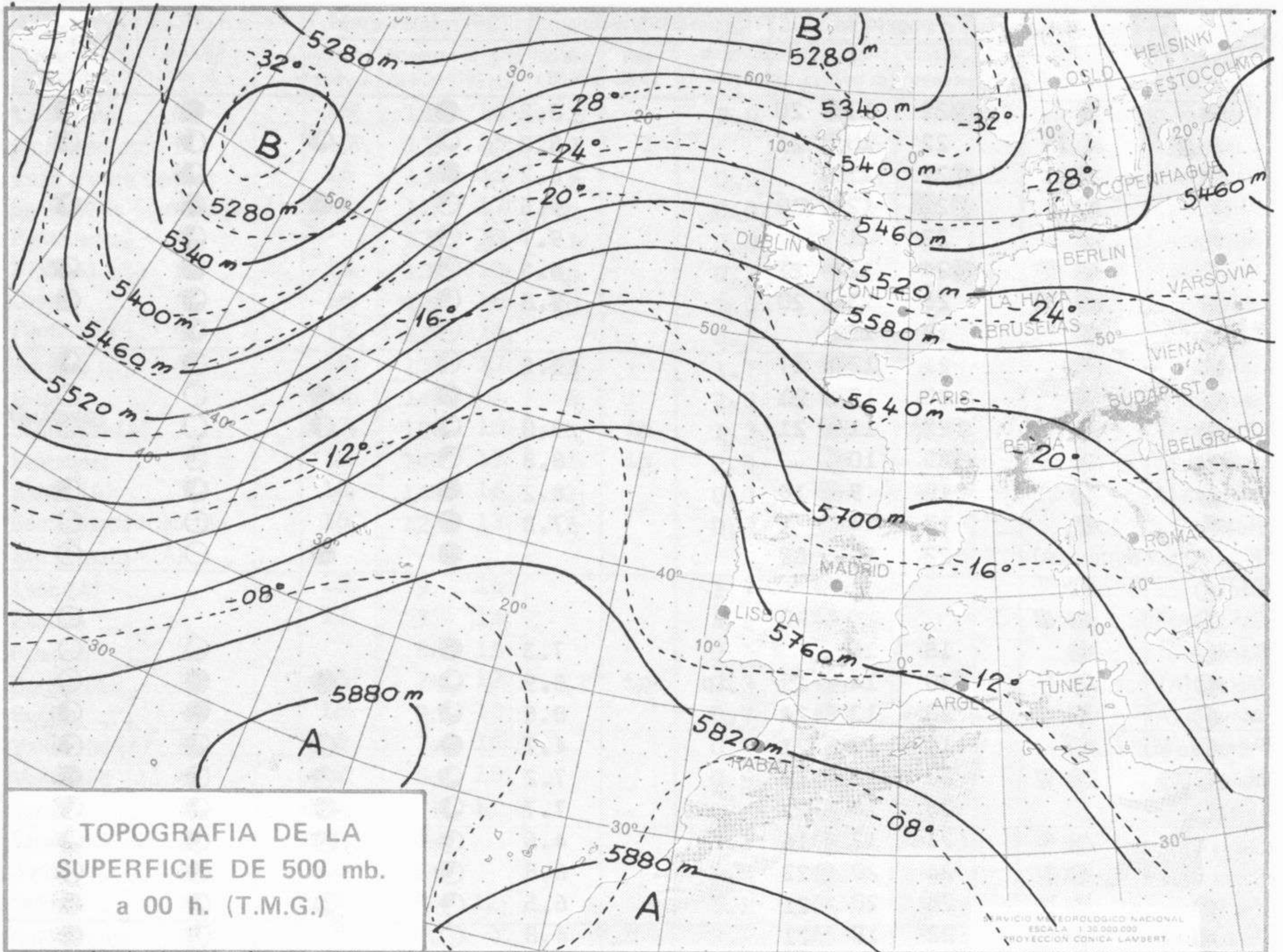
- ☉ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- /// Lluvia
- ≡ Niebla
- ⚡ Tormenta
- \* Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↗ SE 65 nudos



Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		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 ...	21	11	20			3.2	●		●	○
Valencia (A) ...	22	10	21			8.2	○	●	○	○
Valencia ...	22	11				8.2	●		○	
Alicante (A) ...	21	12	20			9.6	○	●	●	○
Alicante ...	22	11				9.7	○		○	
Murcia (A) ...	24	12	22			0.3	○		○	○
Murcia ...	25	13	20			9.8	○		○	○
Cartagena ...	19	15					○		○	
San Javier ...	21	12	17			9.5	○		○	○
Sevilla (A) ...	23	13	21				●	●	○	○
Córdoba (A) ...	23	11	21			9.0	○	○	○	○
Jaén ...	20	10				8.8	○		○	
Granada (A) ...	19	9	18			8.2	●		○	○
Huelva ...	22	14				7.3	●		○	○
Jerez de la Frontera (A) ...	22	13	22				●	●	○	○
Cádiz ...										
San Fernando ...			20							○
Tarifa ...	18	16				7.3	●		○	○
Málaga (A) ...	20	14	19	ip		8.9	○	●	○	○
Almería (A) ...	20	13	21			8.8	○		○	○
Palma de Mallorca (A) ...	19	10	21			4.7	●	○	○	○
Mahón (A) ...	20	12	19			7.2	○	○	○	○
Ibiza (A) ...	20	14	21			7.7	○	●	○	○
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	21	12	16			4.6	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife ...	24	20	22			6.8	○	○	○	○
Las Palmas (A) ...	24	20	21			6.5	○	○	○	○
Fuerteventura (A) ...	22	19	21			4.8	○	○	○	○
Lanzarote (A) ...	24	18	22			7.0	○	○	○	○
Ceuta ...	19						○			
Melilla ...	21	14	21			8.3	○	○	○	○

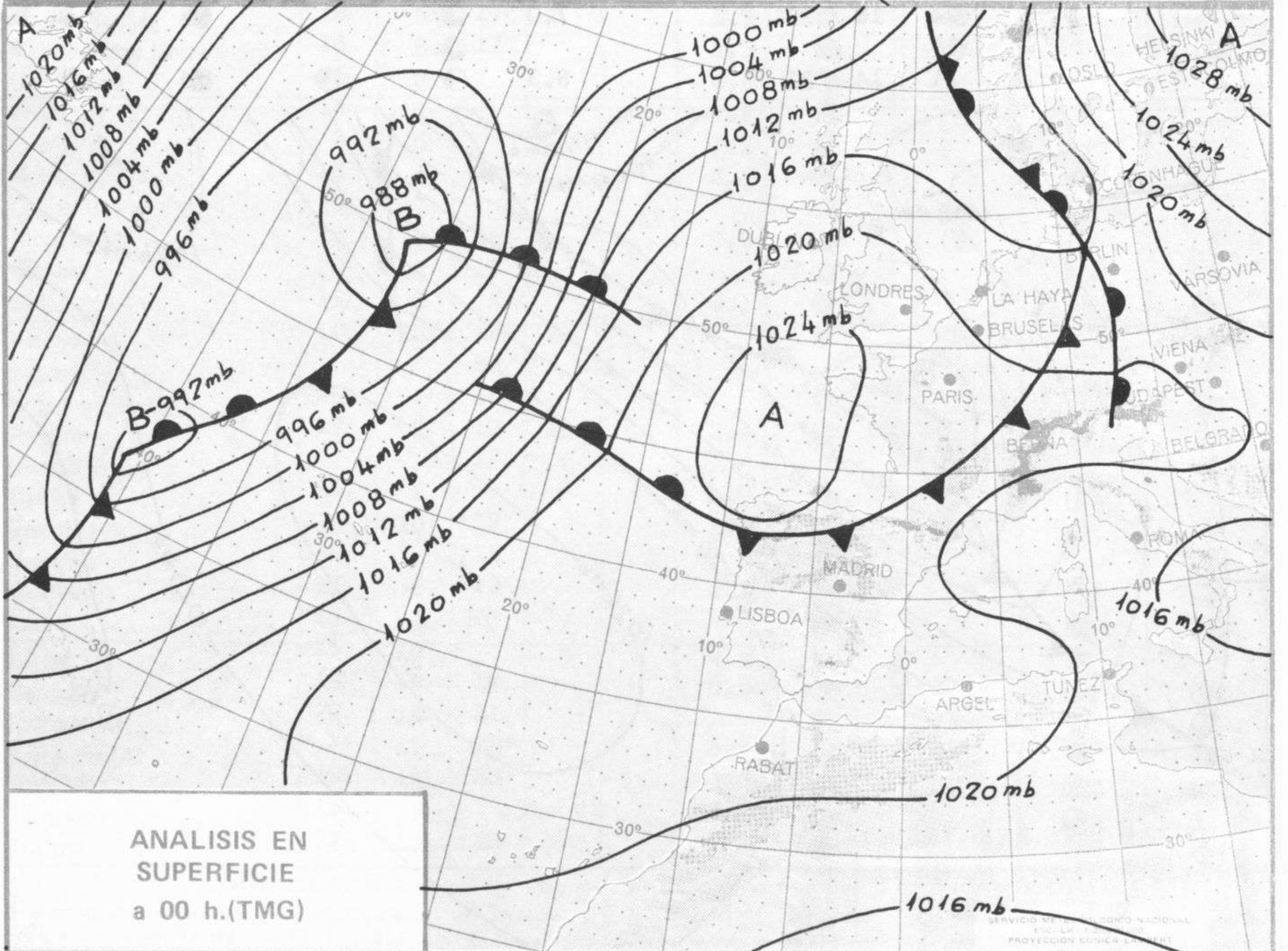






TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL ESCALA 1:30.000.000 PROYECCION CONICA LAMBERT



ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h.(TMG)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL ESCALA 1:30.000.000 PROYECCION CONICA LAMBERT