



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 2 de NOVIEMBRE de 1.980. Núm. 307.

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:** Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones en Galicia donde destacaron 24 litros por metro cuadrado en Santiago y 15 en Pontevedra y en puntos del Duero, Extremadura, Andalucía occidental y alto Ebro. La nubosidad ha sido muy abundante en la vertiente atlántica y variable en el resto.

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

**Temperaturas destacables:** Los valores medios han sido en general superiores a los normales en los dos tercios occidentales y normales en el resto. Las máximas de ayer oscilaron entre 27º en Santander y Cáceres y 15º en Lérida, Gerona y Zaragoza y las mínimas de hoy han estado comprendidas entre 2º en Soria y Teruel y 16º en Tarragona.

### PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Cielo muy nuboso en todas las regiones con lluvias y chubascos intermitentes. Las precipitaciones más frecuentes e intensas se producirán en el Duero, Centro, Extremadura, Andalucía y Levante, mientras que las menos frecuentes e intensas corresponderán a Canarias, Baleares, norte de Galicia y Cantábrico occidental. Descenso de las temperaturas diurnas.

4 y 5.

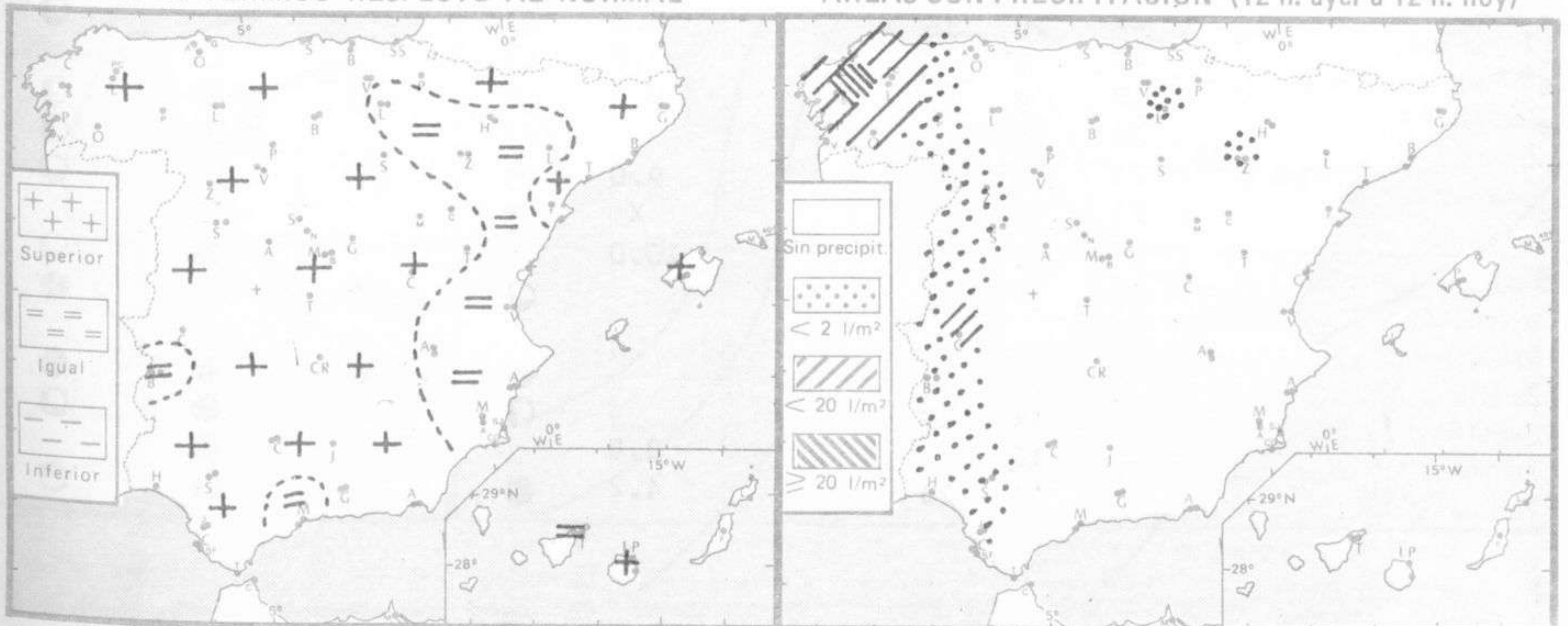
### TENDENCIA PARA LOS DIAS .....

**Día 4:** Continuará el régimen general de lluvias, intensificándose las precipitaciones en Cataluña, Levante y Baleares.

**Día 5:** Muy nuboso con precipitaciones en la vertiente cantábrica, Ebro y Cataluña. Mejoría transitoria en las demás regiones, generalizándose de nuevo las precipitaciones a última hora.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

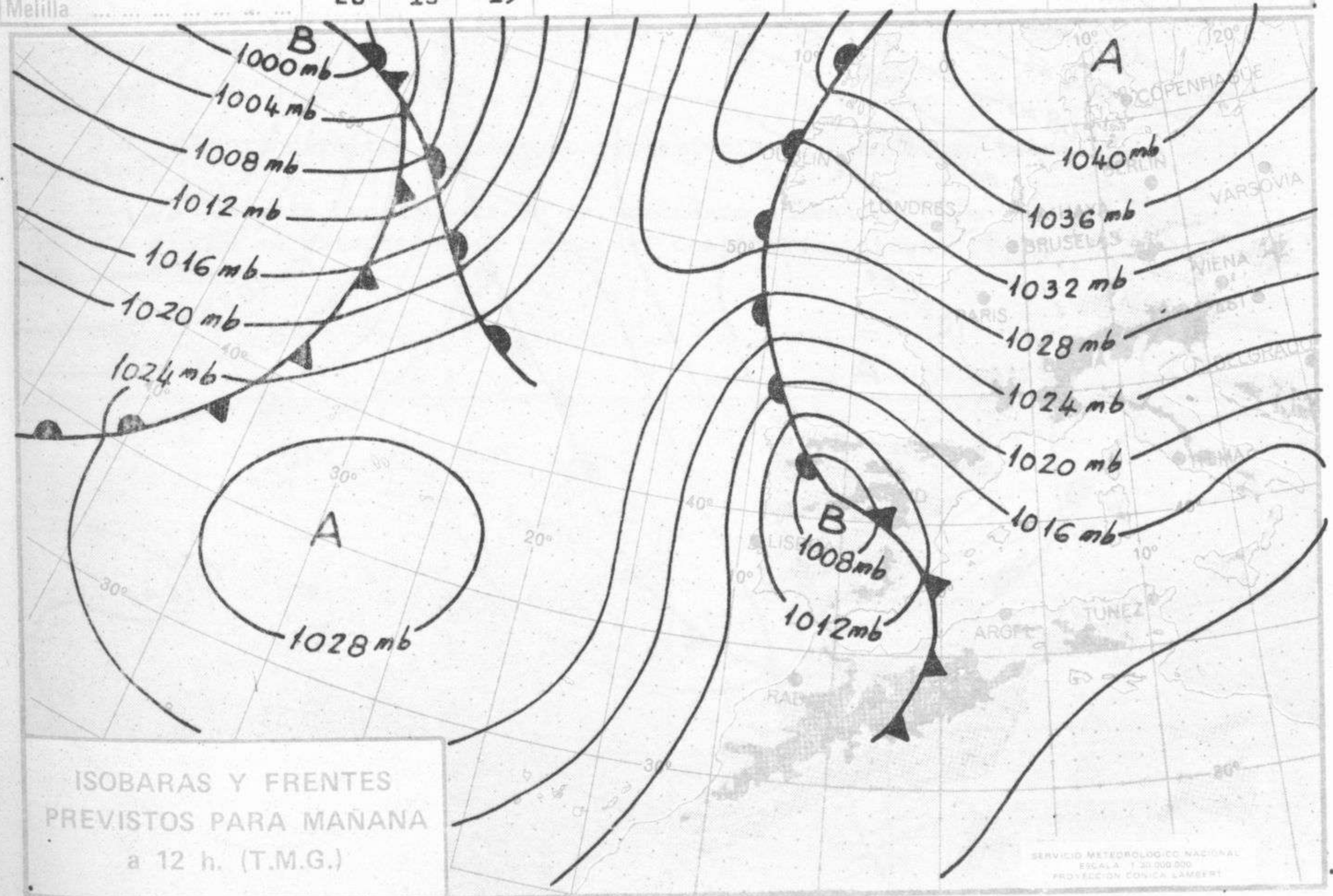


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 08-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	22	14	14	1	10	1.8	●	○	/// ●	/// ●
Monteventoso ... ..	X	X	14	1	10		●		/// ●	/// ●
Lugo (Punto Centro) ... ..	22	7	11		4	8.3	○	●	/// ●	/// ●
Santiago de Compostela (A)	19	12	12	5	19	4.3	●	○	/// ●	/// ●
Pontevedra ... ..	21	14	16	6	9	3.3	●		/// ●	●
Vigo (A) ... ..	19	13	16	8	4	5.0	●		/// ●	●
Orense ... ..	19	10	14		5	4.4	○		●	●
Ponferrada ... ..	21	8	10		ip	9.0	○		○	/// ●
Asturias (A) ... ..	23	10	15			8.7	○		○	●
Gijón ... ..	23	9	15			8.2	/// ●		○	●
Oviedo (A) ... ..	22	12	14		ip	8.3	○	○	/// ●	/// ●
Santander ... ..	27	13	16			9.0	○	○	/// ●	/// ●
Bilbao (A) ... ..	26	10	20				○		○	○
San Sebastian/Igueldo ... ..		14	19			8.4	○		○	●
San Sebastian (A) ... ..										
León (A) ... ..	20	7	11			9.3	○		○	/// ●
Zamora ... ..	21	5	10		ip	8.8	○	○	●	/// ●
Palencia ... ..	20	7	13			9.5	○		○	●
Burgos (A) ... ..	24	3	14			9.0	○		○	●
Burgos ... ..	24	5	13			8.2	○		○	○
Valladolid (A) ... ..	23	6	12			9.6	○		○	○
Valladolid ... ..	24	4	12			7.9	○	○	○	○
Soria ... ..	22	2	12			7.3	○		○	○
Salamanca (A) ... ..	22	11	12		ip	8.7	○	○	○	/// ●
Avila ... ..	18	9	12		ip	8.8	○		○	/// ●
Segovia ... ..	21	5	15			7.9	○		○	○
Navacerrada ... ..	14		7				○		○	●
Madrid/Barajas ... ..	22	4	14			9.2	○	○	○	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	21	5	13			9.0	○	○	○	●
Guadalajara ... ..										
Toledo ... ..	22	7	12			9.5	○		○	●
Cuenca ... ..	22	3	X			4.9	○		○	○
Molina de Aragón ... ..	22	-2	17			9.5	○		○	○
Ciudad Real ... ..	23	6				6.3	○	○	○	○
Albacete (A) ... ..	21	3	16			0.2	○		○	○
Cáceres ... ..	27	14	13		2		○		○	○
Badajoz (A) ... ..	24	9	15	ip	1	9.3	○		○	/// ●
Vitoria (A) ... ..	20	4	10			8.0	○		○	○
Logroño ... ..	19	3	11		ip	7.7	○		○	○
Logroño (A) ... ..	19	4	10			9.8	○	○	/// ●	/// ●
Pamplona ... ..		4	12			7.7			○	○
Huesca (A) ... ..	19	10	16			8.2	○		○	○
Daroca ... ..	23	2				8.7	○		○	○
Zaragoza (A) ... ..	17	9	14			9.0	○	○	/// ●	○
Zaragoza ... ..	15	8	14	ip			○		/// ●	○
Calamocha ... ..	21	0	16			9.0	○		○	○
Teruel ... ..	21	2				X	○		○	○
Lérida ... ..	15	8	16			10.0	○		○	○
Gerona (A) ... ..	15		16				○	○	○	○
Barcelona ... ..							●		●	●
Barcelona (A) ... ..	22	14	18				○	○	○	○
Reus (A) ... ..	19	15	19				○		○	○
Tarragona ... ..		16				3.0			○	○
Tortosa ... ..	23	14	23			4.2	●		○	○

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS. SIGNIFICATIVOS

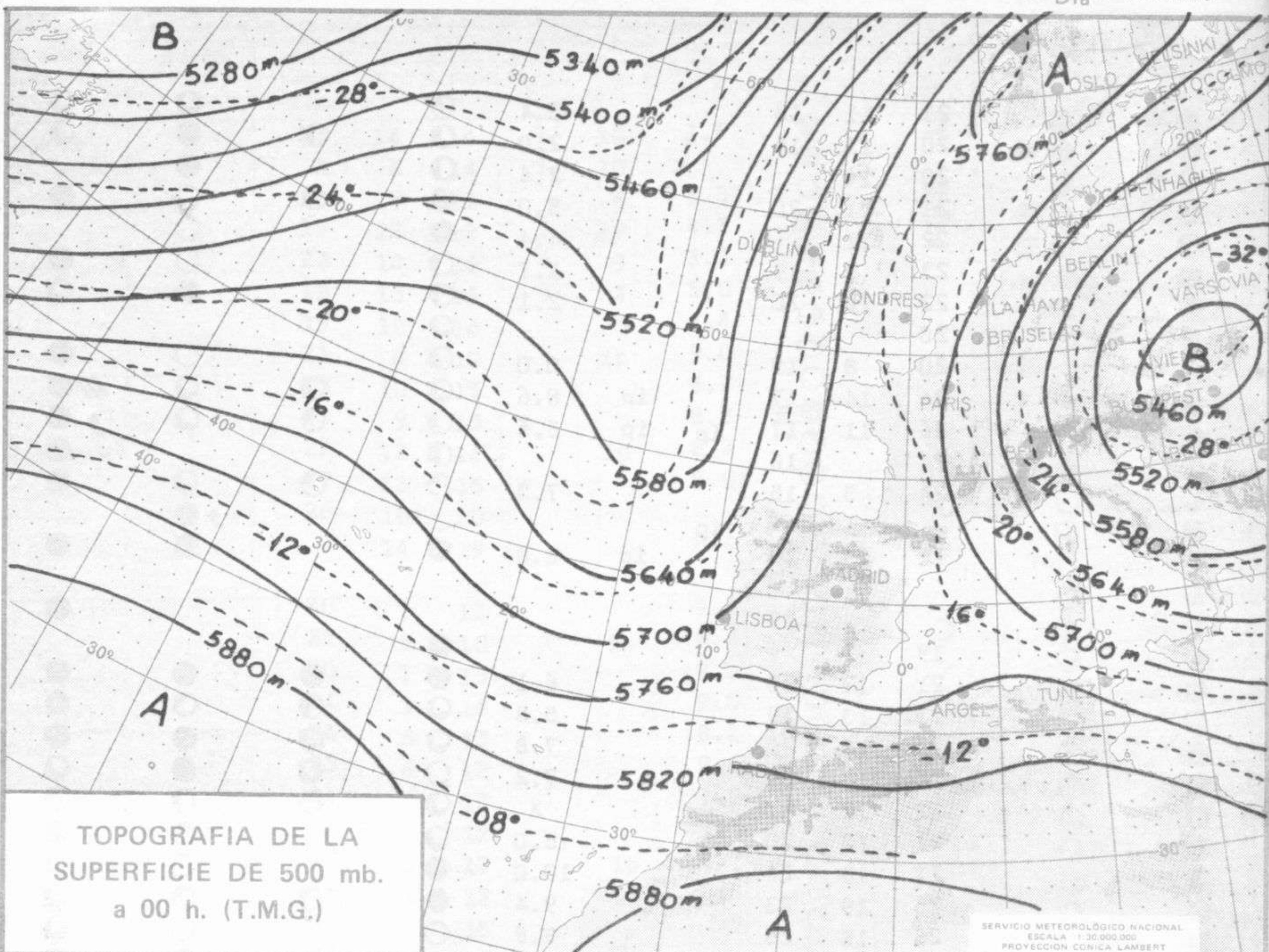
- ☉ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- ☂ Lluvia
- ☁ Niebla
- ⚡ Tormenta
- \* Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↗ SE 65 nudos

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	18			5.4	☉		☉	☉
Valencia (A) ...	20	13	18			2.0	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	20	14				2.4	☉		☉	☉
Alicante (A) ...	21	11	20			5.0	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	22	11				4.4	☉		☉	☉
Murcia (A) ...	23	9	19			1.7	☉	☉	☉	☉
Murcia ...	22	12	20			2.1	☉		☉	☉
Cartagena ...	20						☉		☉	☉
San Javier ...	20	8	19			0.0	☉		☉	☉
Sevilla (A) ...	24	14	17		ip	8.6	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	26	11	17	ip	ip	8.6	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	24		16				☉		☉	☉
Granada (A) ...	24	8	15			7.3	☉	☉	☉	☉
Huelva ...		16		ip			☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	25	15	19		ip	5.8	☉		☉	☉
Cádiz ...			19				☉		☉	☉
San Fernando ...							☉		☉	☉
Tarifa ...	19						☉		☉	☉
Málaga (A) ...	21	12	20			6.1	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	23	13	19			5.8	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	22	14	20			7.8	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	20	13	19			7.2	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	22	12	21			X	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	21	12	20			8.0	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	27	18	24			10.0	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A) ...	25	19	23			9.4	☉		☉	☉
Fuerteventura (A) ...	26	18	25			8.8	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ...	29	20	25			9.0	☉		☉	☉
Ceuta ...							☉	☉	☉	☉
Melilla ...	20	15	19			3.0	☉	☉	☉	☉



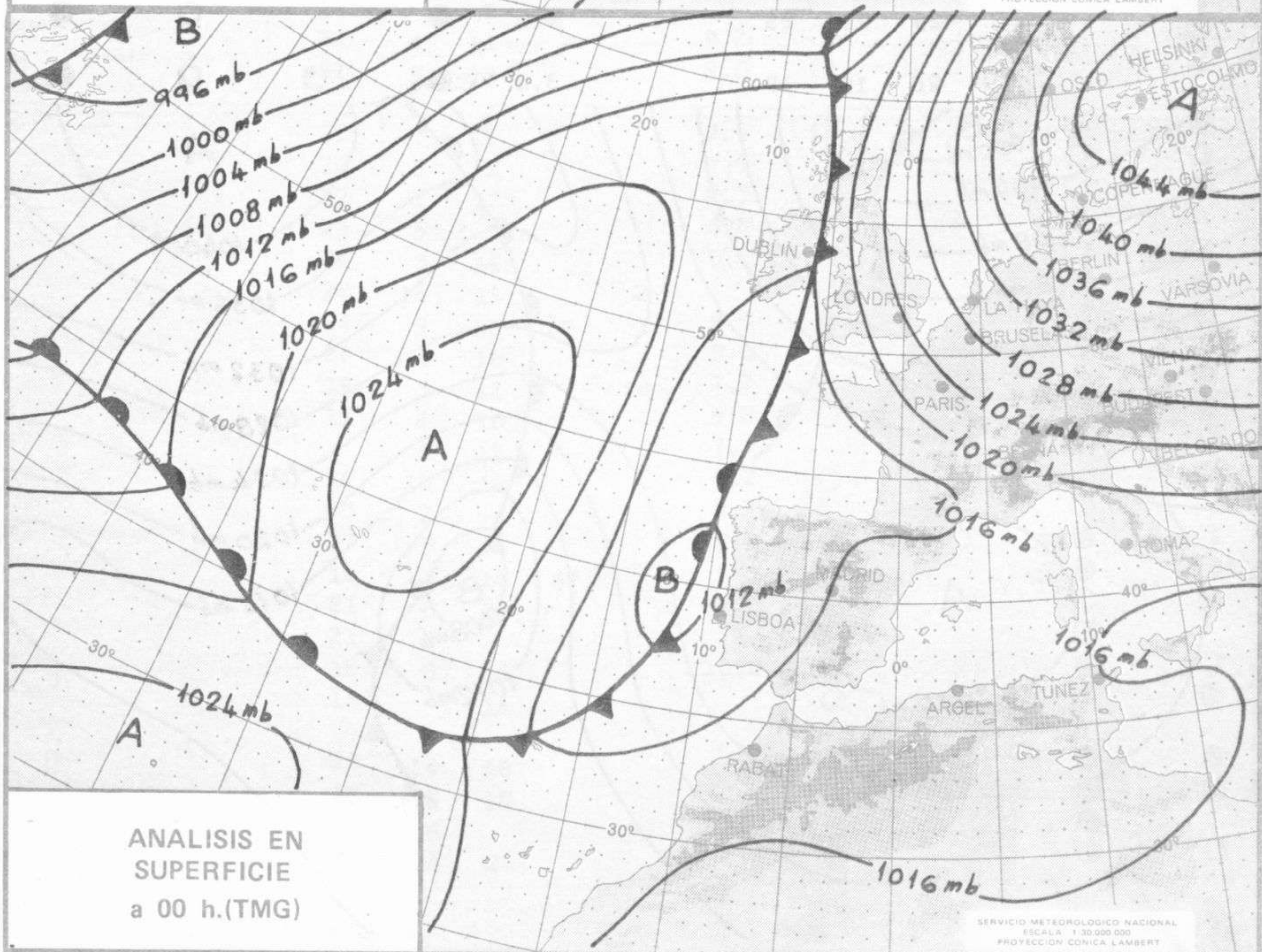
ISOBARAS Y FRENTE  
PREVISTOS PARA MAÑANA  
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:20.000.000  
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT



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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCION CONICA LAMBERT



ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h. (TMG)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCION CONICA LAMBERT