



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 28 de ABRIL de 1979 Núm. 118.

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:** Ayer durante el día, el cielo estuvo muy nuboso con algún chubasco en Cantábrico y alto Ebro; nuboso con alguna precipitación muy débil aislada en norte de Galicia, Duero, norte de Cataluña, Menorca, sistema Central y Canarias, con alguna nevada en Pirineos. En las demás regiones hubo escasa nubosidad. Se recogieron 8 litros por metro cuadrado en San Sebastián, 10 en Mahón y 4 en Santander. En la noche de hoy, estuvo nuboso con alguna precipitación débil en Cantábrico, puntos de Canarias, de Baleares, cabeceras del Duero y Ebro y Pirineos, con tormentas en Mahón en primeras horas de la noche. Se recogieron 8 litros en Palma de Mallorca, 3 en Bilbao y Vitoria y 2 en Mahón. En la mañana aumentó la nubosidad en el norte de Galicia y en sistema Central, con alguna nevada en las primeras horas. En el resto no hubo variaciones.

**Vientos fuertes:** Ayer se registraron fuertes del NW. en el Ebro y puntos al N. de Levante. Hoy continúan en el Ebro y del N. en las cumbres de los sistemas Central y Pirenaico.

**Temperaturas destacables:** Las máximas de ayer han oscilado entre los 5º de Soria y los 23º de Huelva y Murcia; las mínimas de hoy se registraron desde 2º bajo cero en Salamanca hasta los 11º en Almería, Sevilla y Huelva y entre 16 y 17º en capitales canarias.

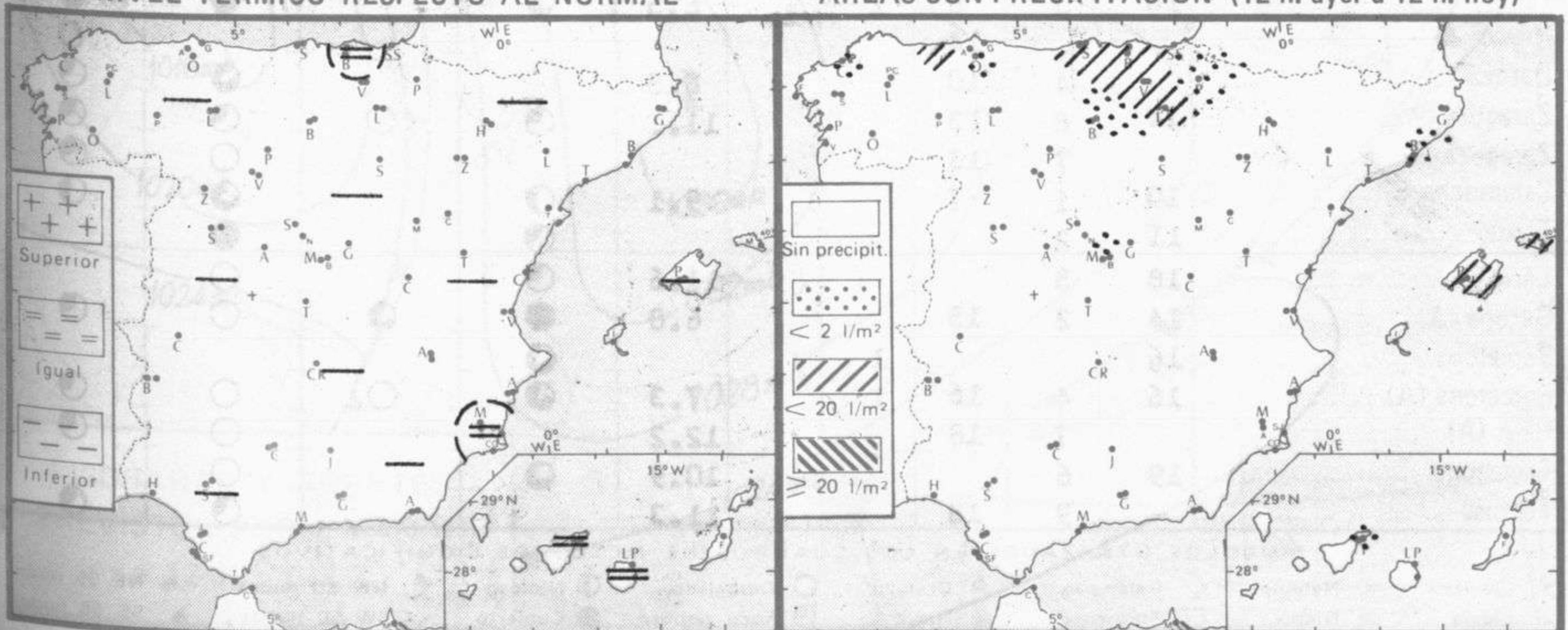
## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico oriental, cabeceras del Ebro y del Duero y norte de Baleares, nuboso con algunas precipitaciones débiles. Intervalos nubosos al norte de Canarias. Poco nuboso o despejado en las demás regiones.

## TENDENCIA PARA LOS DIAS 30 y 1

**Día 30:** En el Cantábrico, norte de Galicia y cabecera del Ebro, nuboso con precipitaciones débiles o moderadas. Poco nuboso en las demás regiones peninsulares y Baleares. Intervalos nubosos en Canarias.

**Día 1:** En Galicia, Cantábrico, cabeceras del Ebro y del Duero y sistema Central chubascos. En el Duero, Cataluña y Baleares nuboso con chubascos dispersos. Algo nuboso en Castilla la Nueva y Aragón. Poco nuboso o despejado en las demás regiones

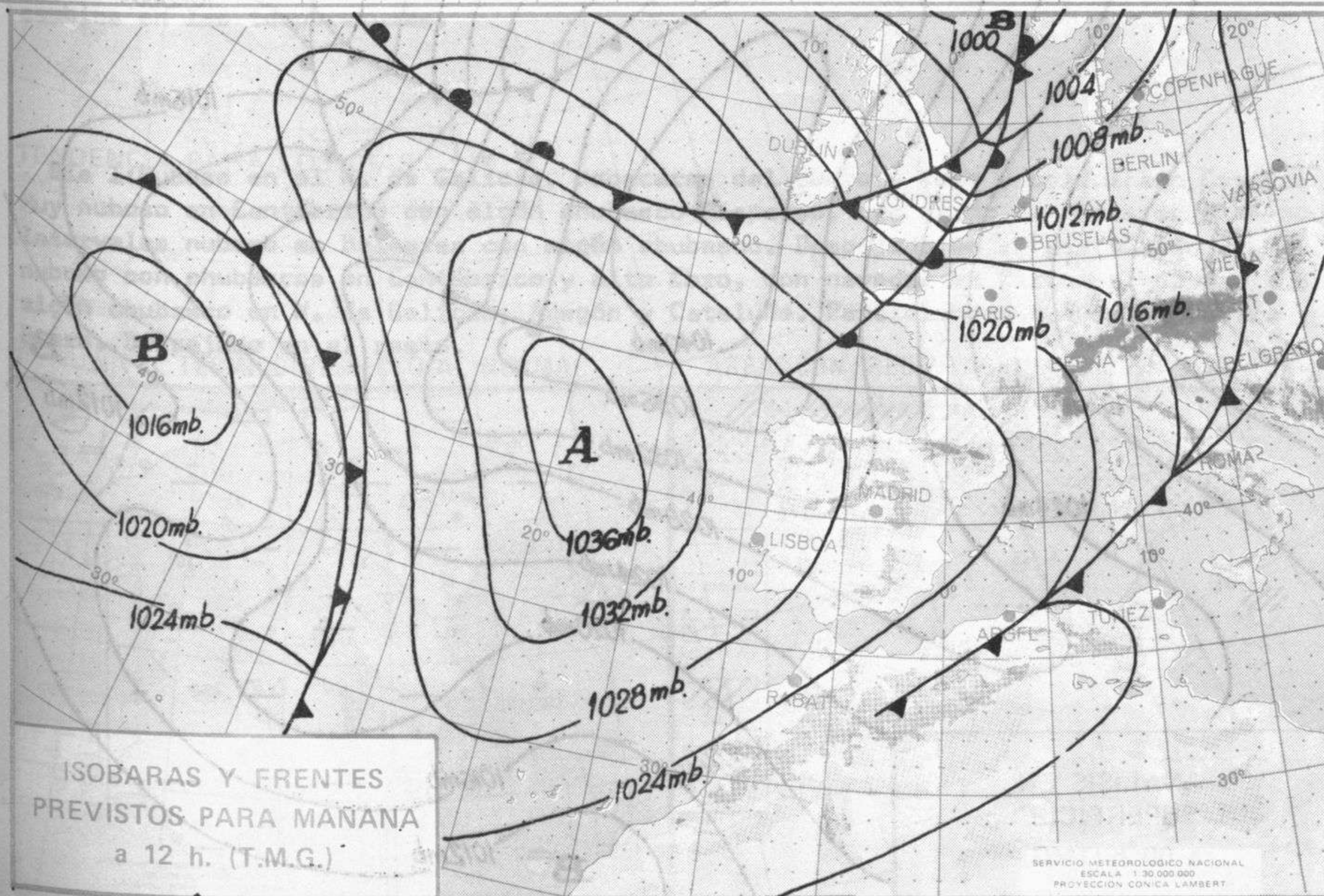


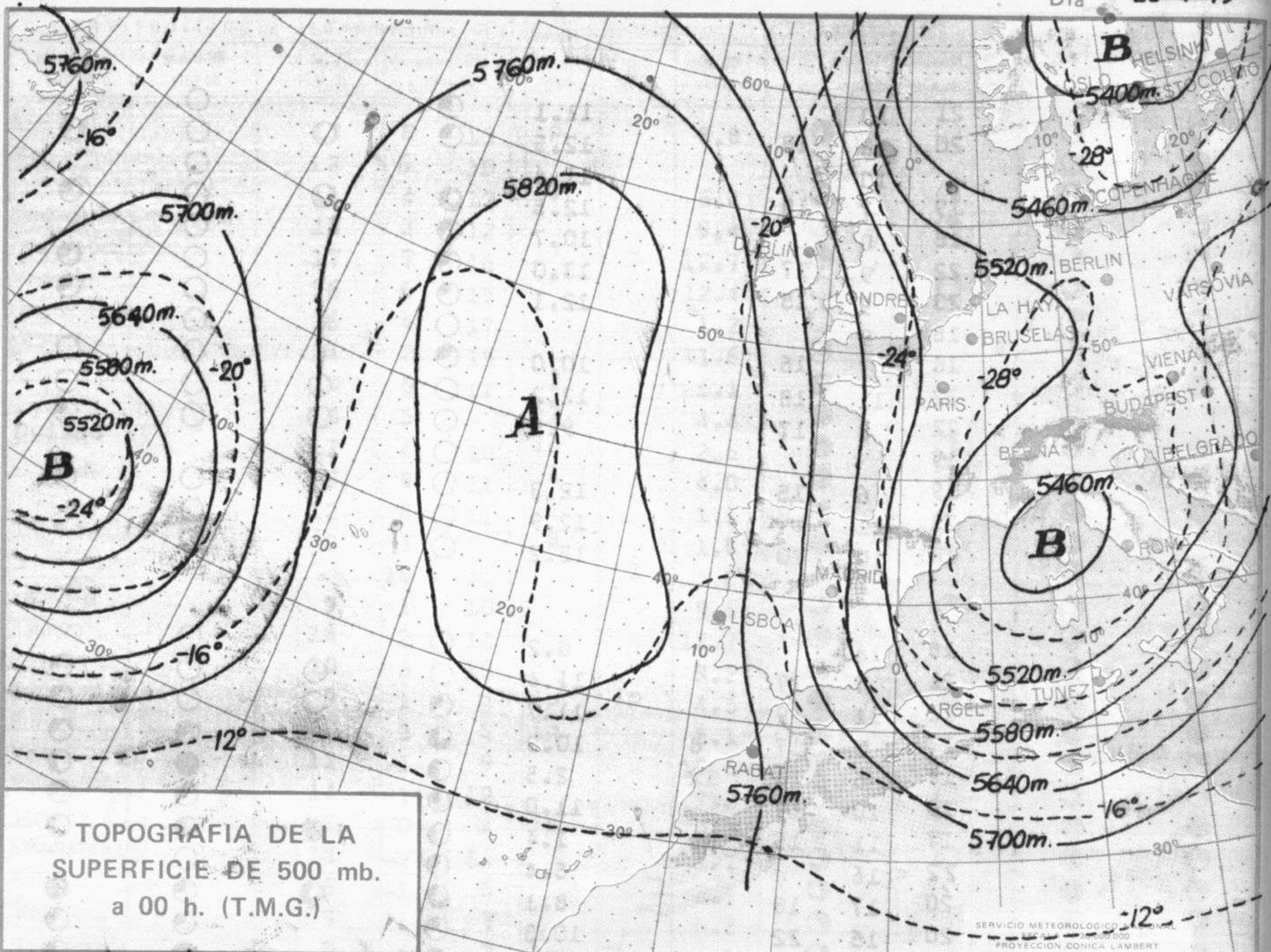
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	13	8	13	ip		8.8	●	○	☾	☾
Monteventoso ... ..	12	6	10				☾		☾	●
Lugo (Punto Centro) ... ..	11	4	12	1		6.4	☾	☾	☾	●
Santiago de Compostela (A)	13	3	12			9.4	☾	☾	☾	☾
Pontevedra ... ..	17	7	16			12.7	☾		☾	☾
Vigo (A) ... ..	16	6	15			12.4	○	○	☾	☾
Orense ... ..	16	4	17			1.2	○		☾	○
Ponferrada ... ..	14	2	15			11.6	☾		☾	☾
Asturias (A) ... ..	13	5	11	2		6.1	●		☾	●
Gijón ... ..	15	5		1		4.4	●		☾	●
Oviedo (A) ... ..	12	4	10	ip		2.6	●	☾	☾	●
Santander ... ..	13	8	11	4		4.0	●	☾	☾	///
Bilbao (A) ... ..	12	8	11	11		1.1	///		///	●
San Sebastian/Igueldo ... ..	9	7		8		1.0	●	☾	●	●
San Sebastian (A) ... ..		10	11		1	1.8			●	●
León (A) ... ..	9	1	10			9.6	☾	☾	☾	☾
Zamora ... ..	14	2	11			12.7	☾		☾	☾
Palencia ... ..	10	3	10			9.2	☾		☾	☾
Burgos (A) ... ..	9	1	4	ip	ip	4.5	●	●	●	●
Burgos ... ..	8	3	4	ip		5.1	●		●	●
Valladolid (A) ... ..	12	-1	9			10.6	☾		☾	☾
Valladolid ... ..	14	-1	12			9.2	☾	○	☾	☾
Soria ... ..	5	0	4	ip		2.2	●		●	●
Salamanca (A) ... ..	14	-2	11			4.7	☾	○	●	☾
Avila ... ..	8	-1	6			2.7	☾		●	☾
Segovia ... ..	9	1	7			6.2	☾		●	☾
Navacerrada ... ..	0	-5	-2	ip	ip	4.1	☾		●	●
Madrid/Barajas ... ..	15	3	12			11.5	☾	☾	○	☾
Madrid (Cdad.Universitaria)	15	4	14			10.9	☾	○	○	☾
Guadalajara ... ..	14	3				9.5	☾		○	☾
Toledo ... ..	15	3				12.0	☾		○	☾
Cuenca ... ..	12	1				11.6	☾		○	☾
Molina de Aragón ... ..		1				4.9			☾	☾
Ciudad Real ... ..	16	1				11.7	☾	○	○	☾
Albacete (A) ... ..	17	-1	12			12.7	☾	○	○	☾
Cáceres ... ..	17	6	14				☾	○	○	☾
Badajoz (A) ... ..	20	5	15			12.5	○		○	☾
Vitoria (A) ... ..	8	4	7	5	ip		///	●	●	///
Logroño ... ..	11		8	2	ip		☾		●	●
Logroño (A) ... ..	10	5	9	1	ip	2.2	●	☾	☾	///
Pamplona ... ..	10	3	8	1	ip	6.5	☾		///	///
Huesca (A) ... ..			14						●	○
Daroca ... ..		4	10			8.5			☾	☾
Zaragoza (A) ... ..	14	6	13			11.1	☾	○	☾	☾
Zaragoza ... ..		7	13						○	☾
Calamocha ... ..	10	1	7			9.1	☾		☾	☾
Teruel ... ..	11	2					☾		●	☾
Lérida ... ..	18	5				11.6	☾		○	☾
Gerona (A) ... ..	14	2	15			6.8	●	☾	○	☾
Barcelona ... ..	16			1			☾			☾
Barcelona (A) ... ..	16	4	16	1		7.3	☾	○	○	☾
Reus (A) ... ..		7	18			12.2			○	☾
Tarragona ... ..	19	6				10.9	☾		○	☾
Tortosa ... ..		9	18			11.3			☾	☾

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

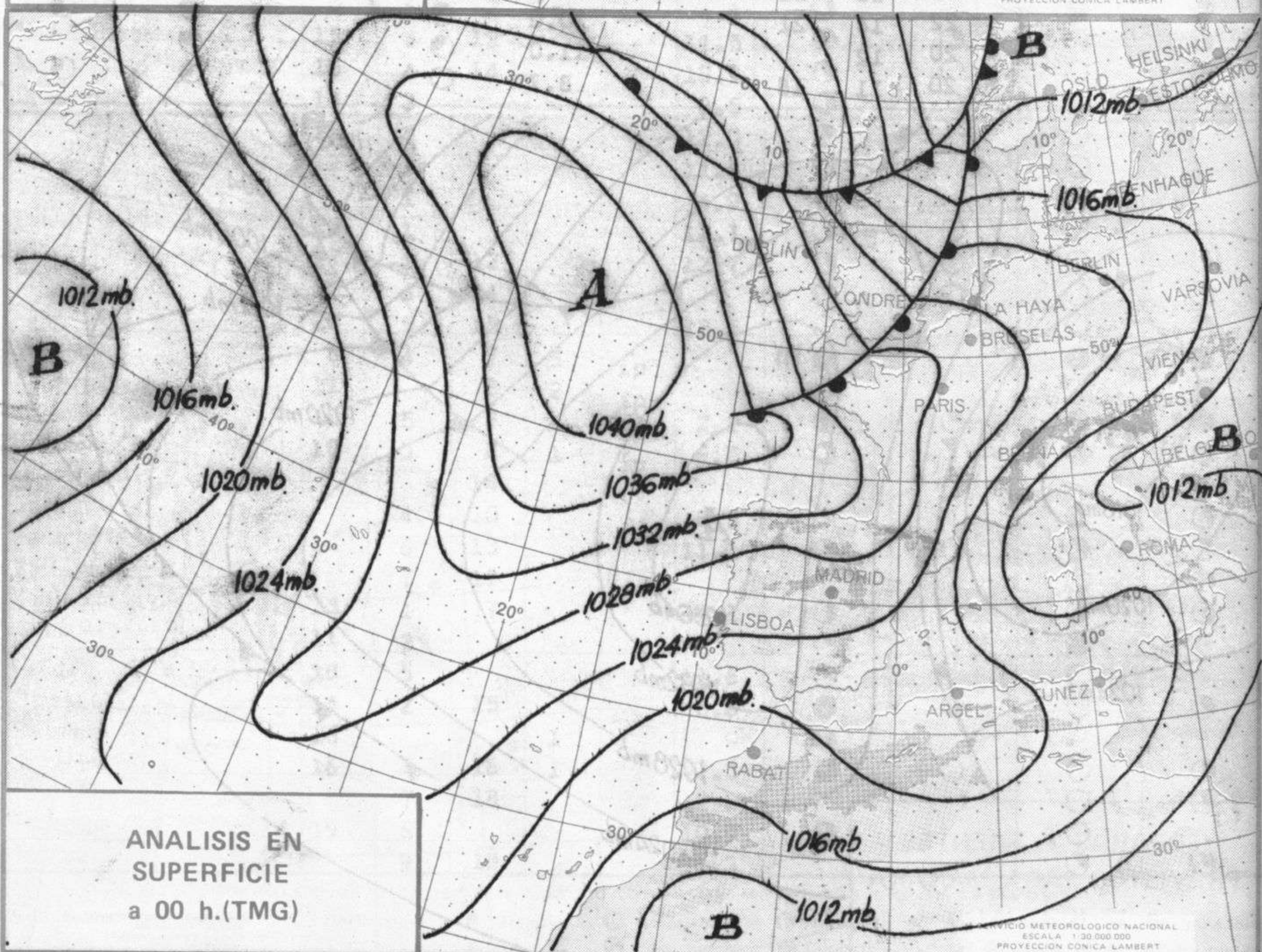
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ... ..	21	10				11.1	☉		☉	
Valencia (A) ... ..	20	8	18			12.5	☉	○	☉	☉
Valencia ... ..		10				11.4				
Alicante (A) ... ..	19	7	18			12.5	☉	○	☉	☉
Alicante ... ..	18	8				10.7	☉			
Murcia (A) ... ..	22	9	17			13.0	☉		☉	☉
Murcia ... ..	23	9	18			12.1	☉			
Cartagena ... ..	16	9					☉			
San Javier ... ..	18	7	16			10.0	☉		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	22	11	18			12.2	☉	○	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	22	8	17			9.9	☉	○	☉	☉
Jaén ... ..	19						☉			
Granada (A) ... ..	19	6	15			12.3	☉	○	☉	☉
Huelva ... ..	23	11				12.9	☉			
Jerez de la Frontera (A) ... ..	22	10	20			12.2	☉		☉	☉
Cádiz ... ..										
San Fernando ... ..										
Tarifa ... ..	18	14				8.2	○		☉	
Málaga (A) ... ..	21	7	17			11.4	☉	○	☉	☉
Almería (A) ... ..	22	11	19			11.7	☉	○	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	17	2	17	8		10.8	☉		☉	☉
Mahón (A) ... ..	14	6	14	12		2.5	☉		☉	☉
Ibiza (A) ... ..	19	10	17			11.0	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ... ..	17	11	15	ip		1.4	☉	●	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	22	16				5.4	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	20	17	18			8.1	☉	●	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	20	15	22			10.3	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	22	14	21			10.0	☉		☉	☉
Ceuta ... ..	20	12				11.0	☉		☉	☉
Melilla ... ..	20	11	18			8.7	○		☉	☉





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