



# BOLETIN DIARIO

2ª Epoca  
Núm. 62

MADRID, MARTES 2 de MARZO de 1976

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:** Durante el día de ayer el cielo permaneció parcialmente nuboso en las dos mesetas, sistema Ibérico, Levante y Andalucía, con algunas lloviznas débiles en el Centro y alto Guadalquivir. Nevó muy débilmente en Navacarrada. En Canarias llovió con intensidad débil o moderada. En las demás regiones el cielo permaneció poco nuboso. En la noche pasada y la mañana de hoy ha persistido la nubosidad en el Duero, Centro, Levante y Andalucía, con nevadas muy débiles en el sistema Central y chubascos débiles en el Centro. En Canarias nuboso con lluvias débiles y de madrugada se han formado bancos de niebla en el valle del Ebro.

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

**Temperaturas destacables:** En general moderadas o ligeramente inferiores con máximas de ayer comprendidas entre 21<sup>º</sup> en Cádiz y 6<sup>º</sup> en Avila y las mínimas de hoy entre los 3<sup>º</sup> bajo cero en Teruel y 14<sup>º</sup> en Cádiz. En las capitales canarias las temperaturas han oscilado entre 13 y 21<sup>º</sup>.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Extremadura y Andalucía parcialmente nuboso con riesgo de alguna precipitación dispersa. Intervalos nubosos en el Centro y Duero, con posibilidad de alguna llovizna aislada. Poco nuboso en las demás regiones.

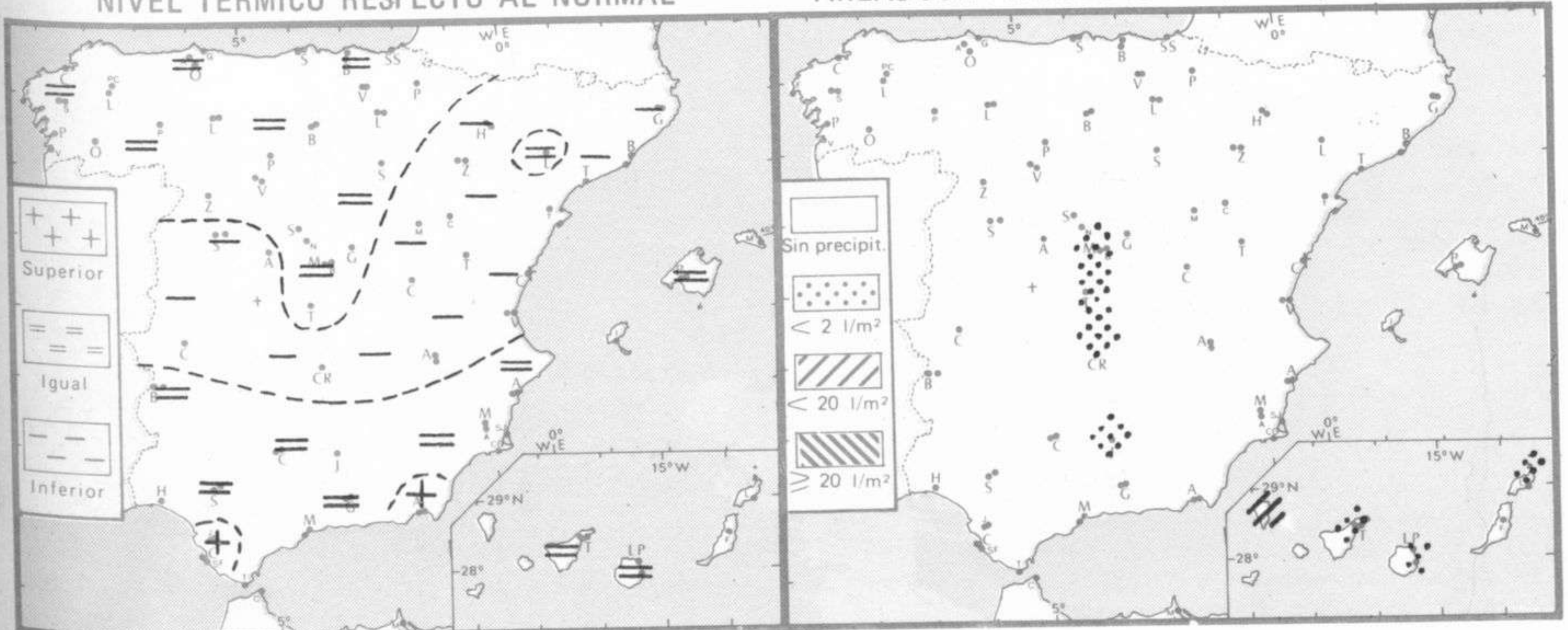
## TENDENCIA PARA LOS DIAS 4 y 5:

**Día 4:** Nuboso con alguna precipitación débil en el tercio sur de la Península. Poco nuboso en las demás regiones.

**Día 5:** Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

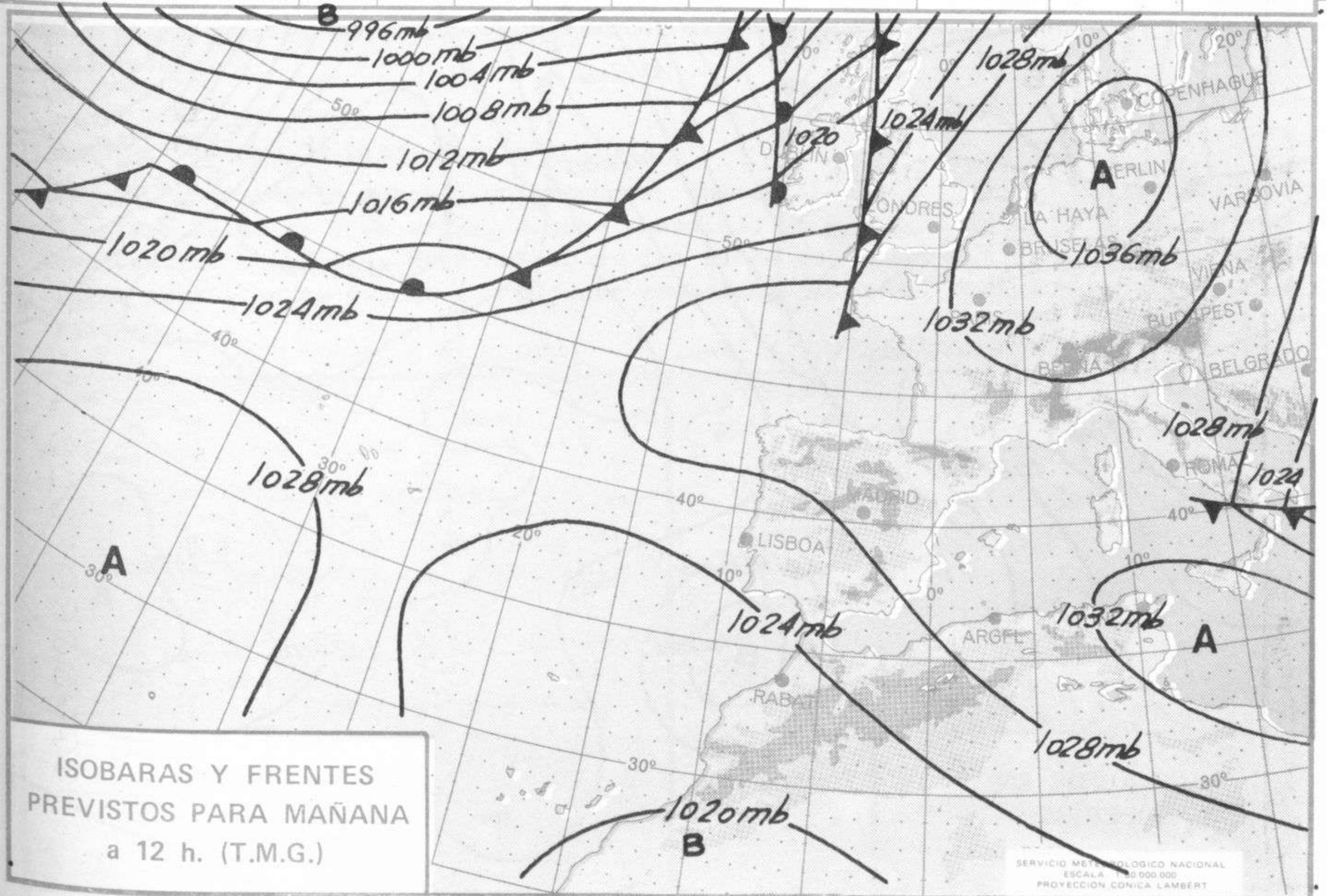


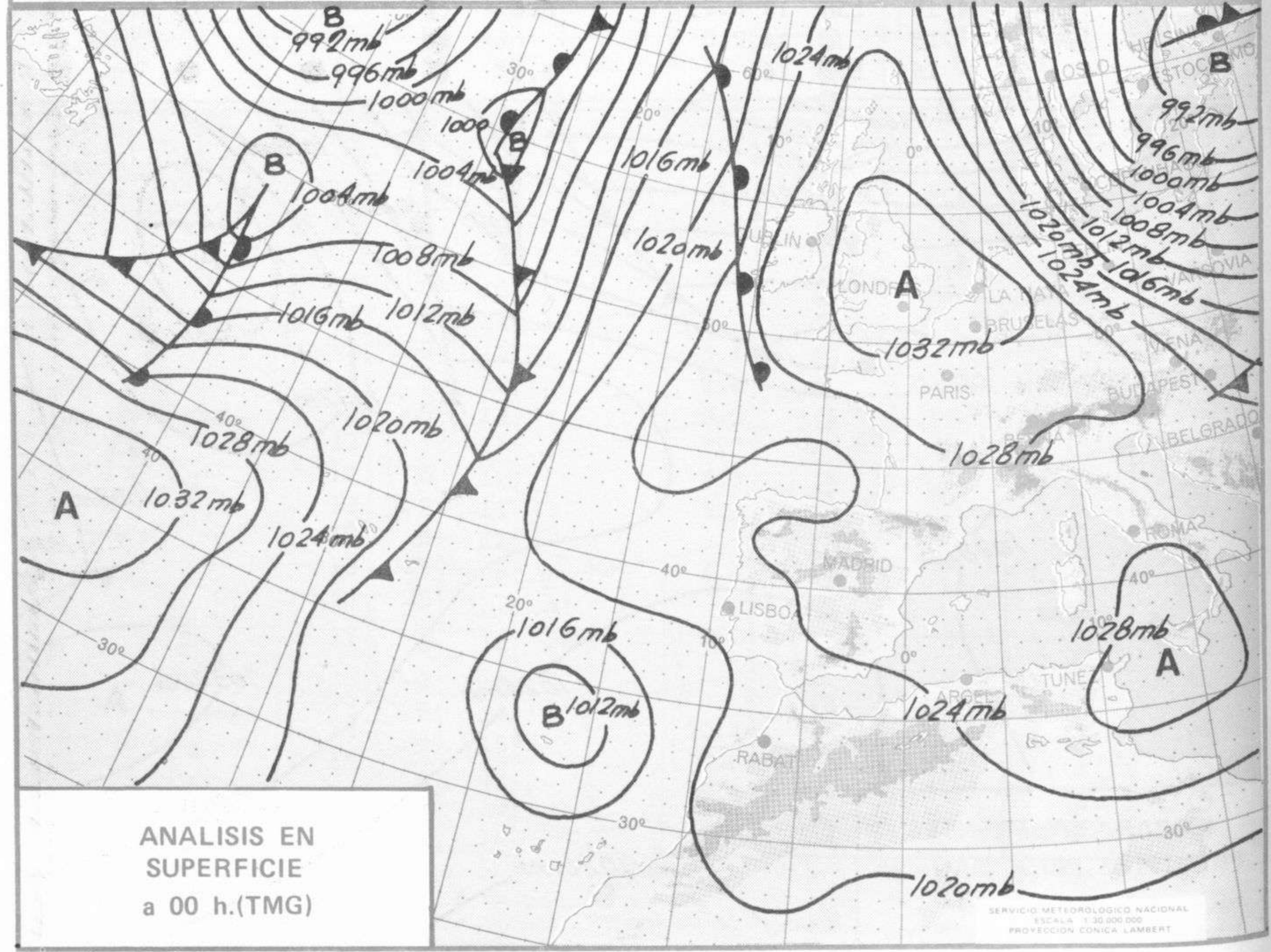
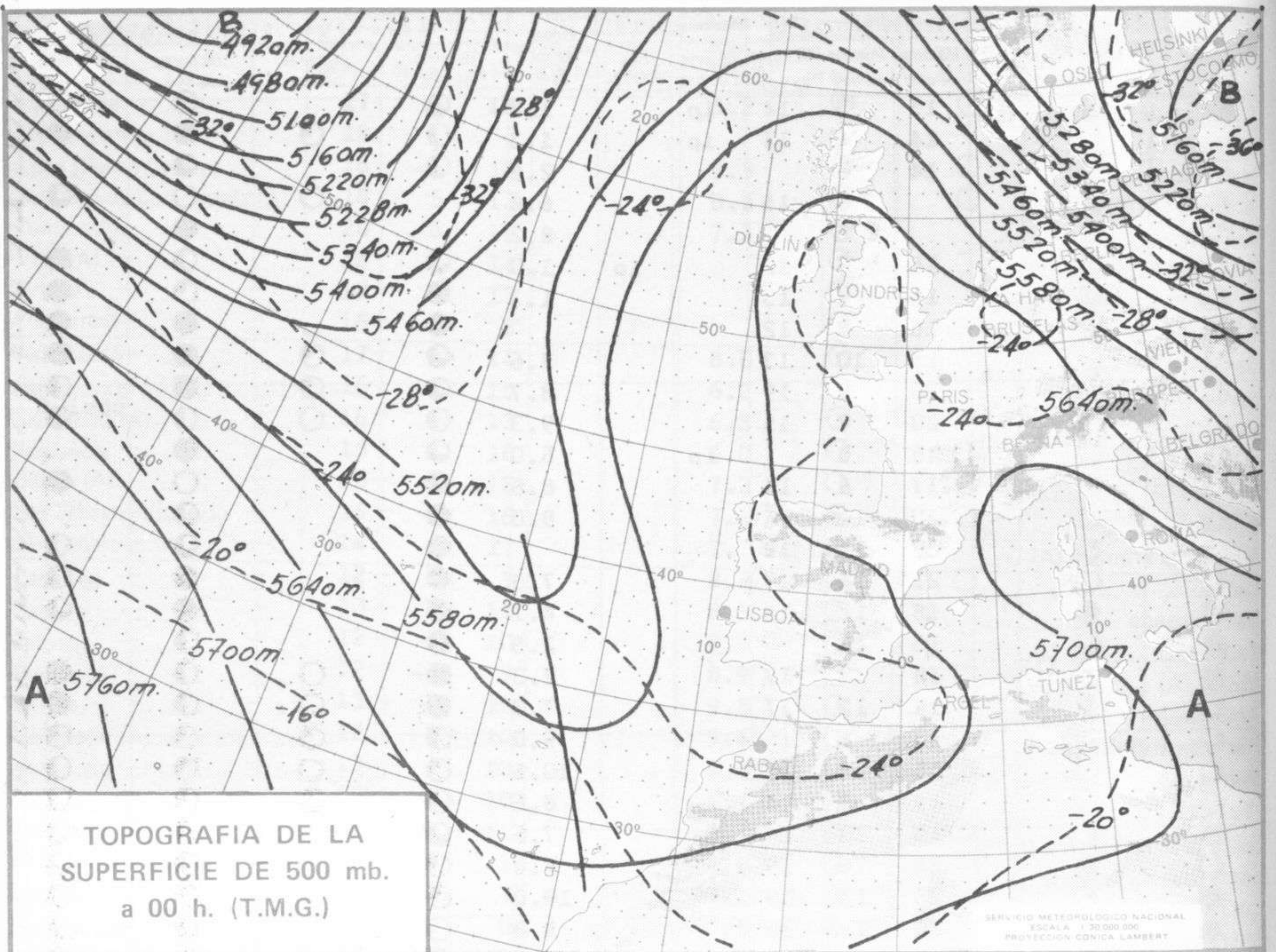
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ... ..	17	9	15			8.2	☉	○	○	☉
Monteventoso ... ..	19						☉			
Lugo (Punto Centro) ... ..	16	-1	10			9.5	☉	○	○	☉
Santiago de Compostela (A)	18	5	13			8.5	☉	○		☉
Pontevedra ... ..	20	6	15			7.3	☉			☉
Vigo (A) ... ..	18	7	14				☉			☉
Orense ... ..	19	2	13				☉			☉
Ponferrada ... ..	15	2	8				☉			☉
Asturias (A) ... ..	17	5	14			8.0	○			○
Gijón ... ..	16	7	15			6.2	○			☉
Oviedo										
Santander (A) ... ..	16	6	13			6.8	○			○
Santander ... ..	15	7	16			6.0	○	○		○
Bilbao (A) ... ..	20	6	18			7.3	☉	○		○
San Sebastian/Igueldo ... ..	16	9	16			7.6	●	○		○
San Sebastian (A) ... ..	14	6	17			7.7	●		☉	○
León (A) ... ..	12	2	9			8.9	☉	○		☉
Zamora ... ..	13	2	11			8.9	☉		●	☉
Palencia ... ..	12	5	10			9.8	☉		☉	●
Burgos (A) ... ..	12	-1	9			8.9	☉		☉	●
Burgos ... ..	13	3	10			9.5	☉		☉	●
Valladolid (A) ... ..	12	3	10			9.6	☉		○	☉
Valladolid ... ..	13	1	13			6.5	☉	☉		☉
Soria ... ..	12	-1	10			4.7	☉		○	☉
Salamanca (A) ... ..	12	-1	11			8.7	☉	○		●
Avila ... ..	6	3	7			4.2	☉		●	☉
Segovia ... ..	10	3	7			9.1	☉		☉	●
Navacerrada ... ..	-1	-1	0	ip		0.5	☉		☉	●
Madrid/Barajas ... ..	12	4	10	ip		1.0	●	☉	●	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	11	5	11	ip		0.5	●	☉	●	☉
Guadalajara ... ..	11	3	9				●		☉	●
Toledo ... ..	15	5		ip		3.2	☉		●	☉
Cuenca ... ..	9	0	10			1.5	☉		☉	●
Molina de Aragón ... ..			10							●
Ciudad Real ... ..	15	2	10		ip	8.6	☉	☉	●	☉
Albacete (A) ... ..	12	2	12			1.6	●	☉	☉	☉
Cáceres ... ..		7	13					☉	●	☉
Badajoz (A) ... ..	16	6	15				☉		☉	☉
Vitoria (A) ... ..	14	2	11				○		○	○
Logroño ... ..	13	0	11			8.4	○			○
Logroño (A) ... ..	12	3	10			8.4	○	○		○
Pamplona ... ..	15	5	13			9.3	☉		☉	☉
Huesca (A) ... ..	13	3	11			7.0	○		○	○
Daroca ... ..	12	0	11			8.3	☉		○	☉
Zaragoza (A) ... ..	12	2	11			5.1	○		○	○
Zaragoza ... ..	12	4	12				○		○	○
Calamocha ... ..	13	-5	9			6.6	☉	○	○	☉
Teruel ... ..	10	-3					●		☉	☉
Lérida ... ..	17	2	14			9.2	○		☉	○
Gerona (A) ... ..		-2	14						☉	○
Barcelona ... ..	15	8	14				☉	○	○	○
Barcelona (A) ... ..	15	4	15			10.4	☉	○	○	☉
Reus (A) ... ..	15	4	14			9.8	○		☉	☉
Tarragona ... ..	14	5	13			9.4	○		☉	☉
Tortosa ... ..	17	2	16			8.3	☉		☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna    ☉ Despejado    ☉ Nuboso    ☉ NW 30 nudos
- ☉ Lluvia    ☉ Poco nuboso    ☉ Cubierto    ☉ SW 50 nudos
- ☉ Neblina    ☉ Tormenta    ☉ Nieve    ☉ NE 35 nudos
- ☉ Relámpagos    ☉ Granizo    ☉ Nieve    ☉ 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 ... ..	13	5	14	ip		1.2	☉		☉	☉
Valencia (A) ... ..	14	4	14	ip		1.3	☉	☉	☉	☉
Valencia ... ..	14	6				2.6	☉			
Alicante (A) ... ..		6	15			6.8		☉		☉
Alicante ... ..		5				8.2			☉	☉
Murcia (A) ... ..	15	7	12		ip	1.0	☉		☉	☉
Murcia ... ..	15	7	13			1.3	☉		☉	☉
Cartagena ... ..	15	8	12				☉			
San Javier ... ..	15	10	13			3.6	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ... ..	20	9	19			8.7	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	20	7	15			9.3	☉	☉	☉	☉
Jaén ... ..	16	8		ip		6.0	☉		☉	☉
Granada (A) ... ..	17	6	14			8.8	☉		☉	☉
Huelva ... ..	20	12				9.0	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	20	12	18				☉		☉	☉
Cádiz ... ..	21	14	17			7.3	☉		☉	☉
San Fernando ... ..	18	12	18			4.1	☉		☉	☉
Tarifa ... ..	15	13				2.5	☉		☉	☉
Málaga (A) ... ..	18	10	17			2.3	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ... ..	19	12	17			7.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	17	2	16			9.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	15	7	14			10.5	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	15	9	14			8.6	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	15	10	14	2		7.6	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	21	15	19			9.6	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	23	13	19	ip		10.0	☉		☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	20	12	18	ip		8.8	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	19	13	19	3		6.6	☉		☉	☉
Ceuta ... ..	15		14				☉	☉	☉	☉
Melilla ... ..	16	12	16			3.5	☉	☉	☉	☉





MADRID, Martes 2 de MARZO de 1976

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with multiple columns containing numerical data, likely representing meteorological or geographical coordinates and values. The table is organized in a grid-like structure with rows and columns of numbers.

