



BOLETIN DIARIO

2ª Epoca
Núm. 287.

MADRID, VIERNES 14 de OCTUBRE de 1.977.

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: Se han registrado algunas lloviznas aisladas en Tenerife y muy dispersas y en cantidades inapreciables en la cabecera del Ebro y Menorca. Se han formado bancos de niebla, especialmente en la madrugada de hoy, en puntos de las cuencas del Ebro y Duero, Centro, La Mancha, vertiente cantábrica e interior de Galicia.

Vientos fuertes: Algunas rachas superiores a 50 Km/h de Levante en el Estrecho.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer entre capitales de provincia en la Península se hallan comprendidas entre los 17° en Logroño y los 28° de Jaén y Badajoz; en Palma 23°; en ambas capitales canarias 25°. Las mínimas de hoy oscilan entre los 5° de Palencia, Soria y Vitoria y los 16° de Bilbao, San Sebastián y Cádiz; en Palma 10°; en Las Palmas 19° y en Santa Cruz de Tenerife 21°.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

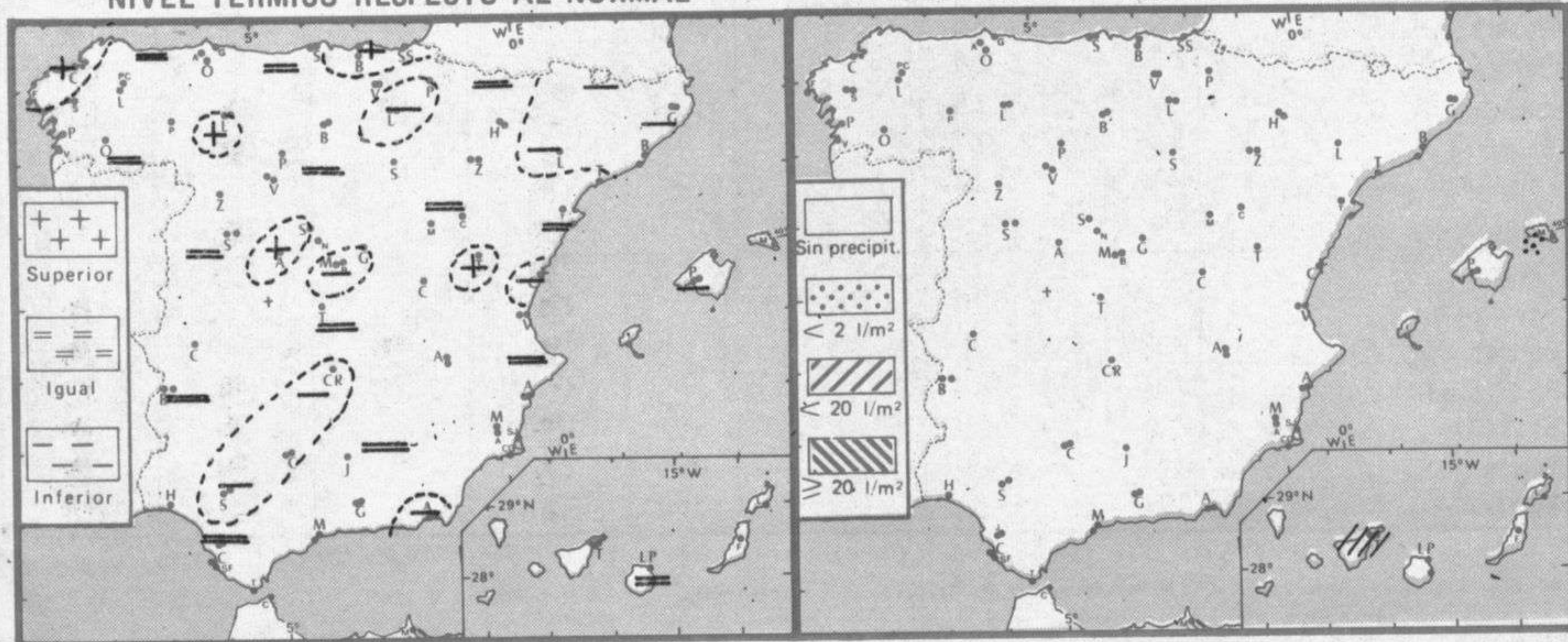
En la vertiente atlántica cielo parcialmente nuboso con algunas lloviznas o precipitaciones débiles en Galicia y puntos de Andalucía occidental. Nieblas y neblinas matinales en el Cantábrico, alto Ebro y zonas del litoral Mediterráneo. En Canarias intervalos nubosos con alguna precipitación local.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 16 y 17.:

Día 16: En la vertiente atlántica cielo nuboso con nieblas y precipitaciones dispersas en general débiles. Poco nuboso en las demás regiones. Día 17: Tendencia a incrementarse las precipitaciones en la vertiente atlántica y a extenderse a puntos de Aragón y Cataluña.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

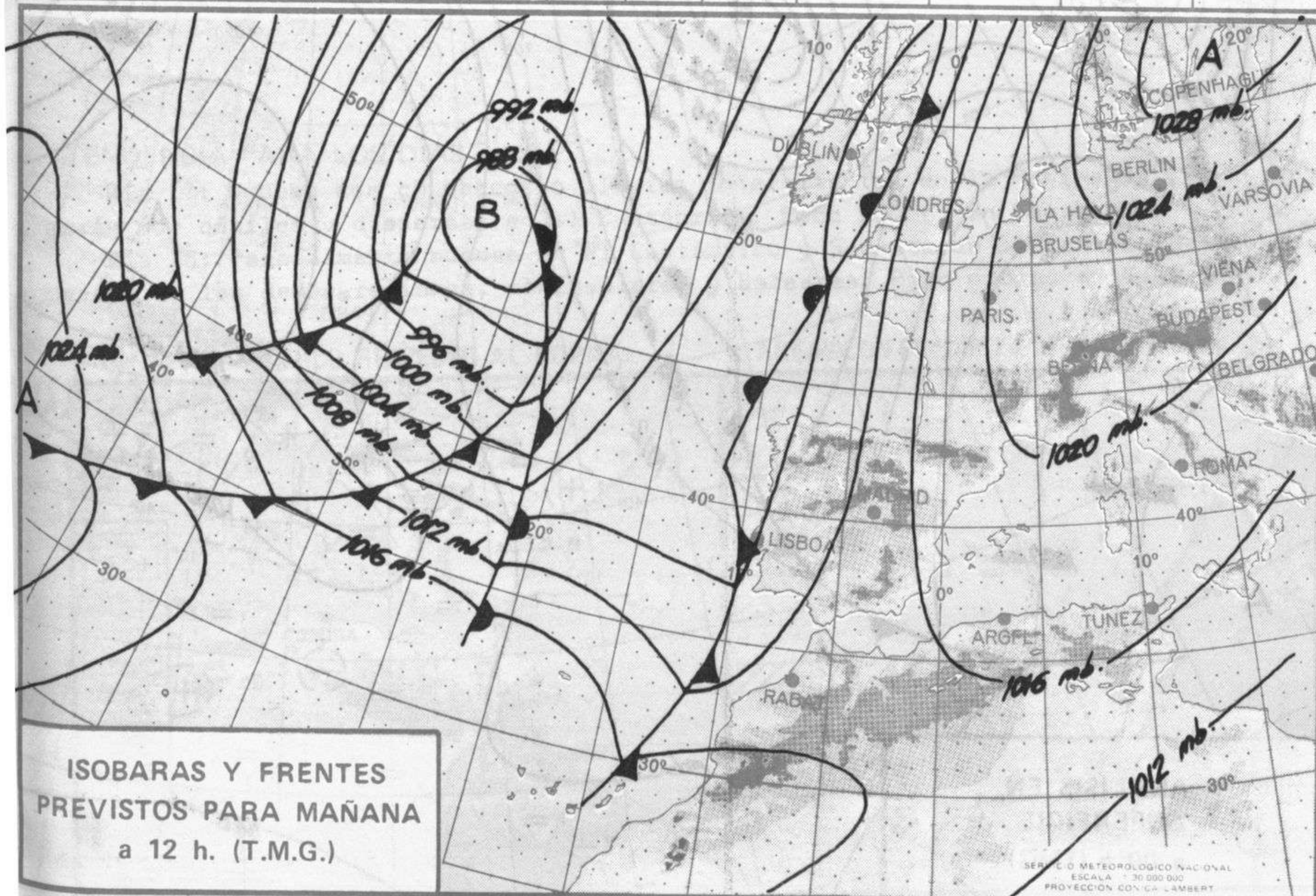


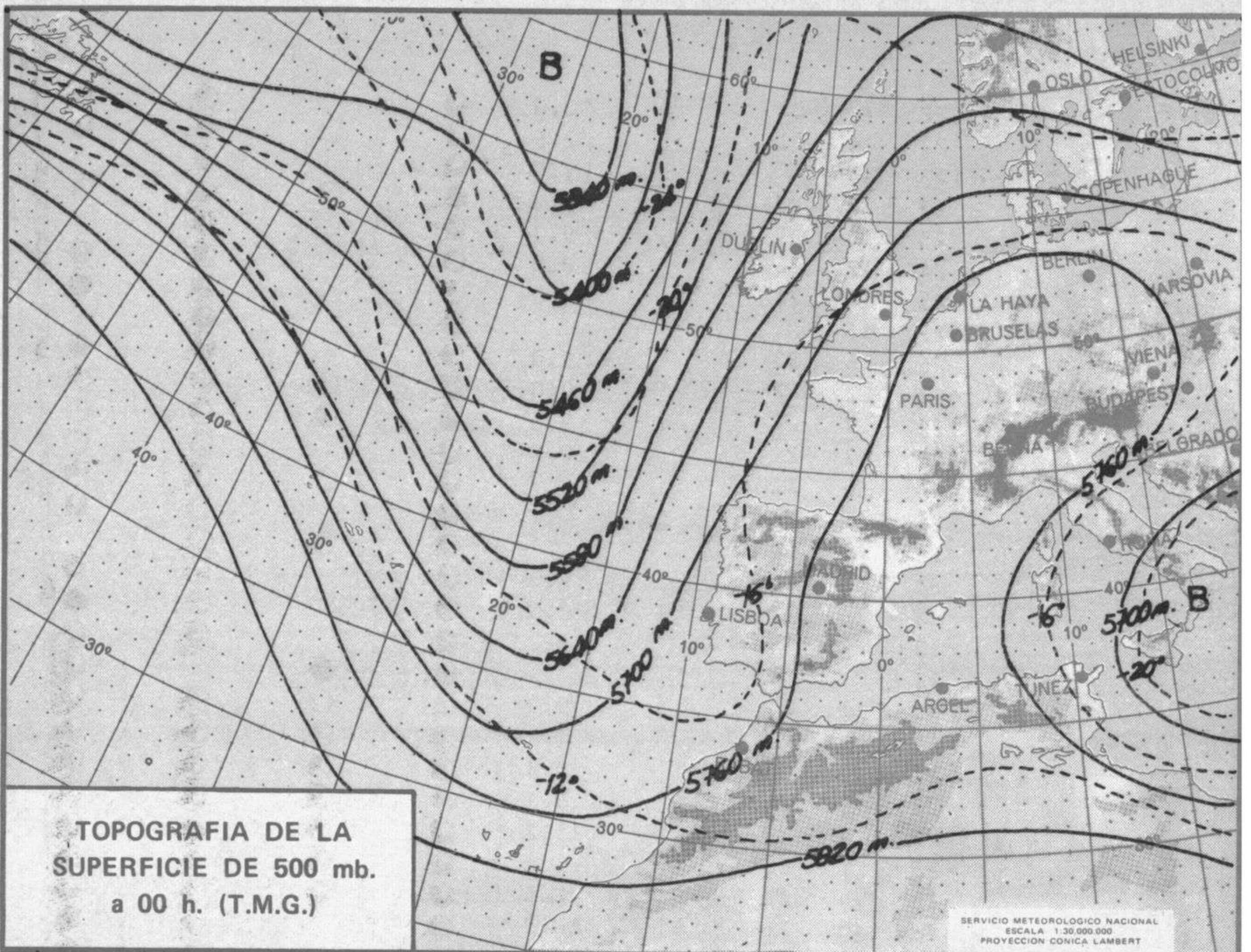
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	25	13	24			9.0	●	○	○	●
Monteventoso	22	15	22				●		●	●
Lugo (Punto Centro)	23	6	18			8.8	●	○	●	●
Santiago de Compostela (A)	21	13	20			9.0	●	○	●	●
Pontevedra	22	13	21			8.5	●		●	●
Vigo (A)	21	12	18			8.4	●	○	●	●
Orense	22	10	22				●		●	●
Ponferrada	21	9	20			9.2	●		●	●
Asturias (A)	24	11	22			8.5	●		○	●
Gijón	23	11	22			8.3	●		●	○
Oviedo (A)	24	11	22			8.6	●	○	●	●
Santander	20	11	26			8.0	○	○	○	●
Bilbao (A)	26	16	24			8.9	○		○	○
San Sebastian/Igueldo	23	16	21			8.8	○		○	●
San Sebastian (A)	25	10	24			9.7	○		○	●
León (A)	21	10	18			8.5	○		○	○
Zamora	24	8	19			9.3	●		○	○
Palencia	24	5	19			10.4	○		○	○
Burgos (A)	19	8	14			8.2	○	○	■	○
Burgos	20		15				○		○	●
Valladolid (A)	23	8	19			8.8	○	○	○	○
Valladolid	24	6	18			8.1	○		○	○
Soria	22	5	11			7.6	○		○	■
Salamanca (A)	22	6	18			8.5	●	○	○	○
Avila	19	10	14			8.5	○		○	○
Segovia	22	9	19			9.4	●		○	○
Navacerrada	15	X	11			X	●		○	●
Madrid/Barajas	21	7	18			8.7	○	○	○	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	22	9	18			X	○	○	○	●
Guadalajara	21	8					○		○	○
Toledo	22	11	18			7.8	●		○	●
Cuenca	20	6	16			6.5	○		○	●
Molina de Aragón	23	3				10.2	●		■	○
Ciudad Real	23	7	X			8.9	●	○	○	●
Albacete (A)	21	8	18			10.3	●	○	○	●
Cáceres	26	14	22				○	○	○	●
Badajoz (A)	28	12	22			9.9	○		○	●
Vitoria (A)		5	20					■	●	●
Logroño	17	6	13	ip		0.0	●		■	●
Logroño (A)	18	8	13	ip		1.1	●	●	■	●
Pamplona	20	7	18			9.5	○		○	●
Huesca (A)	20	11	18			7.8	○		○	●
Daroca	23		19				○		○	●
Zaragoza (A)	21	11	18			5.0	○	○	○	○
Zaragoza	21	13	17				○	■	○	○
Calamocha	23		18				○		○	○
Teruel	20	8					○		○	○
Lérida	20	10				7.2	●		○	○
Gerona (A)	23		20				●			●
Barcelona	23		22				○	○		○
Barcelona (A)	23	10	22				○	○	○	○
Reus (A)	21	12	20			8.2	●		○	●
Tarragona	25	12	20			8.5	●		○	●
Tortosa	23	15	24			3.0	●		○	○

SÍMBOLOS 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 ● Cúbierto ✓ SW 50 nudos ↗ SE 65 nudos

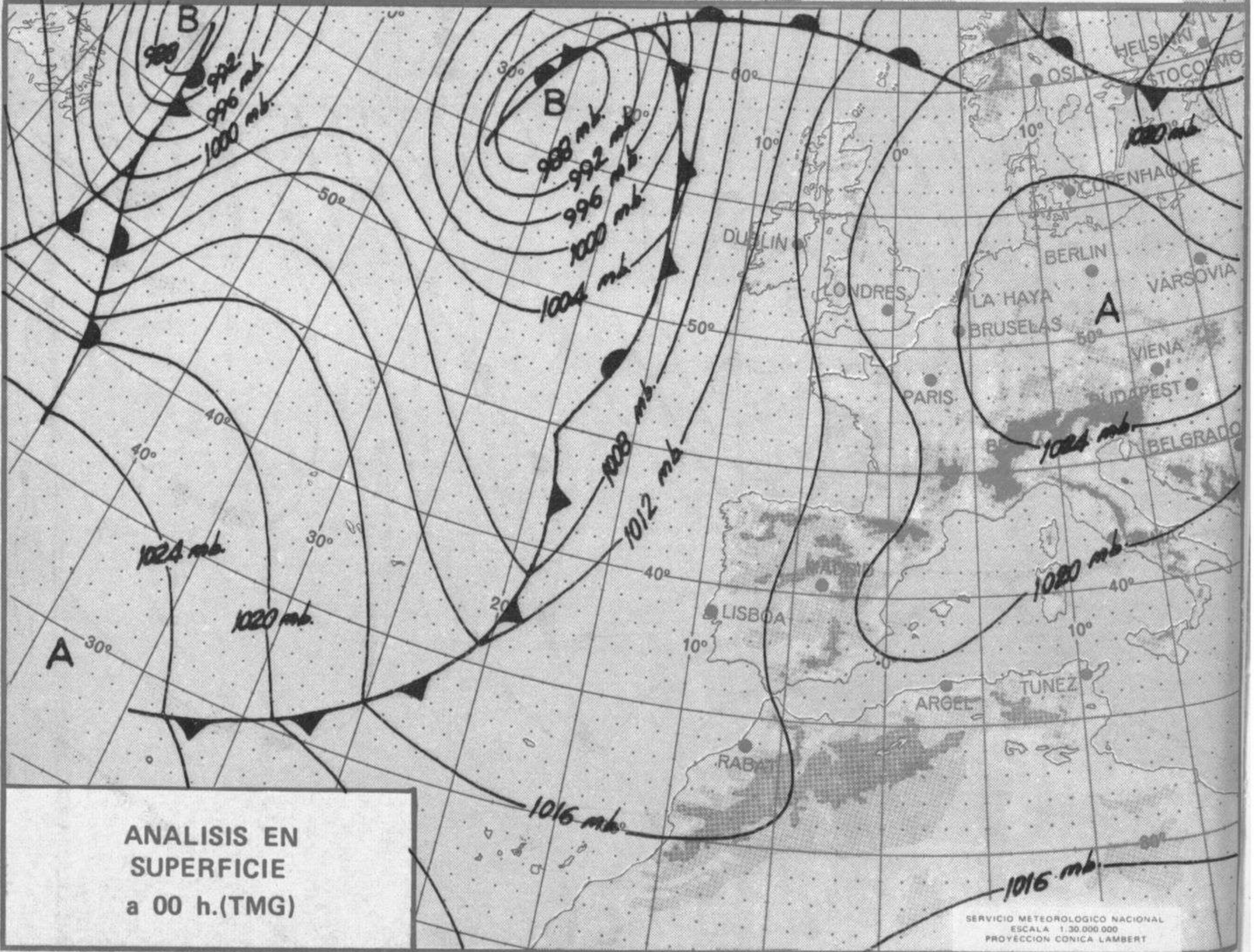
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	22	13	21			3.0	☉		☉	☉
Valencia (A)	22	14	21			2.6	☉	☉	☉	☉
Valencia	23	14				7.0	☉		☉	☉
Alicante (A)	23	15	23			9.3	☉	☉	☉	☉
Alicante	25	13				9.3	☉		☉	☉
Murcia (A)	24	12	21			8.0	☉		☉	☉
Murcia	25	14	21			7.0	☉		☉	☉
Cartagena	22	15					☉		☉	☉
San Javier	26	16	22			9.0	☉		☉	☉
Sevilla (A)	27	12	22			9.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	26	12	21			8.5	☉	☉	☉	☉
Jaén	28	13	21			10.0	☉		☉	☉
Granada (A)	26	10	21			8.7	☉	☉	☉	☉
Huelva	25	15	22			6.2	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	25	16					☉		☉	☉
Cádiz	24	16	24			5.3	☉		☉	☉
San Fernando	23	17	23			3.0	☉		☉	☉
Tarifa	20	19	19			1.2	☉		☉	☉
Málaga (A)	23		22				☉	☉	☉	☉
Almería (A)	26	13	23			9.0	☉		☉	☉
Palma de Mallorca (A)	23	10	22			7.2	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	22	15	21	ip		8.8	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	23	16	22			8.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	20	8	19	?		11.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	25	21	25			6.5	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	25	19	23			8.5	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	28	20	25			10.0	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	27	19	25	ip		8.0	☉		☉	☉
Ceuta	21	13				0.0	☉		☉	☉
Melilla	22	19	22			0.7	☉		☉	☉





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

MADRID, Viernes 14 de Octubre de 1977

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with multiple columns of numerical data representing synoptic information for Spain, organized in two main sections. Each row contains several columns of numbers, likely representing coordinates, time, or specific data points for different locations or times.

Table with 8 columns of numerical data, likely representing station identifiers or coordinates.

Table with 8 columns of numerical data, continuing the list of station identifiers or coordinates.

RADIOSONDEOS

Table of radiosonde data for station TAA, including time, pressure, temperature, and other atmospheric parameters.

Table of radiosonde data for station TAA, including time, pressure, temperature, and other atmospheric parameters.

TEMP - (FM - 35 E) : Parte de observación en altitud de presión, temperatura, humedad y viento de una estación terrestre

Table detailing observation codes for radiosondes at different altitudes (superfície, Tropopausa y vientos máximos, Niveles superiores).

SYNOP - (F - 11 E) : Informe de una observación en superficie procedente de una estación terrestre

iiii Nddff VVwww PPPTT N_hC_LhC_MC_H T_dT_dpp (GP₀P₀P₀) (7RRjj) (8N₅Ch₃) (9SpSp_p) (MONT N'C'H'C_t)