



BOLETIN DIARIO

MADRID, VIERNES 23 de SEPTIEMBRE de 1.977.

2ª Epoca
Núm. 266.

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 lluvias y chubascos en Galicia, durante la noche pasada y la mañana de hoy. También se han producido ayer por la tarde, precipitaciones muy dispersas y en cantidades inapreciables en Levante y Sureste. En las últimas horas lloviznaba o llovía débilmente en puntos aislados de la cuenca del Ebro. Al amanecer había algunos bancos de niebla aislados en Guipuzcoa, Aragón y Cataluña.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las temperaturas medias han sido iguales o inferiores a las normales en todo el país. Las máximas de ayer entre capitales de provincia peninsulares se hallan comprendidas entre los 15º de Avila y los 30º de Murcia y Málaga; en Palma 22º; en ambas capitales Canarias 25º. Las mínimas de hoy oscilan entre los 3º de Soria, Vitoria, Pamplona y los 17º de Murcia y Huelva; en Palma 11º; en Santa Cruz de Tenerife 19º y en Las Palmas 20º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Galicia, Cantábrico, Duero y alto Ebro nuboso con algunos chubascos. En puntos de Extremadura, Centro y sistema Ibérico, intervalos de cielo nuboso con chubascos de modo ocasional. En las demás regiones peninsulares y Baleares y Canarias poco nuboso. Las temperaturas iniciarán un ligero descenso por las regiones del norte.

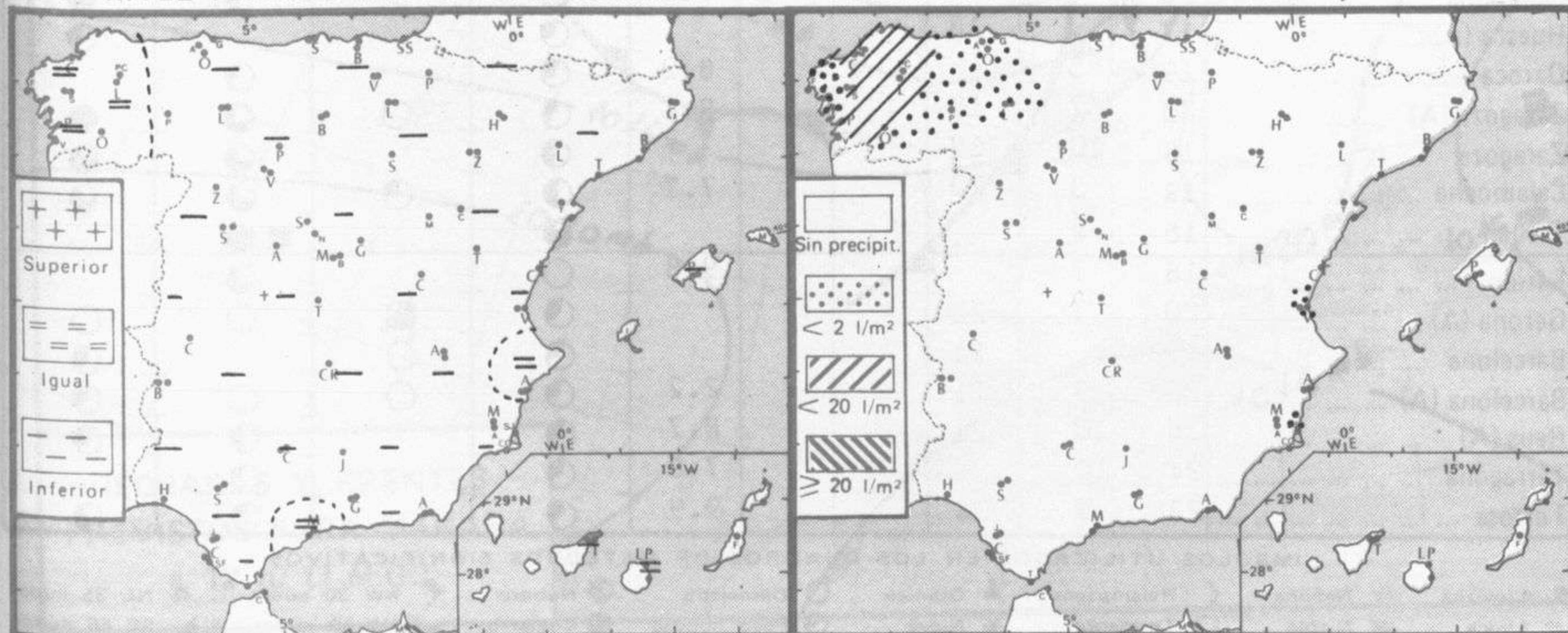
TENDENCIA PARA LOS DIAS 25 Y 26.:

Día 25: Nubes y claros en la mitad norte con algún chubasco disperso en las laderas del sistema Pirenaico y Baleares. En las demás regiones poco nuboso.

Día 26: Generalmente poco nuboso o despejado.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

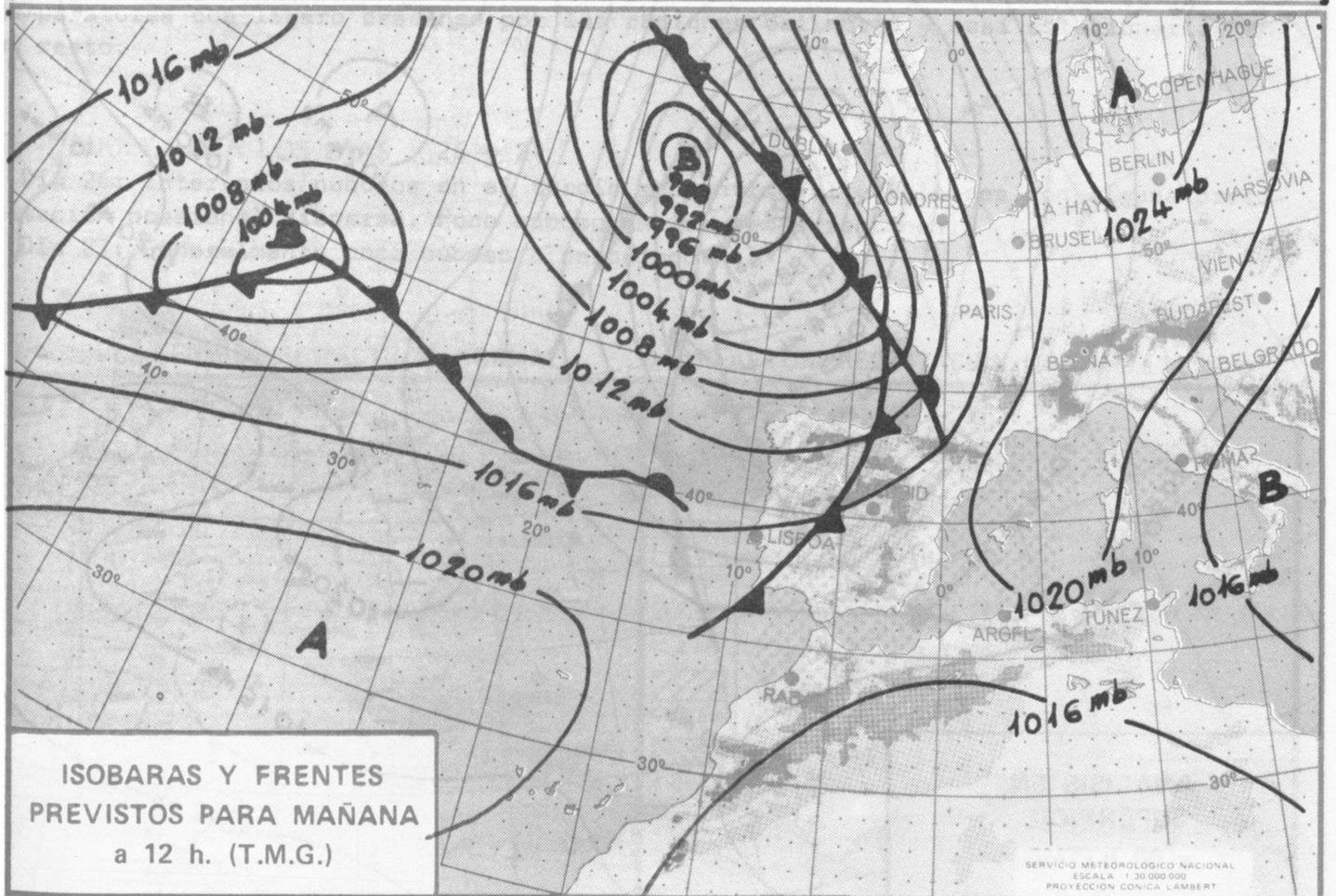


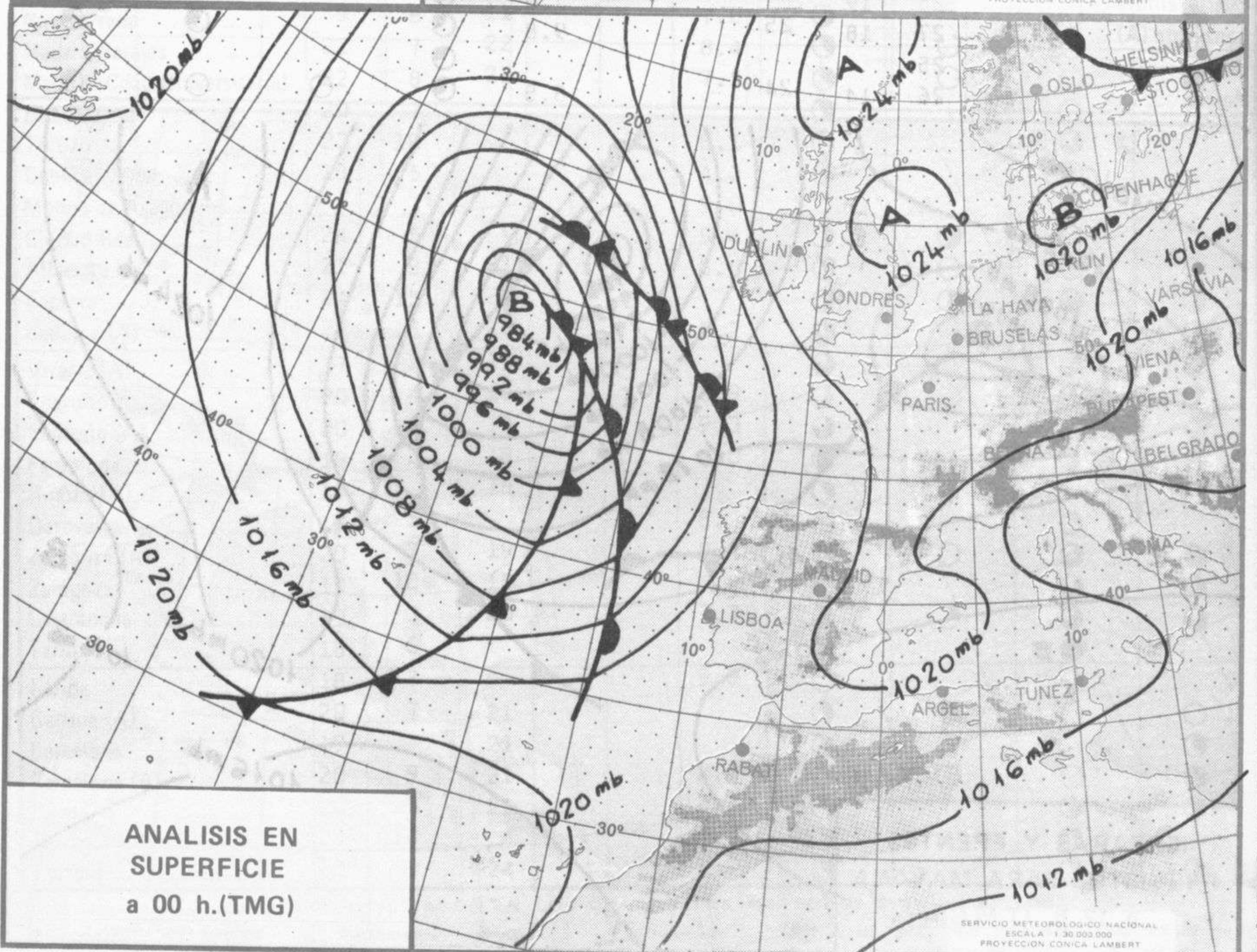
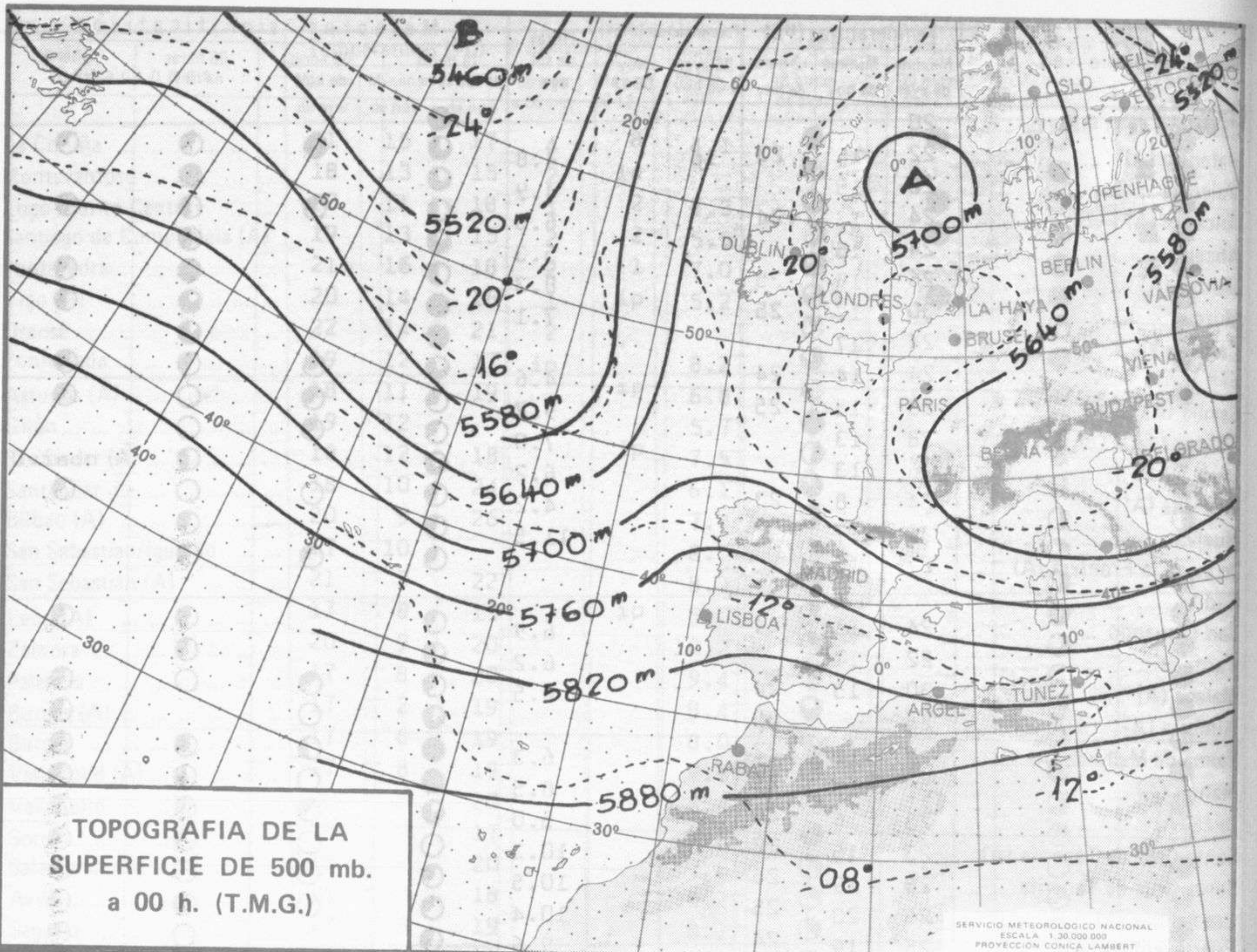
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	21	15	17	4	8	4.1	●	●	☉	●
Monteventoso	18	13	15	2	14		●		●	☉
Lugo (Punto Centro)	20	11	18	1	2	6.3	●	●	●	●
Santiago de Compostela (A)	19	13	15	2	2	5.5	●	●	●	☉
Pontevedra	21	16	18	2	1	7.0	●		●	☉
Vigo (A)	20	14	16	1	ip	5.2	●	●	●	●
Orense	22	14	21	2			☉		☉	●
Ponferrada	19	12	17	ip		8.2	●		☉	●
Asturias (A)	18	11	19		ip	6.8	●		●	●
Gijón	19	12				5.7	●		☉	
Vizcaya (A)	18	12	18		ip	7.5	☉	☉	●	●
Santander	18	10	24			6.1	●	☉	☉	☉
Bilbao (A)	20	9	26			7.8	●		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	17	10				8.5	☉		☉	
San Sebastian (A)	21	7	22			8.7	☉		☉	●
León (A)	17	8	15		ip	5.0	☉		●	●
Zamora	20	9	20			10.2	☉		☉	●
Palencia	17	8	20			9.4	☉		☉	●
Burgos (A)	17	2	19			8.4	●	○	☉	●
Burgos	17	6	19			8.0	●		☉	●
Valladolid (A)	17	8	19			7.8	☉		●	●
Valladolid	20	6	20			8.4	☉	☉	☉	●
Soria	18	3	17			9.2	☉		☉	☉
Salamanca (A)	19	7	20			7.6	☉	○	○	●
Avila	15	7	18			8.2	☉		☉	☉
Segovia	17	9	19			8.1	☉		☉	●
Navacerrada	9	6	11			7.0	☉		○	●
Madrid/Barajas	22	7	22			8.4	☉	☉	○	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	22	8	22			7.5	☉	○	○	●
Guadalajara	20	7					☉		○	
Toledo	23	10				8.1	☉		☉	☉
Cuenca	18	5				4.3	☉		○	●
Molina de Aragón		3				9.0			☉	☉
Ciudad Real	24	5				9.4	☉	☉	○	☉
Albacete (A)	21	8	21			8.5	☉	○	☉	☉
Cáceres	24	15	24				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	26	15	26			10.2	☉		☉	☉
Vitoria (A)	17	3	19				☉		☉	☉
Logroño	20	4	18			8.9	☉	○	☉	☉
Logroño (A)	20	6	17			9.3	☉		☉	☉
Pamplona	18	3	18			9.0	☉		☉	☉
Huesca (A)	17		18				☉		☉	☉
Daroca	19	5				8.2	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	20	7	19			9.1	☉	○	☉	☉
Zaragoza	19	10	19				☉		☉	☉
Calamocha	19	3	20			7.7	☉	☉	☉	☉
Teruel	18	6					☉		☉	☉
Lérida	18	7				9.8	☉		☉	☉
Gerona (A)	20	7	21				☉	○	○	○
Barcelona	19		21				☉	○	○	☉
Barcelona (A)	20	9	21			2.2	☉	○	○	☉
Reus (A)	20	10	21			8.7	☉		☉	☉
Tarragona	24	10				7.8	☉		☉	☉
Tortosa	23	9	24			9.9	☉		☉	☉

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna ☉ Nebulina ☉ 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 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	20						●			
Valencia (A)	22	15	23	ip		4.8	●	●	☾	☾
Valencia	22	15				4.9	●			
Alicante (A)	24	17	24			6.3	●	☾	☾	☾
Alicante	24	15				5.3	●			
Murcia (A)	26	15	25			8.3	●			
Murcia	30	17	25			7.1	●			
Cartagena	24	17					●			
San Javier	24	14	24			4.6	●	☾	☾	☾
Sevilla (A)	28	15	25			9.7	●	☾	☾	☾
Córdoba (A)	28	13				7.0	●	☾	☾	☾
Jaén	26	13				6.2	●			
Granada (A)	24	8	23			4.2	●	○	○	☾
Huelva	26	17				11.5	●			
Jerez de la Frontera (A) ...	27	13					●	☾	☾	☾
Cádiz										
San Fernando	24	15	24			6.9	●			
Tarifa	22	17				6.2	●			
Málaga (A)	30	15	24			8.5	●	☾	○	☾
Almería (A)	26		25				●	○		☾
Palma de Mallorca (A)	22	11	22			6.3	●	☾	☾	☾
Mahón (A)	21	13	21			8.5	●	○	☾	☾
Ibiza (A)	23	16	24			5.0	●	☾	☾	☾
Santa Cruz de Tenerife (A)...	23	15	22			10.3	○	○	☾	☾
Santa Cruz de Tenerife	25	19	25			10.5	●	○	○	☾
Las Palmas (A)	25	20	25			10.4	●	○	☾	☾
Fuerteventura (A)	25	19	24			9.6	●		○	☾
Lanzarote (A)	27	18	25			9.8	●		☾	☾
Ceuta	25						●			
Melilla	26	14	24			8.5	●	○	○	☾





Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología

230600 60040 2040H 75020 18720 28500 18400 70016 94C98:
231200 60040 20514 75011 20125 28500 20002 70008:
231800 60040 23612 75020 17924 28500 20005 70027:

231800 60320 12710 80021 15522 18500 20714 70025 81625:
230600 60338 00000 84000 17814 00900 10302 70014 54C85:
231800 60338 20704 82021 16120 00902 18608 70025 82C75:

INFORMACIÓN DE RADIOSONDOS DE ESPAÑA

Table of radio sounding data for Spain, including columns for station ID, time, and various atmospheric parameters like temperature, pressure, and humidity.

Table of radio sounding data for Spain, continuing from the previous table with additional station and time entries.

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

Table detailing observation levels (Niveles inferiores and superiores) and corresponding atmospheric parameters like temperature (T), pressure (P), and humidity (d).

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

Table for surface observations (SYNOP) with columns for wind direction/speed (VVwwW), pressure (PPPTT), and other meteorological indicators.