



BOLETIN DIARIO

2ª Epoca
Núm. 275.

MADRID, VIERNES 1 de OCTUBRE de 1.976.

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 chubascos en Galicia, Cantábrico, Duero, Centro, Extremadura, Ebro, La Mancha, Mallorca, Canarias y aisladamente en Cataluña y Levante. Hubo tormentas en puntos del bajo Guadalquivir y provincia de Tarragona. En la madrugada de hoy se han formado bancos de niebla aislados en Asturias y al amanecer en la cabecera del Ebro y dispersos en el Guadalquivir.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer entre capitales de provincia se hallan comprendidas, en la Península, entre los 15^º de Burgos y Soria y los 29^º de Murcia; en Palma 27^º; en Las Palmas 27^º; en Santa Cruz de Tenerife 26^º. Las mínimas de hoy oscilan entre los 7^º de León y los 17^º de Barcelona, Valencia, Alicante, Murcia y Cádiz; en Palma 21^º; en Las Palmas 21^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

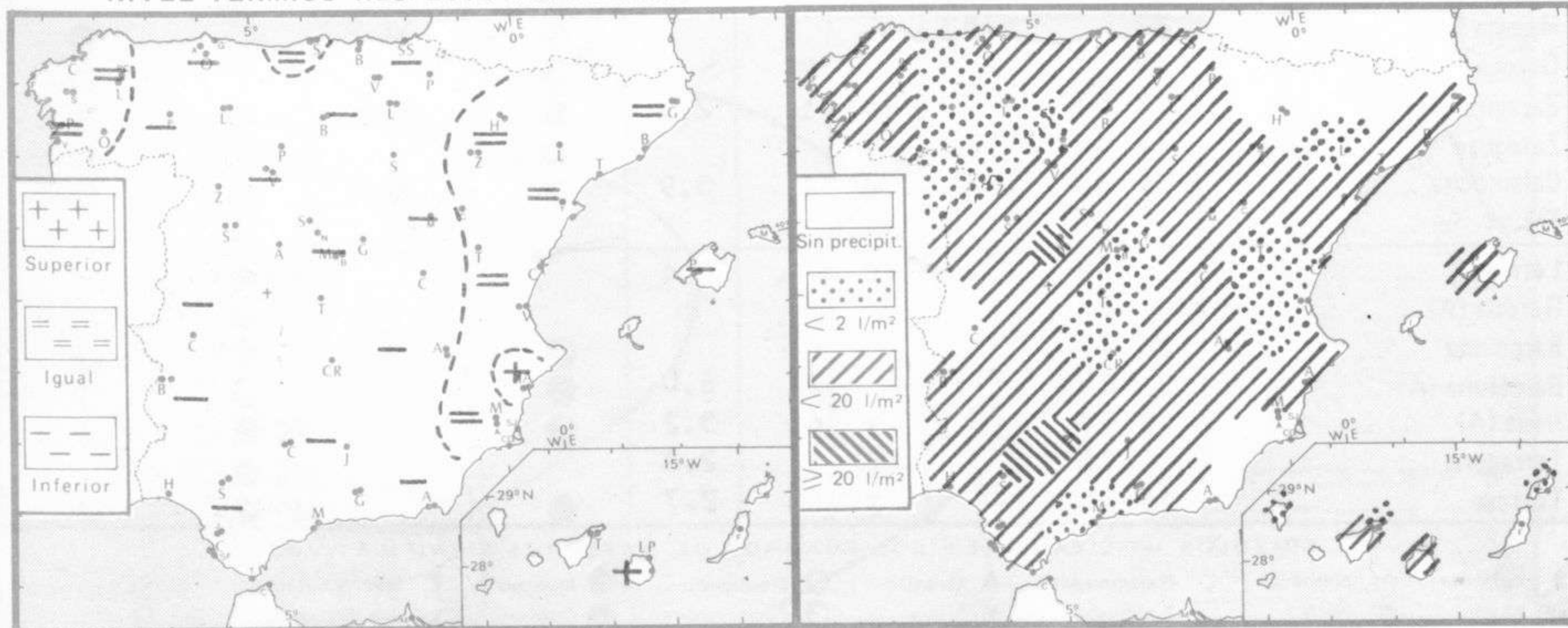
En Galicia, Duero y Extremadura nubosidad abundante con precipitaciones débiles en general y que durante el día se irán extendiendo de forma dispersa al Cantábrico, Centro y Andalucía occidental, alcanzando a última hora el área mediterránea y Aragón. En Canarias nubosidad variable con alguna precipitación local.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 3 Y 4:

Día 3: Lluvias en Galicia que durante el día se extenderán al resto de la vertiente atlántica y Cantábrico. Parcialmente nuboso con alguna precipitación aislada en el resto de las regiones. Día 4: Nubosidad variable con algunos chubascos preferentemente en el Cantábrico, sistema Central, Ibérica y cuadrante nordeste.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

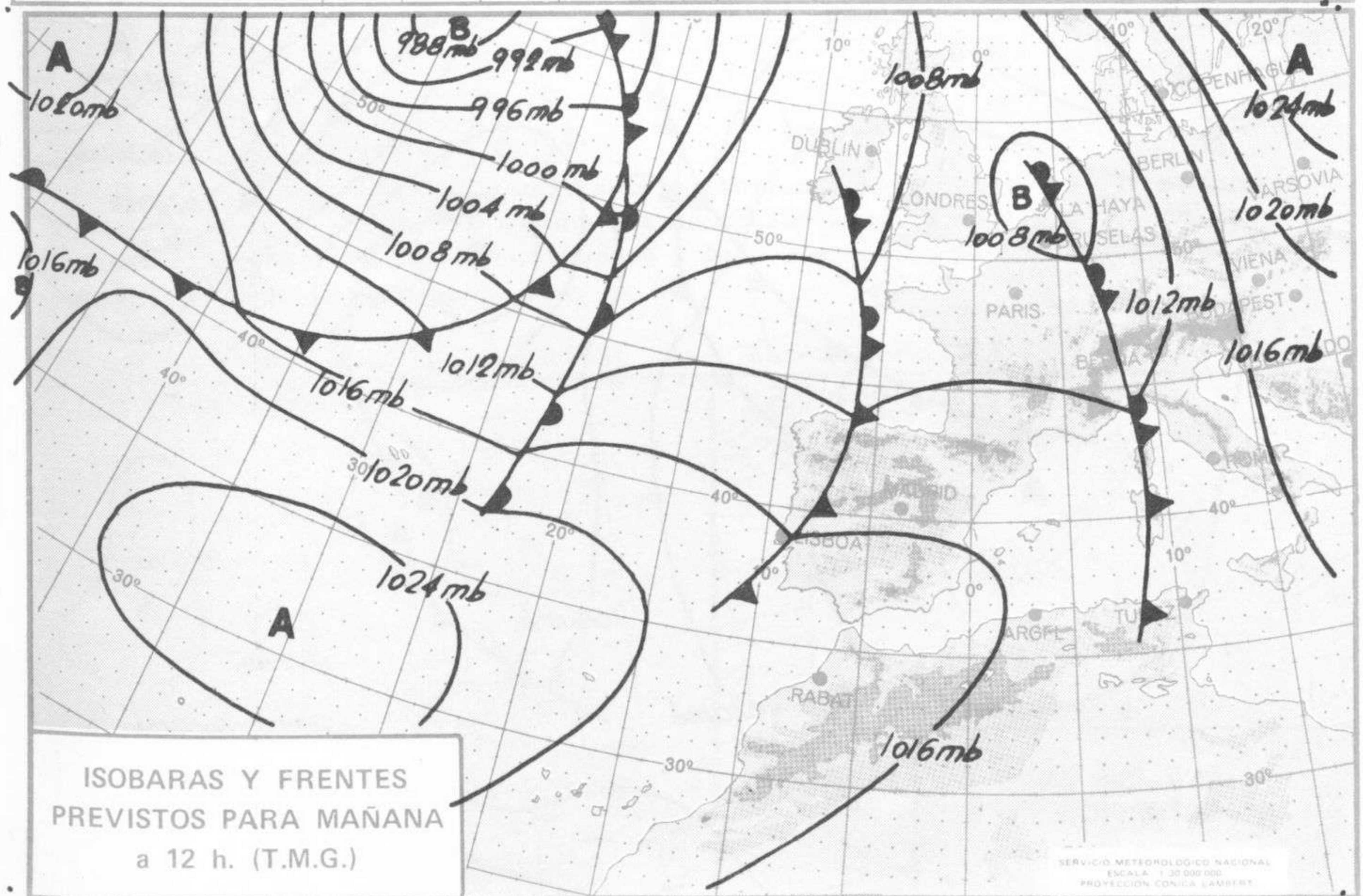


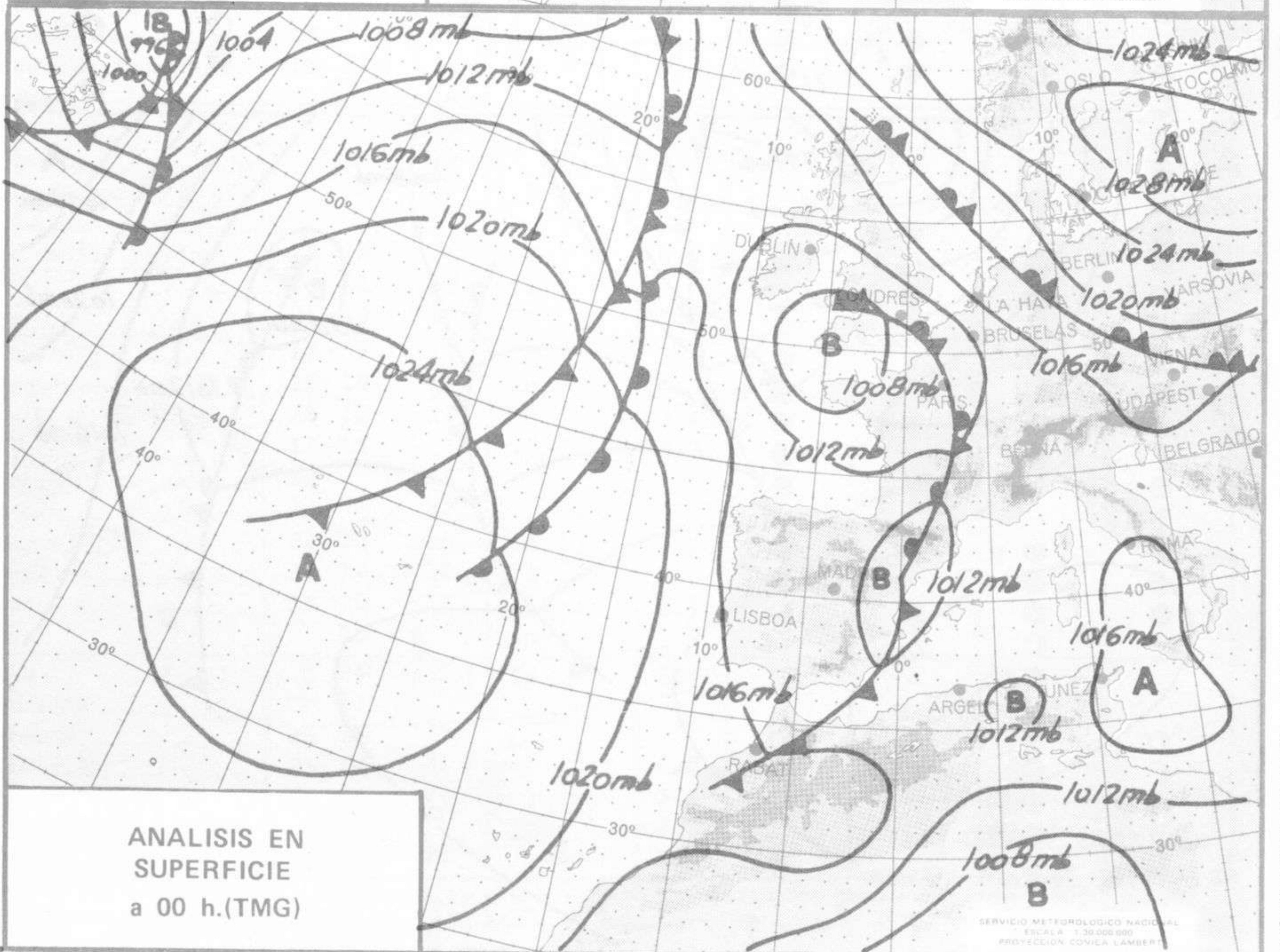
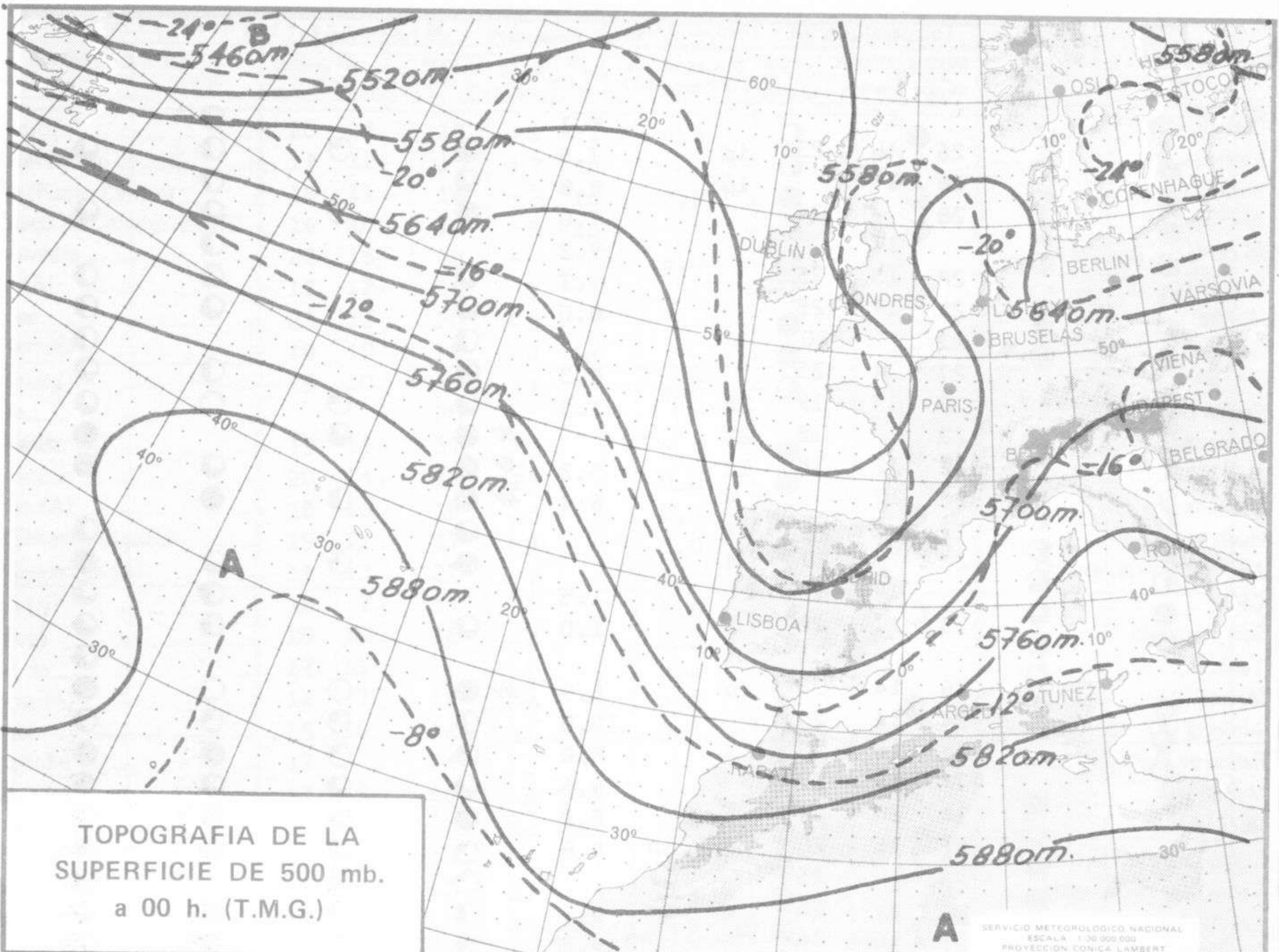
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	20	14	18	1	1	6.5	☉	●	●	☾
Monteventoso	17	12	15	7	ip		☉		●	●
Lugo (Punto Centro)	18	11	14	2	ip	3.8	●	☾	●	●
Santiago de Compostela (A)	16	10	14	8	ip		☾	☾	☾	●
Pontevedra	20	15	18			6.0	☉		☾	☾
Vigo (A)	17	12	16	3			☉	●	☾	●
Orense	23	12	20	3			●		☾	☾
Ponferrada	18	10	15	4	ip		●		●	●
Asturias (A)	19	10	17	1		6.0	☉		☉	☾
Gijón			20							☾
Oviedo (A)	19	11	17	2		5.3	●	●	☾	●
Santander	20	14	19	22		0.0	●		☾	☾
Bilbao (A)	18	10	18	15		0.0	☾	●	☾	☾
San Sebastian/Igueldo	19	12	17	9		0.0	☾	●	☾	☾
San Sebastian (A)	19	13	21	7		0.0	☾		☾	☾
León (A)	18	7	14			6.6	☉	○	☾	●
Zamora	19	10	16	4		5.0	☉		☾	☾
Palencia	17	11		1		2.4	●		☾	
Burgos (A)	14	7	14	4		0.0	●	●	●	☾
Burgos	15	10	14	11		0.6	●		☾	☾
Valladolid (A)	17		14	3			●		☾	☾
Valladolid	17	8	16	6		1.5	☉	☉	●	☾
Soria	15	8		ip		0.0	●		☾	
Salamanca (A)	15	9	13	2		0.4	☾	☉	●	☾
Avila	15	8	12	27		0.4	●		●	☾
Segovia	16	9	11	18	ip	0.6	☾		●	☾
Navacerrada	6	3	5	13		0.0	●	○	●	●
Madrid/Barajas	18	12	18	ip		0.5	●	☾	●	☾
Madrid (Cdad.Universitaria)	18	11	16	5		0.0	●	●	☾	☾
Guadalajara			16							☾
Toledo			16		ip					☾
Cuenca			15		3					●
Molina de Aragón		9	13	6	2	1.4			☾	●
Ciudad Real			17					●	☾	●
Albacete (A)	21	10	16	3		6.9	●	☾	●	●
Cáceres	18	11	19	5			☉	●	●	☾
Badajoz (A)	21	13	19	22		3.4	☾		☾	☾
Vitoria (A)	17	9	17	9			☾	☾	☾	●
Logroño	18	10	19	ip		0.0	☾		☾	☾
Logroño (A)	18	12	17	2		0.4	☾	●	●	☾
Pamplona	17	11		17		0.0	●		●	☾
Huesca (A)	22		18				●		●	●
Daroca	19		12		2		☾		●	●
Zaragoza (A)	22	13	18	ip	1	2.9	●	●	☾	●
Zaragoza	22	14	22	3			●		●	●
Calamocha	18	10	13	3	4	0.9	☾	●	●	●
Teruel		10		ip					☾	●
Lérida		14		ip		6.4			☾	●
Gerona (A)		11							☾	☾
Barcelona	26	17	19				☾	☉	●	☾
Barcelona (A)	25	14	21		4	6.0	●	☉	☾	☾
Reus (A)	25	14	20	3	9	3.2	☾		☾	☾
Tarragona		15		11		2.3			☾	☾
Tortosa	26	16	22	3		2.7	●		☾	☾

SÍMBOLOS 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		16				8.1			☉	
Valencia (A)	26	16	23	ip		7.5	☉	☉	☉	☉
Valencia	28	17		ip		8.8	☉			
Alicante (A)	28	17	24			7.0	☉	☉	☉	☉
Alicante		17				9.2			☉	
Murcia (A)	28	15	25			9.7	☉		☉	☉
Murcia	29	17	25			8.0	☉		☉	☉
Cartagena	21		20				☉			☉
San Javier	27	14	25			8.3	☉		☉	☉
Sevilla (A)	22	13	19	24		1.3	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	20		18	22			☉	☉		☉
Jaén	22	12	18	13		5.2	☉		☉	☉
Granada (A)	23	12		9		6.4	☉	☉	☉	☉
Huelva	22		21	X			☉			☉
Jerez de la Frontera (A) ...	23	13	20	4			☉	☉	☉	☉
Cádiz		17	22			1.5			☉	☉
San Fernando	23	17	20	2		1.0	☉		☉	☉
Tarifa			18							☉
Málaga (A)	26	14	23	ip		6.9	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	24	14	24			10.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	25	16	23	3		8.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	24	19	22			9.5	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	24	20	24			8.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	21	16	20	5	ip	9.8	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	27		25		ip		☉	☉		☉
Las Palmas (A)	26	21	25	2	1	9.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	27	19	24			9.5	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	27	20	26	ip		8.9	☉		☉	☉
Ceuta		X		1		7.2			☉	
Melilla			24					☉		☉





MADRID, Viernes 1 de OCTUBRE de 1.976

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with multiple columns of numerical data, likely representing meteorological or geographical coordinates and values. The table is organized into several vertical columns, with some rows containing alphanumeric codes (e.g., 010000, 080001) and others containing only numbers. The data is presented in a structured grid format.

Table with 10 columns of numbers, likely representing station identifiers and coordinates.

Table with 10 columns of numbers, likely representing station identifiers and coordinates.

RADIOSONDEOS

Table of radiosonde data for stations TAA, TBB, TCC, TDD, TAA, TBB, TCC, TDD, TAA, TBB, TCC, TDD.

Table of radiosonde data for stations TBB, TCC, TDD, TAA, TBB, TCC, TDD.

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

Table detailing temperature and wind observations at various altitudes (superior and inferior) for stations TAA, TBB, TCC, TDD.

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

Table for synoptic observations including wind direction, pressure, and other surface data.