



BOLETIN DIARIO

2ª Epoca
Núm. 113

MADRID, JUEVES 22 de ABRIL 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: La nubosidad ha sido abundante en todas las regiones con precipitaciones débiles o moderadas en Galicia, cuenca del Duero, Extremadura y Andalucía occidental y débiles o inapreciables en el Centro y en puntos del Cantábrico, alto Ebro y Canarias. Hubo nieblas mañaneras en la isla de Mallorca.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 24^º en Murcia y 12^º en Avila, entre 20 y 18^º en Baleares y entre 21 y 20^º en Canarias. Las mínimas de hoy han variado de 5^º en Avila, Salamanca, Albacete y Granada a 13^º en San Sebastián, de 5 a 12^º en Baleares y alrededor de los 17^º en las capitales canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

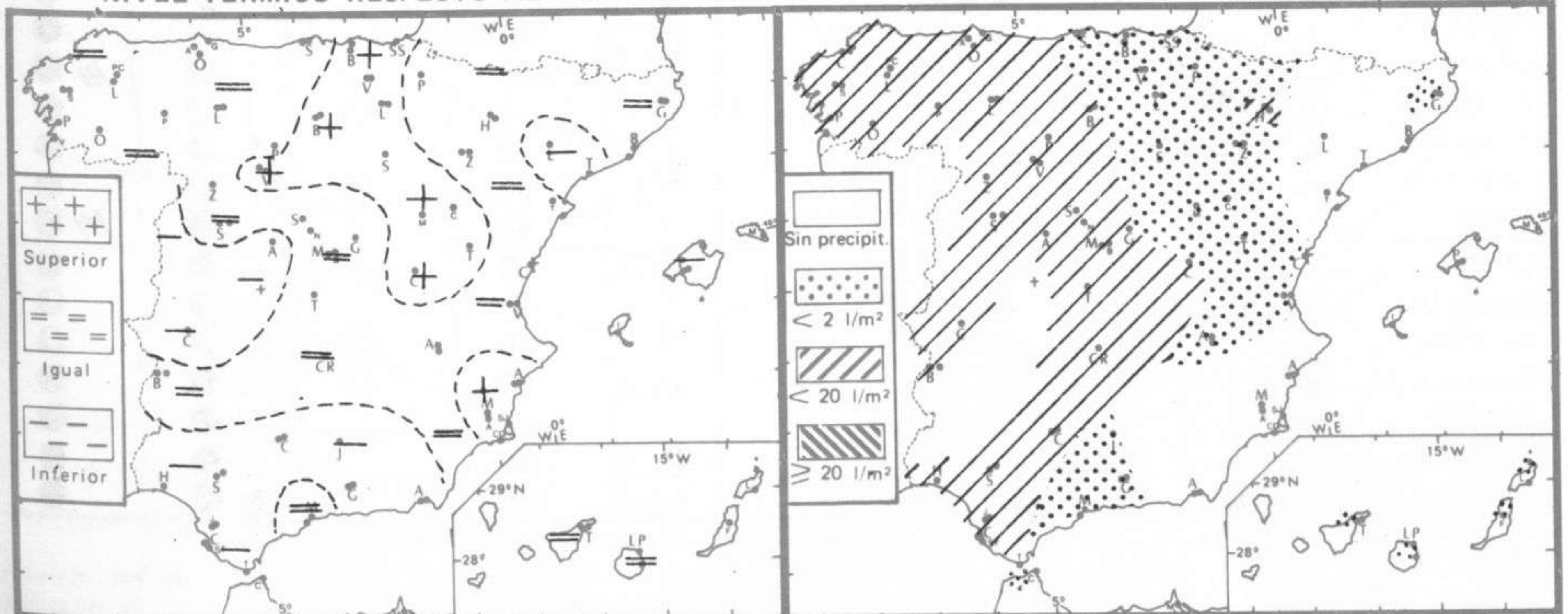
En el Cantábrico muy nuboso con chubascos que se intensificarán en el transcurso del día. En el resto de la Península y Baleares nubosidad variable con chubascos dispersos y ambiente algo frío. En Canarias poco nuboso.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 24 y 25:

Día 24: En el Cantábrico, Galicia y cabeceras del Duero y Ebro, cubierto con chubascos. En el resto de la Península y en Baleares nubosidad variable con chubascos dispersos. Las precipitaciones serán de nieve en numerosos lugares de la mitad norte de la Península, intensificándose el descenso de temperaturas. En Canarias poco nuboso. - **Día 25:** Chubascos frecuentes en el Cantábrico y cuadrante NE. de la Península. Chubascos dispersos en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

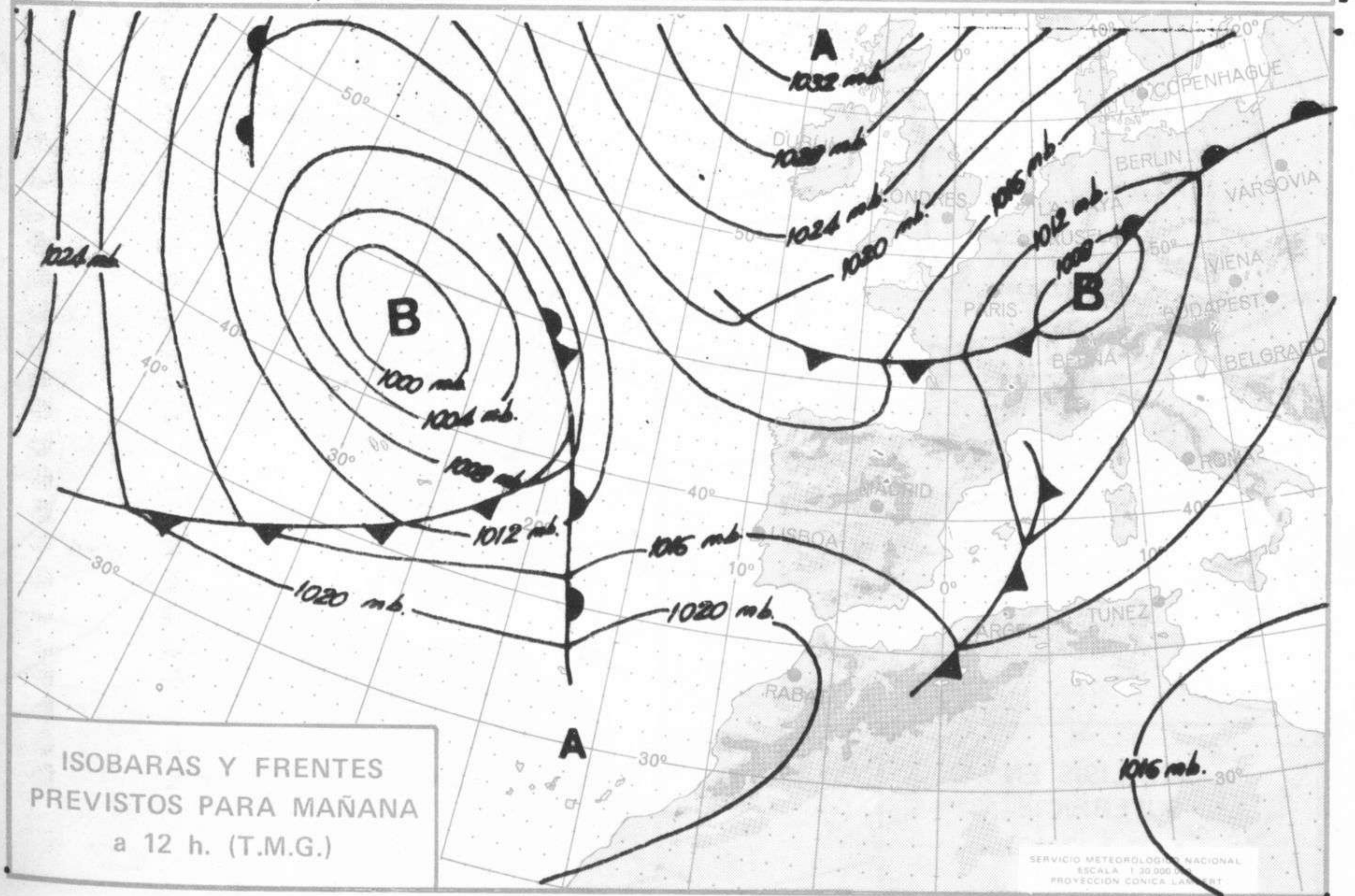


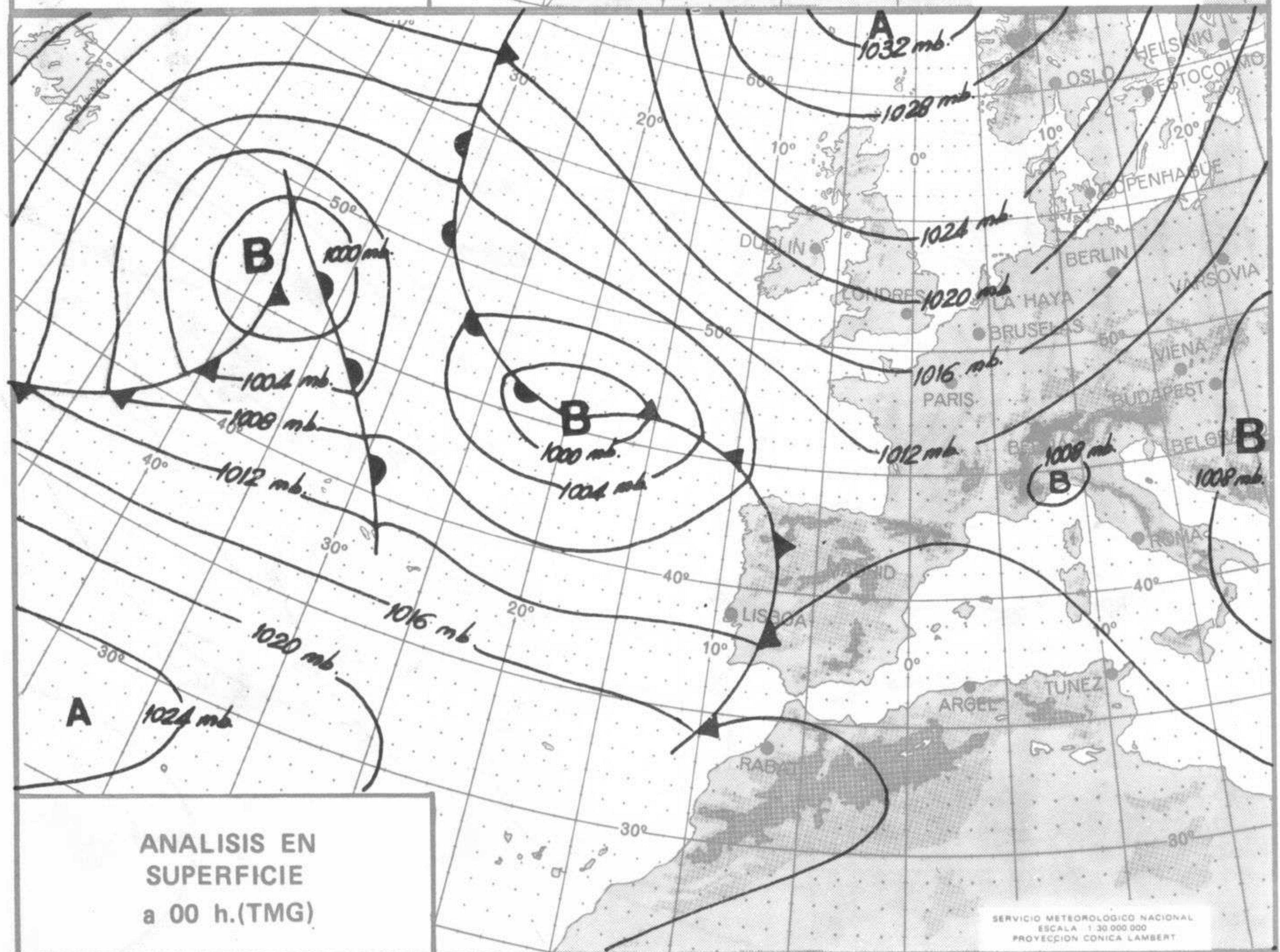
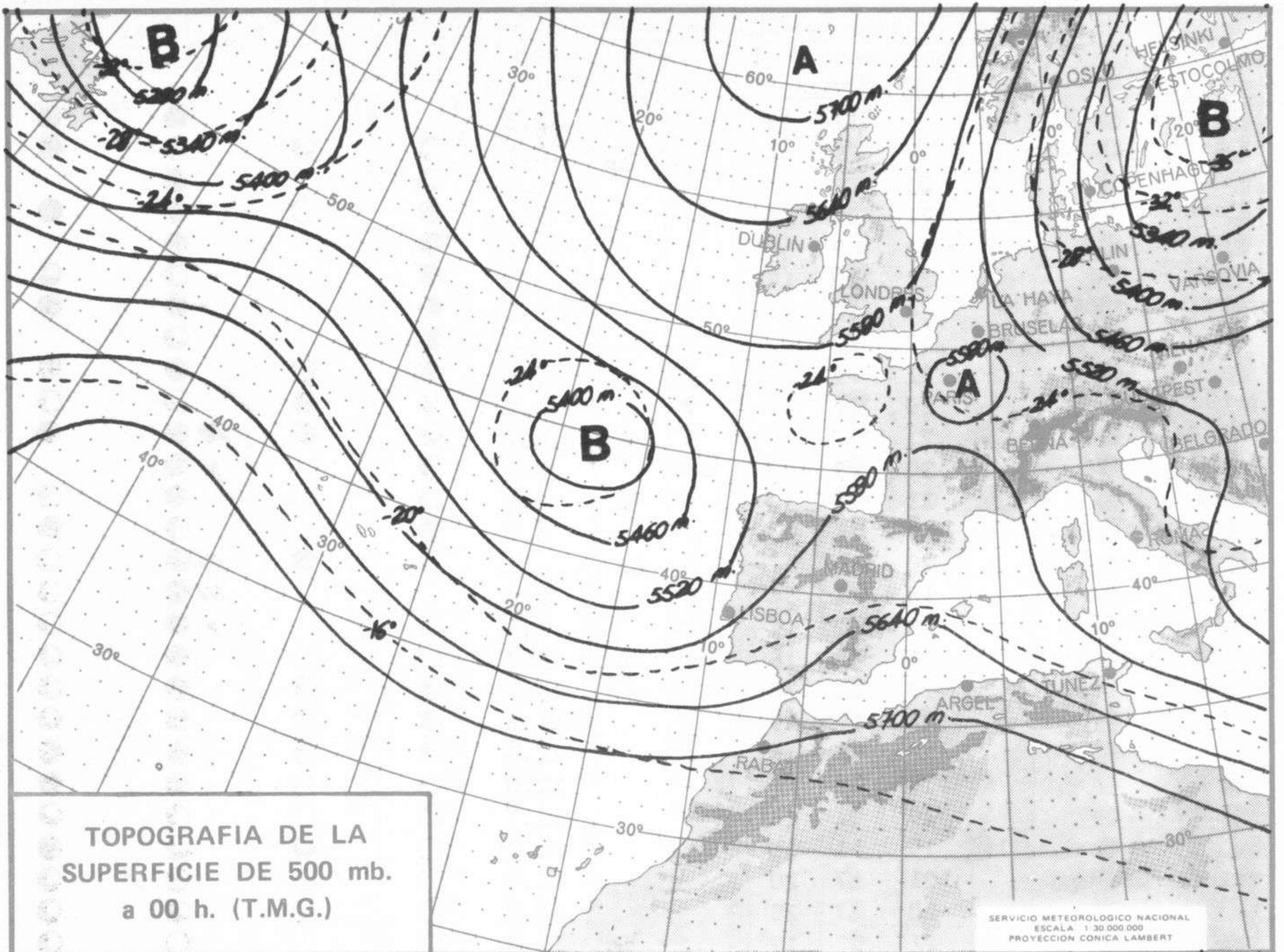
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	8	14	6	ip	3.0	/// ●	●	●	○
Monteventoso	17	7	11	4	ip		/// ●		●	○
Lugo (Punto Centro)	18	7	12	2	2	3.3	●	●	●	○
Santiago de Compostela (A)	15	7	9	5	3	1.6	/// ●	/// ●	●	○
Pontevedra	17	10	15	8	3	1.0	, ●		●	○
Vigo (A)	15	7	13	11			/// ●	○	●	○
Orense	20	9	15	4			●		, ●	●
Ponferrada	18	6		7			●		/// ●	●
Asturias (A)	17	10	12		6	6.8	○		●	●
Gijón	17	13		ip		4.6	●		/// ●	●
Oviedo				ip					/// ●	●
Santander (A)	20	10	10	ip	5	8.5	●	●	/// ●	●
Santander	16	12	10		ip	8.5	●		●	●
Bilbao (A)	23	11	13		ip	10.4	○	●	●	/// ●
San Sebastian/Igueldo	17	13	11		ip	9.6	○	○	●	/// ●
San Sebastian (A)	17	10	14	1		8.8	○		●	●
León (A)	15	7	8	6	5	7.2	●		/// ●	●
Zamora	16	7	11	6	1	6.2	●		/// ●	○
Palencia	17	9	9	2	7	8.8	●		/// ●	●
Burgos (A)	18	6	7		9	8.1	●	○	●	/// ●
Burgos	19	9	8	ip	9	9.7	●		/// ●	/// ●
Valladolid (A)	16	8	9	4	10	8.2	●		/// ●	●
Valladolid	19	9	10	3	5	8.7	●	●	/// ●	●
Soria	17	6	6		1	10.7	●		●	/// ●
Salamanca (A)		5	10	5	ip	5.3		●	/// ●	○
Avila	12	5	6	3	3	7.0	○		/// ●	, ●
Segovia	X	8				6.7	○		/// ●	●
Navacerrada	5	1	0	1	8	9.8	●		/// ●	* ●
Madrid/Barajas	18	9	10		2	7.6	○	○	●	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	19	8	9	2	3	8.0	○	○	●	●
Guadalajara	18	10	9		X		○		●	/// ●
Toledo	20	8		1		6.1	●		/// ●	●
Cuenca	18	6	9		2	8.2	○		●	●
Molina de Aragón		9	8		1	8.0			●	/// ●
Ciudad Real	20	9	12	1	6	9.0	●	○	/// ●	○
Albacete (A)	19	5	12		ip	10.2	○	○	●	●
Cáceres	17	7	14	6			/// ●	●	●	○
Badajoz (A)	18	9	14	4		3.0	●		○	○
Vitoria (A)	21	9	14		ip		●		●	R ●
Logroño	21	7	15		ip	10.1	●		●	●
Logroño (A)	21	10	15		ip	9.8	●	○	●	●
Pamplona	21	9	14		ip	11.0	○		○	●
Huesca (A)	19	8	12	3		11.0	○		○	●
Daroca	19	7	11		1	9.9	○		●	/// ●
Zaragoza (A)	22	10	17		ip	11.3	○	○	○	●
Zaragoza	22	11	17				○		○	●
Calamocha	18	4	11		2	10.8	○	○	○	●
Teruel	18	7	8		1		○		●	/// ●
Lérida	21	8	18			10.8	○		●	●
Gerona (A)	22	6	19	ip			●		○	○
Barcelona	22	11	16				○	○	○	○
Barcelona (A)	X	9	17			11.6	○	○	○	○
Reus (A)		9	16						●	●
Tarragona	19	9	15			11.2	○		●	●
Tortosa	23	10	19			11.6	○		/// ●	●

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- 9 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 (°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 ...		11	18			11.8			●	●
Valencia (A) ...	22	11	18		ip	10.1	☉	☉	☉	●
Valencia ...	21	12				10.7	☉		●	
Alicante (A) ...	21	10	20			9.5	●	○	●	●
Alicante ...	22	9				9.5	●		●	
Murcia (A) ...	24	10	19			9.3	●		☉	☉
Murcia ...	24	10	21			9.2	●		●	●
Cartagena ...	17	12					●		☉	
San Javier ...	21	8	19			7.2	●	○	●	●
Sevilla (A) ...	20	12	18	3		4.9	●	●	☉	☉
Córdoba (A) ...	21	7	16	2	2	6.7	☉	●	///	●
Jaén ...	20	9		ip		9.4	☉		,	●
Granada (A) ...	21	5	13		1	10.5	☉	○	●	○
Huelva ...	18	14	17	4		5.5	●		☉	●
Jerez de la Frontera (A) ...	20	11	17	8	ip		☉	●	///	●
Cádiz ...	18	12	18	6		9.4	○		///	●
San Fernando ...	19	12	16	6		8.3	☉		,	●
Tarifa ...	19	13	16	1	4	9.7	○		●	☉
Málaga (A) ...	19	11	18		ip	10.0	☉	☉	●	☉
Almería (A) ...	18	12	19			11.8	☉	☉	●	☉
Palma de Mallorca (A) ...	18	5	18			11.0	☉	☉	●	●
Mahón (A) ...	19	12	17			11.0	☉	○	●	●
Ibiza (A) ...	19	11	18			11.7	☉	○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	19	11	15	1		11.9	○	☉	☉	●
Santa Cruz de Tenerife ...	21	17	20			11.4	○	○	☉	☉
Las Palmas (A) ...	20	17	20			10.9	○	○	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	21	12	19		ip	11.0	○		○	☉
Lanzarote (A) ...	20	15	22	ip		1..3	○		☉	☉
Ceuta ...	18	6	14		1	10.6	○		●	☉
Melilla ...	19	12	17			10.6	☉	○	●	☉





MADRID, Jueves 22 de ABRIL de 1976
INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with multiple columns of numerical data representing synoptic information for various locations in Spain. The data is organized in a grid-like format with rows and columns of numbers.

Table with multiple columns of numerical data, likely representing station identifiers and coordinates. Includes rows for stations like 220600, 221200, 221800, etc.

RADIOSONDEOS

Table of radiosonde data organized by station type (TTAA, TTBB, TTDD, TTCC, TTDD) and time (0800, 1200, 1800). Columns include station ID, time, and various alphanumeric codes.

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 a 100 mb, Tropopausa y vientos máximos, Niveles superiores a 100 mb) and corresponding data codes for stations TTAA, TTBB, TTCC, and TTDD.

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

iiii Nddff VVwww PPPTT N_hC_LH_CM_CH T_dT_dppp (6P_oP_oP_o) (7RRjj) (8N₃Ch₃) (9S₃Sp₃p₃) (MONT N'C'H'C_t)