



BOLETIN DIARIO

2ª Epoca

Núm. 122.

MADRID, **SABADO** 1 de **M A Y O** 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: Ayer durante el día, el cielo estuvo despejado en Galicia, Cantábrico, Duero y alto Ebro y muy nuboso en el resto de España, con precipitaciones en Andalucía, Levante, Sudeste, cuenca baja del Ebro, La Mancha, Extremadura, Centro e Ibiza, con alguna tormenta en laderas norte del sistema Central. Se recogieron 9 litros por metro cuadrado en el aeropuerto de Valencia, 7 en Huelva y 4 en Cádiz y Zaragoza. En la noche de hoy hubo nubosidad muy abundante con lluvias o lloviznas en Baleares, Levante, Sudeste, sur de Andalucía, Canarias y algún punto del Centro, registrándose 5 litros en Ibiza, Jerez de la Frontera, 4 en Mahón y 2 en Tenerife. Estuvo nuboso en Cataluña, Ebro, La Mancha y despejado en las demás regiones. Hubo nieblas en Cantábrico y Ebro. Durante la mañana continuó sin cambios.

Vientos fuertes: Se registraron intervalos fuertes del Este en el Estrecho en las últimas 24 horas.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer han oscilado entre los 11^º en Albacete y Teruel y los 24^º en Pontevedra y Orense y entre 21^º y 24^º en Canarias. Las mínimas de hoy se registraron entre León y Castellón, Alicante y Cádiz con 1^º bajo cero y 12^º respectivamente. En las capitales Canarias han oscilado alrededor de los 16^º

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Baleares, sur de Levante, Sudeste de la Península y Costa del Sol nubosidad variable con algunos chubascos dispersos con tendencia a mejoría durante el día. En las demás regiones cielo poco nuboso o despejado con algunas nieblas matinales en el Cantábrico, Galicia y alto Ebro. Temperaturas con aumento.

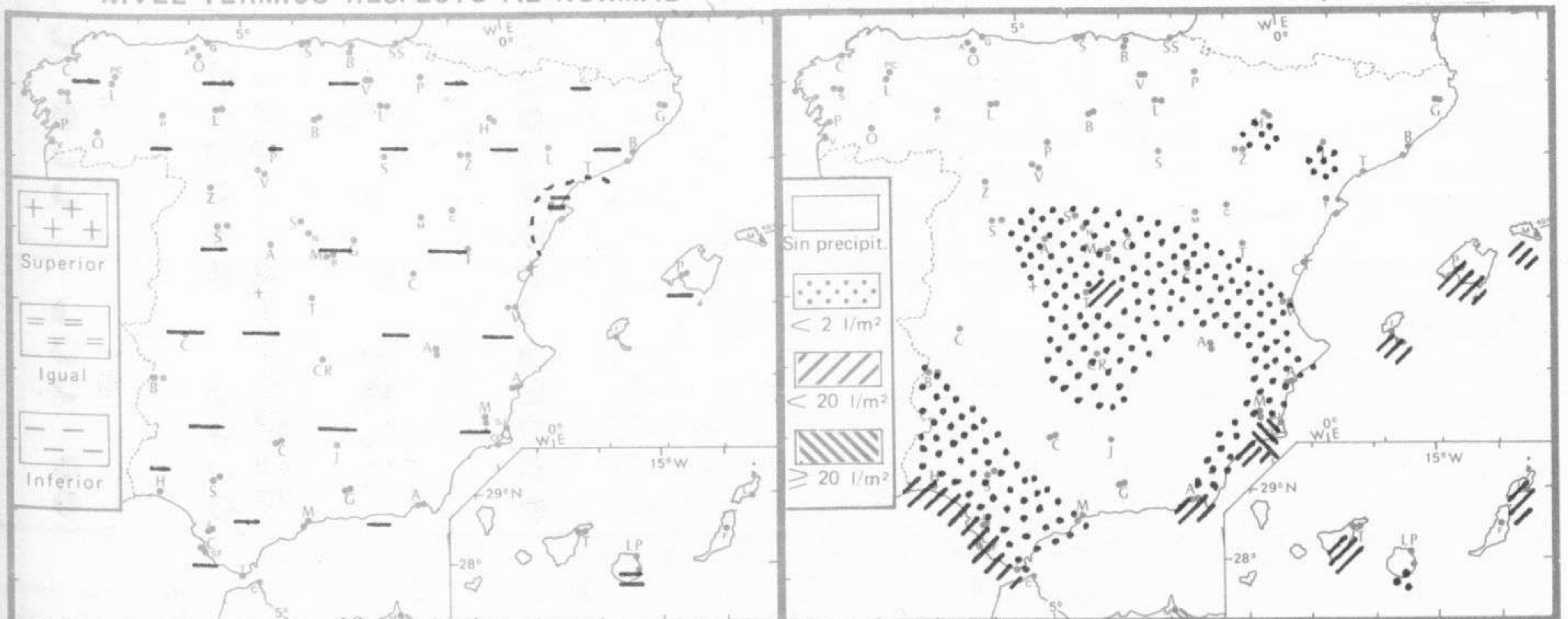
TENDENCIA PARA LOS DIAS3..Y..4.....:

Día 3: Parcialmente nuboso en las áreas de la mitad sur del área mediterránea. Nuboso en el Cantábrico oriental. Poco nuboso en las demás regiones.

Día 4: Chubascos en el Cantábrico y cabecera del Ebro y Duero. Nuboso en Cataluña y Baleares. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

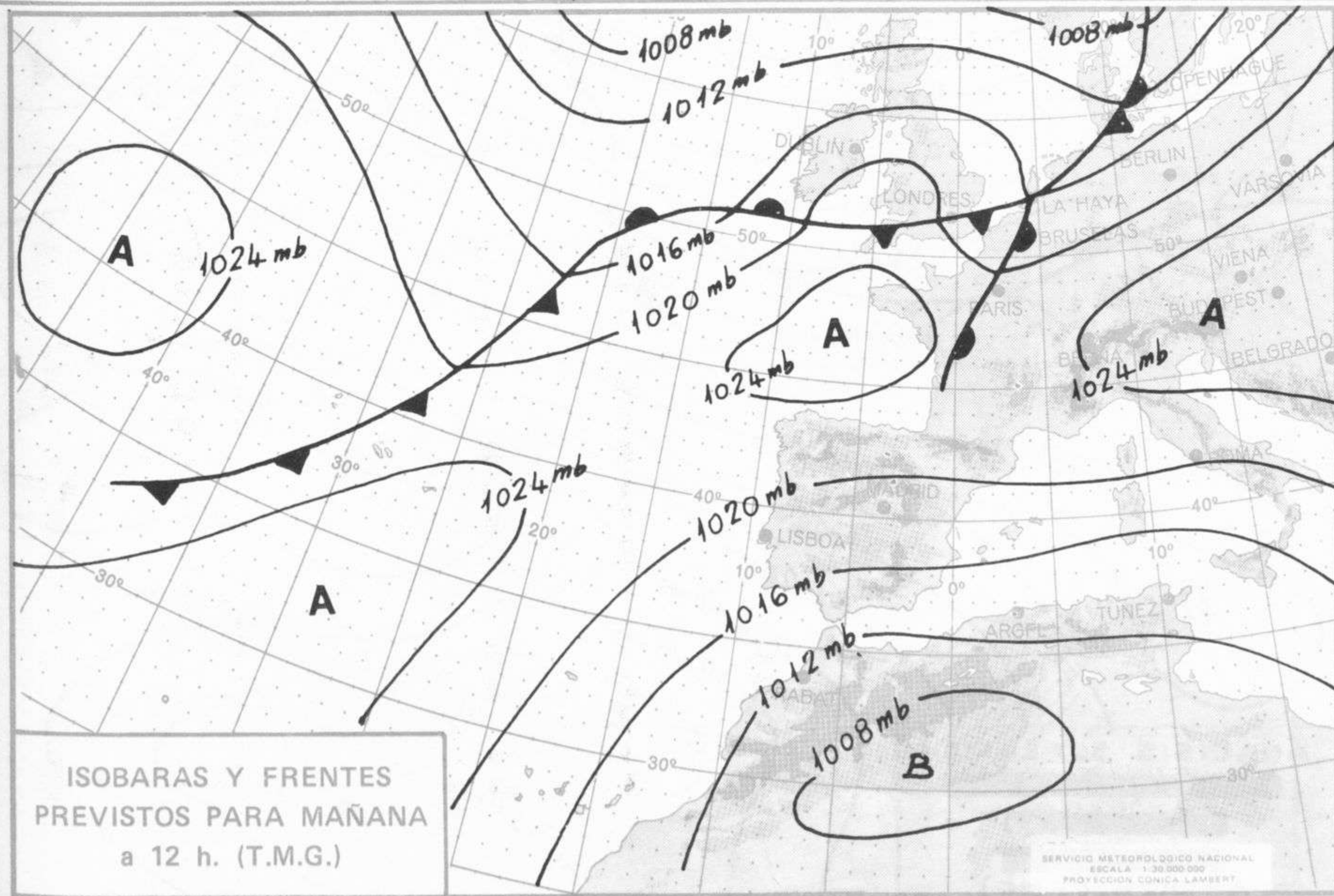


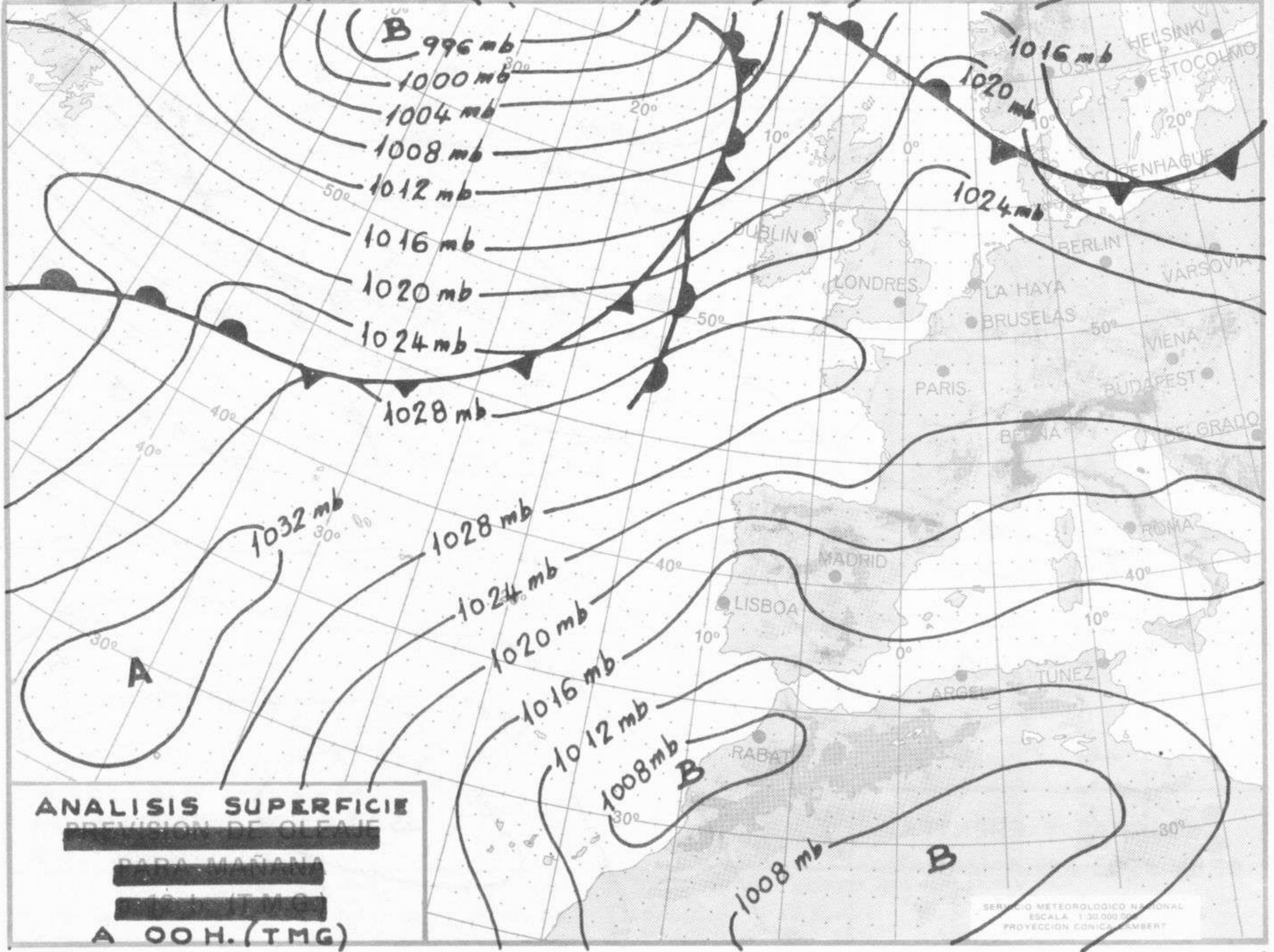
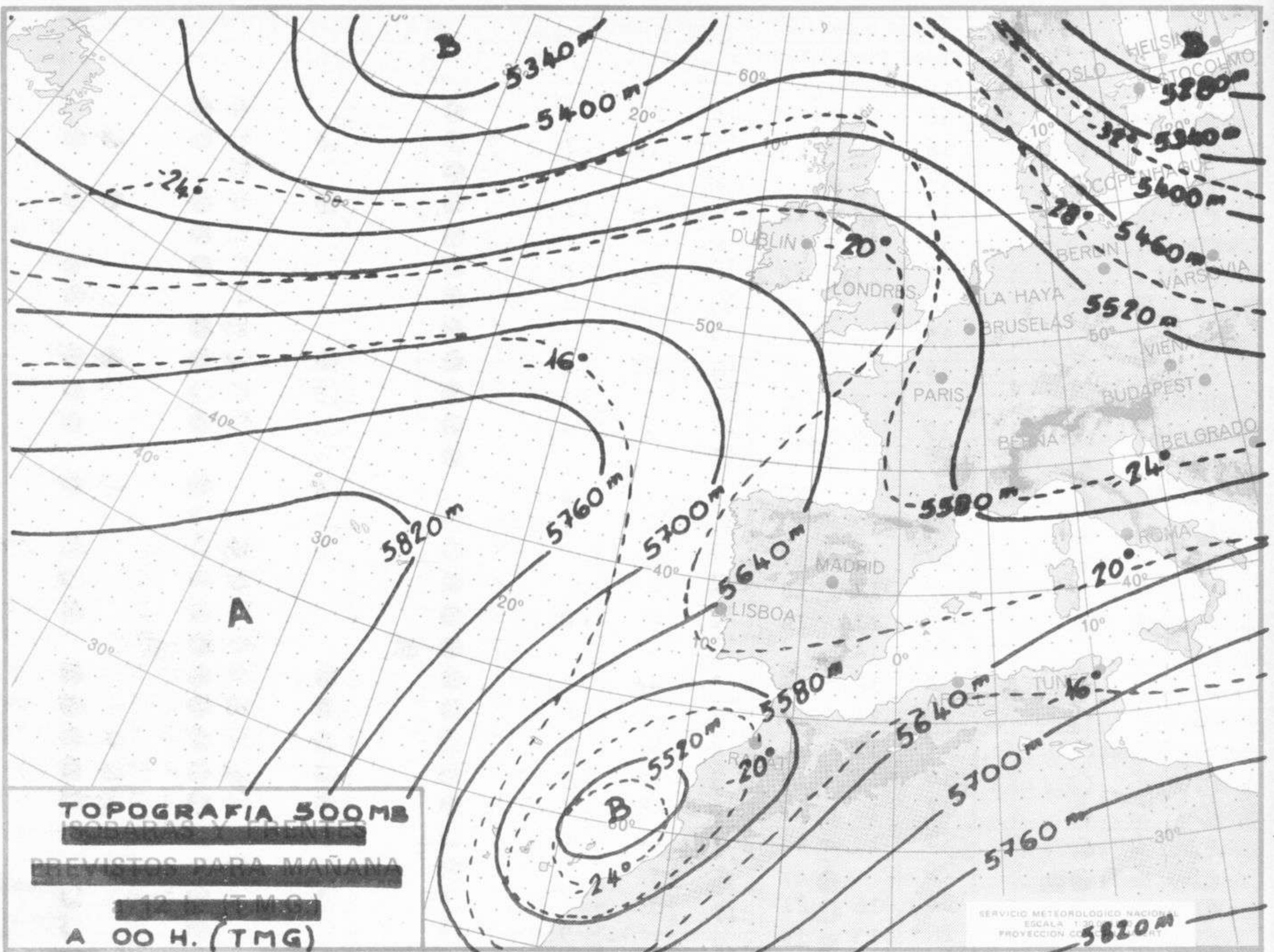
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	8	16			12.8	○	○	○	○
Monteventoso	14	6	15				○		☉	○
Lugo (Punto Centro)	13	3	13			13.0	☉	○	○	☉
Santiago de Compostela (A)	19	5	16			13.5	○	○	○	☉
Pontevedra	24	8	19			12.7	○		○	○
Vigo (A)	23	6	18				○	○	○	○
Orense	24	4	14				○		○	○
Ponferrada	22	3	17				○		○	○
Asturias (A)	14	3	12			11.7	○		○	☉
Gijón	16	8				12.6	☉		○	
Oviedo (A)	14	2	13			11.8	☉		○	☉
Santander	15	7	14			2.5	☉	○	☉	☉
Bilbao (A)	15	1	14			11.0	○	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	12	6	11			12.0	○	○	☉	☉
San Sebastian (A)	15	7	16			12.6	○		☉	☉
León (A)	18	-1	14			13.2	○	○	○	○
Zamora		2	15			12.7			☉	○
Palencia	15		12				○			○
Burgos (A)	13	-1	11			12.5	○		○	○
Burgos	14	1	11			12.3	○	○	○	○
Valladolid (A)	16	-2	13			13.2	○		○	○
Valladolid	18	2	15			12.0	○	○	○	○
Soria	16	1	12			7.9	☉		☉	☉
Salamanca (A)	19	2	17			11.9	☉	○	☉	☉
Avila	12	3	11	ip		4.1	●		☉	☉
Segovia	16	3	13			7.6	☉		☉	☉
Navacerrada	6	-1		1		9.4	●		☉	○
Madrid/Barajas	18	4	16	ip		6.4	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	18	5	15	1		6.1	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	18	3	15				☉		○	☉
Toledo	15	7		1		0.1	●		●	
Cuenca	15	3		ip		3.7	●		☉	
Molina de Aragón										
Ciudad Real	15	1		ip		0.0	●	☉	☉	
Albacete (A)	11	3	X	ip		0.0	●	○	●	●
Cáceres	19	8					☉	○	○	
Badajoz (A)	19	6	19	ip		1.2	☉		○	☉
Vitoria (A)	13	1	13				○		●	☉
Logroño	17	3	16			11.9	○		●	☉
Logroño (A)	17	5	14			11.5	○		●	☉
Pamplona	15	4	15			13.1	☉		☉	☉
Huesca (A)	16	6	14	2		6.3	☉		☉	☉
Daroca	13	5				3.1	☉		●	☉
Zaragoza (A)	18	6	15	2		5.4	●	☉	●	●
Zaragoza	17	7	15	2			☉		●	☉
Calamocha	13	2	10			3.0	●	☉	●	☉
Teruel	11	4		1			●		●	
Lérida	18	9		1		7.2	●		☉	☉
Gerona (A)	17		17				☉		☉	☉
Barcelona	17						●	☉	☉	☉
Barcelona (A)	17	9	15			9.2	●	●	☉	☉
Reus (A)	16	14	16			5.7	●		☉	☉
Tarragona	X	8	15			4.7	●		☉	●
Tortosa	19	9	17			6.5	●		●	●

SIMBOLOS 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 ● Cubierto ☉ SW 50 nudos ☉ SE 65 nudos

Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m)		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	12				2.2	●		●	
Valencia (A)	16	10	13	9	ip	0.3	●	☉	●	/// ●
Valencia	17			ip			●			
Alicante (A)	17	13	12	ip	18	0.0	●	●	●	/// ●
Alicante	18	12		ip		0.0	●			
Murcia (A)	17	11	12	ip	12	0.3	●		●	
Murcia	17		13	ip	8		●			/// ●
Cartagena	15	10		8			●		/// ●	
San Javier	16	12	14	ip	29	1.0	●	●	/// ●	/// ●
Sevilla (A)	22	8	18	ip		1.5	●	☉	●	
Córdoba (A)	19	X	16			3.3	●		●	
Jaén	17						●			
Granada (A)		9	10		ip	1.6	●	☉	●	
Huelva	20	12		ip		0.0	●		/// ●	
Jerez de la Frontera (A) ...	17	13	17	6	ip		●	☉	/// ●	
Cádiz	17	12	18	4			●		●	
San Fernando	19	13	16	2		0.7	●		●	
Tarifa	16	14		3			●		/// ●	
Málaga (A)	X	12	16	1	ip	1.6	●	●	/// ●	
Almería (A)	18	11	14	1	1	0.0	●		/// ●	
Palma de Mallorca (A)	17	11	14	2	ip	4.0	●	●	/// ●	☾ ●
Mahón (A)	16	9	13	4	ip	9.3	●		/// ●	/// ●
Ibiza (A)	17	12	13	5	3	0.0	●		/// ●	/// ●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	15	11	13	2	ip	6.9	☉	☾	●	
Santa Cruz de Tenerife	21						●			
Las Palmas (A)	24	16	21	ip	ip	6.6	☉	☉	●	☉
Fuerteventura (A)	20	13	19			9.0	☉		●	☉
Lanzarote (A)	21	15	20	2	ip	8.7	☉		●	☉
Ceuta							●			
Melilla	7		12	ip	16		●	●		●





MADRID, Sabado 1 de MAYO de 1976

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with multiple columns containing numerical data, likely representing weather or 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 alphanumeric data, likely representing station identifiers and coordinates. Includes rows like 010000 08482 81206 60022 11915 9557N 09702 7000N=.

RADIOSONDEOS

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

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

Table detailing observation codes for temperature, pressure, humidity, and wind at various altitudes. Includes categories for 'Niveles inferiores a 100 mb.' and 'Niveles superiores a 100 mb.' with corresponding alphanumeric codes.

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_dj_jp_p (6P_oP_oP_o) (7RRjj) (8N_sCh_s) (8Sp_sSp_s) (MONT N'C'H'C_L)