



BOLETIN DIARIO

2ª Epoca

MADRID, MIERCOLES 2 de JUNIO de 1976

Núm. 154

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: En las últimas 24 horas ha habido nubosidad abundante en el Cantábrico, cuenca alta del Ebro, Cataluña y Pirineos y se han registrado tormentas en Cataluña y lloviznas o lloviznas en Oviedo, Santander, Bilbao, Vitoria y San Sebastián. En las demás regiones el cielo ha permanecido prácticamente despejado.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Han superado los valores normales en esta época del año con diferencias de hasta 7°. Ayer se alcanzaron los 37° en Sevilla y hoy las mínimas han sido de 10° en Burgos la más baja de capitales; 22° en Cáceres la más alta y entre 17 y 18° en Baleares y Canarias. A las 12 horas de hoy la temperatura más alta la registraba Ciudad Real con 35° y la más baja la tenían en Coruña y Vitoria con 16°

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

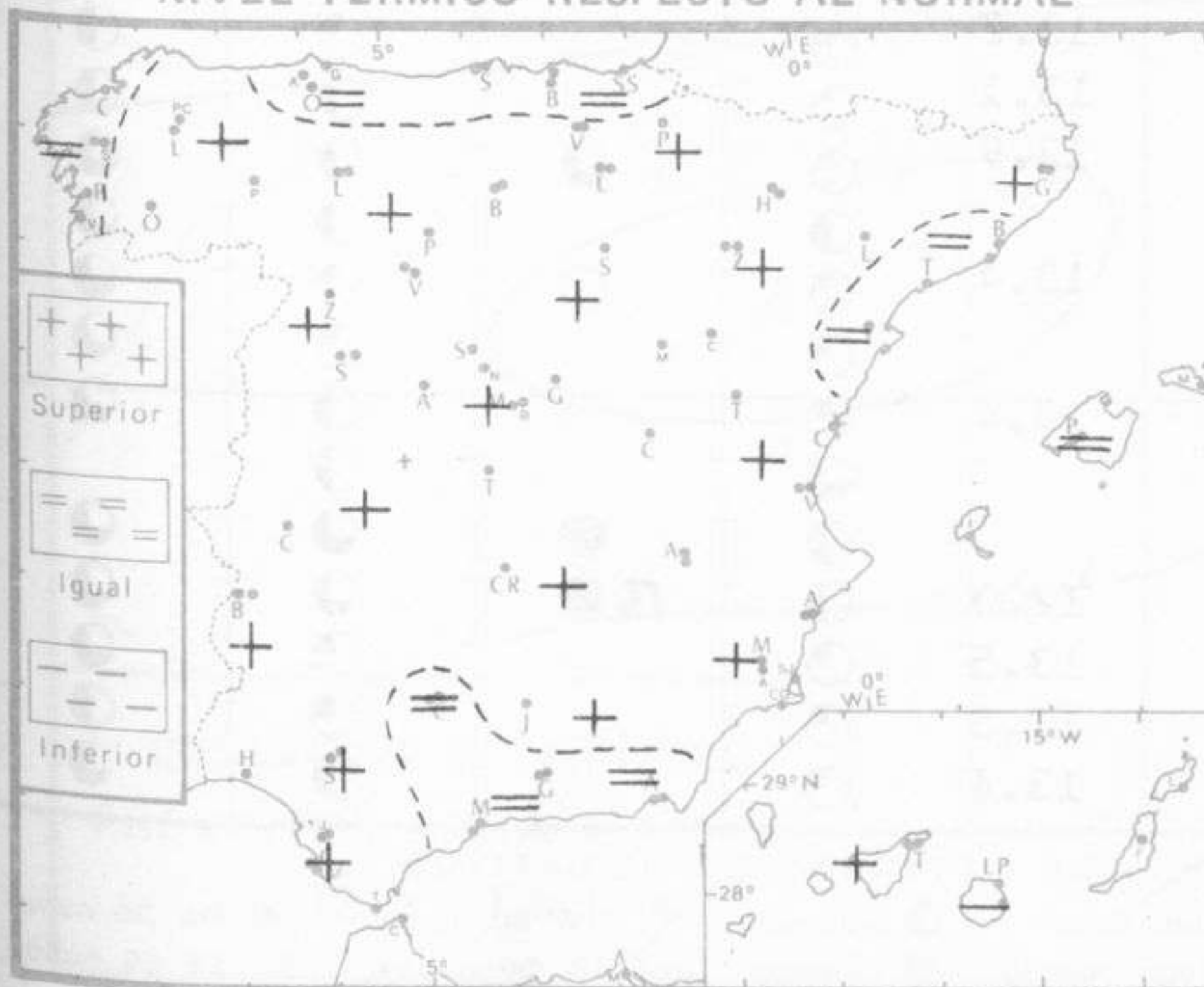
En el Cantábrico oriental y regiones mediterráneas, intervalos nubosos con algunos chubascos tormentosos dispersos. Nubosidad de evolución diurna en las regiones del interior, con riesgo de algún núcleo tormentoso. Poco nuboso en las demás regiones, con algunas nieblas en Galicia y Cantábrico occidental. Se iniciará un ligero descenso de temperaturas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 4 y 5

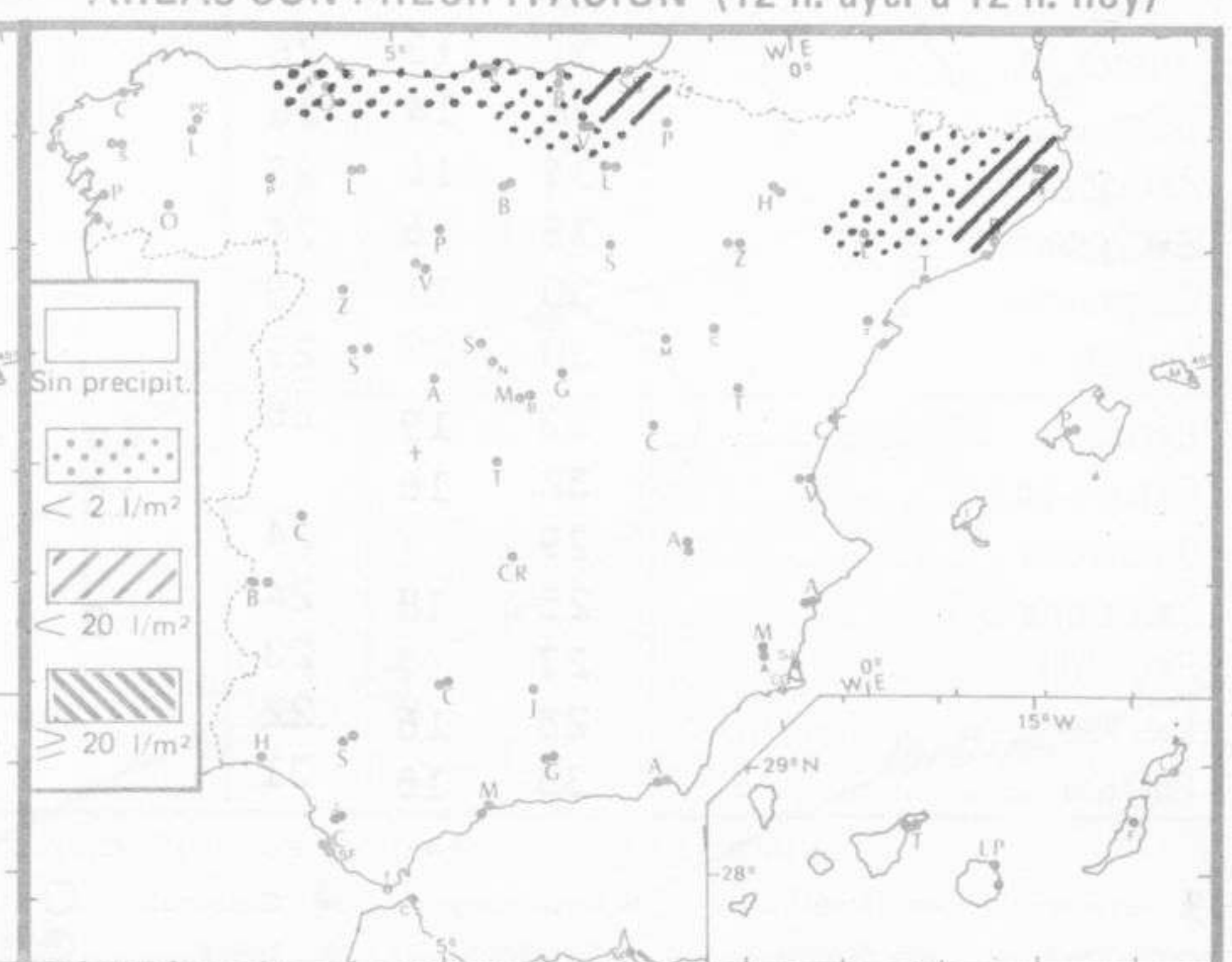
Día 4: Poco nuboso en todas las regiones, salvo algunas nieblas y posibles lloviznas matinales en Galicia y Cantábrico.

Día 5: Nuboso con algunas precipitaciones débiles dispersas en el Cantábrico. Poco nuboso o despejado en las demás regiones.

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	18	14	16			7.2	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	18	11	17				☉			☉
Lugo (Punto Centro)	21	12	17			12.0	☉		☉	☉
Santiago de Compostela (A)	25	9	20			10.3	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	26	12	23			13.8	☉		☉	☉
Vigo (A)	26	X	21				☉	☉		☉
Orense	32	18	25				☉		☉	☉
Ponferrada	31	13	26				☉		☉	☉
Asturias (A)	16	13	15			0.0	☉		☉	☉
Gijón	19	15	18	ip		0.0	☉		☉	☉
Oviedo (A)		13	18	ip		0.0		☉	☉	☉
Santander	20	13	17		ip	4.5	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	21	12	18	2	1	4.7	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	18	13	17	3	4	6.9	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	24	15	19	1	3	11.8	☉	☉	☉	☉
León (A)	30	12	24			12.0	☉	☉	☉	☉
Zamora	32		25				☉		☉	☉
Palencia	30	13				12.6	☉		☉	☉
Burgos (A)	29	9	17			12.5	☉	☉	☉	☉
Burgos	30	10	18			13.0	☉		☉	☉
Valladolid (A)		12	23			13.9	☉		☉	☉
Valladolid	31	13	25			12.6	☉	☉	☉	☉
Soria	31	12	26			11.7	☉		☉	☉
Salamanca (A)	30	13	28			13.4	☉	☉	☉	☉
Avila	27	14	25			11.1	☉		☉	☉
Segovia	29	15				13.3	☉		☉	☉
Navacerrada	21	14	19			11.3	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	33	15	32			12.4	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	31	15	31			12.6	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	30	14	30				☉		☉	☉
Toledo	35	21				13.3	☉		☉	☉
Cuenca	30	12	28			13.2	☉		☉	☉
Molina de Aragón		11				12.8			☉	☉
Ciudad Real	33	13	35			12.7	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	29	14	30			13.9	☉		☉	☉
Cáceres	35	22					☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	X	16	32			12.6	☉		☉	☉
Vitoria (A)	26	12	16		ip	12.0	☉		☉	☉
Logroño	33	11	23			12.1	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	33	13	21				☉		☉	☉
Pamplona	29					13.2	☉		☉	☉
Huesca (A)	31	13	26			13.1	☉		☉	☉
Daroca	34	14	26			12.9	☉	☉	☉	☉
Zaragoza (A)	34	16	25				☉	☉	☉	☉
Zaragoza	35	16	24			13.4	☉	☉	☉	☉
Calamocha	30	11	25				☉	☉	☉	☉
Teruel	30	12	29				☉		☉	☉
Lérida	33	19	26	ip		13.4	☉		☉	☉
Gerona (A)	32	16		13			☉	☉	☉	☉
Barcelona	29		24				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	25	18	24		3	12.3	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	27	17	23			13.5	☉		☉	☉
Tarragona	25	16	22			11.5	☉		☉	☉
Tortosa	33	18	31			13.4	☉		☉	☉

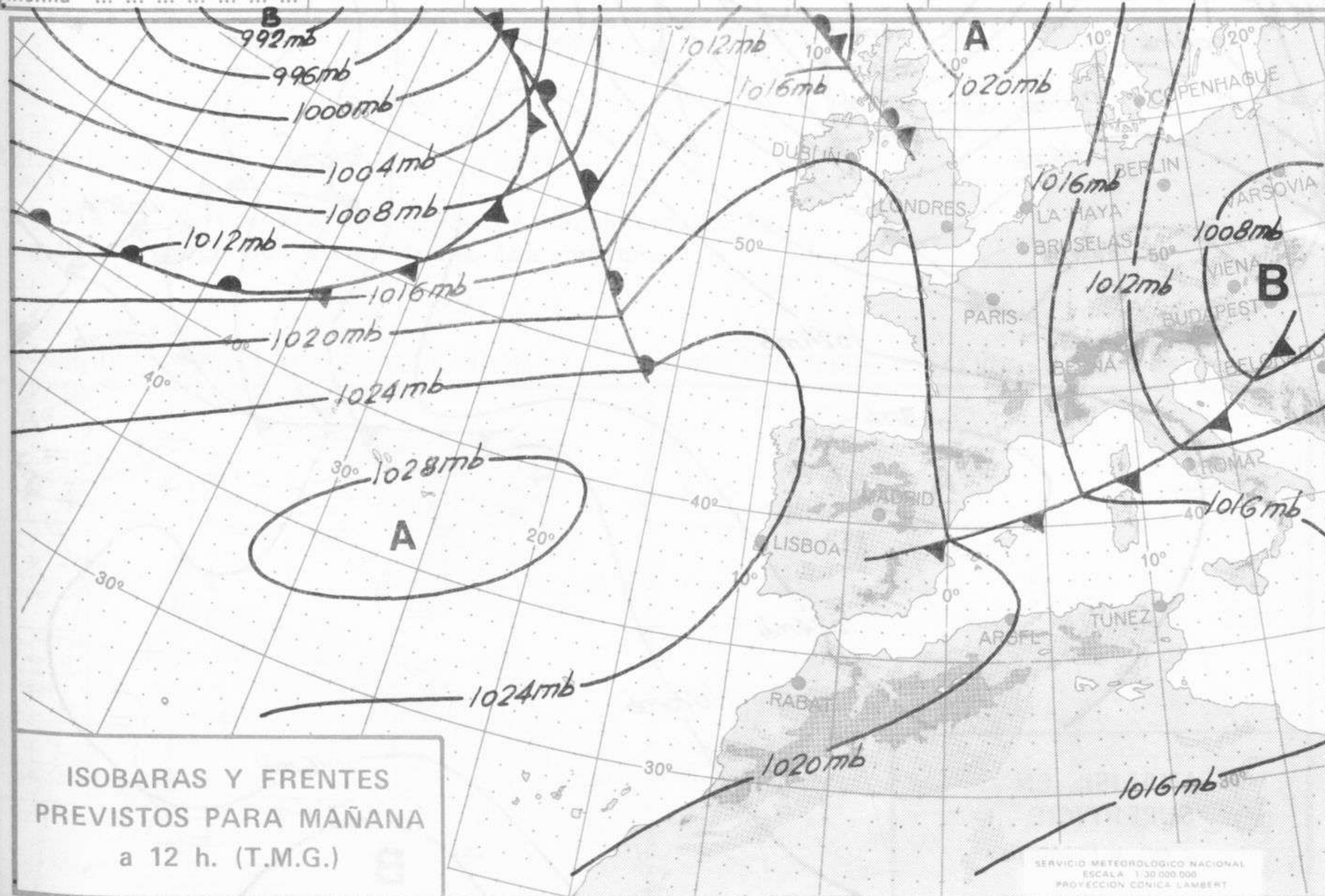
SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

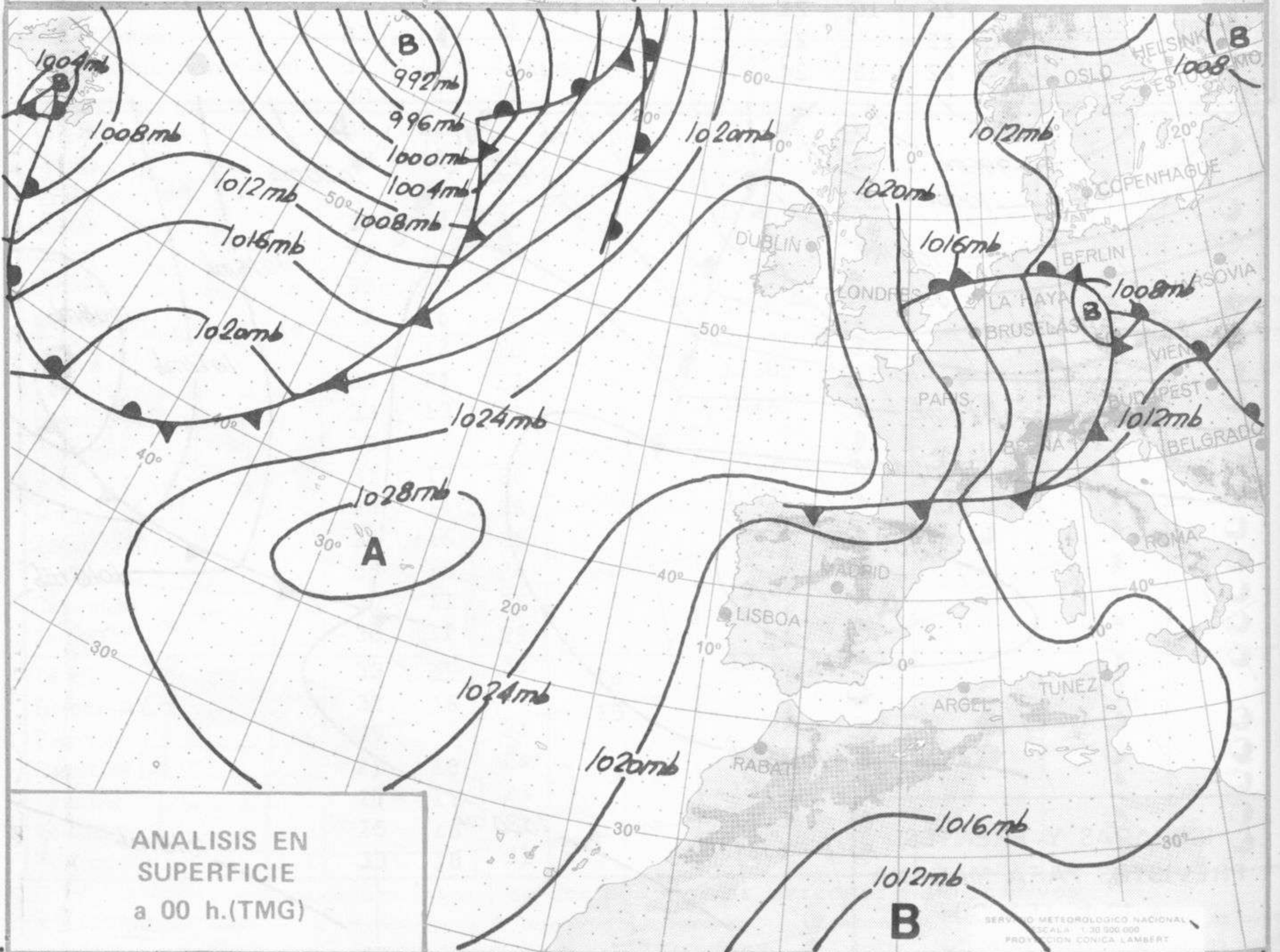
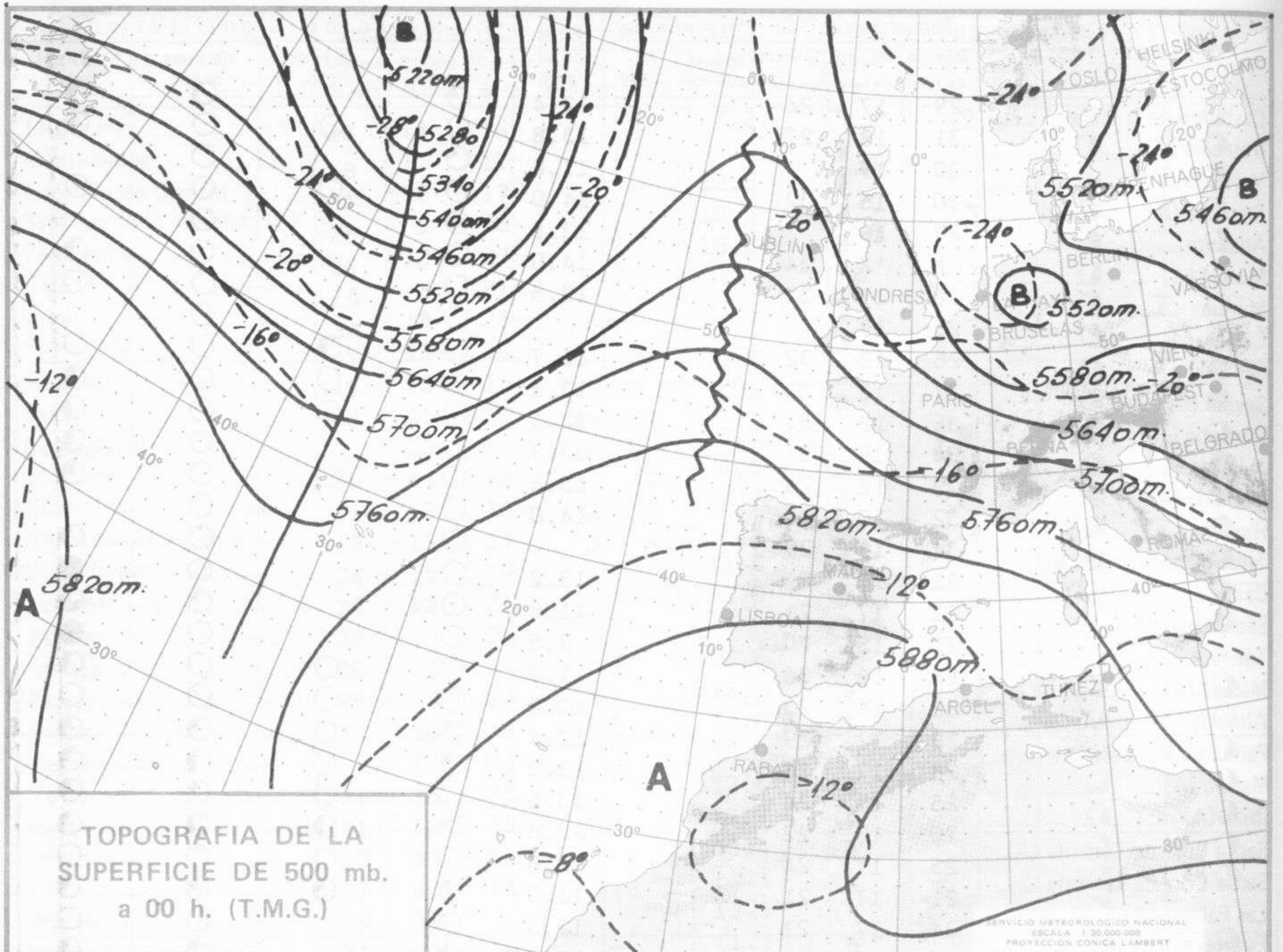
- ☉ Llovizna ☉ Neblina ☉ Relámpagos ☉ Granizo ☉ Despejado ☉ Nuboso ☉ NW 30 nudos
- ☉ Lluvia ☉ Niebla ☉ Tormenta ☉ Nieve ☉ Poco nuboso ☉ Cubierto ☉ SW 50 nudos
- ☉ NE 35 nudos ☉ SE 65 nudos

1060
1050
1040
1030
1020
1010
1000
990
980
970
960
950
940

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	29	17	24			13.4	☉		☉	☉
Valencia (A)	31	18	27			13.8	☉	☉	☉	☉
Valencia	30	19				11.8	☉			
Alicante (A)	30	15	32			14.0	☉	☉	☉	☉
Alicante	28	16				13.5	☉			
Murcia (A)	X	X	34			14.0	☉			☉
Murcia	33	17	33			13.5	☉			☉
Cartagena	25	19					☉			
San Javier	26	12	32			11.7	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	37	18	31			13.1	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	36	12	31			13.1	☉	☉	☉	☉
Jaén	34	19	31			13.9	☉			☉
Granada (A)	32	12	29			13.6	☉	☉	☉	☉
Huelva	32	20				14.0	☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	34	15	29				☉			☉
Cádiz	31	19	21			13.2	☉		☉	☉
San Fernando	31	17	21			11.6	☉			☉
Tarifa	21	15	20			9.5	☉			☉
Málaga (A)	26	16	26			11.8	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	32	16	23			13.2	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	28	12	29			12.4	☉		☉	☉
Mahón (A)	28	17	26			13.0	☉		☉	☉
Ibiza (A)	25	18	24			13.5	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	20	13	22			10.8	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	25	17	24			12.5	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	21	17	21			11.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	24	17	21			12.0	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	26	16	21			12.2	☉		☉	☉
Ceuta	25		21				☉			☉
Melilla	22	16	24			8.4	☉	●		☉

200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10





MADRID, Miércoles 2 de JUNIO de 1976

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with multiple columns of numerical data representing synoptic information for various locations in Spain. Columns include location codes (e.g., 020000, 080001), time values, and numerical readings. The table is organized into several vertical columns, with data points for each location and time slot.

Table of numerical data with multiple columns, likely representing station identifiers and coordinates.

Table of numerical data with multiple columns, likely representing station identifiers and coordinates.

RADIOSONDEOS

Table of radiosonde data including station identifiers (TTDD, TTAA, TTBB) and various numerical values.

Table of radiosonde data including station identifiers (TTCC, TTDD, TTAA, TTBB) and various numerical values.

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 data fields (TTAA, TTDD, TTBB, TTCC).

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

Table for synoptic report data including fields like IIII, Nddff, VVwwW, PPPTT, and other meteorological codes.