



BOLETIN DIARIO

2ª Epoca
Núm. 112.

MADRID, VIERNES 22 de ABRIL de 1.977.

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: No se han registrado precipitaciones, aunque ayer por la tarde predominó el cielo nublado en la Península.

Vientos fuertes: Rachas de Levante en el Estrecho.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer entre capitales de provincia se hallan comprendidas en la Península, entre los 16^º de Santander y Avila y los 27^º de Sevilla; en Palma 21^º; en Las Palmas 23^º y en Santa Cruz de Tenerife 24^º. Las mínimas de hoy oscilan entre 1^º en Vitoria y los 14^º de Cádiz y Cáceres; en Palma 10^º; en Las Palmas 18^º y en Santa Cruz de Tenerife 19^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Poco nublado en todas las regiones con algunas nieblas y neblinas en el Cantábrico y cabecera del Ebro preferentemente. Temperaturas altas.

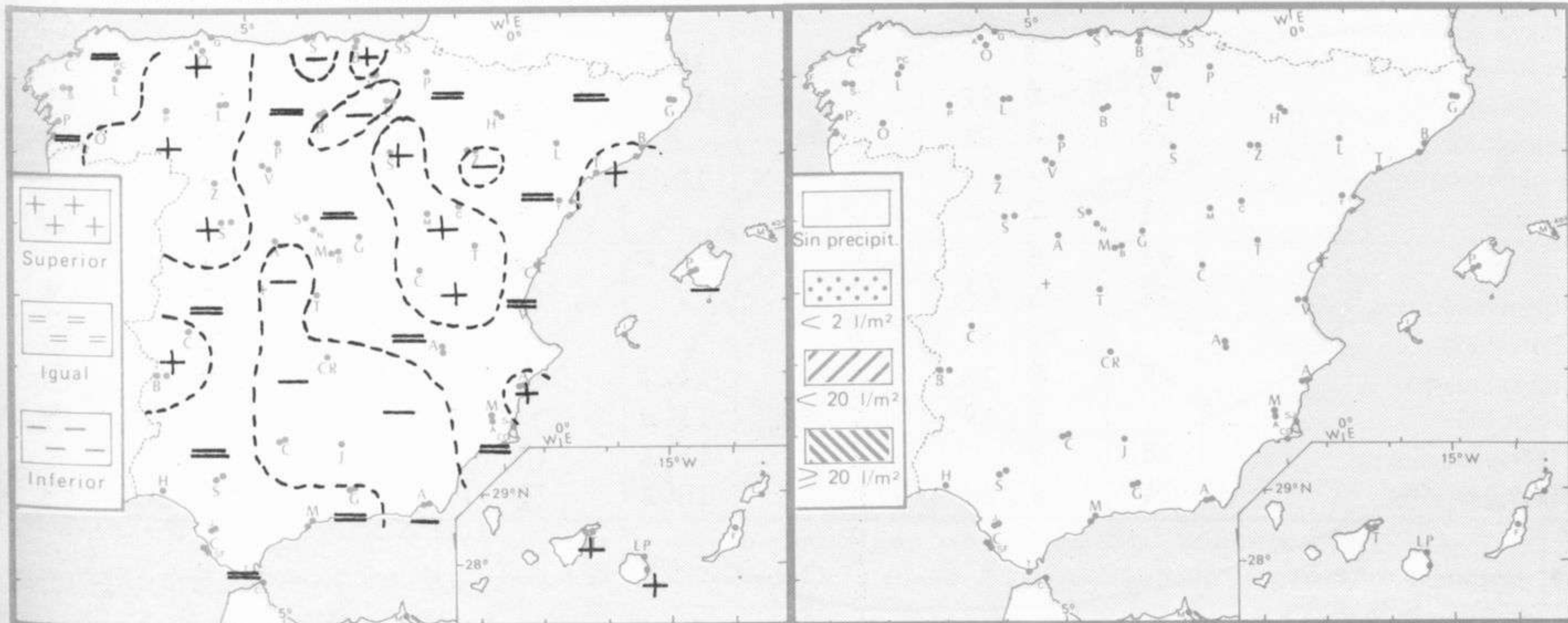
TENDENCIA PARA LOS DIAS 24 Y 25. . .

Día 24: En el Cantábrico occidental parcialmente nublado. Poco nublado en las demás regiones.

Día 25: Poco nublado en todas las regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

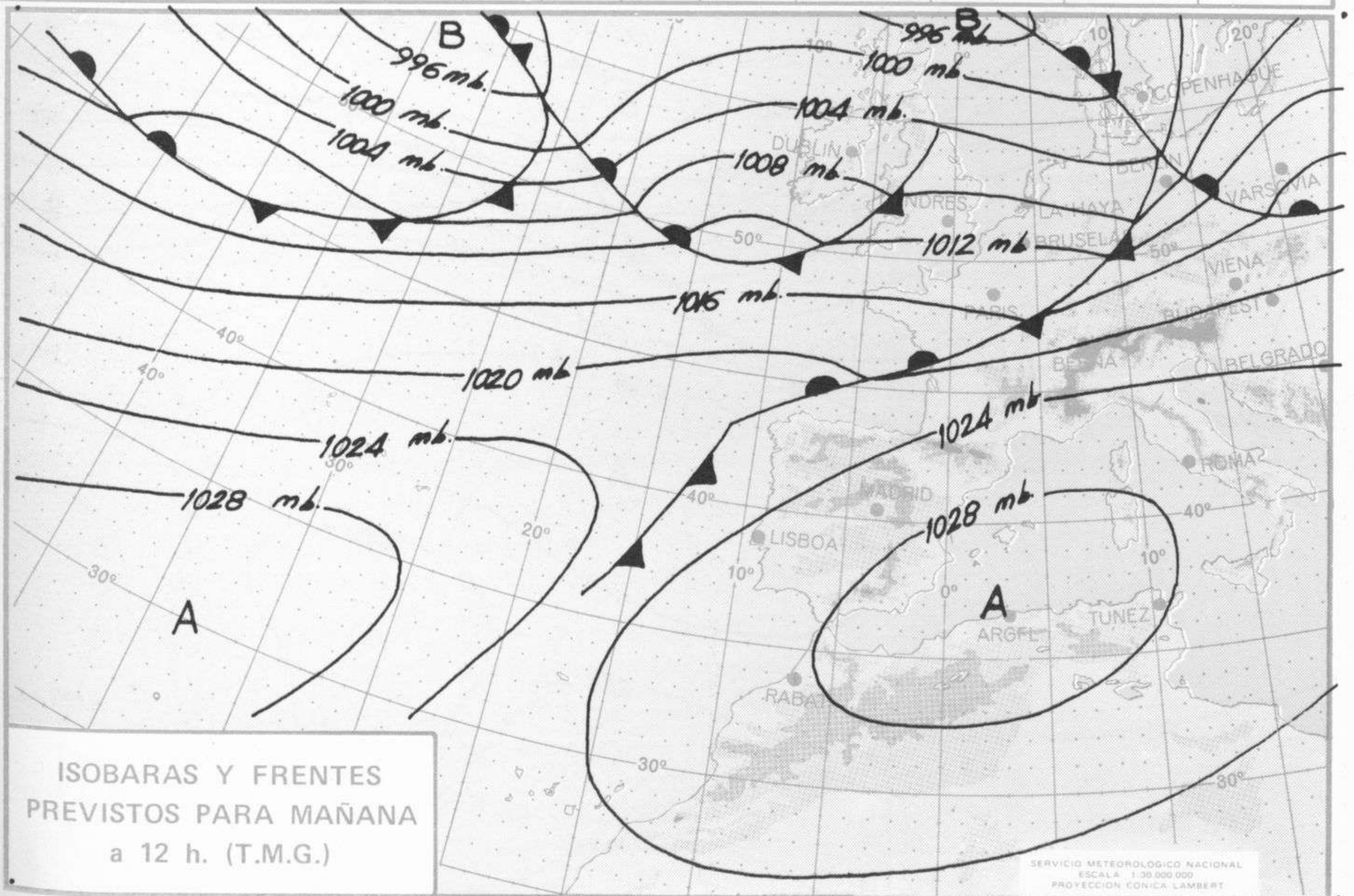


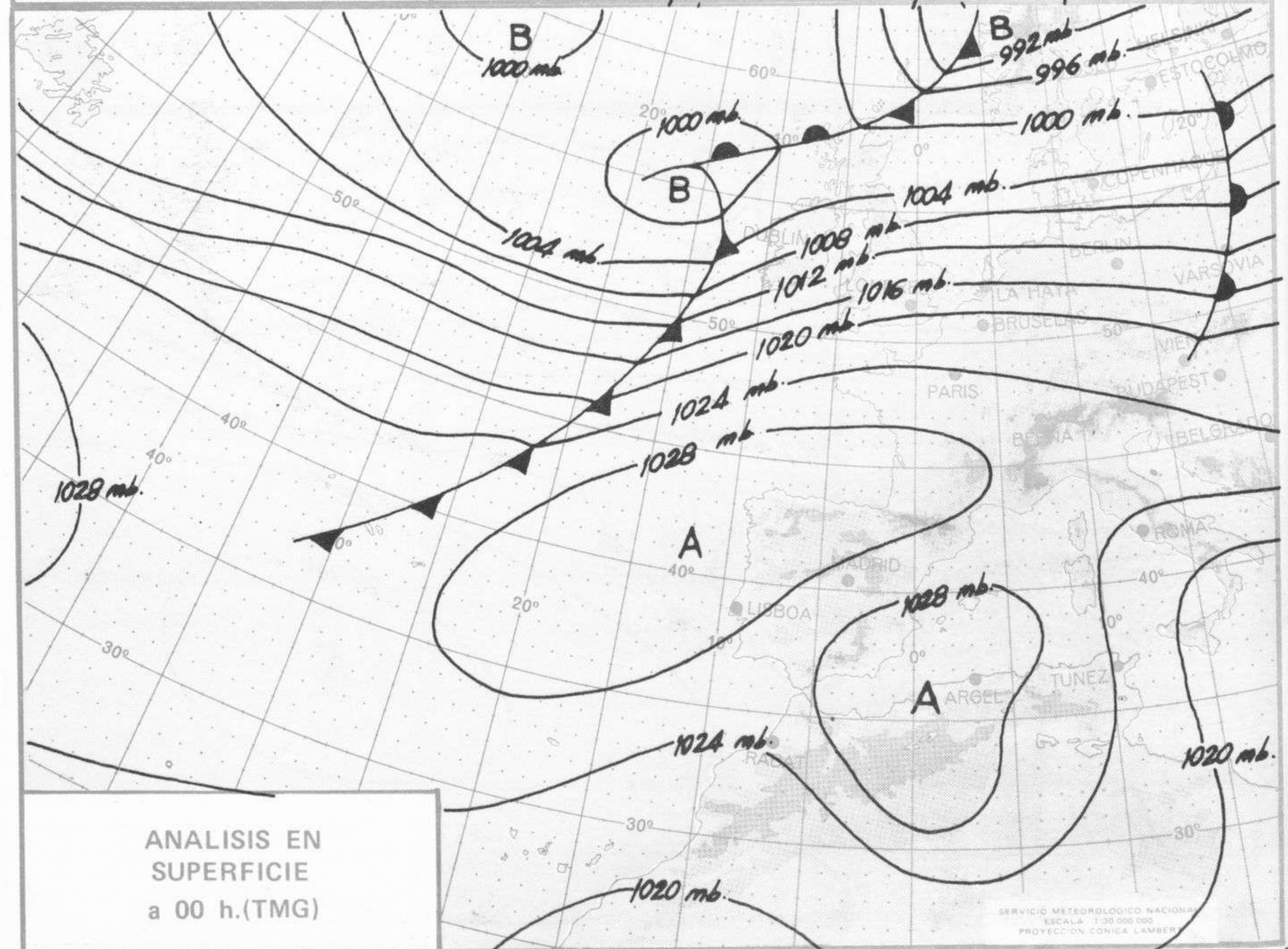
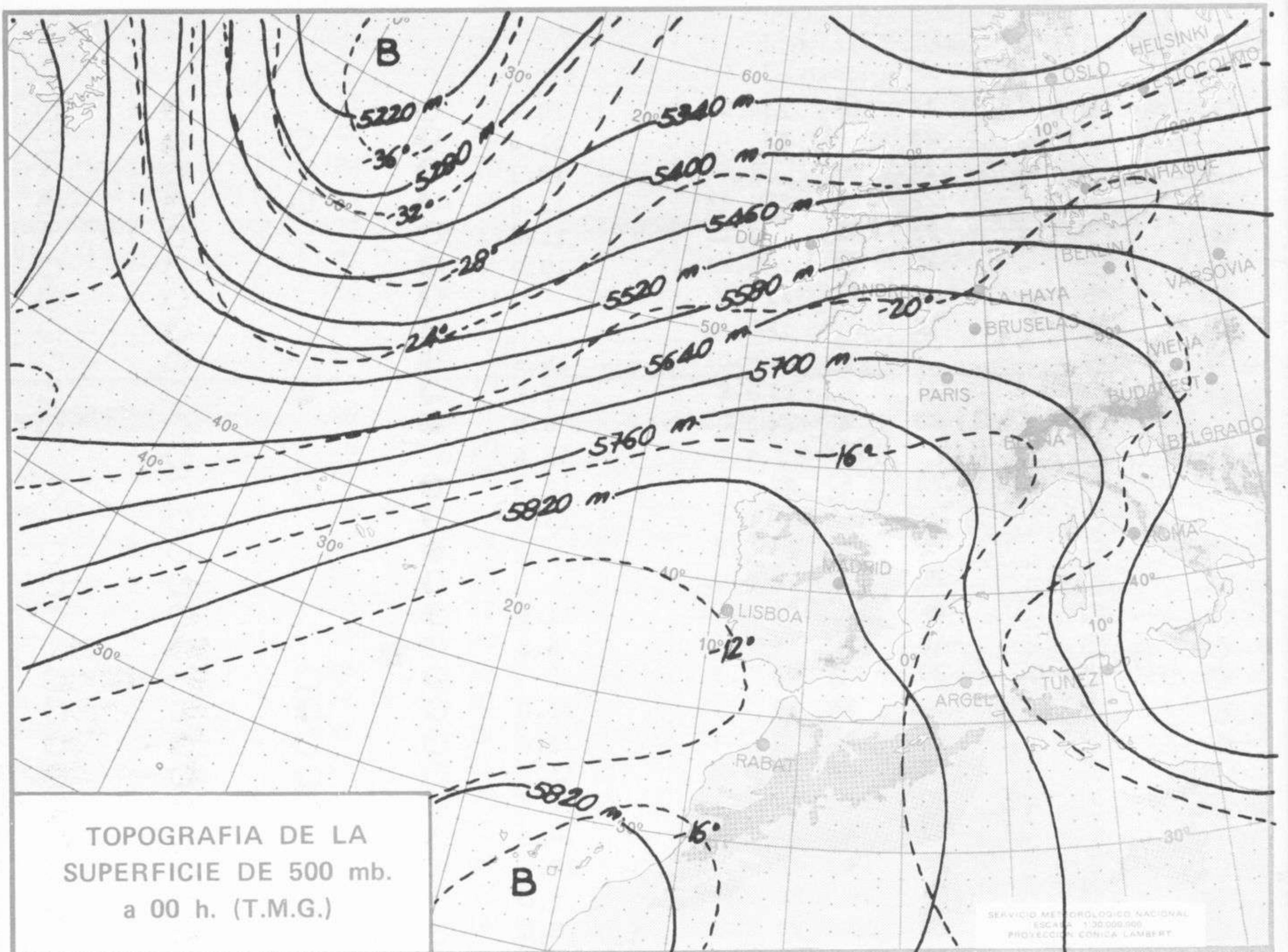
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	9	14			12.1	☉	○	☉	☉
Monteventoso	18	9	15				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	24	4	20			8.5	☉		☉	☉
Santiago de Compostela (A)	22	8	19			13.0	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	22	9	18			12.4	☉		☉	☉
Vigo (A)	21	11	16			12.2	☉		☉	☉
Orense	26	7	21				☉		☉	☉
Ponferrada	25	9	22			11.3	☉		☉	☉
Asturias (A)	18	10	17			10.3	☉		☉	☉
Gijón	17	5	19			9.4	☉		☉	☉
Oviedo (A)	20	11				10.8	☉	○	☉	☉
Santander	16	8	20			9.4	☉	○	☉	☉
Bilbao (A)	21	6	22			7.4	☉		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	14	10				6.9	☉		☉	☉
San Sebastian (A)	17	6	19			9.0	☉		☉	☉
León (A)	22	7	20			10.4	☉		☉	☉
Zamora	22	8	22			12.4	☉		☉	☉
Palencia	18	6	20			11.4	☉		☉	☉
Burgos (A)	18	1	18			8.0	☉	○	☉	☉
Burgos	19	4	20			11.4	☉		☉	☉
Valladolid (A)	19	7	19			11.0	☉		☉	☉
Valladolid	22	3	21			9.9	☉	☉	☉	☉
Soria	21	3	21			11.3	☉		☉	☉
Salamanca (A)	21	4	23			12.0	☉		☉	☉
Avila	16	5	19			11.6	☉		☉	☉
Segovia	18	6	20			11.2	☉		☉	☉
Navacerrada	11	6	14			11.0	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	22	5	22			9.5	☉	○	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	22	5	22			X	☉	○	☉	☉
Guadalajara	20	7	20				☉		☉	☉
Toledo	22	8	22			9.4	☉		☉	☉
Cuenca	20	5	21			6.5	☉		☉	☉
Molina de Aragón		1	21			11.5	☉		☉	☉
Ciudad Real	23	3	22				☉		☉	☉
Albacete (A)	22	4	21				☉		☉	☉
Cáceres	25	14	24				☉	○	☉	☉
Badajoz (A)	26	7	25			12.4	☉		☉	☉
Vitoria (A)	19	1	21				☉		☉	☉
Logroño	23	6	23				☉		☉	☉
Logroño (A)	22	9	22			11.5	☉	☉	☉	☉
Pamplona	20	3	19			11.2	☉		☉	☉
Huesca (A)	21		20				☉		☉	☉
Daroca	21	3				10.5	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	22	6	22			11.0	☉	○	☉	☉
Zaragoza	20	11	21				☉		☉	☉
Calamocha	20	1				10.3	☉	☉	☉	☉
Teruel	21	2	22				☉		☉	☉
Lérida	22	8				10.4	☉		☉	☉
Gerona (A)	23	5	23				☉		☉	☉
Barcelona		12	21					○	☉	☉
Barcelona (A)	19	8	18			11.7	☉	○	☉	☉
Reus (A)		7	19			11.8			☉	☉
Tarragona	18	9				11.1	☉		☉	☉
Tortosa	24	8	24			10.2	☉		☉	☉

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☁ Nebolina
- ⚡ 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	22	9	21			10.8	☉		☉	☉
Valencia (A)	25	8	23			11.4	☉	☉	☉	☉
Valencia	24	11				10.7	☉		☉	
Alicante (A)	22	9	22			11.6	☉	☉	☉	☉
Alicante	21	9				11.6	☉		☉	
Murcia (A)	22	9	23			10.9	☉		☉	☉
Murcia	24	10	23				☉		☉	☉
Cartagena	18	12	14				☉		☉	☉
San Javier	19	6	21			10.6	☉		☉	☉
Sevilla (A)	27	9	27			12.6	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	25	7	24			9.8	☉		☉	☉
Jaén		10				12.6			☉	
Granada (A)	23	5	22			12.3	☉	☉	☉	☉
Huelva	25	13				13.3	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	26	9	25				☉		☉	☉
Cádiz	25		24				☉		☉	☉
San Fernando	24	14	24			11.6	☉		☉	☉
Tarifa	18	15				6.5	☉		☉	☉
Málaga (A)	20		20				☉	☉	☉	☉
Almería (A)	20	9	19			12.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	21	3	20			11.4	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	17	9	19			11.7	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	20	11	18			11.7	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	23	16	23			10.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	24	19	26			10.5	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	23	18	26			7.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	23	15	25			10.5	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	29	19	26			5.5	☉		☉	☉
Ceuta	20	9	18			10.2	☉		☉	☉
Melilla	20		19				☉		☉	☉





22 de ABRIL de 1977

Table with multiple columns of numerical data, likely representing station coordinates or identifiers, arranged in several groups.

RADIOSONDEOS

Table of radiosonde data for stations TTAA, TTBB, TTCC, TTDD, and TTTA, listing various parameters like pressure, temperature, and humidity.

Table of radiosonde data for stations TTDD, TTTA, TTBB, TTDD, TTTA, and TTDD, listing various parameters like pressure, temperature, and humidity.

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

Table defining symbols for radiosonde observations at different altitudes (superiores and inferiores a 100 mb), including symbols for temperature, pressure, humidity, and wind.

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

iiii Nddff VVwwW PPPTT N_h L_h C_h M_h T_d T_d j j j p (G P_o P_o P_o) (R R R j j) (8 N_h C_h h_h) (9 S_p S_p S_p) (MONT N' C' H' C')