



BOLETIN DIARIO

2ª Epoca

Núm. 155

MADRID,

de SABADO 4

de JUNIO

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 muy nuboso en Cantábrico oriental y con algún chubasco débil en Duero, Centro, La Mancha y Canarias y con tormentas en Extremadura, Levante, Sudeste y cordilleras Central, Ibérica, Pirineos, Baleares, norte de Cataluña y de Andalucía oriental. Estuvo nuboso en Guadalquivir, Ebro y Cantábrico occidental y despejado en gran parte de Galicia. Se recogieron 13 litros por metro cuadrado en Palma de Mallorca, 14 en Navacerrada y 9 en el aeropuerto de Madrid. En la noche de hoy, estuvo cubierto en el norte de Galicia, Cantábrico, Ebro y con alguna tormenta en Cataluña y Menorca, nuboso en Centro, La Mancha, Sudeste y Canarias y despejado en las demás regiones. Hubo nieblas en Cantábrico y Sudeste, que se extendieron de madrugada al Duero y puntos aislados de Galicia, Centro y Extremadura. Durante la mañana disminuyó la nubosidad en Galicia, Centro y La Mancha.

Vientos fuertes: No se registraron.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer han oscilado entre los 15° de Avila y los 28° en Sevilla y entre 21 y 22° en Canarias. Las mínimas de hoy se registraron desde los 5° en Valladolid, León y Soria a los 16° en Valencia, Almería y Málaga y entre los 16 y los 18° en las capitales canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

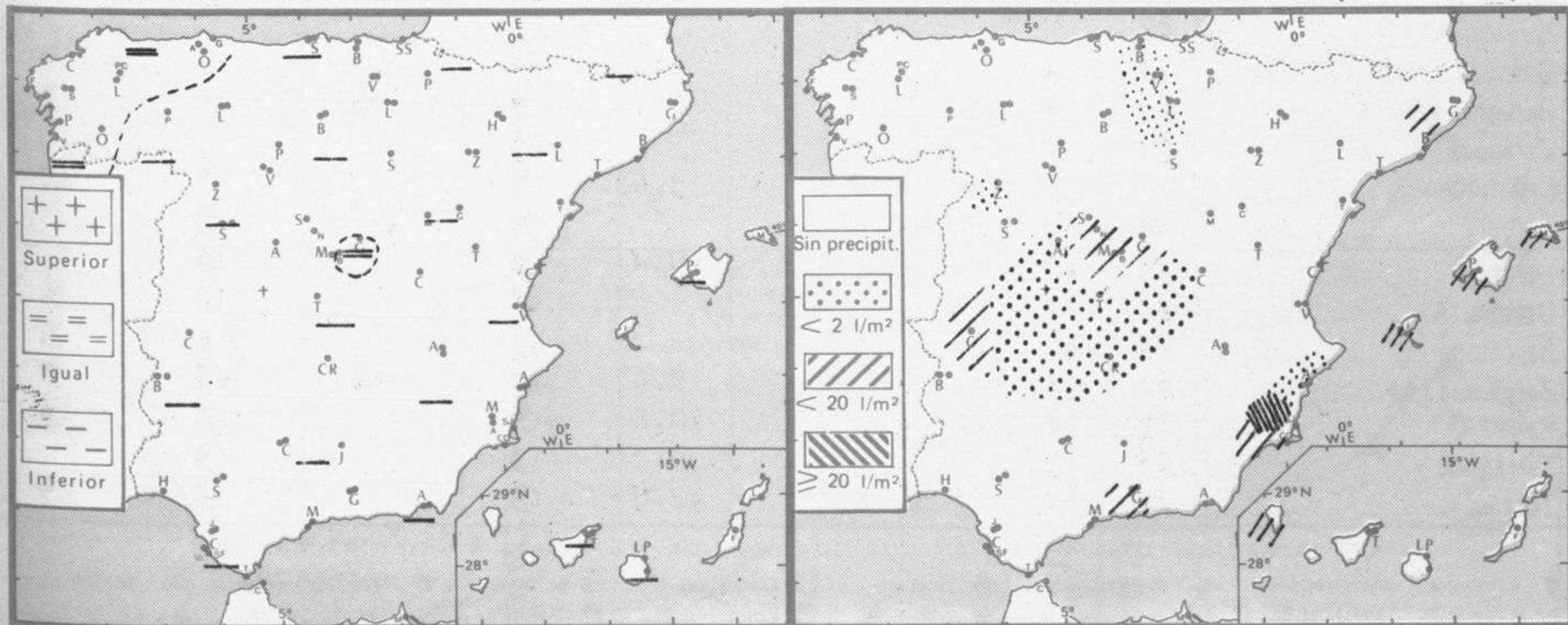
Alguna nubosidad de evolución diurna en las áreas del interior. En las demás regiones peninsulares y Baleares poco nuboso con algunas nieblas matinales. En Galicia y Cantábrico aumento de las temperaturas. En Canarias intervalos nubosos al norte de las islas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS6..y..7.....:

Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

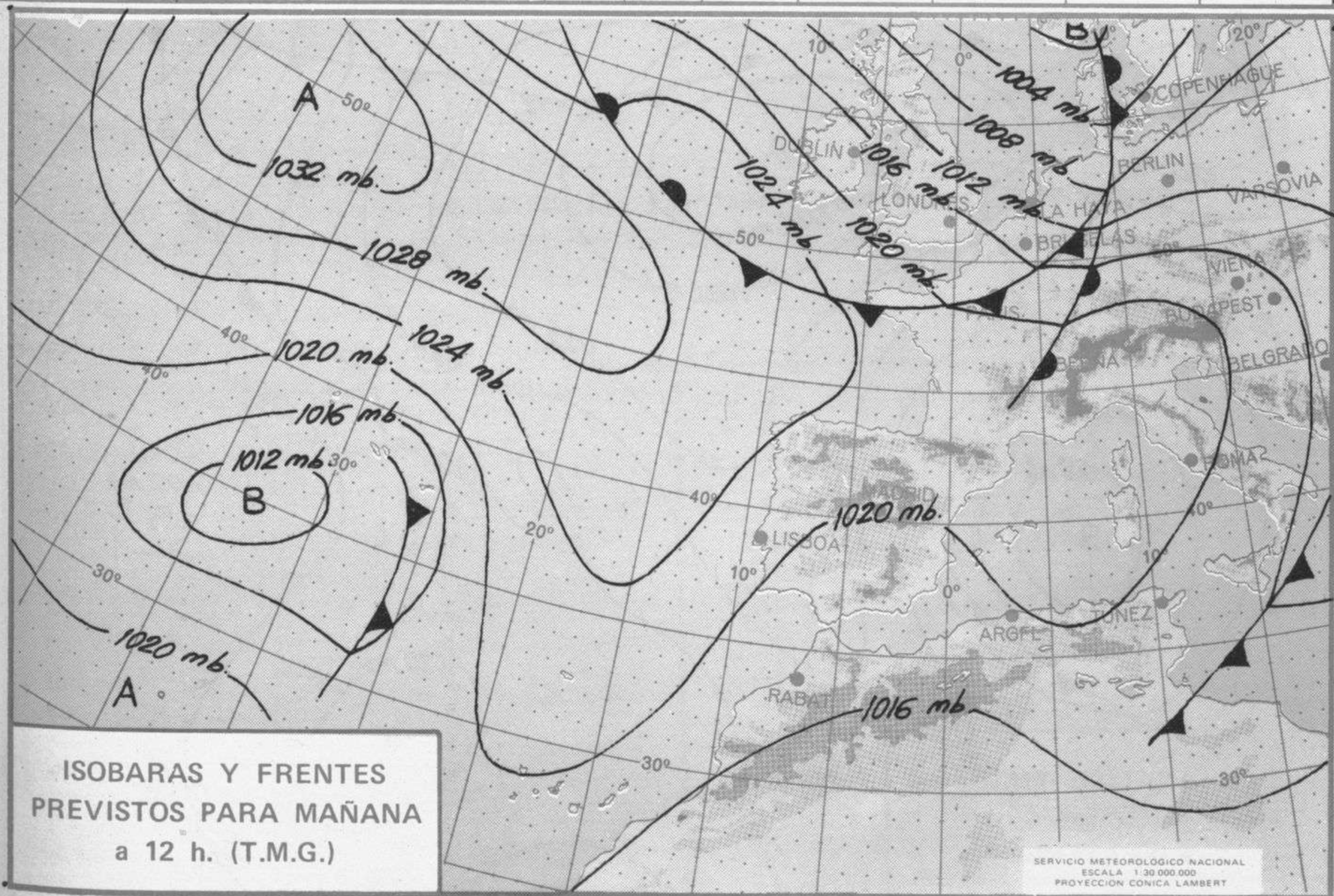


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	12	18				○	●	☉	☉
Monteventoso	20	11	19				○	●	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	19	10	18			13.1	☉	●	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	23	9	21			13.2	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	25	12	19			10.8	☉		○	○
Vigo (A)	23	12	17			11.2	☉	○	○	○
Orense	26	10	22				☉		☉	○
Ponferrada	24	10	20			12.6	☉		☉	☉
Asturias (A)	18	12	16			10.0	●		☉	☉
Gijón	19	13	18			9.7	●		☉	☉
Santander (A)	20	10	18			9.4	☉	●	☉	☉
Santander	18	13	16			5.5	●	●	●	●
Bilbao (A)	19	13	16		ip	2.5	●		●	●
San Sebastian/Igueldo	16	12				6.5	●	●	☉	☉
San Sebastian (A)	21	15	19			7.0	●		●	●
León (A)	21	5	18			11.3	☉		☉	○
Zamora	22	8	19	ip		12.6	☉		☉	☉
Palencia	18	10	15			12.9	☉		☉	☉
Burgos (A)	19	4	13			12.2	●	○	●	●
Burgos	20	7	14			12.7	☉		☉	☉
Valladolid (A)	21	7	16			13.0	☉		☉	☉
Valladolid	22	5	18			10.9	☉	○	☉	☉
Soria	19	5				12.4	☉		☉	☉
Salamanca (A)	21	7	20			7.2	☉	○	☉	☉
Avila	15	7	14	ip		2.0	☉		☉	☉
Segovia	16	7	15	5		4.4	☉		☉	☉
Navacerrada	9	3	8	14		2.6	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	23	10	22	9		6.9	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	22	9	21			6.6	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	23	9	20				☉		☉	☉
Toledo	22	12	22			9.3	☉		☉	☉
Cuenca	19			ip			☉		☉	☉
Molina de Aragón	18	4	16			3.9	●		☉	●
Ciudad Real	23	9		2		7.9	☉		☉	○
Albacete (A)	20	8	21			4.9	☉		○	☉
Cáceres	24	13	24	3			☉	○	○	☉
Badajoz (A)	27	13	25			8.3	☉		○	☉
Vitoria (A)	18	11	13		ip		☉		●	●
Logroño	22	12	17			11.5	☉		●	●
Logroño (A)	21	12	15				☉		●	●
Pamplona	21	12	15		ip	11.6	☉		●	●
Huesca (A)	22						☉		☉	☉
Daroca	19	7	16	3		3.4	☉		○	☉
Zaragoza (A)	24	13	20			7.7	☉	●	☉	☉
Zaragoza	23	14	20				☉		○	☉
Calamocha	17	4	15	ip		3.6	☉		☉	☉
Teruel	18	7		ip			☉		☉	☉
Lérida	24	13				10.4	☉		●	○
Gerona (A)	23	14	23				☉		☉	☉
Barcelona	23	16	21	ip			☉		☉	☉
Barcelona (A)	22	14	21			9.4	☉	●	☉	☉
Reus (A)	22	14	21			10.6	☉		☉	☉
Tarragona	22	15				9.2	☉		☉	☉
Tortosa	26	14	24	1		12.0	☉		☉	☉

SÍMBOLOS 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 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	13		ip		9.3	☉		☉	
Valencia (A)	23	13	24			8.2	☉	○	☉	☉
Valencia	23	16				7.0	☉		☉	
Alicante (A)	23	13	28	1		5.1	☉	○	☉	☉
Alicante	21	13		ip		4.5	☉		☉	
Murcia (A)	24	13	27	X		8.0	☉		☉	☉
Murcia	25	14	27	3		9.0	☉		☉	☉
Cartagena	20	16					☉		☉	
San Javier	21	11	27	ip			☉	○	☉	☉
Sevilla (A)	28	13	26			8.5	☉	○	☉	☉
Córdoba (A)	26	12	26			4.0	☉	☉	☉	☉
Jaén	24	12	24			12.1	☉		☉	☉
Granada (A)	24	9	23	3		7.7	☉	○	☉	☉
Huelva	23	15				11.7	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	23	11	26				☉	○	☉	☉
Cádiz	22		22				☉		☉	☉
San Fernando	21	14	22			9.9	☉		☉	☉
Tarifa	19	14	18			11.0	☉		☉	☉
Málaga (A)	25	16	30			12.0	☉	○	☉	☉
Almería (A)	22	16	21			11.0	☉	●	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	22	9	18	2	2	9.5	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	22	15	19	2	1	9.6	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	21	14	22	10		7.0	☉	○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	16	11	18	ip		0.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	22	16	X			5.6	☉		☉	☉
Las Palmas (A)	21	18	20			2.6	☉	●	☉	☉
Fuerteventura (A)	22	15	21			10.6	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	23	15	22			9.4	☉		☉	☉
Ceuta	21	11				11.8	☉		☉	
Melilla	23	14	25			12.4	○	○	○	○



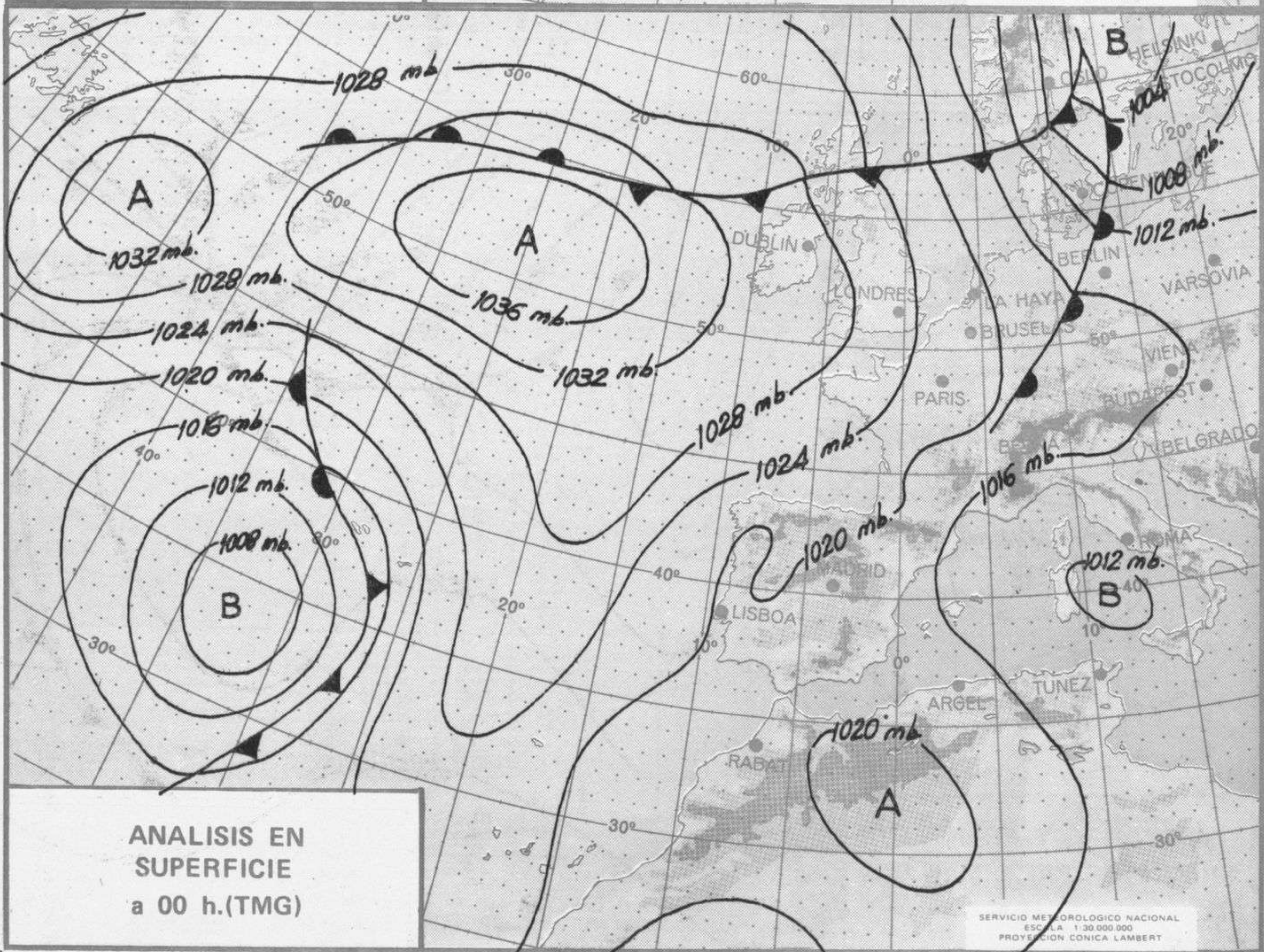
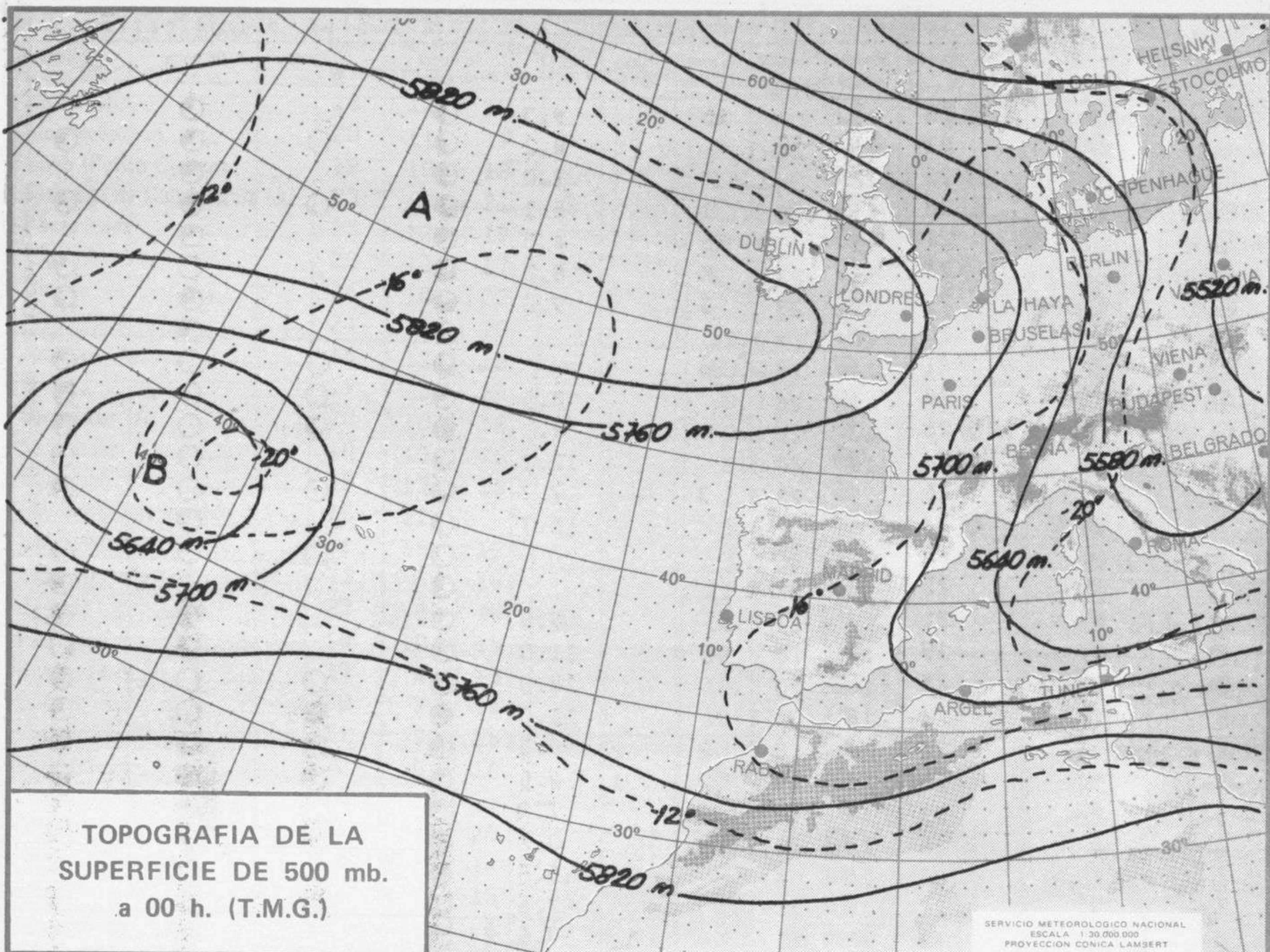


Table of numerical data, likely meteorological or financial records, with multiple columns of values.

Table of numerical data, similar to the first table, possibly representing a different set of measurements or calculations.

RADIOSONDEOS

Table of radiosonde data (TTAA, TTBB, TTAA, TTBB, TTAA, TTBB, TTAA, TTBB) showing various parameters and values.

Table of radiosonde data (TTBB, TTCC, TTDD, TTAA, TTBB, TTCC, TTDD, TTAA, TTBB, TTCC, TTDD) showing various parameters and values.

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

Detailed table of meteorological symbols for radiosonde observations, organized into 'Niveles inferiores' and 'Niveles superiores'.

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

Table of synoptic symbols and codes, including IIiii, Nddff, VVwww, PPPTT, and other abbreviations.