



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 11 de MAYO de 1.980. Núm. 132.

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

Nubosidad y precipitaciones: Se han registrado lluvias y chubascos, de intensidad moderada en Galicia y débil en el Cantábrico, alto Ebro y puntos muy aislados del Duero, Aragón y Cataluña. Destacan 22 litros por metro cuadrado totalizados en Pontevedra, 15 en Santiago de Compostela y 11 en La Coruña. La nubosidad ha sido muy variable en todas las regiones.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 29^º en Sevilla y 17^º en León, entre 22^º y 19^º en Baleares y entre 25^º y 24^º en Canarias. Las mínimas de hoy han variado de, 8^º en León y Valladolid a 16^º en Cáceres y Almería.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Galicia cubierto con lluvias. En el resto de la vertiente atlántica cielo muy nublado con chubascos o lluvias intermitentes. En el Cantábrico y alto Ebro nublado con lluvias o chubascos dispersos que a lo largo del día se irán extendiendo al área mediterránea y a última hora a Baleares. En Canarias intervalos nublados con riesgo de algún chubasco local.

13 y 14.

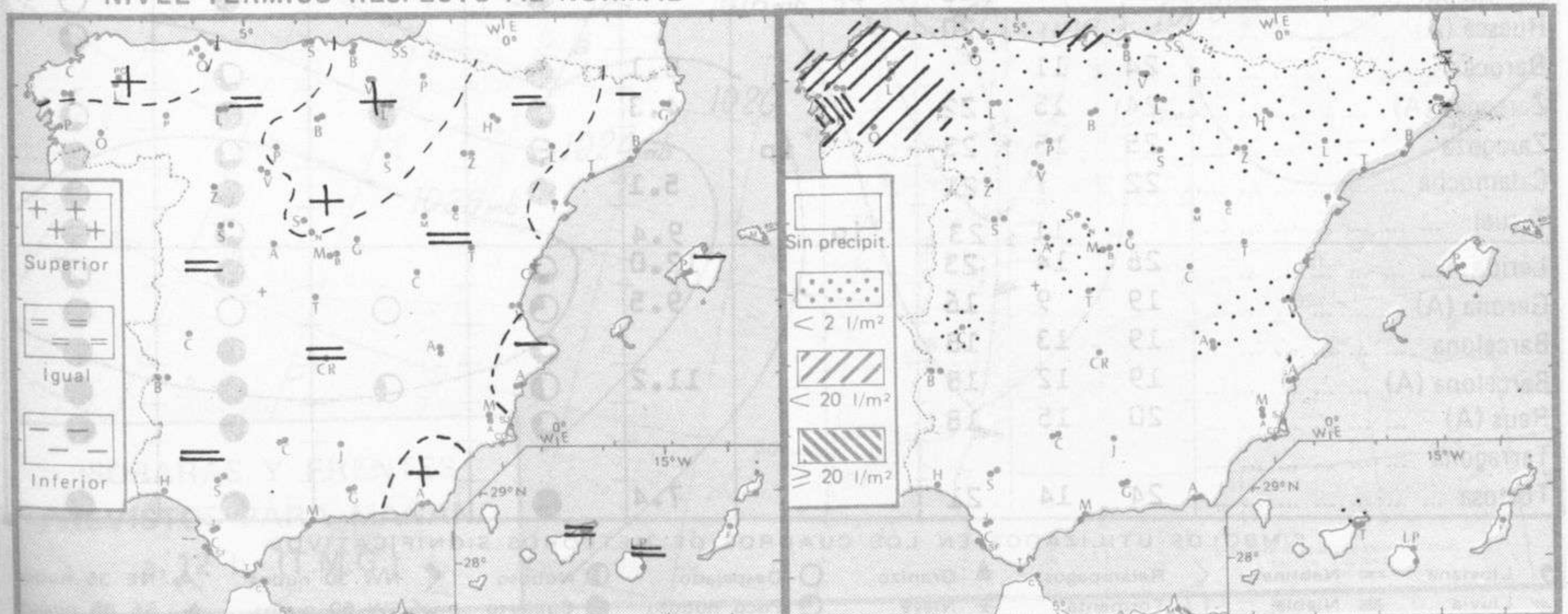
TENDENCIA PARA LOS DIAS

Día 13: En el Cantábrico oriental y área mediterránea nublado con lluvias. En el resto de las regiones peninsulares nubosidad variable, generalmente abundante, con chubascos dispersos. Poco nublado en Canarias.

Día 14: En todas las regiones peninsulares y Baleares predominio del cielo muy nublado con chubascos de distribución irregular, más frecuentes e intensos en el cuadrante noroeste, Centro y sudeste. Poco nublado en Canarias.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

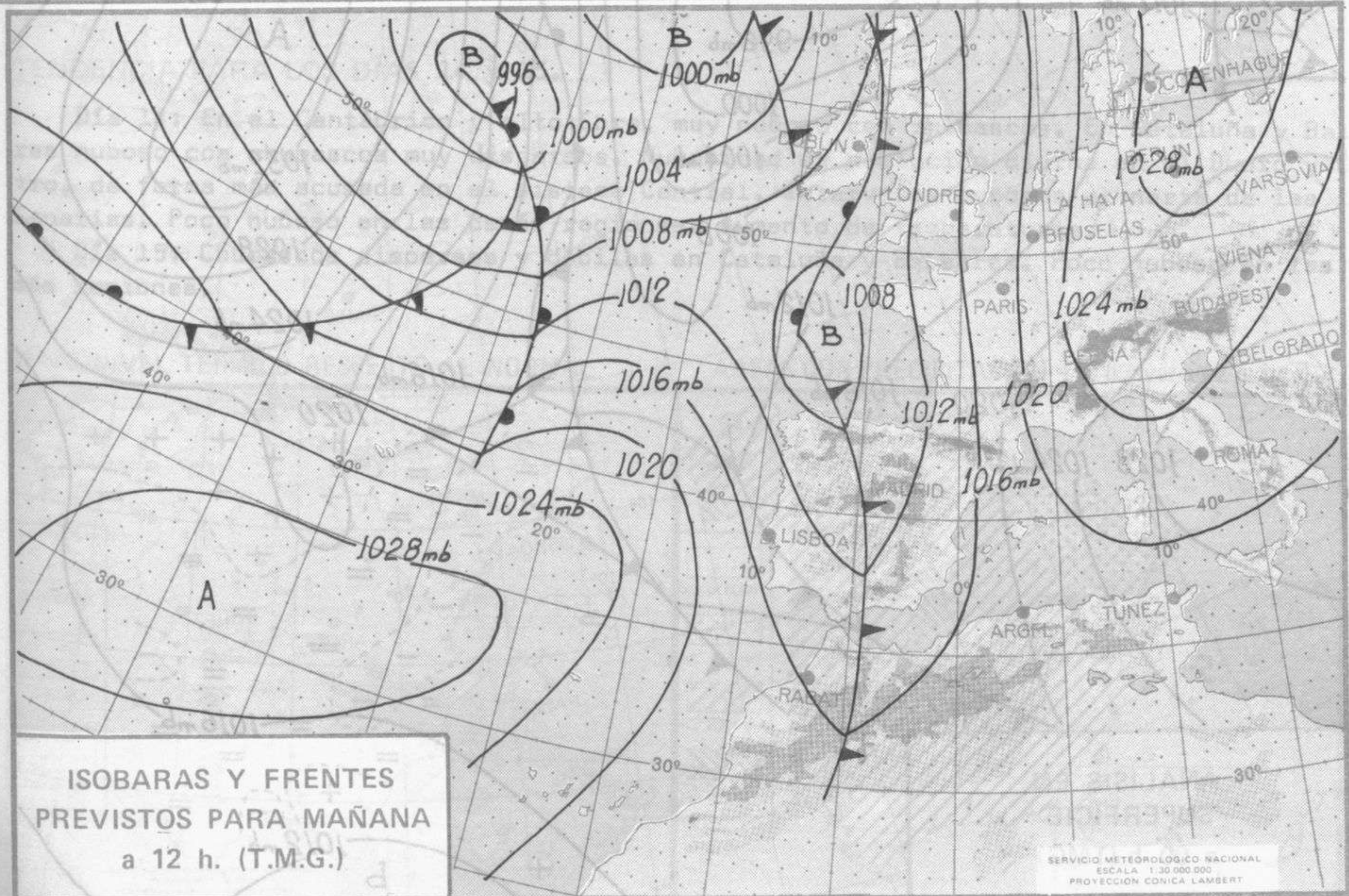


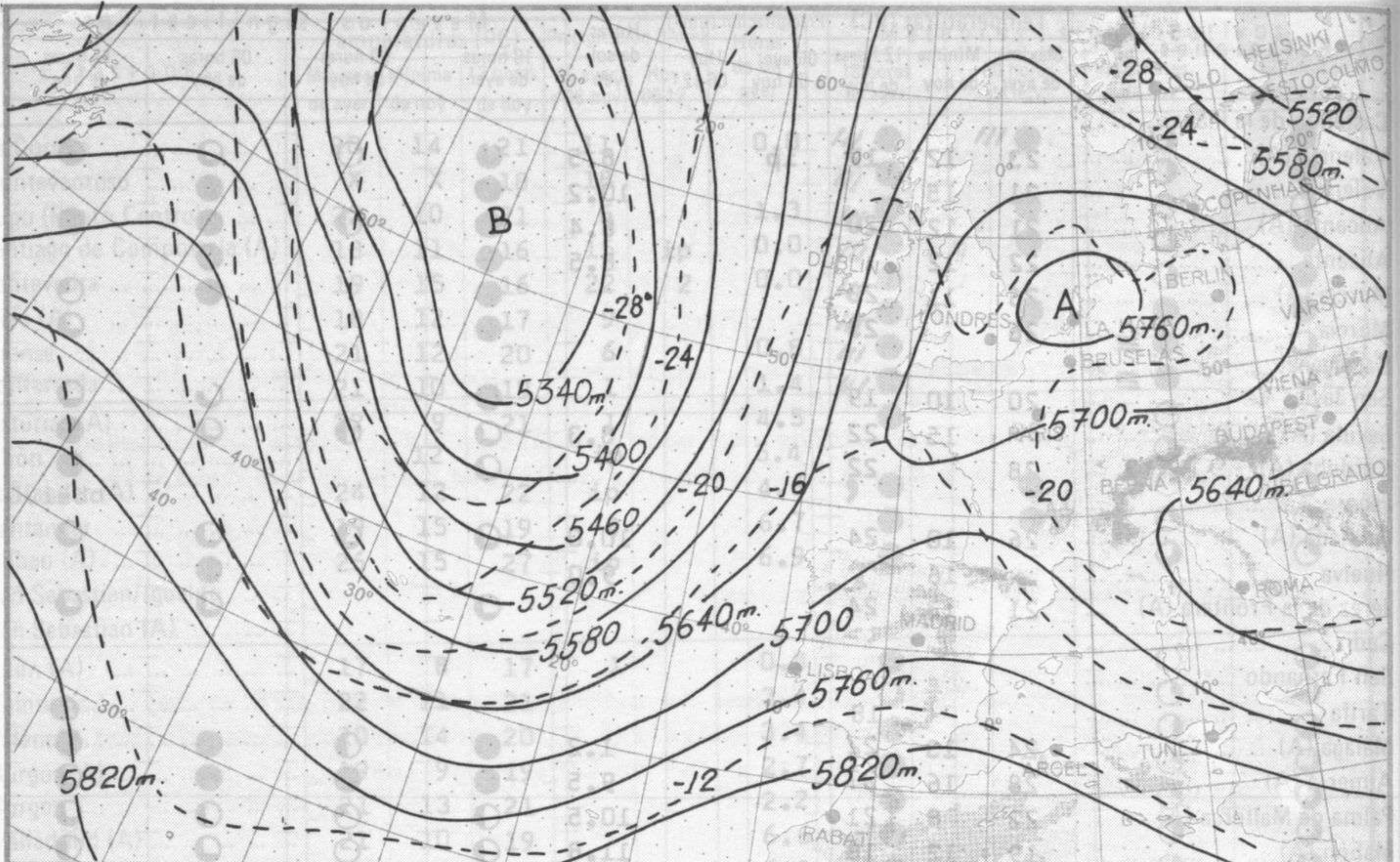
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	20	14	21	11		0.0	/// ●	/// ●	○	●
Monteventoso	X	X	18	18			/// ●		○	●
Lugo (Punto Centro)	22	10	21	6		1.3	/// ●	●	○	○
Santiago de Compostela (A)	18	11	16	15	ip	0.0	/// ●	●	○	●
Pontevedra	19	15	16	22	2	0.0	/// ●		○	●
Vigo (A)	18	12	17	9			/// ●	●	○	●
Orense	21	12	20	6		0.8	/// ●		/// ●	○
Ponferrada	21	10	19	1		1.4	/// ●		/// ●	○
Asturias (A)	22	9	21	1		4.5	●		○	○
Gijón		12		ip		5.4			○	○
Oviedo (A)	24	12	22	ip		4.6	●	●	○	○
Santander	19	15	19	3		6.7	●	●	○	○
Bilbao (A)	26	15	27	ip		6.9	●		○	○
San Sebastian/Igueldo										
San Sebastian (A)										
León (A)	17	8	17	1		0.8	●		○	○
Zamora	22	11	21			3.4	○		○	○
Palencia	20	14	20			3.4	●		○	○
Burgos (A)	19	9	19			2.7	●	○	○	○
Burgos	21	13	21			2.2	●		○	○
Valladolid (A)	21	10	19			6.6	●		○	○
Valladolid	22	8	21			6.3	●	○	○	○
Soria	21	10	18			7.5	●		○	○
Salamanca (A)	21	10	21			4.5	●	●	○	○
Avila	19	11	17	ip		7.4	●		○	○
Segovia	21	12	21			5.6	○		○	○
Navacerrada	13	8	11			6.5	●		○	○
Madrid/Barajas	24	13	20			7.8	○	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	24	12	20			7.0	○	○	○	○
Guadalajara	23	12				9.4	○		○	○
Toledo		15				8.3			○	○
Cuenca			19							●
Molina de Aragón										
Ciudad Real	25						○		○	○
Albacete (A)	24	10	19		ip		○		○	○
Cáceres	24	16	22		ip		○		○	○
Badajoz (A)	27	13	24			7.8	○		○	○
Vitoria (A)	23	13	19	ip			●		○	○
Logroño	24	14	22	ip		4.1	●		○	○
Logroño (A)	23	14	21	1		5.1	●		○	○
Pamplona	24	13	23	ip			○		○	○
Huesca (A)			20							○
Daroca	24	11				8.1	●		○	○
Zaragoza (A)	24	15	22			4.3	●	●	○	○
Zaragoza	25	15	23		ip		○		○	○
Calamocha	22	7	21			5.1	●		○	○
Teruel		11	23	ip		9.4			○	○
Lérida	26	14	23			12.0	○		○	○
Gerona (A)	19	9	16			9.5	○	○	○	○
Barcelona	19	13	18				○		○	○
Barcelona (A)	19	12	18			11.2	○	○	○	○
Reus (A)	20	15	18				○		○	○
Tarragona									○	○
Tortosa	24	14	21			7.4	●		○	○

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- Llovizna
- = Nebolina
- ◁ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- Nuboso
- ◁ NW 30 nudos
- ≡ Niebla
- ⚡ Tormenta
- * Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ◁ SW 50 nudos
- ≡ NE 35 nudos
- ◁ SE 65 nudos

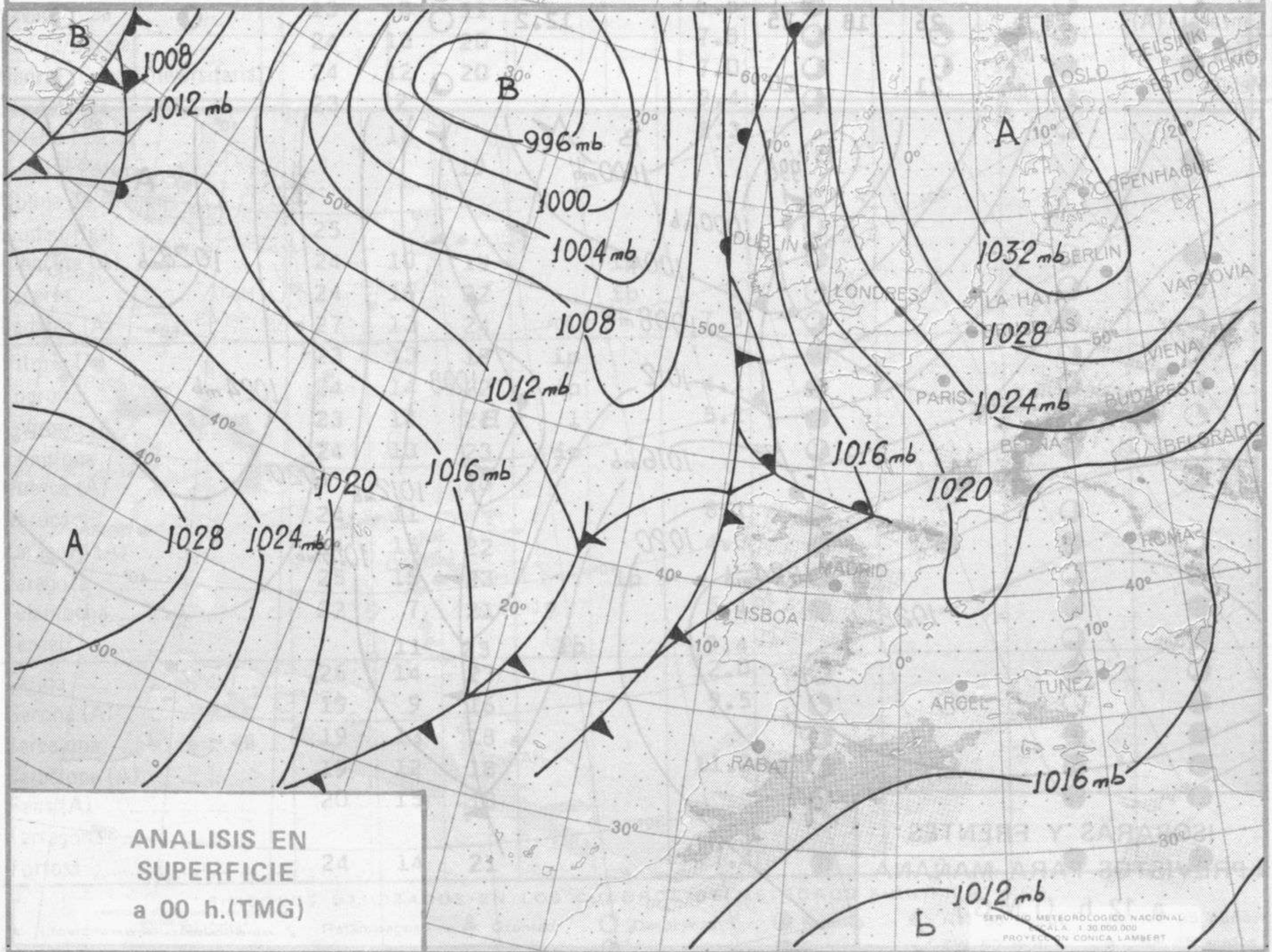
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...										
Valencia (A) ...	23	12	19	ip		8.5	●	○	○	●
Valencia ...	21	15				10.2	●		●	●
Alicante (A) ...	21	12	20			8.4	●	○	●	●
Alicante ...	22	12				8.5	●		●	●
Murcia (A) ...	26	11	23				●		●	○
Murcia ...	26		23				●			○
Cartagena ...										
San Javier ...	20	10	19				●		○	○
Sevilla (A) ...	29	15	22			8.3	○	○	○	●
Córdoba (A) ...	28		22				○			●
Jaén ...										
Granada (A) ...	26	10	24			10.0	○	○	○	○
Huelva ...		16				9.0			●	
Jerez de la Frontera (A) ...	21	13	24				○		○	○
Cádiz ...										
San Fernando ...										
Tarifa ...			18							●
Málaga (A) ...	24	13	22			1.2	●	○	●	●
Almería (A) ...	28	16	27			9.5	●	●	●	○
Palma de Mallorca (A) ...	22	8	21			10.5	○	○	○	○
Mahón (A) ...	19	12	18			11.8	○	○	○	○
Ibiza (A) ...	22	14	19			7.5	●	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	22	14	18	1		5.6	●	○	○	●
Santa Cruz de Tenerife ...	25	19				9.3	○		○	○
Las Palmas (A) ...	24	18	25			X	○	○	○	○
Fuerteventura (A) ...	26	17				13.3	○		○	○
Lanzarote (A) ...	26	18	25			12.2	○		○	○
Ceuta ...										○
Melilla ...	21		20				○			○





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA: 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h. (TMG)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA: 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT