



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 2 de JULIO de 1979 Núm. 183

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: Ayer se registraron numerosas tormentas con precipitaciones copiosas en Centro y La Mancha que dieron 44 litros por metro cuadrado en Madrid (Cuatro Vientos), 29 en Albacete y 28 en Madrid (Getafe). Las hubo también, pero menos intensas, en puntos de la Ibérica y en el sudeste de la Península. Hoy ha llovido fuerte en Baleares con 34 litros en Sierra Alfabia y moderadamente en Cataluña y en algún punto de Levante y Sudeste. Al mediodía de hoy llovía en puntos de Baleares y la nubosidad era variable en el resto de España.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Han resultado algo bajas en relación a lo que es normal en esta época del año. Ayer la máxima la registraron simultáneamente Málaga y Murcia con 30^º y hoy las mínimas han sido de 7^º en León, Soria, Avila, Segovia y Salamanca, de 21^º en Málaga, de 14 a 16^º en Baleares y de 19 a 20^º en las capitales canarias. A las 14 horas de hoy la temperatura más alta la tenían en Málaga con 29^º y la más baja en Avila y Burgos con 15^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico algunas nubes bajas con nieblas y lloviznas. En el área mediterránea nubosidad abundante con chubascos y tormentas. Riesgo de tormentas fuertes en áreas del Sur y del Sureste. Intervalos nubosos en el norte de las islas Canarias. Alguna nubosidad de evolución diurna en las demás regiones.

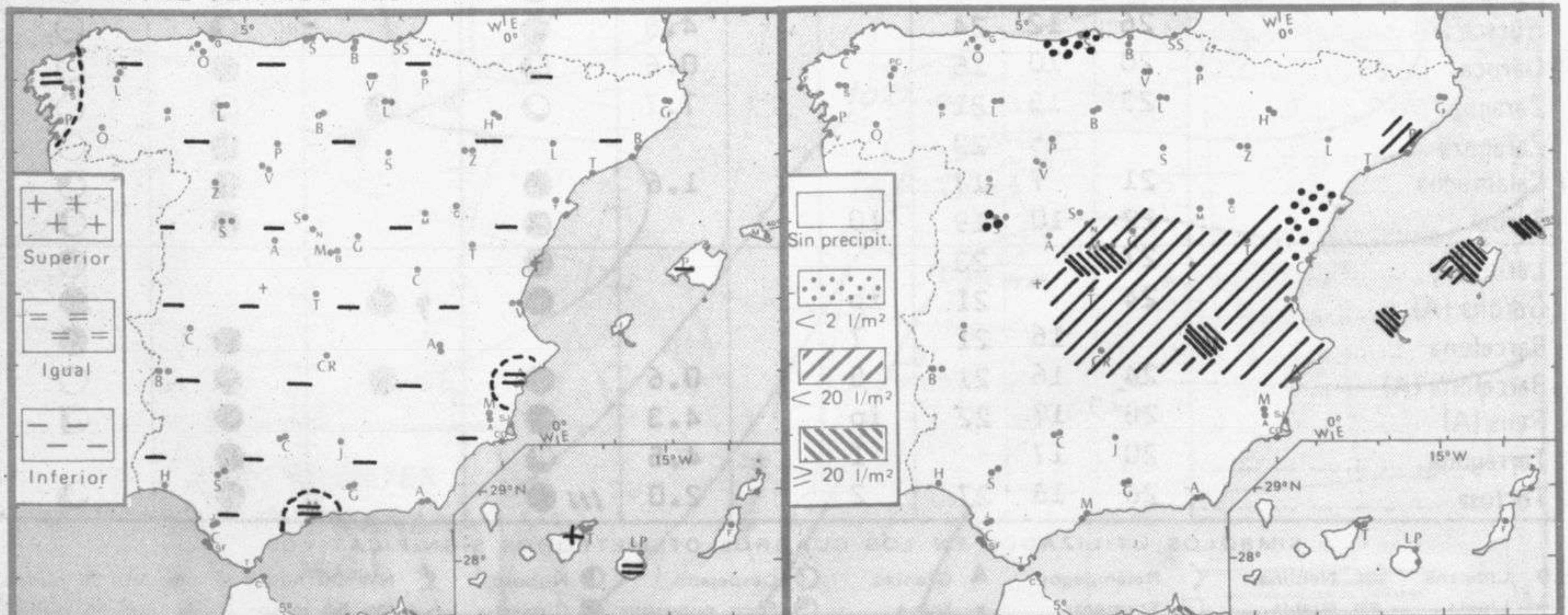
TENDENCIA PARA LOS DIAS 4 y 5:

Día 4: Continuará con análogas características.

Día 5: Gradual mejoría del tiempo en el Mediterráneo. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

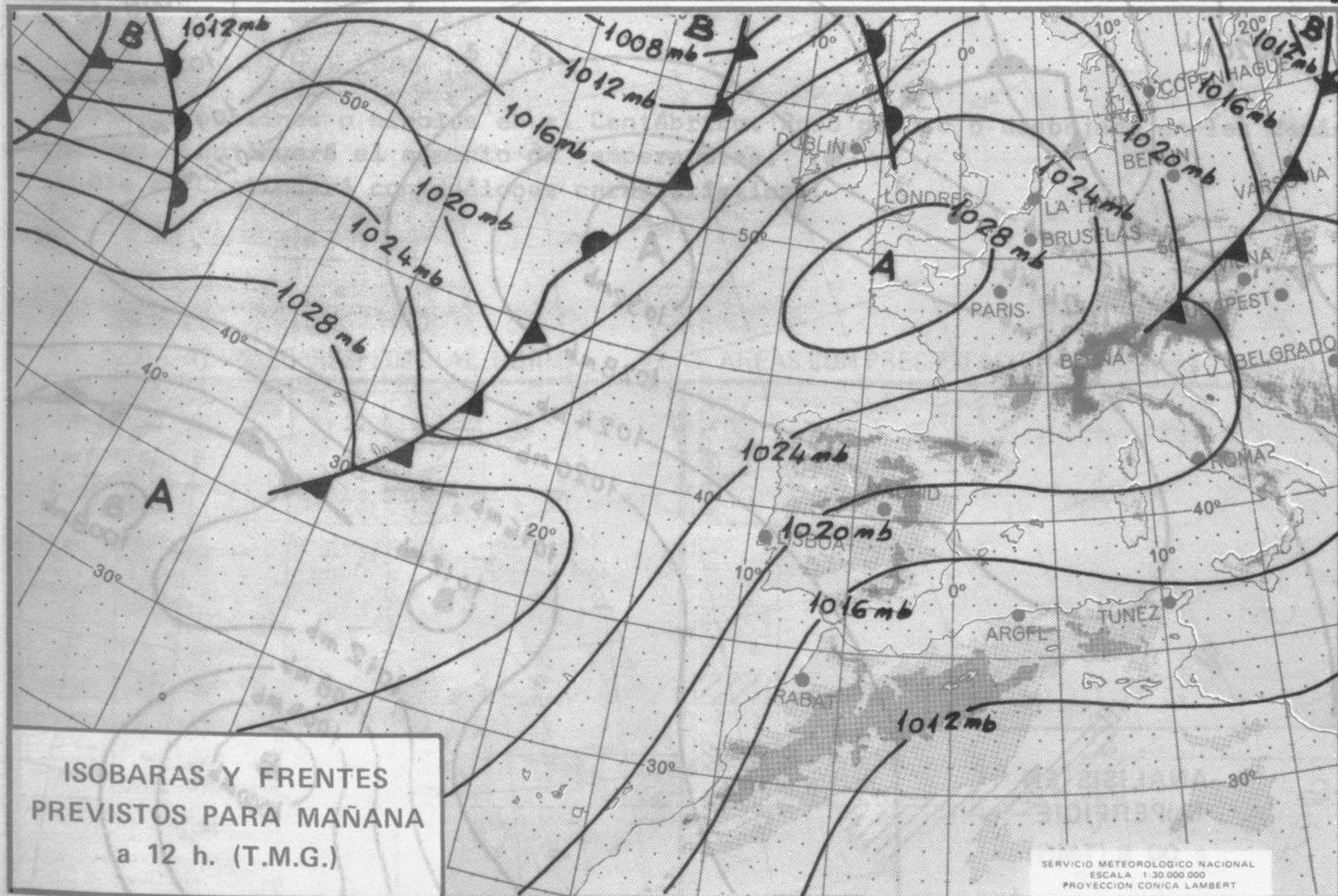


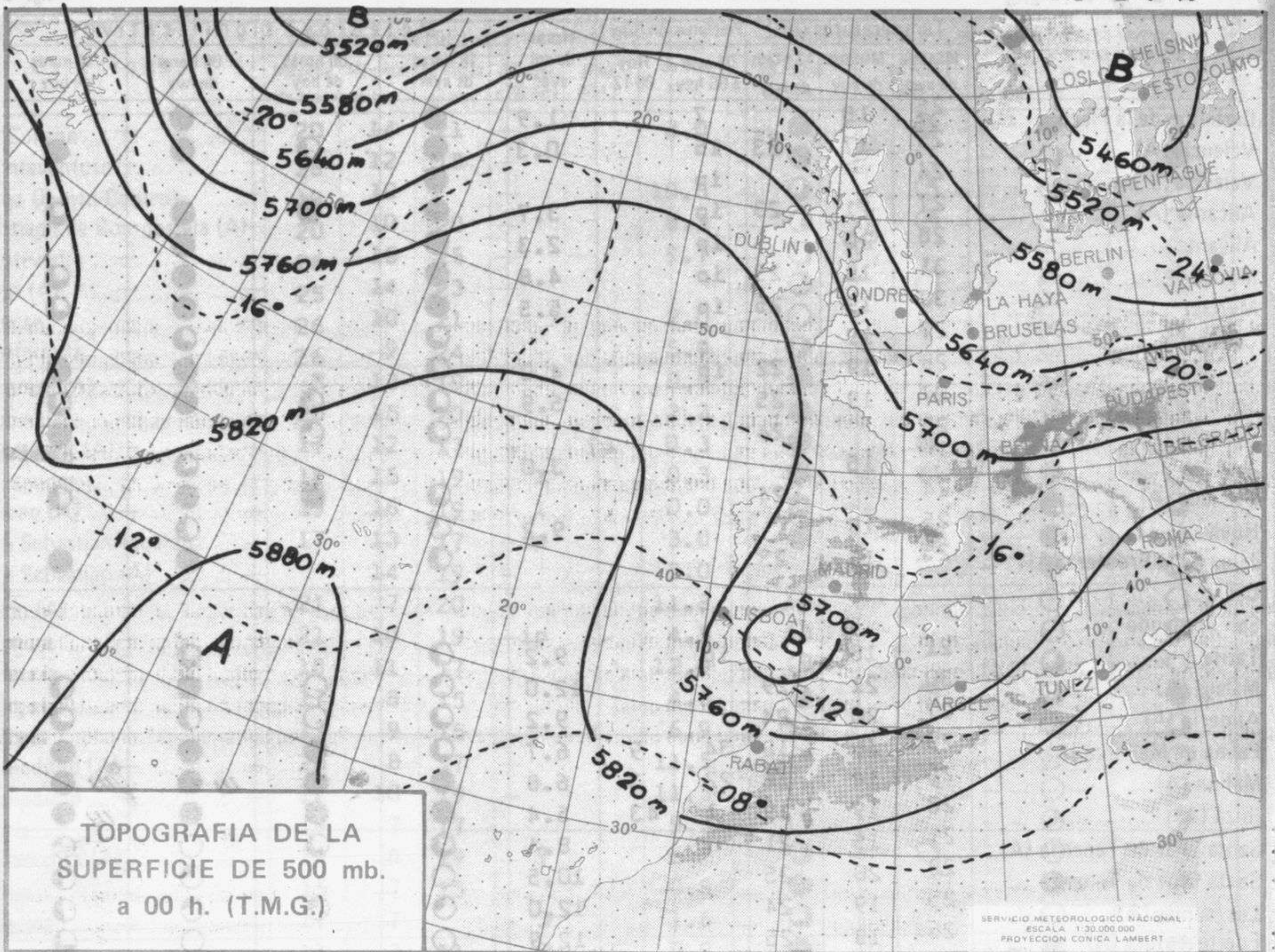
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	20	14	21			2.0	●	●	●	○
Monteventoso	28	12	18				●	●	●	●
Lugo (Punto Centro)	18	10				10.5	○	○	○	○
Santiago de Compostela (A)	20	10	20			8.5	○	○	○	○
Pontevedra	26	15	25			9.7	○		○	○
Vigo (A)	25	14	23				○	○		○
Orense	26	10	21			2.0	○		○	○
Ponferrada	26	9	24			5.9	○		○	○
Asturias (A)	X	13	19			0.8	●		○	○
Gijón	20	15	20			2.2	●		○	○
Oviedo (A)	17	12	17		ip	0.3	●	●	○	○
Santander	18	15	19	1		0.3	●	●	○	○
Bilbao (A)	19	16	19	1		0.0	●		○	○
San Sebastian/Igueldo	17	13	17	ip		3.0	●	●	○	○
San Sebastian (A)		14	19			3.0	●		○	○
León (A)	21	7	20			11.8	○		○	○
Zamora	21	10	19	ip		4.5	○		○	○
Palencia	18	11	17			12.9	○		○	○
Burgos (A)	17	8	15			4.6	○	●	○	○
Burgos	17	9	15			6.9	○		○	○
Valladolid (A)	20	8	17			11.5	○		○	○
Valladolid	22	10	19			11.3	○	○	○	○
Soria	19	7	17			9.3	○		○	○
Salamanca (A)	19	8	19	7		3.2	○	○	○	○
Avila	15	7	15			0.8	○		○	○
Segovia	17	7		3		1.6	○		○	○
Navacerrada	11	3	11	2		0.9	●		○	○
Madrid/Barajas	27	10	22	3		4.1	●	○	○	○
Madrid (Cdad.Universitaria)	25	11	22	16		3.5	●	●	○	○
Guadalajara	25	9		1		1.8	●		○	○
Toledo	26	13		1		5.5	●		○	○
Cuenca	24	9	19	7		3.3	R ●		○	○
Molina de Aragón	19	6		1		0.9	●		○	○
Ciudad Real	27	10	21	6		9.1	R ●	○	○	○
Albacete (A)	20	12	20	33		0.7	/// ●	○	○	○
Cáceres	28	15	24				○	○	○	○
Badajoz (A)	29	16	26			8.1	○		○	○
Vitoria (A)	16	12	16	ip			●		○	○
Logroño	21	12	19			4.4	○		○	○
Logroño (A)	19	14	17			4.3	○	●	○	○
Pamplona	18	10	17			3.1	○		○	○
Huesca (A)	26	12	24			4.8	○		○	○
Daroca	20	10	18			0.6	○		○	○
Zaragoza (A)	23	15	21			7.7	○	○	○	○
Zaragoza		15	20						○	○
Calamocha	21	7	17			1.6	●		○	○
Teruel	22	10	19	10			●		○	○
Lérida	27		23				●		○	○
Gerona (A)	24		21	ip			●	●	○	○
Barcelona		16	21	7					○	○
Barcelona (A)	24	16	21	5		0.6	●	●	○	○
Reus (A)	28	17	22	ip		4.3	●		○	○
Tarragona	20	17		1		4.5	○		○	○
Tortosa	26	18	27	2		2.0	/// ●		○	○

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

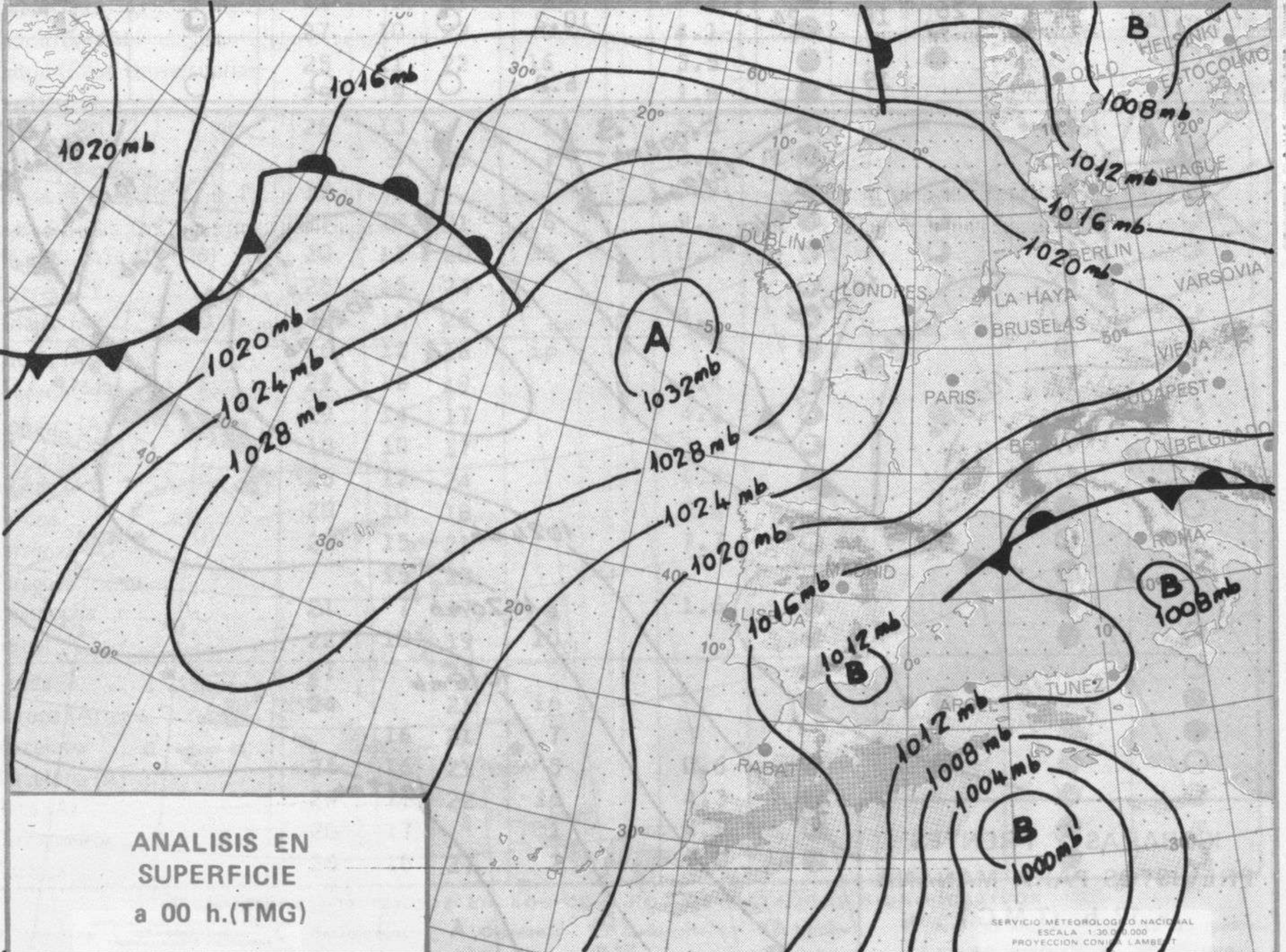
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	25	18		7		1.9	●		●	
Valencia (A) ...	25	17	23	15		0.3	●	○	●	●
Valencia ...	24			ip			●			
Alicante (A) ...	27	21	23	ip		3.7	●	●	●	●
Alicante ...	28	20		ip		2.3	●		●	
Murcia (A) ...	31	18	25	ip		4.8	●		●	●
Murcia ...	30	19	25	ip		5.5	●		●	●
Cartagena ...	27	19					○		○	
San Javier ...	28	19	22	ip		4.0	○		●	●
Sevilla (A) ...	27	19	25			5.9	○	○	●	○
Córdoba (A) ...	28		24				○	○		●
Jaén ...		15				3.0			○	
Granada (A) ...	24		24				○	●	●	○
Huelva ...	25	18				9.2	○		○	
Jerez de la Frontera (A) ...	25	18	23				○		●	●
Cádiz ...										
San Fernando ...										
Tarifa ...	21	18		ip		9.2	○		○	
Málaga (A) ...	30	21	29			12.0	○	○	●	○
Almería (A) ...	27	20	24			9.2	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A) ...	29	16	18	34	9	6.7	○	●	●	●
Mahón (A) ...	26	14	18	22	3	6.8	●	●	///	///
Ibiza (A) ...	28	19	19	1	43	5.4	●	●	●	///
Santa Cruz de Tenerife (A)...	21	15	21			8.4	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife ...	28	20	25			10.5	○		○	○
Las Palmas (A) ...	25	19	24			12.0	○	○	○	○
Fuerteventura (A) ...	26	18	25			12.9	○		○	○
Lanzarote (A) ...	26	18	24			10.2	○		○	○
Ceuta ...										
Melilla ...		19				6.2	○	○	○	





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