



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 22 de MAYO de 1979 Núm. 142

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: Durante las últimas 24 horas, se han registrado precipitaciones en Galicia, Cantábrico, Duero y alto Ebro. Ha habido nubosidad en Extremadura, Cataluña y Canarias y el cielo ha permanecido despejado o muy poco nuboso en el resto de España. Las precipitaciones más importantes han correspondido a Oviedo con 13 litros por metro cuadrado, 9 en Pontevedra y 8 en Lugo.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Predominan los valores medios normales o ligeramente inferiores con máximas de ayer comprendidas entre 28° en Córdoba, Sevilla y Murcia y 13° en León y las mínimas de hoy desde 6° en Albacete, Cuenca, Lugo, León y Teruel y 14° en Valencia y Zaragoza.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

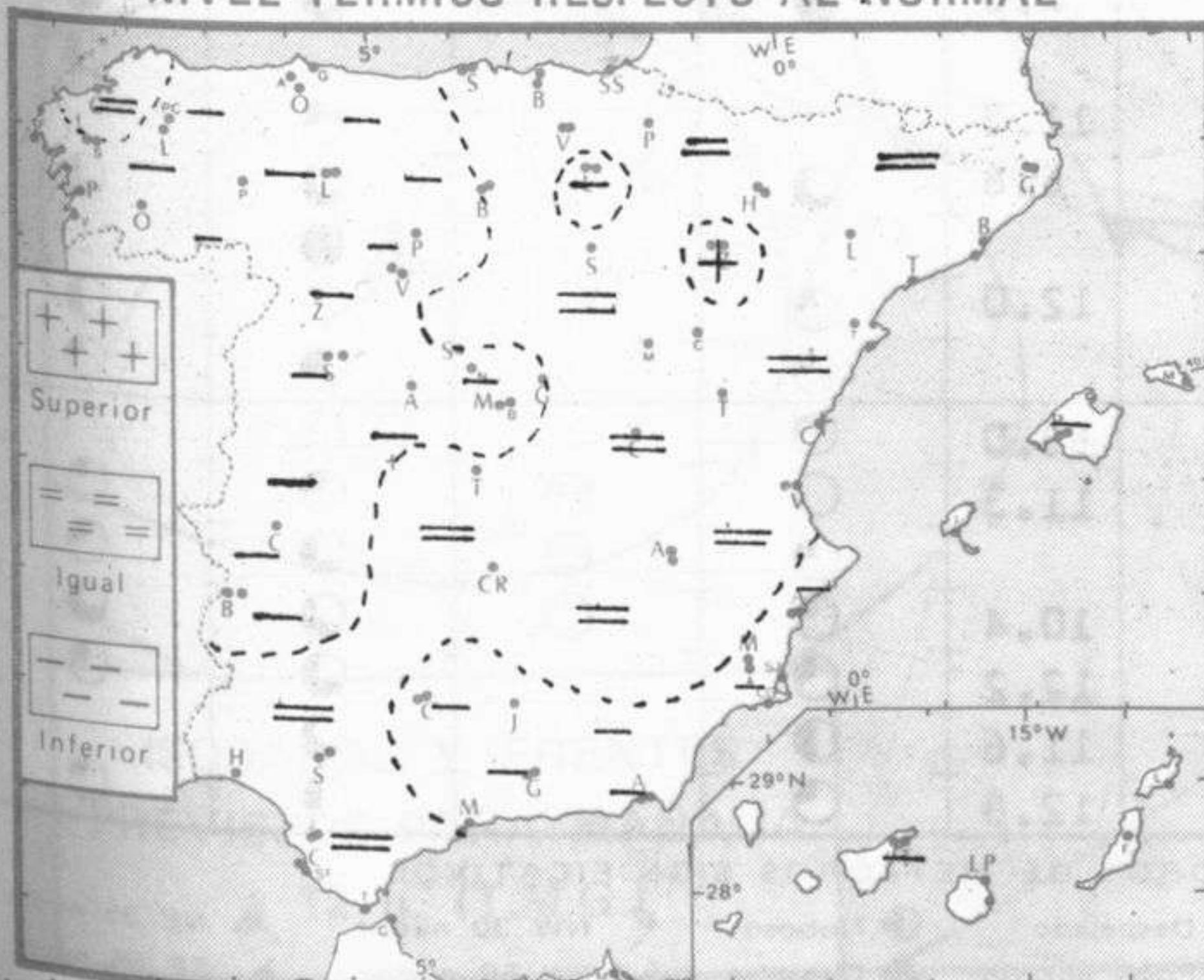
En Galicia, Cantábrico y alto Ebro, muy nuboso con chubascos. En el Duero nuboso con algunas precipitaciones en general débiles. Poco nuboso en las demás regiones peninsulares y Baleares. Intervalos nubosos al norte de Canarias.

TENDENCIA PARA LOS DIAS ...24...y...25.....:

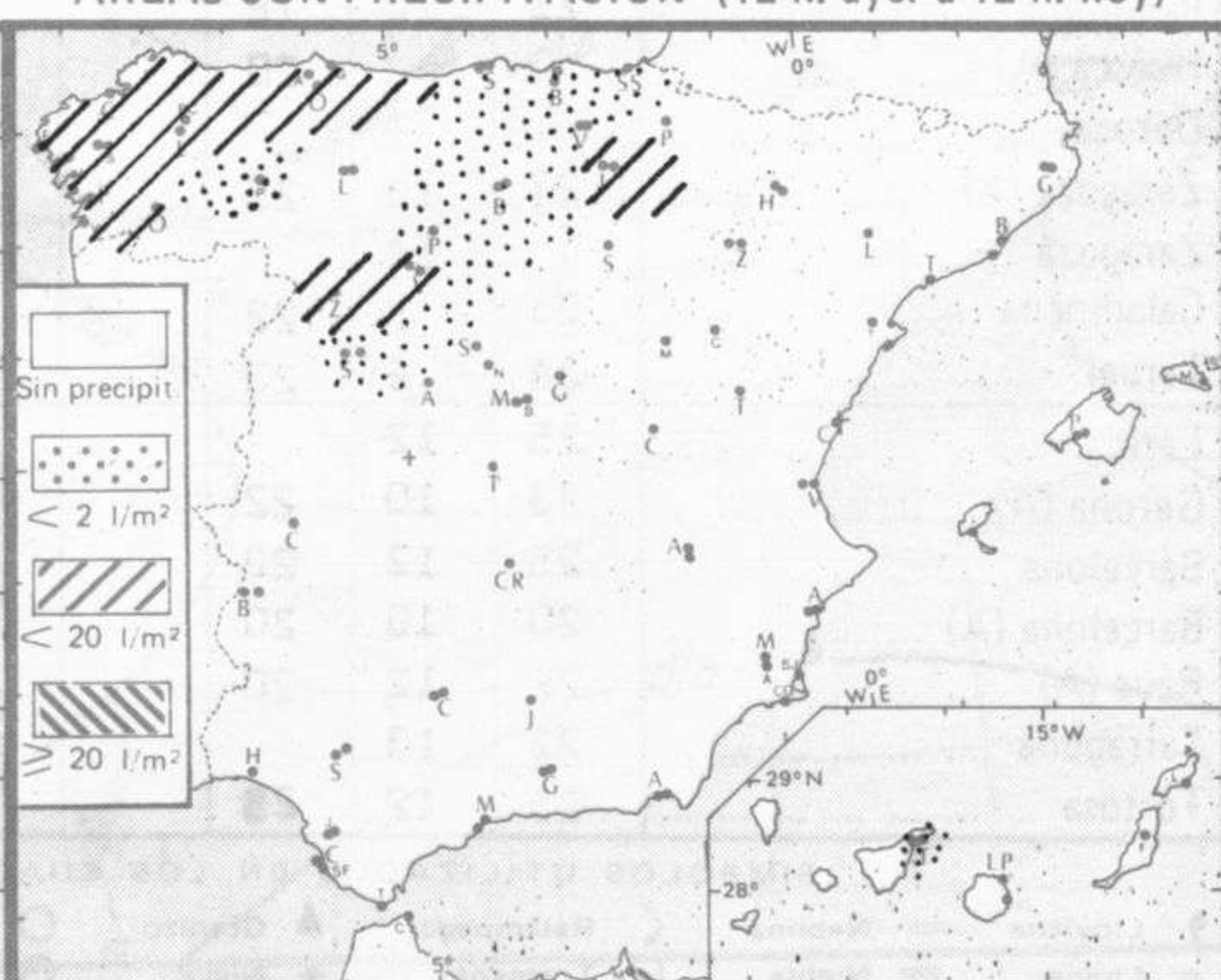
Día 24: Continuará con análogas características.

Día 25: Lluvias y chubascos en Galicia, Cantábrico y alto Ebro. Parcialmente nuboso en el Duero. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL



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

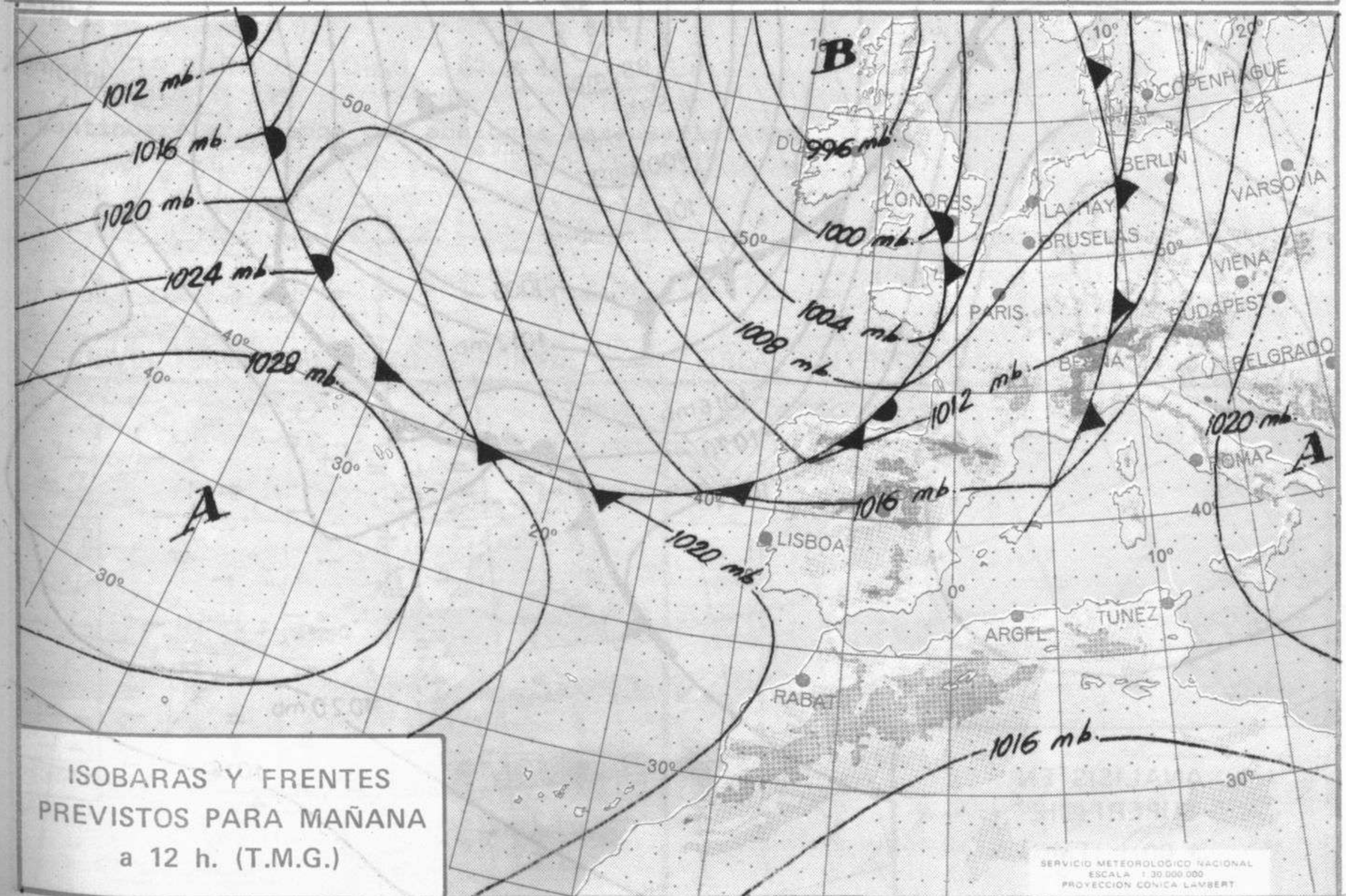


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	17	10	16	4		2.3	●	○	☾	●
Monteventoso	15	9	12	8			///		☾	●
Lugo (Punto Centro)	15	6	12	9	ip	1.9	///	○	●	●
Santiago de Compostela (A)	12	8	11	9	1	0.0	///	○	☾	●
Pontevedra	16	11	15	9		2.0	///		●	●
Vigo (A)	15	8	14	2		2.8	●	○	●	●
Orense	20		17	2			●			●
Ponferrada	16	9	15	6		2.7	●		☾	☾
Asturias (A)	20	9	18	14		2.9	///		☾	☾
Gijón		9	17	6		2.4			☾	☾
Sarriena (A)	18	9	17	6		4.1	●	○	☾	☾
Santander	18	10	16	1		5.2	●	○	●	☾
Bilbao (A)	20	11	20	ip		1.0	●		●	☾
San Sebastian/Igueldo	19	11		ip		1.5	●	○	●	●
San Sebastian (A)		11	16	ip		3.2	●		●	☾
León (A)	13	6	14	2		1.1	○	●	☾	☾
Zamora	14	7		2		1.2	●		///	●
Palencia	15	8	14	1		1.4	●		●	☾
Burgos (A)	13	8	13	1		1.7	●	●	●	●
Burgos	14	8	12	1		1.5	●		●	●
Valladolid (A)	14	6	12	6		1.0	●		●	☾
Valladolid	17	9	15	3		3.3	●	●	●	●
Soria		8	13			11.6			●	●
Salamanca (A)	16	7		1		2.0	●	●	●	●
Avila	18	8	16			12.2	○		●	☾
Segovia	19	9	17			10.3	○		●	☾
Navacerrada	11	4	8			10.3	○		☾	☾
Madrid/Barajas	22	10	21			12.2	○	○	☾	☾
Madrid (Cdad.Universitaria)	21	10	19			11.9	○	○	☾	☾
Guadalajara	21	9				12.9	○		○	○
Toledo	23	12				12.6	○		○	○
Cuenca	22	6	19			13.0	○		○	○
Molina de Aragón	20	4				12.5	○		○	○
Ciudad Real	24	8	21			12.5	○		○	○
Albacete (A)	26	6	24			13.7	○		○	○
Cáceres	21	11	17				○	●	○	○
Badajoz (A)	24	11	19			12.6	○		○	○
Vitoria (A)	17	11	17	ip			●		☾	●
Logroño	22	11	18	2		3.5	●		●	☾
Logroño (A)	24	10	19	2		6.0	●		●	☾
Pamplona	21	10	18	2		2.6	●		☾	☾
Huesca (A)			20							○
Daroca		7				11.3			○	○
Zaragoza (A)	27	13	25			8.6	○	○	○	○
Zaragoza		14							○	○
Calamocha	24	5	22			12.0	○		○	○
Teruel	24	6	23				○		○	○
Lérida	25	12				13.0	○		○	○
Gerona (A)	23	10	22			11.3	○	○	○	○
Barcelona	25	12	20				○	○	○	○
Barcelona (A)	20	10	20			10.4	○	○	○	○
Reus (A)	22	12	20			12.2	○		○	○
Tarragona	22	13				11.6	○		○	○
Tortosa	25	12	25			12.8	○		○	○

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

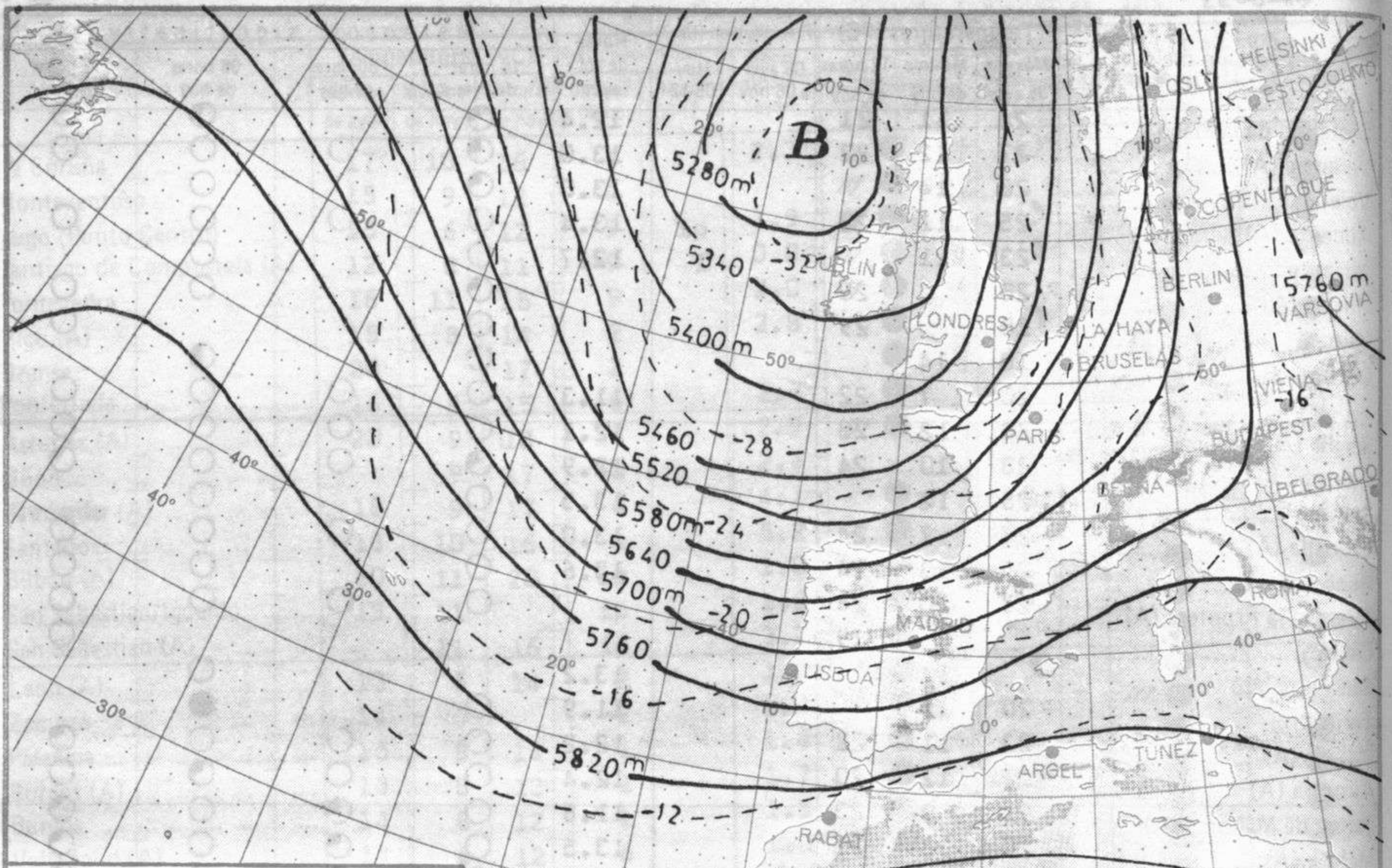
- ☉ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↘ NE 35 nudos
- ☂ Lluvia
- ☁ Niebla
- ⚡ Tormenta
- * Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↘ SE 65 nudos

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	24	11	21			12.4	☉		☉	☉
Valencia (A)	27	12	22			13.0	☉	☉	☉	☉
Valencia	26	14				13.0	☉		☉	
Alicante (A)	25	11	23			13.4	☉	☉	☉	☉
Alicante	23	11				12.7	☉		☉	
Murcia (A)	28		28				☉		☉	☉
Murcia	28		29				☉		☉	☉
Cartagena	18	14					☉		☉	
San Javier	20	7	22			11.3	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	28	12	23			12.1	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	28	10	24			12.9	☉	☉	☉	☉
Jaén	26	12				13.5	☉		☉	
Granada (A)	27	7	24			13.0	☉	☉	☉	☉
Huelva	25	13	24			13.6	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	27	10	24				☉	☉	☉	☉
Cádiz			19						☉	☉
San Fernando		14				13.2			☉	
Tarifa	20	16				11.9	☉		☉	☉
Málaga (A)	23	11	22			12.2	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	22	12	20			12.4	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	21	9	23			11.8	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	20	13	21			13.5	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	21	14	20			12.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	17	11	14			7.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	23	17	20			7.6	☉		☉	☉
Las Palmas (A)	22	16	19			7.7	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	20	16	20			7.4	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	23		21			8.1	☉		☉	☉
Ceuta	22	13					☉		☉	☉
Melilla	21		24				☉		☉	☉



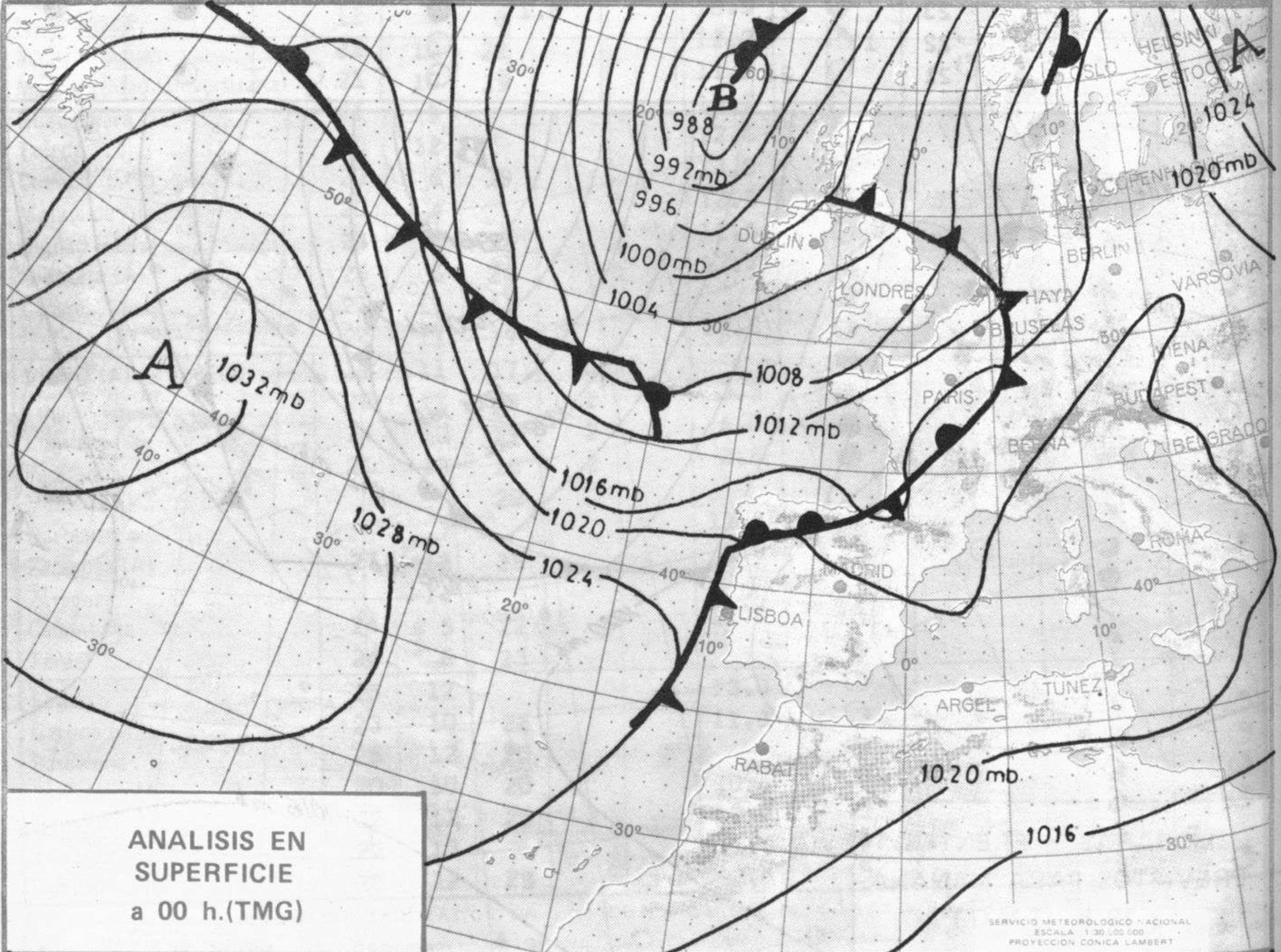
ISOBARAS Y FRENTES
PREVISTOS PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA: 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 00 h. (TMG)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT