



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 15 de MAYO de 1.980. Núm. 136.

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 ha llovido intensamente en Cantábrico oriental y con carácter débil o moderado en alto Duero, Ebro, Galicia y puntos de Cataluña, Baleares y Canarias. La nubosidad ha sido muy variable y en general más bien abundante en la mitad norte y escasa en la mitad sur.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Los valores medios han sido en general inferiores a los normales en la Península y normales en Baleares y Canarias. Las temperaturas máximas de ayer oscilaron entre 26^a en Huelva y 8^a en Soria y las mínimas de hoy han estado comprendidas entre 3^a en Valladolid y 14^a en Huelva.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico y cabeceras del Duero y Ebro cielo nuboso con lloviznas o lluvias débiles. En Cataluña, norte de Levante y Baleares intervalos nubosos con riesgo de algunas precipitaciones débiles y dispersas. En Canarias nuboso al norte de las islas con alguna precipitación débil y local. En las demás regiones cielo algo nuboso. Descenso de las temperaturas, más acusado en la mitad norte peninsular y Baleares.

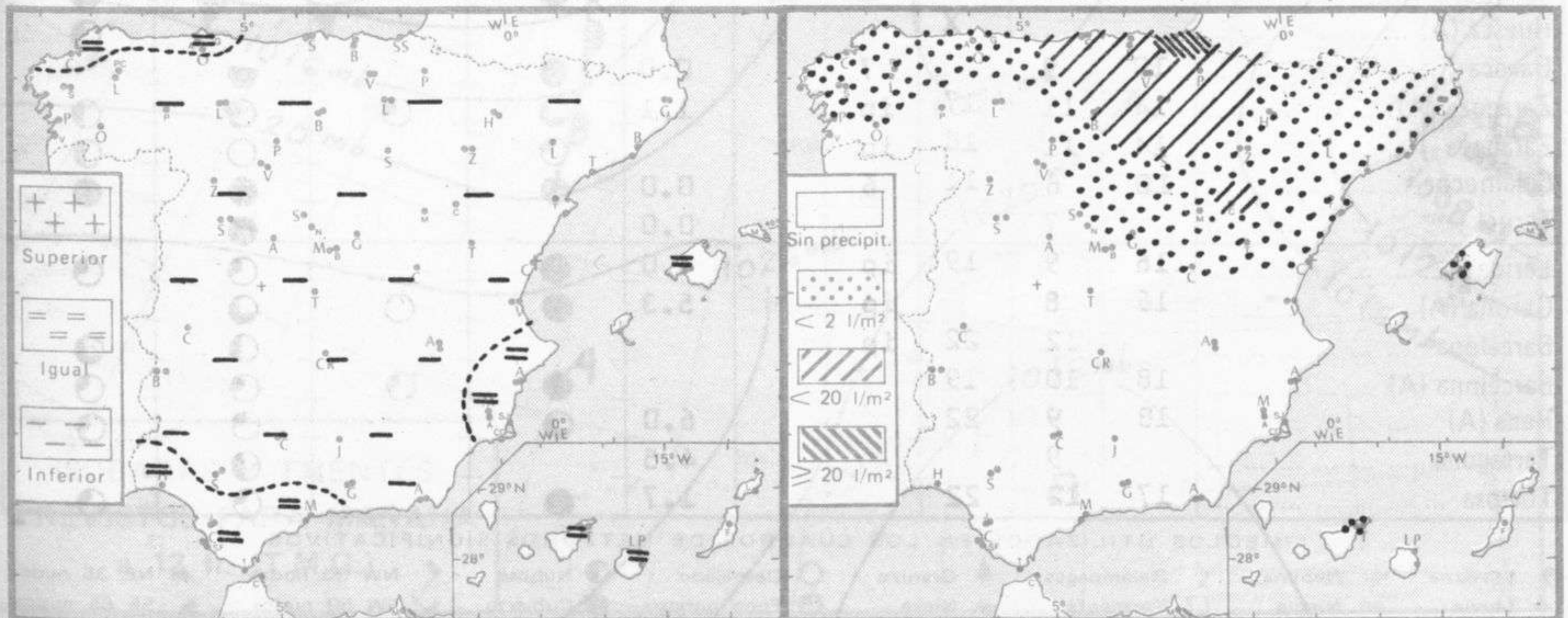
TENDENCIA PARA LOS DIAS 17 y 18:

Día 17: En el norte de Galicia, Cantábrico y cabeceras del Duero y Ebro nuboso con precipitaciones en general débiles. En Cataluña, Aragón, sistema Central y Baleares nubosidad variable, con riesgo de algunos chubascos dispersos. En Canarias nuboso al norte de las islas. Algo nuboso en las demás regiones. Continuará el descenso de las temperaturas. Los chubascos podran ser de nieve en alturas superiores a los 1.200 m.

Día 18: Continuará con análogas características, intensificandose las precipitaciones en el cuadrante noreste peninsular, Baleares y sistema Central.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

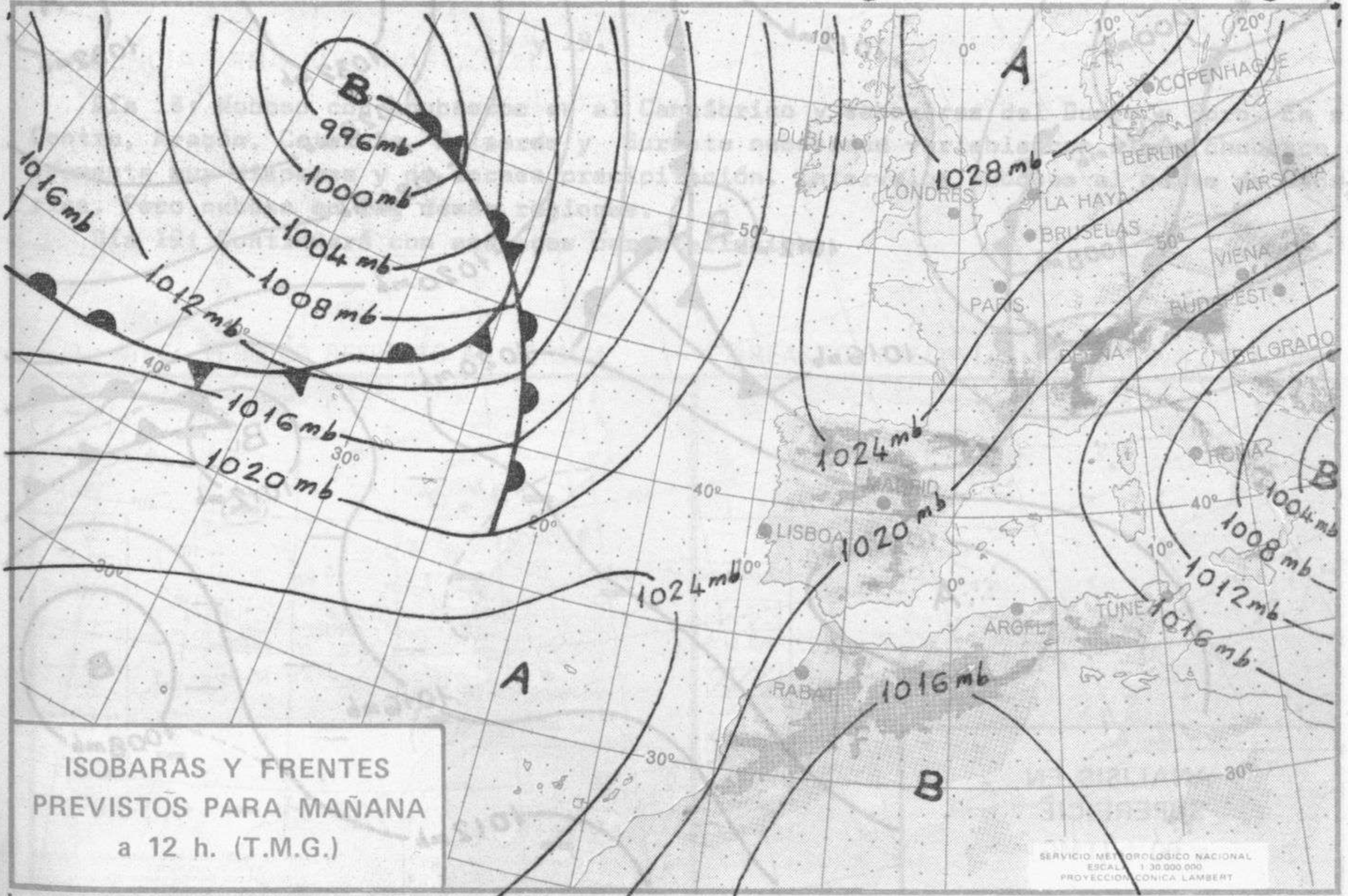


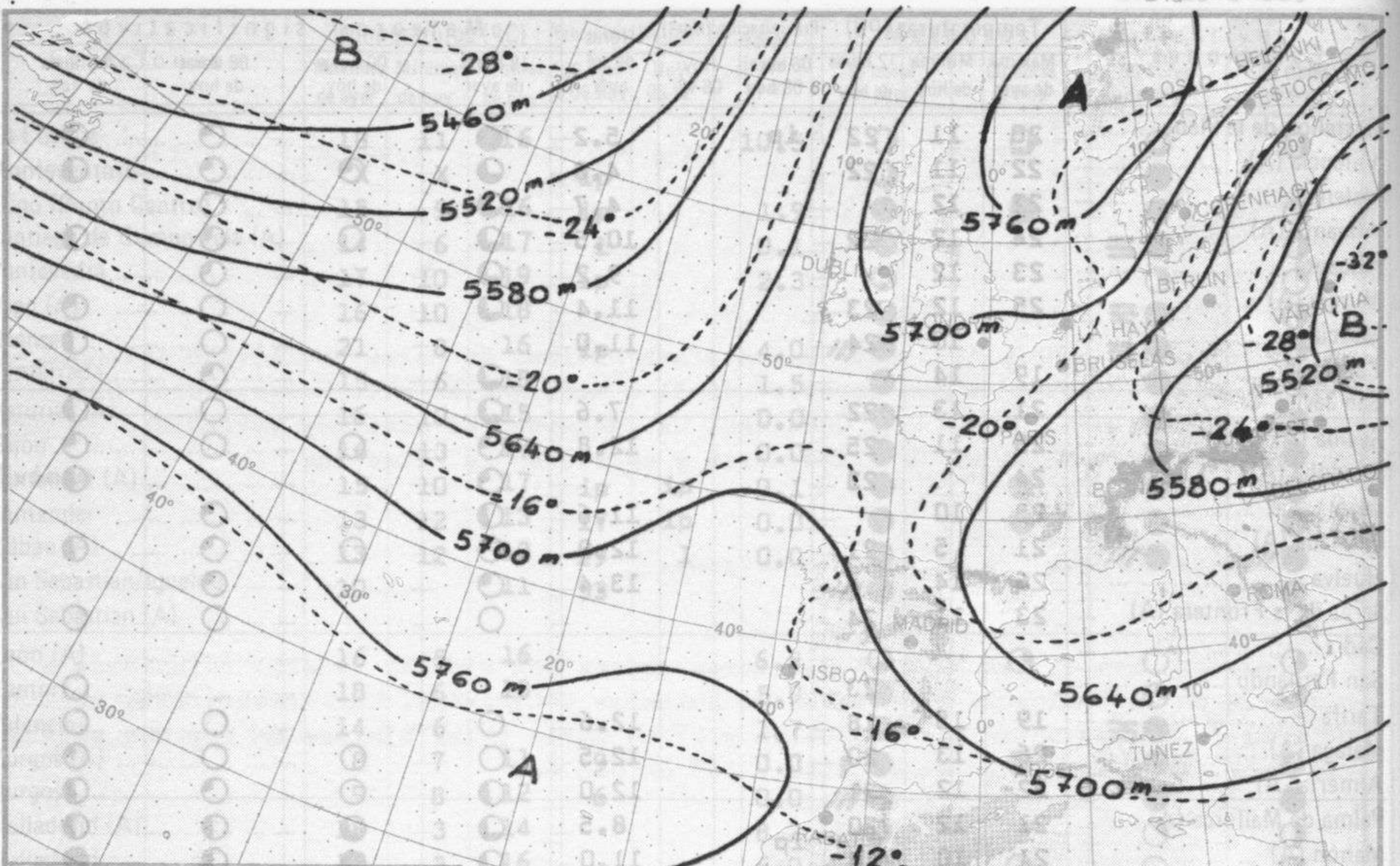
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	11	16			10.5	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	X	X		ip			☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	15	9	16	ip		1.9	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	14	6	17	1		0.1	☉		☉	☉
Pontevedra	17	10	19	ip		2.3	☉		☉	☉
Vigo (A)	16	10	18				☉		☉	☉
Orense	21	8	16	ip		4.0	☉	☉	☉	☉
Ponferrada	15	6	18			1.5	☉		☉	☉
Asturias (A)	16	10	15			0.0	☉		☉	☉
Gijón	16	13	17			0.0	☉		☉	☉
León (A)	15	10	17	ip	ip	0.1	☉	☉	☉	☉
Santander	13	12	13	17	ip	0.0	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	13	12	13	29	1	0.0	☉		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	10		11	53			☉		☉	☉
San Sebastian (A)							☉		☉	☉
León (A)	16	5	16			6.8	☉	☉	☉	☉
Zamora	18	6	18			5.9	☉		☉	☉
Palencia	14	6				1.7	☉		☉	☉
Burgos (A)	8	7	11	9		0.0	☉	☉	☉	☉
Burgos	9	8	12	6		0.0	☉		☉	☉
Valladolid (A)	16	3	14			8.2	☉		☉	☉
Valladolid	17	3	16			6.0	☉	☉	☉	☉
Soria	8	4	12	7		2.1	☉		☉	☉
Salamanca (A)	17		17				☉		☉	☉
Avila	12	6	13			4.1	☉		☉	☉
Segovia	12	8				1.4	☉		☉	☉
Navacerrada	3	2		ip		3.5	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	17	8	19			5.5	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	15	6	20			6.1	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	16	6	19			1.5	☉		☉	☉
Toledo	20	9				11.1	☉		☉	☉
Cuenca	13	6	15	ip			☉		☉	☉
Molina de Aragón							☉		☉	☉
Ciudad Real	20	6	19			X	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	17	4	18			8.4	☉		☉	☉
Cáceres	21	12	22				☉		☉	☉
Badajoz (A)	24	11	22			11.6	☉		☉	☉
Vitoria (A)	10	X	11	10	ip		☉	☉	☉	☉
Logroño	11	9		2		0.0	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	12	9	13	1	ip	0.0	☉	☉	☉	☉
Pamplona	10		11	6	ip		☉		☉	☉
Huesca (A)			X				☉		☉	☉
Daroca	10	9		7		0.0	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	14	11	17	ip		1.1	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	14	11	18	ip			☉		☉	☉
Calamocha	10	6	11	6		0.0	☉		☉	☉
Teruel		7				0.0	☉		☉	☉
Lérida	16	9	19	ip		4.0	☉		☉	☉
Gerona (A)	16	8		ip		5.3	☉	☉	☉	☉
Barcelona		12	22	ip			☉		☉	☉
Barcelona (A)	18	10	19				☉	☉	☉	☉
Reus (A)	18	9	22			6.0	☉		☉	☉
Tarragona		9				4.5	☉		☉	☉
Tortosa	17	12	22			1.7	☉		☉	☉

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

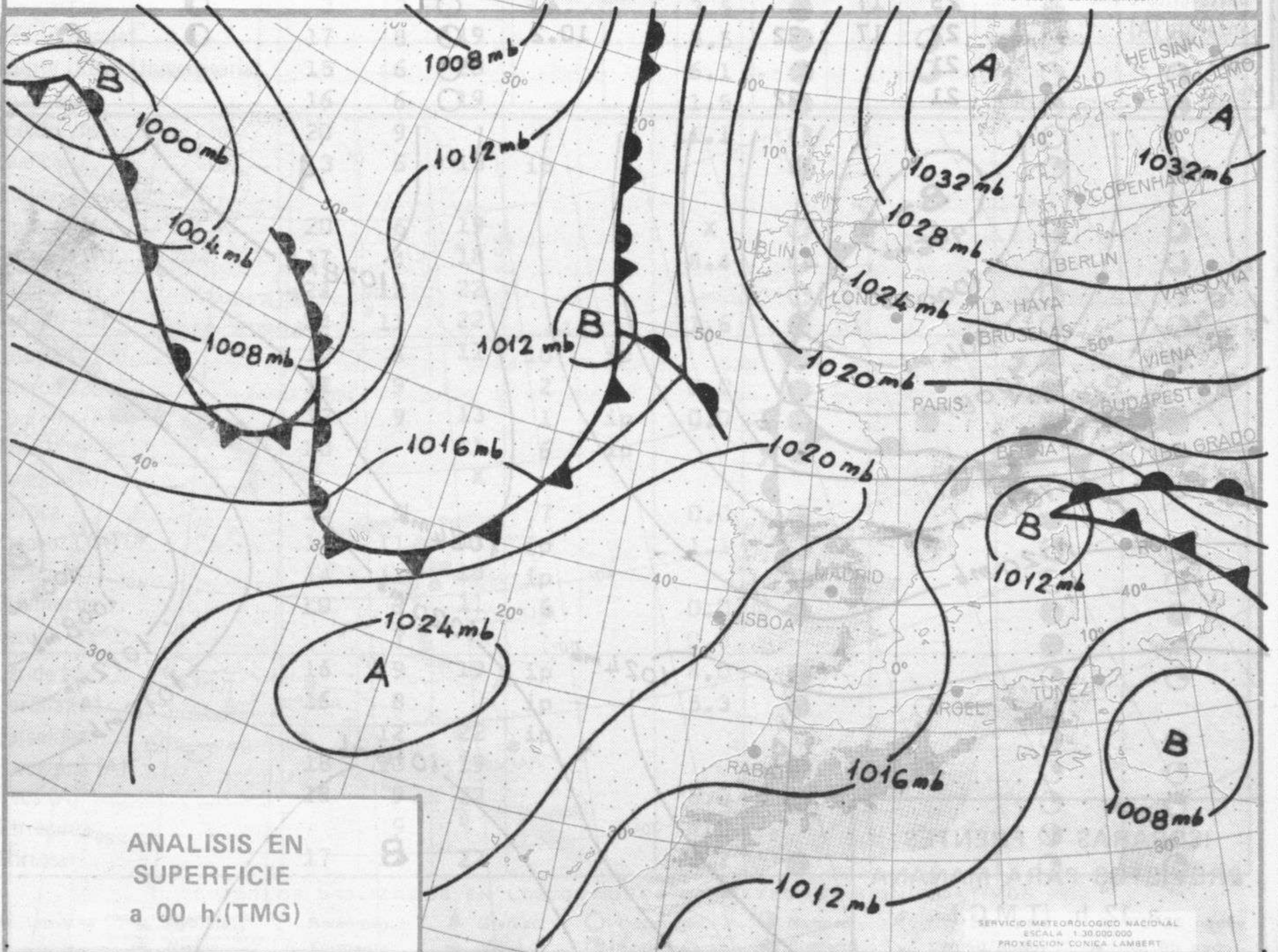
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos.			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	20	11	22	ip		5.2	●		○	○
Valencia (A)	22	11	22			4.8	○	○	○	○
Valencia	22	12				4.7	○	○	○	○
Alicante (A)	24	12	22			10.5	○	○	○	○
Alicante	23	12				9.2	○	○	○	○
Murcia (A)	25	12	23			11.4	○		○	○
Murcia		10	24			11.0			○	○
Cartagena	19	14					○		○	○
San Javier	21	13	22			7.6	○		○	○
Sevilla (A)	25	11	25			12.8	○	○	○	○
Córdoba (A)	24		23				○		○	○
Jaén	23	10				11.6	○		○	○
Granada (A)	21	5	21			12.9	○	○	○	○
Huelva	26	14				13.4	○		○	○
Jerez de la Frontera (A) ...	23	11	24				○		○	○
Cádiz										
San Fernando			23							○
Tarifa	19	15	18			12.6	○		○	○
Málaga (A)	26	13	20			12.5		○	○	○
Almería (A)	22	12	21			12.0	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A)	21	12	20			8.5	○	○	○	○
Mahón (A)	21	10	18	ip		11.0	○	○	○	○
Ibiza (A)	20	14	21			9.8	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife (A)...	15	12		ip		5.4	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife	23	18	25	ip		4.8	○	○	○	○
Las Palmas (A)	22	18	20	ip		8.0	○	○	○	○
Fuerteventura (A)	25	17				X				
Lanzarote (A)	22	17	22			10.2	○	○	○	○
Ceuta	21						○			
Melilla	21		22				○			○





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h.(TMG)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT