



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 11 de AGOSTO de 1.980. Núm. 224.

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 el día de ayer el cielo permaneció despejado en todas las regiones. La noche pasada y la mañana de hoy la nubosidad ha sido abundante en Galicia y Asturias con nieblas y alguna llovizna débil. En la vertiente mediterránea ha habido intervalos nubosos con algunas nieblas o neblinas dispersas. En el resto del país el cielo ha permanecido despejado o poco nuboso.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Los valores medios han sido superiores a los normales en Galicia, León y las dos mesetas y próximas a las normales en el resto de España con máximas de ayer comprendidas entre 38° en Córdoba y Jaén y 21° en San Sebastián y las mínimas de hoy se han registrado desde 12° en Valladolid hasta 23° en Málaga.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Algo nuboso en el Cantábrico, Galicia y alto Ebro, con algunas nieblas matinales o lloviznas y tendencia a mejorar por la tarde. Nubosidad de evolución diurna en Aragón, Cataluña y Levante. Nubosidad variable en Canarias. Poco nuboso o despejado en el resto. Temperaturas en ligero ascenso.

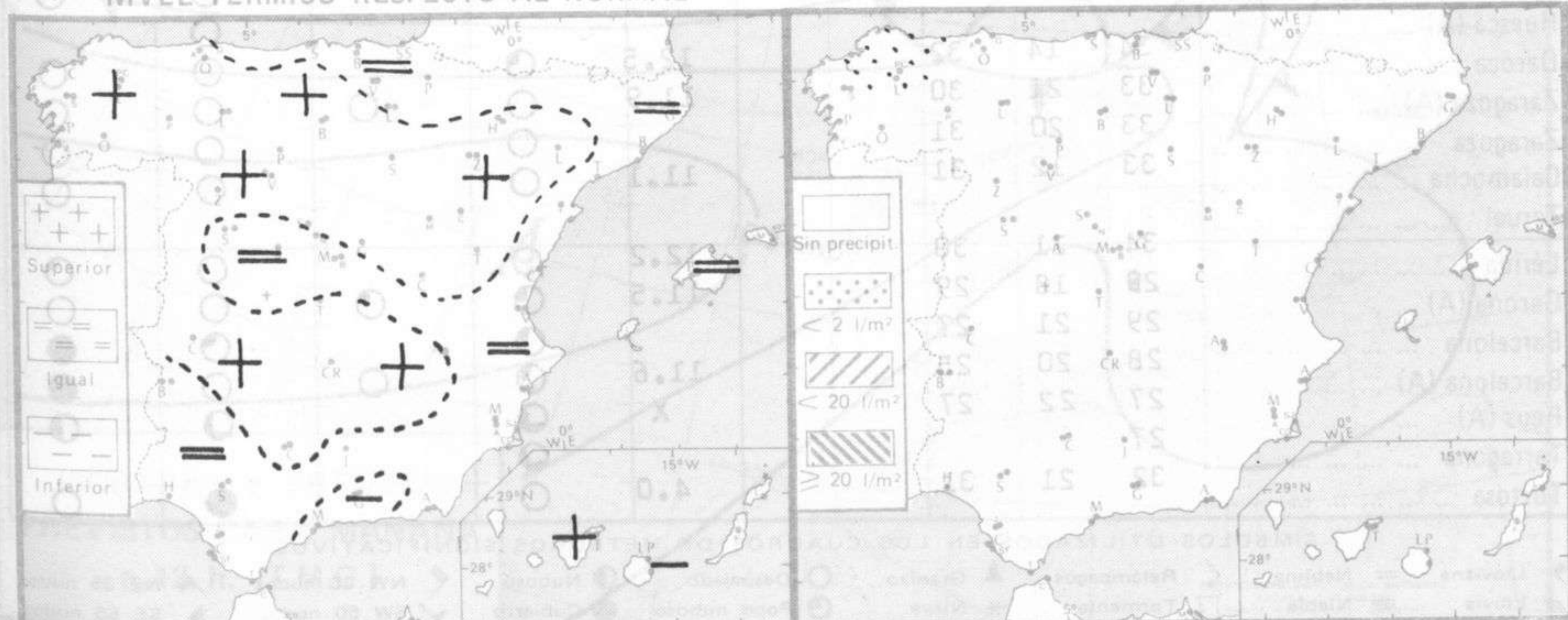
TENDENCIA PARA LOS DIAS 13 y 14.

Día 13: Nieblas matinales en Galicia, Cantábrico, alto Ebro y puntos del litoral Mediterráneo de la Península y Baleares. Algo nuboso en Canarias. Poco nuboso o despejado en el resto. Temperaturas en ligero ascenso.

Día 14: Aumento de la nubosidad por el noroeste de la Península, donde se iniciarán algunas precipitaciones. Sin cambios en el resto. Tendencia a descender las temperaturas por el noroeste.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

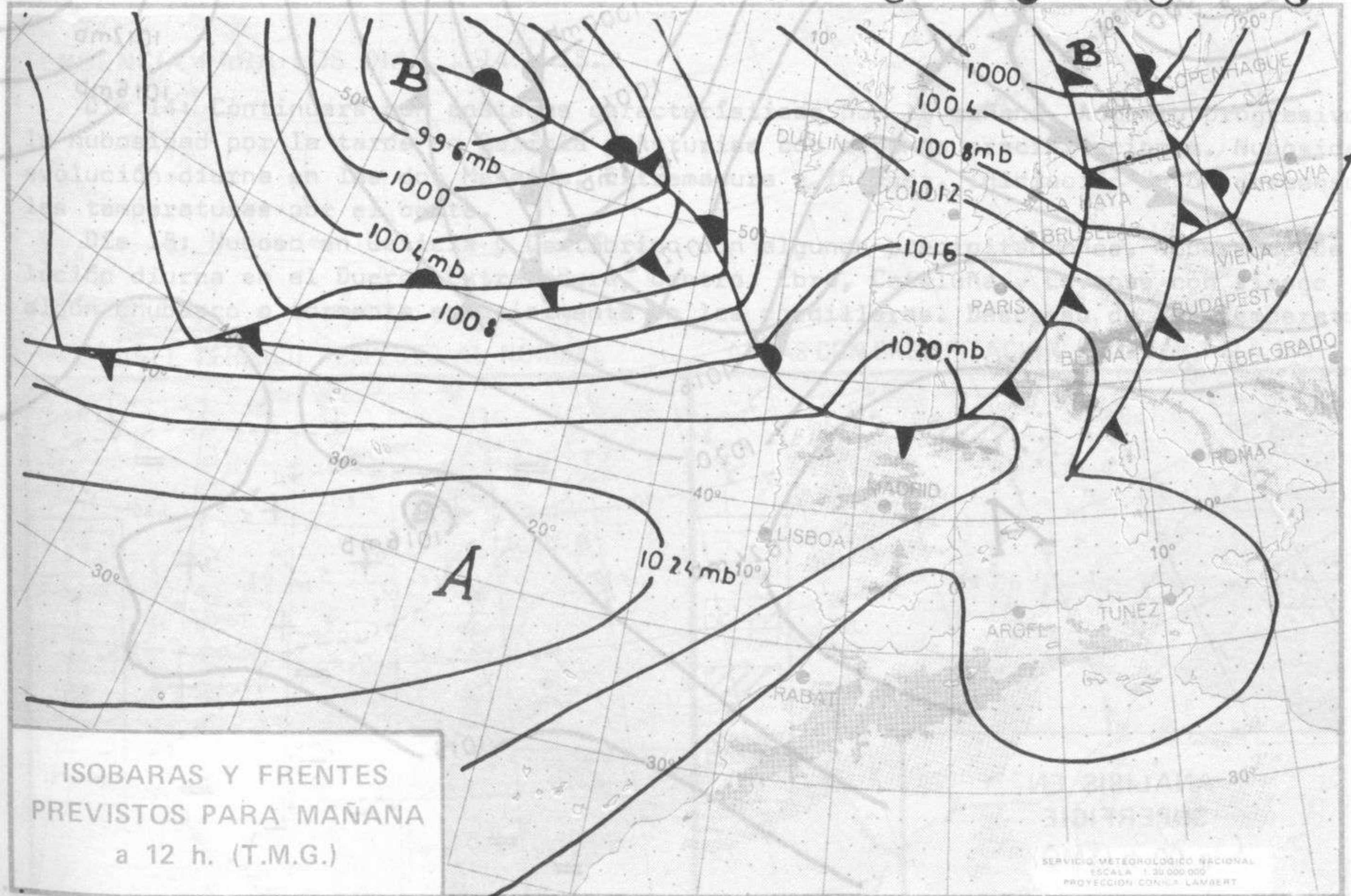


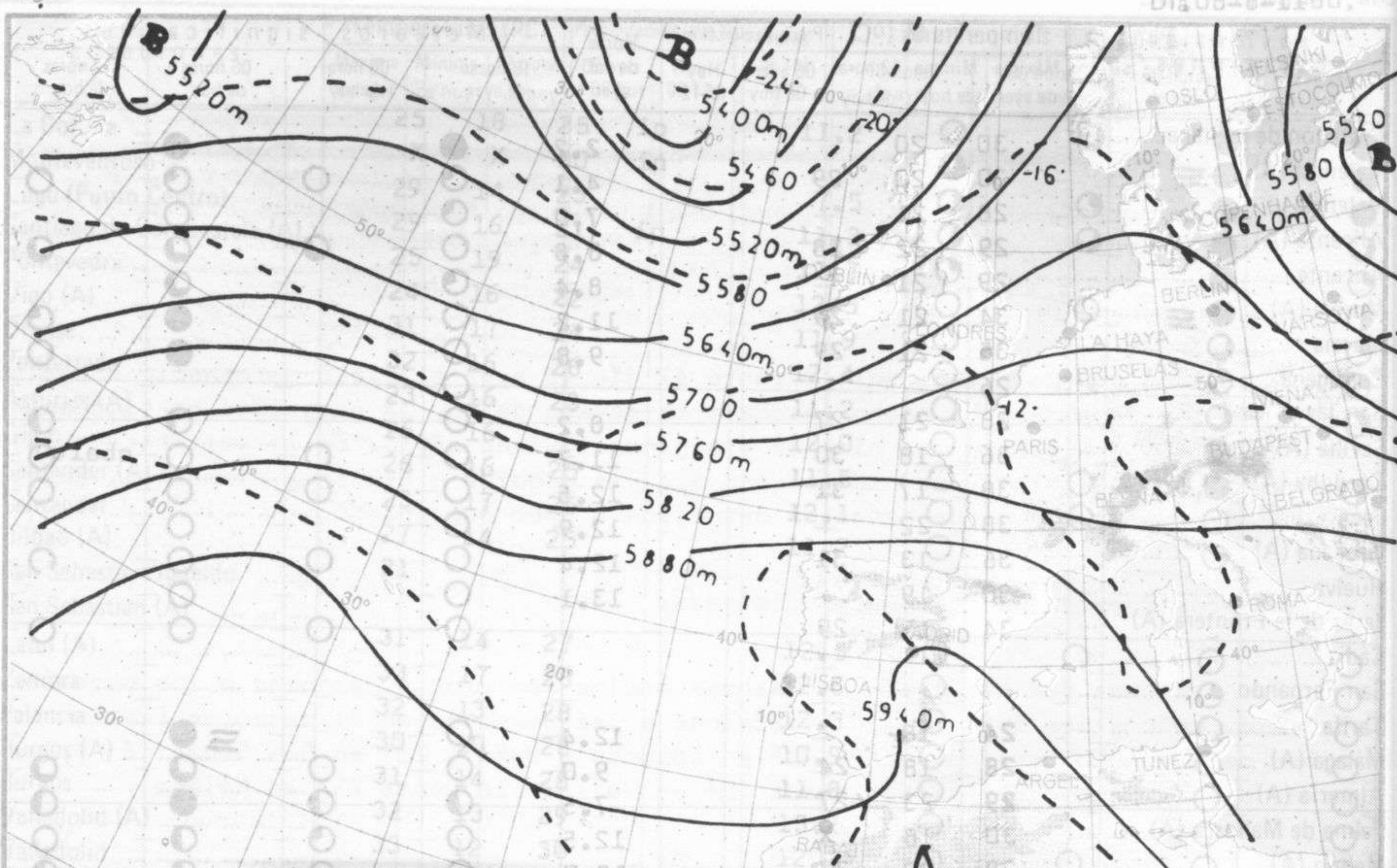
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	25	18	25	ip		11.2	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	X	X	20	ip			☉	☉	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	29	14	23			7.5	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	29	16	21	ip		11.3	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	25	19	24			12.7	☉	☉	☉	☉
Vigo (A)	24	16	22			12.5	☉	☉	☉	☉
Orense	31	17	24			11.9	☉	☉	☉	☉
Ponferrada	32	16	26			12.4	☉	☉	☉	☉
Asturias (A)	23	16	23			11.2	☉	☉	☉	☉
Gijón	26	16				12.0	☉	☉	☉	☉
Oviedo	26	16	25			11.5	☉	☉	☉	☉
Santander (A)	23	17	25			12.1	☉	☉	☉	☉
Santander	27	14	25			11.2	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	21						☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo							☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)							☉	☉	☉	☉
León (A)	31	14	27			12.5	☉	☉	☉	☉
Zamora	33	17	28			12.6	☉	☉	☉	☉
Palencia	32	13	28			12.3	☉	☉	☉	☉
Burgos (A)	30	10	28			10.9	☉	☉	☉	☉
Burgos	31	14	28			11.8	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A)	32	13	29			13.2	☉	☉	☉	☉
Valladolid	33	12	30			12.3	☉	☉	☉	☉
Soria			29				☉	☉	☉	☉
Salamanca (A)	31	15	29			12.3	☉	☉	☉	☉
Avila	28	16	27			12.6	☉	☉	☉	☉
Segovia	31	17				12.7	☉	☉	☉	☉
Navacerrada	25		23				☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	36	16	35			12.1	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	34	17	32			12.5	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	35	16				12.2	☉	☉	☉	☉
Toledo	37	19				12.3	☉	☉	☉	☉
Cuenca	35	13				11.0	☉	☉	☉	☉
Molina de Aragón	33	10				12.5	☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	36	17				11.6	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	36	15				11.6	☉	☉	☉	☉
Cáceres	36	22	33				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	37	14	32			12.3	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A)	29	11	25			10.7	☉	☉	☉	☉
Logroño	32	15	29			11.8	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	32	17	28			12.2	☉	☉	☉	☉
Pamplona	30	13	28			12.5	☉	☉	☉	☉
Huesca (A)							☉	☉	☉	☉
Daroca	34	14	32			12.5	☉	☉	☉	☉
Zaragoza (A)	33	21	30			11.9	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	33	20	31				☉	☉	☉	☉
Calamocha	33	12	31			11.1	☉	☉	☉	☉
Teruel							☉	☉	☉	☉
Lérida	34	21	30			12.2	☉	☉	☉	☉
Gerona (A)	29	18	29			11.5	☉	☉	☉	☉
Barcelona	29	21	27				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	28	20	25			11.6	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	27	22	27			X	☉	☉	☉	☉
Tarragona	27						☉	☉	☉	☉
Tortosa	32	21	31			4.0	☉	☉	☉	☉

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☁ Nebliña
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- ☉ Despejado
- ☉ Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia
- ☁ Niebla
- ⚡ Tormenta
- ✱ Nieve
- ☉ Poco nuboso
- Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↗ SE 65 nudos

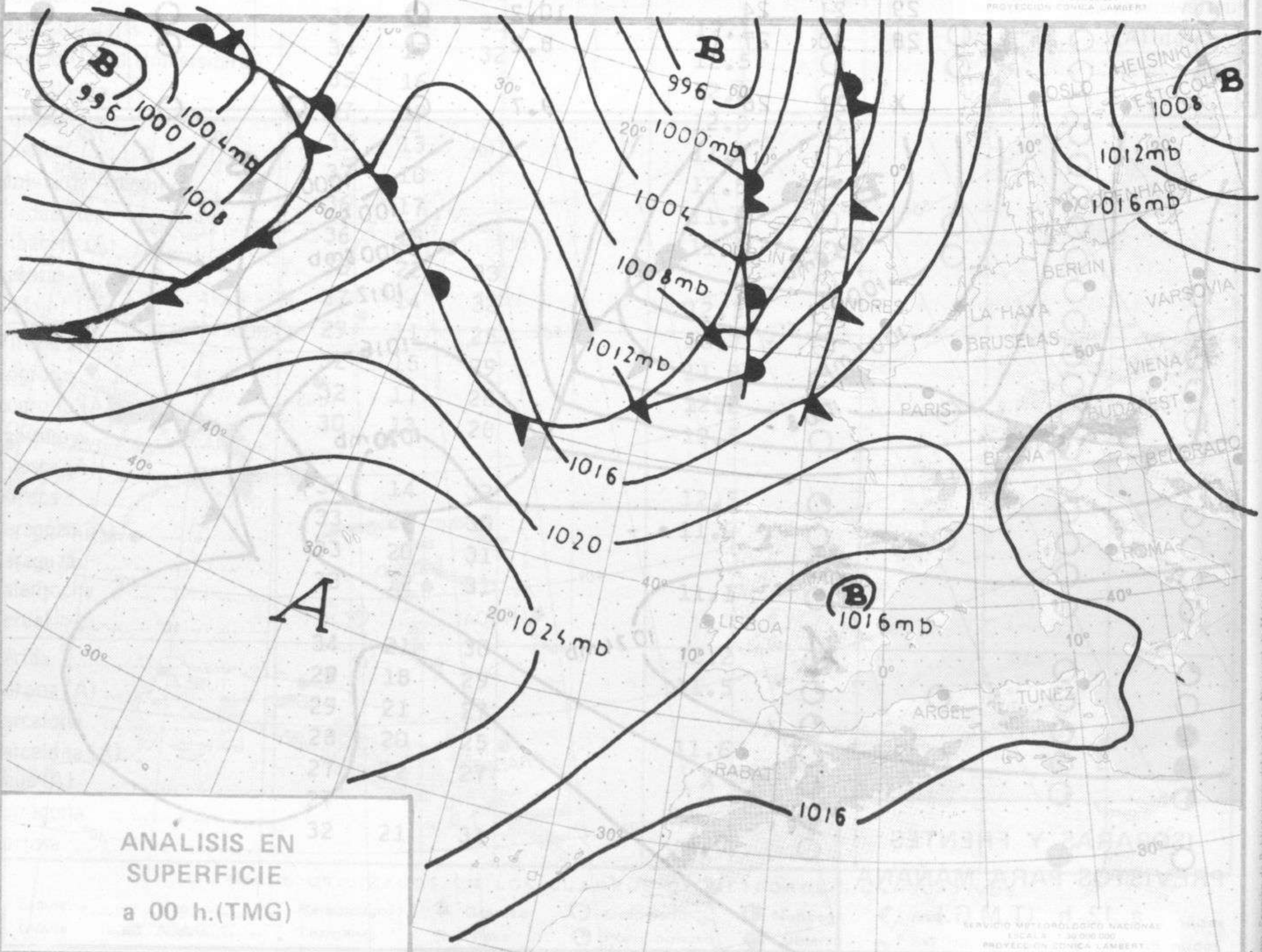
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	30	20	-	-	-	2.2	●		●	
Valencia (A) ...	30	20	29	-	-	4.1	○	○	○	○
Valencia ...	28	21	-	-	-	7.0	○		○	
Alicante (A) ...	29	22	28	-	-	8.8	○	○	○	○
Alicante ...	29	21	-	-	-	8.4	○		○	
Murcia (A) ...	34	21	29	-	-	11.2	○		○	○
Murcia ...	35	21	29	-	-	9.8	○		○	
Cartagena ...	26	-	-	-	-	-	○		○	
San Javier ...	28	21	27	-	-	8.2	○		○	○
Sevilla (A) ...	36	18	30	-	-	11.7	○	○	○	○
Córdoba (A) ...	38	17	31	-	-	12.5	○		○	○
Jaén ...	38	22	-	-	-	12.9	○		○	
Granada (A) ...	36	13	31	-	-	12.4	○	○	○	○
Huelva ...	30	19	-	-	-	13.1	○		○	
Jerez de la Frontera (A) ...	34	15	29	-	-	-	○	○	○	○
Cádiz ...	-	-	-	-	-	-	○		○	
San Fernando ...	-	-	-	-	-	-	○		○	
Tarifa ...	24	18	-	-	-	12.4	○		○	○
Málaga (A) ...	28	18	24	-	-	9.0	○	○	○	○
Almería (A) ...	29	23	27	-	-	7.5	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A) ...	30	18	X	-	-	12.5	○	○	○	○
Mahón (A) ...	29	20	27	-	-	12.0	○	○	○	○
Ibiza (A) ...	30	20	28	-	-	11.9	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife (A)...	33	15	27	-	-	10.5	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife ...	32	24	28	-	-	X	○	○	○	○
Las Palmas (A) ...	27	19	26	-	-	7.5	○	○	○	○
Fuerteventura (A) ...	29	21	24	-	-	10.2	○		○	○
Lanzarote (A) ...	28	20	27	-	-	8.2	○		○	○
Ceuta ...	-	-	-	-	-	-	○		○	
Melilla ...	X	21	26	-	-	9.7	○	○	○	○





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:3000000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 00 h. (TMG)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:3000000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT