

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL DE ESPAÑA

BOLETIN DIARIO DEL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION

MADRID, MARTES 1 de AGOSTO de 1978

Núm. 213

Sección de Publicaciones del Servicio Meteorológico Nacional, 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 algunas precipitaciones en Galicia, vertiente cantábrica, Levante y muy débiles y dispersas en la cabecera del Ebro, Cataluña y Tenerife.

Vientos fuertes: Rachas locales de componente norte en Canarias.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer entre capitales de provincia peninsulares se hallan comprendidas entre los 17º de Lugo y Oviedo y los 35º de Málaga y Murcia; en Palma 32º; en Santa Cruz de Tenerife 25º y en Las Palmas 28º. Las mínimas de hoy oscilan entre las 3º de León y los 23º de Málaga; en Palma 21º, en Las Palmas 19º y 20º en Santa Cruz de Tenerife.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

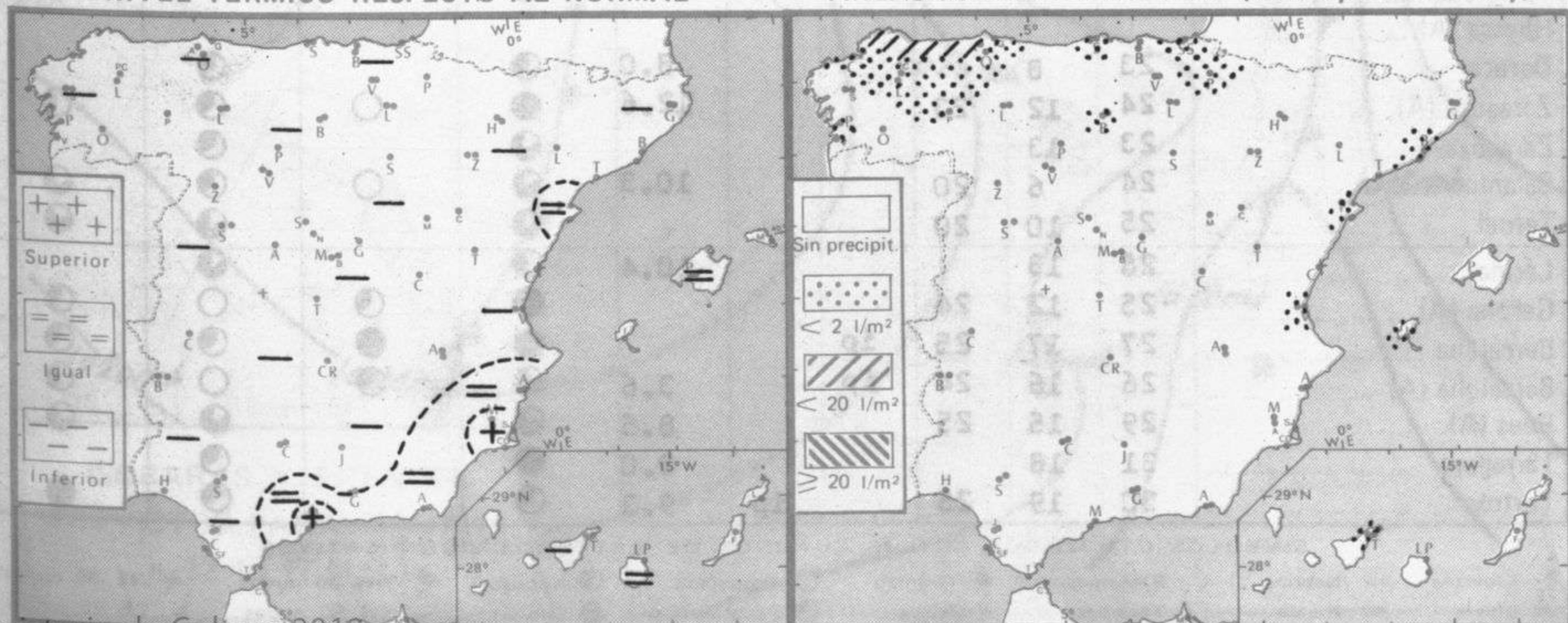
Nuboso en el norte de Galicia y Cantábrico con precipitaciones débiles. Nubosidad variable en el área mediterránea, Duero y cordillera Central con posibilidad de algún chubasco tormentoso o tormenta en la Ibérica, Sudeste y Cataluña. Poco nuboso en el resto de la Península. Nuboso en Canarias. Temperaturas moderadas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 3 y 4:

Continuará con análogas características, con tendencia a subir algo las temperaturas.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

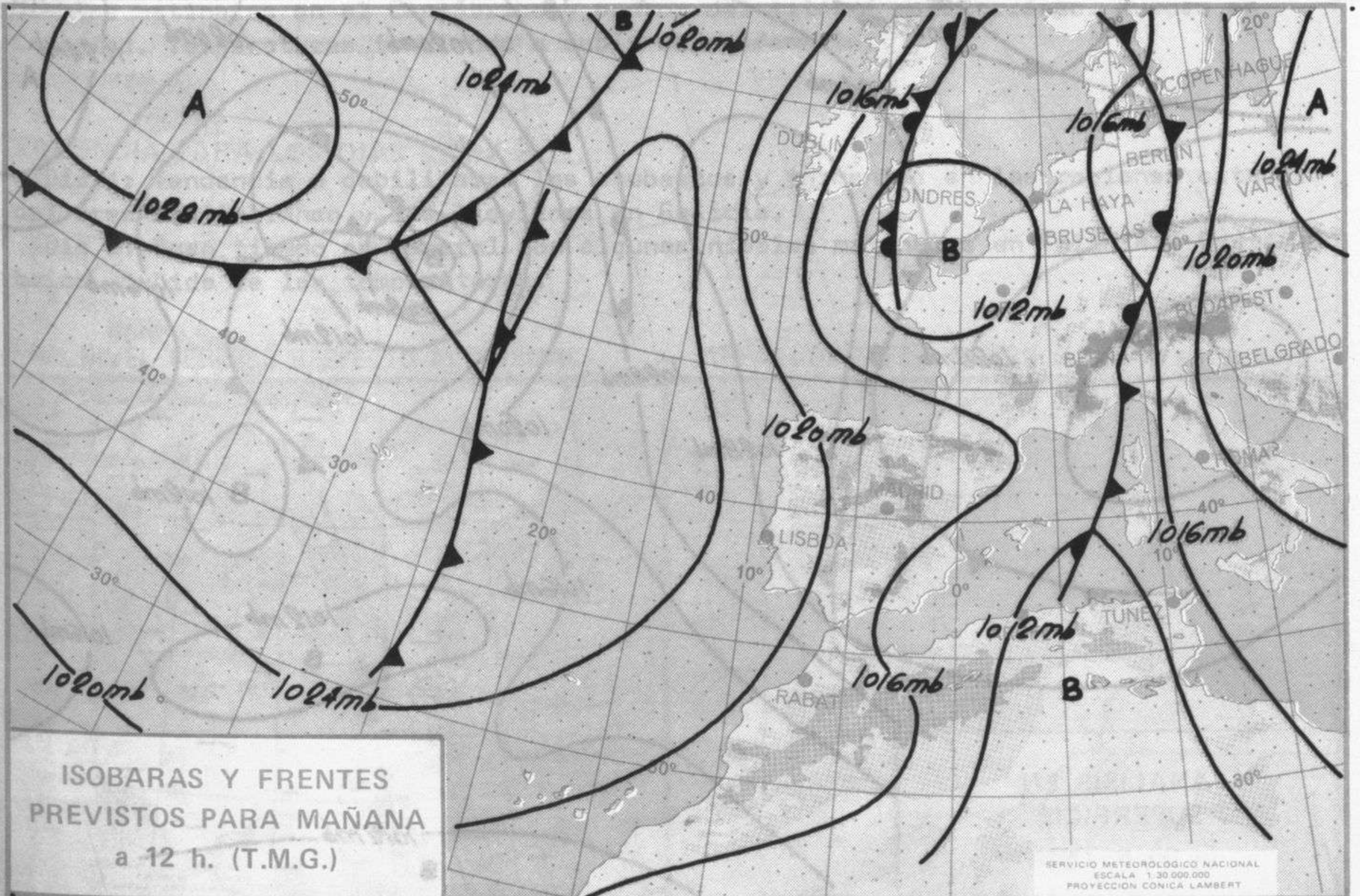


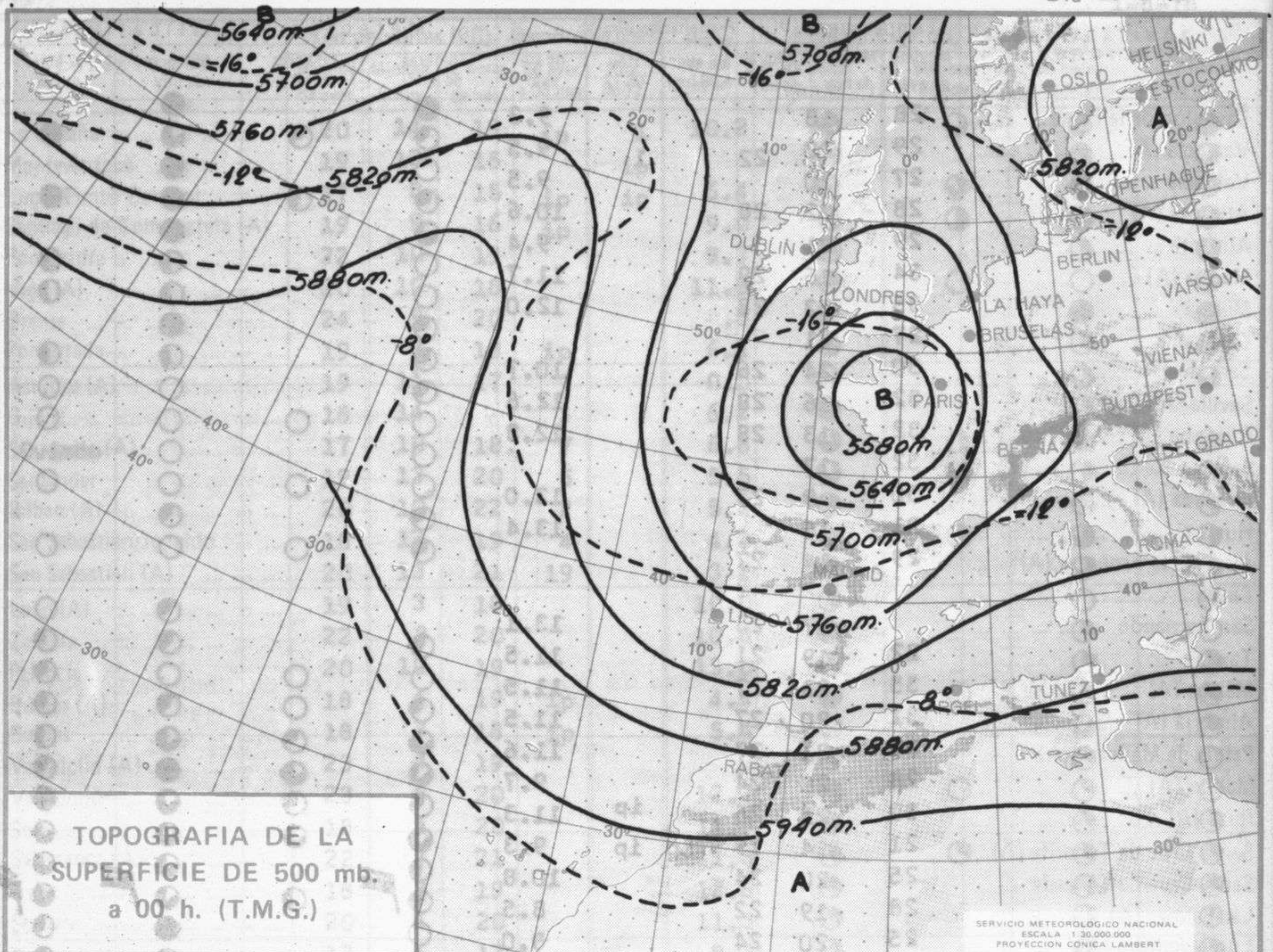
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	20	14	19	ip	1	10.2	●	●	●	●
Monteventoso	19	13	15		ip		●		●	●
Lugo (Punto Centro)	17	8	15	ip	ip	6.4	●	●	●	●
Santiago de Compostela (A)	19	9	16	ip		9.0	●	●	●	●
Pontevedra	22	10	19			9.7	●		●	●
Vigo (A)	20	10	18			11.8	●	○	○	●
Orense	24	9	20			.5	●		●	●
Ponferrada	19	7	18	ip		6.1	●		●	●
Asturias (A)	19	11	17	9		0.3	●		●	●
Gijón	18	14		3		6.2	●		●	●
Oviedo (A)	17	10	18	7		6.6	●	●	●	●
Santander	19	13	20	5		5.5	●	●	●	●
Bilbao (A)	20	10	22	2		5.2	●		●	●
San Sebastian/Igueldo	18	12	19	4		4.2	●	●	●	●
San Sebastian (A)	20	13	21	19		3.2	●		●	●
León (A)	19	3	18			10.0	●		○	●
Zamora	22	8	20			10.8	●		○	○
Palencia	20	10	19			13.0	●		○	●
Burgos (A)	18	4	19	ip		4.4	●	○	●	●
Burgos	18	7	18	ip		5.4	●		●	●
Valladolid (A)	23	4	19				●		○	○
Valladolid	23	6	20			12.7	●	○	●	○
Soria	18	5	20			11.5	●		●	●
Salamanca (A)	22	7	21			11.5	●	●	●	●
Avila	18	8	19			12.6	●		●	●
Segovia	20	8	20			11.3	●		●	●
Navacerrada	12	6	12			8.3	●		●	●
Madrid/Barajas	26	13	25			8.5	●	●	●	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	24	14	23			X	●	●	●	●
Guadalajara	25	10					●		●	●
Toledo	26	15				12.8	●		●	●
Cuenca	23	12	24			3.4	●		●	○
Molina de Aragón		9				11.5			●	●
Ciudad Real	28	9	26			11.8	●	●	●	●
Albacete (A)	28	15	26			12.3	●	○	●	●
Cáceres	27	15	26				●	○	●	●
Badajoz (A)	29	12	25			12.4	○		●	●
Vitoria (A)	18	4	20				●		●	●
Logroño	21	8	21	ip		7.4	●		●	●
Logroño (A)	20	9	21	ip		5.3	●	○	●	●
Pamplona	19		20				●			●
Huesca (A)										
Daroca	23	8				8.0	●		●	
Zaragoza (A)	24	12	23			12.6	●	○	●	○
Zaragoza	23	13					●		●	
Calamocha	24	6	20			10.3	●	○	●	●
Teruel	25	10	20				●		●	●
Lérida	26	13				10.4	●		●	
Gerona (A)	25	12	24				●	●	○	●
Barcelona	27	17	25	ip			●	●	●	●
Barcelona (A)	26	16	24	ip		3.6	●	●	○	●
Reus (A)	29	15	25			8.5	●		●	●
Tarragona	31	18				8.0	●		●	●
Tortosa	30	19	25		ip	9.3	●		●	●

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

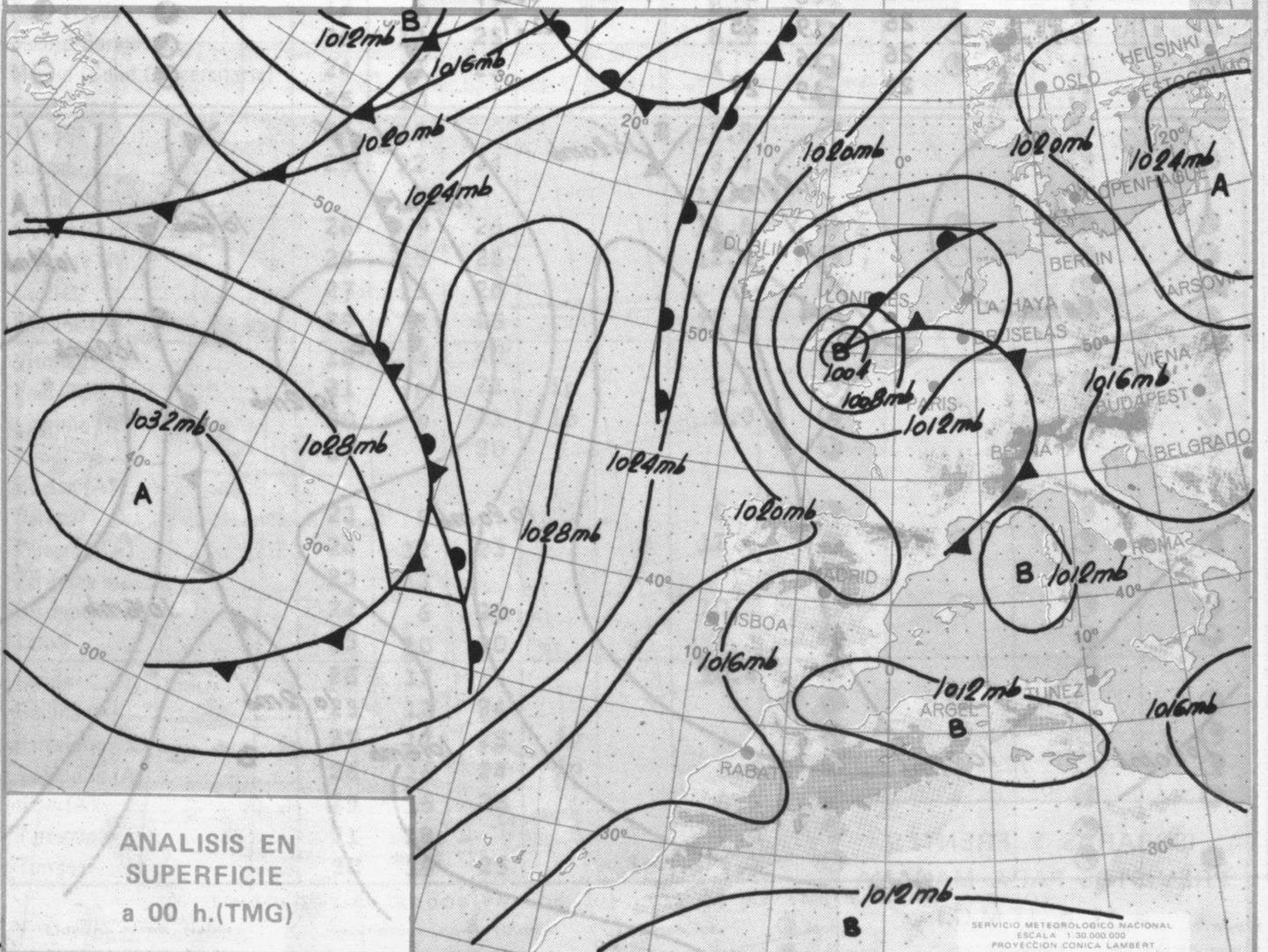
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	28	18				9.3	●		●	
Valencia (A)	29	20	22		1	9.5	☉	☉	●	●
Valencia	27	20				9.5	○		●	●
Alicante (A)	28	22	28			10.6	☉	☉	●	●
Alicante	29	21				9.4	●		●	
Murcia (A)	34	16	29			11.7	○		●	●
Murcia	35	22	28			12.0	○		●	●
Cartagena	27	21					☉		●	●
San Javier	30	24	26			10.7	☉		●	●
Sevilla (A)	32	16	28			12.6	☉		○	○
Córdoba (A)	32	13	28			12.8	○	○	○	○
Jaén	32	17					○		○	○
Granada (A)	30	9	27			13.0	○	○	○	○
Huelva	31	16				13.4	☉	○	○	○
Jerez de la Frontera (A)	29	14	27				☉	○	○	○
Cádiz										
San Fernando		17	23			13.1			●	○
Tarifa	22	19	21			11.5	☉		●	○
Málaga (A)	35	23	27			11.5	○	○	○	○
Almería (A)	31	20	27			11.5	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A)	22	21	27			11.6	☉		●	●
Mahón (A)	28	20	24			9.7	☉		●	●
Ibiza (A)	30	21	26		ip	11.3	☉		●	●
Santa Cruz de Tenerife (A)	21	14	19	ip	ip	9.3	☉	☉	●	●
Santa Cruz de Tenerife	25	20	24			10.8	☉	○	●	●
Las Palmas (A)	28	19	22			8.5	☉	○	●	●
Fuerteventura (A)	25	20	24			8.0	○		○	○
Lanzarote (A)	26	19	25			11.7	☉		●	●
Ceuta	26	16					○		○	○
Melilla	28	19	27				○		○	○





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