

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL DE ESPAÑA

BOLETIN DIARIO DEL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN

MADRID,

LUNES

12 de JUNIO

de 1.978.

Núm. 163.

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: Ayer tarde se registraron precipitaciones débiles dispersas en Cataluña e inapreciables en puntos del Sudeste, Andalucía occidental y Tenerife. Durante la noche y mañana de hoy hubo nieblas o neblinas en el Cantábrico y Guadalquivir, cielo nuboso en Levante y Canarias y despejado en el resto de España.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 18^º en Vitoria, San Sebastián y Lugo y 30^º en Orense y Pontevedra y las mínimas de hoy entre 5^º en Vitoria y 19^º en Valencia. En las capitales canarias las extremas fueron 24^º y 17^º y en Baleares 24^º y 13^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

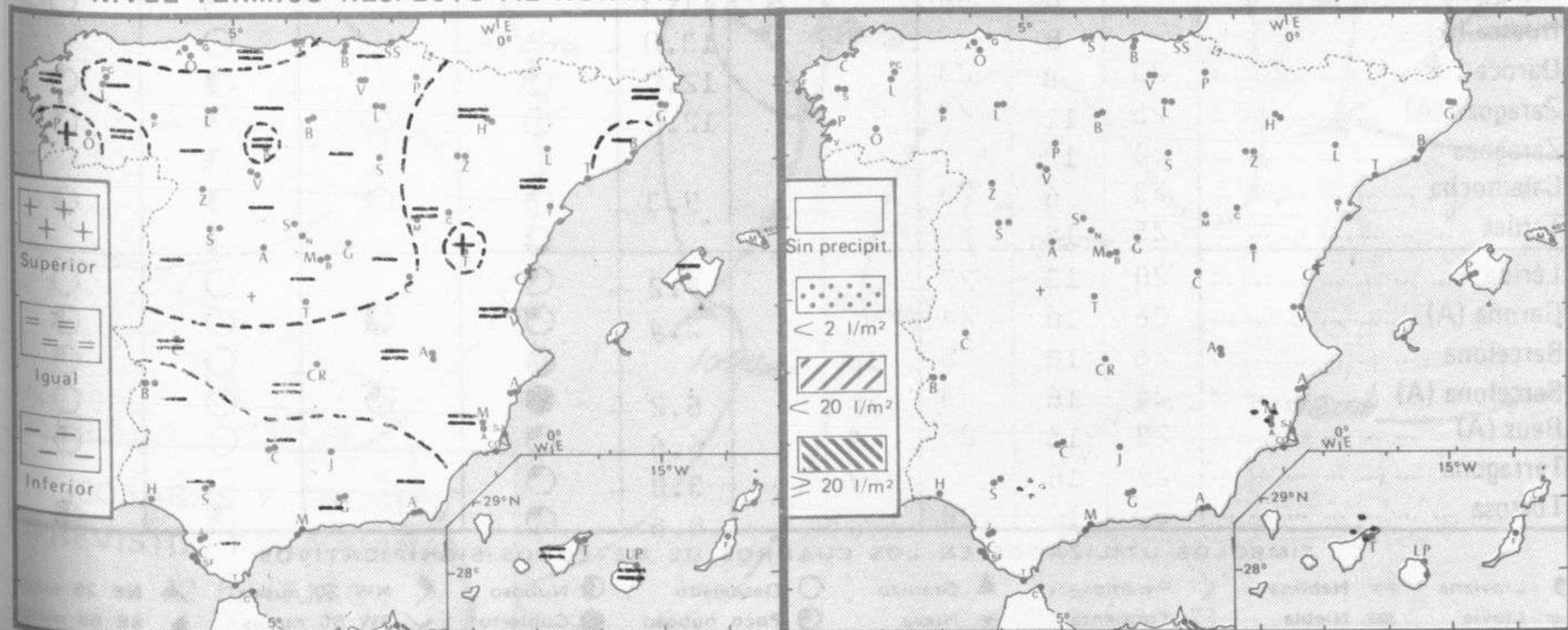
Intervalos nubosos al norte de las islas Canarias. En las demás regiones, poco nuboso con algunas nieblas matinales en Galicia y Cantábrico.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 14 y 15.

Día 14: Nubosidad de evolución diurna en el Duero y Centro, con riesgo de algunos fenómenos de carácter tormentoso. Intervalos nubosos al norte de las islas Canarias. **Día 15:** Nubosidad de evolución diurna con alguna tormenta en Galicia, Duero, Centro y Aragón. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

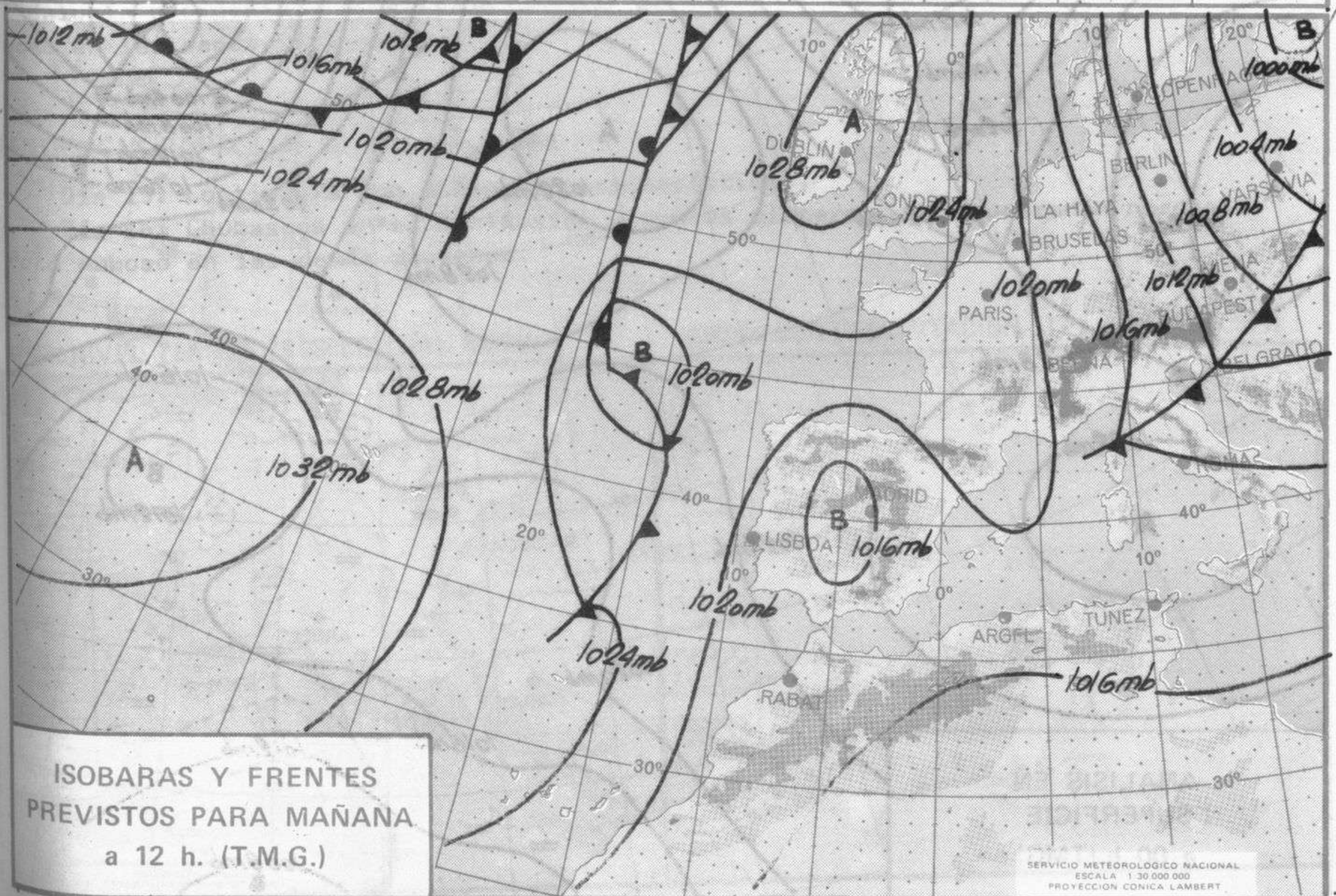


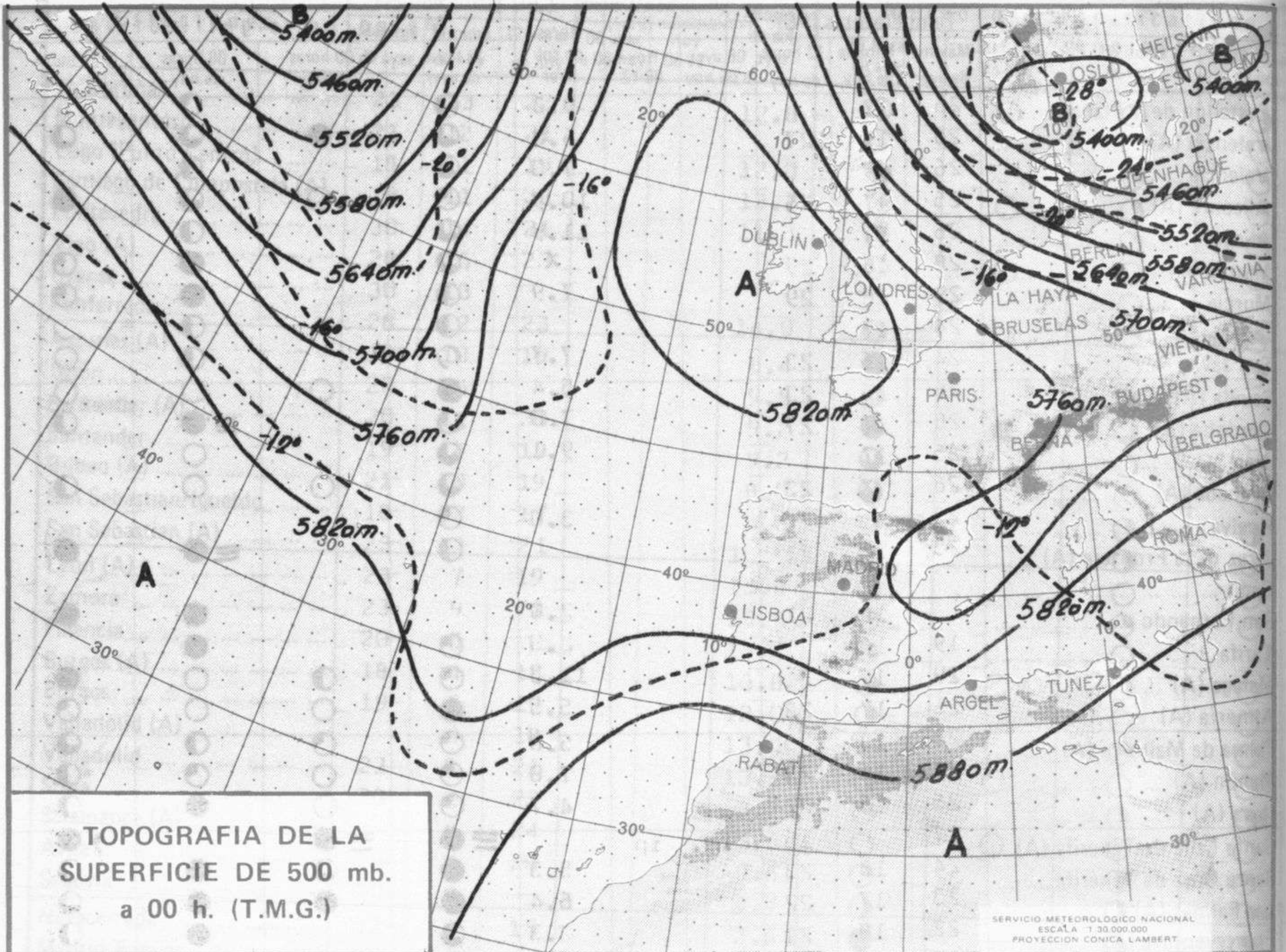
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	23	13	22			12.8	○	○	○	☉
Monteventoso	21	12	21				○		○	☉
Lugo (Punto Centro)	18	11	19			12.0	●		☉	☉
Santiago de Compostela (A)	25	11	23			13.7	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	30	14	21			11.3	☉		☉	☉
Vigo (A)	28	15	22				○	○	○	○
Orense	30	13					○		○	
Ponferrada	28	12	23			14.0	☉		☉	☉
Asturias (A)	19	10	19			8.4	●		○	☉
Gijón	20	15				9.5	☉		☉	
Santander (A)	20	11	20			9.2	●	●	☉	☉
Santander	19	12	19			9.2	☉	○	○	☉
Bilbao (A)	21	10	19			8.0	☉		○	☉
San Sebastian/Igueldo	18	12	17			8.0	☉		☉	☉
San Sebastian (A)	23	13	21			10.0	☉		☉	☉
León (A)	23	7	19			12.3	☉		○	○
Zamora	23	9	21			13.5	☉		☉	○
Palencia	20	8				13.4	☉		○	
Burgos (A)	18	4	18			13.8	☉	○	○	○
Burgos	19	6	19			12.0	☉		○	○
Valladolid (A)		6	18			13.5			☉	
Valladolid	23	8	21			13.1	☉	○	○	○
Soria	23		22			13.2	☉		☉	☉
Salamanca (A)		8	24			13.6	○	○	○	○
Avila	19	7	20			9.6	☉		☉	☉
Segovia	20	9				4.7	☉		☉	○
Navacerrada	12	8	15			2.6	●		☉	☉
Madrid/Barajas	26	17	25			12.3	☉	☉	○	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	26	13	25			X	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	26	12	25				○		○	○
Toledo	26	16				11.4	☉		☉	
Cuenca	24	13				7.8	●		●	
Molina de Aragón	28	6				11.8	☉		☉	
Ciudad Real	28	14				10.8	☉		☉	
Albacete (A)	26	14	26			6.3	☉		☉	☉
Cáceres	28	18	26				☉	○	○	☉
Badajoz (A)	27	16	27			4.9	☉		○	☉
Vitoria (A)	18	5	18				☉		●	☉
Logroño	23		21				☉		○	○
Logroño (A)	21	9	20			12.6	○	☉	○	○
Pamplona		8	20			11.3			☉	○
Huesca (A)		8				13.0			○	○
Daroca	23	8	23			12.9	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	25	12	23			12.8	○	○	☉	☉
Zaragoza	24	12					○		☉	
Calamocho	23	6	23			9.3	☉	☉	☉	☉
Teruel	25	15					☉		☉	☉
Lérida	28	13	22			9.2	☉		○	○
Gerona (A)	26	16	24			2.4	☉	☉	○	☉
Barcelona	26	18	25	ip		.	●		○	☉
Barcelona (A)	24	16	23	ip		6.2	●	☉	○	☉
Reus (A)	28	15	26	5		6.6	☉		○	☉
Tarragona	29	16		7		3.8	☉		○	☉
Tortosa	31	16	28			8.5	☉		☉	☉

SÍMBOLOS 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

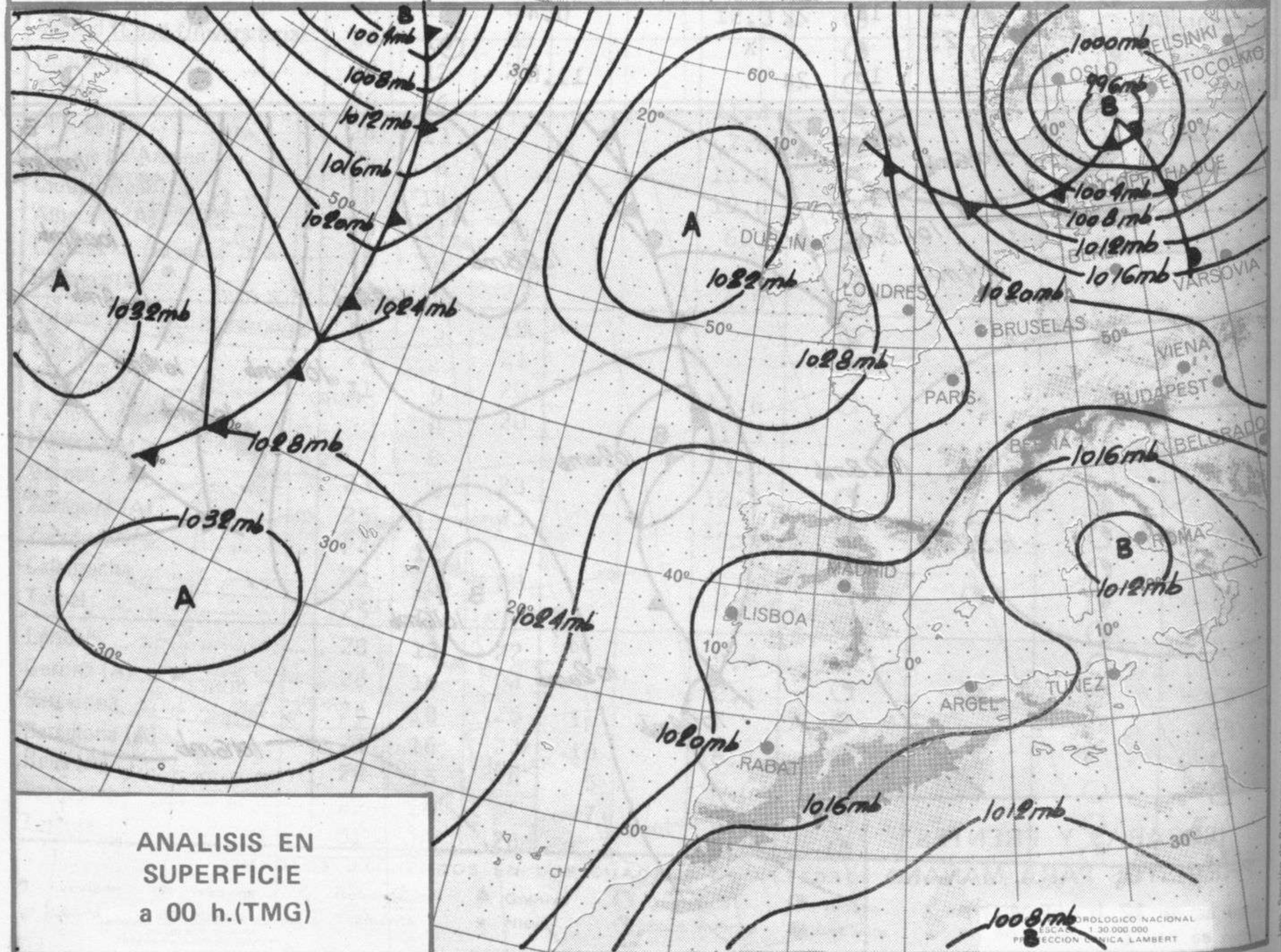
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana...	26	17				9.3	☉		☉	
Valencia (A) ...	26	19	27			6.0	☉	●	☉	☉
Valencia ...	26	19				7.0	☉		☉	
Alicante (A) ...	25	17	25			10.9	☉	○	☉	●
Alicante ...	26	17				11.9	☉		☉	
Murcia (A) ...	28	18	29			X	☉		☉	☉
Murcia ...	29	18	29			7.9	☉		☉	☉
Cartagena ...	24	17					☉		☉	
San Javier ...	24	16	23			7.7	☉		☉	☉
Sevilla (A) ...	26	16	23			5.4	☉	○	☉	☉
Córdoba (A) ...	28	17	27			7.0	☉		☉	☉
Jaén ...	25	17				9.1	☉		☉	
Granada (A) ...	26	X	22				☉	○	☉	☉
Huelva ...	23					3.0	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	23	15	21				☉		☉	☉
Cádiz ...									☉	
San Fernando ...		16	21			7.0			☉	☉
Tarifa ...	19	16				7.0	☉		☉	☉
Málaga (A) ...	29	17	21			11.3	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	26	17	23			5.5	☉	○	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	23	13	25			5.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	24	16	23			7.0	☉	○	☉	☉
Ibiza (A) ...	25	16	22			4.7	☉	○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	17		15		ip		☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	24	18	23			5.3	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A) ...	23	17	22			6.4	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	22	18	21			3.3	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ...	23	18	22			0.4	☉	☉	☉	☉
Ceuta ...	23						☉		☉	☉
Melilla ...		16	24			11.0			☉	☉





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