



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 17 de JUNIO de 1979 Núm. 168

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: Se han registrado precipitaciones en puntos aislados de Guipúzcoa, Barcelona, Alicante, Baleares y Canarias occidentales. Al amanecer de hoy había bancos de niebla dispersos en Asturias.

Vientos fuertes: Del NW. ayer en el Ebro medio; de levante hoy en el Estrecho.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer entre capitales de provincia peninsulares se hallan comprendidas entre los 17^º de Vitoria y los 37^º de Sevilla; en Palma 14^º; en Las Palmas 24^º y en Santa Cruz de Tenerife 25^º. Las mínimas de hoy entre los 5^º de Segovia y los 21^º de Almería; en Palma 15^º y en ambas capitales canarias 18^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Algún intervalo nuboso en el Cantábrico oriental, Sureste, zona del Estrecho y al norte de las islas Canarias. Poco nuboso o despejado en el resto de España, con algún banco de niebla al amanecer en la vertiente cantábrica, de pronta disipación.

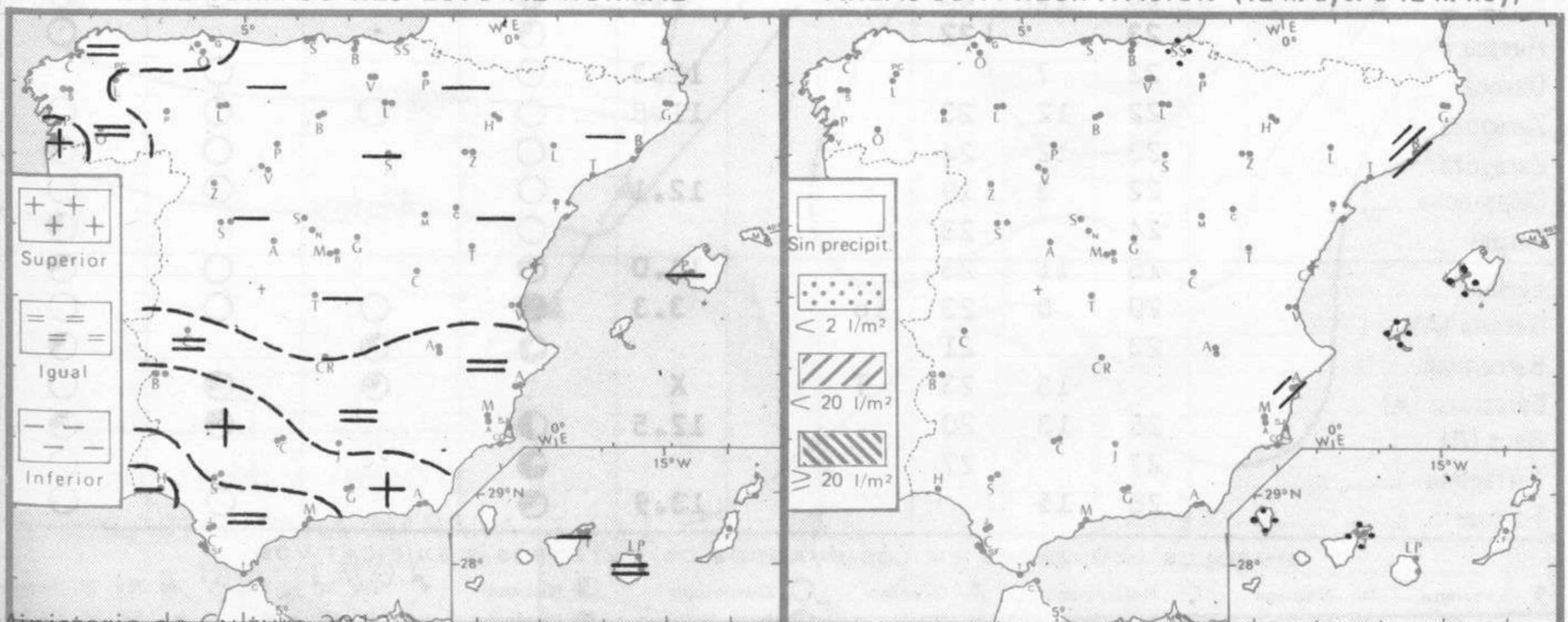
TENDENCIA PARA LOS DIAS19 y 20.....:

Día 19: Predominio de cielo poco nuboso o despejado en toda la Península y Baleares. Algún intervalo nuboso en Canarias, al norte de las islas.

Día 20: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

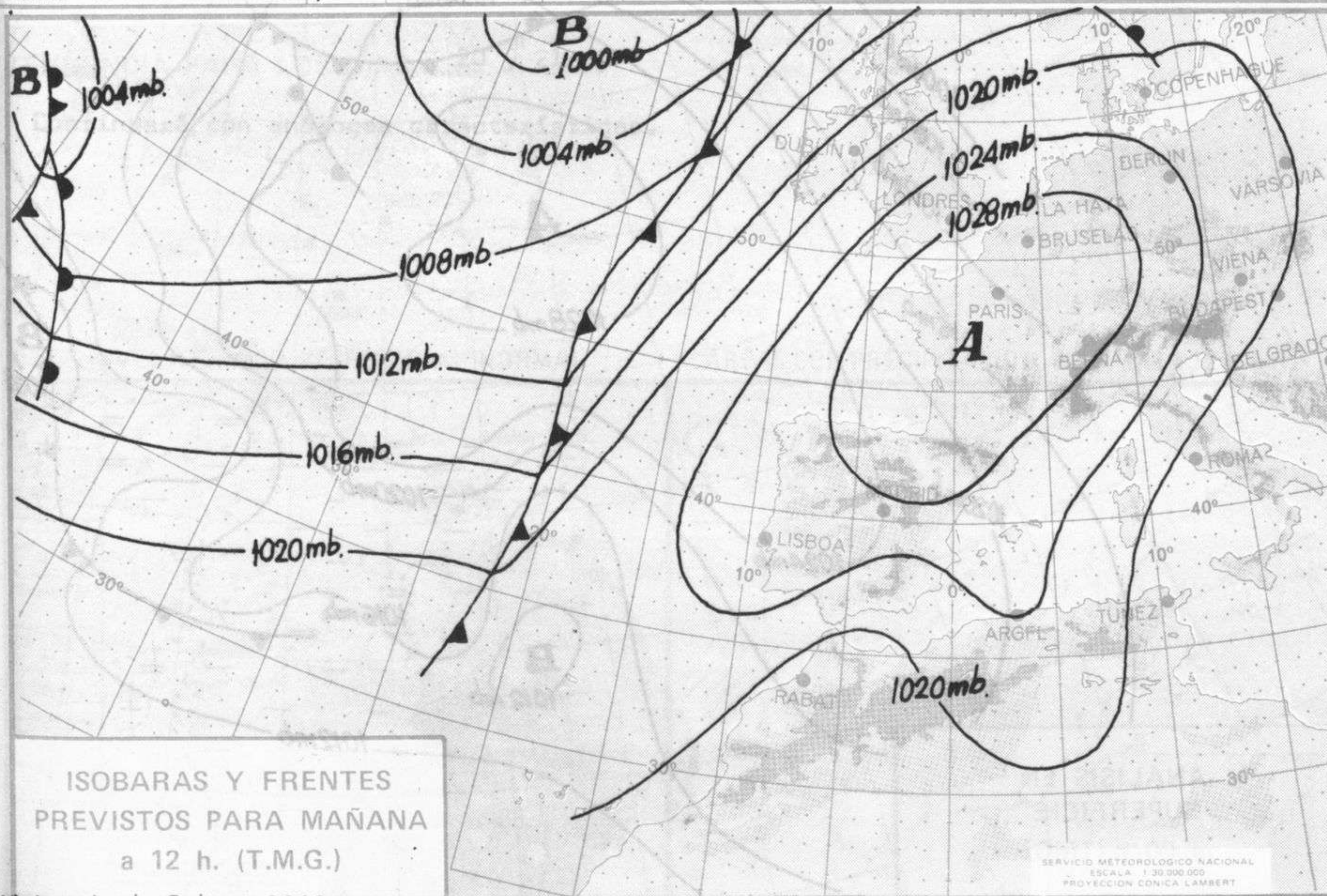


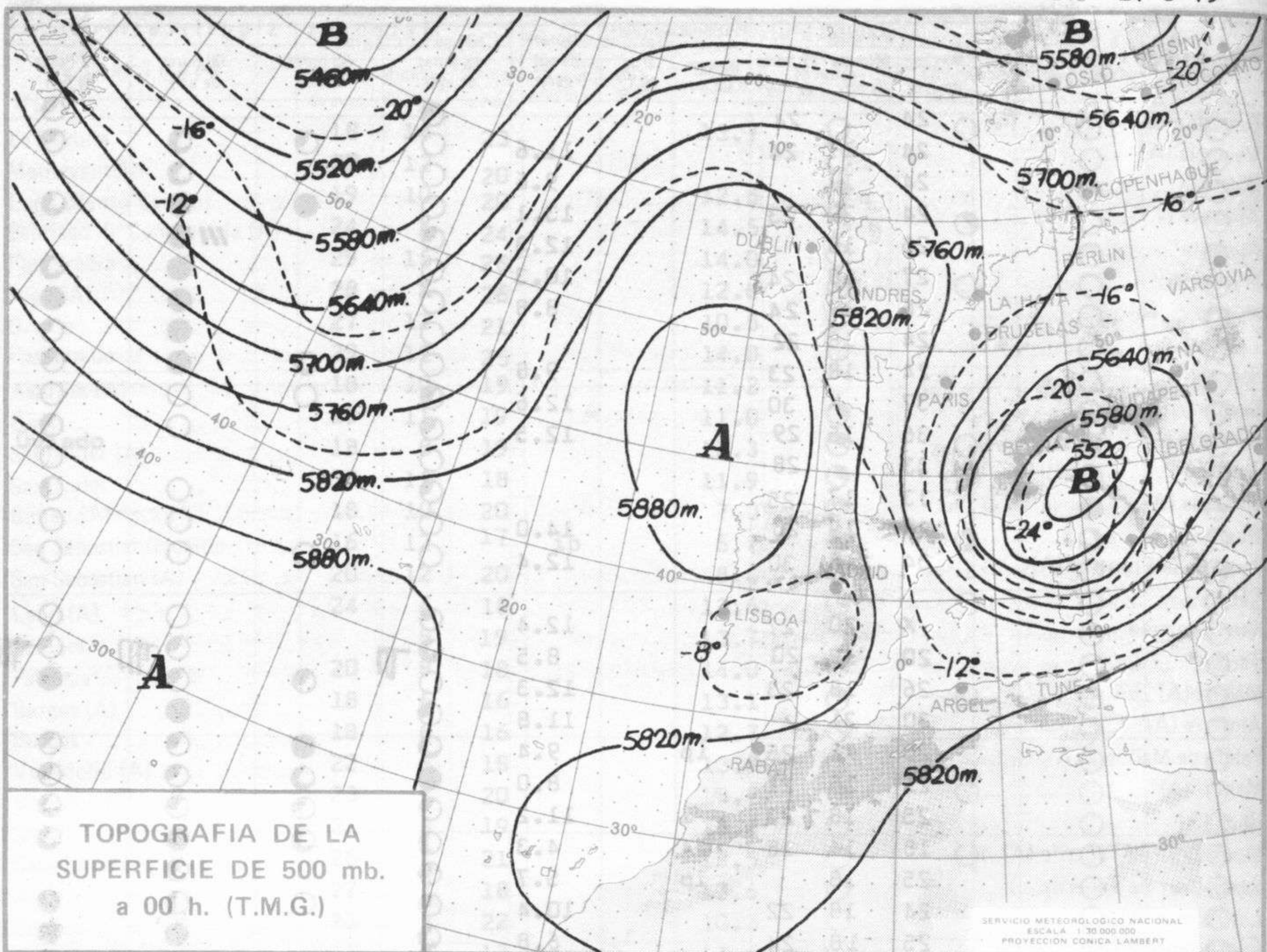
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	14	23			13.7	○	○	○	○
Monteventoso	20	12	20				○		○	○
Lugo (Punto Centro)	19	10	20			12.5	☉		☉	○
Santiago de Compostela (A)	24	X	24			14.5	☉	☉	○	○
Pontevedra	29	15	28			14.0	○		○	○
Vigo (A)	28	X	26			12.8	○	○	○	○
Orense	27	12	21			10.5	○		○	○
Ponferrada	29	12	25			14.0	○		○	○
Asturias (A)	18	10	19			11.2	○		○	○
Gijón	19	11	19			11.0	☉		○	○
Oviedo	18	8	19			12.3	☉	○	☉	○
Santander (A)	18	11	18			11.9	☉	☉	○	○
Santander	18	11	18			11.9	☉	☉	○	○
Bilbao (A)	18	10	20			7.0	☉	☉	○	○
San Sebastian/Igueldo	16	12	17	ip		6.7	☉	☉	○	○
San Sebastian (A)	20	12	20			8.6	☉	☉	○	○
León (A)	24	6	18			13.6	☉	○	○	○
Zamora	8	8	19			13.7			○	○
Palencia	20	8	18			14.0	☉		○	○
Burgos (A)	18	6	16			13.1	☉	○	○	○
Burgos	18	6	16			12.7	☉		○	○
Valladolid (A)	22	6	18			13.9	☉		○	○
Valladolid	23	7	20			13.7	☉	○	○	○
Soria	22	6	19			13.6	○		○	○
Salamanca (A)	25	7	21			13.5	○	○	○	○
Avila	22	7	18			13.6	○		○	○
Segovia	23	5	22			10.3	○		○	○
Navacerrada	17	8	13			13.6	○		○	○
Madrid/Barajas	29	11	23			12.6	○	○	○	○
Madrid (Cdad.Universitaria)	28	11	21			X	○	○	○	○
Guadalajara	26		22				○		○	○
Toledo	28	12	21			12.8	○		○	○
Cuenca	26	8	21			13.3	○		○	○
Molina de Aragón										
Ciudad Real	30	11	24			12.3	○	○	○	○
Albacete (A)	29	12	21			12.8	○	○	○	○
Cáceres	31	19	26				☉	○	○	○
Badajoz (A)	36	16	30			12.3	○		○	○
Vitoria (A)	17	9	19				☉		○	○
Logroño	20	9	20			12.5	☉		○	○
Logroño (A)	19	10	20			12.2	☉	☉	○	○
Pamplona	18	9	20			9.0	☉		○	○
Huesca (A)	23		22				☉		○	○
Daroca	22	7				12.3	○		○	○
Zaragoza (A)	22	12	23			11.8	○	○	○	○
Zaragoza	23	12	24				○		○	○
Calamocha	22	3	19			12.1	○		○	○
Teruel	24		23				○		○	○
Lérida	25	11	23			14.0	☉		○	○
Gerona (A)	20	8	23	ip		3.3	☉	○	○	○
Barcelona	23		21				☉	☉	○	○
Barcelona (A)		15	23	7		X		☉	☉	○
Reus (A)	26	13	20			12.5	☉		○	○
Tarragona	27		27				☉		○	○
Tortosa	28	15				13.9	☉		○	○

SÍMBOLOS 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

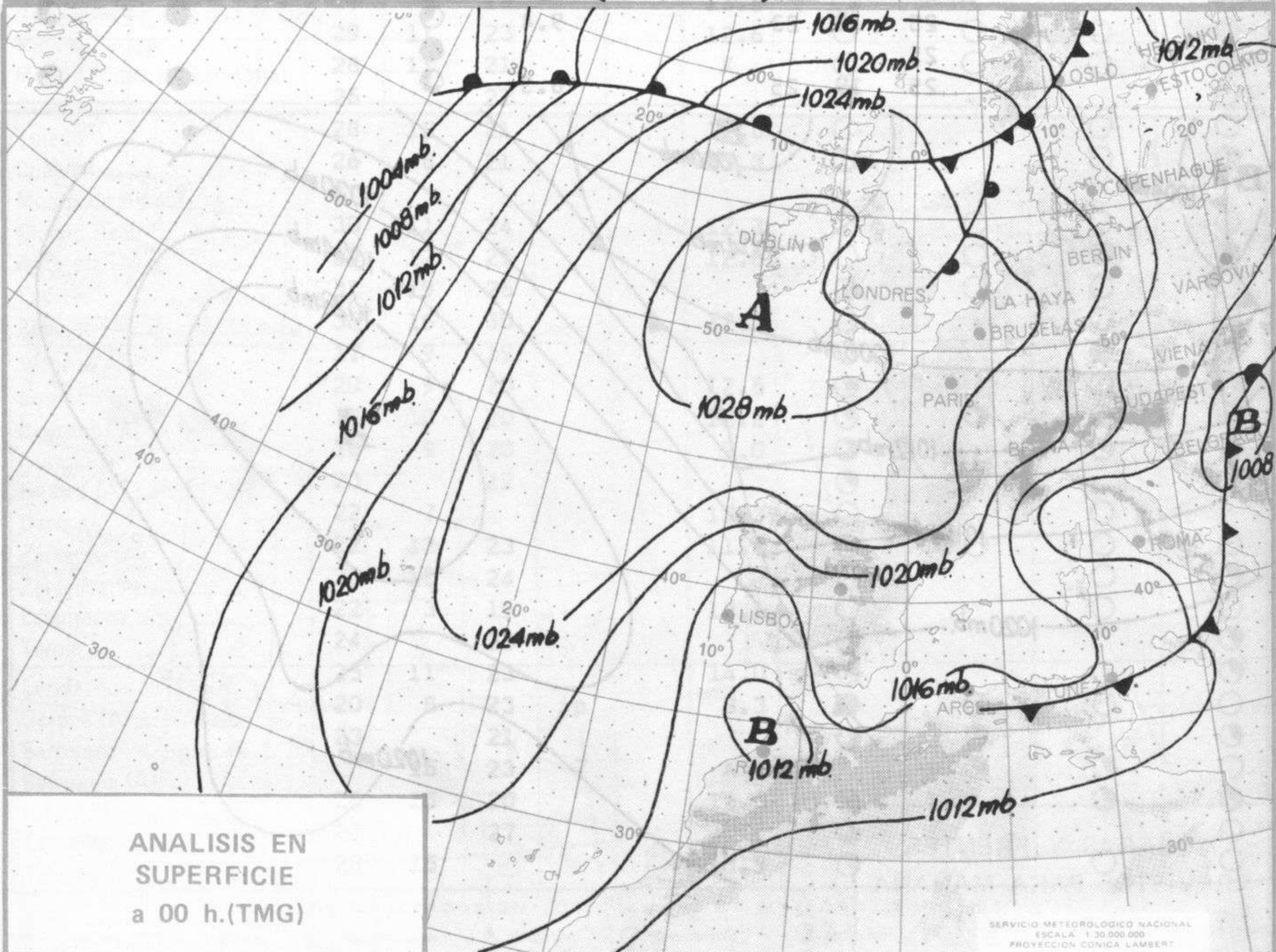
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	24		24				☉			☉
Valencia (A) ...	24	17	24			11.6	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	24	17				9.6	☉			
Alicante (A) ...	24	20	23			13.1	☉	●	●	☉
Alicante ...	25	18				12.3	☉		///	☉
Murcia (A) ...	27	18	24			10.3	☉		●	☉
Murcia ...	26	19	24			8.8	☉		●	☉
Cartagena ...	24	18	22				☉		●	☉
San Javier ...	24	18	23			9.8	☉	☉	●	☉
Sevilla (A) ...	37	X	30			12.6	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	36	15	29			12.5	☉		☉	☉
Jaén ...	33		28				☉			☉
Granada (A) ...	33	17	25				☉		☉	☉
Huelva ...	33	19	26			14.0	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	34	18	30			12.4	☉	☉	☉	☉
Cádiz ...							☉			☉
San Fernando ...	X	20	27			12.4	☉		☉	☉
Tarifa ...	20	19	20			8.5	☉	☉	☉	☉
Málaga (A) ...	26	18	23			12.3	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	30	21				11.8	☉		☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	26	15	25	ip		9.4	☉	●	☉	☉
Mahón (A) ...	21	15	21			8.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	25	18	23	1		11.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	18	14	18	4		4.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	25	18		ip		5.7	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ...	24	18	22			10.4	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	25	18	24			6.8	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ...	25	18	23			9.4	☉		☉	☉
Ceuta ...	25						☉			☉
Melilla ...	25	19	25			8.5	☉		☉	☉





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