



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 26 de SEPTIEMBRE de 1.978. Núm 269.

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: En Canarias la nubosidad ha sido abundante con lluvias. En el Cantábrico nubes bajas y nieblas o neblinas. En las demás regiones despejado o poco nublado durante el día de ayer y en la mañana de hoy ha habido intervalos nublados en Galicia, Ebro, Cataluña y Andalucía, continuando el cielo despejado en el resto de España.

Vientos fuertes: Rachas de Levante en el Estrecho.

Temperaturas destacables: Predominio de los valores medios superiores a los normales en el interior de la Península y Baleares con máximas de ayer comprendidas entre los 37^º en Badajoz y 19^º en La Coruña y las mínimas de hoy entre 8^º en León y 22^º en Cádiz y Cáceres.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico oriental nublado con nieblas y lloviznas. En Cataluña y Baleares nublado con algún chubasco o tormenta local. Intervalos nublados con alguna precipitación local en Canarias. Nieblas o neblinas en Galicia, Cantábrico occidental, Duero y alto Ebro. Poco nublado o despejado en las demás regiones.

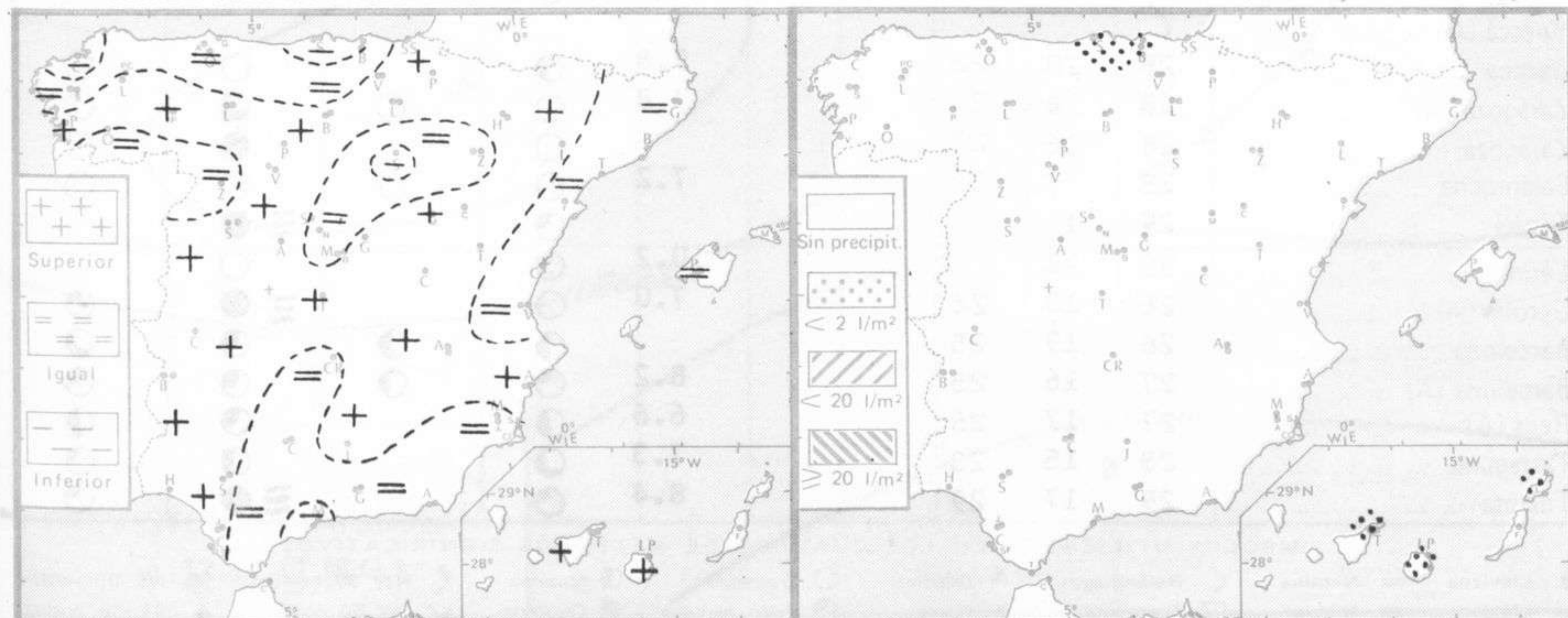
TENDENCIA PARA LOS DIAS 28. y 29.....:

Día 28: Nieblas y neblinas en Galicia, Cantábrico, Duero y alto Ebro, preferentemente. Poco nublado en las demás regiones.

Día 29: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

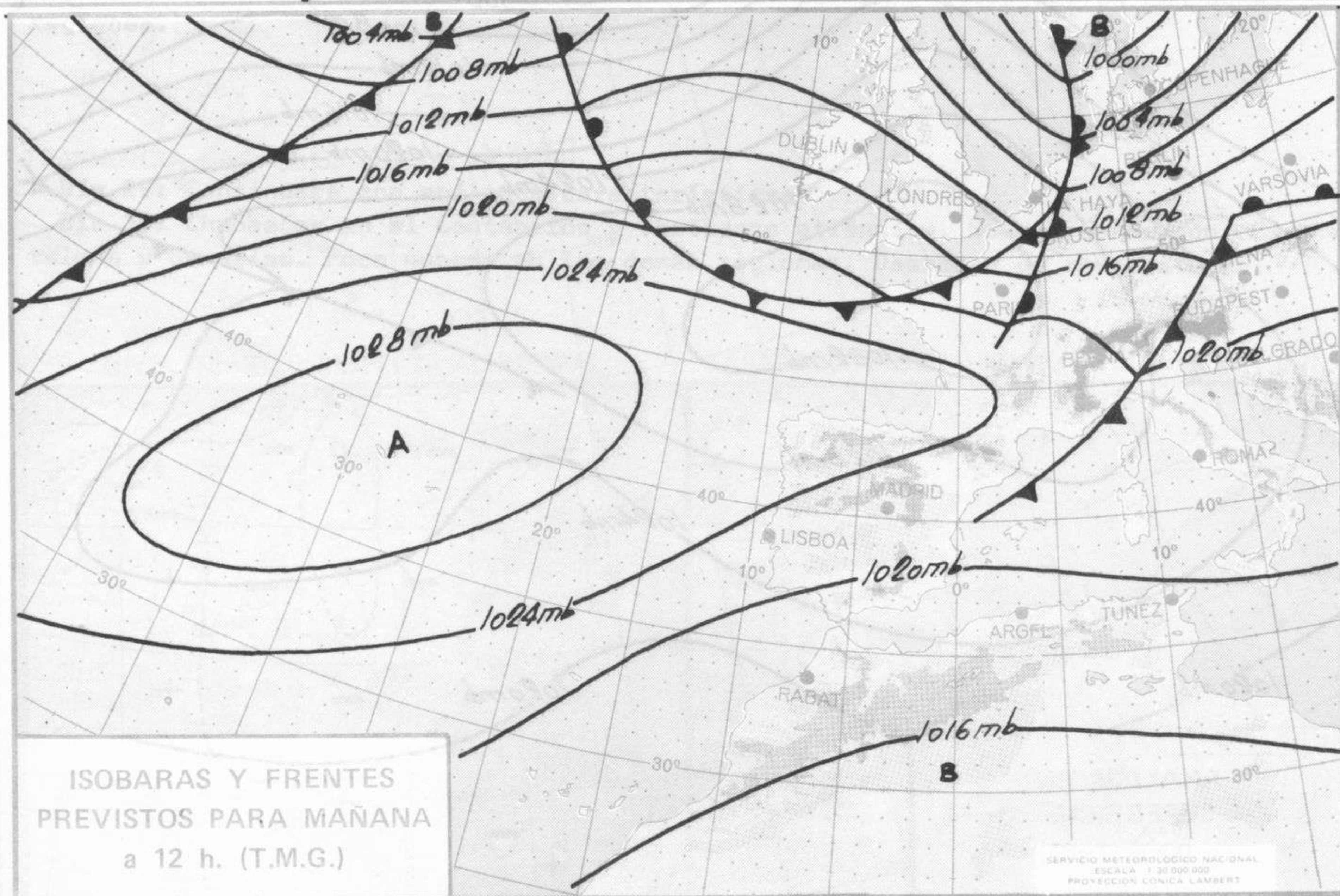


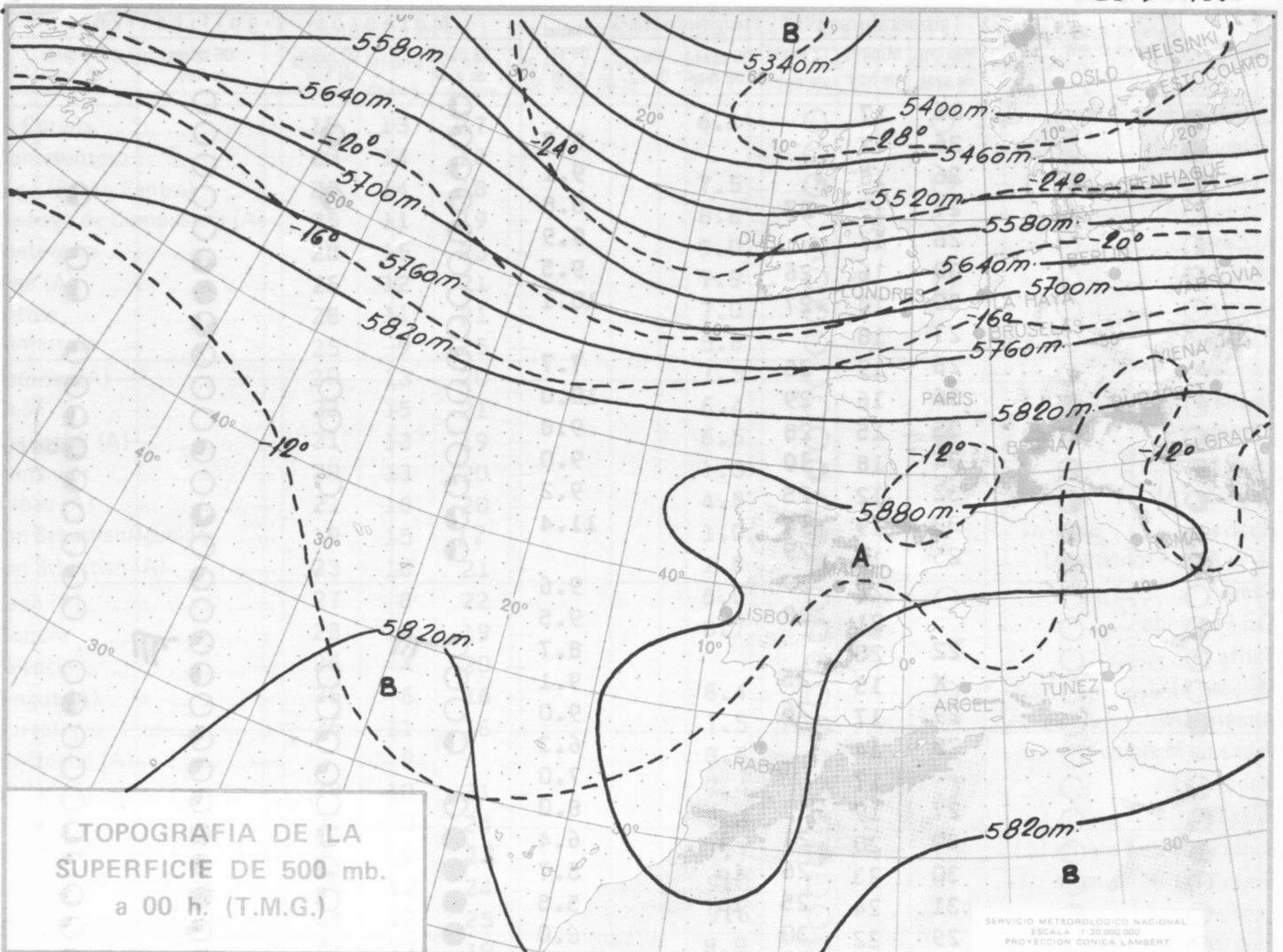
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	19	13	17			6.1	○	○	○	●
Monteventoso	20	14	18				○		○	●
Lugo (Punto Centro)	23	14	18			7.5	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	25	11	19			8.8	○	○	☉	☉
Pontevedra	28	15	23			9.0	○		○	☉
Vigo (A)	26	12	21			7.9	○	○	○	☉
Orense	28	11	21			7.0	☉		○	○
Ponferrada	25	9	25			5.8	○		○	○
Asturias (A)	20	13	20			7.5	○		☉	☉
Gijón	22	15	21			6.4	○		●	☉
Oviedo (A)	21	13	19			6.5	○	☉	☉	☉
Santander	20	13	20			1.3	☉	○	☉	☉
Bilbao (A)	21	13	20			4.5	○		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	19	15	17			1.0	●		●	●
San Sebastian (A)	23	16	21			1.8	●		●	●
León (A)	27	8	22			8.0	○	○	○	○
Zamora	28	10	19			8.7	○		○	☉
Palencia	26	X	20				○		○	○
Burgos (A)	26	6	16			8.4	○	○	○	○
Burgos	26	11	16			7.5	○		○	●
Valladolid (A)		9				8.5			○	
Valladolid	28	10	21			7.4	○	○	○	○
Soria	31	10	24			8.2	☉		○	☉
Salamanca (A)	28	9	22			7.7	☉	○	○	●
Avila	26	12	24			9.0	○		○	○
Segovia	28	12	25			9.6	○		☉	○
Navacerrada	21	13	19			8.9	○		○	○
Madrid/Barajas	32	10	25			8.9	○	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	30	11	24			X	○	○	○	○
Guadalajara	28	16				8.8	○		○	
Toledo	30	14				8.2	☉		○	
Cuenca	30	10				8.2	○		☉	
Molina de Aragón		5				7.8			○	
Ciudad Real	31	11				8.6	○	○	○	
Albacete (A)	29	13	24			8.8	○	○	☉	○
Cáceres	33	22	29				☉	○	○	☉
Badajoz (A)	37	15	28			8.4	☉		○	○
Vitoria (A)	26	13					○		●	
Logroño	28	12	20			9.0	○		○	●
Logroño (A)	28	12	19			8.8	○	○	○	●
Pamplona	28	11				9.2	○		☉	
Huesca (A)									○	
Daroca	29	10	22			9.8	☉		○	○
Zaragoza (A)	28	14	23			7.8	○	○	☉	○
Zaragoza	28	16	22				○		●	○
Calamocha	28	7	22			7.2	○	○	○	○
Teruel	29	11					☉		☉	
Lérida	30	14				10.2	☉		☉	
Gerona (A)	26	13	24			7.0	○		☉	☉
Barcelona	26	19	25				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	27	16	25			8.2	☉	○	☉	☉
Reus (A)	27	17	25			6.6	☉		☉	☉
Tarragona	28	15	23			7.3	☉		☉	☉
Tortosa	29	17	29			8.4	☉		☉	☉

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

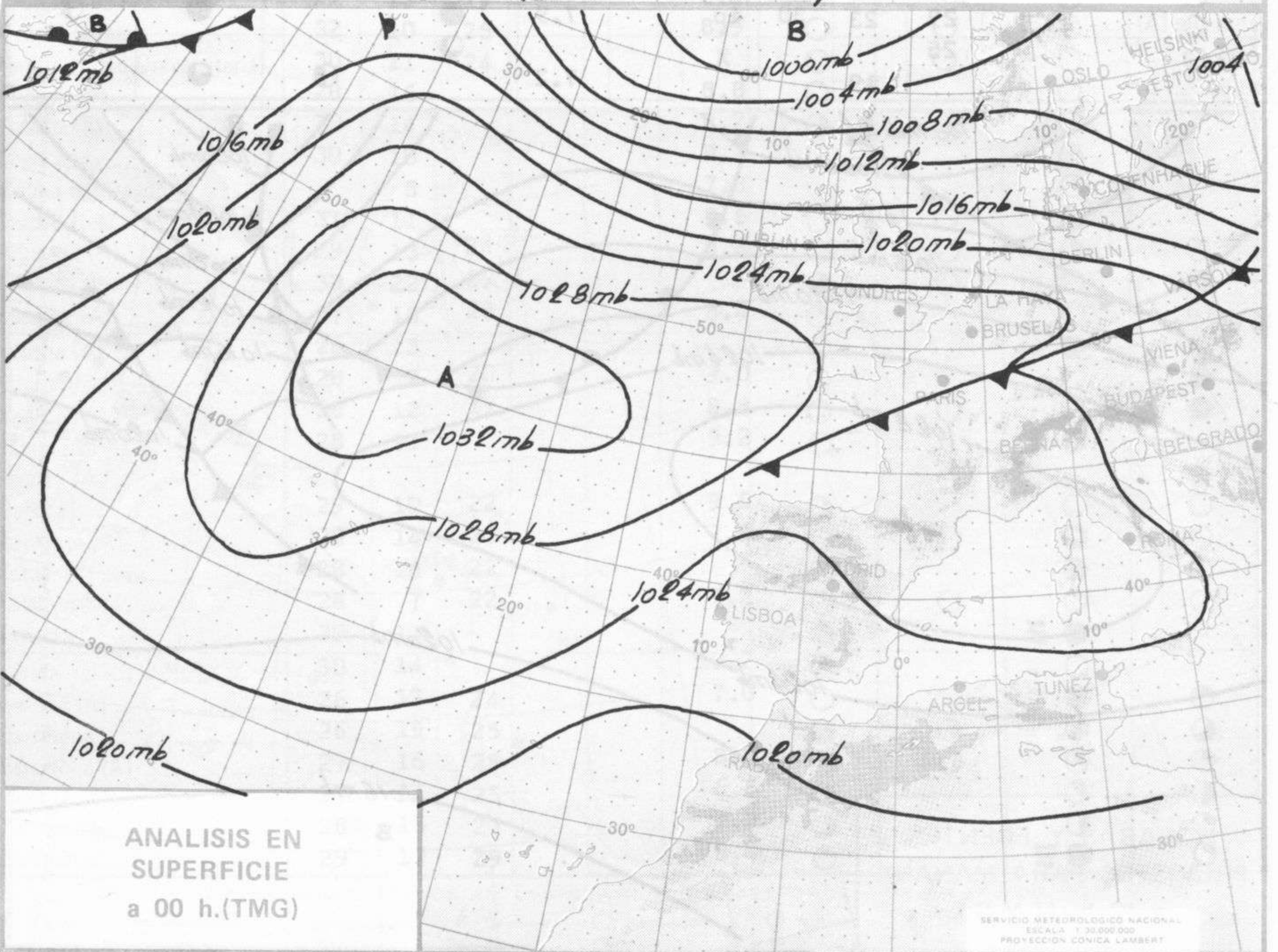
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	26	17					☉		☉	
Valencia (A) ...	26	17				8.7	☉	☉	☉	
Valencia ...	26	18				9.1	☉		☉	
Alicante (A) ...	27	19	27			8.8	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	28	17				9.9	☉		☉	
Murcia (A) ...	30	16	26			9.5	☉		☉	☉
Murcia ...	30	18	27			10.1	☉		☉	☉
Cartagena ...	27	18					☉		☉	
San Javier ...	26	19	25			7.7	☉		☉	☉
Sevilla (A) ...	36	16	29			10.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	35	15	28			9.8	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	34	18	30			9.0	☉		☉	☉
Granada (A) ...	32	12	25			9.2	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	33	19	30			11.4	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	25	16	29				☉		☉	☉
Cádiz ...		22	29			9.6			☉	☉
San Fernando ...		21	29			9.5			☉	☉
Tarifa ...	22	20				8.7	☉		☉	☉
Málaga (A) ...	X	15	25			9.1	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	29	17	26			9.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	28	14				6.3	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...		17				7.0		☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	27	19				8.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	30	20	21	1		6.4	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	30	23	26	ip		5.7	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A) ...	31	24	25	ip		5.5	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	29	22	30			6.0	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ...	29	23	30	ip		7.9	☉	☉	☉	☉
Ceuta ...	25						☉		☉	
Melilla ...		19				7.2		☉	☉	





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