



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 8 de ABRIL de 1979. Núm. 98.

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: Ayer llovió debilmente en el Cantábrico y hubo cielo nuboso en el resto del país. Durante la noche ha ido en aumento la nubosidad en toda la vertiente atlántica y ha comenzado a llover en Galicia y en algún punto del litoral del golfo de Cádiz y en la isla de La Palma. Se han formado nieblas en Asturias y en la región murciana. Al mediodía de hoy llovia en Galicia y Extremadura y la nubosidad era abundante en toda la Península.

Vientos fuertes: Ha soplado levante en el Estrecho y el sur en Albacete con viento de 50 a 60 Km/h.

Temperaturas destacables: Han sido algo bajas en Cataluña y han oscilado alrededor de sus valores normales en las demás regiones. Ayer la máxima se registró simultáneamente en Córdoba, Sevilla, Granada y Huelva con 23^º por lo que las capitales peninsulares se refiere y en Canarias, Las Palmas tuvo 27^º y Santa Cruz de Tenerife 24^º. Hoy las mínimas han sido de 1^º en Gerona la más baja y 19^º en Santa Cruz de Tenerife, 18^º en Las Palmas y 13^º en Almería y Melilla las más altas. A las 14 horas de hoy la temperatura más alta la tenían en Granada y Almería con 21^º y la más baja la registraba Avila con 10^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Cielo muy nuboso en toda España con precipitaciones, las más frecuentes corresponderán a Galicia y cuenca del Duero y las más dispersas al área mediterránea. Soplarán vientos del sur en el Cantábrico oriental y del suroeste en las demás regiones. Las temperaturas nocturnas serán moderadas.

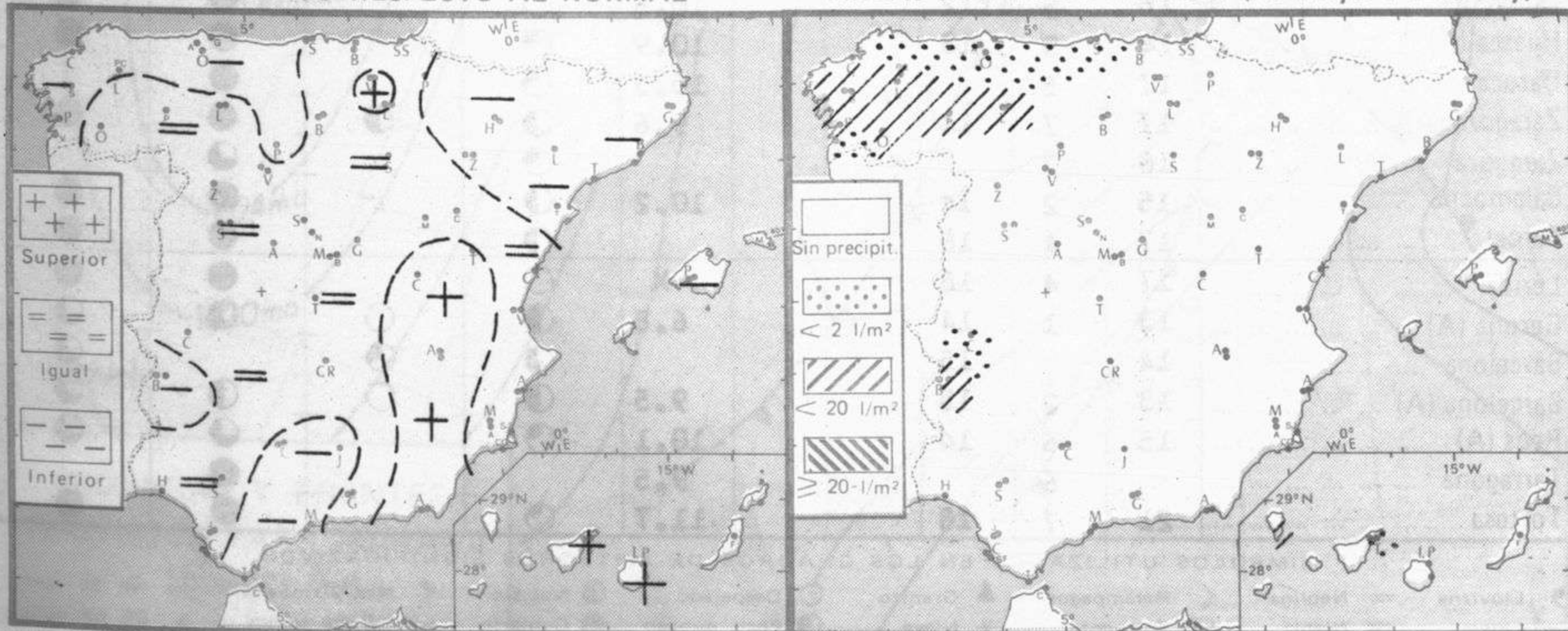
TENDENCIA PARA LOS DIAS10 y...11.

Día 10: Será inestable en la Península con nubes y claros. En el Cantábrico soplarán vientos del noroeste y se registrarán frecuentes chubascos y descenso de las temperaturas.

Día 11: Chubascos dispersos en la mitad septentrional de la Península y nubosidad variable en Andalucía.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

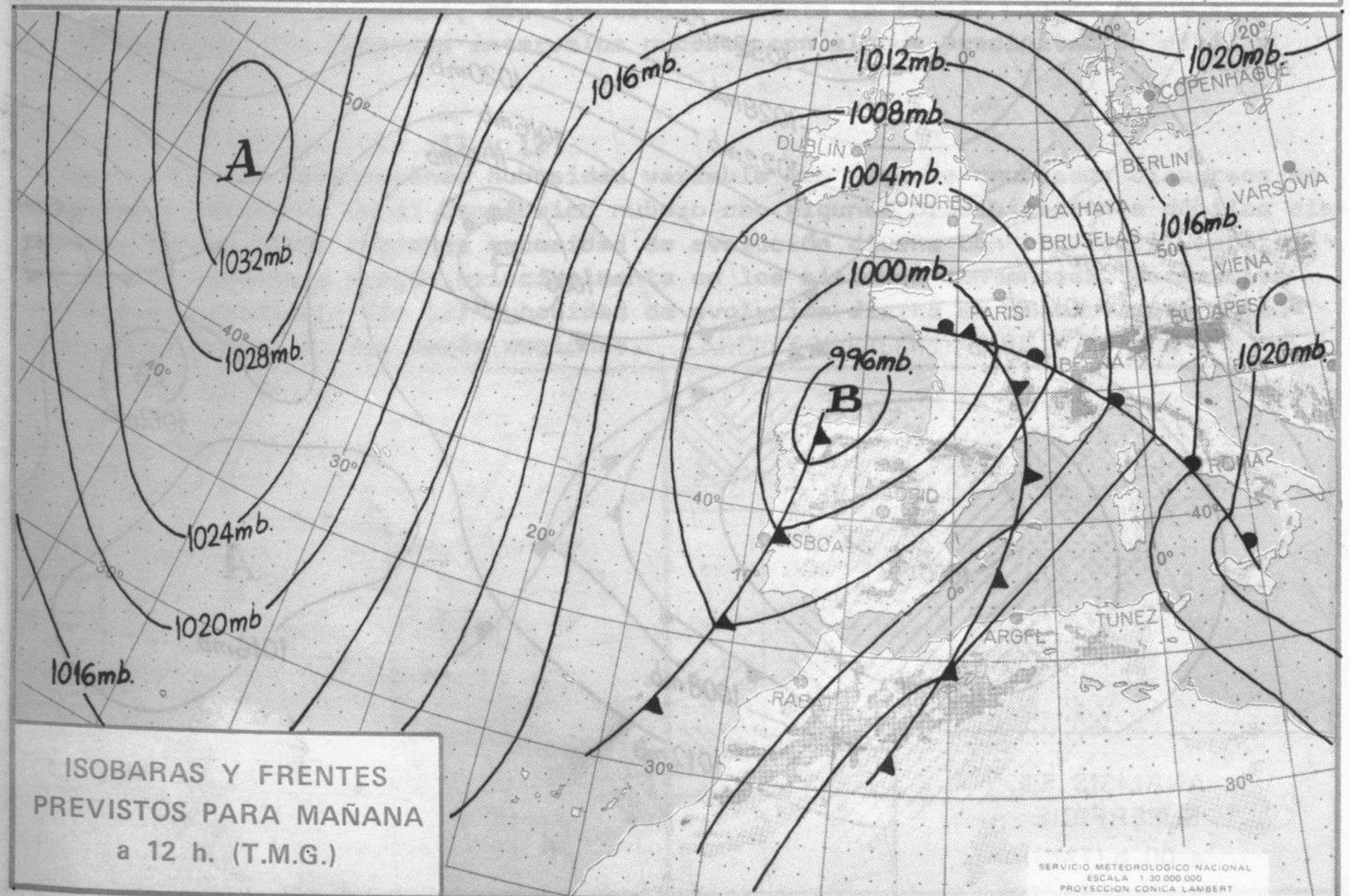


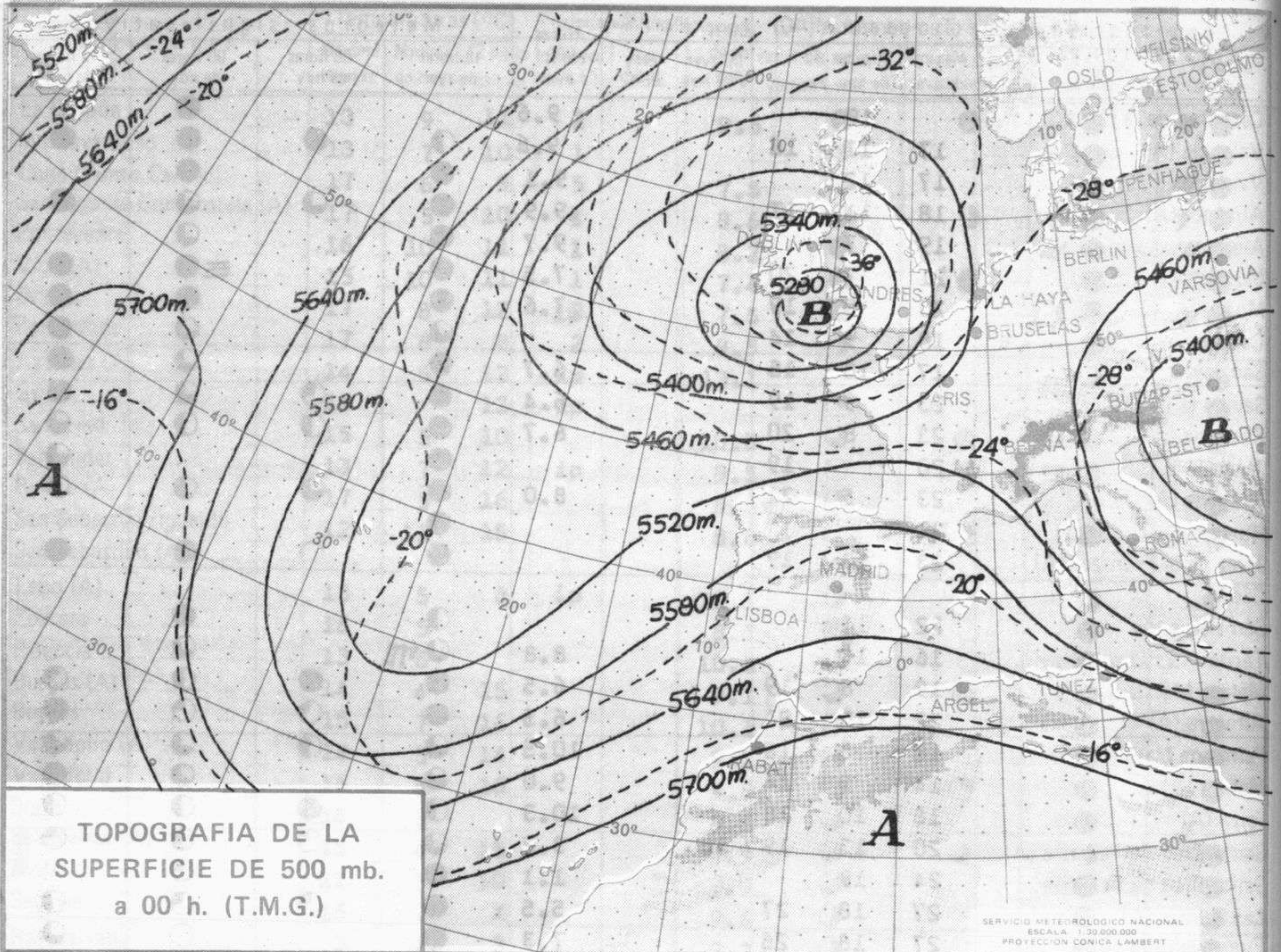
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	13	9	11	2		9.5	●	●	●	☉
Monteventoso	13	7	10	1			●		●	●
Lugo (Punto Centro)	17	6	9	5		7.5	☉		●	☉
Santiago de Compostela (A)	17	5	10	4		8.6	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	16	10	11	1		8.2	●		☉	☉
Vigo (A)	15	10	11	1		7.4	●	●	●	●
Orense	17	8	12	ip		7.5	●		☉	☉
Ponferrada	17	8	8	2		8.5	☉		●	●
Asturias (A)	14	6	12	ip		13.1	○		☉	●
Gijón	14		13	ip			☉			●
Santander (A)	15	5	10			10.0	☉	●	☉	●
Santander	13	7	12	ip		9.5	○	☉	☉	●
Bilbao (A)	17	5	16			8.5	☉		☉	●
San Sebastian/Igueldo	12	11	15			8.8	○	☉	●	●
San Sebastian (A)										
León (A)	13	5	8	ip		10.1	☉		☉	●
Zamora	16	5				8.5	●		●	●
Palencia	13	6				10.5	☉		●	●
Burgos (A)	14	4	15			9.1	☉	●	●	●
Burgos	15	7	16			10.1	☉		●	●
Valladolid (A)	14	5	14			9.2	☉		●	●
Valladolid	16	4	16			9.5	☉	☉	●	●
Soria	14	3				9.8	☉		●	●
Salamanca (A)	15	4	15			7.9	☉	☉	●	●
Avila	11	7	10			7.9	☉		●	●
Segovia	15	7	X			9.6	☉		●	●
Navacerrada	3	2	3			9.2	☉		●	●
Madrid/Barajas	17	5	14			9.6	☉	☉	●	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	17	4	15			9.5	☉	☉	●	●
Guadalajara	16	7				7.3	☉		●	●
Toledo	18	8				8.2	●		●	●
Cuenca	17	6				7.4	☉		●	●
Molina de Aragón										
Ciudad Real	20	5				7.6	●	☉	●	●
Albacete (A)	20	5	17			10.0	●	☉	●	☉
Cáceres	18	X	12	1			☉	●	●	☉
Badajoz (A)	20	9	13	6		4.4	●		●	☉
Vitoria (A)	17	8	14				☉		●	●
Logroño	16	7	13			11.5	☉		●	●
Logroño (A)	17	9	12			10.8	☉	●	●	●
Pamplona	16	5	12			10.5	○		●	●
Huesca (A)	14	5	13			10.9	☉		●	●
Daroca	17	5				10.5	☉		●	●
Zaragoza (A)	17	7	14			9.6	☉	☉	●	●
Zaragoza	16	7					☉		●	●
Calamocha	15	2	14			10.2	☉		●	●
Teruel	17	4	16				☉		●	●
Lérida	17	4	16			X	○		●	●
Gerona (A)	13	1	14			6.8	☉	○	☉	☉
Barcelona	14		15				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	15	2	15			9.5	☉	○	☉	☉
Reus (A)	15	6	14			10.1	☉		☉	☉
Tarragona		6				9.5			●	●
Tortosa	21	7	18			11.7	☉		●	●

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

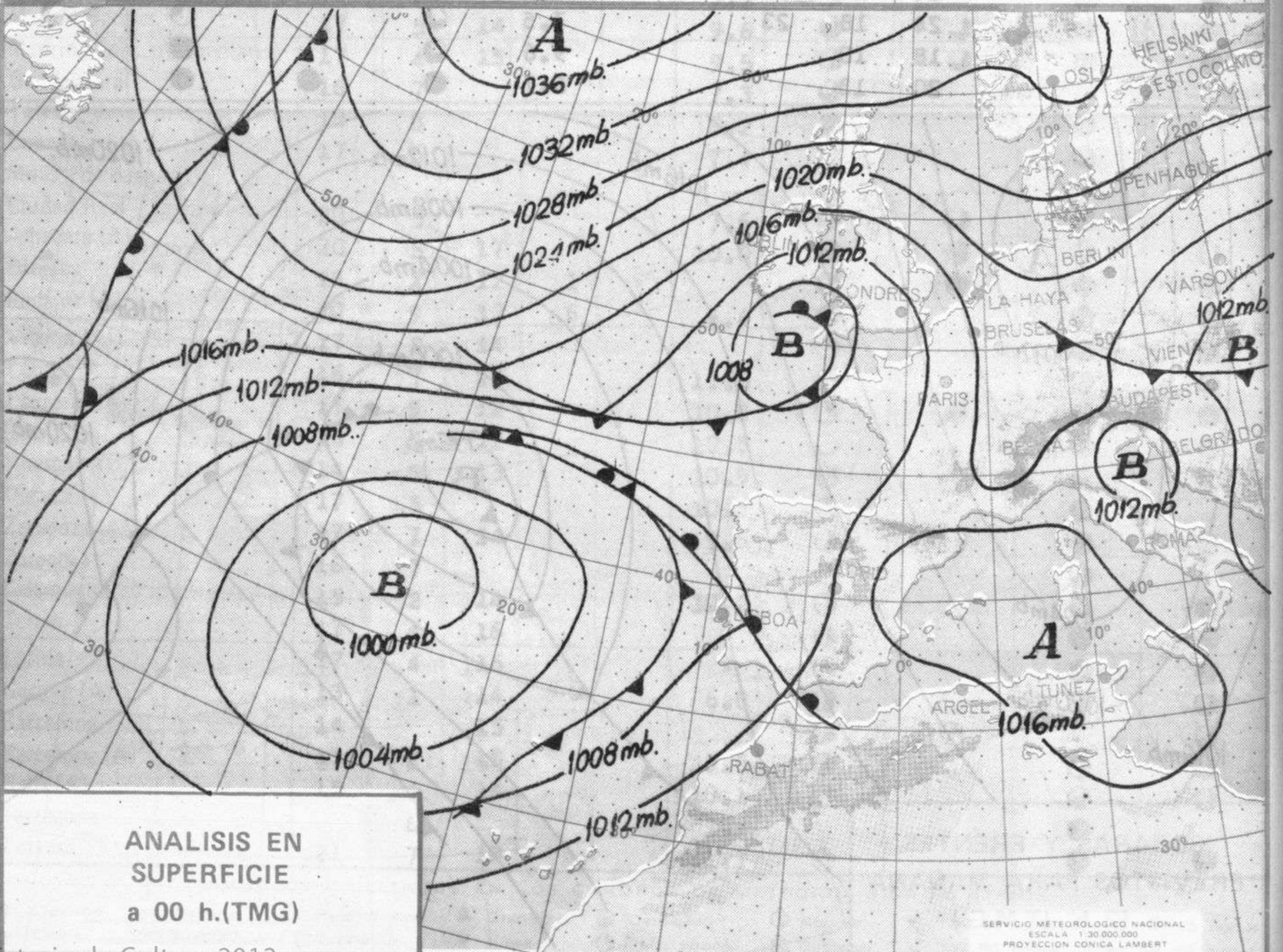
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana		10				9.6			●	
Valencia (A)	17	11	16			9.6	☉	●	●	●
Valencia	17	12				9.1	●		●	
Alicante (A)	18	11	17			9.9	●	☉	☉	●
Alicante	19	7				9.7	●		☉	
Murcia (A)	21	7	20			7.5	●	☉	☉	●
Murcia	20	9	19			7.6	●		●	●
Cartagena	18	9	14				☉		☉	●
San Javier	17	10	15			6.7	●		☉	●
Sevilla (A)	23	9	19			6.4	●	☉	☉	●
Córdoba (A)	23	8	20			6.7	●	☉	☉	●
Jaén	20		19				●			☉
Granada (A)	23	5	21			8.0	●	☉	☉	☉
Huelva	23						●			
Jerez de la Frontera (A) ...	23	13	19				●	☉	●	●
Cádiz										
San Fernando	22	13					☉		●	
Tarifa	16	13				8.8	☉		☉	
Málaga (A)	19	8	19			6.5	●	●	☉	☉
Almería (A)	22	13	21			6.5	●	☉	☉	●
Palma de Mallorca (A)	18	3	18			10.5	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	14	8	14			9.0	☉		☉	●
Ibiza (A)	18	10	18			10.3	☉	●	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	20	13	19	ip		3.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	24	19				1.1	●		☉	
Las Palmas (A)	27	18	27			5.5	●	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	27	18	26			7.3	●		☉	☉
Lanzarote (A)	24	18	23			7.5	☉		☉	☉
Ceuta	18	10				9.6	☉		●	
Melilla	20	13				6.7	●	●	●	





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