



## BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES

21 de JULIO

del.980.

Núm. 203.

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 moderadamente en Galicia y Cantábrico y hubo cielo cubierto en la cuenca alta del Ebro. Fuera de esto el cielo estuvo despejado en todo el país. Hoy se han formado nieblas mañaneras en el Cantábrico, alto Ebro y en Canarias. Al mediodía de hoy la nubosidad era escasa o nula en toda España.

**Vientos fuertes:** No se han registrado.

**Temperaturas destacables:** Fueron algo bajas en el tercio norte de la Península y normales en el resto de España. Ayer se alcanzaron los 41<sup>º</sup> en Córdoba y Sevilla y hoy las mínimas han sido de 6<sup>º</sup> en León y Vitoria y de 22<sup>º</sup> en Murcia, Jaén, Málaga y Melilla y de 18<sup>º</sup> a 20<sup>º</sup> en Baleares y Canarias. A las 14 horas de hoy la temperatura más alta la registraba Sevilla con 37<sup>º</sup> la más baja Vitoria con 17<sup>º</sup>.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

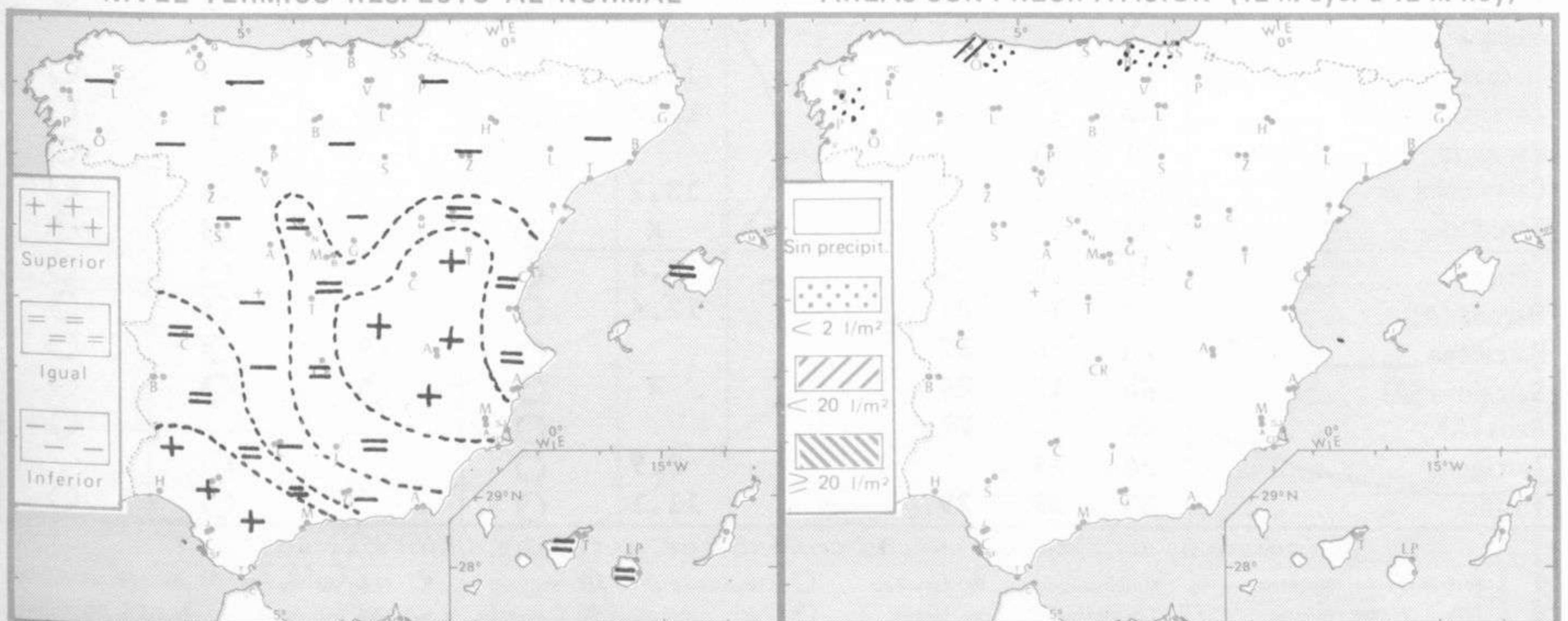
Cielo poco nuboso en toda España con alguna niebla en la región cantábrica y Galicia.

## TENDENCIA PARA LOS DIAS ..... 23 y 24. ....

Días 23 y 24: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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





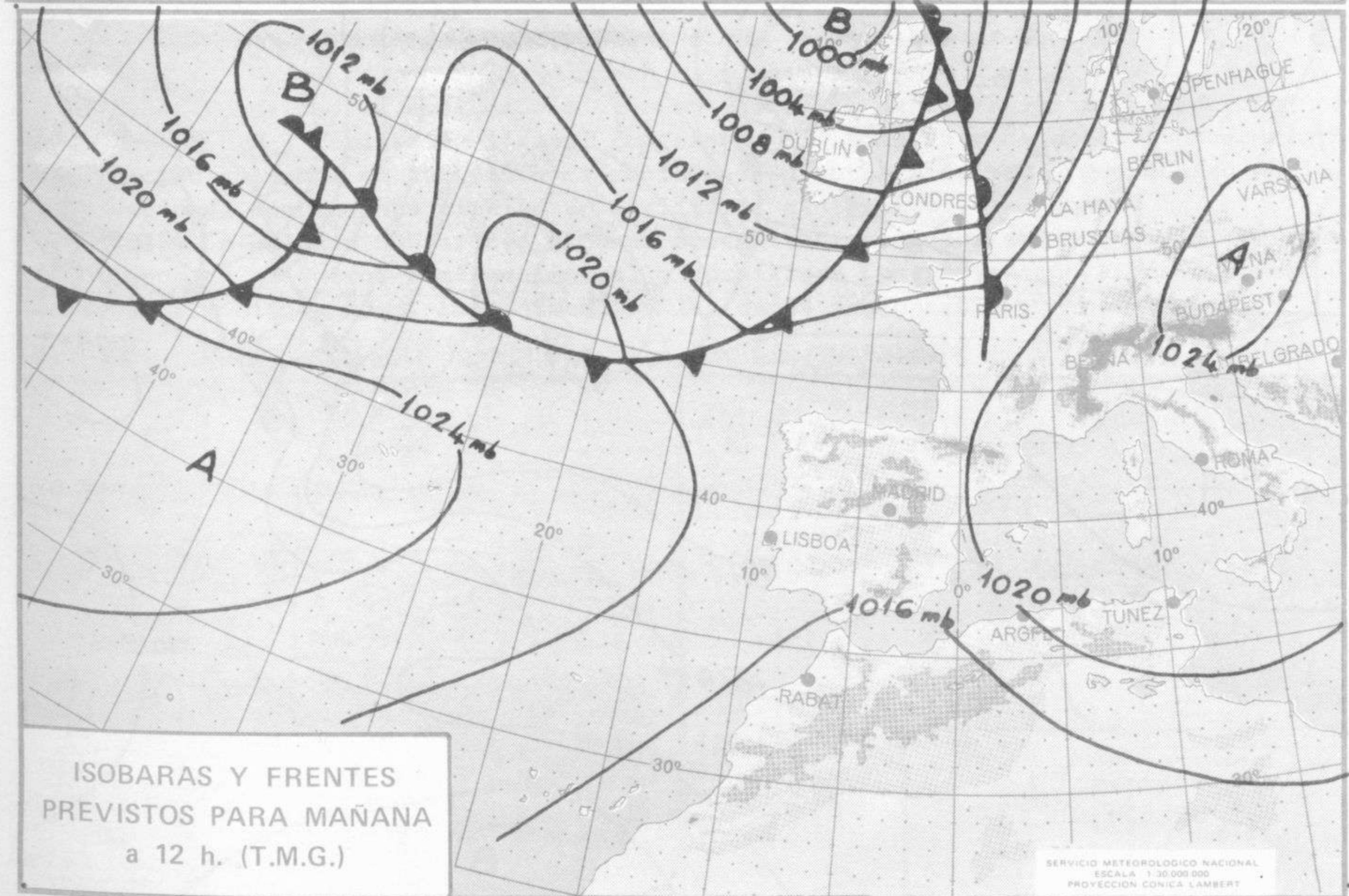
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	20	13	21	2		5.1	☉	○	○	○
Monteventoso	X	X	17	4			●		○	○
Lugo (Punto Centro)	21	10	19	1		3.1	☉	☉	○	☉
Santiago de Compostela (A)	20	9	21	1		1.6	☉	☉	○	○
Pontevedra	20	11	25	1		2.5	☉		○	○
Vigo (A)	22	12	23			2.8	●	○	○	○
Orense	29	14	23			4.5	●		●	○
Ponferrada	25	10	24			8.3	☉		○	○
Asturias (A)	20	11	19	5		0.8	●		☉	☉
Gijón	21	10	20	2			●		●	○
Santander (A)	21	11	19	ip		0.2	●	☉	☉	○
Santander	21	13	19	1		1.8	●	☉	○	○
Bilbao (A)	23	10	22	3		1.2	●		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	22		18	2			●			●
San Sebastian (A)										
León (A)	26	6	20			13.7	☉	○	○	○
Zamora	30	10	24			13.2	☉		○	○
Palencia	28	10				13.6	☉		○	○
Burgos (A)	26	6	19			11.5	☉	○	○	○
Burgos	27	8	19			12.6	☉		○	○
Valladolid (A)	27	8	24			14.6	☉		○	○
Valladolid	30	9	24				☉	○	○	○
Soria	28	7	24			13.2	☉		○	○
Salamanca (A)	30	11	25			13.0	☉	○	○	○
Avila	27	13	25			13.2	○		○	○
Segovia	29	13	26			12.8	☉		○	○
Navacerrada	21	12				13.5	☉		○	○
Madrid/Barajas	36	17	29			12.5	○	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	35	17	28			11.8	○	○	○	○
Guadalajara	35	14				13.4	○		○	○
Toledo	36	19	29			13.8	○		○	○
Cuenca	34	13	29			12.9	○		○	○
Molina de Aragón		12				13.4			○	○
Ciudad Real	X	17	30			12.1	○	○	○	○
Albacete (A)	37	14	29			13.2	○		○	○
Cáceres	36	21	34				○		○	○
Badajoz (A)	38	18	31			13.0	○		○	○
Vitoria (A)	23	6	17			5.4	●		☉	☉
Logroño	29	8	22			10.8	●	○	☉	○
Logroño (A)	27	10	20			10.9	●	☉	☉	○
Pamplona	25	10	20			8.6	☉		☉	○
Huesca (A)										
Daroca		12	24			13.0			☉	○
Zaragoza (A)	32	14	23			12.3	☉	○	○	○
Zaragoza	31	14	22				☉		○	○
Calamocha	36	7	22			13.2	○		☉	○
Teruel	34	13	24			X	○		☉	☉
Lérida	34	14	21			12.4	○		○	○
Gerona (A)	30	14	24			12.4	○	○	☉	☉
Barcelona	26	18	22				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	25	17	24			X	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	26		27				○		○	○
Tarragona	26	17				9.9	○		○	○
Tortosa	33	19	29			11.1	○		○	○

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

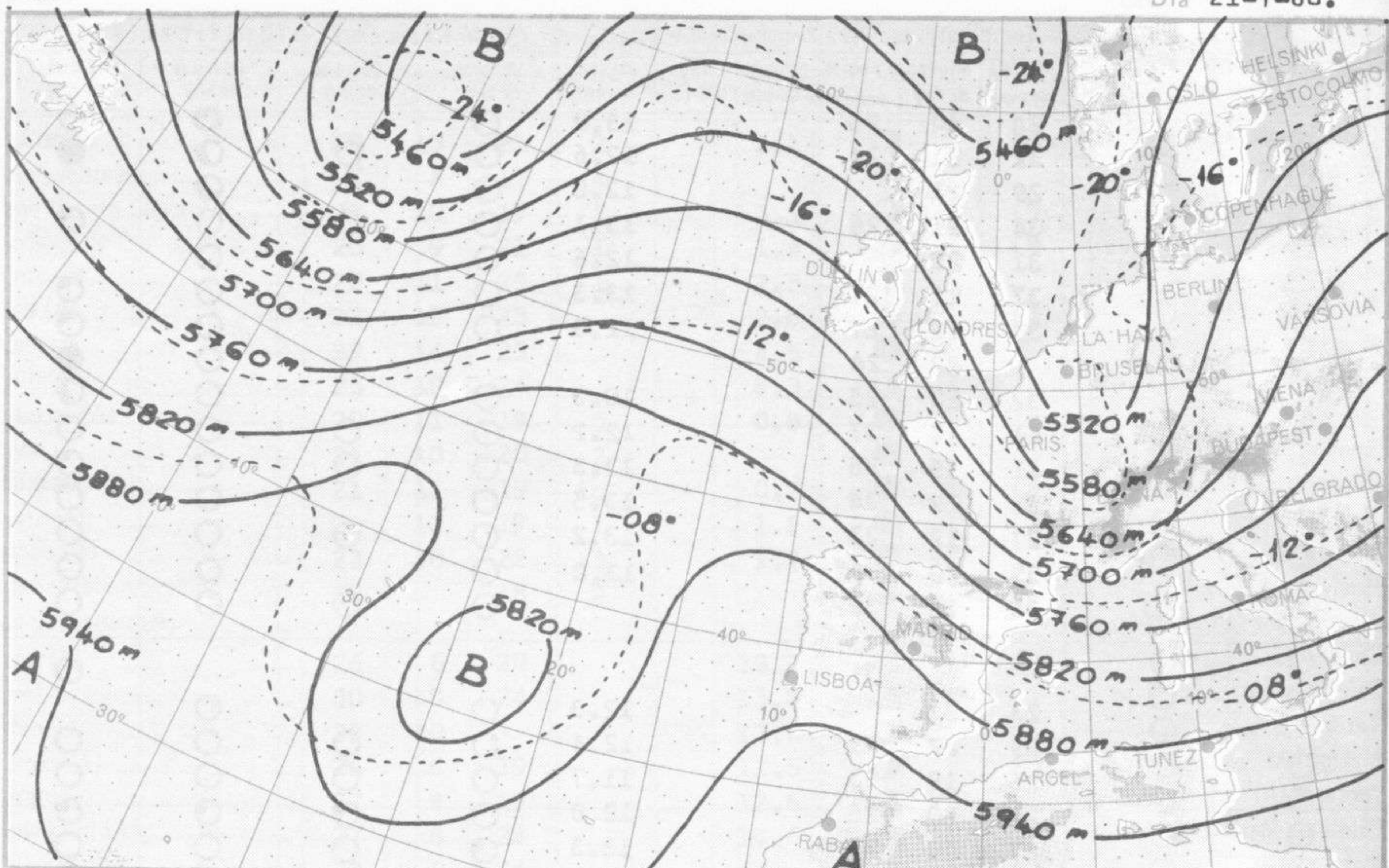
- ☉ Llovizna
- ☉ Despejado
- ☉ Poco nuboso
- ☉ Nuboso
- ☉ Cubierto
- ☉ NW 30 nudos
- ☉ SW 50 nudos
- ☉ NE 35 nudos
- ☉ SE 65 nudos
- ☉ Relámpagos
- ☉ Granizo
- ☉ Nieve
- ☉ Tormenta
- ☉ Niebla
- ☉ Niebla



Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		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	20	25			13.0	○		☉	☉
Valencia (A) ... ..	32	21	24			12.6	○○	○	☉	●
Valencia ... ..	29	21				12.0	○○			
Alicante (A) ... ..	34	21	26			13.1	○○	○	☉	☉
Alicante ... ..	31	20				12.6	○○			
Murcia (A) ... ..	37	19	27			13.3	○○		☉	☉
Murcia ... ..	39	22	27			12.8	○			☉
Cartagena ... ..		22	24							●
San Javier ... ..	32	20	25			10.3	○		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	41	17	37			12.2	○○	○	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	41	15	35			13.3	○○	○		☉
Jaén ... ..	38	22	34			13.5	○○		☉	☉
Granada (A) ... ..	37	12	33			13.2	○○	○	☉	☉
Huelva ... ..	39	20	36			13.0	○○		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	38	16	36				○	○	☉	☉
Cádiz ... ..			31							○
San Fernando ... ..										
Tarifa ... ..	24	21				12.3	○		☉	
Málaga (A) ... ..	29	22	29			12.4	○○	○	☉	☉
Almería (A) ... ..	26	19	33			11.7	○○	○○	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	29	20	25			12.8	○○	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	27	18	22			13.3	☉	○○	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	27	20	26			12.9	○○	○○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	25	15	22			9.1	○○	●	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	28	20	25			12.3	○○		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	27	18	25			9.8	○○	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	25	21	27			X	○○		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	29	20	24			7.5	○		☉	☉
Ceuta ... ..							○	○	○	
Melilla ... ..	31	22				10.0	○	○	○	

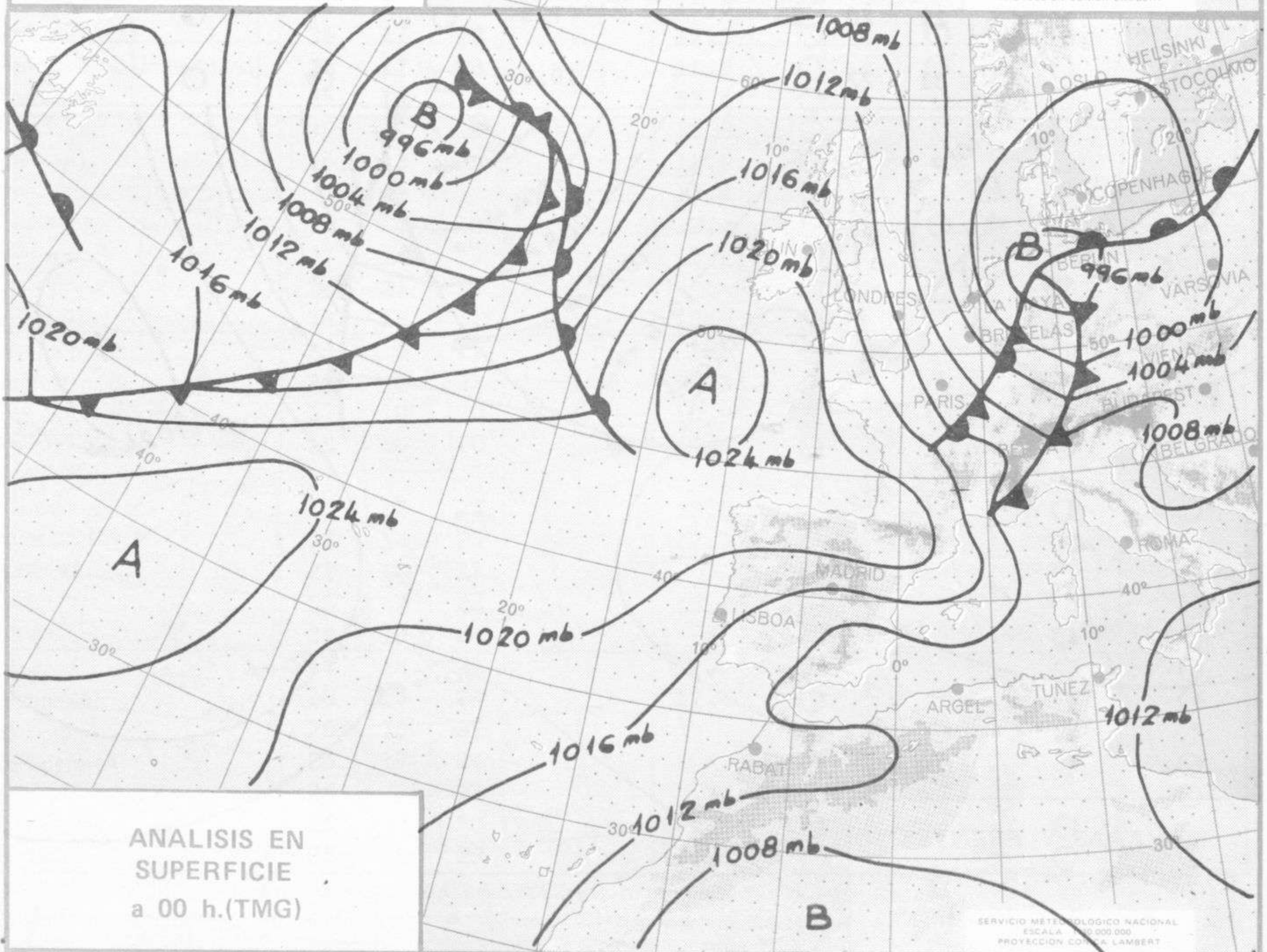






TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

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