



## BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 4 de SEPTIEMBRE de 1980 Núm. 248

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:** Durante la tarde de ayer la nubosidad fué abundante en el Cantábrico con nieblas y lloviznas. Hubo cielos nubosos en el norte de Galicia y Levante. Por la tarde se registraron tormentas muy dispersas en el sistema Ibérico y en el Duero. La noche pasada y la mañana de hoy en Galicia y Cantábrico se han formado bancos de niebla y capas de estratos bajos; en Cataluña y Levante ha habido algunas nubes y predominio de cielos despejados en las demás regiones.

**Vientos fuertes:** Rachas de Levante en el Estrecho.

**Temperaturas destacables:** Los valores medios han sido normales o superiores a los normales con máximas de ayer comprendidas entre los 17<sup>º</sup> de Oviedo y los 36<sup>º</sup> de Badajoz y Córdoba y las mínimas de hoy han oscilado desde los 12<sup>º</sup> de Lugo hasta los 22<sup>º</sup> de Cáceres y Almería.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Alguna nubosidad de evolución diurna con riesgo de algún amago tormentoso en el Duero y sistema Central. Algunos intervalos nubosos al norte de las islas Canarias, Levante y Sureste de la Península. Poco nuboso o despejado en las demás regiones con algunas brumas y neblinas en Galicia y Cantábrico.

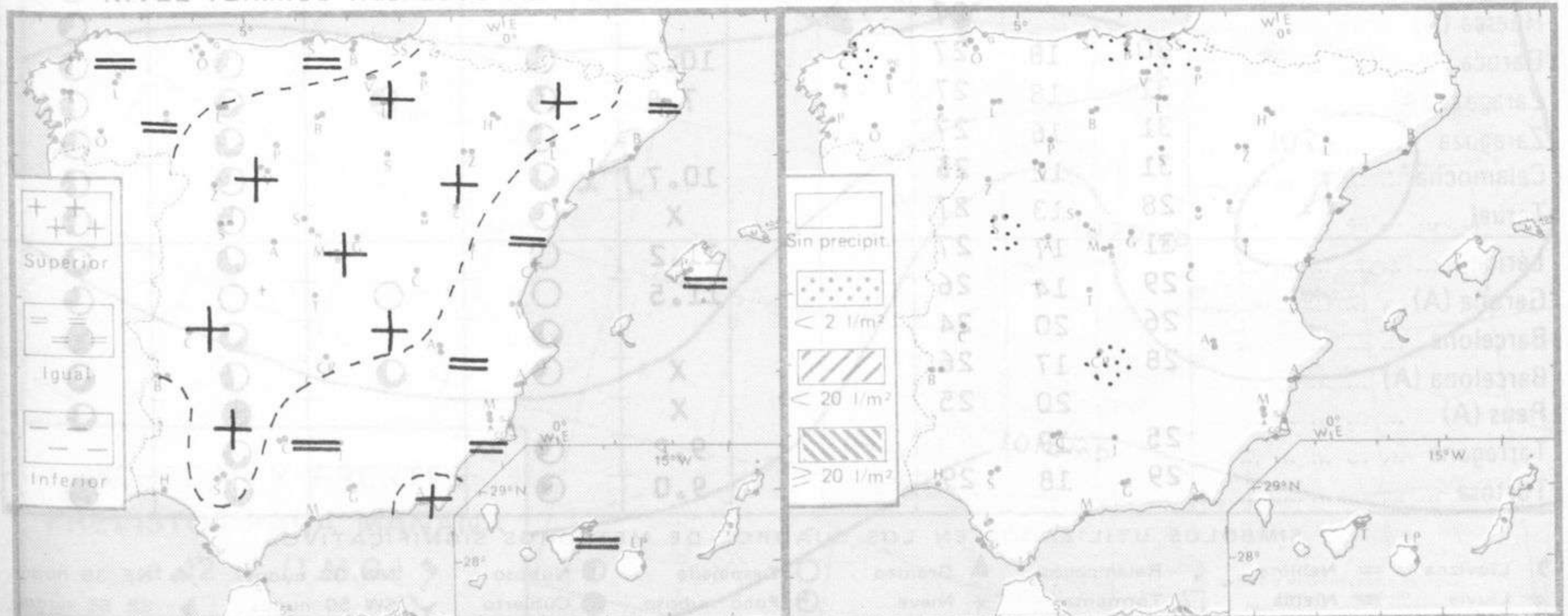
## TENDENCIA PARA LOS DIAS ...6...y...7.....:

**Día 6:** Algunos intervalos nubosos en el norte de las islas Canarias. En las demás regiones españolas poco nuboso o despejado con algunas brumas y neblinas en Galicia y Cantábrico.

**Día 7:** Continuará con análogas características.

NIVEL TÉRMICO RESPECTO AL NORMAL

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





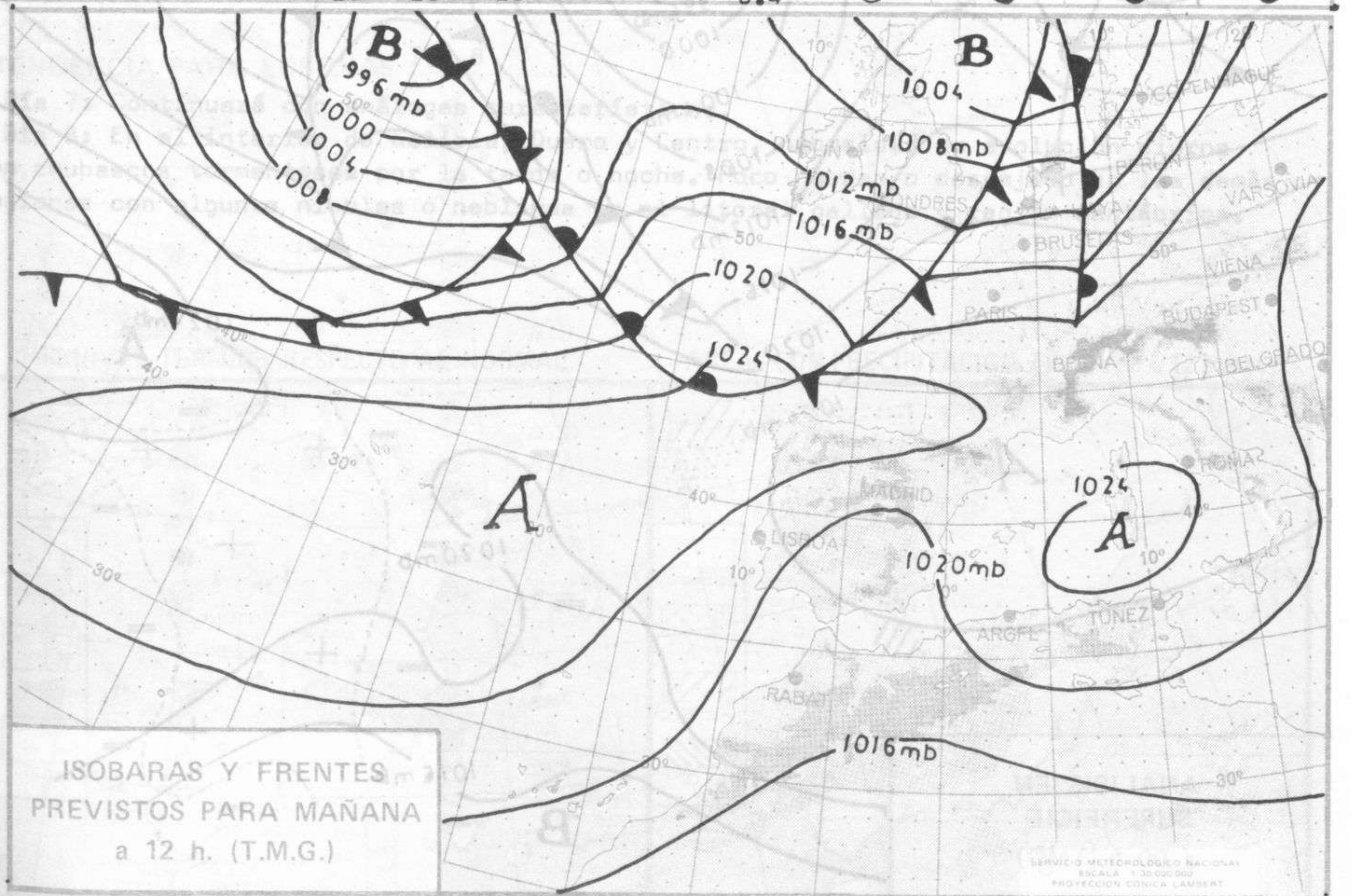
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	21	15	20			4.6	●	☉	●	○
Monteventoso	X	X	19	ip			●		●	○
Lugo (Punto Centro)	24	12	21			10.4	☉	☉	●	○
Santiago de Compostela (A)		10	20					☉		○
Pontevedra	27	14	19			11.4	○		○	○
Vigo (A)	24	14	18			11.5	○		○	○
Orense	28	13	20			10.3	○		○	○
Ponferrada	29	14	26			8.2	○		○	○
Asturias (A)	20	17	20	ip		0.0	●		●	○
Gijón	20	18	22			0.0	●		●	○
Oviedo (A)	17	15	20	ip		0.0	●	●	●	○
Santander	21	18	22	ip		0.0	●	≡	≡	○
Bilbao (A)	24	17	27	ip		1.3	●		●	○
San Sebastian/Igueldo	24		21				●			○
San Sebastian (A)										○
León (A)	31	14	26			8.8	○		○	○
Zamora	33	16	28			8.6	○		○	○
Palencia	33	15				10.3	○		○	○
Burgos (A)	28	12	28			9.8	○	○	○	○
Burgos	29	15	29			8.5	○		○	○
Valladolid (A)	33	13	28			11.3	○		○	○
Valladolid	34	16	29			9.8	○	○	○	○
Soria	32	13	28			10.4	○		○	○
Salamanca (A)	31	14	26	4		8.2	○	○	○	○
Avila	27	18	26			9.2	○		○	○
Segovia	30	19				7.6	○		○	○
Navacerrada	23	14	21			8.4	○		○	○
Madrid/Barajas	33	17	29			9.9	○	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	32	20	28			11.0	○	○	○	○
Guadalajara	34	17				11.8	○		○	○
Toledo	33	19	28			8.5	○		○	○
Cuenca	30	14	27			7.5	○		○	○
Molina de Aragón	30	9				5.9	○		○	○
Ciudad Real	33	17				9.8	○	○	○	○
Albacete (A)	30	16	28			9.6	○	○	○	○
Cáceres	33	22	33				○		○	○
Badajoz (A)	36	16	30			8.9	○		○	○
Vitoria (A)	28	14	25			8.0	●		●	○
Logroño	29	18	25			6.0	○		○	○
Logroño (A)	30	18	26			5.6	○	○	○	○
Pamplona	32	14	28			9.8	○		○	○
Huesca (A)			27							○
Daroca	30	18	27			10.2	○		○	○
Zaragoza (A)	31	18	27			7.8	○	○	○	○
Zaragoza	31	16	27				○		○	○
Calamocha	31	12	26			10.7	○		○	○
Teruel	28	13	27			X	○		○	○
Lérida	31	17	27			11.2	○		○	○
Gerona (A)	29	14	26			11.5	○	○	○	○
Barcelona	26	20	24				○		○	○
Barcelona (A)	28	17	26			X	○	○	○	○
Reus (A)		20	25			X			○	○
Tarragona	25	19				9.2	○		○	○
Tortosa	29	18	29			9.0	○		○	○

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

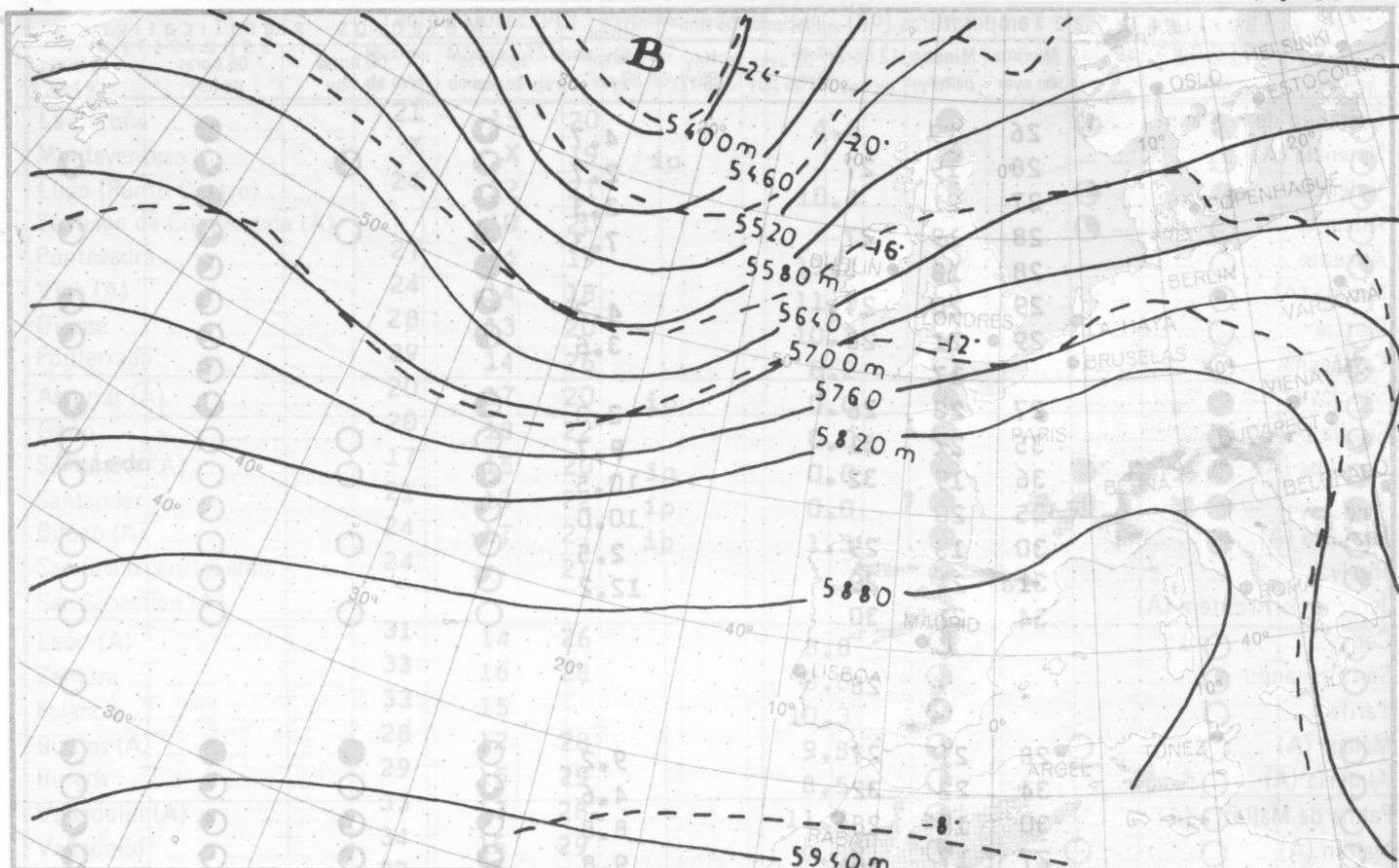
- ☉ Llovizna
- ≡ Nebliña
- ⚡ Relampagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- ☂ Lluvia
- ≡ Niebla
- ⚡ Tormenta
- \* Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↗ SE 65 nudos



Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/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
Castellón de la Plana ...	26	19				4.7	☉		☉	
Valencia (A) ...	28	19	27			2.7	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	27	21				3.3	☉		☉	
Alicante (A) ...	28	19	27			7.3	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	28	18					☉		☉	
Murcia (A) ...	29	20	27			4.2	☉		☉	☉
Murcia ...	29	21	28			3.6	☉		☉	☉
Cartagena ...		17							☉	
San Javier ...	27	23	26			2.3	☉		☉	☉
Sevilla (A) ...	35	21	31			9.7	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	36	19	32			10.5	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	35	20				10.0	☉		☉	
Granada (A) ...	30	15	29			2.5	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	31	21	29			12.2	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	34	21	30				☉	☉	☉	☉
Cádiz ...										
San Fernando ...			28							☉
Tarifa ...										
Málaga (A) ...	28	21	27			9.2	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	34	22	32			4.6	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	30	18	28			8.8	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	27	17	X			9.8	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	29	22	28			6.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	29	21	26			10.7	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	28	21	25			10.8	☉		☉	
Las Palmas (A) ...	25	22	28			10.2	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	26	22	25			5.3	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ...	30	20	28			8.9	☉	☉	☉	☉
Ceuta ...										
Melilla ...	28	23	26			5.4	☉	☉	☉	☉

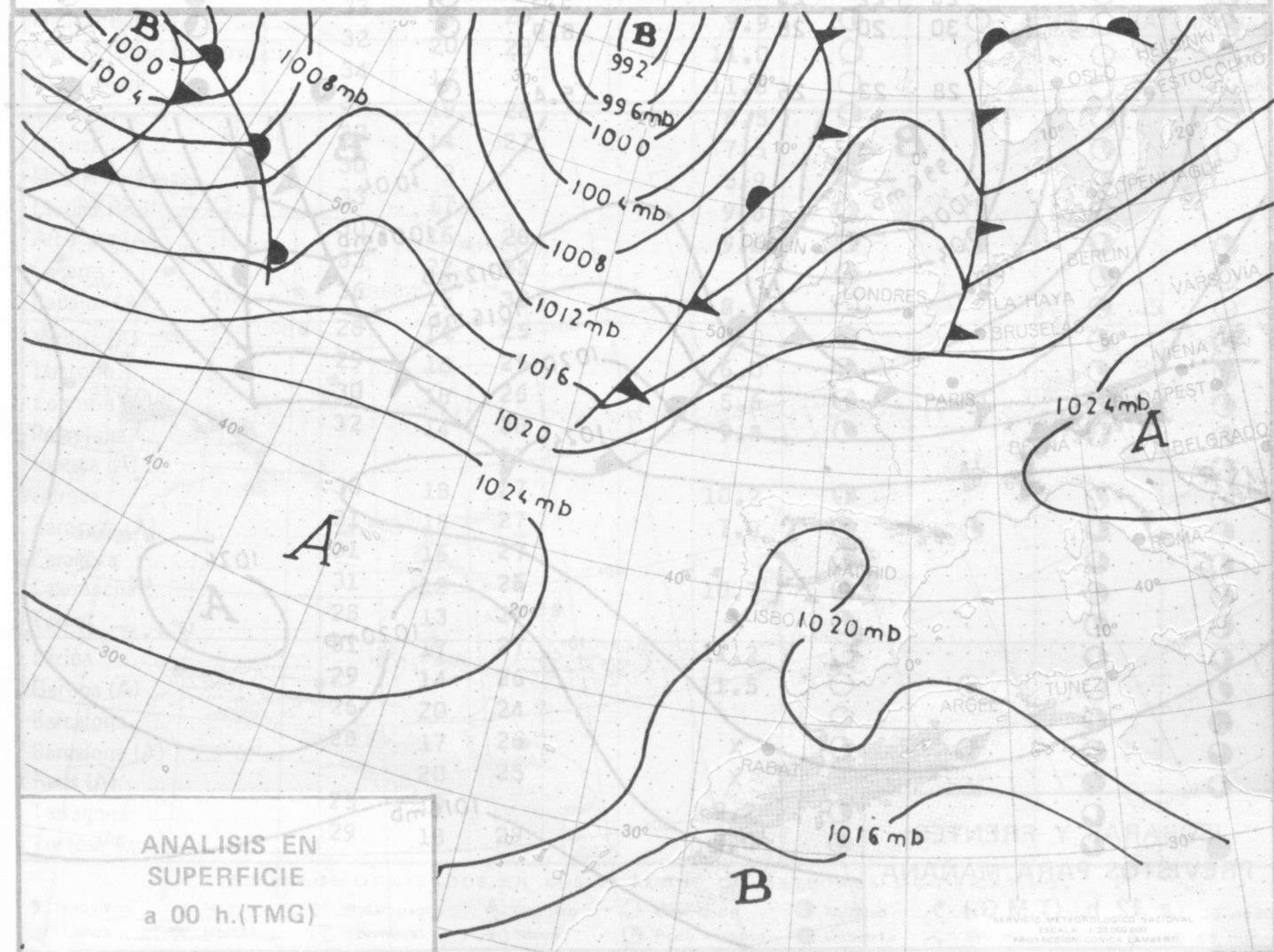






TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:20.000.000  
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 00 h. (TMG)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:20.000.000  
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT