



**BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO**

MADRID, **VIERNES 28** de **SEPTIEMBRE** de **1.979.** Núm. **271.**

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 el día de ayer hubo nieblas persistentes en el Cantábrico. Durante la mañana de hoy ha habido de nuevo nieblas en el Cantábrico así como en el alto Ebro y áreas dispersas del interior de Galicia y costa catalana. En Canarias ha habido nubosidad alta con alguna precipitación local. En las demás regiones el cielo ha estado poco nublado o despejado.

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

**Temperaturas destacables:** Las máximas de ayer oscilaron entre los 30<sup>º</sup> de Córdoba y Sevilla y 18<sup>º</sup> en Oviedo y Lugo y las mínimas de hoy entre 6<sup>º</sup> en Valladolid y 18<sup>º</sup> en Valencia.

**PRONOSTICO PARA MAÑANA:**

Poco nublado o despejado en todas las regiones con algunas nieblas en Galicia, Cantábrico y alto Ebro.

**30 y 1:**

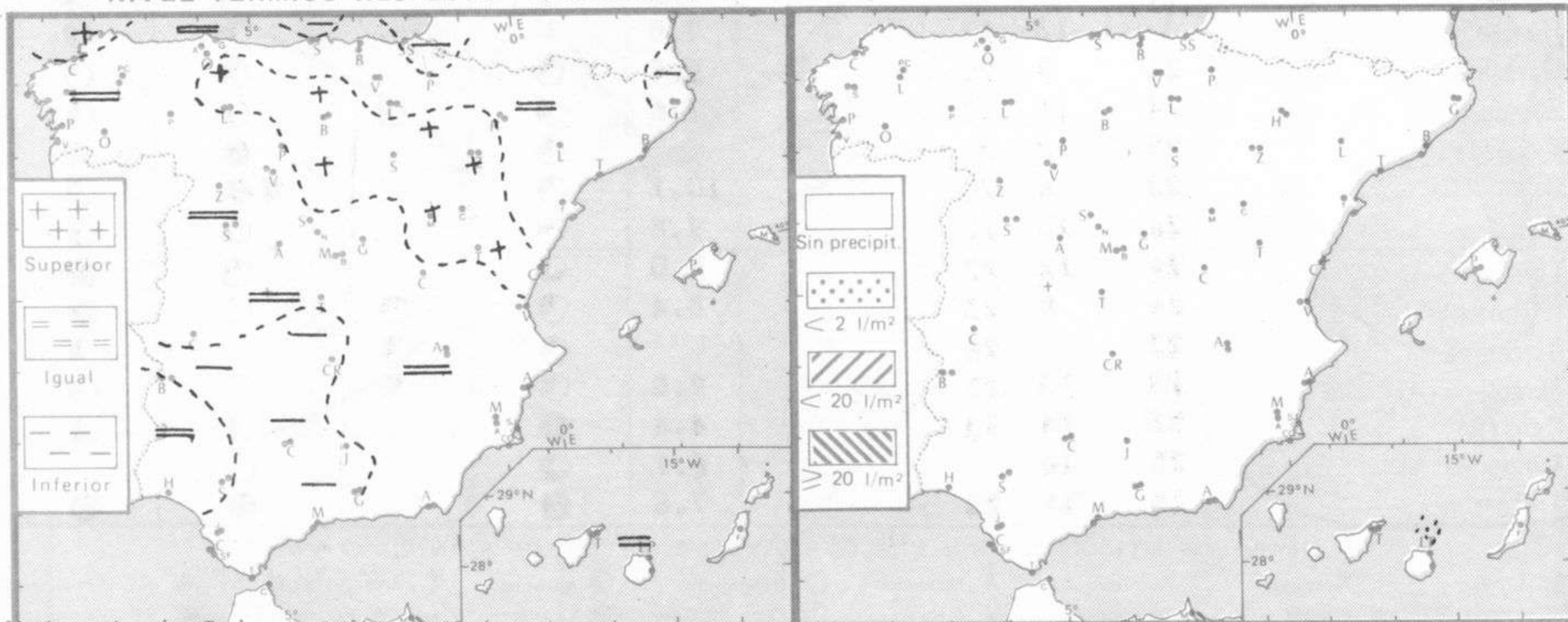
**TENDENCIA PARA LOS DIAS .....**

**Día 30:** Nublado con alguna precipitación débil en Galicia. Aumento de nubosidad en el Duero, Extremadura y Castilla la Nueva. Nieblas en el Cantábrico. Poco nublado en las demás regiones.

**Día 1:** En la vertiente atlántica nublado con algunas precipitaciones débiles dispersas. Poco nublado en las demás regiones.

**NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL**

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

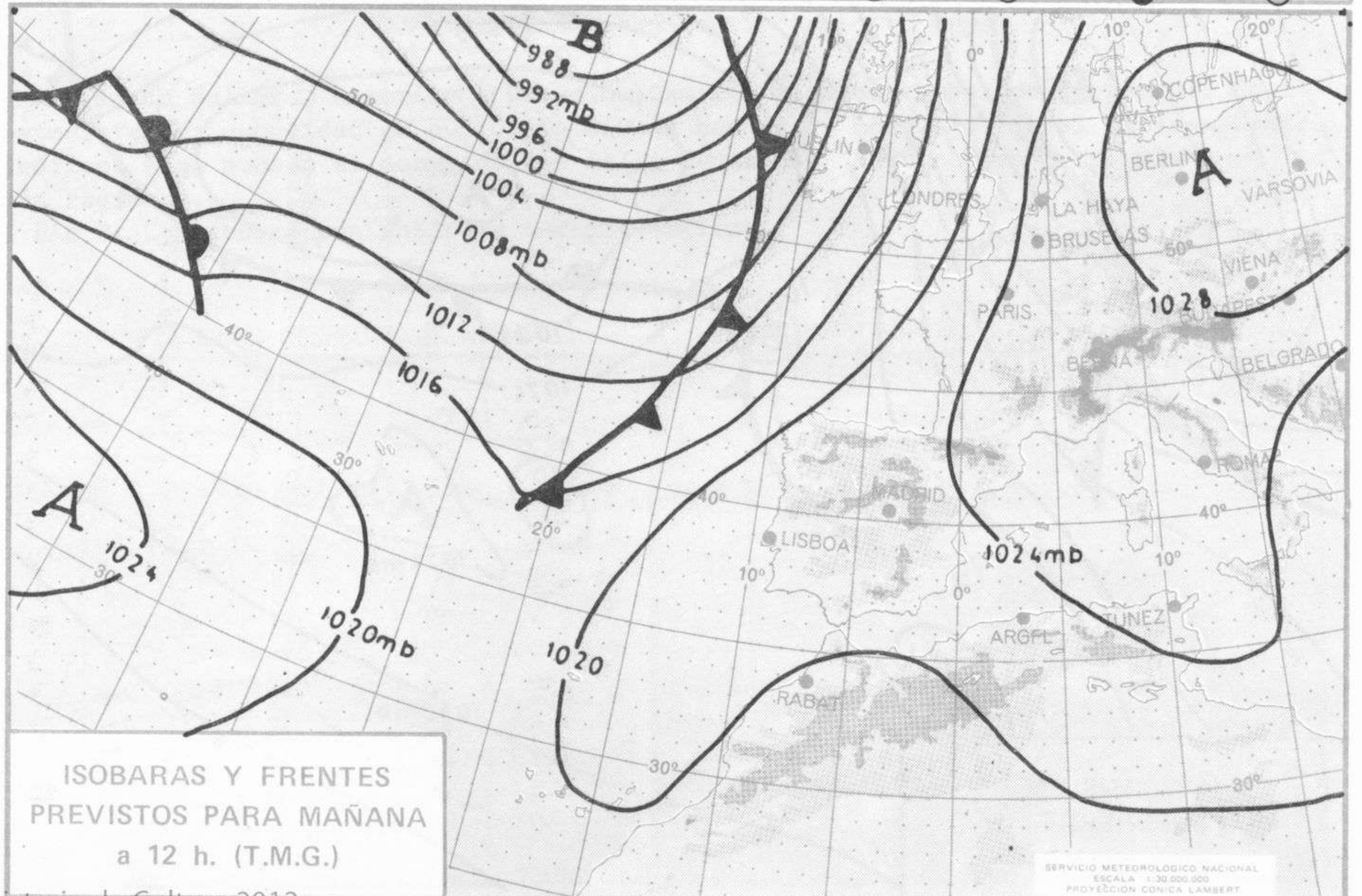


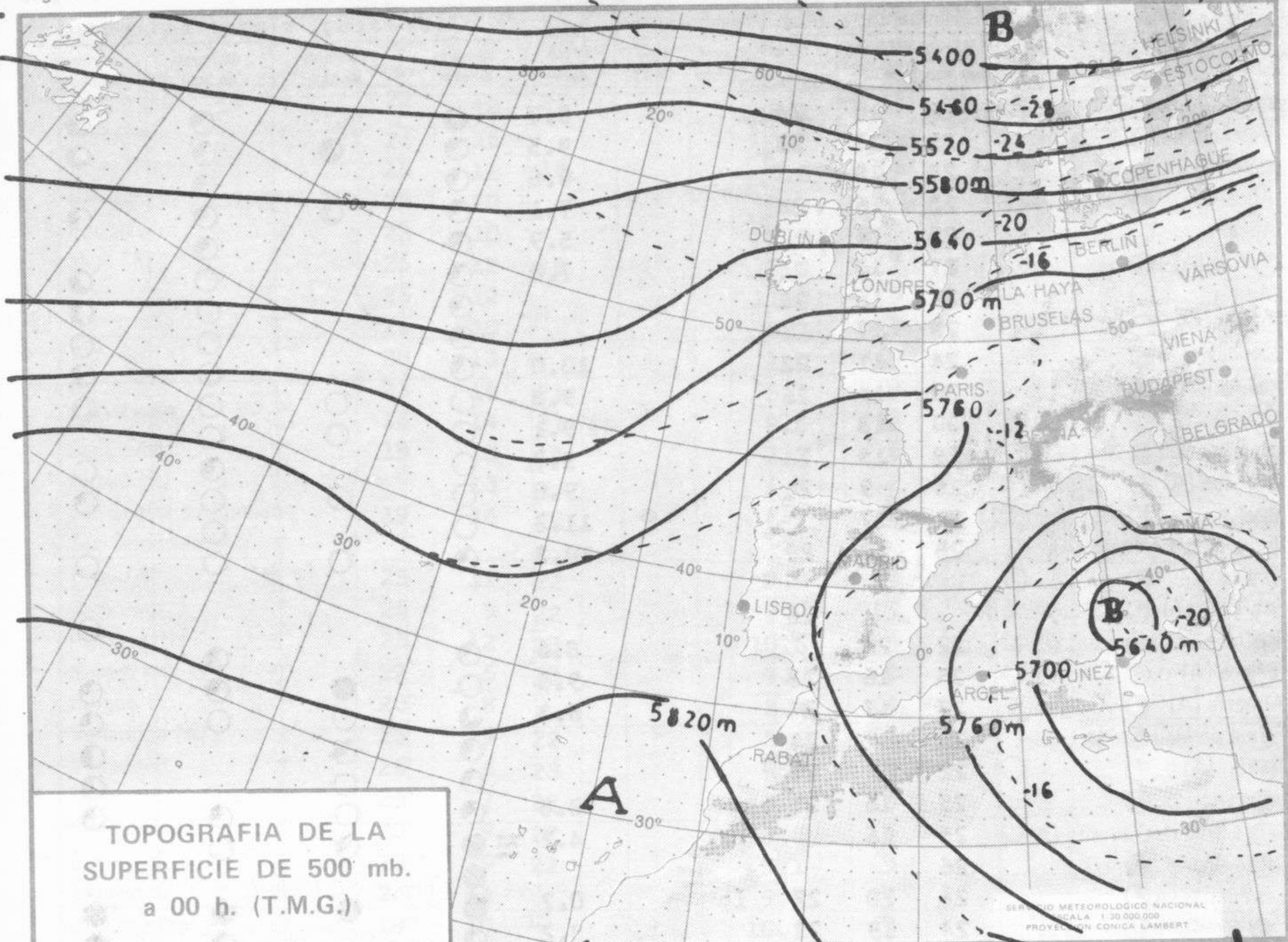
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	22	14	21			8.2	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	24	16					☉			
Lugo (Punto Centro)	18	11	18			8.0	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	28	10				9.0	☉	☉		
Pontevedra	23	10				9.8	☉		☉	
Vigo (A)	26	12	18			9.8	☉	☉	☉	☉
Orense	25	12				11.0	☉		☉	
Ponferrada	26	10				8.7	☉		☉	
Asturias (A)	20	13				1.0	☉		☉	
Gijón	23	15	21			5.1	☉		☉	☉
Oviedo	18	14	21	ip		0.6	☉	☉	☉	☉
Santander (A)	19	13	18			2.7	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)		13				6.0			☉	☉
San Sebastian/Igueldo	19	14	22				☉		☉	☉
San Sebastian (A)									☉	☉
León (A)	25	11	22			10.0	☉	☉	☉	☉
Zamora	26	9	22			9.7	☉		☉	☉
Palencia	25	12	23			10.6	☉		☉	☉
Burgos (A)	22	5	20			9.0	☉	☉	☉	☉
Burgos	23	8				8.3	☉		☉	
Valladolid (A)	23	9	22			8.4	☉		☉	☉
Valladolid	26	6	23			8.9	☉	☉	☉	☉
Soria	25	7	22			8.9	☉		☉	☉
Salamanca (A)	23	9	22			9.0	☉	☉	☉	☉
Avila	23	9	22			9.1	☉		☉	☉
Segovia	24	11				9.7	☉		☉	☉
Navacerrada	18	10	15			10.1	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	26	11	23			10.0	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	26	10	23			10.1	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	26	10	20			8.8	☉		☉	☉
Toledo	26	13				10.9	☉		☉	☉
Cuenca	27	10	21			7.7	☉		☉	☉
Molina de Aragón		4				9.3			☉	☉
Ciudad Real	26	10	23			9.2	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	23	11	22			9.2	☉	☉	☉	☉
Cáceres	29	19	26				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	29	12	25			9.6	☉		☉	☉
Vitoria (A)	22	8					☉		☉	☉
Logroño	25	8	20			11.0	☉		☉	☉
Logroño (A)	25	9	19			8.6	☉	☉	☉	☉
Pamplona	23	8	19			8.6	☉		☉	☉
Huesca (A)		13	21			7.8			☉	☉
Daroca	24	9	21			9.5	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	24	11	21			7.6	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	25	12	21				☉		☉	☉
Calamocha	23	6	20			10.1	☉		☉	☉
Teruel	24	10	22			9.8	☉		☉	☉
Lérida	24	12	23			9.0	☉		☉	☉
Gerona (A)	24	8	23			8.4	☉	☉	☉	☉
Barcelona	23		24				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	23	13	23			9.8	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	22	14	23			4.4	☉		☉	☉
Tarragona	25	14				6.1	☉		☉	☉
Tortosa	25	15	25			7.6	☉		☉	☉

SÍMBOLOS 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

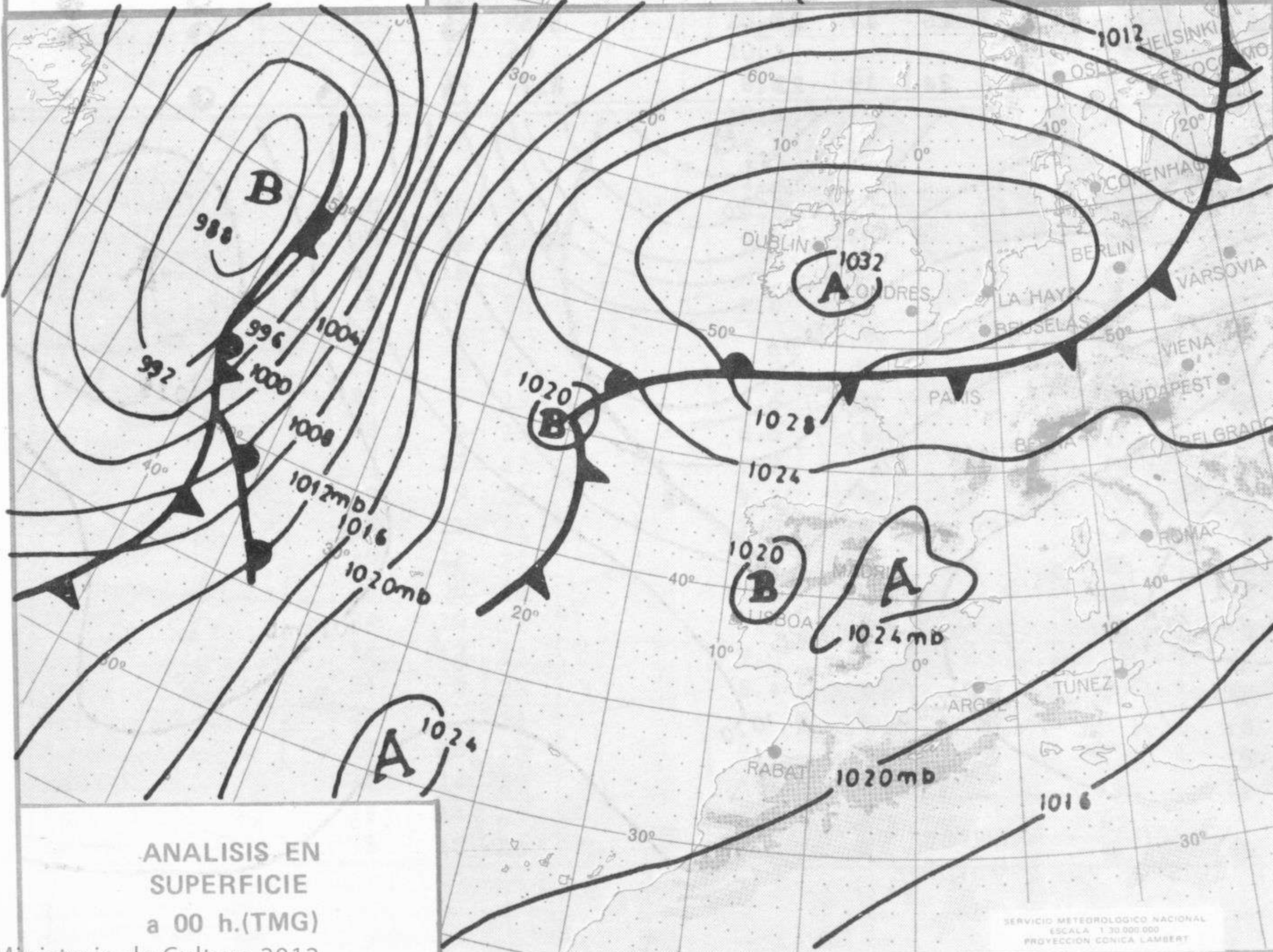
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ... ..	X	16	24			8.7	☉		☉	☉
Valencia (A) ... ..	25	17	23			9.5	☉	☉	☉	☉
Valencia ... ..	25	18				8.6	☉		☉	
Alicante (A) ... ..	25	16	24			7.1	☉	☉	☉	☉
Alicante ... ..	25	14				5.9	☉		☉	
Murcia (A) ... ..	27	13	24			7.8	☉		☉	☉
Murcia ... ..	27	15	25				☉		☉	☉
Cartagena ... ..	23	17					☉		☉	☉
San Javier ... ..	24	11	23			10.0	☉		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	30	14	26			9.3	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	30	13				9.1	☉	☉	☉	☉
Jaén ... ..	29	15	24			9.7	☉		☉	☉
Granada (A) ... ..	26	9	21			9.8	☉	☉	☉	☉
Huelva ... ..	28	17				11.3	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	28	13	26			10.3	☉	☉	☉	☉
Cádiz ... ..										
San Fernando ... ..			26							☉
Tarifa ... ..	22	20				8.6	☉		☉	
Málaga (A) ... ..	25	16	23			9.5	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ... ..	27	17	25			6.3	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	25		24				☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	22		21				☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	25	16	25			8.8	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	25	16				4.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	26						☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	24	20	22	ip		0.2	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	24	19	23			3.2	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	25	17	24			5.5	☉	☉	☉	☉
Ceuta ... ..										
Melilla ... ..	24	19	23			8.7	☉	☉	☉	☉





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