



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 12 de FEBRERO de 1980 Núm. 43

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 el día de ayer predominaron los cielos poco nubosos en todas las regiones. Sólo se registraron cielos nubosos en Canarias y por la tarde en Galicia, Cantábrico y Duero. La noche pasada y la mañana de hoy ha continuado el tiempo seco, con cielos despejados o poco nubosos y algunas neblinas dispersas en el Cantábrico y ambas mesetas.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Los valores medios han sido normales o inferiores a los normales con máximas de ayer comprendidas entre 18^º en Alicante, Murcia, Sevilla y Córdoba y 8^º en Avila y Palencia y las mínimas de hoy desde los 6^º bajo cero en Tuel y los 8^º de Barcelona y Almería.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Galicia y Cantábrico, parcialmente nuboso con alguna precipitación dispersa y débil. Poco nuboso o despejado en las demás regiones, con algunas nieblas matinales en el Duero.

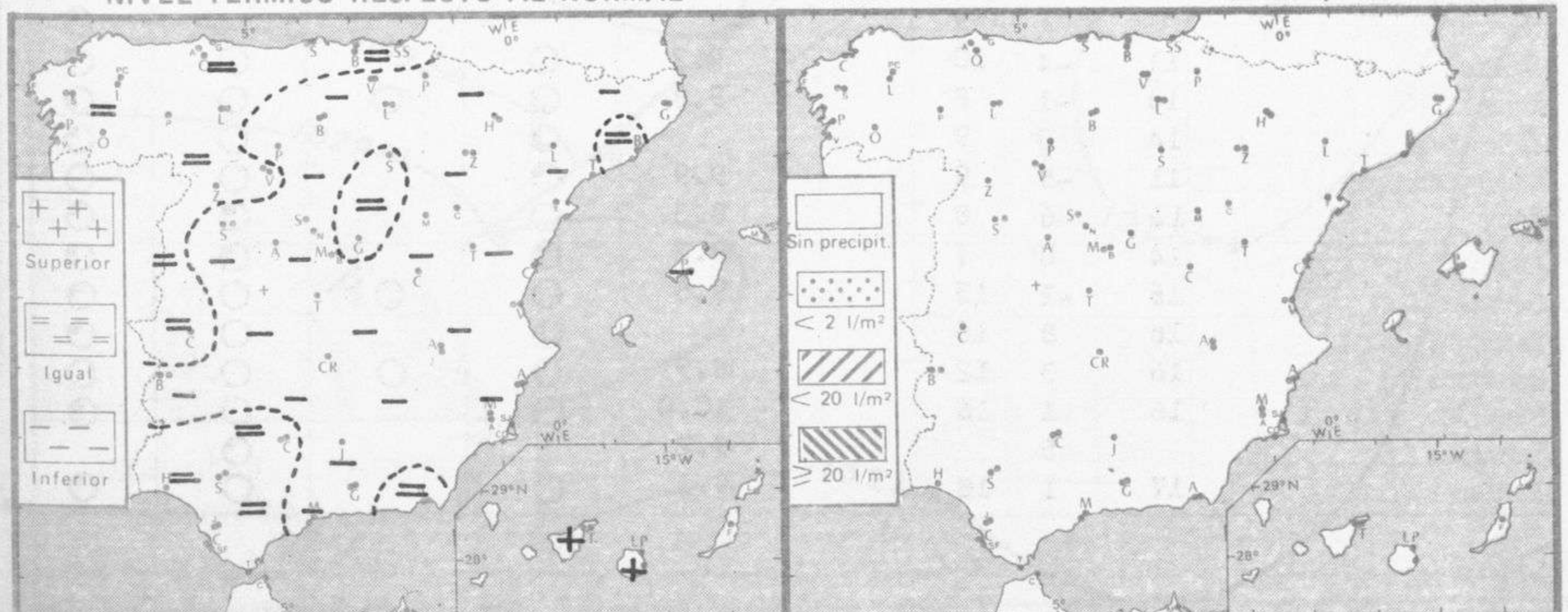
TENDENCIA PARA LOS DIAS 14 y 15.....:

Día 14: Poco nuboso en toda España, con algunas nieblas matinales en el Duero y región cantábrica.

Día 15: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

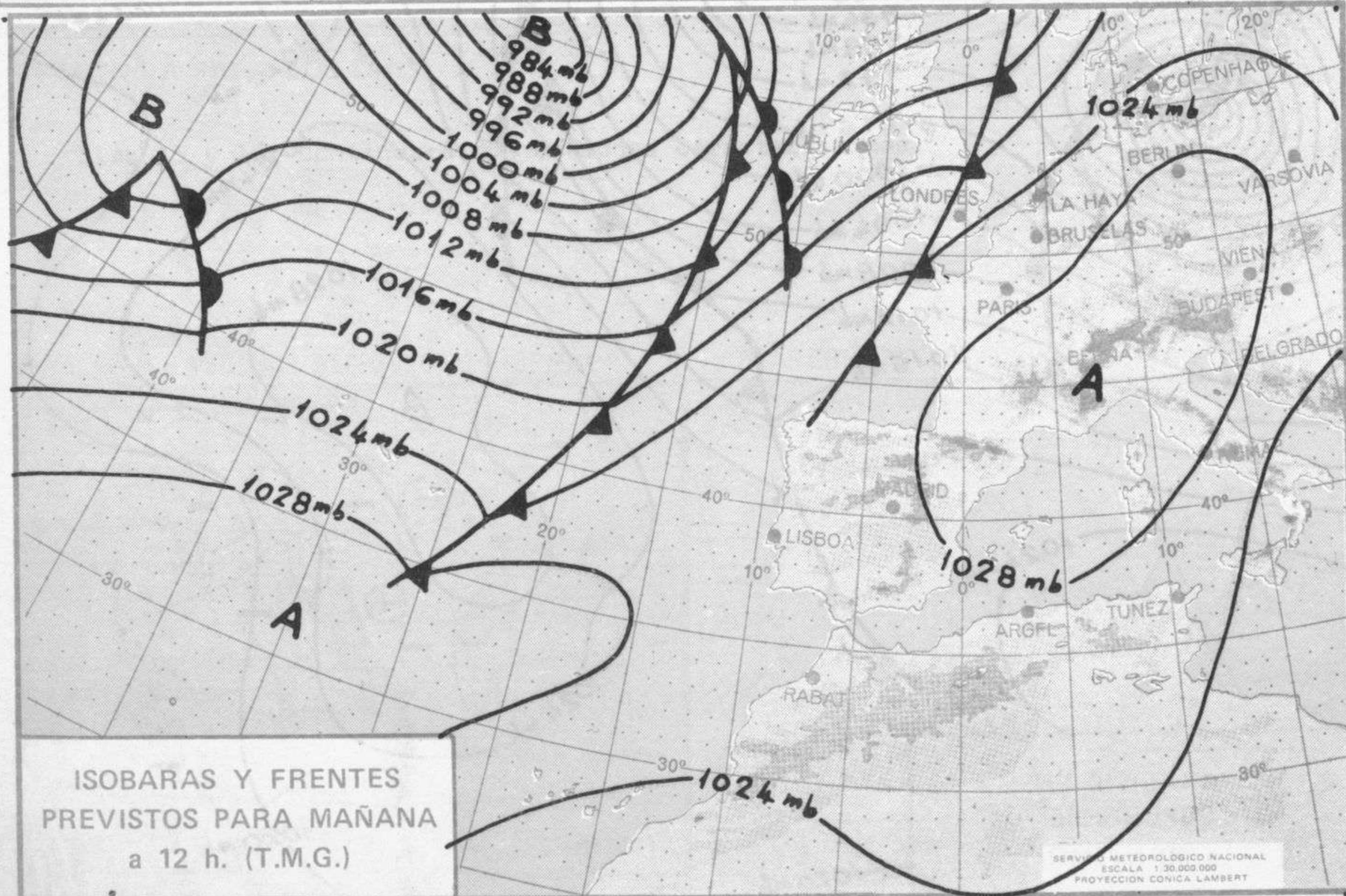


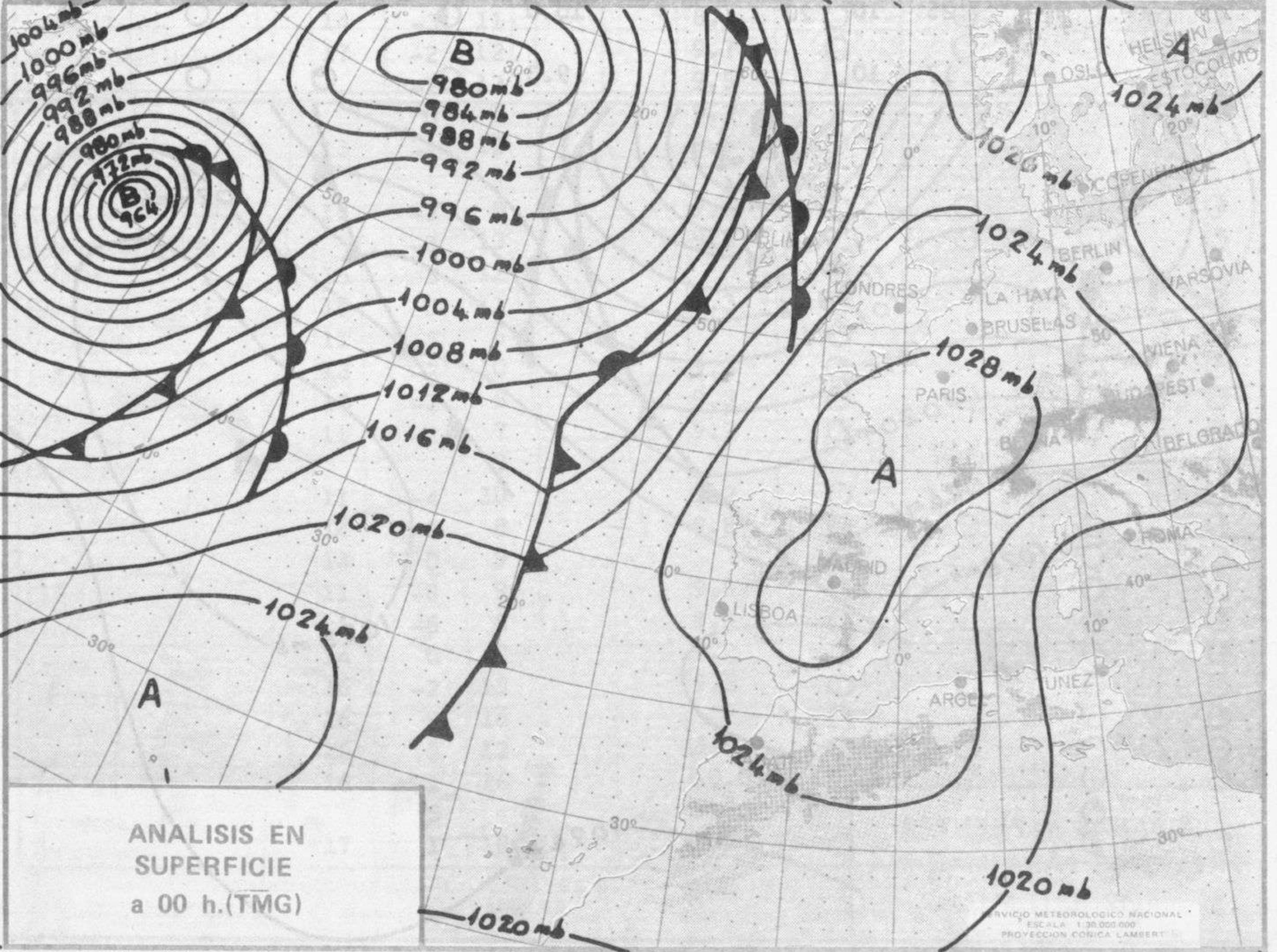
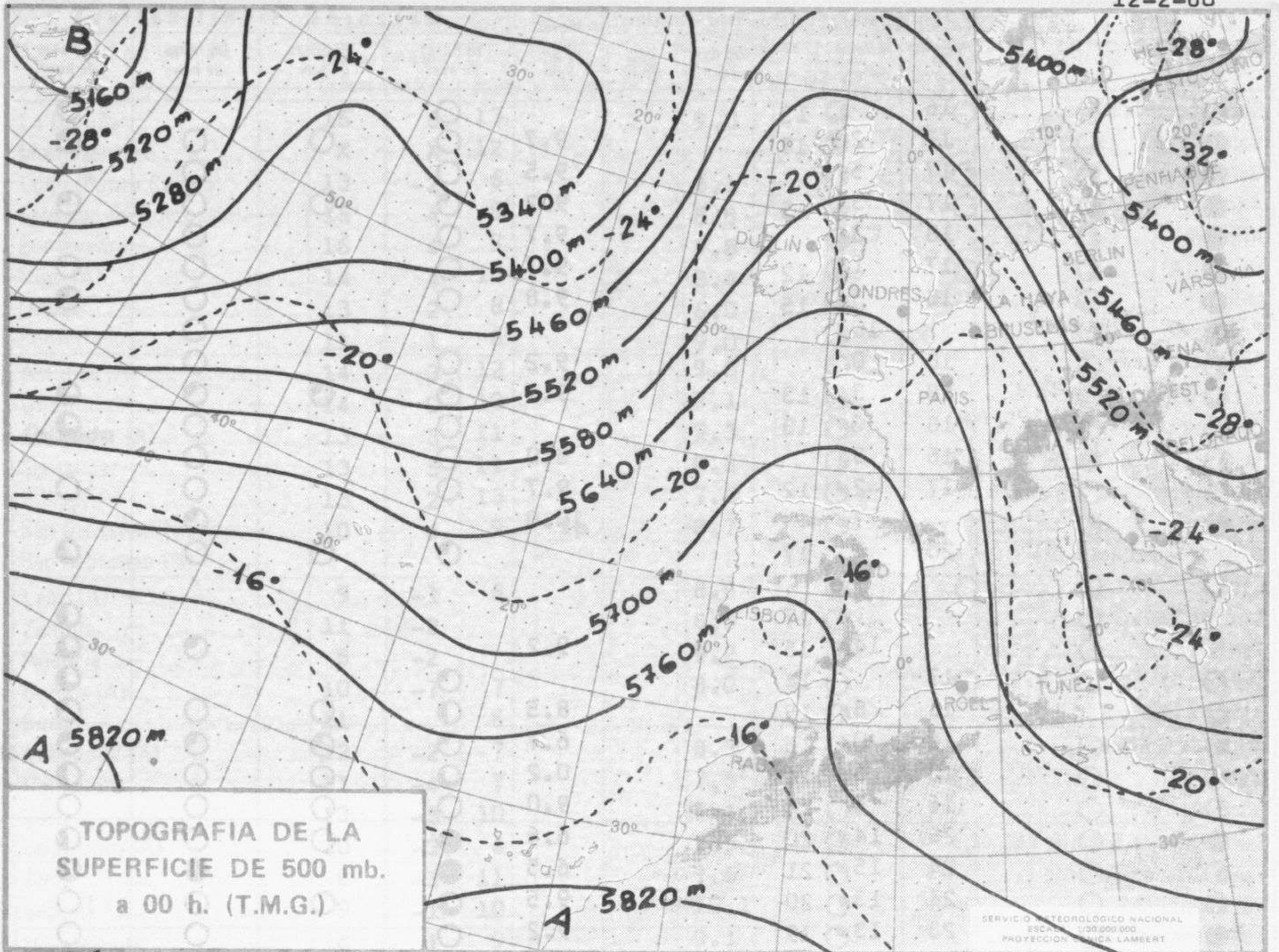
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	16	6	13			9.0	☉	○	○	☉
Monteventoso	X	X	12				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	13	-2	6			6.1	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	15	4	9			8.8	☉	○	☉	☉
Pontevedra	16	4	9			9.8	☉		☉	☉
Vigo (A)	14	4	10			8.4	☉	○	☉	☉
Orense	13	2	8			6.0	☉		○	☉
Ponferrada	11	1	6			9.0	☉		☉	☉
Asturias (A)	14	3	12			9.0	○		○	☉
Gijón	14	0	13			9.1	☉		○	☉
Oviedo (A)	13	3	11			9.3	☉	☉	☉	☉
Santander	13	5	11			8.8	☉	○	☉	☉
Bilbao (A)	15	2	13			7.3	☉		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	10	4	9	ip		8.7	☉		☉	☉
San Sebastian (A)										
León (A)	9	-1	8			8.8	☉	○	○	☉
Zamora	11	-2				8.8	☉		○	☉
Palencia	8	-2				9.2	☉		○	☉
Burgos (A)	10	-7	7			8.0	○	○	○	☉
Burgos	11		6				☉			☉
Valladolid (A)	12	-2	7			8.3	☉		○	☉
Valladolid	11	-4	7			7.5	☉	○	○	☉
Soria	13	-5	10			7.4	○		○	☉
Salamanca (A)	10	-3	4			2.5	☉	○	○	☉
Avila	8	-3	11			7.5	☉		○	☉
Segovia	9	-1	10			10.1	☉		○	☉
Navacerrada	4	1	9			9.1	☉		○	☉
Madrid/Barajas	14	-3	11			8.1	○	○	○	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	17	-2	12			9.7	○	○	○	☉
Guadalajara		-2	12			9.5			○	☉
Toledo		0	7			9.2			○	☉
Cuenca	13	-4	12			8.6	○		○	☉
Molina de Aragón										
Ciudad Real	13	-3	8			9.8	○	○	○	☉
Albacete (A)		-3	13			9.6		○	○	☉
Cáceres	15	5	12				☉		○	☉
Badajoz (A)	16	0	11			9.3	☉		○	☉
Vitoria (A)	11	-5	6				☉		○	☉
Logroño	13	-2	10			9.3	☉		○	☉
Logroño (A)	13	-2	8			9.3	☉	○	○	☉
Pamplona	11	-2	7			9.7	☉		○	☉
Huesca (A)			9						○	☉
Daroca	11	-4	10			9.2	○		○	☉
Zaragoza (A)	14	-1	8			9.8	☉	○	○	☉
Zaragoza	14	0	9				☉		○	☉
Calamocha	11	-8	9			9.9	☉		○	☉
Teruel	11	-6	8			8.3	○		○	☉
Lérida	14	0	7			9.2	☉		○	☉
Gerona (A)	16	-2	13			9.5	○	○	○	☉
Barcelona	16	8	16				☉		○	☉
Barcelona (A)	16	3	12			8.9	○	○	○	☉
Reus (A)	16	1	16			10.0	○		○	☉
Tarragona		5				9.2			○	☉
Tortosa	17	1	18			9.1	○		○	☉

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 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	16		13				○			○
Valencia (A)	17	2	17			9.7	○	○	○	○
Valencia	17	5				9.5	○			
Alicante (A)	17	3	15			9.2	○	○	○	○
Alicante	18	3				9.7	○			
Murcia (A)	17	1	12			9.7	○			○
Murcia	18	3	15			9.8	○			○
Cartagena		10								
San Javier	18	0				9.2	○			
Sevilla (A)	18	3	13			9.7	○	○	○	○
Córdoba (A)	18	3	13				○			○
Jaén	16	3				8.0	○			
Granada (A)	17	-2	12			9.7	○			○
Huelva		7				10.0				
Jerez de la Frontera (A) ...	20	4	17				○	○	○	○
Cádiz										
San Fernando			17							○
Tarifa		14	15			9.2			○	○
Málaga (A)	17		14				○			○
Almería (A)	16	.8	15			8.5	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A)	16	0	15			6.7	○	○	○	○
Mahón (A)	13	6	14			0.2	○	○	○	○
Ibiza (A)	16	5	14			9.0	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife (A)...	26	14	20			6.6	●	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife	24	15	21			6.5	●		●	○
Las Palmas (A)	24	13	20			9.5	○	○	○	○
Fuerteventura (A)	23	13	19			9.2	○			○
Lanzarote (A)	25	10	20			10.0	○			○
Ceuta										
Melilla	17	10				9.3	○	○	○	





SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL ESCALA 1:30,000,000 PROYECCION CONICA LAMBERT

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL ESCALA 1:30,000,000 PROYECCION CONICA LAMBERT