



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 11 de FEBRERO de 1.980. Núm. 42.

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 el cielo estuvo nuboso, con alguna precipitación débil, en el Cantábrico, alto Ebro y norte de Levante y muy nuboso con lluvias en Cataluña y Baleares y nevadas en Pirineos. En el resto de España estuvo poco nuboso o despejado. Durante la noche y mañana de hoy hubo alguna precipitación débil en Guipuzcoa, alto Ebro y Baleares, estuvo muy nuboso en Canarias y despejado o poco nuboso en las demás regiones.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 19^º en Alicante, Toledo y Huelva y 4^º en Avila y las mínimas de hoy entre 5^º bajo cero en Lugo y Albacete y 10^º en Almería. En las capitales canarias las extremas fueron 23^º y 14^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Poco nuboso en todas las regiones, con algunas nieblas matinales en Galicia, Cantábrico, Duero y alto Ebro. Temperaturas máximas en aumento.

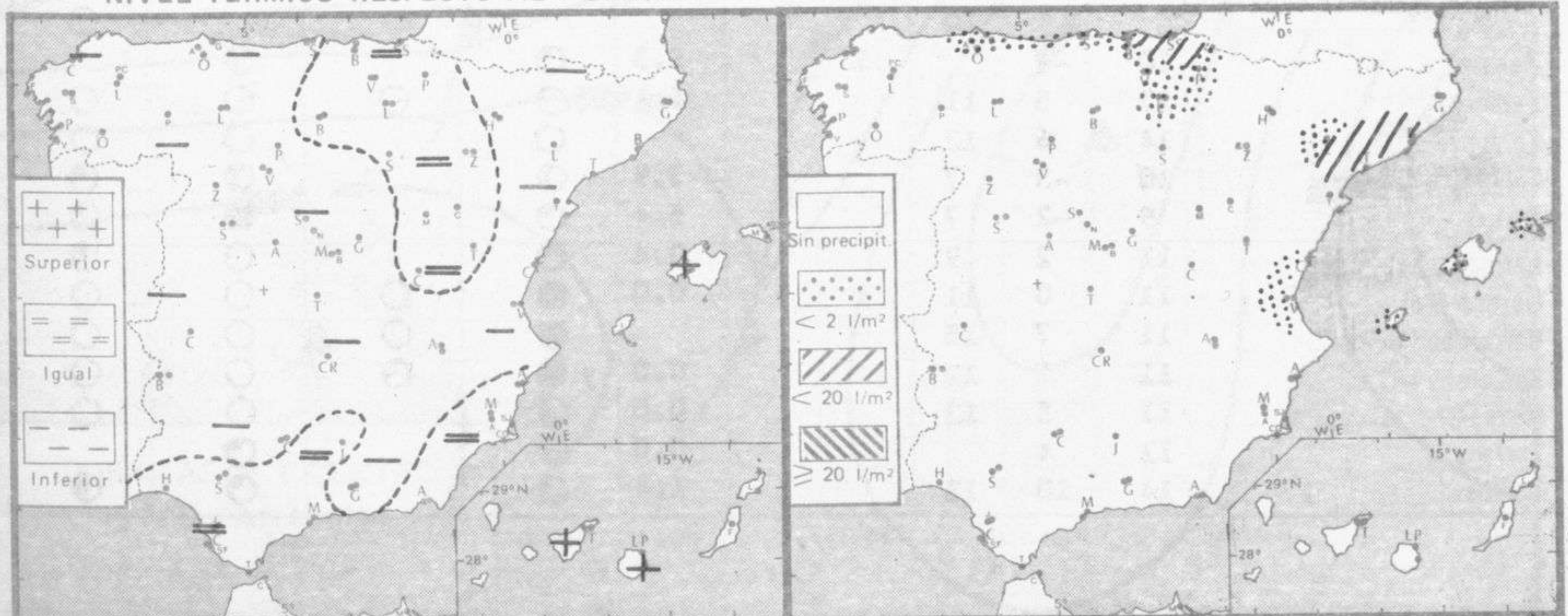
TENDENCIA PARA LOS DIAS ...13 y 14. ...:

Día 13: Continuará con análogas características.

Día 14: En el Cantábrico nuboso con algunas precipitaciones dispersas. Poco nuboso en las demás regiones, con algunas nieblas matinales en Galicia, Duero y alto Ebro, principalmente.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

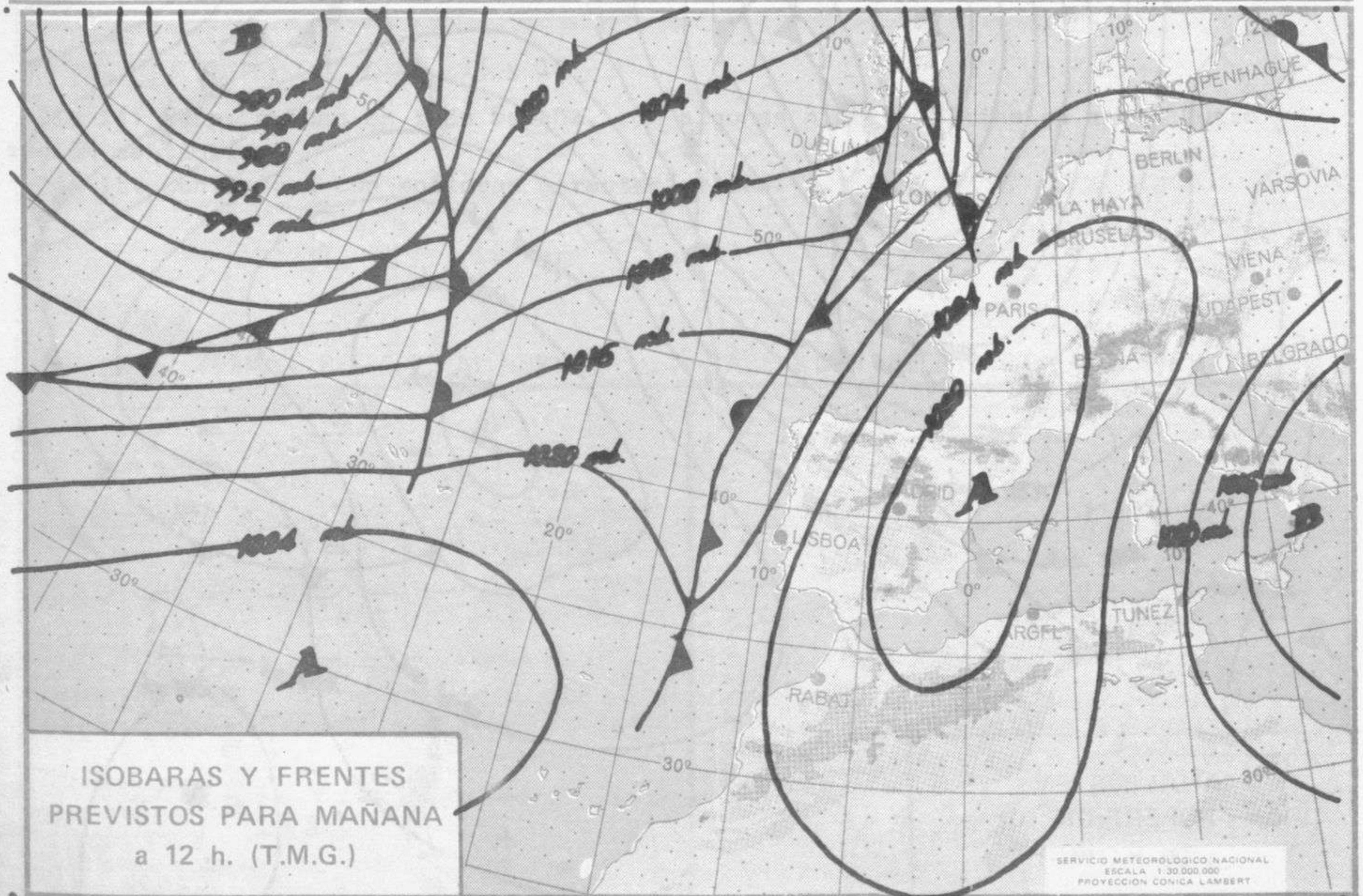


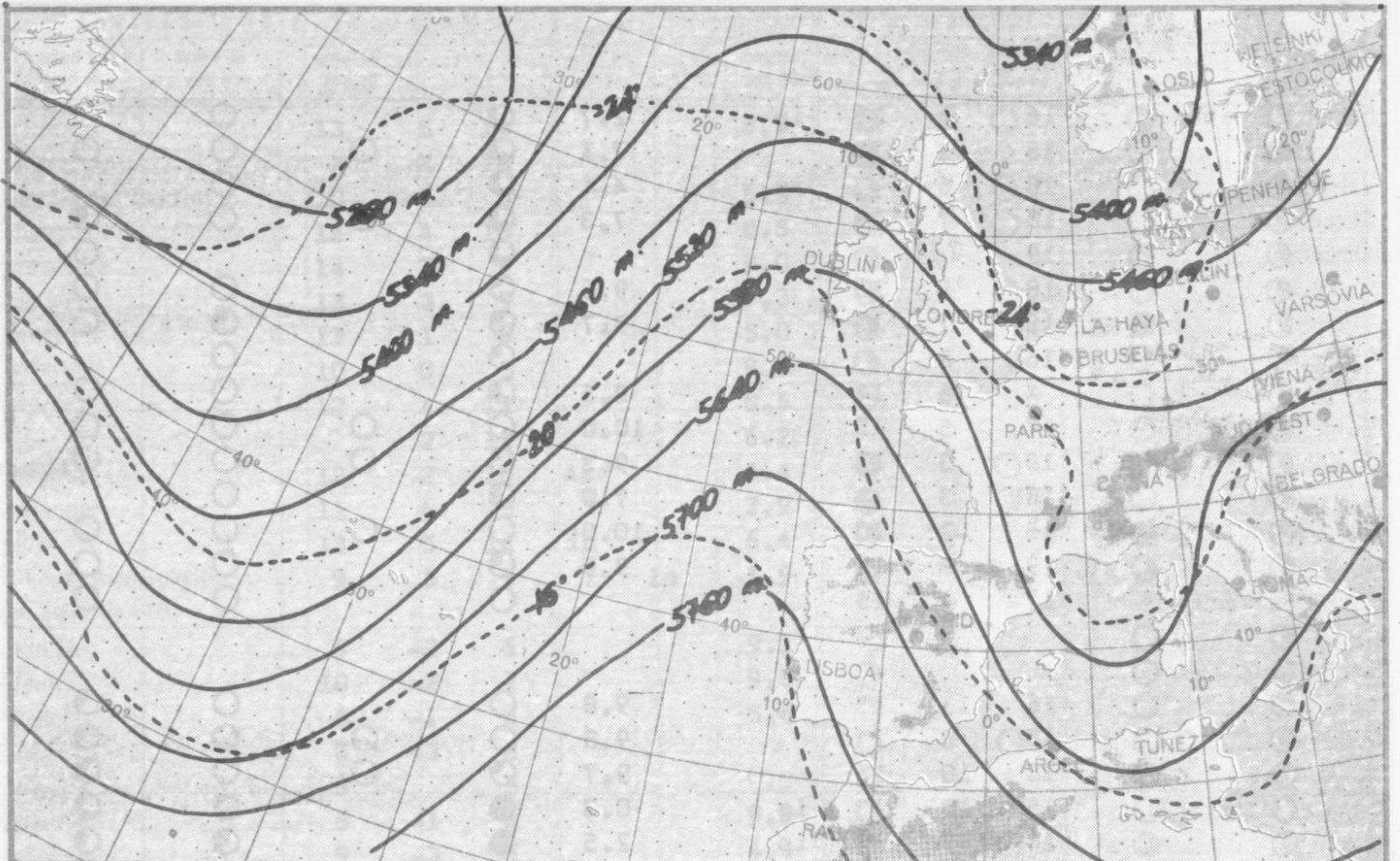
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	13	5	14			8.9	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	X	X	10				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	10	-5	3			6.2	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	12	4	10			8.5	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	14	3	9			9.0	☉		☉	☉
Vigo (A)	13	3	9			9.3	☉	☉	☉	☉
Orense	13	1	6			5.0	☉		☉	☉
Ponferrada	10	0	5			9.0	☉		☉	☉
Asturias (A)	12	4	11			8.6	☉		☉	☉
Gijón		2	11			6.2			☉	☉
Oviedo										
Santander (A)	12	2	10	ip		4.4	☉	☉	☉	☉
Santander	11	6	13	3		3.9	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	13	5	14	ip		6.4	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	9	5	9	7	ip	1.9	☉		☉	☉
San Sebastian (A)										
León (A)	9	-2	6			9.1	☉		☉	☉
Zamora	10	-2	7			9.5	☉		☉	☉
Palencia	8	-1	4			5.6	☉		☉	☉
Burgos (A)	8	-3	6				☉	☉	☉	☉
Burgos	8		5				☉		☉	☉
Valladolid (A)	8	-1	6			9.2	☉		☉	☉
Valladolid	9	-3	7			4.4	☉	☉	☉	☉
Soria	9	-1	8			6.7	☉		☉	☉
Salamanca (A)	8	-2	8			6.8	☉	☉	☉	☉
Avila	4	-4	6			7.5	☉		☉	☉
Segovia	5	-1	6			1.6	☉		☉	☉
Navacerrada	-2	-5	0	ip		0.0	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	12	-2	9			7.7	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	12	-2	10			8.9	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	12	-2	10			5.6	☉		☉	☉
Toledo	19	0				9.1	☉		☉	☉
Cuenca	10	0	8			5.2	☉		☉	☉
Molina de Aragón		-4				5.0	☉		☉	☉
Ciudad Real		-2	8			7.1	☉		☉	☉
Albacete (A)	12	-5	7			9.0	☉	☉	☉	☉
Cáceres		4	10				☉		☉	☉
Badajoz (A)	16	0	12			9.7	☉		☉	☉
Vitoria (A)	10	2		ip			☉		☉	☉
Logroño	12	4	11	ip		3.5	☉		☉	☉
Logroño (A)	10	6	9			3.7	☉	☉	☉	☉
Pamplona	9	3	10	1		5.8	☉		☉	☉
Huesca (A)			10						☉	☉
Daroca	10	-1		1		5.3	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	13	5	11			6.1	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	14	6	12				☉		☉	☉
Calamocha	10	-3	7			3.9	☉		☉	☉
Teruel	9	-2	7			5.4	☉		☉	☉
Lérida	11	2	9			0.4	☉		☉	☉
Gerona (A)	11	0	11			0.0	☉	☉	☉	☉
Barcelona	11	7	15				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	11	5	12			0.0	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	11	5	13			0.0	☉		☉	☉
Tarragona	11	4				0.0	☉		☉	☉
Tortosa	14	10	15			1.4	☉		☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

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

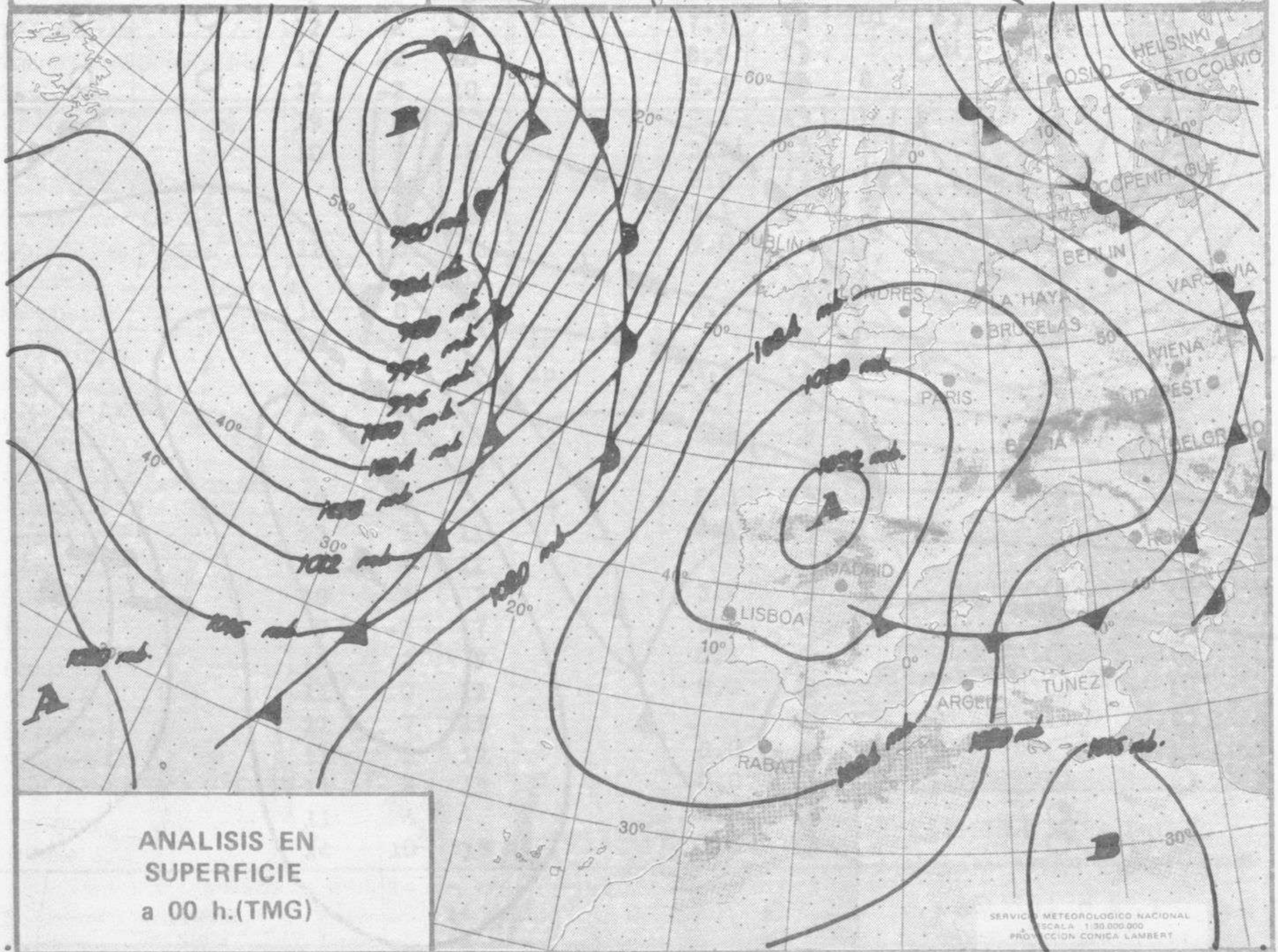
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	16	4	16	ip		2.7	☉	☉	☉	☉
Valencia (A)	18	3	15			7.1	☉	☉	☉	☉
Valencia	18	6		ip		4.4	☉	☉	☉	☉
Alicante (A)	18	7	16			7.3	☉	☉	☉	☉
Alicante	19						☉	☉	☉	☉
Murcia (A)	18	5	13			9.6	☉	☉	☉	☉
Murcia	18	7	13			9.7	☉	☉	☉	☉
Cartagena	16	8					☉	☉	☉	☉
San Javier	X	6	14			8.5	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	17	5	15			10.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	18	3	13			9.3	☉	☉	☉	☉
Jaén	18	3				7.0	☉	☉	☉	☉
Granada (A)	15	-2	10			10.0	☉	☉	☉	☉
Huelva	19	7	16			9.9	☉	☉	☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	17	4	15				☉	☉	☉	☉
Cádiz										
San Fernando										
Tarifa	16	11	15			9.8	☉	☉	☉	☉
Málaga (A)	18	8	17			9.8	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	18	10	16			9.7	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	15	10	13	ip		0.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	14	9	12	ip		2.5	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	15	9	14	1		0.1	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	23	17	22			9.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	22	14	21			8.8	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	23	14	22			9.8	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	20	14	21			8.6	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A)	23	10	23			9.9	☉	☉	☉	☉
Ceuta	16						☉	☉	☉	☉
Melilla		8	17			9.1		☉	☉	☉





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