



BOLETIN METEOROLÓGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 14

de NOVIEMBRE

de 1979

Núm. 318

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 las últimas 24 horas la nubosidad ha sido abundante en todas las regiones peninsulares y Baleares con lluvias fuertes en Galicia, Cantábrico y puntos de la mitad sur del Duero, moderadas en el resto del Duero, Aragón, Centro Andalucía occidental y Baleares y débiles en las demás regiones. Destacan 37 litros por metro cuadrado en Pontevedra, 33 en Vigo(A), 29 en La Coruña, 28 en Santander, 24 en Salamanca, 23 en Orense, 22 en Tarifa y 21 en Oviedo.

Vientos fuertes: Han soplado vientos racheados del oeste en la Península con fuerte intensidad en el norte de Cataluña y Albacete.

Temperaturas destacables: Los valores medios han sido superiores a los normales o normales en todas las regiones, excepto en el litoral mediterráneo de Barcelona y Tarragona, donde han sido inferiores. Las máximas de ayer oscilaron desde los 9° de Ávila, Segovia y Cuenca hasta los 20° en Málaga y las mínimas de hoy han variado entre los 3° de Gerona a 16° en Huelva,

PRONÓSTICO PARA MAÑANA:

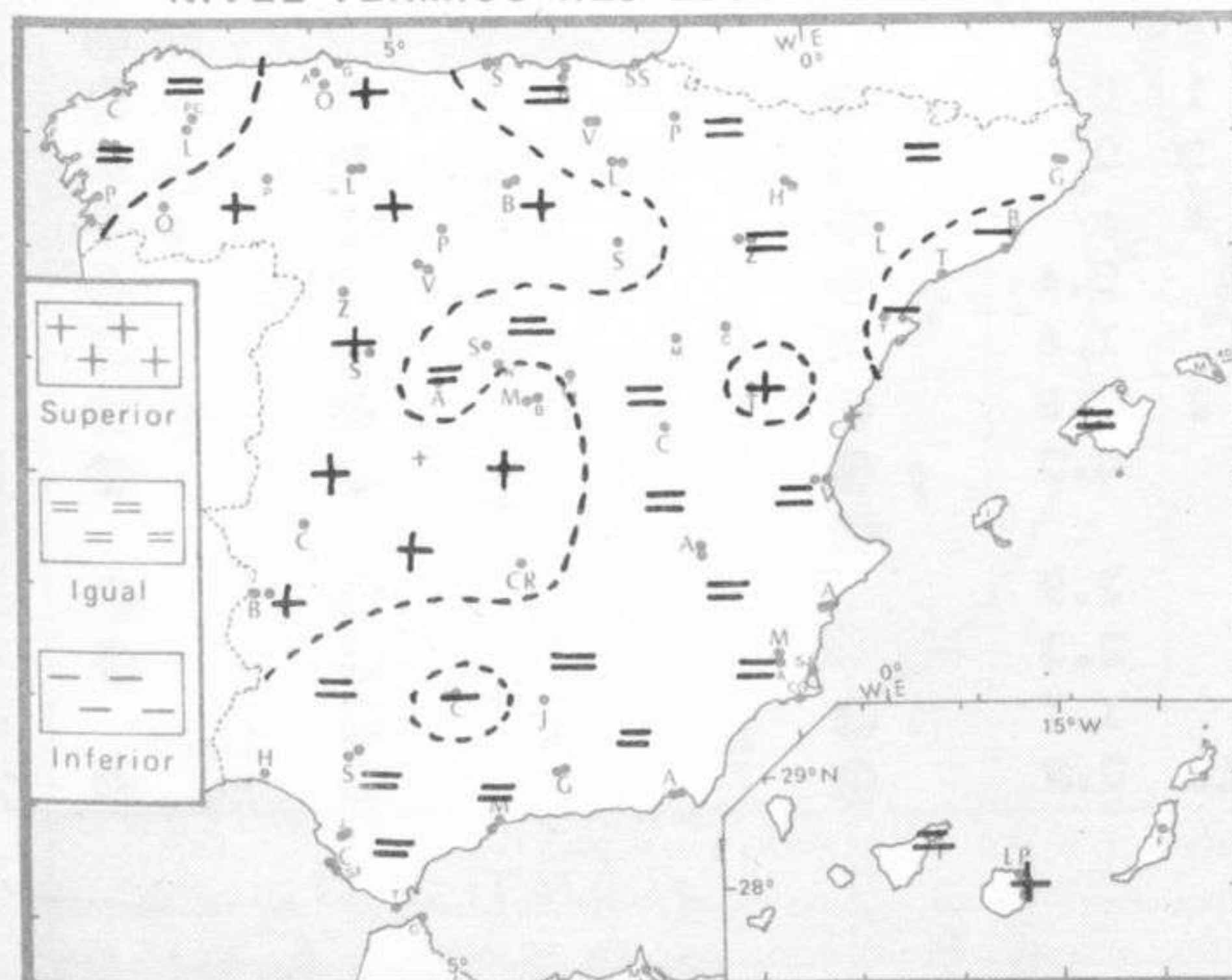
En Galicia, Cantábrico, cabeceras del Ebro y del Duero, sistemas Central e Ibérico, Pirineos, Cataluña y Baleares, muy nuboso con chubascos frecuentes. En las demás regiones peninsulares, nubosidad variable con algunas precipitaciones dispersas. Vientos racheados de componente norte con descenso de temperaturas. Los vientos serán particularmente intensos en áreas del Cantábrico, Galicia, Levante y valle del Ebro. Las precipitaciones serán de nieve en altura superior a los 1.200 metros. En Canarias cielo poco nuboso.

TENDENCIA PARA LOS DÍAS 16 y 17:

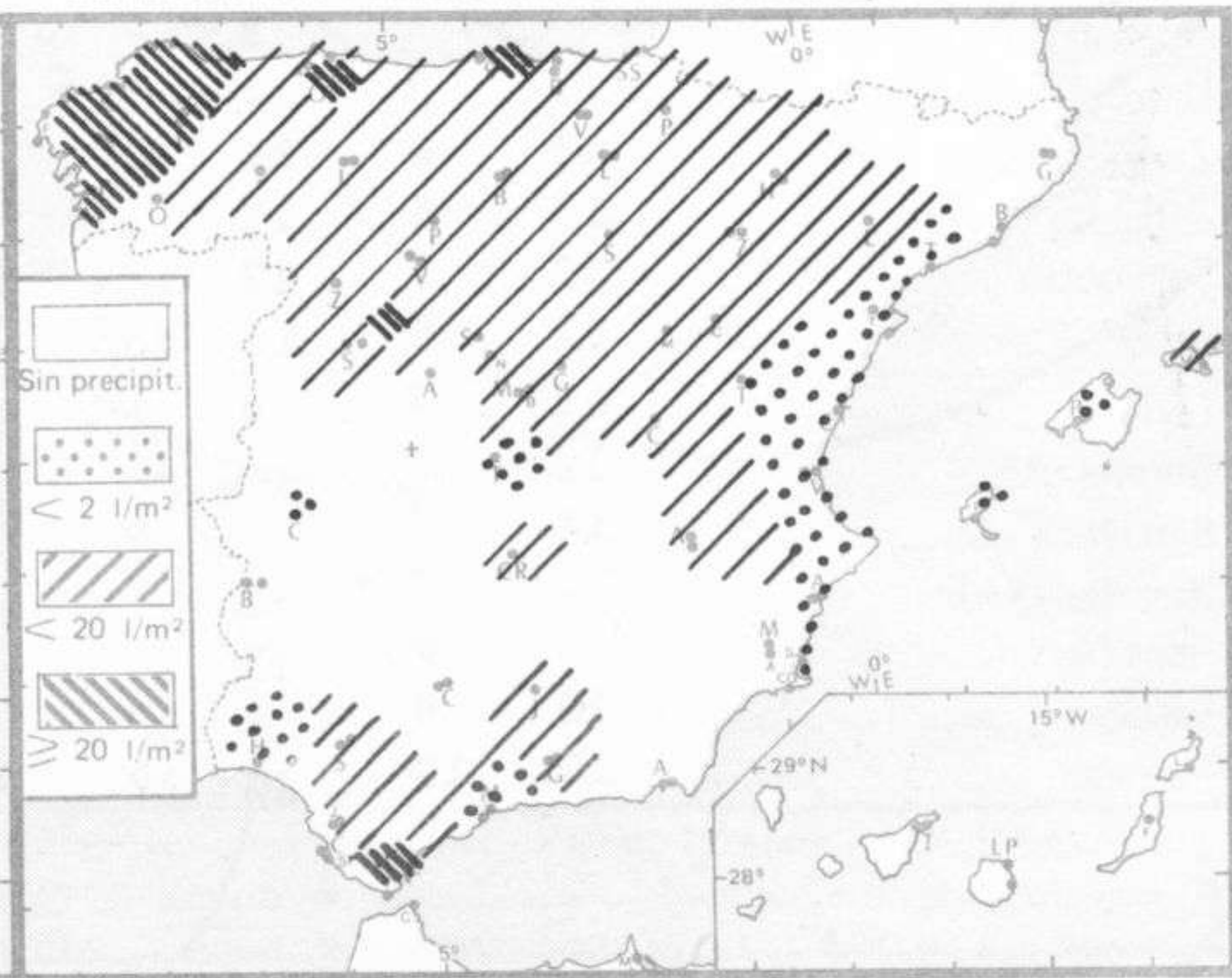
Día 16: Chubascos en Galicia, Cantábrico, cabeceras del Ebro y del Duero, sistemas Central e Ibérico y Baleares. Nubosidad variable con algún chubasco disperso en las demás regiones peninsulares. Poco nuboso en Canarias.

Día 17: Chubascos en el Cantábrico, cabeceras del Ebro y Duero y sistemas Central e Ibérico. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL



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

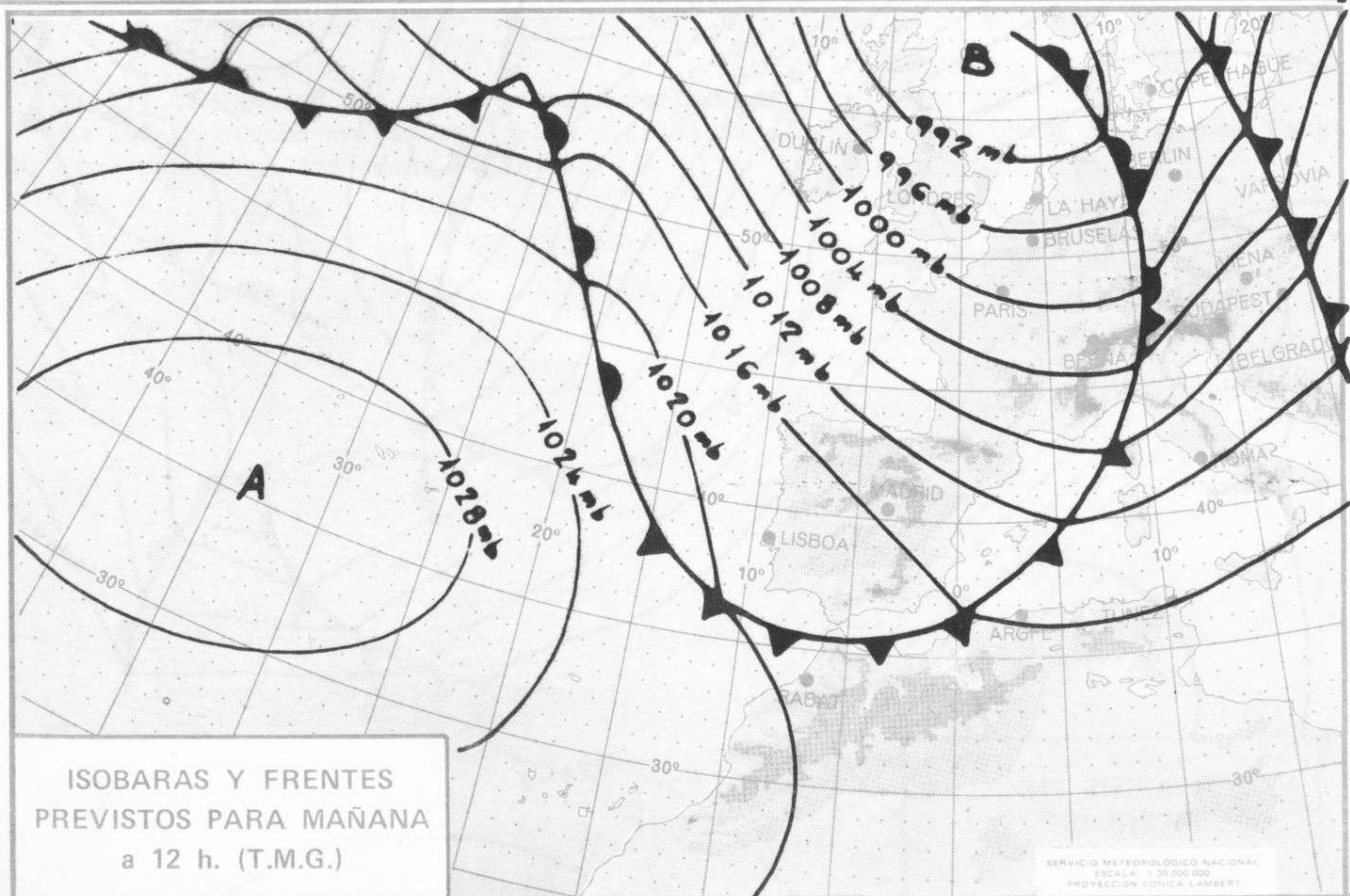


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoro significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña ...	15	12	12	22	12	0.0	///	●	■	■
Monteventoso ...	13	10		21			///		///	///
Lugo (Punto Centro) ...	12	8	8	19	6	0.0		●	■	■
Santiago de Compostela (A) ...	X	10	10	19	17	0.0		●	■	■
Pontevedra ...	15	14	12	24	17	0.0	///		■	○
Vigo (A) ...	14	11	12	16	20			●	■	■
Orense ...	14	10	12	9	9	0.0	///		■	■
Ponferrada ...	11	9	9	13	6	0.0	///		■	■
Asturias (A) ...	14	10	10	5	11	0.0	///		■	■
Gijón ...	15	11	11	2	10	0.0			■	●
Oviedo (A) ...	12	9	9	8	14	0.0	///	●	■	■
Santander ...	13	11	11	23	15	0.0		●	■	■
Bilbao (A) ...	10		11	3	2	0.0			■	■
San Sebastian/Igeldo ...	11	9	9	8	4	0.1	●		■	■
San Sebastian (A) ...										
León (A) ...	11	7	8	2	ip	1.0	,	●		○
Zamora ...	13	9	9	ip	16	0.5	///	●	■	■
Palencia ...	11	9		4		0.7	,	●		
Burgos (A) ...	10	7	8	3	2	1.0		●	■	■
Burgos ...	10	8	8	1	2	0.0		●	■	■
Valladolid (A) ...	11	8	8	3	9	0.0	///	●	■	■
Valladolid ...	12	10	9	2	8	0.2	,	●	■	■
Soria ...	10	7	6	2	2	0.0	,	●	■	■
Salamanca (A) ...	11	9	11	14	10	0.0	///	●	■	■
Avila ...	9	7		ip		0.0	///	●	■	■
Segovia ...	9	7	11	8	ip	0.0	///	●	■	■
Navacerrada ...	3	2	4	61	11	0.0	///		■	■
Madrid/Barajas ...	13	11	13	ip	ip	1.0		●	■	■
Madrid (Cdad.Universitaria)	12	9	12	3		0.7	○		■	■
Guadalajara ...	11	7		4		0.0			■	■
Toledo ...	12	12		ip		0.1			■	■
Cuenca ...	9	8	9	6	1	0.0			■	■
Molina de Aragón ...		7		1		0.0			■	■
Ciudad Real ...	15	9	13	1	1	0.0		●	■	■
Albacete (A) ...	11	8	14	2		1.5		●	■	■
Cáceres ...	15	12	14	1	ip		,		■	■
Badajoz (A) ...	17	14	15	1	X	0.2	,		■	■
Vitoria (A) ...	11	8	9	2	1				■	■
Logroño ...	12	7	10	3	6	0.8	///		■	■
Logroño (A) ...	12	8	10	3	7	0.8		●	■	■
Pamplona ...	10	7	9	2	3		○		■	■
Huesca (A) ...			8		6				■	■
Daroca ...	11	9	11	1	1	0.0	●		■	■
Zaragoza (A) ...	13	8	11	2	3	0.9	○		■	■
Zaragoza ...	13	6	11	1	4			●	■	■
Calamocha ...	12	7	12	ip		0.4		○	■	■
Teruel ...	11	6	11	ip		1.6		○	■	■
Lérida ...	13	7	9	1	2	3.8		○	■	■
Gerona (A) ...	13	3	12	ip		0.3	,	○	○	■
Barcelona ...	14			ip				○	○	■
Barcelona (A) ...		7	13			2.9		○	○	■
Reus (A) ...		9	17			2.3		○	○	■
Tarragona ...	16	8		ip		1.7	○	○	○	■
Tortosa ...	17	10	10	ip	ip	0.9	○	○	○	■

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- Lloviendo = Nebbia ↘ Relámpagos ▲ Granizo ○ Despejado ○ Nuboso
 // Lluvia ≡ Niebla ▾ Tormenta * Nieve ○ Poco nuboso ● Cubierto ↗ NW 30 nudos
 ↗ NE 35 nudos ✓ SW 50 nudos ↘ SE 65 nudos

Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoro 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	10	20			5.0	O		Q	O
Valencia (A) ...	17	15	20	ip		4.2		O	Q	O
Valencia ...	18	15		ip		3.7				
Alicante (A) ...	18	11	20	ip		2.2	///	O		
Alicante ...	19	13		1		1.5				
Murcia (A) ...	17	9	19	1						
Murcia ...	19	9	20	1						
Cartagena ...		16								
San Javier ...	19	X	23	ip						
Sevilla (A) ...	16	15	18	5		0.0	111			
Córdoba (A) ...	11	13	16	7		0.0	111			
Jaén ...	13	12		7		0.0				
Granada (A) ...	9	11	13	11	ip	0.0	111			
Huelva ...	17	16		2		0.1	111			
Jerez de la Frontera (A) ...	18	16	18	2						
Cádiz ...										
San Fernando ...										
Tarifa ...	17	17	18	27	2	2.2	111			
Málaga (A) ...	20	14	21	ip		2.5				
Almería (A) ...	18	11	20							
Palma de Mallorca (A) ...	17	11	19	2		1.7	O		Q	O
Mahón (A) ...	17	12	17	10		1.0	O		Q	O
Ibiza (A) ...	17	16	20	1		3.8	O		Q	O
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	19	11	19			10.0	O		Q	O
Santa Cruz de Tenerife ...	23	17	22			9.3	O		Q	O
Las Palmas (A) ...	23	18	21			9.7	O		Q	O
Fuerteventura (A) ...	21	18	21			9.3	O		Q	O
Lanzarote (A) ...	24	15	22			9.7	O		Q	O
Ceuta ...										
Melilla ...	20	17	20	ip		6.4	O	O	Q	O



Día 14-11-79

