



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 2 de MAYO de 1.979. Núm. 122.

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: Se han registrado lluvias y chubascos muy débiles en el norte de Galicia, Cantábrico y Pirineo catalán. El cielo ha permanecido muy nuboso o cubierto en estas comarcas, así como en el resto de Galicia y en el alto Ebro, parcialmente nuboso en el Duero y poco nuboso, con predominio de cielos despejados, en las demás regiones.

Vientos fuertes: Sólo se registraron algunas rachas del norte en Las Palmas.

Temperaturas destacables: Los valores medios han sido normales o ligeramente inferiores con máximas de ayer comprendidas entre 28^º en Sevilla y 12^º en San Sebastián y las mínimas de hoy entre 3^º en Soria y Teruel y 12^º en Toledo.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el norte de Galicia, Cantábrico y alto Ebro, nuboso con chubascos. Intervalos nubosos en Cataluña, Baleares y norte de Canarias. Poco nuboso o despejado en las demás regiones.

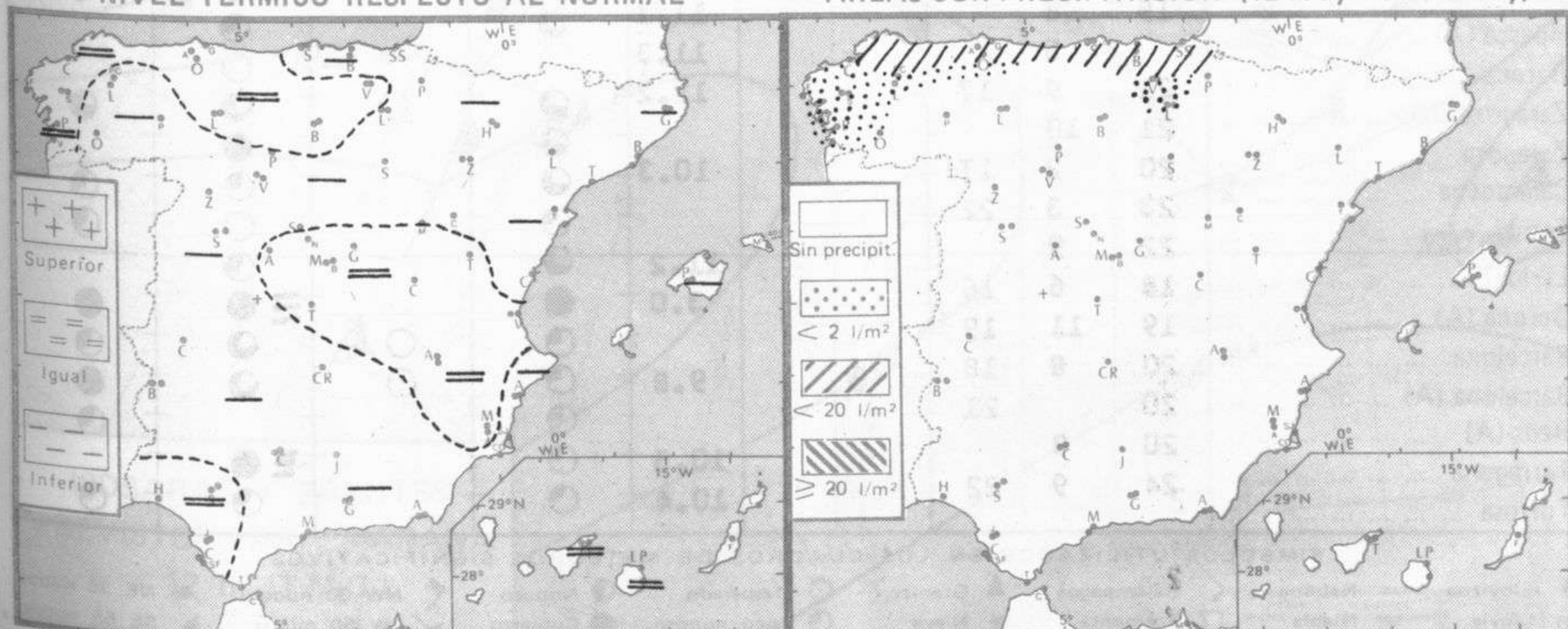
TENDENCIA PARA LOS DIAS ...4 y 5.....:

Día 4: Continuará con análogas características.

Día 5: En el cantábrico oriental nuboso con algún chubasco disperso. En las demás regiones del interior nubosidad de evolución diurna, más acusada en los sistemas montañosos de la mitad occidental de la Península. Poco nuboso en las demás regiones

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

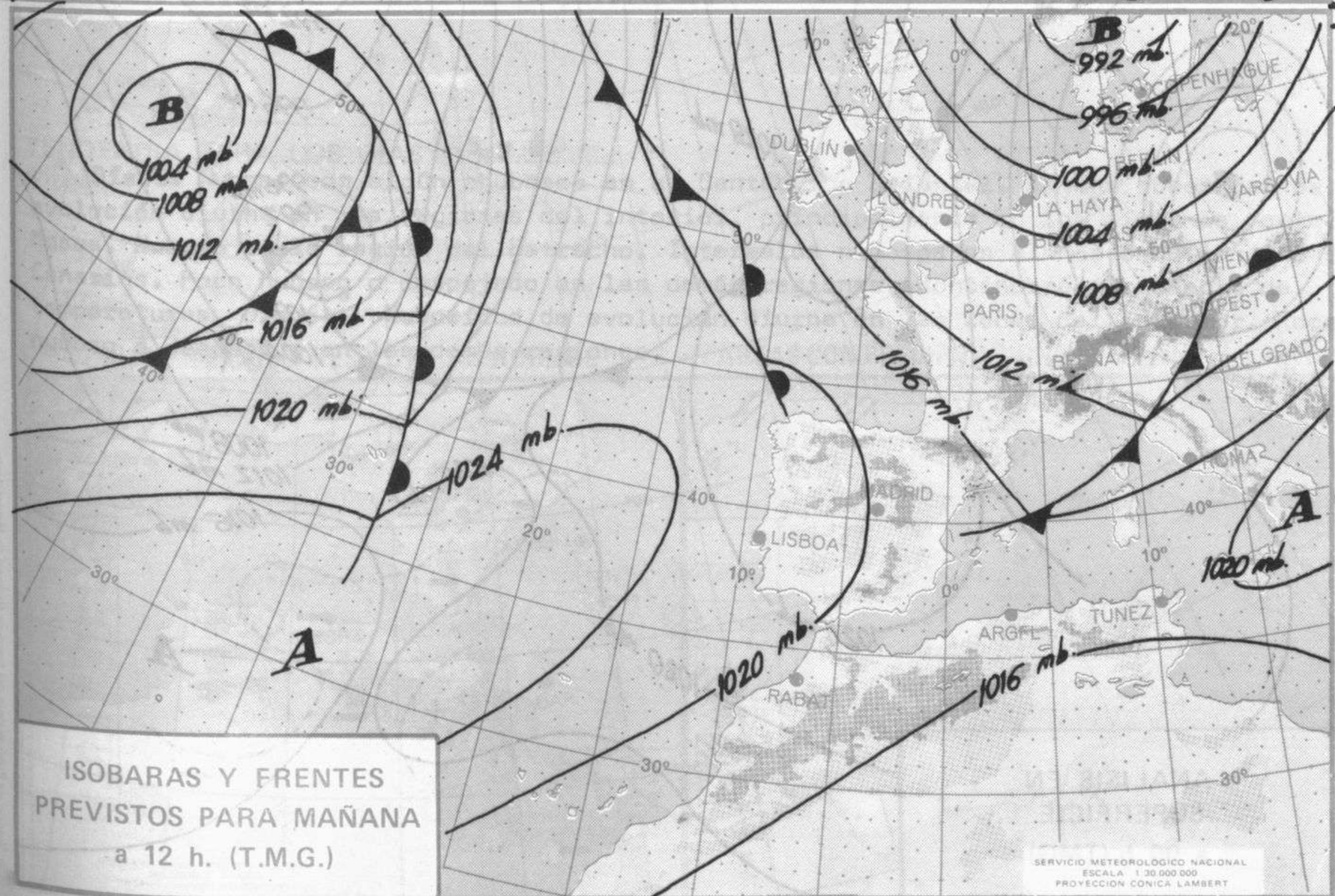


Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	16	10	13	1	ip	0.8	●	●	●	●
Monteventoso	12	8	10	1	3		●		●	●
Lugo (Punto Centro)	13	7	12	ip	1	1.0	●		●	●
Santiago de Compostela (A)	14	7	0	1	ip	1.3	●	●	●	●
Pontevedra	19	11	14		ip	5.0	○		○	○
Vigo (A)	16	9	13			11.9	○	○	○	○
Orense	19	10	16			9.0	○		○	○
Ponferrada	20	8	12			11.1	○		○	○
Asturias (A)	15	10	10		7	4.0	●		●	●
Gijón	16	12	11		4	2.4	○		○	○
Oviedo	16	9	8		1	5.5	○	○	○	○
Santander (A)	14	11	11	ip	4	1.7	●	●	●	///
Santander	15	11	11	ip	5	1.3	●		●	●
Bilbao (A)	12	9	8	1	12	0.2	●		●	///
San Sebastian/Igueldo									●	●
San Sebastian (A)									●	●
León (A)	20	4	14			12.8	○		○	○
Zamora	21	6	14			12.7	○		○	○
Palencia	18	7				13.3	○		○	○
Burgos (A)	18	7	13			10.3	○		○	○
Burgos	18	8	13			11.2	○		○	○
Valladolid (A)	19	2	14			12.0	○		○	○
Valladolid	20	4	16			12.6	○	○	○	○
Soria	18	3	14			11.2	○		○	○
Salamanca (A)	21	6	14			12.6	○	○	○	○
Avila	19	7	13			13.0	○		○	○
Segovia	19	7	12			12.8	○		○	○
Navacerrada	12	2	7			13.0	○		○	///
Madrid/Barajas	24	8	21			11.7	○	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	24	9	21			11.5	○	○	○	○
Guadalajara	22	10	19			12.0	○		○	○
Toledo	24	12				12.2	○		○	○
Cuenca	21	5				12.3	○		○	○
Molina de Aragón		0	18			11.0	○		○	○
Ciudad Real	24	7	21			12.1	○		○	○
Albacete (A)	24	8	22			12.9	○		○	○
Cáceres	25	8	21				○		○	○
Badajoz (A)	26	7	19			12.5	○		○	○
Vitoria (A)	14	9	9		ip		●		●	●
Logroño	19	9	16			8.0	○		○	○
Logroño (A)	19	5	16			8.4	○	○	○	○
Pamplona	14	8	11			4.2	○		○	○
Huesca (A)	19	6				11.1	○		○	○
Daroca		5				11.3	○		○	○
Zaragoza (A)	21	9	17			12.2	○		○	○
Zaragoza	21	10					○		○	○
Calamocha	20	2	17			10.3	○		○	○
Teruel	23	3	22				○		○	○
Lérida	22	9					○		○	○
Lérida	18	6	16			11.2	○		○	○
Gerona (A)	19	11	19			3.0	○		○	○
Barcelona	20	8	18			9.8	○	○	○	○
Barcelona (A)	20	8	21				○		○	○
Reus (A)	20	8				10.5	○		○	○
Tarragona	24	9	22			10.4	○		○	○
Tortosa							○		○	○

SIMBOLOS 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	21	8	20			11.6	☉		☉	☉
Valencia (A)	23	9	21			12.0	☉	☉	☉	☉
Valencia	21					12.7	☉			
Alicante (A)	23	8	26			12.3	☉	☉	☉	☉
Alicante	21	11				12.8	☉			
Murcia (A)	27	8	29				☉		☉	☉
Murcia	27		29				☉			☉
Cartagena	16	13					☉		☉	
San Javier	23	7	25			10.8	☉		☉	☉
Sevilla (A)	28	11	23			11.6	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	27	8	23			5.0	☉		☉	☉
Jaén	24	9				12.9	☉		☉	
Granada (A)	25	4	22			12.7	☉		☉	☉
Huelva	25	11				13.0	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	27	10	25				☉		☉	☉
Cádiz							☉			
San Fernando										
Tarifa	18	15				9.8	☉		☉	
Málaga (A)	22	8	23			11.9	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	21	10	20			12.2	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	18	6	19			12.3	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	17	12	17			11.3	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	18	14	19			11.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	19	11	16			12.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	24	15	22			11.5	☉		☉	☉
Las Palmas (A)	22	16	20			11.4	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	23	15	19			11.4	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	24	15	22			12.1	☉		☉	☉
Ceuta	20	11				10.2	☉		☉	
Melilla	20	11	22			11.1	☉	☉	☉	☉



SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30.000.000
 PROYECCION CONICA LAMBERT

