



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 5 de DICIEMBRE de 1978. Núm. 339.

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 precipitaciones moderadas en el Cantábrico y débiles en Galicia, alto Ebro, Baleares y puntos del litoral catalán. La nubosidad ha sido variable en estas regiones, así como en Canarias, escasa en el resto de España.

Vientos fuertes: Se han registrado del noroeste en Reus y en Cartagena.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilan entre 24^º en Alicante y Murcia y 8^º en León y Segovia, entre 21^º y 17^º en Baleares y entre 25^º y 22^º en Canarias. Las mínimas de hoy han variado de 3^º bajo cero en Avila a 11^º en Almería, de 8^º a 13^º en Baleares y de 15^º a 17^º en Canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En la vertiente atlántica y Cantábrico nubosidad abundante con lluvias intermitentes en general débiles o moderadas. En Aragón y Cataluña aumento gradual de la nubosidad con alguna precipitación dispersa a última hora. Poco nuboso en las demás regiones.

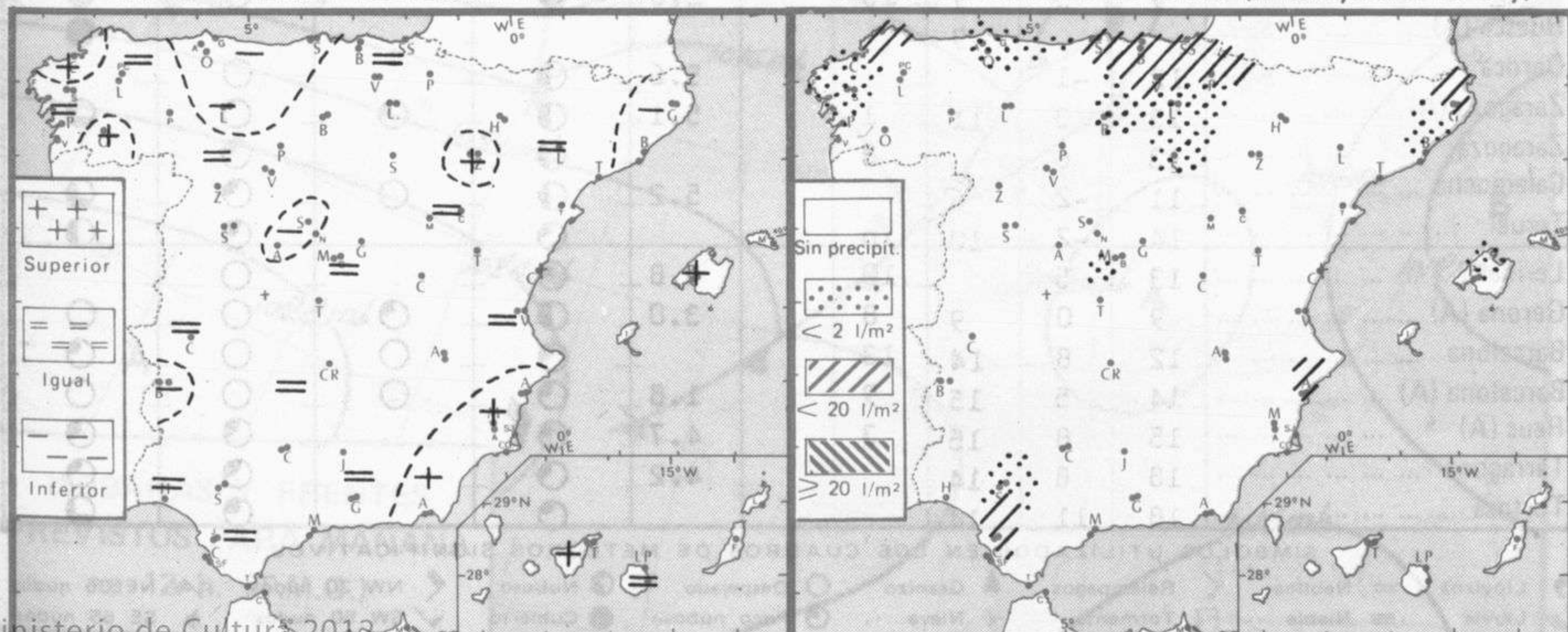
TENDENCIA PARA LOS DIAS 7 y 8.

Día 7: Lluvias en Galicia y de forma dispersa en el Duero y Cantábrico oriental. Nuboso en Extremadura, Castilla la Nueva y Andalucía occidental. Poco nuboso en las demás regiones.

Día 8: Lluvias en la vertiente atlántica, Cantábrico y de forma dispersa en Aragón y Cataluña. Algo nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

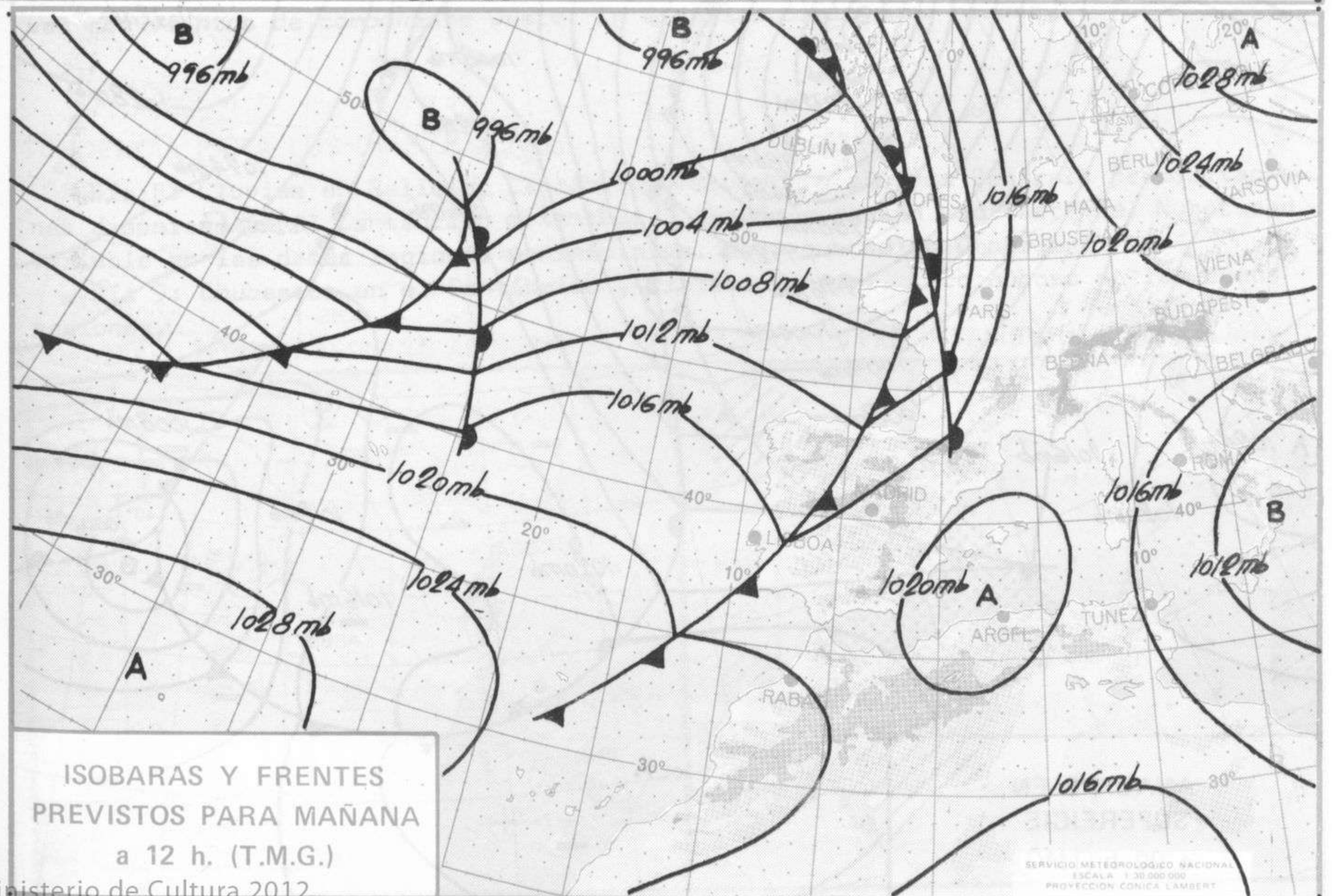


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	15	8	14	ip	ip	5.3	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	12	8	12				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	12	0	9	1		4.2	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	13	4	10	2	ip	5.4	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	14		12		ip		☉			☉
Vigo (A)	13	6	10			7.2	☉	☉	☉	☉
Orense	15	4	13			7.0	☉		☉	☉
Ponferrada		1	6			2.2			☉	☉
Asturias (A)	13	4	11	8		4.0	☉		☉	☉
Gijón	13	5	11	10		2.6	☉		☉	☉
Santander (A)	11	3	9	6		3.5	☉	☉	☉	☉
Santander	12	8	13	13		1.3	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	13	5	12	19		2.1	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	11	6	10	30		0.5	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)		7	12	5		0.7			☉	☉
León (A)	8	-2	7			8.0	☉		☉	☉
Zamora	11		X				☉			☉
Palencia			6							☉
Burgos (A)	10	-4	7	2		4.2	☉	☉	☉	☉
Burgos	9	0	6	ip		4.5	☉		☉	☉
Valladolid (A)	10	-1	7			8.7	☉		☉	☉
Valladolid	11	-1	6			6.5	☉	☉	☉	☉
Soria	10	-1	5	2		6.2	☉		☉	☉
Salamanca (A)	11	-1	6			8.8	☉	☉	☉	☉
Avila	10	-3	7			8.4	☉		☉	☉
Segovia	8	-1	10			3.9	☉		☉	☉
Navacerrada	5	-3	6	2		0.0	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	15	-1	8			8.6	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	14	0	11			X	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	14	1				7.1	☉		☉	☉
Toledo	16	3				7.8	☉		☉	☉
Cuenca	12	0	10	3		5.7	☉		☉	☉
Molina de Aragón	10	-4	7	3		4.0	☉		☉	☉
Ciudad Real	16	-2	7	2		7.9	☉		☉	☉
Albacete (A)	16	-2	8	ip		7.0	☉	☉	☉	☉
Cáceres	15	6	11				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	17	2		1		8.5	☉		☉	☉
Vitoria (A)	9	3	7	21			☉		☉	☉
Logroño	11	3	7	2		2.8	☉		☉	☉
Logroño (A)	12	4	8	7		3.7	☉	☉	☉	☉
Pamplona	9	3	9	16		1.6	☉		☉	☉
Huesca (A)			9						☉	☉
Daroca	12	-1				5.6	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	13	3	11	1		5.1	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	13	6		3			☉		☉	☉
Calamocha	11	-2	6			5.2	☉	☉	☉	☉
Teruel	14	-2	10	ip			☉		☉	☉
Lérida	13	5		10		3.8	☉		☉	☉
Gerona (A)	9	0	9	8		3.0	☉	☉	☉	☉
Barcelona	12	8	14	13			☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	14	5	15	9		1.8	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	15	8	15	3		4.7	☉		☉	☉
Tarragona	18	8	14			4.2	☉		☉	☉
Tortosa	18	11	14				☉		☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☉ Despejado
- ☉ Nuboso
- ☉ NW 30 nudos
- ☉ Lluvia
- ☉ Poco nuboso
- ☉ Cubierto
- ☉ SW 50 nudos
- ☉ Niebla
- ☉ Tormenta
- ☉ Nieve
- ☉ Granizo
- ☉ Nuboso
- ☉ 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	21	5				8.0	☉		☉	☉
Valencia (A)	23	5	15			7.1	☉	☉	☉	☉
Valencia	23	8				7.4	☉		☉	☉
Alicante (A)	25	10	17			8.4	☉	☉	☉	☉
Alicante	24	1				8.1	☉		☉	☉
Murcia (A)	25	7	17			7.8	☉		☉	☉
Murcia	24	9	18			7.7	☉		☉	☉
Cartagena	25	10					☉		☉	☉
San Javier	26	8	16			6.3	☉		☉	☉
Sevilla (A)	21	5	13	1		7.9	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	21	X	12	2			☉		☉	☉
Jaén		4				5.4			☉	☉
Granada (A)	17	1	10	4		5.0	☉	☉	☉	☉
Huelva	21			ip			☉			☉
Jerez de la Frontera (A) ...	20	6	14	3			☉		☉	☉
Cádiz	19	6	15	5		5.3	☉		☉	☉
San Fernando	18	9	15	4		3.1	☉		☉	☉
Tarifa	19	13		4		3.0	☉		☉	☉
Málaga (A)	22	8	17	ip		6.4	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	22	11	19	ip		9.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	18	11	15	2		4.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	17	8	16	ip		1.5	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	21	13	17			4.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	19	13	18			7.4	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	25	17	21			5.5	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	22	15	22			4.2	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	21	12	20		ip	5.0	☉		☉	☉
Lanzarote (A)	22	14	21			3.6	☉		☉	☉
Ceuta	19	10		4		0.0	☉		☉	☉
Melilla		16	23			6.9			☉	☉



ISOBARAS Y FRENTES
PREVISTOS PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT

