



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 12 de JUNIO de 1.979. Núm. 163.

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 la tarde de ayer se registraron chubascos y lluvias en Galicia y tormentas en Asturias. En la noche pasada y la mañana de hoy han persistido los chubascos en Galicia y ha habido nieblas y lloviznas en el Cantábrico. Ha llovido débilmente en Tortosa y en Santa Cruz de Tenerife. En el resto de España el cielo ha permanecido parcialmente nuboso con neblinas en el litoral mediterráneo, alto Ebro y Bajo Guadalquivir.

Vientos fuertes: Rachas aisladas de componente norte en Canarias, durante la tarde de ayer.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer están comprendidas entre los 32° de Lérida y Zaragoza y 19° de Pontevedra y las mínimas de hoy oscilan desde los 10° de Avila y los 20° de Valencia.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

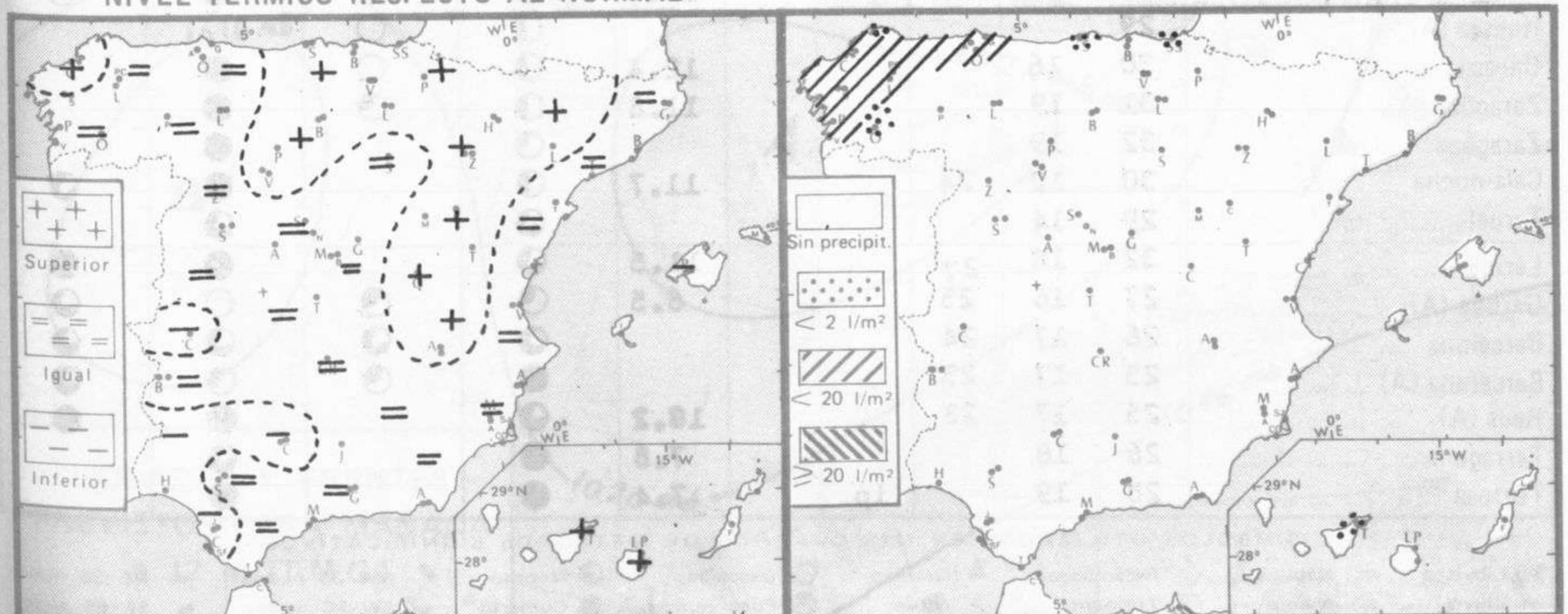
En Galicia nuboso con algunos chubascos dispersos. En el Cantábrico y alto Ebro nieblas y neblinas con alguna llovizna o chubasco débil. Poco nuboso en las demás regiones.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 14 y 15.:

Días 14 y 15: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

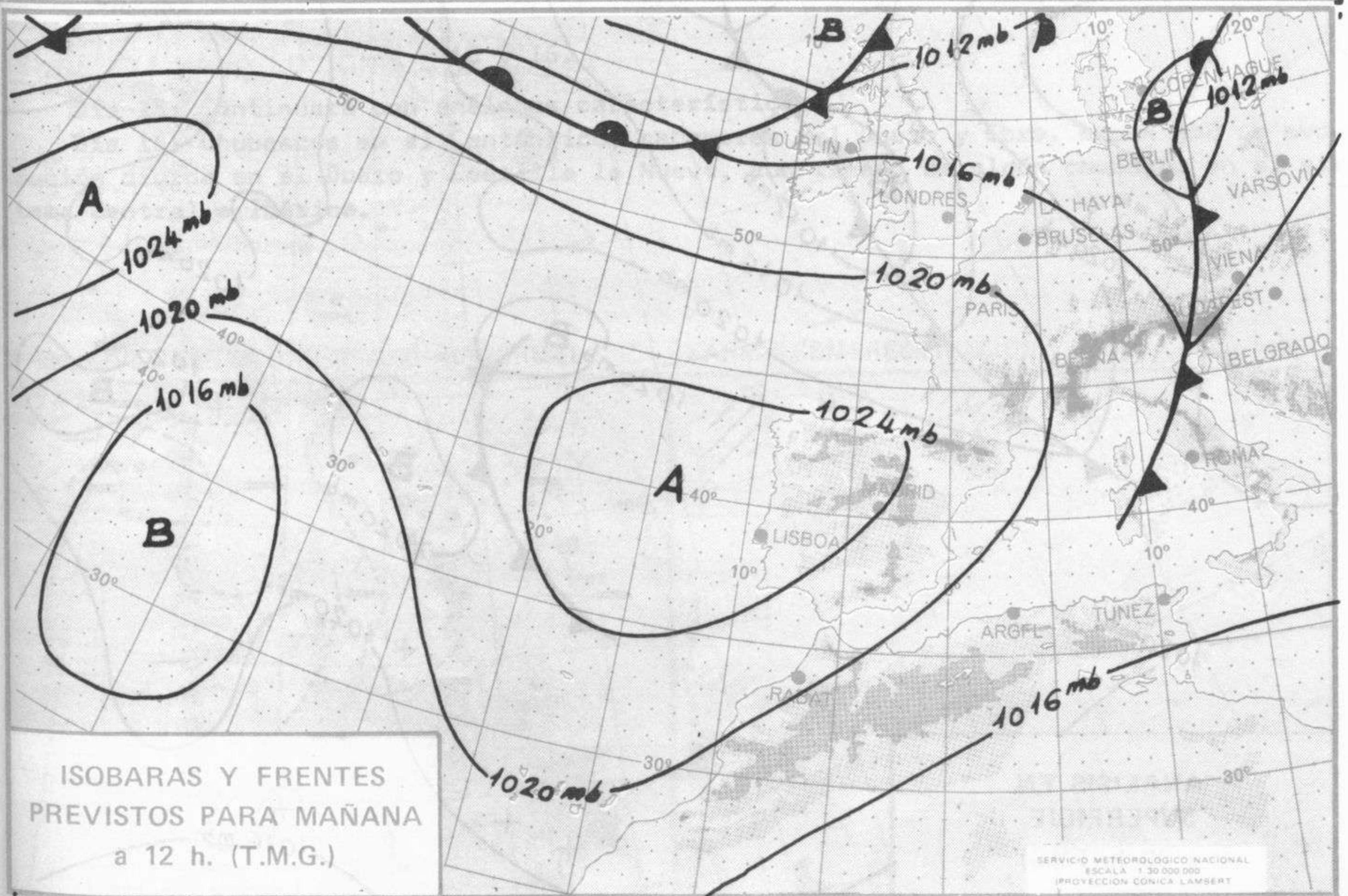


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	22	16	17	5	ip	1.7	●	●	●	●
Monteventoso	18	12	14	5	2		●	●	●	●
Lugo (Punto Centro)	21	13	15	4	2	4.8	/// ●	○	●	●
Santiago de Compostela (A)	18		15	2	7		/// ●			●
Pontevedra	19	16	18	9	2	0.5	●		●	●
Vigo (A)	19	15	17	11	2	0.3	●	●	/// ●	●
Orense	25	15	22	ip		0.5	●		●	●
Ponferrada	23	13	21	ip	ip	7.6	●		●	●
Asturias (A)	21	13	17	7	ip	7.9	●		●	●
Gijón	19	16		2		7.5	●		●	●
Oviedo	21	12	19	3		7.5	●	●	●	●
Santander (A)	20	16	20	1		6.6	●	●	/// ●	●
Bilbao (A)	28	17	24			8.4	●		●	●
San Sebastian/Igueldo	20	15		ip		5.8	●	●	●	●
San Sebastian (A)	23						○			
León (A)	22	11	19			9.2	●		●	●
Zamora	24	13				10.2	●		●	●
Palencia	24	14				12.9	○		●	●
Burgos (A)		10	20			11.7		○	●	●
Burgos	25	13	21			12.6	○		●	●
Valladolid (A)	24	9	20			11.0	○		●	●
Valladolid	26	13	22			11.7	●	○	●	●
Soria	25	12				12.7	●		●	●
Salamanca (A)	25	11	21			12.1	○	○	●	●
Avila	23	10				12.0	○		●	●
Segovia	24	12				12.8	○		●	●
Navacerrada	16	7	15			12.9	○		●	●
Madrid/Barajas	29	13	27			12.3	○	○	●	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	27	13	26			11.6	○	○	●	●
Guadalajara	29	15				12.0	○		●	●
Toledo	29	17				10.8	○		●	●
Cuenca	28	14				11.5	○		●	●
Molina de Aragón		10	23			12.0			●	●
Ciudad Real	30	12	26			11.8	○	○	●	●
Albacete (A)	31	15	26			12.2	○	○	●	●
Cáceres	26	15	23				○	○	●	●
Badajoz (A)	29	15	24			12.1	○		●	●
Vitoria (A)	26	13	24				○		●	●
Logroño	28	15	25			9.1	●		●	●
Logroño (A)	29	11	25			8.7	●		●	●
Pamplona	29	15	24			10.8	○	○	●	●
Huesca (A)	29						○	○	●	●
Daroca	30	16				12.4	○	○	●	●
Zaragoza (A)	31	19				11.8	○	○	●	●
Zaragoza	32	19					○		●	●
Calamocha	30	12	24			11.7	○		●	●
Teruel	29	14					○		●	●
Lérida	32	18	27			11.5	○		●	●
Gerona (A)	27	16	25			6.5	○	○	●	●
Barcelona	26	17	24				○	○	●	●
Barcelona (A)	25	17	25				○	○	●	●
Reus (A)	25	17	23			10.2	○		●	●
Tarragona	26	18				7.8	○		●	●
Tortosa	28	19		ip		7.4	●		●	●

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 ...	26	19	26			5.4	●		●	○
Valencia (A) ...	27	20	26			8.5	○	●	○	○
Valencia ...	25	20				7.6	○			
Alicante (A) ...	26	18	26			7.7	●	○	●	○
Alicante ...	26	19				7.3	●		●	
Murcia (A) ...	30	19	30			7.6	●		●	●
Murcia ...	29	19	30			8.3	●		●	○
Cartagena ...	21	19					●		●	○
San Javier ...	25	17	25			4.5	●		●	○
Sevilla (A) ...	29	X	25			11.8	○	○	○	○
Córdoba (A) ...	31	15	27			12.3	○	○	○	●
Jaén ...	31	15				10.6	○		●	
Granada (A) ...	31	13	26			8.0	●	○	○	○
Huelva ...	25	18				14.0	○		○	
Jerez de la Frontera (A) ...	26	15	26			12.7	○	○	○	○
Cádiz ...										
San Fernando ...		18	23			12.3			○	○
Tarifa ...	19	17					○		●	
Málaga (A) ...	27	16	29			7.6	○	○	○	●
Almería (A) ...	26	19	24			8.8	○	○	●	●
Palma de Mallorca (A) ...	26	16	25			10.7	○	○	○	●
Mahón (A) ...	26	18	22			8.5	●	○	●	●
Ibiza (A) ...	25	18	24			9.3	○	○	○	●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	29	19	26			5.5	●	○	○	●
Santa Cruz de Tenerife ...	25	20		ip		5.5	●		●	
Las Palmas (A) ...	24	19	23			9.8	○	○	○	○
Fuerteventura (A) ...	22	18	22			2.0	○		○	○
Lanzarote (A) ...	27	18	29			6.9	○		○	○
Ceuta ...	25						○			
Melilla ...	26	19				7.9	○	○	○	



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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT

