



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 12 de JUNIO de 1980 Núm. 164

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)<sup>15</sup>  
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 hubo nubosidad abundante y se registraron precipitaciones en Galicia y Cantábrico. Llovió también, pero débilmente y a veces de tormenta, en puntos del Duero, Centro y Ebro. Durante la noche y mañana de hoy se han intensificado los chubascos en el Duero, Centro y alto Ebro y se han extendido a Levante, Sudeste y Andalucía. Han destacado los registros de Burgos con 43 litros por metro cuadrado, Pamplona 35, Bilbao 31, Vitoria 26, Zaragoza 21 y León con 16. Al mediodía de hoy seguía lloviendo en puntos del Norte y cuenca del Ebro.

**Vientos fuertes:** No se han registrado.

**Temperaturas destacables:** Han sido relativamente bajas en general en la mitad oriental de la Península. Ayer sólo se alcanzaron los 32<sup>º</sup> en Ján en y hoy las mínimas han sido de 10<sup>º</sup> en Oviedo, Zamora y Soria, las más bajas de capitales, de 19<sup>º</sup> en Almería, Las Palmas y Palma de Mallorca y 20<sup>º</sup> en Ibiza las más altas. A las 14 horas la temperatura más alta la registraba Murcia con 27<sup>º</sup> y la más baja Soria con 11<sup>º</sup>.

### PRONOSTICO PARA MAÑANA:

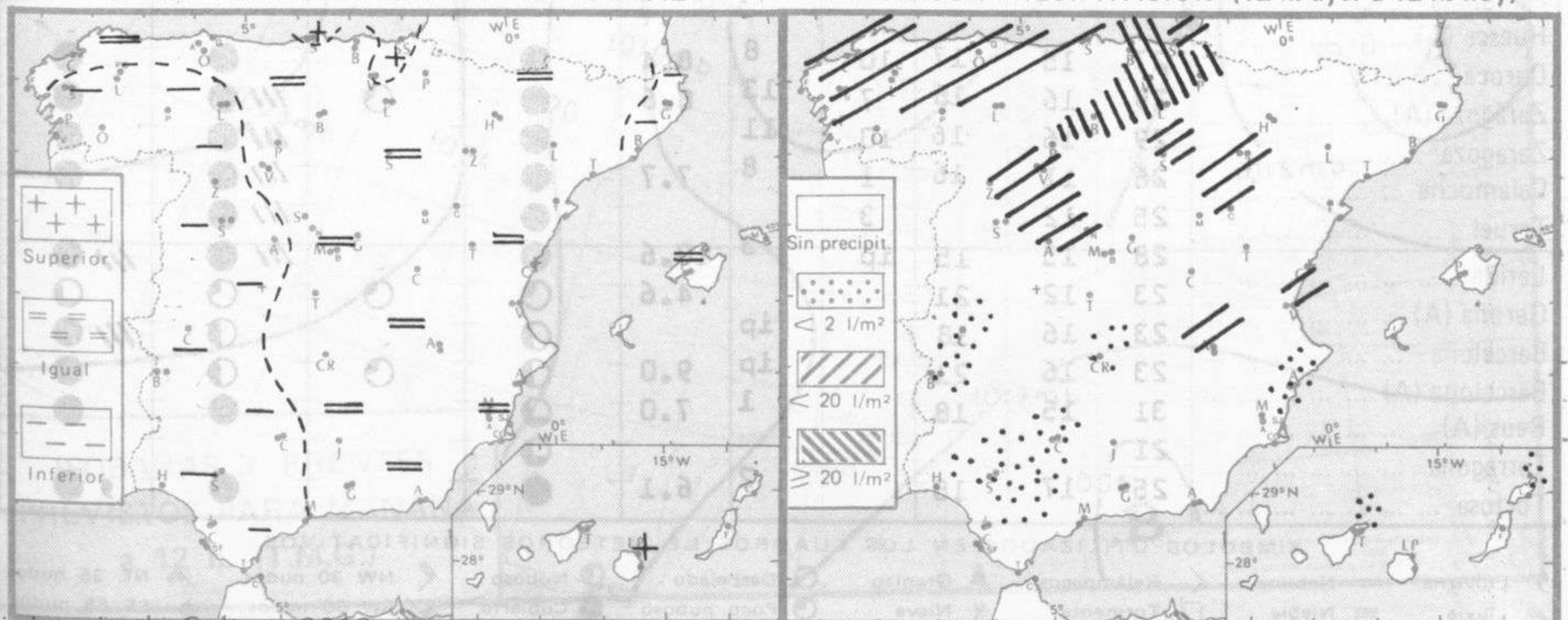
En el área mediterránea nubosidad abundante con chubascos y algunas tormentas, tendiendo a mejorar durante el día. En el Cantábrico nuboso con precipitaciones dispersas. En las demás regiones peninsulares nubosidad de evolución diurna con chubascos y tormentas dispersas en el Duero, Centro y Aragón. En Canarias algo nuboso al noroeste de las islas.

### TENDENCIA PARA LOS DIAS 14 y 15

**Día 14:** En el Cantábrico nuboso con algunas precipitaciones dispersas. Nuboso con lluvias en Galicia. En las demás regiones del interior nubosidad de evolución diurna con algunos chubascos y tormentas en el Duero, Centro, alto Ebro y Pirineos. Poco nuboso en las demás regiones. - **Día 15:** En Galicia nuboso con algunas precipitaciones. En el Cantábrico algo nuboso con neblinas matinales. Nubosidad de evolución diurna en las regiones del interior, con algún chubasco en el sistema Central e Ibérica. 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	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	17	13	16	6	1	0.0	●	●	●	●
Monteventoso	X	X	17	10			●	●	●	●
Lugo (Punto Centro)	17	11	17	19	ip	0.0	●	●	●	●
Santiago de Compostela (A)	15	10	15	11	ip	4.4	○	○	○	○
Pontevedra	19	13	17	8	4	3.0	○	○	○	○
Vigo (A)	16	12	15	6	ip	1.8	●	●	●	●
Orense	22	13	20	3	1	0.0	///	●	●	●
Ponferrada	17	12	17	7	6	0.2	///	●	●	●
Asturias (A)	18	11	16	14	5	0.0	'	●	●	●
Gijón	19	13		ip		0.7	●	●	●	●
Oviedo	19	10	17	ip	3	1.0	●	●	●	●
Santander (A)	20	15	18	3	6	3.5	●	●	●	●
Santander	19	15	17	27	7	2.3	●	●	●	●
Bilbao (A)	18			13			R	●	●	●
San Sebastian/Igueldo							●	●	●	●
San Sebastian (A)							●	●	●	●
León (A)	16	11	12	13	4	0.8	●	●	●	●
Zamora	18	10	16	10	ip	2.3	●	●	●	●
Palencia	21	14		6		5.2	●	●	●	●
Burgos (A)	21	11	14	29	16	4.0	'	●	●	●
Burgos	22	12	14	30	13	5.3	///	●	●	●
Valladolid (A)	X	12	15	6	4	5.5	●	●	●	●
Valladolid	23	14	17	3	2	6.8	///	●	●	●
Soria	23	10	11	3	23	10.9	●	R	●	●
Salamanca (A)	23	12	15	4	ip	8.0	○	●	●	●
Avila	20	12	14	2	5	7.6	●	●	●	●
Segovia	22	13	15	1	5	9.0	●	●	●	●
Navacerrada	14	7	6	4	10	9.0	●	●	●	●
Madrid/Barajas	28	15	18	5	9	8.8	○	○	●	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	27	14	18	13	3	8.3	○	●	●	●
Guadalajara	27			3			○	●	●	●
Toledo	29	15		3		9.5	○	●	●	●
Cuenca	26	12		5			○	●	●	●
Molina de Aragón							○	●	●	●
Ciudad Real	30	14		ip		11.7	○	○	●	●
Albacete (A)	28	13	18	6	9	8.4	○	●	●	●
Cáceres	23	14	19	ip	ip		●	●	●	●
Badajoz (A)	26	14	21	ip		1.8	○	●	●	●
Vitoria (A)	22	12	14	19	8	3.8	●	●	●	●
Logroño	24	14	15	16	24	4.4	●	●	●	●
Logroño (A)	26	9	15	10	14	4.7	●	///	R	'
Pamplona	27	15	14	20	15	9.3	○	●	●	///
Huesca (A)							●	●	●	●
Daroca	27	15	17	10	8	8.4	●	●	●	●
Zaragoza (A)	29	16	16	7	13	8.6	●	○	///	●
Zaragoza	29	16	16	10	11		●	●	///	●
Calamocha	26	11	16	1	8	7.7	●	●	///	●
Teruel	25	12		3			●	●	///	●
Lérida	28	15	15	ip	3	10.6	●	●	///	///
Gerona (A)	23	12	21			4.6	○	○	○	○
Barcelona	23	16	18		ip		○	○	///	●
Barcelona (A)	23	16	21		ip	9.0	○	○	○	●
Reus (A)	31	15	18		1	7.0	○	○	●	●
Tarragona	21						○	●	●	●
Tortosa	25	17	18		2	6.1	●	●	'	●

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- 9 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 <sup>2</sup> )		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 ...	24						☉			
Valencia (A) ...	26	17	21	ip	5	8.1	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	24	18		ip		9.3	☉		☉	☉
Alicante (A) ...	24	18	24	ip	ip	9.2	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	26	18		ip		9.5	☉		☉	☉
Murcia (A) ...	28	18	28			8.9	☉		☉	☉
Murcia ...	27	18	27	ip		5.6	☉		☉	☉
Cartagena ...	23	15		1			☉		☉	☉
San Javier ...	26	19	24	ip			☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ...	29		23				☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	30	12	22	ip		12.1	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	32	14		2		9.0	☉	☉	☉	☉
Granada (A) ...	29	15	21	16		9.3	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	25	17		ip		11.5	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	25	17	25	ip	3		☉	☉	☉	☉
Cádiz ...										
San Fernando ...			23							☉
Tarifa ...		16		5		6.5		☉	☉	☉
Málaga (A) ...	23	17	24	ip		10.3	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	25	19	24			11.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	29	19	27			13.9	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	24	17				12.3	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	25	20	22			11.8	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	22	14	17		ip	5.6	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	25		21		ip		☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A) ...	26	19	20			8.8	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	25	18	24			5.6	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ...	25	18	22	ip		6.1	☉	☉	☉	☉
Ceuta ...	23						☉			☉
Melilla ...		18	23			10.7			☉	☉

