

# SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL DE ESPAÑA

## BOLETIN DIARIO DEL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN

MADRID, VIERNES 26 de MAYO de 1978 Núm. 146

Sección de Publicaciones del Servicio Meteorológico Nacional, 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 en forma de chubascos muy irregulares y lluvias en Galicia, vertiente cantábrica, Ebro, sistemas Central e Ibérico, Cataluña, La Mancha y puntos de los Pirineos, Levante, Sureste, Andalucía, Baleares y Canarias. Hubo tormentas en La Mancha, Cataluña y aisladas en Baleares. Al amanecer había bancos dispersos de niebla en la vertiente cantábrica y Duero.

**Vientos fuertes:** Algunas rachas algo superiores a 50Kms. hora en el valle medio del Ebro.

**Temperaturas destacables:** Las temperaturas medias han sido inferiores a las normales prácticamente en todo el país. Las máximas de ayer entre capitales de provincia peninsulares oscilan entre los 12<sup>º</sup> de Soria y Avila y los 25<sup>º</sup> de Sevilla; en Palma 22<sup>º</sup>; en Las Palmas 21<sup>º</sup> y en Santa Cruz de Tenerife 22<sup>º</sup>. Las mínimas de hoy se hallan comprendidas entre los 4<sup>º</sup> de Zamora y Soria y los 15<sup>º</sup> de Valencia; en Palma 12<sup>º</sup>; en Las Palmas 16<sup>º</sup> y en Santa Cruz de Tenerife 17<sup>º</sup>.

### PRONOSTICO PARA MAÑANA:

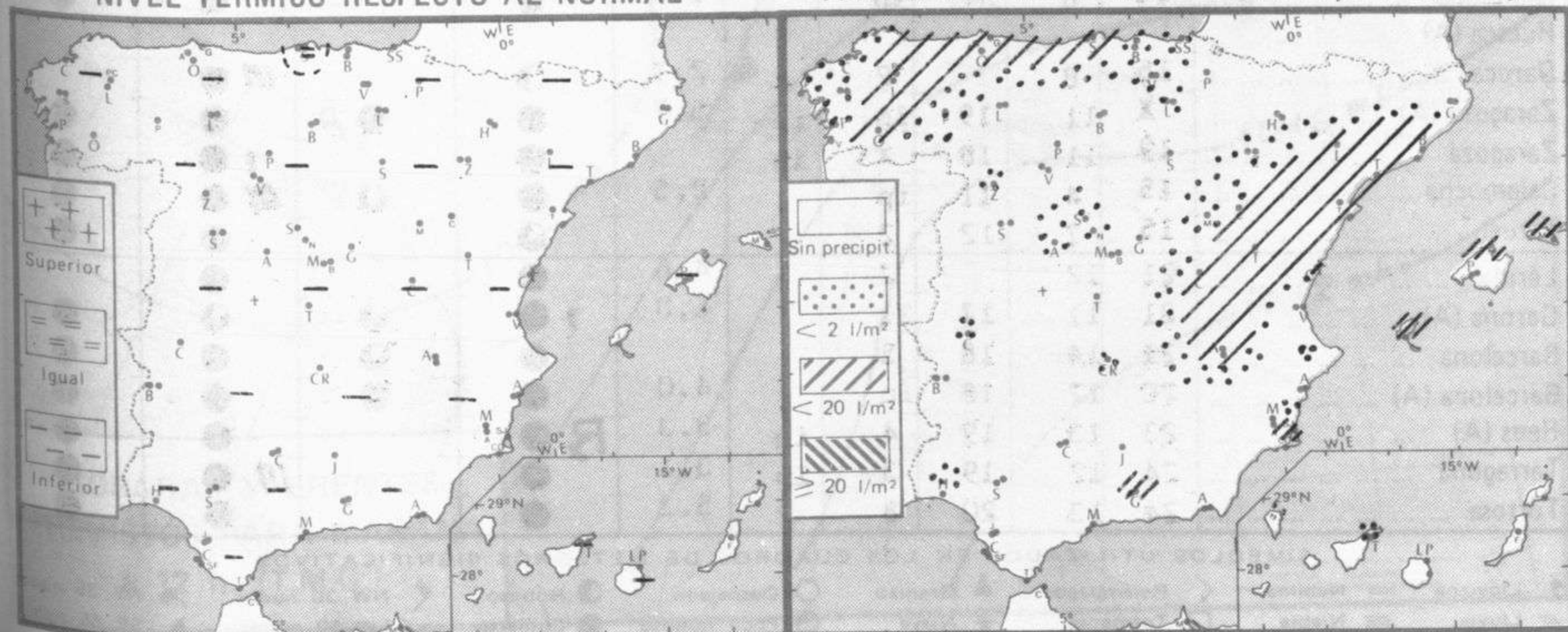
En el norte de Galicia, Cantábrico, Aragón, Cataluña y Baleares, nubosidad abundante con chubascos y algunas tormentas en el área mediterránea. En el Duero y Centro nubosidad variable con alguna precipitación ocasional con preferencia en los sistemas montañosos. Intervalos nubosos al norte de Canarias. Poco nuboso en las demás regiones.

### TENDENCIA PARA LOS DIAS 28 y 29:

**Día 28:** Chubascos en el Cantábrico y área mediterránea. En el Duero, Centro y Aragón nubosidad variable con algunos chubascos muy dispersos y con preferencia en los sistemas montañosos. Nuboso al norte de Canarias. Poco nuboso en las demás regiones. **Día 29:** Tendencia a disminuir la inestabilidad en el área mediterránea. Sin cambio 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 <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
La Coruña ... ..	16	11		2		6.1	●	●	☾	
Monteventoso ... ..	15	8		1			☾		☾	
Lugo (Punto Centro) ... ..	14	8		6		4.1	●	●	●	
Santiago de Compostela (A)	16	9		1		6.1	☾	●	☾	
Pontevedra ... ..		12		1		13.2			●	
Vigo (A) ... ..	20	10		2		13.7	☾	○	☾	
Orense ... ..	22	9		3		10.0	☾		☾	
Ponferrada ... ..	19	6				9.7	●		☾	
Asturias (A) ... ..	16	10	15	13		2.5	●		☾	☾
Gijón ... ..		11	16		ip	0.0			●	☾
Oviedo (A) ... ..	14	9	13	9	1	1.0	///	///	///	●
Santander ... ..	17	13		2		2.5	●	●	●	
Bilbao (A) ... ..	18	10	16	ip	ip	0.6	●		●	●
San Sebastian/Igueldo ... ..	14	11	12	ip	ip	0.0	●	●	●	●
San Sebastian (A) ... ..	18	13	14		1	1.3	●		●	●
León (A) ... ..	15	6				11.8	☾		☾	
Zamora ... ..	17	4		ip		10.4	●		●	
Palencia ... ..	15	7				8.0	●		☾	
Burgos (A) ... ..	12	5				3.6	●	●	●	
Burgos ... ..	15	6				4.6	●		●	
Valladolid (A) ... ..	16	5				12.5	☾		☾	
Valladolid ... ..	17	6				11.4	☾	○	☾	
Soria ... ..	12	4				4.0	☾		●	
Salamanca (A) ... ..	16	7	15			5.6	●		●	☾
Avila ... ..	12	5		ip		4.7	●		●	
Segovia ... ..	14	6	10	ip		5.3	●		●	●
Navacerrada ... ..	5	0	3	1		4.7	///		●	●
Madrid/Barajas ... ..	18	7	15			5.1	☾	●	☾	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	19	8	15			X	●	●	☾	●
Guadalajara ... ..	19	6	13				☾		☾	●
Toledo ... ..	18	10				8.2	●		☾	
Cuenca ... ..	16	7		8		1.0	●		☾	
Molina de Aragón ... ..	13	6		ip		0.9	●		●	
Ciudad Real ... ..	19	5		ip		3.9	●	☾	☾	
Albacete (A) ... ..	17	6	14	14	ip	2.8	●	●	●	●
Cáceres ... ..	19	11	18				☾	☾	☾	☾
Badajoz (A) ... ..	23	11	21			11.5	☾		☾	☾
Vitoria (A) ... ..	13	8		1			●		●	
Logroño ... ..	17	10		ip			☾		●	
Logroño (A) ... ..	16	10		ip		1.1	●	☾	●	
Pamplona ... ..	15	8	12	ip		1.0	☾		●	●
Huesca (A) ... ..										
Daroca ... ..	15	8		2		2.7	☾		///	●
Zaragoza (A) ... ..	X	11	19	ip	ip	5.7	●	●	●	●
Zaragoza ... ..	19	11	18	X	ip		●		●	●
Calamocha ... ..	15	4	11	ip		2.5	●	☾	///	●
Teruel ... ..	15	7	12	2			☾		●	●
Lérida ... ..	21	12		2		4.6	●		●	
Gerona (A) ... ..	21	11	17	11		6.0	●	☾	☾	●
Barcelona ... ..	21	14	18	5			●	☾	●	●
Barcelona (A) ... ..	20	12	18	ip		4.0	●	●	●	●
Reus (A) ... ..	23	13	19	4	ip	3.3	///		●	●
Tarragona ... ..	24	12	19	3	ip	3.1	●		///	●
Tortosa ... ..	24	13	20	8	?	5.3	●		●	●

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 (OC)			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 ...	21	13		ip		6.0	●	●	●	●
Valencia (A) ...	22	14	18	ip		5.0	●	●	●	●
Valencia ...	22	15		ip		6.8	●	●	●	●
Alicante (A) ...	22	12	18			4.1	●	●	●	●
Alicante ...	23	12				2.8	●	●	●	●
Murcia (A) ...	21	12	20			4.2	●	●	●	●
Murcia ...	21	13	21			2.5	●	●	●	●
Cartagena ...	15	12		6			●	●	●	●
San Javier ...	18	12	19	ip		0.0	●	●	●	●
Sevilla (A) ...	25	11	23			12.0	●	●	●	●
Córdoba (A) ...	24	10	21			10.9	●	●	●	●
Jaén ...	21	9	19			8.1	●	●	●	●
Granada (A) ...	20	6	18	5		6.8	●	●	●	●
Huelva ...	24	13		ip		7.9	●	●	●	●
Jerez de la Frontera (A) ...	24	10	21	ip			●	●	●	●
Cádiz ...							●	●	●	●
San Fernando ...	22	14				11.5	●	●	●	●
Tarifa ...	18	15	17			11.0	●	●	●	●
Málaga (A) ...	21	12	20			11.0	●	●	●	●
Almería (A) ...	23	11	21			4.0	●	●	●	●
Palma de Mallorca (A) ...	22	12	20	ip	ip	3.5	●	●	●	●
Mahón (A) ...	19	13	14		4	8.0	●	●	●	●
Ibiza (A) ...	18	13	18	16		0.7	●	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	16	11	15	1		3.6	●	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife ...	22	17	21	ip		5.0	●	●	●	●
Las Palmas (A) ...	21	16	20			6.1	●	●	●	●
Fuerteventura (A) ...	21	17	22			5.2	●	●	●	●
Lanzarote (A) ...	22	16	21			6.2	●	●	●	●
Ceuta ...	22	11				12.2	●	●	●	●
Melilla ...	20	14	19			8.5	●	●	●	●

