



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO** 5 de **MAYO** de 1962 Núm. 125.

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:** Ayer durante el día, el cielo estuvo nuboso en Baleares, Canarias, muy nuboso en Andalucía y con alguna precipitación muy débil en Sudeste, Levante, Cataluña y Cantábrico oriental. Estuvo parcialmente nuboso en el Norte de Galicia, Centro y La Mancha. En el resto de España estuvo despejado. En la noche de hoy estuvo nuboso en Canarias y Cantábrico, parcialmente nuboso en Centro, Cataluña, Levante y Baleares y muy nuboso en la costa sur Mediterránea con lloviznas en Málaga. Durante la mañana, aumentó la nubosidad en toda Andalucía, Levante, Baleares y Cataluña y sin variaciones en las demás regiones.

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

**Temperaturas destacables:** Las máximas de ayer han oscilado entre los 11<sup>º</sup> de Vitoria y los 26<sup>º</sup> de Sevilla y Córdoba y entre 21<sup>º</sup> y 22<sup>º</sup> en Canarias. Las mínimas de hoy se registraron desde los 0<sup>º</sup> de Soria y Vitoria hasta los 15<sup>º</sup> de Huelva, Córdoba y Cádiz y alrededor de los 17<sup>º</sup> en las capitales Canarias.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el área mediterránea nuboso con algunas precipitaciones débiles locales. En el Cantábrico nubes bajas y neblinas con riesgo de alguna precipitación débil en el área del golfo de Vizcaya. Nubosidad de evolución diurna con algún chubasco local en las zonas del interior. Intervalos nubosos al norte de Canarias. Poco nuboso o despejado en las demás regiones.

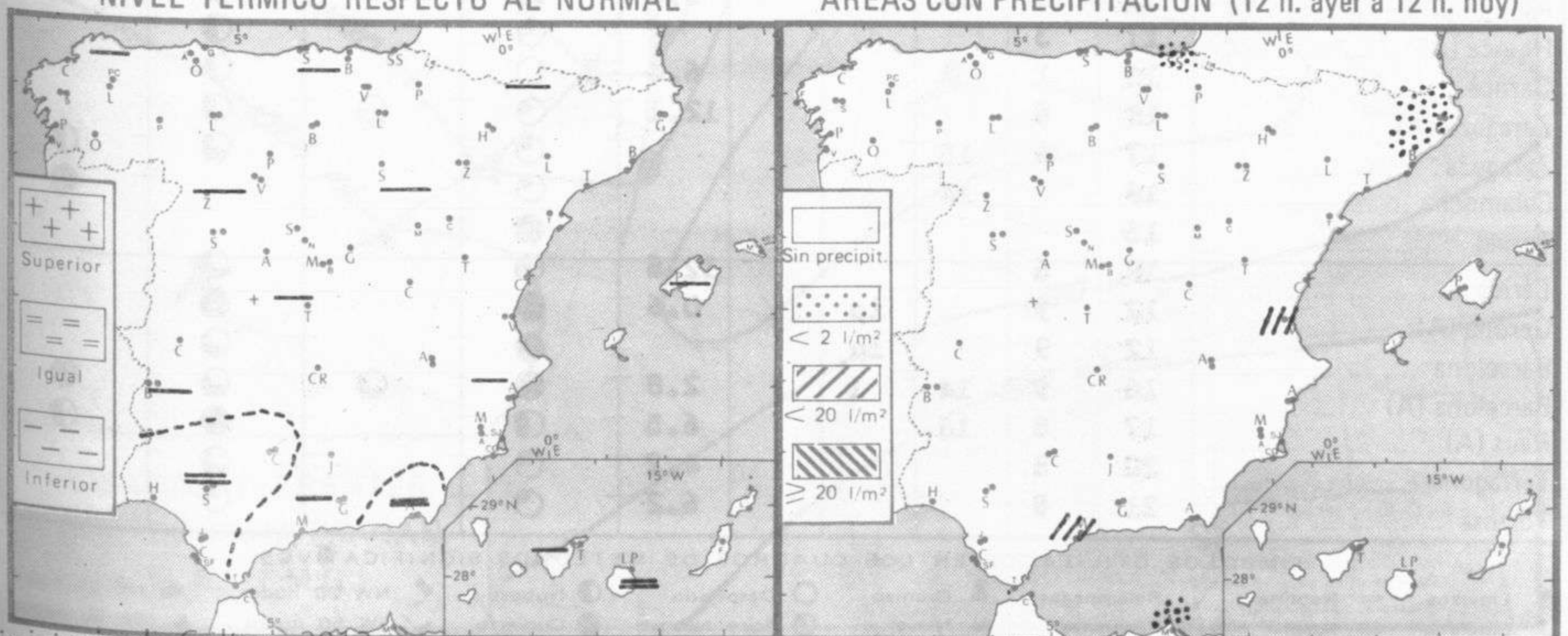
## TENDENCIA PARA LOS DIAS ..... 7 y 8. ....:

**Día 7:** Continuará con análogas características.

**Día 8:** Nuboso con alguna precipitación débil en el área mediterránea. Nubosidad de evolución diurna con chubascos o tormentas locales en las regiones del interior. 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 <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 ... ..	14	8	14			11.7	☉	☀	☉	☉
Monteventoso ... ..	14	6	13				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro) ... ..	14	5	11			9.3	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	15	4	13				☉		☉	☉
Pontevedra ... ..	21	8	18			12.7	☉		☉	☉
Vigo (A) ... ..	19	6	17			12.5	☉	☉	☉	☉
Orense ... ..	19	4	18			10.0	☉		☉	☉
Ponferrada ... ..	19	2	15			11.1	☉		☉	☉
Asturias (A) ... ..	13	6	11			9.5	☉		☉	☉
Gijón ... ..	15	6				12.1	☉		☉	☉
Santander (A) ... ..	14	6	12			7.7	☉	☀	☉	☉
Santander ... ..	13	7	12	1		4.8	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A) ... ..	13	4	14	1		2.2	☉		☉	☉
San Sebastian/Igueldo ... ..	12	5		ip		4.9	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A) ... ..	17	6	14	ip		6.6	☉		☉	☉
León (A) ... ..	16	1	11			11.1	☉	☉	☉	☉
Zamora ... ..	17	2	14			12.3	☉		☉	☉
Palencia ... ..		4	13			12.8			☉	☉
Burgos (A) ... ..	13	0	11			11.8	☉	☉	☉	☉
Burgos ... ..	13	2	11			12.0	☉		☉	☉
Valladolid (A) ... ..	15	1	13			12.7	☉		☉	☉
Valladolid ... ..	17	3	15			12.3	☉	☉	☉	☉
Soria ... ..	16	0				12.2	☉		☉	☉
Salamanca (A) ... ..	18	3	17			12.2	☉	☉	☉	☉
Avila ... ..	15	4	14			12.3	☉		☉	☉
Segovia ... ..	17	4				13.0	☉		☉	☉
Navacerrada ... ..	10	3	8			12.9	☉		☉	☉
Madrid/Barajas ... ..	20	9	17			9.2	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	20	8	18			8.2	☉	☉	☉	☉
Guadalajara ... ..	19	8				9.8	☉		☉	☉
Toledo ... ..	21	10				9.9	☉	☉	☉	☉
Cuenca ... ..	18	5	10			2.8	☉		☉	☉
Molina de Aragón ... ..		1							☉	☉
Ciudad Real ... ..	23	6				11.1	☉	☉	☉	☉
Albacete (A) ... ..	19	6	13			5.5	☉	☉	☉	☉
Cáceres ... ..	20	12	20				☉		☉	☉
Badajoz (A) ... ..	20	10	21			12.6	☉		☉	☉
Vitoria (A) ... ..	15	0	11	ip			☉		☉	☉
Logroño ... ..	15	3	14			8.8	☉		☉	☉
Logroño (A) ... ..	14	3	13			8.7	☉	☉	☉	☉
Pamplona ... ..	13	3	13			5.4	☉		☉	☉
Huesca (A) ... ..	17	3					☉		☉	☉
Daroca ... ..	15	1				6.4	☉		☉	☉
Zaragoza (A) ... ..	18	6				12.1	☉	☉	☉	☉
Zaragoza ... ..	17	6	15				☉		☉	☉
Calamocha ... ..	16		14				☉		☉	☉
Teruel ... ..	15						☉		☉	☉
Lérida ... ..	19	6				12.6	☉		☉	☉
Gerona (A) ... ..	12	9		ip		0.6	☉		☉	☉
Barcelona ... ..	12	9		ip			☉		☉	☉
Barcelona (A) ... ..	16	9	14	1		2.8	☉	☉	☉	☉
Reus (A) ... ..	17	8	16			6.5	☉		☉	☉
Tarragona ... ..	20	8				4.2	☉		☉	☉
Tortosa ... ..	21	6				6.2	☉		☉	☉

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 <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 ... ..		7	15			X		☉		☉
Valencia (A) ... ..	16	9	16	2		0.8	☉	☉	☉	☉
Valencia ... ..	19	10				2.1	☉			
Alicante (A) ... ..	18	12	15			9.8	☉	☉	☉	☉
Alicante ... ..	20	11				10.2	☉			
Murcia (A) ... ..	19	10	15			4.3	☉		☉	☉
Murcia ... ..	19	12	15	ip		4.6	☉			☉
Cartagena ... ..	15	10		ip			☉			
San Javier ... ..	16	14	17			3.3	☉		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	26	14	20			10.6	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	26	15	19			9.8	☉	☉	☉	☉
Jaén ... ..	25	10					☉		☉	☉
Granada (A) ... ..	24		17				☉			☉
Huelva ... ..	23	15				11.0	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	24	14	22				☉		☉	☉
Cádiz ... ..	24	15				8.3	☉		☉	
San Fernando ... ..										
Tarifa ... ..	17	15				8.5	☉		☉	
Málaga (A) ... ..	18	14		2		0.0	☉	☉	☉	
Almería (A) ... ..	22	14	20			9.5	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	20	5	17			5.4	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	15	8	14			10.8	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	18	13	17			11.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	17	11	15			3.5	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	22	17				5.5	☉		☉	
Las Palmas (A) ... ..		17	20			X			☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	22	17	19			2.5	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	22	15	21			4.9	☉		☉	☉
Ceuta ... ..										
Melilla ... ..	18	15	16	ip		0.0	☉		☉	☉

