



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, **SABADO** 6 de **DICIEMBRE** de 1980 Núm. 341

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, Cataluña, alto Duero y con algún chubasco débil aislado en el norte de Galicia; estuvo muy nuboso en el Cantábrico con chubascos en su mitad oriental, alto Ebro y Pirineos. Se recogieron 3 litros por metro cuadrado en Santander y 2 en Vitoria. En el resto de España estuvo despejado. En la noche de hoy estuvo cubierto en Cantábrico con alguna lluvia en su mitad oriental, nuboso en Canarias y con alguna llovizna en el norte de Galicia, y despejado en las demás regiones. Hubo heladas fuertes en Duero, Centro, Extremadura, La Mancha, e interior de Andalucía, de Cataluña y de Galicia. Durante la mañana hubo neblinas en Centro, Extremadura, puntos de Galicia y nieblas en el Duero.

**Vientos fuertes:** Ayer soplaron fuertes del NW. en el Ebro.

**Temperaturas destacables:** Las máximas de ayer han oscilado entre los 5<sup>º</sup> de Burgos, Avila y Segovia y los 18<sup>º</sup> de Murcia, y entre 22 y 23<sup>º</sup> en Canarias. Las mínimas de hoy se registraron desde los 7<sup>º</sup> bajo cero en Valladolid y Granada hasta los 9<sup>º</sup> de Coruña y entre 16 y 17<sup>º</sup> en capitales canarias.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el norte de Galicia, región cantábrica, cabeceras del Ebro y del Duero y Baleares, nubosidad abundante con algunos chubascos. En Aragón y Cataluña, parcialmente nuboso. En las demás regiones peninsulares, cielo poco nuboso o despejado. Temperaturas sin cambios apreciables. En Canarias intervalos nubosos con alguna precipitación local.

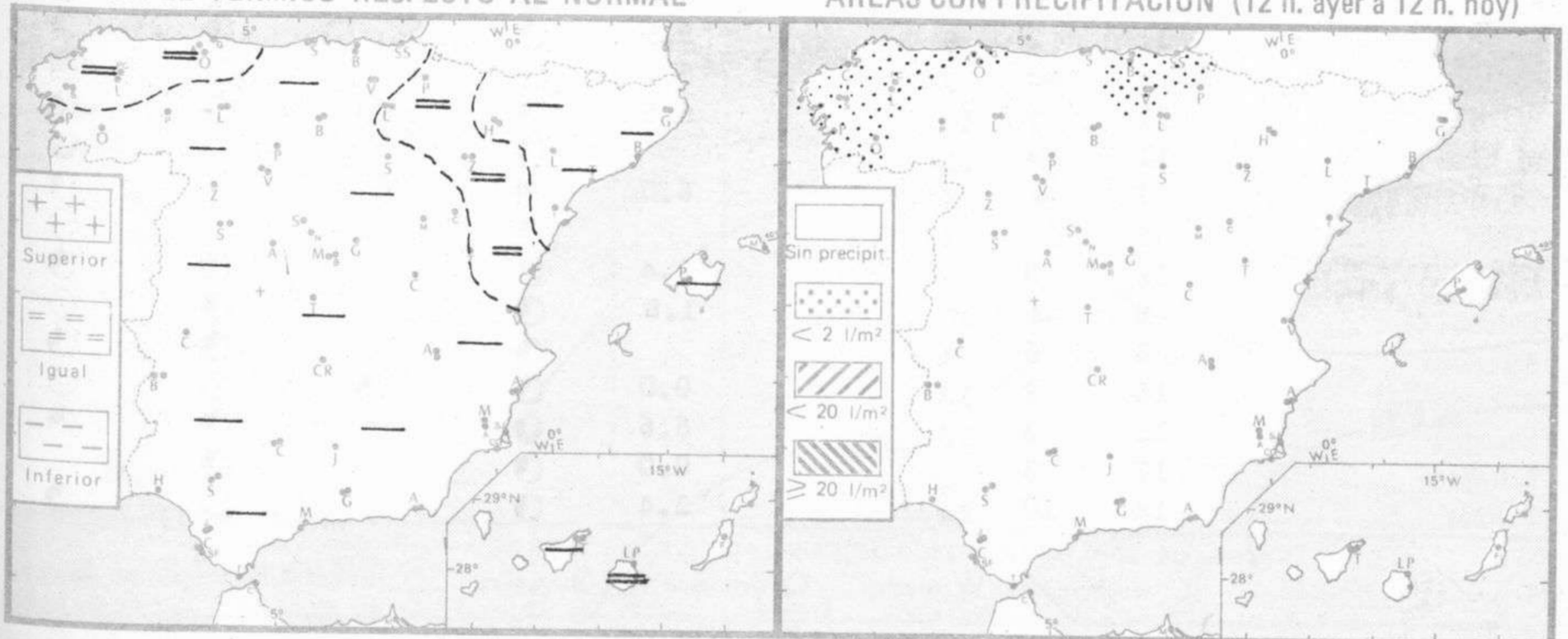
## TENDENCIA PARA LOS DIAS 8 y 9:

**Día 8:** En el Cantábrico oriental y alto Ebro nuboso con alguna precipitación dispersa. Nuboso al norte de las islas Baleares con algunos chubascos. Poco nuboso en las demás regiones peninsulares. Aumento ligero de las temperaturas. En Canarias intervalos nubosos con algunas precipitaciones débiles al norte y oeste de las islas.

**Día 9:** En Canarias chubascos dispersos. En las demás regiones cielo poco nuboso con algunas nieblas o neblinas en Galicia, Cantábrico y valle del Ebro.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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



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
La Coruña	11	9	11	1	ip	0.6	●	●	☉	●
Monteventoso	X	X	10	1	1		●		☉	●
Lugo (Punto Centro)	8	5	7	1	ip	0.1	●	●	●	●
Santiago de Compostela (A)	9	5		ip		3.3	●		●	
Pontevedra	13	8	9			6.9	●		●	●
Vigo (A)	8	5	9		ip	7.5	☉	●	☉	●
Orense	5	-1	5			3.5	○		●	●
Ponferrada	5	-2	2			7.1	○		○	●
Asturias (A)	10	7	10			2.2	●		●	●
Gijón	12	8	12		ip	1.8	☉		●	●
Oviedo (A)	10	7	9			3.7	●	●	●	●
Santander	10	8	12	3		0.0	●	●	●	●
Bilbao (A)	9	8	12	1		0.0	●		●	●
San Sebastian/Igueldo	9	6	9	5		1.3	●		●	●
San Sebastian (A)										
León (A)	8	-4	7			8.7	○	○	○	○
Zamora		-5	4			6.3			☉	☉
Palencia	6	-4	-3			7.6	○		○	☉
Burgos (A)	5	-6	2			1.8	●	○	○	☉
Burgos	5	-4	1			1.2	☉		○	☉
Valladolid (A)	7	-5	3			6.1	☉		○	☉
Valladolid	8	-7	-1			4.2	○	○	○	☉
Soria		-5	4			7.3			○	○
Salamanca (A)	6	-6	2			7.3	○	○	○	○
Avila	5	-6	4			7.2	○		○	○
Segovia	5						☉			○
Navacerrada	2	-1	2			5.2	○		○	○
Madrid/Barajas	9	-6	3			6.4	○	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	8	-5	4			8.5	○		○	○
Guadalajara										
Toledo	10	-3	5			8.8	○		○	○
Cuenca	10	-5	7			6.6	○		○	○
Molina de Aragón	6	-9	5			8.5	○		○	○
Ciudad Real	10	-6	6			8.8	○	○	○	○
Albacete (A)	9	-5	7			7.0	○	○	○	○
Cáceres	12	3	7				○		○	○
Badajoz (A)	11	-5	6			7.3	○		○	○
Vitoria (A)	7	2	4	2		0.0	●		☉	☉
Logroño	10	3	8	ip		0.7	●		○	☉
Logroño (A)	9	3	9			1.1	●	☉	○	☉
Pamplona	8	5	7	ip		0.6	●		●	●
Huesca (A)	11	2	9			5.9	☉		☉	☉
Daroca	8	-5	3			5.7	○		○	☉
Zaragoza (A)	11	5	11			6.5	☉	○	○	☉
Zaragoza	11	4	11				☉		○	☉
Calamocha	7	-8	4			6.0	☉		○	☉
Teruel	6		1				☉			○
Lérida	12	0	9			2.4	☉		☉	☉
Gerona (A)	8	-4	10			1.8	☉		☉	☉
Barcelona	8	6	X				☉		☉	☉
Barcelona (A)	11	2	12			0.0	☉	☉	○	☉
Reus (A)	13	3	12			6.6	☉		☉	☉
Tarragona	12	3				0.0	☉		☉	☉
Tortosa	14	10	14			3.4	☉		○	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☁ Nebolina
- ⚡ 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 ...	16	4	15			9.1	☉		☉	☉
Valencia (A) ...	16	1	14			8.5	☉	☉	☉	☉
Valencia ...	17	5				9.0	☉		☉	
Alicante (A) ...	16	7	17			8.7	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	17	3				8.5	☉		☉	
Murcia (A) ...	18	1	14			X	☉		☉	☉
Murcia ...	18	2	15			9.0	☉		☉	☉
Cartagena ...	14	8	12				☉		☉	☉
San Javier ...	17	0	15			8.2	☉		☉	☉
Sevilla (A) ...	14	-2	7			9.3	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	14	-4	6			8.7	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	9		7				☉		☉	☉
Granada (A) ...	X	-7	3			7.7	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	14	2	11			8.8	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	14	0	9				☉		☉	☉
Cádiz ...										
San Fernando ...										
Tarifa ...	15	9				9.0	☉		☉	
Málaga (A) ...	16	6	15			8.7	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	16	5	15			9.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	13	0	15			2.3	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	12	4	13			6.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	16	6	15			9.0	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A) ...	20	11	17			8.5	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	23	18	22			8.8	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ...	22	17	21			8.0	☉	●	●	●
Fuerteventura (A) ...	21	13	20			9.1	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ...	21	14	21			X	☉		☉	☉
Ceuta ...	14						☉			
Melilla ...	15	9	16			7.6	☉	☉	☉	☉

