



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 1 de DICIEMBRE de 1.980. Núm. 336.

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 estuvo con nubosidad variable y chubascos débiles en el Cantábrico, Duero, alto Ebro y áreas de la meseta Inferior. Las precipitaciones fueron de nieve en los sistemas montañosos y regiones del interior. En Baleares la nubosidad fué abundante y se produjeron chubascos en general débiles. En las demás regiones la nubosidad fué muy escasa. Durante la noche solo se registraron algunas precipitaciones débiles en puntos del Cantábrico y sistema Central.

**Vientos fuertes:** Ayer soplaron vientos del Noroeste de 70 a 85 Km/h. en el Ebro medio y esta noche en Murcia de 50 a 65 Km/h.

**Temperaturas destacables:** Las temperaturas máximas de ayer oscilaron entre 19<sup>º</sup> en Málaga y 1<sup>º</sup> bajo cero en Soria. Las mínimas de hoy entre 7<sup>º</sup> en La Coruña y 6<sup>º</sup> bajo cero en Albacete. En Baleares las temperaturas han oscilado entre 3<sup>º</sup> y 10<sup>º</sup> y en Canarias entre 12<sup>º</sup> y 25<sup>º</sup>.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En la mitad oriental de la región Cantábrica, alto Ebro y norte de las islas Baleares cielo nuboso con chubascos dispersos. En las demás regiones cielo poco nuboso. Ligera suavización de las temperaturas máximas.

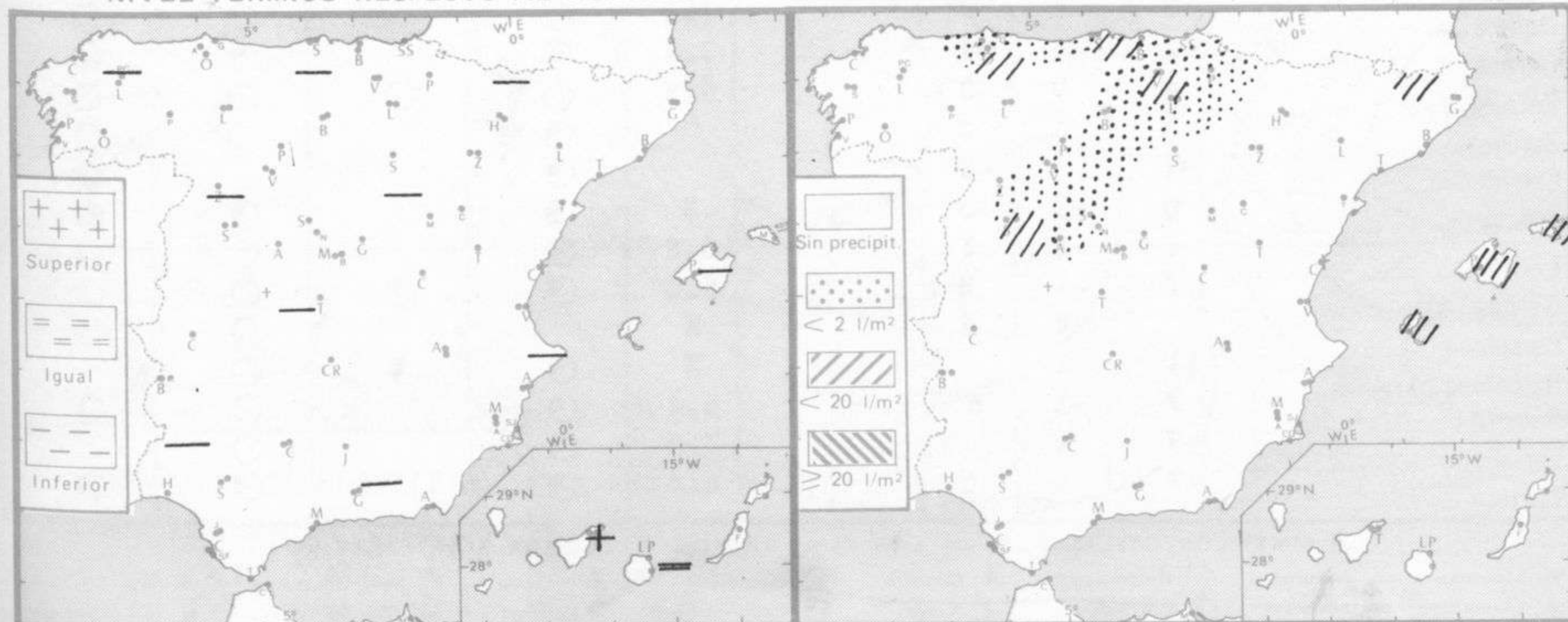
## TENDENCIA PARA LOS DIAS .....3 y 4.....:

**Día 3:** En Galicia, región Cantábrica, cabeceras del Duero y del Ebro y Baleares muy nuboso con chubascos frecuentes que serán de nieve en las regiones del interior de la Península. En las demás regiones peninsulares nubosidad variable con algunos chubascos dispersos, éstos serán de nieve en los sistemas montañosos y algunas áreas de las mesetas. Nuevo descenso de temperaturas con vientos de componente norte.

**Día 4:** Chubascos en el Cantábrico, alto Ebro y Baleares. 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/m <sup>2</sup> )		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Maxima 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 ... ..	10	7	9			7.2	☉	☉	☉	☉
Monteventoso ... ..	X	X	7				☉	☉	☉	☉
Lugo (Punto Centro) ... ..	7	2	5			6.7	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A) ... ..	8	0	5			7.5	☉	☉	☉	☉
Pontevedra ... ..	11	3	8			8.4	☉	☉	☉	☉
Vigo (A) ... ..	10	2	8			8.3	☉	☉	☉	☉
Orense ... ..	9	-2	3			6.7	☉	☉	☉	☉
Ponferrada ... ..	6	-2	2			7.7	☉	☉	☉	☉
Asturias (A) ... ..	9	2	7	2		5.0	☉	☉	☉	☉
Gijón ... ..	10	7	8	ip		4.3	☉	☉	☉	☉
Oviedo (A) ... ..	6	1	4	ip	ip	4.0	☉	☉	☉	☉
Santander ... ..	8	4	6	4	ip	2.1	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A) ... ..	8	2	4	2	X	1.7	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo ... ..	4	-1	0	1	ip	0.6	* ☉	☉	☉	* ☉
San Sebastian (A) ... ..										
León (A) ... ..	4	-4	3			6.8	☉	☉	☉	☉
Zamora ... ..	5	-4		ip		4.7	☉	☉	☉	☉
Palencia ... ..	2	-2		ip		5.4	☉	☉	☉	☉
Burgos (A) ... ..	0	-3	-1	ip		3.5	☉	☉	☉	☉
Burgos ... ..	1	-2	-1	ip		3.3	☉	☉	☉	☉
Valladolid (A) ... ..	3	-4	1			6.7	☉	☉	☉	☉
Valladolid ... ..	4	-3	3			6.9	☉	☉	☉	☉
Soria ... ..	-1	-5	-1			2.6	☉	☉	☉	☉
Salamanca (A) ... ..	3	-5	1			5.0	☉	☉	☉	☉
Avila ... ..	0	-4	-3			6.6	☉	☉	☉	☉
Segovia ... ..	0	-4	-1			5.9	☉	☉	☉	☉
Navacerrada ... ..	-9	-10	-9	1		0.0	☉	☉	* ☉	☉
Madrid/Barajas ... ..	6	0	7			8.1	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria) ... ..	6	-1	7			8.8	☉	☉	☉	☉
Guadalajara ... ..										
Toledo ... ..	6	-1	6			9.0	☉	☉	☉	☉
Cuenca ... ..	2	-3	1			6.8	☉	☉	☉	☉
Molina de Aragón ... ..	-1	-5	-2	1		8.6	☉	☉	☉	☉
Ciudad Real ... ..	7	-1	4			9.0	☉	☉	☉	☉
Albacete (A) ... ..	4	-6	2			7.4	☉	☉	☉	☉
Cáceres ... ..	9	0	7							
Badajoz (A) ... ..	11	-1	9			7.8	☉	☉	☉	☉
Vitoria (A) ... ..	2	-1	0	3		3.0	☉	☉	☉	* ☉
Logroño ... ..	4	1	2	2	ip	7.0	☉	☉	☉	* ☉
Logroño (A) ... ..	4	1	2	2	ip	X	☉	☉	☉	* ☉
Pamplona ... ..	0	-4	-2	ip		5.8	☉	☉	☉	☉
Huesca (A) ... ..	5	-4	4			7.4	☉	☉	☉	☉
Daroca ... ..	2	-4	-1			7.4	☉	☉	☉	☉
Zaragoza (A) ... ..	4	0	3			8.8	☉	☉	☉	☉
Zaragoza ... ..	5	X	2							
Calamocha ... ..	-1		-3							
Teruel ... ..	0	-5	-3			X	☉	☉	☉	☉
Lérida ... ..	7	-2	3			8.8	☉	☉	☉	☉
Gerona (A) ... ..	7	-1	5			6.0	☉	☉	☉	☉
Barcelona ... ..		4	6			X	☉	☉	☉	☉
Barcelona (A) ... ..	11	1				X	☉	☉	☉	☉
Reus (A) ... ..	9	-1	6			8.4	☉	☉	☉	☉
Tarragona ... ..	9	1				7.2	☉	☉	☉	☉
Tortosa ... ..	9	1	6			8.4	☉	☉	☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☉ Despejado
- ☉ Nuboso
- ☉ NW 30 nudos
- ☉ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia
- ☉ Poco nuboso
- ☉ Cubierto
- ☉ SW 50 nudos
- ☉ SE 65 nudos
- ☉ Neblina
- ☉ Tormenta
- ☉ Granizo
- ☉ Nieve

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 ... ..	10	2	13			9.2	☉		☉	☉
Valencia (A) ... ..	10	3	8			8.4	☉	○	☉	☉
Valencia ... ..	11	1				8.5	☉		☉	
Alicante (A) ... ..	12	2	10			8.4	☉	○	☉	☉
Alicante ... ..	12	2				8.5	☉		☉	
Murcia (A) ... ..	11	1	7			9.2	☉		☉	☉
Murcia ... ..	11	2	9			9.1	☉		☉	☉
Cartagena ... ..	8	3	7				☉		☉	☉
San Javier ... ..	11	2	9			8.0	☉		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	13	0	9			9.6	☉	○	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	12	-2	8			9.3	☉	○	☉	☉
Jaén ... ..	9	-3	4			7.0	☉		☉	☉
Granada (A) ... ..	9	-2	4			9.1	☉	○	☉	☉
Huelva ... ..	14	2				9.0	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...		2							☉	
Cádiz ... ..			9						○	
San Fernando ... ..										
Tarifa ... ..	15	3				7.6	☉		☉	☉
Málaga (A) ... ..	19	4	11			7.1	☉	○	☉	☉
Almería (A) ... ..	17	5	10			4.0	☉	○	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	9	4	9	1		1.5	☉	○	☉	☉
Mahón (A) ... ..	X	3	7	4		1.8	☉	●	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	10	4	9	2		4.5	☉	○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	20	13	21			8.5	☉		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	25	16	22			8.0	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	24	15	22			9.2	☉	○	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	22	15	20			8.9	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	24	14	21			9.1	☉		☉	☉
Ceuta ... ..		9				X			☉	☉
Melilla ... ..	14	6	11	ip		3.1	☉	☉	☉	☉

