



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 10 de DICIEMBRE de 1978 Núm. 344

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 hubo nubosidad abundante con lluvias moderadas en Galicia. También hubo nubosidad con precipitaciones débiles y aisladas en puntos de la cuenca del Duero y Centro. En el área mediterránea hubo cielo despejado. Durante la noche se han intensificado las lluvias en Galicia, en especial en las Rias Bajas, y ha permanecido despejado o poco nuboso en el resto de España con nieblas mañaneras que se han disipado pronto en Centro, La Mancha y Baleares. Han destacado los registros de Vigo (A) con 50 litros por metro cuadrado, Santiago 38, Pontevedra 26, Orense 20 y Coruña 17. Al mediodía llovía en Galicia y León y la nubosidad era abundante por todas las regiones.

Vientos fuertes: Han soplado con alguna fuerza vientos del sur en el litoral cantábrico.

Temperaturas destacables: Han sido normales en los archipiélagos canario y balear y bastante altas en la Península, sobre todo en el litoral cantábrico donde se han dado diferencias de 8 a 10° sobre lo que es normal en la entrada del invierno. Ayer se superaron los 25° en Lévente y Sudeste y los 26° en Murcia. Hoy las mínimas han sido de 0° en Teruel y 3° en Cuenca, Albacete y Ciudad Real las más bajas y 18° en Santander la más alta de las capitales españolas. En Baleares han tenido 12° y en las capitales canarias entre 14 y 15°. A las 13 horas de hoy la temperatura más alta la registraba Eibar con 22° y la más baja Lérida con 9°.

PRONOSTICO PARA MANANA:

Nubosidad abundante en Galicia, cuenca del Duero y Extremadura con lluvias frecuentes, que serán más copiosas en las Rias Bajas. Nubosidad variable en el resto de la vertiente atlántica y Cantábrico con precipitaciones débiles y aisladas. Buen tiempo en el área mediterránea. Vientos racheados del SW. en el NW. de la Península y de componente sur en el litoral del norte. Las temperaturas serán altas.

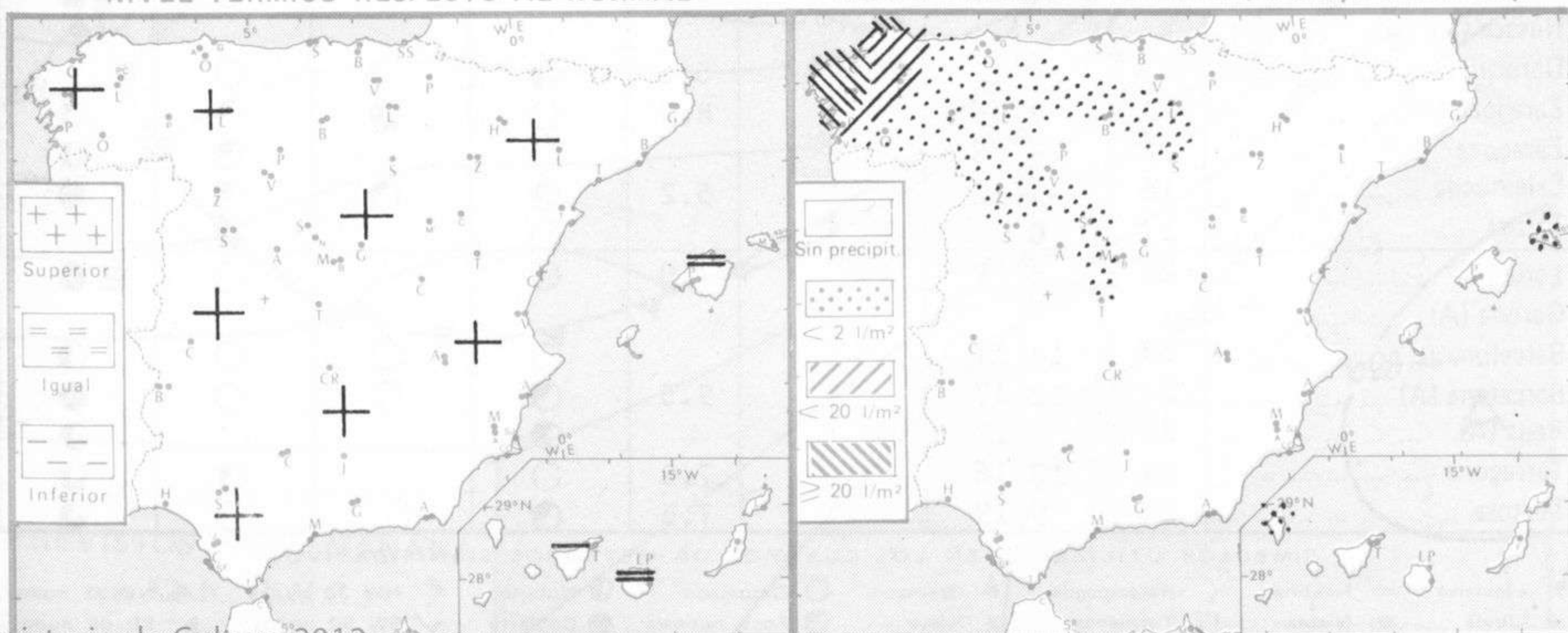
TENDENCIA PARA LOS DIAS 12 y 13

Día 12: Lluvias en la vertiente atlántica, más copiosas en Galicia y bajo Duero. Vientos racheados del SW. en Galicia y de componente sur en el litoral cantábrico. El mejor tiempo corresponderá al sudeste de la Península.

Día 13: Disminuirán la nubosidad y las precipitaciones y aumentará la intensidad de los vientos de componente oeste.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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



Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		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	20	16	15	7	11	3.4	●	/// ●	/// ●	β ●
Montevitoso	18	12	13	4	10		●		/// ●	≡ ●
Lugo (Punto Centro)	17	14	15	1	4	5.6	●	●	●	/// ●
Santiago de Compostela (A)	16	13	14	10	28	0.0	●	/// ●	/// ●	/// ●
Pontevedra	19	14	16	13	13	0.0	●		/// ●	/// ●
Vigo (A)	17	12	15	24	28		●	/// ●	/// ●	/// ●
Orense	17	15	16	1	20	1.5	●		●	/// ●
Ponferrada		14	17		ip	2.8			●	●
Asturias (A)	21	12	21			3.0	○		○	○
Gijón	21	14	22			4.2	○		○	○
Santander (A)	20	17	19			4.9	○	○	○	○
Santander	22	18	20			7.0	○	○	○	○
Bilbao (A)	25	17	22			4.8	○		○	○
San Sebastian/Igueldo	21	16	18			5.1	○	○	○	○
San Sebastian (A)		15	20			5.6			○	○
León (A)	13	9	10	ip	ip	0.6	○		○	/// ●
Zamora	16	10	15	ip		4.0	●		○	○
Palencia	16	10	13			3.0	●		○	○
Burgos (A)	14	7	13	1		0.7	●	○	○	○
Burgos	14	9	13	2		0.0	●		○	○
Valladolid (A)	15	6	12	1		3.5	●		○	○
Valladolid	16	5	13	1		3.0	●	○	○	○
Soria	13	6	12	1		2.7	●		○	○
Salamanca (A)	15	6	14	ip		3.7	○		○	○
Ávila	15	9	12			6.8	○		○	○
Segovia	14	8	14			4.6	○		○	○
Navacerrada	6	4	5	1		0.0	●		○	○
Madrid/Barajas	17	9	15	ip		5.0	●	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	18	8	15	ip		X	●	○	○	○
Guadalajara	16	10				2.8	●		○	○
Toledo	17	8	18	ip		4.3	●		○	○
Cuenca	16	3				2.2	●		○	○
Molina de Aragón									○	○
Ciudad Real	18	3	10			2.1	●	○	○	○
Albacete (A)	18	3	14			9.0	○	○	○	○
Cáceres	16	12	14	ip			●	○	○	○
Badajoz (A)	20	10	18			0.5	○		○	○
Vitoria (A)	17	8	16				○		○	○
Logroño	18	5	11			9.5	○		○	○
Logroño (A)	19	8	12			6.0	○	○	○	○
Pamplona		13	17			3.9			○	○
Huesca (A)									○	○
Daroca	17	4				5.1	○		○	○
Zaragoza (A)	21	9	16			8.0	○	○	○	○
Zaragoza	22	9	16				○		○	○
Calamocha	16	-1	12			5.2	○	○	○	○
Teruel	17	0					○		○	○
Lérida	20	8	9			7.0	○		○	/// ●
Gerona (A)									○	○
Barcelona	18	14	17				○	○	○	○
Barcelona (A)	24	12	17			9.5	○	○	○	○
Reus (A)	20		17				○		○	○
Tarragona	19	13	16			7.8	○		○	○
Tortosa	25	9	19			7.5	○		○	○

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- ☉ Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ☉ Lluvia
- ☁ Niebla
- ⚡ Tormenta
- * Nieve
- ☉ Poco nuboso
- Cubierto
- ↘ SW 50 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- ↘ SE 65 nudos

Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		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 ...	25		19				○			○
Valencia (A) ...	24	9	20			8.6	○	○	○	○
Valencia ...	25	11				8.6	○			
Alicante (A) ...	25	9	19			8.5	○	○	○	○
Alicante ...	25	10				8.6	○			
Murcia (A) ...	25	5	16			9.1	○		○	○
Murcia ...	26	9	18			8.9	○		○	○
Cartagena ...	19	14	16				☾			☾
San Javier ...	23	7	16			8.8	○		○	○
Sevilla (A) ...	23	10	18	ip		7.6	○	○	○	○
Córdoba (A) ...	21	10	17			7.2	○		○	○
Jaén ...	18						○			
Granada (A) ...	19	3	14			8.5	○	○	○	○
Huelva ...	21	13				5.2	○			
Jerez de la Frontera (A) ...	22	X	21				○		○	○
Cádiz ...	21	15	20			8.3	○		○	○
San Fernando ...	21	14	20			7.5	○		○	○
Tarifa ...	20	16	19			8.8	○		○	○
Málaga (A) ...	23	10	19			8.0	○	○	○	○
Almería (A) ...	20	11	19			9.0	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A) ...	20	7	15			9.0	○	○	○	○
Mahón (A) ...	20	12	16	ip		8.5	○	○	○	○
Ibiza (A) ...	20	12	18			9.0	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife (A)...	16	12	19			4.1	○	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife ...	23	15	25			4.2	○	○	○	○
Las Palmas (A) ...	23	14	22			9.7	○	○	○	○
Fuerteventura (A) ...	22	13	21			9.5	○		○	○
Lanzarote (A) ...	22		21				○		○	○
Ceuta ...	19		17				○		○	○
Melilla ...	22	12	21			8.8	○	○	○	○

