



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 23 de NOVIEMBRE de 1980 Núm. 328

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: Hubo nieblas y neblinas en numerosos puntos del Ebro y Duero, y menos intensas en La Mancha, Cataluña y puntos del Cantábrico, Centro, Levante y Sudeste, originando algunas lloviznas en el alto Ebro. Hubo algunos intervalos nubosos en Galicia y Cantábrico occidental y predominó el cielo poco nuboso o despejado en las demás regiones.

Vientos fuertes: Unicamente se han registrado vientos fuertes de Levante en el Estrecho, alcanzando 70 Kms/h.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer, entre capitales peninsulares oscilaron entre 22^º en Tarragona y 8^º en Zamora y Logroño, y las mínimas de hoy entre 0^º en Burgos, Cuenca y Soria y 14^º en La Coruña. En las capitales canarias las extremas fueron 25 y 17^º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

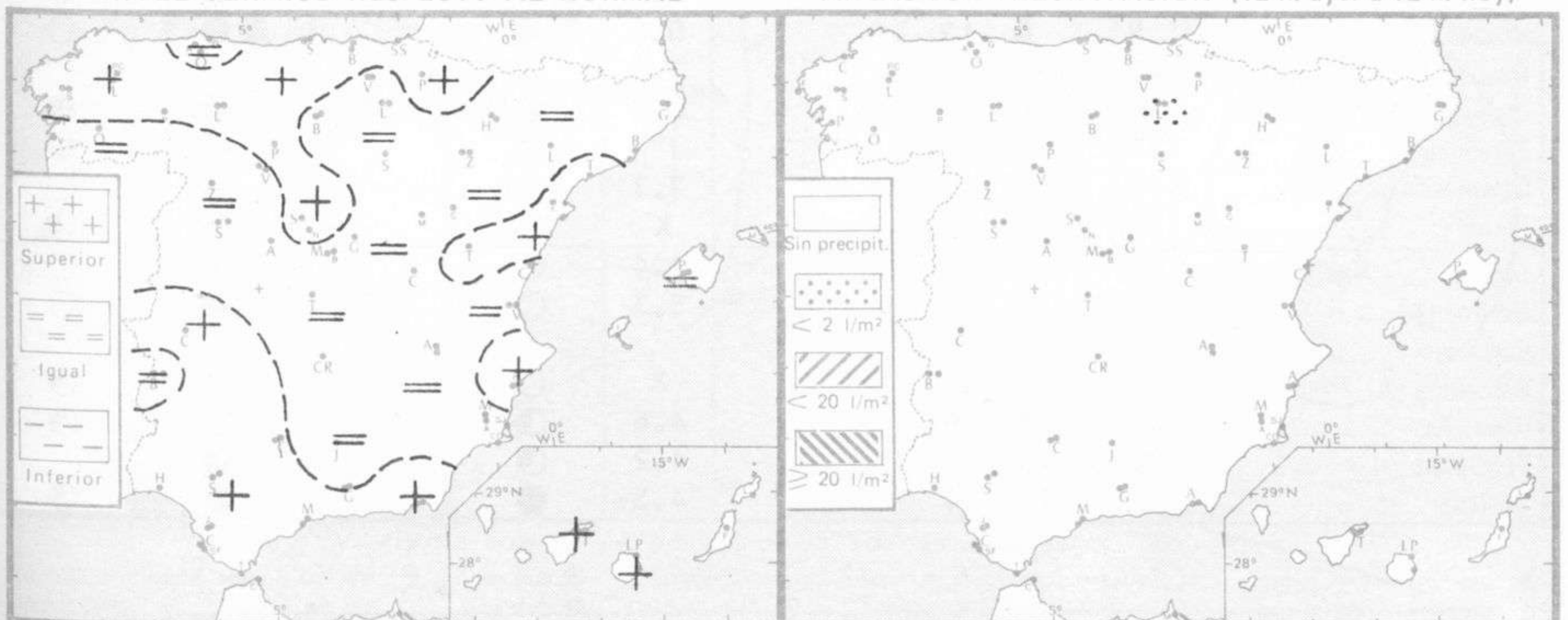
En Galicia y Asturias nuboso con precipitaciones, que a lo largo del día, se extenderán de forma débil y dispersa al Duero y Cantábrico oriental. Aumento gradual de la nubosidad durante la tarde en Extremadura y Centro con riesgo de alguna precipitación débil a última hora. Poco nuboso en las demás regiones, con nieblas en el Ebro, Cataluña y costas de Levante, principalmente. Temperaturas sin cambios notables.

TENDENCIA PARA LOS DIAS ...25-y-26.....:

Día 25: En la vertiente atlántica, Cantábrico occidental y alto Ebro, nuboso con precipitaciones, que a lo largo del día, se extenderán de forma dispersa al Cantábrico oriental, Aragón y a última hora a Cataluña y Levante. En las demás regiones nubosidad variable con riesgo de alguna precipitación local.- **Día 26:** En Galicia, Cantábrico, cuenca del Ebro, Cataluña y Levante, muy nuboso con precipitaciones, que serán más frecuentes e intensas en Cataluña y norte de Levante. En las demás regiones nubosidad variable con chubascos dispersos, menos frecuentes, cuanto más hacia el sur. Descenso de temperaturas.

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	19	14	20			6.5	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	X	X	15				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	17	6	15			6.5	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	17	9	15			6.5	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	18	9				5.0	☉		☉	
Vigo (A)	16	11	14			6.9	☉	●	☉	☉
Orense	15	7	9			4.9	☉		☉	☉
Ponferrada	15	5	9			7.3	☉		☉	☉
Asturias (A)	17	10	14			6.5	☉		☉	☉
Gijón	18	7	12			5.2	☉		☉	☉
Oviedo (A)	18	12	12			6.8	☉	☉	☉	☉
Santander	17	10	18			6.0	☉	○	☉	○
Bilbao (A)	19	13	17			7.1	☉		○	○
San Sebastian/Igueldo	18	12	17			8.2	☉		○	○
San Sebastian (A)										
León (A)	12	6	13			0.0	☉	○	☉	☉
Zamora	8	4	6			0.0	☉		☉	☉
Palencia	14	4	13			5.2	☉		☉	○
Burgos (A)	X	-2	7			7.0	☉	○	○	☉
Burgos	16	0	7			6.7	☉		○	○
Valladolid (A)	14	X	12			X	☉		☉	☉
Valladolid	15	8	8			0.0	☉	○	☉	○
Soria	17	0	14			6.9	☉		○	○
Salamanca (A)	14	2	9			3.9	☉	☉	☉	☉
Avila	14	6	11			7.0	☉		○	○
Segovia	15	4	12			8.6	☉		○	○
Navacerrada	9	3	11			8.4	☉		○	○
Madrid/Barajas	17	0	11			7.4	○	○	○	○
Madrid (Cdad. Universitaria)	17	2	12			7.6	○	○	○	○
Guadalajara										
Toledo	17	5	12			5.9	☉		☉	☉
Cuenca	18	0	9			6.7	○		☉	○
Molina de Aragón	18	-5	10			6.7	☉		☉	○
Ciudad Real	11	X	11				○		☉	○
Albacete (A)	X	4	14			5.3	○		☉	☉
Cáceres	19	8	14				☉		○	○
Badajoz (A)	17	7	15			4.2	☉		☉	○
Vitoria (A)	10	6	10			7.0	☉		☉	☉
Logroño	8	8	10	ip	ip	0.0	☉		☉	☉
Logroño (A)	8	8	10	ip	ip	0.0	☉	☉	☉	☉
Pamplona	12	6	11			5.7	☉		☉	☉
Huesca (A)	9	8	12			0.0	☉		☉	○
Daroca	19	-1				7.5	○		○	○
Zaragoza (A)	11	8	10			0.0	☉	●	☉	☉
Zaragoza	12	8	11				☉		☉	☉
Calamocha	16	-3	6			7.7	☉		☉	○
Teruel	17	3	7			X	○		☉	☉
Lérida	15	7	8			4.4	○		☉	○
Gerona (A)	17	4	15			5.3	○	○	☉	○
Barcelona										
Barcelona (A)	20	8	19			X	○	☉	☉	☉
Reus (A)	17	8	18			4.6	☉		○	☉
Tarragona	22	10				4.2	☉		☉	☉
Tortosa	19	11	17			4.5	☉		☉	☉

SIMBOLOS 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/m²)		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	18	10	16			8.3	☾		☉	☉
Valencia (A)	18	8	16			7.2	☾	☉	☉	☉
Valencia	19	9				7.3	☾		☉	
Alicante (A)	19	11	19			7.0	☉	☉	☉	☾
Alicante	20	11				8.0	☉		☉	
Murcia (A)	19	8	17			6.0	☉		☉	☉
Murcia	20	10	17			6.9	☉		☉	☉
Cartagena	17	11	15				☾		☉	☾
San Javier	18	12	17			6.4	☾		☉	☉
Sevilla (A)	20	10	18			7.7	☾	☉	☉	☉
Córdoba (A)	20	7	16			8.7	☾	☉	☉	☉
Jaén	18						☉			
Granada (A)	18	3	16			8.1	☾	☉	☉	☉
Huelva	21	12	19			6.7	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	21	10	20				☾	☉	☉	☾
Cádiz										
San Fernando			19							☉
Tarifa		16				4.0			☾	☉
Málaga (A)	19	13	19			5.7	☉	☉	☉	☾
Almería (A)	21	12	X			6.0	☾	☉	☉	☾
Palma de Mallorca (A)	20	7	19			7.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	20	11	18			7.1	☾	☉	☉	☉
Ibiza (A)	20	12	19			6.5	☾	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	20	14	19			5.0	☾		☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	25	17	24			5.8	☾		☉	☉
Las Palmas (A)	23	18	23			5.6	☾	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	22	18	22			2.8	☾		☉	☉
Lanzarote (A)	22	17	22			1.2	☾		☉	☉
Ceuta		13				0.0			☉	☉
Melilla	18	15	19			7.2	☾	☉	☉	☉

