

# SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL DE ESPAÑA

## BOLETIN DIARIO DEL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN

MADRID, VIERNES

4

de AGOSTO

de 1978

Núm. 216

Sección de Publicaciones del Servicio Meteorológico Nacional, 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 lloviznas aisladas y ocasionales en puntos del litoral levantino, Sudeste, Baleares y Cantábrico oriental y a última hora hubo tormentas en áreas locales de Aragón y La Mancha. Hoy se registraron precipitaciones débiles dispersas en Cataluña, Baleares, norte de Levante y valle del Ebro y se han formado nieblas o neblinas en el Cantábrico y alto Ebro. Estuvo nublado en Canarias. En el resto de España predominó el buen tiempo con cielo despejado.

**Vientos fuertes:** Se han registrado rachas del norte alcanzando 55 Kms. hora en Tenerife.

**Temperaturas destacables:** Las máximas de ayer oscilaron entre los 35° en Murcia y 19° en Oviedo, Santander, Bilbao y Vitoria, y las mínimas de hoy entre 8° en León y 22° en Valencia. En las capitales canarias las extremas fueron 26 y 19°.

### PRONOSTICO PARA MAÑANA:

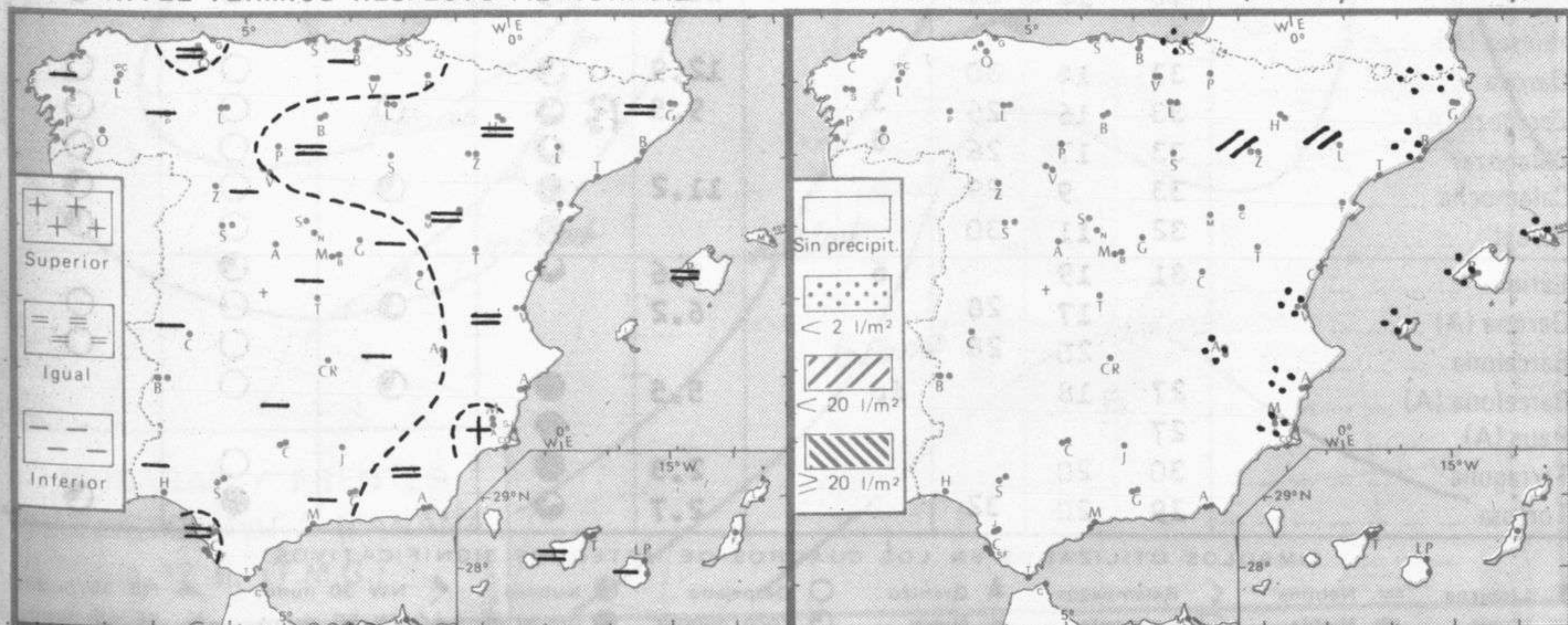
Nieblas matinales en Galicia y Cantábrico con alguna llovizna ligera en el norte de Galicia y puntos del Cantábrico. Buen tiempo con cielo despejado o poco nublado en el resto. Temperaturas moderadamente altas.

### TENDENCIA PARA LOS DIAS 6 y 7:

**Día 6:** Las lloviznas se pueden extender a puntos de toda Galicia. Sin cambios en el resto.- **Día 7:** Intensificación de las precipitaciones en Galicia y Cantábrico que se extenderán débilmente al Duero, sistema Central y puntos de Extremadura. Aumento de la nubosidad en el Centro y Ebro. Sin cambios en el resto. Descenso de las temperaturas en el cuadrante noroeste.

#### 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 ... ..	20	13	21			12.1	☉	☉	☉	☉
Monteventoso ... ..	19	11	17				☉			☉
Lugo (Punto Centro) ... ..	21	9	20			12.0	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	24	7	20			13.0	☉	☉	☉	☉
Pontevedra ... ..	25	12	22			13.0	☉		☉	☉
Vigo (A) ... ..	21	12	19			12.0	☉	☉	☉	☉
Orense ... ..	26	11	21			12.0	☉		☉	☉
Ponferrada ... ..	30	10	24			13.2	☉		☉	☉
Asturias (A) ... ..	19	14	20			3.7	☉		☉	☉
Gijón ... ..	22	14	22			4.8	☉		☉	☉
Oviedo (A) ... ..	19	14	19			0.8	☉	☉	☉	☉
Santander ... ..	19		20				☉	☉	☉	☉
Bilbao (A) ... ..	19	16	22	ip		0.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo ... ..	17	15		ip		0.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A) ... ..	20	17	21	ip		0.0	☉	☉	☉	☉
León (A) ... ..	28	8	23			13.5	☉		☉	☉
Zamora ... ..	29	12	25			12.8	☉		☉	☉
Palencia ... ..		12	25			13.7			☉	☉
Burgos (A) ... ..	29		26				☉	☉		☉
Burgos ... ..	29	12	26			12.5	☉		☉	☉
Valladolid (A) ... ..	28	10	25			13.5	☉		☉	☉
Valladolid ... ..	31	12	27			12.6	☉	☉	☉	☉
Soria ... ..	29		26				☉		☉	☉
Salamanca (A) ... ..	29	10	27			12.9	☉	☉	☉	☉
Avila ... ..	27	11	25			13.3	☉		☉	☉
Segovia ... ..	26	12	28			12.7	☉		☉	☉
Navacerrada ... ..	20	12	18			12.3	☉		☉	☉
Madrid/Barajas ... ..	32	12	31			11.9	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	32	13	29			X	☉	☉	☉	☉
Guadalajara ... ..	32	12	29			12.7	☉		☉	☉
Toledo ... ..	31	18				12.6	☉		☉	☉
Cuenca ... ..	32	12	27			9.2	☉		☉	☉
Molina de Aragón ... ..		8	28			12.2			☉	☉
Ciudad Real ... ..	33	10	31			12.3	☉	☉	☉	☉
Albacete (A) ... ..	29	15	31	ip		3.6	☉	☉	☉	☉
Cáceres ... ..	30	16	27				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A) ... ..	33	12	26			12.6	☉		☉	☉
Vitoria (A) ... ..	19	14	22				☉		☉	☉
Logroño ... ..	29	16	24			7.2	☉		☉	☉
Logroño (A) ... ..	28		24				☉	☉	☉	☉
Pamplona ... ..	25	12	25			10.4	☉		☉	☉
Huesca (A) ... ..									☉	☉
Daroca ... ..	33	14	30			12.9	☉		☉	☉
Zaragoza (A) ... ..	33	16	26	3		9.5	☉	☉	☉	☉
Zaragoza ... ..	33	17	26	5			☉		☉	☉
Calamocha ... ..	33	9	29			11.2	☉	☉	☉	☉
Teruel ... ..	32	11	30				☉		☉	☉
Lérida ... ..	31	19		6		9.6	☉		☉	☉
Gerona (A) ... ..		17	28			6.2		☉	☉	☉
Barcelona ... ..		20	28						☉	☉
Barcelona (A) ... ..	27	18		ip		5.5	☉	☉	☉	☉
Reus (A) ... ..	27						☉		☉	☉
Tarragona ... ..	30	20				2.3	☉		☉	☉
Tortosa ... ..	29	20	32			2.7	☉		☉	☉

SÍMBOLOS 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 ... ..		19	27			1.7			☉	☉
Valencia (A) ... ..	28	19	28	ip		0.7	●	○	☉	☉
Valencia ... ..	27	22		ip		0.2	●		☉	
Alicante (A) ... ..	34	19	34	ip		2.2	●	○	☉	☉
Alicante ... ..	31	19		ip		1.8	☉		☉	
Murcia (A) ... ..	34	19	33			1.9	☉		☉	☉
Murcia ... ..	35	21	34			3.0	☉		☉	☉
Cartagena ... ..		23							☉	☉
San Javier ... ..	29	19	29	ip		1.4	☉		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	33	16	29			11.8	○	○	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	34	16	29	ip		11.7	○		☉	☉
Jaén ... ..		20	31			8.3			☉	☉
Granada (A) ... ..	33	14				7.8	☉		☉	
Huelva ... ..	28	18				13.3	○		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	32	16				11.5	○	○	☉	
Cádiz ... ..									☉	
San Fernando ... ..		18	26			9.X			☉	☉
Tarifa ... ..	25	18	22			10.3	○		☉	☉
Málaga (A) ... ..	31	19	29			9.6	○	○	☉	☉
Almería (A) ... ..	32	21	30			6.0	☉	○	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	32	20	31	ip		0.0	●	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	33	24	30	ip		2.0	●	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	32	23	29	ip		0.0	●	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	22	15	19	ip		11.7	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	26	20	25	ip		12.0	☉	○	☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	25	19	24			10.4	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	24	20	23			10.2	○		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	X	19	25			11.9	☉		☉	☉
Ceuta ... ..								☉	☉	☉
Melilla ... ..	32	22	27			7.0	☉	○	☉	☉

