

# XXXVII Jornadas de la Asociación Meteorológica Española y 24.º Encuentro Hispano – Luso de Meteorología

## Miércoles, 25 de febrero de 2026

Lugar de celebración: Centro Oceanográfico de Málaga (CSIC)

08:45 - 09:45 Registro y acreditación

09:45 - 10:00 Bienvenida al Centro Oceanográfico de Málaga  
David Macías López, director del COMA/CSIC  
Ernesto Rodríguez Camino, AME

10:00 - 10:30 - Conferencia invitada. Salón de actos (plenario).

La Protección Civil en un mundo de ensembles (o el precio de la incertidumbre).  
Alejandro García Hernández. D.G. de Emergencias, P.C. y L.C.I.F. Junta de Andalucía.

10:30 - 11:00 Salón de actos. Sesión: Fenómenos extremos meteorológicos y climáticos y sus consecuencias (I). Plenario.

11:00 - 11:30 - Pausa café

11:30 - 13:45 Salón de actos. Sesión: Fenómenos extremos meteorológicos y climáticos y sus consecuencias (II). Plenario.

14:00 - 15:30 - Pausa comida

15:30 - 16:00 - Conferencia invitada. Salón de actos (plenario)

Cambio climático e inundaciones en el Mediterráneo ¿qué podemos esperar? --María del Carmen Llasat Botija. Universidad de Barcelona.

16:00 - 17:00 Salón de actos. Sesión: Análisis y predicción del tiempo (I).

16:00 - 16:45 Sala Biblioteca. Sesión: Variabilidad y cambio climáticos (I).

16:45 - 17:15 - Pausa café y visita a los pósteres presentados el día 25.

17:15 - 18:30 Salón de actos. Sesión: Análisis y predicción del tiempo (II).

17:15 - 18:30 Sala Biblioteca. Sesión: Variabilidad y cambio climáticos (II).

19:30 - 20:00 - Sesión inaugural de las Jornadas (Entrada libre).

Lugar de celebración: Salón de los Espejos del Excmo. Ayuntamiento de Málaga. Avda de Cervantes, 4.

20:00 - 20:30 - Conferencia "Aspectos meteorológicos del naufragio de la corbeta Gneisenau en Málaga" por José M. Sánchez-Laulhé Ollero.

## Jueves, 26 de febrero de 2026

09:00 - 09:30 - Conferencia invitada. Salón de actos (plenario)

Monitorización y predicción operativa de extremos meteorológicos. Jaime Rey Vidaurrezaga. AEMET.

09:30 - 11:00 Salón de actos. Sesión: Fenómenos extremos meteorológicos y climáticos y sus consecuencias (III). Plenario.

11:00 - 11:30 - Pausa café

11:30 - 13:30 Salón de actos. Sesión: Sistemas operativos de vigilancia, predicción, avisos y alertas tempranas. Mecanismos de respuesta.

11:30 - 13:30 Sala Biblioteca. Sesión: Procesos físicos.

13:30 - 14:00 Salón de actos. Sesión: Análisis y predicción del tiempo (III).

13:30 - 14:00 Sala Biblioteca. Sesión: Variabilidad y cambio climático (III).

14:00 - 15:30 - Pausa comida

15:30 - 16:00 - Conferencia invitada. Salón de actos (plenario)

Predecir los extremos: lo que AIFS y el modelo físico global del IFS a escala kilométrica pueden (y no pueden) hacer. Estíbaliz Gascón Salvador. ECMWF.

16:00 - 17:00 Salón de actos. Sesión: Análisis y predicción del tiempo (IV).

16:00 - 17:00 Sala Biblioteca. Sesión: Variabilidad y cambio climáticos (IV),

17:00 - 17:30 - Pausa café y visita a los pósteres presentados el día 26.

17:30 - 18:30 - Mesa redonda del 24.º Encuentro Hispano-Luso de Meteorología:  
"Extremos meteorológicos y climáticos: integrando ciencia, alertas y respuestas".

19:30 - Visita guiada a Málaga por ofrecimiento del Ayuntamiento. Punto de encuentro: Oficina de Turismo de la Plaza de la Marina (limitado a las 30 primeras solicitudes).

21:30 - Acto social. Cena XXXVII Jornadas AME (asistencia con invitación para inscritos) en el restaurante Perro Viejo. C/ Mártires, 15. Málaga.

## XXXVII Jornadas de la Asociación Meteorológica Española y 24.º Encuentro Hispano – Luso de Meteorología

### Viernes, 27 de febrero de 2026

09:00 - 09:30 – Conferencia invitada. Salón de actos (plenario).

Riesgos crecientes, ¿seguros eficientes? Francisco Solano Espejo. Consorcio de Compensación de Seguros.

09:30 – 11:00 Salón de actos. Sesión: Aplicaciones y servicios (I).

09:30 – 10:00 Sala Biblioteca. Sesión: Aspectos económicos y sociales.

10:00 – 10:30 Sala Biblioteca. Sesión: Observación (I).

11:00 - 11:30 - Pausa café y visita a los pósteres presentados el día 27.

11:30 – 12:45 Salón de actos. Sesión: Aplicaciones y servicios (II).

11:30 – 12:30 Sala Biblioteca. Sesión: Observación (II).

13:00 - 13:15 - Clausura de las Jornadas