

ORGANIZADORES

Comité Nacional CLIVAR-ES
Comité Nacional WCRP-ES
AEC: Asociación Española de Climatología
AME: Asociación Meteorológica Española
OECC: Oficina Española de Cambio Climático
AEMET: Agencia Estatal de Meteorología

COMITÉ CIENTÍFICO

Enrique Sánchez (Universidad Castilla la Mancha - UCLM y CLIVAR-ES)
Belén Rodríguez-Fonseca (Universidad Complutense de Madrid - UCM, IGEO-CSIC y CLIVAR-ES)
Manola Brunet (Universidad Rovira i Virgili - URV y CLIVAR-ES)
Javier Martín-Vide (Universidad de Barcelona - UB y WCRP-ES)
María José Estrela (Universidad de Valencia – UV y AEC)
Susana Pacheco (AEC)
Antonio Mestre (AME y AEMET)
Aida Velasco (OECC)
Javier Sigró (URV)

COMITÉ ORGANIZADOR LOCAL

C3: Centro en Cambio Climático

Manola Brunet (C3/URV)
Javier Sigró (C3/URV)
Contanța Boroneanț (C3/URV)
Joan Ramon Coll (C3/URV)
Mercè Castellà (C3/URV)
Alba Gilabert (C3/URV)
Nuria Pérez (C3/URV)
Xavier Benito (C3/URV)
Olga Alegria (C3/URV)
Elito Also (C3/URV)

www.climaes2015.urv.cat
email: clima2015@urv.cat



SIMPOSIO INTERNACIONAL CLIMA-ES 2015

AVANCES EN LA DETECCIÓN Y PROYECCIONES DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN ESPAÑA A LA LUZ DEL 5º INFORME DEL IPCC

TORTOSA, CATALUÑA, ESPAÑA
11-13 DE MARZO 2015



Organizadores Científicos



Organizador Local



PRIMERA CIRCULAR Y CONVOCATORIA

TÍTULOS DE SESIONES, PRESIDENTES Y PONENCIAS SOLICITADAS

Sesión 1: El cambio climático en el periodo pre-instrumental. Reconstrucciones paleoclimáticas de la Península Ibérica. *Presidentes sesión:* Joan Grimalt (CSIC-IDAEA) y Santiago Giralt (IJA/CSIC)

Ponencia solicitada: La reconstrucción y simulación del clima: desde la escala global a la regional. Por Fidel Gonzalez-Rouco (UCM/IGEO-CSIC)

Sesión 2: Observación climática y técnicas de reconstrucción instrumental del clima: Desarrollo de series climáticas de alta calidad, productos en rejilla y de asimilación de datos. *Presidentes sesión:* José Antonio Guijarro (AEMET)

Ponencia solicitada: Bases de datos interpoladas: Limitaciones y fuentes de incertidumbre. Por Sixto Herrera (UCAN y Predictia)

Sesión 3: Variabilidad atmosférica: Tendencias, modos de variabilidad y teleconexiones en el sector Euro-Atlántico. *Presidentes sesión:* Ernesto Rodríguez (AEMET) y Sergio Vicente Serrano (CSIC-IPE)

Ponencia solicitada: Modos de variabilidad y sistemas de circulación en el sector Euro-Atlántico. Por David Barriopedro (UCM/CSIC)

Sesión 4: Variabilidad oceánica y cambios en el nivel del mar en el entorno marino de la Península Ibérica y archipiélagos. *Presidentes sesión:* Jordi Salat (ICM-CSIC) y Pedro Vélez (IEO)

Ponencias solicitadas: Variabilidad climática oceánica en aguas atlánticas Españolas. Cambios y tendencias observadas en las últimas décadas. Por Cesar Gonzalez-Pola (IEO) Cambios en las masas de agua mediterráneas: Detección y causas. Por Manuel Vargas (IEO)

Sesión 5: Cambio climático futuro. Proyecciones regionalizadas del clima en España: atmósfera. *Presidentes sesión:* Miguel Angel Gaetner (UCLM) y Juan Pedro Montávez (UM)

Ponencias solicitadas: La información climática para los próximos 30 años, una nueva herramienta para la adaptación climática. Por Paco Doblas (IC3) Proyecciones regionales del clima en la Península Ibérica (2060-2100). Por Manuel de Castro (UCLM)

Sesión 6: Cambio climático futuro. Proyecciones regionalizadas del clima en España: componente marino. *Presidentes sesión:* Gabriel Jordà (IMEDEA CSIC-UIB)

Ponencia solicitada: Análisis del cambio climático en las costas y puertos españoles a lo largo del siglo XXI. Por Enrique Álvarez Fanjul (Puertos del Estado)

MESA REDONDA:

LA COMUNICACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A LA SOCIEDAD Y SUS RETOS

Ponentes: Antonio Cerrillo (La Vanguardia:), Jose Luis Piñuel (UCM), Pablo Meira (Universidad de Santiago de Compostela); Florenci Rey (SER); Ferran Puig (Ustednoselocree); Rogelio Fernandez Reyes (APIA).

CONVOCATORIA

Se invita a los participantes de presentar los resúmenes de sus previstas presentación oral o póster.

FECHAS LÍMITE

| | |
|------------|---|
| 31-07-2014 | Convocatoria de resúmenes |
| 01-10-2014 | Inicio inscripciones |
| 15-12-2014 | Fecha límite envío de resúmenes |
| 31-01-2015 | Comunicación de aceptación de resúmenes |
| 15-02-2015 | Comunicación del programa provisional de las contribuciones |

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Antes de 15-12-2014

| | |
|--------------------|-------|
| Regular | 200 € |
| Joven científico * | 180 € |
| Estudiante* | 150 € |

Después de 15-12-2014

| | |
|--------------------|-------|
| Regular | 250 € |
| Joven científico * | 200 € |
| Estudiante* | 180 € |

* Pruebas exigidas para científicos jóvenes menores de 35 años y estudiantes

LUGAR

El Simposio se celebrará en Tortosa,
la capital de la comarca del Baix Ebre, en Cataluña, España

