

## Seminario: prevenir y gestionar los fenómenos climáticos extremos <sup>[1]</sup>

*Imagen de Paco Heras*

Enviado por Paco Heras en Jue, 21/05/2020 - 17:40

La prevención y gestión de los fenómenos climáticos extremos es el tema sobre el cual dialogarán varios expertos el martes, 4 de febrero, de 13:00 a 15:00, incidiendo en los desafíos y oportunidades para la investigación orientada a la prevención y la gestión de estos fenómenos. El diálogo estará moderado por Sonia Roig, profesora de la ETSI Montes, y en él participarán:

- Alejandro García Hernández, subdirector del COR INFOCA, Junta de Andalucía, que se centrará en incendios;
- Mónica Aparicio, Dirección General del Agua del Ministerio para la Transición Ecológica, que ofrecerá la perspectiva de las inundaciones;
- Santiago Saura, concejal del Ayuntamiento de Madrid y catedrático de ETSI Montes, que se centrará en resiliencia y adaptación al cambio climático de las ciudades, y en particular la estrategia de bosque metropolitano;
- Carlos Gregorio Hernández, profesor de la ETSI Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas de la UPM e investigador del CEIGRAM, que se centrará en la sequía y la importancia de las reservas alimentarias, a través de su experiencia de investigación en el Sahel;
- Belén Benito, profesora de la ETSI Topografía de la UPM, tratará el impacto del riesgo de sismo en la vulnerabilidad ante los desastres climáticos, a través de diversas experiencias en Centroamérica.

Esta sesión forma parte del programa [Seminarios UPM: Tecnología e Innovación para los Objetivos de Desarrollo Sostenible](#) [2], impulsado por el Vicerrectorado de Investigación Innovación y Doctorado de la Universidad Politécnica de Madrid. Este programa pretende alinear la investigación de la UPM con los ODS y promover la colaboración entre estructuras de I+D+i, así como entre estas estructuras y otros actores, con el objetivo de aumentar el impacto de la ciencia en el avance hacia un modelo de desarrollo sostenible.

Para asistir es necesario inscripción previa: <https://eventos.upm.es/46170/detail/prevenir-y-gestionar-los-fenomenos-climaticos-extremos.html> [3]

**Fechas:**

04/02/2020

**Lugar:**

Sala de Seminarios, Edificio de Forestales, ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural

**Organización:**

Universidad Politécnica de Madrid

[Empieza aquí](#)

[¿Qué es AdapteCCA?](#)

[¿Qué es el cambio climático?](#)

[¿Qué es la adaptación al cambio climático?](#)

[¿Qué me ofrece AdapteCCa?](#)

[Participa en AdapteCCa](#)

[Temas y territorios](#)

[Políticas, Planes y Programas](#)

[Internacional](#)

[Unión Europea](#)

[Nacional](#)

[Comunidades Autónomas](#)

[Local](#)

[Divulgación](#)

[Vídeos](#)

[Banco de imágenes](#)

[Infografías](#)

[Buscador recursos divulgativos](#)

[Dossier interactivo de Adaptación al Cambio Climático](#)

[Experiencias de adaptación \(recursos multimedia\)](#)

[Aula virtual](#)

[Exposiciones](#)

[Herramientas](#)

[Visor de Escenarios de Cambio Climático](#)

[Casos Prácticos](#)

[Buscador de recursos](#)

[Otras herramientas](#)

**URL de origen:** <https://adaptecca.es/recursos/convocatorias/seminario-prevenir-y-gestionar-los-fenomenos-climaticos-extremos>

**Enlaces**

[1] <https://adaptecca.es/recursos/convocatorias/seminario-prevenir-y-gestionar-los-fenomenos-climaticos-extremos>

[2] <http://www.upm.es/Investigacion/difusion/SeminariosUPM>

[3] <https://eventos.upm.es/46170/detail/prevenir-y-gestionar-los-fenomenos-climaticos-extremos.html>