

Red de Desastres Asociados a Fenómenos Hidrometeorológicos y Climáticos

Convocatoria

Sexta Reunión Nacional

5-7 de septiembre de 2018

Objetivos:

Promover la colaboración entre los miembros de REDESClim, así como discutir avances de investigación y casos de estudio relacionados con las líneas temáticas: datos, monitoreo e información; diagnóstico y análisis de procesos; pronóstico meteorológico; modelación climática y políticas públicas, asociados a fenómenos hidrometeorológicos y climáticos extremos. De manera particular, se busca conocer y difundir el trabajo colaborativo entre los miembros de REDESClim, fomentar la discusión entre los participantes académicos, representantes de la sociedad y tomadores de decisión para establecer propuestas científicamente soportadas orientadas a la reducción del riesgo por desastres asociados a fenómenos hidrometeorológicos y climáticos en México y otras regiones.

Con la finalidad de favorecer la creación de nodos que articulen proyectos e iniciativas que se puedan implementar en el corto y mediano plazo, bajo la siguiente estructura:

- Ponencias (presentación de trabajos concluidos)
- Mesas de trabajo
 - Necesidades del sector público en relación con la REDESCLIM
 - Financiamiento para proyectos conjuntos
 - Catálogo de servicios
- Discusión del plan estratégico 2018-2020

La forma de participación durante la Sexta Reunión Nacional será mediante una ponencia misma que debe ceñirse a las siguientes bases.

Bases

Podrán participar todas y todos los miembros de REDESClim en activo a través de la **presentación de trabajos de investigación concluidos**, que hayan sido elaborados entre más de dos miembros de nuestra Red, preferentemente de diferente adscripción y que cumplan con los siguientes requisitos:

1. Haber renovado su Carta Compromiso de 2018.
2. Tener actualizados sus datos de adscripción según el formato de Excel a 2018.
3. Participar en todas las actividades del programa de la Sexta Reunión Nacional de REDESClim.
4. Enviar resumen de trabajo con una extensión de una cuartilla como máximo, que incluya el título, nombre de los miembros que participan y su adscripción institucional al email redesclim@uv.mx con copia a cwelsh@uv.mx

El periodo para el envío de resúmenes de los trabajos colaborativos comprenderá desde la publicación de la presente convocatoria y hasta el 30 de junio del presente. Los miembros del Comité Técnico Académico de REDESClim (CTA) revisarán las propuestas y notificarán los resultados a los proponentes a más tardar el 15 de julio del 2018, fecha en la cual se le enviarán las normas editoriales para la preparación del artículo.

Los miembros cuyos trabajos hayan sido aceptados para ser presentados en la Sexta Reunión Nacional, deberán entregar su documento terminado en formato de artículo a más tardar el 3 de septiembre.

- Los trabajos entregados serán sometidos a evaluación de doble ciego, el CTA direccionará los trabajos de acuerdo a la temática para ser publicados en 1) *Antrópica*, revista de ciencias sociales y humanidades de la Universidad Autónoma de Yucatán y 2) *Ciencia*, Revista multidisciplinaria de la Universidad Autónoma de Querétaro; que serán publicadas en 2019.

REDESClim cubrirá solo los gastos de transporte (aéreo o terrestre, bajo un esquema por definir), hospedaje y parcialmente alimentación de sólo un autor de los trabajos que se presenten en la Reunión. Los miembros de REDESClim que deseen cubrir sus gastos pueden participar en la reunión previo aviso. El proceso se discutirá con el autor principal una vez confirmada su participación.

Fechas clave:

- Convocatoria sexta reunión nacional: 11 de junio de 2018
- Envío de resúmenes: 30 de junio
- Notificación de trabajos aceptados: 15 de julio
- Publicación del programa Final: 10 de agosto
- Entrega del extenso a manera de artículo, carta de originalidad y compromiso, así como formato de datos actualizado: 17 de agosto (No se otorgarán prórrogas de entrega y el apoyo a la asistencia a la reunión estará condicionada a la entrega del documento).

Sexta reunión: 5-7 de septiembre de 2018 en Santiago de Querétaro, Querétaro. Universidad Autónoma de Querétaro.

ATENTAMENTE

CTA

Dra. Lourdes Romo. Dra. Ana Travieso. Dr. Oscar Frausto. Dr. Enrique Pérez.

Dr Enrique González. Dr. Saúl Miranda. Dr. Carlos Welsh.