



CRHIAM
CENTRO DE RECURSOS HÍDRICOS PARA LA AGRICULTURA Y LA MINERÍA

CRHIAM: Formando en recursos hídricos

SÉPTIMO ENCUENTRO DE ESTUDIANTES E INVESTIGADORES POSTDOCTORALES DEL CENTRO DE RECURSOS HÍDRICOS PARA LA AGRICULTURA Y LA MINERÍA (CRHIAM)

Organiza: Área de Responsabilidad de Asuntos Estudiantiles

MODALIDAD: Presencial.

LUGAR: Por confirmar.

FECHA: Martes 13 y miércoles 14 de mayo de 2025.

HORARIO: Desde las 09:00 horas.

Descripción y Objetivo:

El Séptimo Encuentro de Estudiantes e Investigadores Postdoctorales CRHIAM tiene como objetivo potenciar la integración entre estudiantes e investigadores del Centro. Este Encuentro también pretende contribuir a generar un espacio de intercambio de conocimiento para impulsar la investigación y transferencia de ésta. En el evento pueden participar todos/as los/as estudiantes de pregrado, magíster, doctorado e investigadores/as postdoctorales que integran CRHIAM. Es obligatoria la asistencia a esta actividad de todos/as los/as estudiantes e investigadores/as postdoctorales becados/as que recibieron beca CRHIAM durante el año 2024. La duración del Encuentro será de dos días en modalidad presencial.

Procedimiento:

1. Para participar en el Encuentro se debe enviar un “Graphical Abstract” en formato JPG (buena calidad) junto con un “Resumen de la investigación”. Este último debe tener una extensión máxima de 350 palabras, escrito en español y debe indicar autores, título, objetivos, resultados, discusión y conclusiones de su trabajo, según se indica en Anexo 1 adjunto. En autores se debe considerar a todas las personas que han aportado a su trabajo, así como al/la profesor/a guía de este (investigador/a CRHIAM).
2. **La fecha límite de envío del Resumen y Graphical Abstract será el día viernes 14 de marzo, al correo electrónico: crhiam@gmail.com.**
3. A más tardar el **11 de abril de 2025** se informará por correo electrónico los listados de selección y respectivos programas. En esa oportunidad también se hará llegar el formato de exposición CRHIAM para el VII Encuentro de Estudiantes e Investigadores Postdoctorales.
4. Los seleccionados deberán hacer llegar su presentación a más tardar el día **viernes 25 de abril de 2025 a las 13:00 horas** al correo electrónico: crhiam@gmail.com.



5. Las categorías se dividirán en estudiantes de Pregrado, Postgrado (dentro de la cual se considerarán a los/as alumnos/as de magíster y doctorado relacionados con el Centro) e Investigadores/as Postdoctorales asociados/as al CRHIAM.

Premios: El día del Encuentro existirá una Comisión Evaluadora que seleccionará los mejores trabajos, siendo premiados los ganadores de cada categoría.

En **Anexo 1** se encuentra el formato para el envío de Resumen y Graphical Abstract.

**ANEXO 1 – DOCUMENTOS PARA ENCUENTRO ESTUDIANTES E INVESTIGADORES
POSTDOCTORALES CRHIAM 2025**

FORMATO PRESENTACIÓN DE RESÚMENES (Tipo de letra: Arial narrow, 12 puntos, escrito espacio simple, con párrafos justificados y Resumen con 350 palabras máximo).

Título:
Autores:
Dirección (Incluir departamentos, facultades y universidad):
Línea(s) de investigación CRHIAM* (destacar la principal a la cual pertenece su Profesor/a guía CRHIAM):
Resumen (máximo 350 palabras):

*RL de CRHIAM:

- RL1. Línea de investigación 1: Uso eficiente del agua en la agricultura y la minería
- RL2. Línea de investigación 2: Nuevas fuentes de agua para la agricultura, la minería y las comunidades
- RL3. Línea de investigación 3: Disponibilidad y Calidad del agua para la agricultura y la minería ante el cambio climático
- RL4. Línea de investigación 4: Tecnología para el tratamiento de aguas y remediación ambiental
- RL5. Línea de investigación 5: Gobernanza del agua, servicios ecosistémicos y sostenibilidad

FORMATO DE ENVÍO DE GRAPHICAL ABSTRACT

El Graphical Abstract corresponde a un resumen gráfico que sintetiza el contenido de la investigación de forma visual y concisa. Este debe enviarse como un archivo separado en formato JPG, con un tamaño mínimo de 13 cm de alto x 18 cm de ancho y 300 ppp (equivalente a 1535x2126 pixeles).