

ENCUENTRO DE INVESTIGACIÓN

Energía, Agua y Sustentabilidad

28/29/30 OCTUBRE 2024



INSCRIPCIONES > bit.ly/inscripcion-investigacion-2024

CASA CENTRAL UNIVERSIDAD DE CHILE

AVENIDA LIBERTADOR BERNARDO O'HIGGINS #1058, SANTIAGO



Esta instancia busca ser un espacio que reúna a la comunidad científica y universitaria. Se realizará de manera abierta y gratuita para expositores y audiencia multisectorial interesada en conocer los trabajos de investigación e iniciativas que se realizan en la Universidad de Chile. **Te invitamos a participar postulando tu trabajo de investigación como ponencia y/o póster.**

Durante el Encuentro de Investigación 2024 pueden presentar trabajos: investigadores/as, funcionarios/as, académica/os, estudiantes y/o graduados/as de la Universidad de Chile. La selección de los trabajos será realizada por un Comité Científico, grupo interdisciplinario integrado por académicas y académicos de diferentes facultades, institutos y centros de investigación de la Universidad de Chile.

Para participar como expositor/a en ponencias y/o póster, su trabajo debe estar vinculado a una de las líneas temáticas que se abordarán durante el encuentro: **Energía, Agua o Sustentabilidad.**

Serán bien evaluados trabajos que busquen conectar más de una de estas líneas y/o más perspectivas disciplinarias.

ORGANIZA

Dirección de Investigación de la Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo, Sustentabilidad UChile, Red Transdisciplinaria ENeAS - Energía Agua y Sustentabilidad.

COLABORA

Programa Transdisciplinario en Medio Ambiente (PROMA), Red de Pobreza Energética RedPE, Laboratorio de Análisis Territorial (LAT), Núcleo de Investigación en Interdisciplina y Transdisciplina para la Educación Superior NITES y Proyecto "Cerrando la brecha de acceso al agua: Rutas de Adaptación en Regiones Vulnerables".

Descripción de las líneas temáticas del Encuentro

Energía

Las ponencias deben abordar tanto **aspectos técnicos como económicos y sociales** relacionados con las fuentes de energía, incluyendo su generación, extracción, almacenamiento, gestión y mecanismos de eficiencia. Propuestas de temas para póster o ponencias:

Propuestas de temas para póster o ponencias:

- Cambio Climático y Energía
- Comunidades Energéticas Locales
- Democracia Energética
- Economía Energética
- Eficiencia Energética
- Energías Renovables
- Gobernanza Energética
- Innovación en Tecnologías Energéticas
- Pobreza Energética
- Políticas Públicas y Energía
- Sostenibilidad Energética
- Transición Energética
- Transición Energética Justa
- Vulnerabilidad Energética Territorial
- Otros Energía

Agua

El Comité Científico invita a la presentación de **investigaciones que integran alguno de los múltiples desafíos en torno al agua**. Las ponencias pueden abordar temas relacionados tanto con aspectos biofísicos ligados con el ciclo del agua, tecnología e innovación, y su relación con la sociedad, tanto a nivel local como global, y otras temáticas relacionadas.

Propuestas de temas para póster o ponencias:

- Calidad del agua e indicadores
- Cambios en la demanda y oferta de agua, mercados de agua
- Ecosistemas y servicios ecosistémicos
- Estado del sistema hídrico: física, química, biología, y microbiología del agua
- Fuentes hídricas, tecnologías e innovación en distribución, riego y uso de agua
- Gestión y gobernanza del recurso hídrico
- Hidrología, glaciología, e hidrometeorología
- Justicia, equidad y conflictos ligados al agua
- Mecanismos económicos orientados a la eficiencia y/o seguridad hídrica
- Políticas públicas ligadas al agua
- Revalorización de aguas servidas y economía circular
- Sequía, mega sequía, y consecuencias del cambio climático en la disponibilidad del agua
- Otros Agua

Sustentabilidad

La orientación de los trabajos presentados en esta línea temática tiene su foco en **propuestas sostenibles y responsables con impacto positivo en el medio ambiente, la comunidad y la sociedad en general**, orientando el compromiso ético, cultural y la gestión organizacional e institucional a alcanzar un desarrollo sostenible a largo plazo. Las temáticas podrían abordar, a modo de referencia, a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) establecidos por la Agenda 2030 de la ONU.

Propuestas de temas para póster o ponencias:

- ◆ Agricultura, seguridad alimentaria y nutrición sostenible
- ◆ Aspectos históricos del concepto de sustentabilidad su aplicación y límites
- ◆ Ciudades: Ciudades y Comunidades Sostenibles, Promoción de entornos, saludables y sostenibles, Planificación territorial, entre otros
- ◆ Conservación, Biodiversidad y Ecosistemas
- ◆ Creación artística, comunicación y sustentabilidad
- ◆ Desafíos de Inclusión y Diversidad en la Justicia Ambiental
- ◆ Desafíos legales y regulatorios para la Justicia Ambiental
- ◆ Economía Circular y Gestión de Residuos
- ◆ Educación y Sensibilización Ambiental
- ◆ Emprendimientos Sostenibles
- ◆ Enfoques interdisciplinarios y transdisciplinarios para el abordaje de la sustentabilidad
- ◆ Estrategias para la mitigación y adaptación al cambio climático
- ◆ Evaluación de Impacto Ambiental y Social
- ◆ Indicadores ambientales, económicos y sociales para la evaluación
- ◆ Innovaciones sociales y tecnológicas para la sustentabilidad
- ◆ Investigación-creación y creación artística en sustentabilidad
- ◆ Nexo energía, agua y alimentos
- ◆ Políticas Públicas, Gobernanza y Participación Ciudadana
- ◆ Salud Pública y sustentabilidad
- ◆ Otros sustentabilidad

Requisitos para la presentación de trabajos

- ✓ Ser académico/a, investigador/a, estudiante, funcionario/a y/o graduado/a de la Universidad de Chile.
- ✓ Indicar líneas temáticas a las que postula.
- ✓ Indicar el **título del trabajo** o investigación que postula.
- ✓ Incluir un **resumen del trabajo** a presentar (**máximo de 350 palabras**): el texto del resumen apunta a comunicar una síntesis objetiva de la investigación presentando de manera clara, concisa y accesible los antecedentes, objetivo, métodos, resultados (o resultados esperados) y conclusiones de la investigación.
- ✓ Indicar un mínimo de 3 y un máximo **5 palabras clave** que tengan vinculación con su trabajo de investigación (separe cada palabra con una coma).
- ✓ Indicar **Autores/as**: nombre, afiliación, correo.
- ✓ **Estudiantes de pregrado no podrán presentar trabajos para ponencias.**

PLAZO DE POSTULACIÓN 06 DE SEPTIEMBRE DE 2024

LINK FORMULARIO INSCRIPCIÓN: [BIT.LY/INSCRIPCION-INVESTIGACION-2024](https://bit.ly/inscripcion-investigacion-2024)

Correo de contacto: investigacion@uchile.cl