

CONMEMORACIÓN DEL DÍA MUNDIAL DEL AGUA

Centro de Investigación del Agua (CI-AGUA)



ACTIVIDADES

Dirigido a:

Estudiantes, investigadores, profesionales y ciudadanos interesados en la gestión sostenible del recurso hídrico.

Lugar del evento:

Aula Magna - Universidad Nacional de Cajamarca

Organiza:

Centro de Investigación del Agua - CI-AGUA
Universidad Nacional de Cajamarca

19 Y 20
MARZO



EL AGUA Y SU IMPORTANCIA PARA EL FUTURO

Cada 22 de marzo se conmemora el Día Mundial del Agua, una fecha establecida por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) con el objetivo de generar conciencia sobre la importancia del agua dulce y la necesidad de gestionar de manera sostenible los recursos hídricos del planeta.

En este contexto, el Centro de Investigación del Agua (CI-AGUA) de la Universidad Nacional de Cajamarca organiza un ciclo de ponencias magistrales que reunirá a especialistas del sector académico y técnico para reflexionar sobre los principales desafíos relacionados con el agua, el saneamiento y la gestión de cuencas.

El evento busca generar un espacio de intercambio de conocimientos, experiencias y propuestas que contribuyan a fortalecer la gestión sostenible del recurso hídrico en la región y en el país.

OBJETIVOS DE LA CONMEMORACIÓN

Objetivo general

El evento tiene como propósito difundir conocimiento científico y experiencias técnicas que contribuyan al fortalecimiento de la gestión sostenible del agua, promoviendo el diálogo entre la academia, el sector público y el sector privado.

Objetivos específicos

- Difundir soluciones técnicas e innovaciones relacionadas con el manejo del recurso hídrico.
- Promover el intercambio de conocimientos entre especialistas, investigadores y estudiantes.
- Generar espacios de debate sobre los desafíos actuales del agua a nivel regional y nacional.
- Fortalecer la articulación entre instituciones académicas y profesionales vinculadas al sector hídrico.

“DONDE FLUYE EL AGUA, CRECE LA IGUALDAD”

Lema ONU - Día Mundial del Agua

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Día 1 Jueves 19 de marzo	09:30 - 09:50	Inauguración del Evento PALABRAS DEL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA Bienvenida a cargo del Director del CI-AGUA
	10:00 - 11:00	Ponencia magistral – TYPESA “Diseño de drenaje pluvial: componentes y aplicación en la ciudad de Chiclayo”
	11:00 - 11:10	Ronda de preguntas
	11:10 - 11:20	Temática de afianzamiento
	11:20 - 12:20	Segunda ponencia – Ing. Héctor Paredes Pinedo “Rol y funciones del consejo de recursos hídricos de cuenca”
	12:20 - 12:30	Ronda de preguntas
	12:30 - 12:40	Cierre de la jornada

Día 2 Viernes 20 de marzo	09:30 - 10:15	Primera ponencia - Dr. Jairo Isaí Álvarez Villanueva “El futuro del agua urbana en Cajamarca”
	10:15 - 10:25	Ronda de preguntas
	10:25 - 10:35	Temática de afianzamiento
	10:35 - 11:20	Segunda ponencia – Cesarina Quintana García - Newmont ALAC “Articulación multiactor para una gestión integral de los recursos hídricos”
	11:20 - 11:30	Ronda de preguntas
	11:30 - 11:40	Temática de afianzamiento
	11:40 - 12:20	Tercera ponencia – Ing. Sergio Mujica Picon “Depuración de aguas residuales en pequeñas comunidades”
	12:20 - 12:30	Ronda de preguntas
	12:30 -	Clausura del evento y brindis

RESULTADOS ESPERADOS

- Fortalecer el posicionamiento académico y científico del Centro de Investigación del Agua – CI-AGUA.
- Difundir conocimientos alineados con los principios promovidos por ONU-Agua.
- Promover nuevas investigaciones y proyectos relacionados con la gestión del agua.
- Consolidar alianzas entre la universidad, instituciones públicas y el sector privado.

**EL CI - AGUA COMPROMETIDO EN LA
BÚSQUEDA DE LA PROTECCIÓN DEL
MEDIO AMBIENTE.**

