



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

CIEDES

Centro de Investigación en
Estudios para el Desarrollo
Sostenible



Visión Urbana del Agua

Infraestructura Verde para la ciudad,
sus ciudadanos y sus ríos



Presentación de resultados

CICLO DE CONFERENCIAS E INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS

21 Y 22 DE SEPTIEMBRE DEL 2023

PARTICIPACIÓN GRATUITA

**CIUDAD DE LA INVESTIGACIÓN
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA, SAN JOSÉ**

INSCRIPCIÓN: <https://forms.gle/713L5LfJNRqZZLhc9>

FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 31/08/2023

CONTACTO: evento.vua@ucr.ac.cr



CICLO DE CONFERENCIAS

VISIÓN URBANA
DEL AGUA:
INFRAESTRUCTURA
VERDE
PARA LA CIUDAD,
SUS CIUDADANOS
Y SUS RÍOS

8:30 AM	Palabras de Bienvenida por Alberto Serrano Centro de Investigación en Estudios para el Desarrollo Sostenible, Universidad de Costa Rica (UCR)
8:45 AM	Presentación del proyecto VISIÓN URBANA DEL AGUA Jochen Hack
9:15 AM	Laboratorio de la vida real y co-diseño de prototipo de soluciones basadas en la naturaleza María Pérez - Proyecto VISIÓN URBANA DEL AGUA
10:00 AM	Presentación y estado de situación del Proyecto TEVU Silvia Valentinuzzi - Proyecto Transición hacia una Economía Verde Urbana
10:30 AM	Espacio de discusión
10:45 AM	Receso
11:15 AM	Estudios hidrológicos-hidráulicos de escorrentía urbana y soluciones multifuncionales de infraestructuras verdes en cuencas urbanas Ricardo Bonilla - Proyecto VISIÓN URBANA DEL AGUA
11:45 AM	Propuesta de parque de lluvia por medio de infraestructura basada en la naturaleza, Cariari Belén David Borge - Proyecto Black Waters
12:15 PM	Espacio de discusión
12:30 PM	Almuerzo
1:30 PM	Gobernanza para el desarrollo de Infraestructura Verde Manuel Beißler- Proyecto VISIÓN URBANA DEL AGUA
2:00 PM	Adaptación al cambio climático a partir de evaluación de riesgos: experiencia de MERCI-CR Vladimir Naranjo - Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica
2:30 PM	Impacto económico de las inundaciones urbanas Carlos Picado - Comisión Nacional de Emergencias
3:00 PM	Espacio de discusión
3:30 PM	Cierre

PROGRAMACIÓN
JUEVES 21 DE
SEPTIEMBRE

INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS

VISIÓN URBANA
DEL AGUA:
INFRAESTRUCTURA
VERDE
PARA LA CIUDAD,
SUS CIUDADANOS
Y SUS RÍOS

8:30 AM	Palabras de Bienvenida por Alberto Serrano Centro de Investigación en Estudios para el Desarrollo Sostenible, Universidad de Costa Rica (UCR)
8:45 AM	Presentación de productos centrales del proyecto VISIÓN URBANA DEL AGUA Jochen Hack
9:15 AM	Observatorios Ciudadanos del Agua como plataforma para la participación ciudadana Ricardo Valverde - Alianza Nacional de Ríos y Cuencas de Costa Rica
9:45 AM	Receso
FORO 1 "Participación ciudadana en procesos de gestión de recurso hídrico en áreas urbanas "	
10:15 AM	PANELISTAS: Hubert Méndez, Municipalidad de Curridabat Yelena Barrantes, Municipalidad de Belén Sheila Castillo, Observatorio Ciudadano del Agua Río Poás Yamileth Astorga, Estrategia Ríos Limpios MODERADORA: María José Bermúdez, ASADA Poás y B° Corazón de Jesús de Aserrí
12:00 PM	Espacio de discusión
12:15 PM	Almuerzo
1:30 PM	Soluciones basadas en la naturaleza como estrategias de transformación social hacia la sostenibilidad Agencia de Cooperación Alemana GIZ
FORO 2 "Retos, acciones y perspectivas de la implementación de infraestructuras verdes en Costa Rica"	
2:00 PM	PANELISTAS: Gloriana Chavarría, Agencia de Cooperación Alemana GIZ Lennin Corrales, Centro Agronómico Tropical de Investigación y enseñanza CATIE Felipe Barrantes, Escuela de Arquitectura UCR Miriam Miranda, Proyecto TEVU Rubén Leandro, Wavin MODERADORA: Paola Vidal, Escuela de Ingeniería Civil UCR
3:45 PM	Espacio de discusión
4:00 PM	Cierre del evento

PROGRAMACIÓN
VIERNES 22 DE
SEPTIEMBRE