



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

CIEDES

Centro de Investigación en
Estudios para el Desarrollo
Sostenible



11
102
1004
Leibniz
Universität
Hannover

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