

Programa del evento



**V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático**

2022



19-20 | 20
octubre | 22

Organiza:



Patrocina:



Inscripción abierta por el sistema del congreso

3

Modalidades de participación



Ponencias



Material audiovisual
Podcast y video



Infografías

3

Ejes temáticos



Gobernabilidad y Gobernanza en la gestión del Riesgo de Desastre y adaptación al Cambio Climático.



Modelación de riesgo y escenarios climáticos (Perspectiva Multiamenaza y sistémica).



Gestión financiera del riesgo de desastres

1

Un sólo objetivo

Generar espacios de diálogo, intercambio de experiencias y generación de conocimientos para el fortalecimiento de la gobernanza y la gobernabilidad en la gestión del riesgo de desastres de los actores del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo ante los nuevos desafíos.

Organización del evento



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático

2022

Miércoles
19 de octubre
Día 1



Bloque I
Eje 1



Bloque II
Eje 1



Jueves
20 de octubre
Día 2



Bloque III
Eje 2



Bloque IV
Eje 3



De clic en la sección adonde desea movilizarse
y en el logo para volver a esta página

Más información:

 congresosextension@conare.ac.cr

Agenda
del evento



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático

2022

Miércoles
19 de octubre
Día 1



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022

| Inicio | Fin | Actividad | |
|----------|----------|--|--|
| 8:00 am | 8:25 am | Acto Inaugural Sr. Rodrigo Arias Camacho Presidente, CONARE Sr. Tim Callaghan Director Regional USAID/BHA/LAC Sr. Alejandro José Picado Eduarte Presidente, CNE Sr. César Sancho Solís Coordinador, Subcomisión de Gestión del Riesgo de Desastres, CONARE | Transmisión en vivo YouTube |
| 8:25 am | 10:00 am | Mesa redonda inaugural Los vínculos entre las agendas de Desarrollo Sostenible, Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático | Transmisión en vivo YouTube |
| 10:00 am | 11:50 am | Bloque I: Salas de discusión | Plataforma zoom |
| 11:50 am | 1:00 pm | Almuerzo | |
| 1:00 pm | 3:00 pm | Bloque II: Salas de discusión | Plataforma zoom |
| 3:00 pm | 5:00 pm | Mesa redonda Educación Superior, Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático: Información, Conocimiento y Agenda de Desarrollo | Transmisión en vivo YouTube |
| 5:00 am | 5:10 pm | Instrucciones para el día 2 | |

1

Jueves
20 de octubre
Día 2



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022

| Inicio | Fin | Actividad | |
|----------|----------|--|--|
| 8:00 am | 8:15 am | Recopilación y resumen de la sesión del Día 1 | Transmisión en vivo YouTube |
| 8:15 am | 9:55 am | Bloque III: Salas de discusión | Plataforma zoom |
| 10:05 am | 11:40 am | Bloque IV: Salas de discusión | Plataforma zoom |
| 11:40 am | 1:00 pm | Almuerzo | |
| 1:00 pm | 1:30 pm | Apertura de sala virtual | |
| 1:30 pm | 3:10 pm | Mesa redonda Desafíos del trabajo transdisciplinario y la interseccionalidad en territorios multiamenaza | Transmisión en vivo YouTube |
| 3:20 am | 5:10 pm | Conferencia de clausura 33 años en el tema de riesgo y desastres. Del Decenio Internacional para la Reducción de los Desastres Naturales (DIRDN) al Covid-19: reflexiones sobre el estado del arte actual, confusiones, imprecisiones, contradicciones y desafío | Plataforma zoom |
| 4:10 am | 4:40 pm | Cierre del evento Sr. César Sancho Solís Coordinador, Subcomisión de Gestión del Riesgo de Desastres, CONARE | Transmisión en vivo YouTube |

Día 1: 10:00 am - 11:15 am

Bloque I



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022

Sala 1



Rafael Pereira

Identificación de soluciones locales para la gobernanza del riesgo climático y de desastres en territorio quilombola en Río de Janeiro, Brasil



Jacqueline Centeno Morales

Gestión ciudadana ante el riesgo de inundaciones: Censo participativo en comunidad de Pandora Oeste en el Valle la Estrella Limón, Costa Rica



Fernando Barragán Ochoa

La gestión del riesgo de desastres en el ordenamiento territorial cantonal en Ecuador



Dayanna Calderón Vilchez

Obras fluviales Intervenciones responsables y necesarias sobre los ríos

Sala 2



Ximena Apestegui

Gobernanza multinivel en la integración de la adaptación al cambio climático en la planificación del desarrollo. Lecciones aprendidas de 20 cantones.



Luis Diego Segura Ramírez

Cómo los marcos de referencia (framings) influyen en la gobernanza de la adaptación al cambio climático y gestión del riesgo a nivel local: El caso de Upala 2010-2018



Claudia Cárdenas

Gestión local del riesgo de desastres con perspectiva interseccional para la igualdad de género e inclusión la población LGBTIQ+ en Chile



Alejandra Cruz Bolaños

La Red de Comités de Emergencias de Centros de Trabajo del Cantón de San José: experiencia de una alianza público-privada basada en la coordinación y cooperación conjunta

Sala 3



Raúl Ortega Moreno

Vulnerabilidad psicosocial en comunidades en riesgo de desastre. Una experiencia en comunidades urbanas y rurales de Costa Rica



Alejandra Avila Artavia

Gobernanza para la erosión costera en el Caribe Sur de Costa Rica: diagnóstico y retos frente al cambio climático

Sala 4



Enrique Martín Acuña Acosta

Gestión ambiental y de riesgos mediante un proceso integrador realizado en la Sede Interuniversitaria de Alajuela antes y durante la pandemia (periodo 2018-2020)



Heidy Vega García

Necesidades Educativas para el Abordaje Integral de la Gestión del Riesgo y la Adaptación al Cambio Climático en Costa Rica

Día 1: 10:00 am - 11:15 am
Bloque I



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022



Evellyn Ivannia Siles García

Eventos meteorológicos disparadores de las inundaciones por desbordamiento fluvial en Quircot y La lima de Cartago.



Ximena Apestegui

¿Qué es el Programa de Capacitación Cantones Resilientes?



Marco Chinchilla

Política Nacional de Adaptación al Cambio Climático



Raúl Ortega Moreno

Experiencias de salud mental comunitaria para la recuperación psicosocial en el Cantón de Heredia



Cristóbal Álvarez

Gestión de Riesgo en el Cuidado de Adultos Mayores

Día 1: 1:00 pm - 3:00 pm

Bloque II



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022

Sala 1



Keylor Castro

La Normalización como Función Rectora en Emergencias Sanitarias desde el Ministerio de Salud



Edgar Pérez Saborío

Movilidades hidro-sociales Colapsos infraestructurales inundaciones y cambio climático en San Pedro, Costa Rica



César Sancho Solís

Formulación de políticas institucional universitaria de Gestión del Riesgo de Desastre del Consejo Nacional de Rectores (CONARE) como aporte a la gobernanza de la GRD



Alonso Álvarez González

Alineamiento de las Estrategias de Sostenibilidad a la Gestión de Riesgos por Desastres

Sala 2



César Sancho Solís

Observatorio de Gestión del Riesgo de Desastres para el Sistema Nacional



Edward José Espinoza

Capitalización de experiencias del proceso de ordenamiento y desarrollo territorial en nueve municipios del Departamento de Matagalpa, Nicaragua.



Marcela Esquivel Jiménez

Niñez y adolescencia: agentes de transformación frente a las consecuencias del cambio climático en el Corredor Seco Centroamericano



Laura Paniagua Arguedas

Participación social en la gestión del riesgo urbano en Costa Rica: una reflexión desde el envejecimiento y la discapacidad

Sala 3



Adrián Ruíz Rodríguez

Participación local en la construcción de la resiliencia ante la dinámica hidrometeorológica en la Ciudad de Jacó, Puntarenas, Costa Rica



Laura Riba Hernández

Experiencia de un Plan Comunal y de Manejo de Manglar basados en la Gestión del Riesgo de Desastres

Sala 1



Sebastián Beita Mora

Análisis de la amenaza por inundación en la comunidad de Cuajiniquil, La Cruz, Guanacaste, Costa Rica



Paulo Ruíz Cubillo

Caracterización de las condiciones geológicas de la Ruta Nacional 32 y modelación de la susceptibilidad física para la amenaza de deslizamientos

Día 1: 1:00 pm - 3:00 pm

Bloque II



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022



Ruperto Quesada Monge

El bosque secundario una opción para la restauración natural de áreas degradadas



Héctor Paniagua Alfaro

Lecciones Aprendidas de la Oficina Regional de Atención de Acueductos Comunales en la Región Huetar Norte (ORAC HN AYA) para la Atención de Emergencias con una Visión de Resiliencia al CC

Día 2: 8:15 am - 9:55 am

Bloque III



José Antonio Brenes Carranza

Sistema de Advertencia de Riesgos para Adaptación por Cambio Climático (SARACC)



Allan Iwama

CoAdapta Litoral - ciencia ciudadana y participativa para adaptación climática - Chile y Brasil

Sala 2



Melvin Lizano Araya

Escenarios ante el aumento del nivel del mar por cambio climático para las localidades de Caldera, Quepos, Golfito del cantón de Puntarenas y Cahuita y Moín del cantón de Limón, CR



Rudy Muñoz Jiménez

Dinámicas territoriales del clima y los desastres en Centroamérica (1950-2019)

Sala 3



Eric Alfaro Martínez

Estudiando y comunicando el clima y su cambio en el cantón La Cruz, Guanacaste, Pacífico Norte de Costa Rica



Emilia Jiménez Jiménez

Propuesta metodológica para la incorporación de la Gestión del Riesgo y blindaje en cambio climático en los proyectos de desarrollo

Día 2: 8:15 am - 9:55 am
Bloque III



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022



Christian Ayala Jesus

Detección de cambios en los flujos de carbono de la selva amazónica (Perú) utilizando el producto MOD17A2 de MODIS



Indira A. L. Eyzaguirre

Conocimiento tradicional para promover la justicia climática



Joan Valverde Chacón

Evaluación de la susceptibilidad a deslizamientos por el terremoto de Buenavista, 3 julio 1983



Alicia Cebrian

Cortometraje La Memoria de Mis Manos

Sala 1



Cristhian Oliva

Métodos de infraestructura gris-verde para la atención del riesgo y adaptación a la variabilidad climática



Silvia Elena Salazar Murillo

Sistematización del rol de la Brigada de Acompañamiento Psicosocial de la Escuela de Psicología de la Universidad de Costa Rica, en la atención de la emergencia generada por el COVID-19

Sala 2



Luis Antonio Fernández Rivas

Modelo de Gestión Compartida: Costa Rica Trabaja y Se Cuida. Una estrategia nacional para la articulación de acciones locales para la atención de la emergencia por COVID-19



Ángel Mejía Reyes

Aportes del Centro Nacional de Capacitación en Bioseguridad de la UNAH en la Gestión de Riesgos y Adaptación al Cambio Climático en el contexto intra e interinstitucional

Día 2: 10:05 am - 11:40 am
Bloque IV



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022



Fabián Andrés Sánchez Dorado

La resiliencia al cambio climático en el Ministerio de Obras Públicas y Transportes. Retos y compromisos del Sector Infraestructura y Transportes para blindar climáticamente la infraestructura de obra pública en Costa Rica.



Anthony Murillo Gutiérrez

Tsunamis más grandes de la historia de Costa Rica



Pável Bautista Solís

Retos para la gobernanza local de la gestión integrada del riesgo y la atención de emergencias en el cantón La Cruz, Guanacaste, Costa Rica



Gustavo Barrantes Castillo

Monitoreo de Erosión Costera: Caribe Sur de Costa Rica

Sala 3



Laura Cerdas Guntanis

Implicaciones psicosociales y subjetivas de vivir bajo riesgo ante amenaza sísmica en el cantón de Corredores, Puntarenas, CR



Ramón Espinoza

Índice del Desempeño en la Gestión del Riesgo a Desastre para la Continuidad del Negocio: Aclimataciones metodológica desde lo institucional, caso de la Municipalidad de Heredia, periodo 2014-2020

Día 2: 10:05 am - 11:40 am

Bloque IV



V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático 2022



Cristóbal Álvarez

Manual Educativo de Gestión del Riesgo Clasificación de amenazas y evaluación del riesgo TCU-720



Fernando Bermúdez-Kuminev

Resiliencia, Agricultura y Seguridad

Programa del evento



**V Congreso Nacional
de Gestión del Riesgo
de Desastres
y Adaptación al Cambio
Climático** 2022

Organiza:



Subcomisión
Gestión de Riesgo de Desastres



2022
Año de las Universidades
Públicas por los Territorios
y las Comunidades



Patrocina:

