



**III CONGRESO LATINO DE INVESTIGACION EN CAMBIO CLIMÁTICO  
SEDE CENTROAMERICA: UNA COSTA RICA.  
PROGRAMA**

**ACTIVIDAD INAUGURAL  
Lunes 18 de octubre<sup>1</sup>**

RECEPCIÓN DE LOS PARTICIPANTES	1:30 pm – 2:00 pm
ACTO INAGURAL	2:00 pm – 2:40 pm
CHARLA MAGISTRAL	2:40 pm -3:20 pm

**Mesa redonda: ideas para convivir con/retardar el cambio climático  
Lunes 18 de octubre  
Moderador M.Sc. Marco Antonio Ramírez-Vargas**

Ponencia	Presentador	Tiempo
Introducción y presentación de ponentes	Marco Antonio Ramírez-Vargas	4:00 pm – 4:09 pm
Antropoceno y espiritualidad	Juan Pablo Restrepo, Universidad del Valle, Colombia.	4:10 pm – 4:25 pm
Relaciones desiertas. Un río robado y vínculos secos en la pampa Argentina	Antonela dos Santos, Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires (UBA).	4:26 pm – 4:41 pm
Cosmo-práxis Caatingueira para imprever el fin del mundo	Gabriel Rodrigues Lopes, Universidad de Buenos Aires (UBA).	4:42 pm – 5:00 pm
Preguntas y respuestas		5:01 pm – 5:30 pm

<sup>1</sup> Todos los horarios acá presentados son de la hora nacional de Costa Rica.



Año de las Universidades Públicas  
por la conectividad como  
derecho humano universal  
BICENTENARIO DE LA  
INDEPENDENCIA DE COSTA RICA

**Mesa de trabajo 2. Áreas silvestres protegidas y cambio climático  
Martes 19 de octubre**

**Moderador: M.Sc. José Joaquín Calvo Domingo**

<b>Ponencia</b>	<b>Presentador</b>	<b>Tiempo</b>
¿Qué y cómo investigamos los efectos del cambio climático sobre las plantas y comunidades vegetales tropicales?	Roberto A. Cordero-Solórzano	2:00 pm – 2:15 pm
Termo-tolerancia de especies forestales en el corredor biológico Bosque Nuboso Monte Verde	Mary Paulin Jones-Murillo	2:26 pm – 2:41 pm
Guía para la rehabilitación de comunidades vegetales en el cantón de San Rafael	Manuel de Jesús Calderón Rodríguez	2:52 pm – 3:07 pm
Conservación del sapo de Holdridge (Anura: Bufonidae). Propuesta innovadora de educación ambiental para estudiantes de primaria	Tiffany Guillén Rojas	3:17 pm – 3:32 pm
<b>RECESO</b>		
Desplazamiento de helechos en el Parque nacional Braulio Carrillo por el cambio climático	Alexander Rojas Alvarado	4:00 pm – 4:15 pm
Trabajando la adaptación del sector biodiversidad al cambio climático. Experiencia del RNVS Barra del Colorado	Andrea Cruz Siles	4:26 pm – 4:41 pm
Cobertura de pastos marinos asociada con factores ambientales, Parque Nacional Cahuita, Costa Rica	Lilliana Álvarez-Sánchez	4:52 pm – 5:07 pm
Análisis integrado del territorio, una estrategia contra el cambio climático, caso Ciénaga Corralito – Cereté	Maroly Paola Diaz Cadavid et al.	5:17 pm – 5:32 pm



Año de las Universidades Públicas  
por la conectividad como  
derecho humano universal  
BICENTENARIO DE LA  
INDEPENDENCIA DE COSTA RICA

**Mesa 4. Cambio climático y sus interdisciplinariedades**  
**Miércoles 20 de octubre**  
**Moderador: Dr. Efraín Bámaca-López**

<b>Ponencia</b>	<b>Presentador</b>	<b>Tiempo</b>
Negativa a comprometerse: ¿Cómo hablar del clima con los escépticos?	Hilda Paola Muñoz Pico	2:00 pm – 2:15 pm
Perspectivas humanísticas, sociales y ciudadanas sobre el cambio climático en la Educación Superior	Heidy Vega García et al.	2:26 pm – 2:41 pm
Diseño bioclimático como estrategia para la intervención holística ante el cambio climático	Rosalía Ivonne Cruz Cervantes	2:52 pm – 3:07 pm
La participación comunal como elemento diferenciado en el trabajo interdisciplinario	Nelly López Alfaro	3:17 pm – 3:32 pm
Gestión del agua con enfoque participativo y de genero frente al cambio climático en Guatemala	Wener Armando Ochoa Orózco	3:43 pm – 3:58 pm
Disponibilidad a pagar para mitigar emisiones en Ibagué, Colombia	Erika Sierra Ramírez et al.	4:09 pm – 4:23 pm

**Mesa 4. Cambio climático y sus interdisciplinariedades**  
**Jueves 21 de octubre**  
**Moderador: Dr. Efraín Bámaca-López**

<b>Ponencia</b>	<b>Presentador</b>	<b>Tiempo</b>
Protección a niñez y adolescencia en contexto de eventos hidrometeorológicos extremos en Guatemala	José Luis Juárez et al.	2:00 pm – 2:15 pm
La Movilidad humana en contexto de cambio climático en Guatemala	Efraín Bámaca-López	2:26 pm – 2:41 pm
Talleres Ecológicos Vivero Río: Sembrando Valores para Salvar El Planeta	Clemencia Echeverría Cruz	2:52 pm – 3:07 pm
Uso de electrodomésticos eficientes en la reducción de emisiones, Ibagué-Colombia	Erika Sierra Ramírez et al.	3:17 pm – 3:32 pm



Año de las Universidades Públicas  
por la conectividad como  
derecho humano universal  
BICENTENARIO DE LA  
INDEPENDENCIA DE COSTA RICA

Los objetivos de desarrollo sostenible, responsabilidad social, cambio climático y refugiados ambientales	Juan Carlos Pernía et al.	3:43 pm – 3:58 pm
---	---------------------------	-------------------

**Mesa 1. Adaptación de la gricultura al cambio climático**

**Jueves 21 de octubre**

**Moderador: M.Sc. Stalyn Yasid Guerrero Gómez**

<b>Ponencia</b>	<b>Presentador</b>	<b>Tiempo</b>
La fitodiversidad nativa para fortalecer la seguridad alimentaria en Guatemala	Luis Ángel López-Mathamba et al.	2:00 pm – 2:15 pm
Sistemas agroforestales: alternativa productiva para enfrentar el cambio climático	Olai Saraí Pérez González et al.	2:26 pm – 2:41 pm
Biodiversidad y servicios ecosistémicos del Corredor Seco Centroamericano	Luis Angel López-Mathamba et al.	2:52 pm – 3:07 pm
Análisis ambiental para evaluar el impacto generado por el cambio climático en la ciénaga Corralito	María José Montes Burgos et al.	3:17 pm – 3:32 pm
¿Como afecta el cambio climático en Guatemala?	Luis Angel López-Mathamba et al.	3:43 pm – 3:58 pm



Año de las Universidades Públicas  
por la conectividad como  
derecho humano universal  
BICENTENARIO DE LA  
INDEPENDENCIA DE COSTA RICA

**Mesa 5. Ciencias marinas y costeras frente al cambio climático**  
**Viernes 22 de octubre**  
**Moderadora: Dra. Lilliana María Piedra Castro**

<b>Ponencia</b>	<b>Presentador</b>	<b>Tiempo</b>
Caracterización de los remolinos de mesoescala en el golfo de Papagayo y el cambio climático.	Xiomara Márquez Artavia	2:00 pm – 2:15 pm
¿Cómo podría afectar el cambio climático a la comunidad de peces arrecifales?	Humberto López	2:26 pm – 2:41 pm
Cultivo de coral: consideraciones para El Salvador	Laura Liseth Figueroa Segovia	2:52 pm – 3:07 pm
Variaciones térmicas asociadas a usos de suelo en Playa del Carmen, México.	Gabriel Sánchez-Rivera	3:17 pm – 3:32 pm

**ACTIVIDAD DE CLAUSURA**  
**Viernes 22 de octubre**

<b>Actividad</b>	<b>Tempo</b>
CHARLA DE CIERRE	4:00 pm – 5:00 pm
CLAUSURA DEL CONGRESO	5:00 pm – 5:20 pm