



CENTRO INTERNACIONAL DE POLÍTICA ECONÓMICA
PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

DÍA DE LOS HUMEDALES

Objetivo del Simposio:

Presentar investigaciones de las ciencias naturales y sociales realizadas en ecosistemas de humedales en Costa Rica, desde diferentes enfoques y diferentes actores, para celebrar el Día de los Humedales.

AGENDA

Heredia 08 de Febrero, 2018
Auditorio del CINPE-UNA,
Campus Benjamín Núñez,
Lagunilla de Heredia

UNA
UNIVERSIDAD
NACIONAL
COSTA RICA

08:00 a.m. - 8:30 a.m.
Inscripción de Participantes

08:30 a.m. - 08:45 a.m.
Palabras de bienvenida.

Dr. Gerardo Jiménez Porras,
Decano; Facultad de Ciencias Sociales.

M.Sc. Tomas Marino Herrera,
Decano Fac. de Ciencias de la Tierra y el Mar

Dr. Jeffrey Orozco Barrantes.
Director General. CINPE

08:45 a.m. - 09:20 a.m.

“Modelos de predicción de cambio climático en zonas relacionadas con humedales”.

Dr. Hugo Hidalgo y Dr. Eric Alfaro,
Centro de Investigaciones Geofísicas (CIGEFI-UCR).

Dra. Mary Luz Moreno,
CINPE-UNA.

09:20a.m. - 09:55 a.m

Impacto de las especies de flora invasoras en la Laguna Meándrica del P.N Carara, Área de Conservación Pacífico Central.

Dr. Luis Diego Alfaro,
ICOMVIS-UNA.

09:55 a.m - 10:30 a.m

Refrigerio

10:30 a.m. a 11:05 a.m.

“Procesos comunitarios para la conservación de humedales: Un abordaje ecológico desde la psicología crítica”.

M.Sc. Carlos Alvarado Cantero,
Escuela de Psicología.UNA

11:05 a.m. a 11:40 a.m.

“Riesgo ambiental en el Humedal Caño Negro, C.R.”

M.Sc. María Luisa Fournier Leiva.
IRET-UNA.

11:40 a.m. a 12:15 p.m.

"Amenazas por actividades agrícolas a gran escala en los humedales: el caso de la Laguna de Madre de Dios, Caribe, Costa Rica"

M.Sc. Clemens Ruepert,
Químico Ambiental del IRET. UNA.

12:15 p.m. a 13:30 p.m.

Invitación al almuerzo por parte de la UNA.

13:30 p.m. a 14:05 p.m.

"Avances del Inventario de Humedales en Costa Rica"

M.Sc. Néstor Veas,
Proyecto Humedales. SINAC-MINAE.

14:05 p.m. a 14:40 p.m.

"Valoración de los Servicios Ecosistémicos que ofrecen siete de los humedales protegidos de importancia Internacional en Costa Rica".

Olman Segura, Ph.D.
Investigador CINPE-UNA.

14:40 p.m. a 15:15 p.m.

"Conservación Internacional y el Golfo de Nicoya: el rol de las ONGs en la gestión integral de humedales"

M.Sc. Marco Quesada,
Conservación Internacional.

15:15 p.m. a 15:30 p.m.

Clausura del Simposio.

Dr. Jeffrey Orozco,
Director General CINPE-UNA

Dr. Daniel Rueda,
Vicerrector de Investigación, Universidad Nacional.

Los humedales son vitales para la supervivencia humana. Son uno de los entornos más productivos del mundo, y son cunas de diversidad biológica y fuentes de agua y productividad primaria de las que innumerables especies vegetales y animales dependen para subsistir.