

Una nueva visión para el capital natural de Costa Rica

Taller 1

EL FUTURO DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN COSTA RICA

SERIE DE TALLERES Y CHARLAS CON
EL DOCTOR ROBERT COSTANZA



Día: 9 y 10 de octubre del 2017

Lugar: Auditorio del CINPE-UNA



DOCTOR ROBERT COSTANZA



Unos de los padres de la economía ecológica y pionero de hace más de dos décadas del concepto de servicios ecosistémicos y capital natural.

El Dr. Costanza es profesor de de la Escuela Crawford de Política Pública de la Universidad Nacional de Australia.

El futuro de los servicios ecosistémicos en Costa Rica

A través de esta actividad se crearán diversos escenarios de desarrollo para Costa Rica que permita ser instrumentos en la toma de decisiones políticas y de investigación para la conservación del capital natural y sus servicios ecosistémicos

Día 1: Lunes 09/10/17

9:00 - 9:30 Bienvenida
Presentación de Robert Costanza
Breve presentación de los participantes
Presentación del proyecto "Hacia una política pública de cambio climático" - Olman Segura

9:30 - 10:30 Introducción al taller
Objetivo principal del taller: Desarrollar escenarios futuros de servicios ecosistémicos en Costa Rica para la toma de decisiones políticas y de investigación para la conservación del capital natural.
¿Qué es planificación de escenarios?
Casos de estudio

10:30 - 11:00 Coffe break

11:00 - 11:30 Escenarios futuros para Latinoamérica y el Caribe - Marcello Hernández

11:30 - 12:30 Presentación de la metodología del taller
Presentación de los agentes de cambio (ejes), mapas de uso y cobertural del suelo (propuestas), servicios ecosistémicos a evaluar.

12:30 - 13:30 Almuerzo

13:30 - 15:00 Descripción corta (bullet points) de cada escenario

15:30 - 16:00 Coffe break

16:00 - 17:00 Descripción corta (bullet points) de cada escenario - Continuación

Día 2: Martes 10/10/17

9:00 - 10:00 Descripción corta (bullet points) de cada escenario - Continuación

10:00 - 10:30 Representación espacial (SIG, mapas) de la descripción general del escenario

10:30 - 11:00 Coffe break

11:00 - 12:30 Representación espacial (SIG, mapas) de la descripción general del escenario - Continuación

12:30 - 13:30 Almuerzo

13:30 - 14:30 Presentación de los escenarios de cada grupo + Feedback

14:30 - 15:30 Evaluación de los escenarios

15:30 - 16:00 Coffe break

16:00 - 16:45 Ideas de políticas para combatir los impactos negativos de cada escenario (bullet points)
Presentación de cada grupo

16:45 - 17:00 Próximos pasos y clausura