



Curso: Adaptación y Mitigación al Cambio Climático

13 y 14 de Noviembre de 2017

Objetivo:

Potenciar capacidades de profesionales trabajando en conservación y desarrollo territorial en la Selva Paranaense para conocer y comprender el contexto global y regional de cambio climático, los marcos conceptuales actuales sobre adaptación y mitigación al cambio climático, y herramientas metodológicas que se utilizan para abordar algunos de éstos desafíos.

Dirigido a: profesionales de instituciones relacionadas a temas de desarrollo y conservación de biodiversidad. (Organizaciones no gubernamentales, universidades, instituciones de gobierno, empresas, etc.)

Temas a abordar:

Marco general sobre el cambio climático; impactos sociales, ambientales y económicos
Marco institucional global (Convención Marco de Naciones Unidas Sobre el Cambio Climático, Protocolo de Kyoto, Acuerdo de París)
Enfoques basados en ecosistemas para la mitigación y adaptación al cambio climático
REDD+ (Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación)
Esquemas de pago por servicios ecosistémicos
Planificación y ordenamiento territorial con enfoque de cambio climático: aspectos metodológicos y estudio de caso en los Andes de Ecuador.
Adaptación basada en Ecosistemas, marco general y estudios de caso regionales.

Docente responsable:

Doris Cordero: Presidenta Regional para América del Sur de la Comisión para el Manejo de Ecosistemas de la IUCN. Ingeniera forestal especializada en temas de manejo y conservación de ecosistemas tropicales, servicios ecosistémicos y economía ambiental con veinte años de experiencia en países de América Latina.

Docentes Invitados:

Cristina Casavecchia: Coordinadora del Programa Selva Paranaense de la Fundación Vida Silvestre Argentina. Especialista de la Comisión de Gestión de Ecosistemas de UICN y especialista de la Comisión de Áreas Protegidas de UICN. Máster en Gestión de Áreas Protegidas y Diplomada en Gestión Territorial y Áreas Protegidas. 17 años de experiencia en Proyectos y Programas de Conservación y Desarrollo sostenible en América Latina y España.

José María Chávez Calvimontes: Ingeniero Agrónomo, Especialista de la Comisión de Gestión de Ecosistemas de UICN, Máster en Planificación Territorial y Gestión Ambiental. Especialista en planificación, ordenamiento y gestión territorial, con enfoque de conservación y desarrollo sostenible. Diplomado en Desarrollo Económico local. Más de 15 años de experiencia de trabajo con distintos sectores en Latinoamérica.

Lugar y fecha:

Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Misiones. Bertoni 124 km 3, Eldorado, Misiones.

Lunes 13 de noviembre (14 a 18 hs) y martes 14 de noviembre (8 a 12 y de 14 a 18 hs)

Cupo y costo:

El curso tiene un cupo limitado de 25 participantes. El costo del mismo es de 400 \$. Para estudiantes avanzados el costo es de 200 \$. Consultar por becas disponibles.

Informes e inscripción:

La inscripción está abierta hasta el 6 de noviembre de 2017. Los interesados deberán completar y enviar la ficha de inscripción adjunta a: adminmisiones@vidasilvestre.org.ar. En caso de superarse el número de inscriptos, los organizadores realizarán una selección de los participantes, acorde a sus perfiles profesionales.

Organizan:

Fundación Vida Silvestre Argentina
Comisión de Gestión de Ecosistemas (CEM) - UICN

Con el auspicio de:

Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Misiones.

Apoya:

WWF