



Solutions for environment and development
Soluciones para el ambiente y desarrollo

Capacitación 2019

V Diplomado Virtual

Integrando la
Adaptación al
Cambio Climático
en la Planificación
del Desarrollo

Del **2 de enero** al
31 de marzo de 2019

Coordinadora

Angela Díaz, M.Sc.

Contacto

Para mayor información comunicarse a
Área de Capacitación y Conferencias
Sede Central, CATIE
Cartago, Turrialba, 30501
Costa Rica
Tel. (506) 2558-2110
capacitacion@catie.ac.cr
angela@catie.ac.cr



Inscripción
en línea



www.catie.ac.cr

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



PRESENTACIÓN

El Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) en su quinto informe sobre el cambio climático enfatiza con mayor certeza que con el escenario de desarrollo actual la temperatura en el mundo aumentará a niveles por encima del umbral considerado por científicos como aceptable para evitar cambios irrevocables en el funcionamiento de los ecosistemas. La reducción de gases de efecto invernadero es la única manera para postergar o evitar estos cambios. Sin embargo, el clima ya está cambiando y esto está afectando principalmente la agricultura, los recursos naturales y los servicios ecosistémicos derivados de ellos.

Actualmente, en América Latina los tomadores de decisión y los técnicos en el campo de la agricultura y los recursos naturales están poco preparados para analizar los efectos que pueden generar los cambios sobre estos sectores, así como para diseñar estrategias de desarrollo que incorporen acciones de adaptación. Es por esto que el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y el CATIE (Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza) buscan, a través de este curso virtual, fortalecer a los líderes en agricultura y recursos naturales de los países miembros de ambas instituciones en la planificación del desarrollo bajo el contexto del cambio climático.

OBJETIVOS

- ◆ Mejorar las capacidades de los profesionales que trabajan con el sector agropecuario y los recursos naturales para analizar cómo el cambio climático podría afectar sus proyectos y estrategias
- ◆ Fortalecer las capacidades institucionales para integrar medidas de adaptación en la planificación del desarrollo

METODOLOGÍA

El curso tiene una duración de 12 semanas y está basado en la metodología de caso de la Universidad de Harvard, la cual reconoce que los adultos aprenden mejor de sus experiencias vividas. A lo largo del curso, después de una breve introducción al tema, los estudiantes elaboran tareas concretas acerca de dos casos.

Para aprender los principios de la Metodología ACC, los estudiantes trabajan sobre el caso ficticio de la República Federal de Zanadú, una situación basada en condiciones y retos de la vida real. Para aprender cómo adaptar la metodología a la realidad, los estudiantes traen un caso real de su interés personal al curso y lo desarrollan aplicando o adaptando dicha metodología.

CONTENIDOS

- ◆ Introducción
- ◆ Bases del cambio climático
- ◆ Aplicar el lente climático
- ◆ Evaluar la vulnerabilidad
- ◆ Identificar opciones de adaptación
- ◆ Seleccionar medidas de adaptación
- ◆ Elaborar un marco de monitoreo y evaluación
- ◆ Fortalecer las capacidades institucionales

PARTICIPANTES

El curso se dirige a personas que trabajan las temáticas de agricultura, ambiente y planificación en agencias sectoriales y ministerios, en la cooperación para el desarrollo nacional e internacional y en organizaciones no gubernamentales; así como a personas que realicen consultorías locales para el desarrollo y representantes de la sociedad civil.

IDIOMA

El curso será impartido en el idioma español.

COSTO

USD 550

FECHAS IMPORTANTES

31 de diciembre de 2018: fecha límite de recepción de solicitud de inscripción

Del 1 de enero hasta el 31 de marzo de 2019: desarrollo del diplomado

CONTACTO

La inscripción debe ser enviada a

Área de Capacitación y Conferencias

Sede Central, CATIE

Cartago, Turrialba, 30501

Costa Rica

Tel.: (506) 2558-2110

Fax: (506) 2558-2041

Correo electrónico: capacitacion@catie.ac.cr

angela@catie.ac.cr



Solutions for environment and development
Soluciones para el ambiente y desarrollo



Inscripción
en línea

