

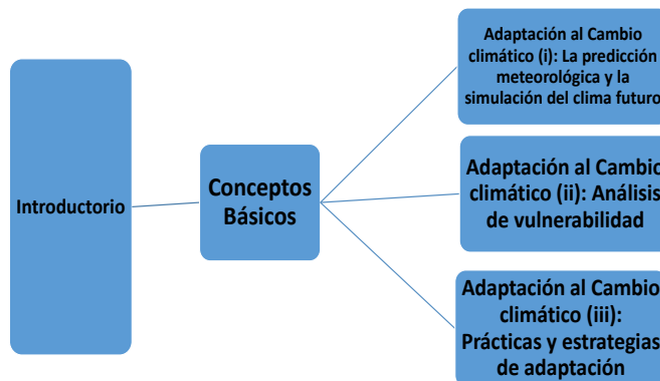
Curso: Adaptación al cambio climático incorporando metodologías de información climática con enfoque de género y seguridad alimentaria.

El Instituto Hondureño de Ciencias de la Tierra de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras, inicia el **Curso "Adaptación al cambio climático incorporando metodologías de información climática con enfoque de género y seguridad alimentaria"**, en coordinación con la Fundación Ayuda en Acción, la Fundación de la Investigación del Clima y la Instituto de estudios del Hambre con el financiamiento de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo, AECID.

Objetivo: Mejorar las **capacidades** del personal de instituciones locales y nacionales de los ámbitos gubernamentales y no gubernamentales en **aspectos conceptuales y metodológicos para la adaptación al cambio climático**, enfatizando la utilización de **metodologías integrales y el uso de información climática** para la toma de decisiones y definir acciones, planes y estrategias de resiliencia de medios de vida **con enfoque de género y de seguridad alimentaria**.

El Curso se dirige con prioridad a personal técnico de las diferentes instancias gubernamentales y no gubernamentales que laboran en los Departamentos de Yoro y Comayagua que están vinculados a los temas de cambio climático, seguridad alimentaria y planificación del recurso hídrico, y especialmente que estos temas estén transversalizados con la gestión de riesgos, género y seguridad alimentaria en los sectores como la agricultura, recursos hídricos y recursos forestales. Las clases se desarrollarán en fines de semana, en el municipio de Victoria del Departamento de Yoro, iniciando el 04 de mayo, finalizando en el mes de septiembre 2018.

Los contenidos del Curso están comprendidos en Módulos:



El trabajo técnico que las y los estudiantes desarrollarán durante el curso, constituye el producto final de aprobación del mismo. Este está orientado en primer lugar a fortalecer las capacidades de los y las estudiantes en el tema afín, así como a motivar la gestión del conocimiento en el área; esto como una actividad de gobernanza que se promueve dentro de la UNAH y de Ayuda en Acción.

Se han priorizado cuatro áreas estratégicas, de las que las y los estudiantes podrán seleccionar aquella más afín a su perfil, de acuerdo con su especialización, profesionalidad y experiencia:



Curso: Adaptación al cambio climático incorporando metodologías de información climática con enfoque de género y seguridad alimentaria.

El estudiante que cumpla con las exigencias académicas del Curso ha fortalecido/desarrollado los siguientes conocimientos:

- Conoce los diversos aspectos metodológicos (teóricos y prácticos) para el análisis y aplicación de la predicción meteorológica y la simulación del clima futuro.
- Conoce los instrumentos y metodologías necesarias para la identificación de la vulnerabilidad al cambio climático en sectores relacionados con la seguridad alimentaria local, con énfasis en el enfoque de género e interculturalidad.
- Conocen los elementos conceptuales básicos de la teoría de género para el análisis diferenciado sobre la afectación del cambio climático a hombres y mujeres.
- Conocen la terminología y, los marcos legales internacionales y nacionales que afirmativamente se constituyen en derechos específicos de los pueblos originarios.
- Ha fortalecido su capacidad crítica y analítica en su ámbito de trabajo desde una perspectiva integral del cambio climático.
- Ha fortalecido sus habilidades técnicas para definir a escala local acciones concretas y estrategias de adaptación al cambio climático, con enfoque de género e interculturalidad.
- Ha desarrollado y fortalecido el interés por la investigación y la utilización de los instrumentos disponibles para la planificación del desarrollo adaptado al cambio climático.
- Han fortalecido el uso de herramientas y metodologías, para el análisis de género evidenciado en los trabajos técnicos aprobados.