

## Resumen

El Instituto Hondureño de Ciencias de la Tierra de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras, inicia **Diplomado "Adaptación al cambio climático incorporando metodologías de información climática con enfoque de género y seguridad alimentaria"**, esto 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.

### PERFIL DE PARTICIPANTES:

El diplomado se dirige con prioridad a funcionarios/as de las diferentes secretarías de Estado vinculadas al cambio climático, la gestión del riesgo, la seguridad alimentaria, y la planificación del recurso hídrico, y especialmente al personal técnico relacionado con la adaptación al cambio climático, género y la seguridad alimentaria en los sectores como la agricultura, los recursos hídricos y los recursos forestales.

### Las y Los Estudiantes, representan las siguientes instancias:

Gobierno	Ongs	Academia
ICF, SAG, MiAMBIENTE, COPECO, ENEE, Alcaldía Municipal DC.	Ayuda en Acción, Fundación Ayuda en Acción, Goal, Asonog, Centro de estudios de la Mujer, Vía Campesina.	UNAH, UNA

Los contenidos del Diplomado están comprendidos en Módulos:



## TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

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

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



## PERFIL DE LA PERSONA EGRESADA

El estudiante que cumpla con las exigencias académicas del Diplomado 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 necesarios 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 de investigación aprobados.