

CONOZCA DE LOS INCENTIVOS A LOS CULTIVOS ENERGÉTICOS MEJORE LA RENTABILIDAD DE SU PROYECTO CON LOS BONOS DE CARBONO

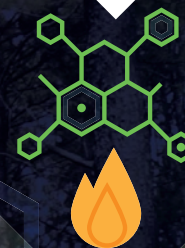
La UNACIFOR fomenta la preservación y el manejo sostenible de los ecosistemas forestales, mediante el desarrollo de cursos de capacitación organizados por la Escuela de Ambiente y Desarrollo impartidos por expertos en el área a empresas, organizaciones e instituciones.

OBJETIVO:

Con este curso el participante conocerá que el desarrollo de un nuevo vector energético basado en la biomasa forestal debe obedecer a los principios básicos de la sostenibilidad financiera, social y ambiental.

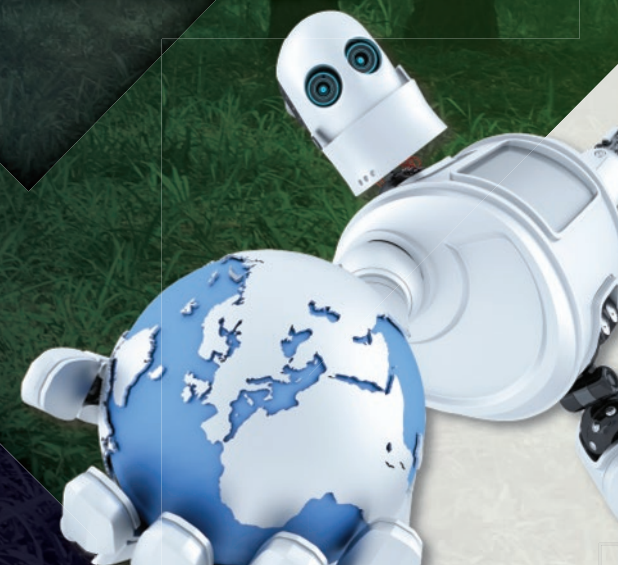
CONTÁCTANOS:

Escuela de Ambiente y Desarrollo
Email: dendroenergía.unacifor@gmail.hn
Tel: (504) 2770-2300 exts.: 189,190,191
www.unacifor.edu.hn



PROGRAMA ANUAL DE CAPACITACIÓN
Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA
DENDROENERGÉTICA

MARCO LEGAL
E IMPACTO SOCIAL
Y AMBIENTAL DE LAS
PLANTACIONES
ENERGÉTICAS



En este curso se hace un análisis del marco legal e incentivos para los cultivos energéticos en el ámbito regional y especialmente nacional. También se analiza el impacto ambiental local y global de las plantaciones energéticas, finalizando con los beneficios sociales en las comunidades donde se ejecuten proyectos de cultivos energéticos.

Durante el desarrollo del curso, se conocerá sobre la aplicabilidad de la Ley de promoción a la generación de energía eléctrica con recursos renovables, Decreto 70-2007 y sus reformas, Ley General de la Industria Eléctrica, Decreto 404-2014 y las leyes relativas al sector forestal y ambiental.

CONTENIDOS:

- Análisis del marco legal forestal y energético de países con experiencia en los cultivos energéticos.
- Situación actual del marco legal en Honduras relativo al sector forestal y energético.
- Aplicabilidad del marco legal ambiental nacional a las plantaciones energéticas.
- Impacto ambiental local y global de los cultivos energéticos, captura de CO₂ y bonos de carbono.
- Participación ciudadana en proyectos de plantaciones energéticas.

DURACIÓN:

Este curso tiene una duración de 6 horas y será impartido por un especialista de Honduras.