



Realizarán simposio sobre el potencial de reforestación en Costa Rica

18 de Octubre 2016 Por: Ligia Dittel Samuda ^[1]
Foto con fines ilustrativos (OCM/Archivo)

Alumnos de la carrera de **Ingeniería Forestal** del Tecnológico de Costa Rica **organizan un simposio** denominado el “**Potencial de Reforestación en Costa Rica: principales limitantes y fortalezas**”.

La **actividad** tendrá lugar el próximo **lunes 24 de octubre, a las 9 a.m.**, en el Auditorio D3 del **Edificio de Aulas del TEC**, en su Sede Central. Forma **parte del curso “Política y Legislación Forestal”** y está dirigido a docentes, estudiantes, profesionales y productores involucrados en las ciencias forestales y ambientales.

El objetivo principal del simposio es mostrar el panorama de reforestación comercial en Costa Rica, así como sus fortalezas y debilidades.

Expositores

Olman Murillo: Ingeniero Forestal. Profesor e investigador del Instituto Tecnológico de Costa Rica.

Hector Arce: Ingeniero Forestal. Director de Fomento Forestal del FONAFIFO.

Ricardo Luján: Director Forestal para Centro América para BARCA S.A.

Jhonny Méndez: Director Ejecutivo de la Comisión de Desarrollo Forestal de San Carlos (CODEFORSA)

Los organizadores son los estudiantes: Andrey Navarro, Brandon Blanco, Brandon Zuñiga, Brayan Villalta, Ezequiel Fallas, Gabriela Hidalgo, Jorge Rosales, Joseline Arias, Juan José Quesada, Maria José Cervantes, Paola Hernandez, Roberto Castro, Sharon Villalobos y Yerlin Vargas

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1378>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/ligia-dittel-samuda>