

CURSO

La Cámara Nacional Forestal en el marco del Proyecto PD 540/09 Rev. 2 (I) “**Apoyo para mejorar la productividad de la industria maderera peruana para elaborar productos con mayor valor agregado**”, y las Asociaciones de carpinteros de Madre de Dios, dedicadas a la transformación secundaria de la madera, bajo el marco del convenio suscrito con la Cámara Nacional Forestal, han programado realizar el curso “**Aplicación de las Buenas prácticas ambientales en la industria de la madera.**”, el cual está dirigido a empresarios y el personal en general a fin de socializar la importancia de su aplicación en el desarrollo de las prácticas ambientales y prevenir la contaminación mediante los procesos de transformación de la madera.



Curso

“APLICACIÓN DE LAS BUENAS PRACTICAS AMBIENTALES EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA”

OBJETIVO

- ◆ Promover y fortalecer capacidades a través de la aplicación de las buenas prácticas ambientales en la industria de la madera de forma que contribuya con el desarrollo y la calidad del producto del proceso de la cadena de valor agregado de la madera.

DIRIGIDO A:

- ◆ Empresarios y al personal en general de las industrias carpinteras, quienes desarrollan procesos de transformación secundaria de la madera.

Puerto Maldonado, 20 de Julio del 2013

PROGRAMA

Fecha : Sábado 20 de Julio del 2013
 Hora : 6:30 – 9:00 pm
 Lugar : Av. La Joya N° 167. Los Castaños - Puerto Maldonado - Madre de Dios.

Hora	Descripción del tema
Sábado 20 de Julio del 2013	
6:30 – 6:45 pm	Inscripción de participantes
6:45 – 7:00 pm	Palabras de bienvenida Sr. Virgilio Navío Ch. Presidente de la Asociación de Carpinteros y Ebanistas El Triunfo.
7:00 – 7:45 pm	Contaminación Ambiental Lic. Alfredo Matos
7:45 - 8:00 pm	Refrigerio
8:00 – 8:45 pm	Buenas Prácticas Ambientales Ing. William Chipana – CNF
8:45 – 9:00 pm	Clausura y entrega de constancias a los participantes.

Aplicación de buenas prácticas ambientales



Para las empresas:

- Reducción de costos: el llevar a cabo unas buenas prácticas ambientales en la actividad puede suponer un ahorro en la empresa, favoreciendo la rentabilidad de la misma.
- La reducción de costos se obtiene, por ejemplo, al mejorar el rendimiento en el uso de madera, al controlar el consumo de electricidad, por criterios de compra, etc.
- Mejora de la imagen de la empresa.
- Mejora en la competitividad en el sector.

Para la población:

- Reducción de la contaminación.
- Mejora en la calidad de vida de su área residencial.

Para el medio ambiente:

Seguir unas pautas medioambientalmente favorables implica una disminución en los impactos que el sector genera debido a su actividad. De esta forma, se consigue:

- Disminuir la cantidad de residuos generados en la actividad.
- Control de la contaminación atmosférica y acústica.
- Prevención de posibles vertidos de sustancias peligrosas.
- Reducción de consumos energéticos.



CNF - MDD

Av. La Joya N°167. Urb. Los Castaños, Puerto Maldonado
 Cel. 974791782

CNF – Lima

Ramón Dagnino 369, Jesús María, Lima
 Tel. 01-6516197
cnf@cnf.org.pe