

Aprovechamiento Energético de la Biomasa 2025



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



Este año se realiza la IX versión del curso **Aprovechamiento Energético de la Biomasa** llevado a cabo por la Unidad de Dendroenergía de la Gerencia de Bosques y Cambio Climático de CONAF. La actividad está adscrita a la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales (ENCCRV), es co-ejecutada con la FAO y financiada por el Fondo Verde del Clima en el marco del Proyecto +Bosques

ENFOQUE

Fortalecer las competencias de las y los profesionales técnicos de los territorios donde se ejecuta el proyecto +Bosques, tanto del Ministerio de Agricultura, como de:



ONG'S LOCALES



MUNICIPIOS

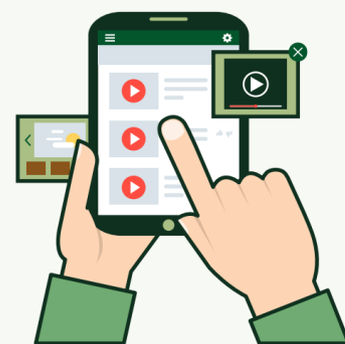


CONSULTORES



PYMES DEL SECTOR

MODALIDAD: VIRTUAL ASINCRÓNICO



Este curso permitirá conocer el sector de la biomasa en Chile, revisar conceptos generales sobre biomasa, cambio climático, el rol de los bosques, emisiones y aprovechamiento energético.



OBJETIVOS DE APRENDIZAJE



Identificar conceptos y datos claves en el contexto de la biomasa a nivel energético, climático y económico.



Identificar conceptos claves sobre el rol de los bosques en el cambio climático, el uso de biomasa y su relación con las emisiones de material particulado y CO² equivalente en sistemas de calefacción residencial a biomasa.



Determinar el poder calorífico de un biocombustible, el precio por energía y el abastecimiento de proyectos de pequeña escala.

CURSO APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO DE LA BIOMASA 2025

1 módulo introductorio

2 módulos de contenidos técnicos generales



Evaluaciones formativas



Evaluaciones de auto-aprendizaje

1 módulo de cierre y evaluación



Evaluación final para certificación de aprobación*

* Se da la opción de realizar una evaluación final para la certificación de aprobación, que será entregada por CONAF.

DESARROLLADORES DE CONTENIDOS

Rony Pantoja Toro
Ingeniero Forestal, Jefe Unidad Dendroenergía, CONAF

Dr. Luis Schiappacasse Poyanco
Académico Esc. Ingeniería Procesos Industriales, Dir. Laboratorio Biomasa y Bioenergía, Universidad Católica de Temuco

Francisca Henríquez
Ingeniera en recursos naturales, Asistente técnico FAO, Unidad Dendroenergía CONAF

INICIO DEL CURSO 17 MARZO 2025, Y TÉRMINO 13 ABRIL 2025

Más información en: www.cursosbiomasa.cl y contacto@cursosbiomasa.cl

