

Minicursos

PLANEJAMENTO DE INVENTARIO FLORESTAL DIGITAL E MICROZONEAMENTO DIGITAL.
VICTOR, IMAC.

LICENCIAMENTO DO MANEJO FLORESTAL E INDÚSTRIA FLORESTAL.
MARINEI E MARCOS LINO, IMAC.

SERRARIA MÓVEL.
THIAGO, UFAC.

IDENTIFICAÇÃO BOTÂNICA - UFAC (CALOUROS).
EVANDRO, PZ.

QUALIDADE DA SUPERFÍCIE DA MADEIRA.
CAROLINA NOGUEIRA, LAVRAS - MG.

QUALIDADE DA SUPERFÍCIE DA MADEIRA.
CAROLINA NOGUEIRA, LAVRAS - MG.

TÉCNICAS DE CAMPO 1
FOSTER, IMC.

TÉCNICAS DE CAMPO 2.
Corpo de Bombeiros

PRIMEIROS SOCORROS.
Projeto Alfa, Medicina UFAC.

GPS
FUNTAC



REALIZAÇÃO



APOIADORES



IMAC Instituto do
Meio Ambiente do Acre

ENGENHARIA FLORESTAL
Universidade Federal do Acre

Rio Branco, AC
<http://www.ufac.br>

XI SEMANA FLORESTAL DO ACRE



Uso múltiplo da madeira

11 A 15 DE DEZEMBRO
ANFITEATRO GARIBALDI BRASIL
UFAC

SE NÃO FOR DE MADEIRA SERÁ DE...

Existe um conjunto limitado de matéria-prima que serve para confecção da imensa maioria das coisas que a humanidade consome em seu cotidiano.

Talvez o melhor exemplo seja o petróleo. Dificilmente uma pessoa, em todo planeta, passará o dia de hoje sem manter contato com vários itens de consumo, colocados à sua disposição graças ao petróleo.

Outro exemplo significativo é o alumínio das latinhas de cerveja ou das janelas das residências.

Pode ser na roupa, no transporte, na comida ou na sua casa, esse conjunto de matéria-prima estará presente de forma impressionante.

A madeira faz parte desse seleto grupo.

Porém, com uma diferença inusitada: A produção e consumo de madeira contribui para sustentabilidade do planeta.

Você não pode falar o mesmo do petróleo, alumínio, aço, ferro ...

PROGRAMAÇÃO

	11 de Dezembro SEGUNDA	12 de Dezembro TERÇA	13 de Dezembro QUARTA	14 de Dezembro QUINTA	15 de Dezembro SEXTA
M A N H Ã	7:30h - Credenciamento 09:00h - Abertura 09:40h - Coffe-break 10:00h - 11:30h - Palestra 1 - (á confirmar) 11:40h - 12:00h Apresentação CAEF	08:00 - 9:20 - Mesa redonda (tema: Painéis) -UFAC 9:30 - 10:00 - Kodama 10:00 - 10:20 - Coffe - break 10:30 - 11:40 - palestra 4 - Métodos não destrutivos para avaliação das propriedades da madeira em pé. 11:40 - 12:00 - Sorteio de Brindes ou Apresentação	08:00 - 12:00 - Minicursos	08:00 - 12:00 - Minicursos	08:00h - 09:30h - Palestra 5 - Madeira Legal - WWF (Ricardo Russo) 09:40h - 10:00 - intervalo 10:00h - 11:30h - Palestra 6 - Energia de biomassa florestal - UNB
T A R D E	14:00h - 14:30 - Empresa JR 14:30 - 14:40 - (Sorteio de Brindes) 14:50 -16:00 - palestra 2 - (á definir) 16:00 - 16:20 - coffe-break 16:20 - 17:30 - palestra 3 - Uso do bambu em bio-estruturas - UNB	14:00 - 18:00 - Minicursos	14:00 - 18:00 - Minicursos	14:00 - 18:00 - Minicursos	14:00h - 14:40h - Associação dos engenheiros 15:00h - 16:30h - Palestra 7 - Jorge Viana 16:30h - Encerramento - Coffe- break - atração artística