

1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social



LUGAR:

Hotel Estación,
10 de Noviembre

Casa de Eventos Heriberto
Correa Yepes (Sede Seminario),
11 y 12 de Noviembre.

Bajo Calima, gira opcional
13 de Noviembre

10 al 13
de Noviembre
de 2010
Buenaventura
Colombia

MAYOR INFORMACIÓN:

www.ut.edu.co / seminario_bosquestropicales@ut.edu.co

ORGANIZAN:

APOYAN:



1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social

I. INFORMACIÓN GENERAL

INICIO DEL EVENTO:

El evento se realizará en dos sitios:

- Hotel Estación (10 de noviembre de 2010)
Dirección: Cll 2 # 1 A - 08 Buenaventura
Teléfono (57) (2) 2434070 Fax: (57) (2) 2434118
Línea Gratuita: 018000978000
- Casa de Encuentro Heriberto Correa Yepes, (Antiguo Seminario)
(11 y 12 de Noviembre de 2010)
Dirección: Autopista Simón Bolívar N° 47 C 70
Teléfono 2429631. Celular 3153348821
Línea Gratuita: 18000978000

Bajo Calima (gira opcional el día 13 de noviembre)

Informes: <http://archivo.ut.edu.co/bajocalima/index.html>

E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co

Buenaventura, Valle del Cauca, Colombia.

PRESENTACIÓN

La Universidad del Tolima a través de la Facultad de Ingeniería Forestal en el marco de sus 50 años, el Centro Forestal Tropical "Pedro Antonio Pineda" Bajo Calima y el Grupo de Investigación de Producción Eco amigable de Cultivos Tropicales (PROECUT), con el apoyo de la Asociación Colombiana de Ingenieros Forestales (ACIF), organizan el **I Seminario Internacional en Bosques Secundarios del Trópico Húmedo**.

El I Seminario Internacional reunirá a un grupo de profesionales de la Ingeniería Forestal, Agronómica, Agroforestal, Extensión Rural y de otras disciplinas de Colombia y Latinoamérica con una gran calidad científica, técnica y profesional. Además, se contará con miembros de la academia, funcionarios gubernamentales, organizaciones no gubernamentales y fundaciones privadas, representantes del sector privado y estudiantes de pregrado en carreras de formación universitaria y estudiantes de posgrado relacionadas con la temática del congreso.

En este evento se revisará, discutirá, y analizará las experiencias y avances en Latinoamérica en el manejo de los recursos naturales, por otra parte, el propósito es proponer una estrategia para el uso sostenible y el mejoramiento del bosque húmedo tropical del pacífico colombiano.



APOYAN



Inf: Cel. 301 7679988- 314 6786502 - 3132172262

E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co

www.ut.edu.co

1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social

El evento se pretende enriquecer con actividades de alto valor para los asistentes, como:

- Muestra Empresarial
- Muestra Institucional
- Presentación de Trabajos de Investigación y Desarrollo Rural

OBJETIVOS DEL SEMINARIO

- Conocer las experiencias e investigaciones realizadas en bosque secundario húmedo tropical en diferentes lugares del mundo.
- Conocer las estrategias sociales y económicas para el manejo del bosque secundario húmedo tropical.
- Propiciar una alianza institucional y a los tomadores de decisiones para buscar soluciones al manejo deterioro de éstos bosques.

IDIOMA

El Seminario se realizará y publicará en español.

MODALIDADES

- Conferencias magistrales de invitados especiales para temas principales.
- Ponencias de expositores seleccionados de la convocatoria pública
- Exposición de carteles y/o póster
- Encuentro de microempresarios y artesanos.
- Visita de observación de los ensayos de investigación y actividades de desarrollo de las comunidades del Bajo Calima.
- Actividades académicas
- Actividades culturales
- Actividades turísticas post-congreso (previa inscripción)

COMITÉ ORGANIZADOR:

- Rosven Libardo Arévalo, Ph.D. Decano Facultad de Ingeniería Forestal. Universidad del Tolima.
- Luz Amalia Forero Peña, Cand. Ph.D. Universidad Nacional de Colombia. Docente Residente CFT-Bajo Calima, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Nelson Albarán Castro, Ing. Director CFT-Bajo Calima. Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Milena Segura Madrigal, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Julio César Bermúdez, M.Sc. Director Departamento de Ingeniería, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Rafael Vargas Ríos, Esp. Director Departamento de Ciencias Forestales, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Alberto Leguizamo Barboza, Ing. Presidente Asociación Colombiana de Ingenieros Forestales.



Inf: Cel. 301 7679988- 314 6786502 - 3132172262
E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co
www.ut.edu.co

1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social

COMITÉ CIENTÍFICO:

- Luz Amalia Forero Peña, M.Sc. Cand. Ph.D. Universidad Nacional de Colombia. Docente Residente CFT-Bajo Calima, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Milena Segura, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Forestal. Universidad del Tolima.
- Jhoanna García, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Julio Cesar Bermúdez, M.Sc. Director Departamento de Ingeniería, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Hernán Andrade, Ph.D. Docente Facultad de Ingeniería Agronómica. Universidad del Tolima.
- Mario Gómez, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Agronómica. Universidad del Tolima.
- Uriel Pérez, Ph.D. Docente Facultad de Ingeniería Forestal. Programa de Maestría de Cuencas Hidrográficas. Universidad del Tolima.
- Alfredo Lozano, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Forestal. Universidad del Tolima.
- Rosven Libardo Arévalo, Ph.D. Decano Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Rafael Vargas, Esp. Director Departamento de Ciencias Forestales, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Jhon Jairo Vega, M.Sc. Facultad de Ingeniería Agronómica. Universidad del Tolima.
- Jaime López, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Forestal. Universidad del Tolima.
- Héctor González, Ph.D. Docente Facultad de Ingeniería Forestal. Universidad del Tolima.

- Omar Melo, Cand. Ph.D. Universidad Nacional de Colombia. Docente Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Fernando Fernández, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Forestal. Universidad del Tolima.
- Alberto Leguizamo, Ing. Presidente Asociación Colombiana de Ingenieros Forestales

COMITÉ EDITORIAL:

- Jhoanna García, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Luz Amalia Forero Peña, M.Sc. Cand. Ph.D. Universidad Nacional de Colombia. Docente Residente CFT-Bajo Calima, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Milena Segura, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Forestal. Universidad del Tolima.
- Nelson Albarán Castro, Ing. Director CFT-Bajo Calima. Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Hernán Andrade, Ph.D. Docente Facultad de Ingeniería Agronómica. Universidad del Tolima.
- Julio Cesar. Bermúdez, M.Sc. Director Departamento de Ingeniería, Facultad de Ingeniería Forestal, Universidad del Tolima.
- Jhon Jairo Vega, M.Sc. Facultad de Ingeniería Agronómica. Universidad del Tolima.
- Mario Gómez, M.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Agronómica. Universidad del Tolima.
- Henry Váquiro, Dr.Sc. Docente Facultad de Ingeniería Agronómica. Universidad del Tolima.



Inf: Cel. 301 7679988- 314 6786502 - 3132172262
 E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co
www.ut.edu.co

1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social

APOYAN:

- CONSEJO COMUNITARIO DE BAJO CALIMA
- Asociación Colombiana de Ingenieros Forestales (ACIF)
- CENTRO AGRONÓMICO TROPICAL DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA (CATIE)
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE COSTA RICA
- CONSEJOS COMUNITARIOS DE BUENAVENTURA
- USAID
- UNIVERSIDAD DEL TOLIMA, IBAGUE, COLOMBIA.
- CENTRO FORESTAL DEL BAJO CALIMA
- CVC, Buenaventura y Cali
- CAMARA DE COMERCIO, Buenaventura
- Puerto Industrial AGUADULCE. Sociedad Portuaria Regional de Buenaventura
- Ministerio de ambiente, vivienda y desarrollo.
- SENA, Buenaventura
- CONIF
- UNIVERSIDAD DEL PACIFICO
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, Sede Palmira y Medellín
- UNIVERSIDAD DEL VALLE
- UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DEL CHOCO
-

II. INFORMACIÓN PARA ASISTENTES Y PONENTES

INFORMACION DE PONENTES:

PRESENTACIONES

Las sesiones estarán basadas en presentaciones magistrales de los conferencistas invitados y de trabajos seleccionados por mesas temáticas. Además, se tendrá la presentación de pósters, para promover la interacción directa entre los participantes, la cual se desarrollará en una sesión abierta programada, donde los autores tendrán la oportunidad de realizar un resumen oral de 5 a 10 minutos sobre su trabajo.

TÉRMINOS DE REFERENCIA - CIRCULAR 001

El Comité Organizador del I Seminario Internacional “Bosques Secundarios del Trópico Húmedo” tiene el gusto de invitar a la comunidad científico y técnica para que envíen sus resúmenes tanto en la modalidad de ponencias como de pósters. El comité científico seleccionará los trabajos para ser presentados bajo las diferentes modalidades.

Las presentaciones, los resúmenes y los carteles serán compilados y editados por el Grupo de Investigación de Producción Ecoamigable con el Ambiente (PROECUT) y publicados por el Centro Forestal Tropical del Bajo Calima y la Universidad del Tolima como la memoria del I Seminario Internacional, la cual estará disponible durante el evento en formato digital.



Inf: Cel.301 7679988- 314 6786502 - 3132172262
E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co
www.ut.edu.co

1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social

El resumen debe incluir:

- Título
- Nombre de los autores (con filiación institucional, correo electrónico y autor para correspondencia)
- Palabras claves (máximo 5 palabras claves)

Dentro del resumen se debe contemplar los siguientes elementos:

- Problema
- Objetivos
- Metodología
- Resultados y
- Conclusiones.

Los resúmenes deben contener como máximo 250 palabras, escrito bajo los siguientes formatos: extensiones .doc o .docx, con letra Times New Roman- 12 puntos, interlineado de 1,0, con alineación justificada.

La fecha máxima de recepción de resúmenes será el **20 de septiembre del 2010**.

Los resúmenes deben enviarse al correo proecut@ut.edu.co.

Los autores serán notificados de la aceptación de sus resúmenes el día **8 de octubre del 2010**, fecha en que se le comunicará la modalidad en la cual podrá participar (ponencia ó póster).

A los ponentes aceptados se les solicitará un resumen extenso de máximo 3000 palabras, y a los seleccionados para póster el contenido del mismo los cuales deberán ser enviados antes del **22 de octubre del 2010** al correo proecut@ut.edu.co

Póster o carteles:

Los póster o carteles tendrán un tamaño tipo pliego de 100 X 70 cm, en cualquier material para impresión. En lo posible incluya cuadros, figuras, fotografías o esquemas, de modo que se complemente y reduzca el texto. Se recomienda utilizar un tipo de letra sencilla (ej. arial, calibri o tahoma), tamaño de la letra entre 24 (mínimo) y 40 (máximo), el interlineado debe ser de 1,0.

Debe incluir título, autores, logotipos (si se requiere), introducción, objetivos, materiales y métodos, resultados y discusión, conclusiones, bibliografía. El montaje, la presentación y manipulación del poster es responsabilidad del presentador.



Inf: Cel.301 7679988- 314 6786502 - 3132172262
E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co
www.ut.edu.co

1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social

III. CONFERENCISTAS MAGISTRALES INVITADOS

Internacionales

- Bastiaan Louman, M.Sc. Holandés
- Dietmar Stoian, Ph.D. Alemán
- Eduardo somarriba, Ph.D. Nicaragüense
- Miguel Cifuentes, Ph.D. Ecuatoriano
- William Fonseca, Ph.D. Costarricense
- Gabriel Robles, M.Sc. Guatemalteco

Nacionales

- Hernán Andrade, Ph.D; Colombiano-Costarricense
- Jairo Mora, Ph.D; Colombiano
- Hugo Martínez , Ph.D; Colombiano
- Luz Amalia Forero Peña M.Sc.; Colombiana
- Milena Segura Madrigal M.Sc.; Costarricense
- Omar Melo M.Sc.; Colombiano
- Ana María Ospina; Colombiana

IV. EJES TEMÁTICOS

Los ejes temáticos han sido seleccionados por la importancia social, económica y ambiental que representa el pacífico colombiano dado el aumento de áreas y la degradación de este ecosistema. Este Seminario Internacional dará cuenta de lo que acontece en el mundo y servirá de encuentro para recoger experiencias, soluciones y proponer una estrategia que permita la sostenibilidad de estos bosques y una mejor calidad de vida de las poblaciones rurales que las habitan.

1. MANEJO DIVERSIFICADO DE BOSQUES:

- Experiencias sociales.
- Manejo forestal comunitario.
- Experiencias técnicas en el manejo de bosques secundarios.
- Bosques y el cultivo de biomasa.
- Metodologías para la cuantificación y monitoreo de servicios ambientales del bosque.
- Crecimientos.
- Aprovechamiento sostenible.
- Bosque Modelo

2. AGROFORESTERIA:

- Experiencias en el trópico húmedo.
- Diseño, tipología y manejo de datos en SAF
- Agrobosques
- Forestería análoga



Inf: Cel. 301 7679988- 314 6786502 - 3132172262
E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co
www.ut.edu.co

1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social

- Seguridad alimentaria
- Agricultura para el trópico húmedo

3. CAMBIO CLIMATICO GLOBAL:

- Efectos en los ecosistemas y agroecosistemas húmedos tropicales.
- Deforestación – Mecanismo REDD.
- Vulnerabilidad de los bosques secundarios al cambio climático.

4. ECONEGOCIOS FORESTALES:

- Desarrollo de negocios rurales y reducción de la pobreza.
- Desarrollo de cadenas de valor
- Negocios verdes
- Desarrollo de estrategias de I&D
- Mercado y mercadeo de productos forestales no maderables, cultivos y productos maderables, provenientes de bosques secundarios.
- Instrumentos de financiación a proyectos de desarrollo y proyectos de investigación.
- Incentivos para la financiación y/o compensación de los servicios ambientales del bosque.
- Certificación Forestal

V. INSCRIPCIÓN Y COSTOS

COSTOS ACTIVIDADES ACADÉMICAS

Para diligenciar la inscripción al evento **I Seminario Internacional en Bosques Secundarios del Trópico Húmedo**. Descargue el formulario en la pagina de la Universidad del Tolima www.ut.edu.co

Los siguientes montos incluyen, refrigerios, almuerzos, alojamiento* gafete o escarapela, memorias, certificado, asistencia a mesas temáticas de los días **10, 11 y 12 de noviembre**.

* Incluye acomodación múltiple en cabañas desde 3 hasta 6 personas en la Casa de Encuentro Heriberto Correa Yepes, (Lugar donde se realizará el seminario 11 y 12 de Noviembre) Dirección: Autopista Simón Bolívar N° 47 C 70 Teléfono 2429631. Celular 3153348821 Línea Gratuita: 018000978000

Los participantes con ponencias ó póster se les darán un descuento especial cancelando hasta el **20 de octubre del 2010**.

Antes del 19 de octubre del 2010

Profesionales nacionales e internacionales: **\$ 300,000 ó US\$ 160**

Estudiantes nacionales e internacionales: **\$ 150,000 ó US\$ 80**



Inf: Cel.301 7679988- 314 6786502 - 3132172262
E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co
www.ut.edu.co

1 Seminario Internacional de Bosques Secundarios del Trópico Húmedo

Manejo Forestal y Agroforestal Comunitario, Cambio Climático y Responsabilidad Social

Después del 20 de octubre del 2010

Profesionales nacionales e internacionales: \$ 350,000 ó US\$ 185

Estudiantes nacionales e internacionales: \$ 175,000 ó US\$ 90

Segunda Opción de alojamiento: *A continuación se relaciona algunos hoteles, en caso de no tomar la opción de hospedaje en la "Casa de Encuentro Heriberto Correa Yepes"*

HOTEL	DIRECCION	TEL	HAB SENCILLA	HAB DOBLE	CORREO ELECTRONICO
ESTELAR ESTACION	CI 2 # 1 A-08	(57) (2) 2434070 Fax: (57) (2) 2434118	\$ 188.570	\$ 188.570	recepcion.hestacion@hotelesestelar.com
HOTEL CAPILLA DEL SOL	Cr2 CI 1 Esq Frente al concejo	(57) 2423000	\$ 97.000	\$ 124.000	hotelcapilladelosol@gmail.com
HOTEL TITANIC	Calle 1 N°2a 55 frente al parque	(57) 2412046 - 2426479 - 2411566	\$ 23.000	\$ 33.000	hoteltitanicpacifico@hotmail.com
HOTEL PACIFICO	Cra. 5a N° 1-30 frente a capricornio	2414952-2418445-2414241	\$ 55.000	\$ 110.000	www.hotelpacifico.com

Favor consignar el valor de la inscripción en la cuenta corriente del **BANCO POPULAR No 110-570-01009-0** a Nombre de la **Universidad del Tolima-Fondos comunes**. Colocando en el recibo de consignación **I Seminario Internacional en Bosques Secundarios del Trópico Húmedo**.

Una vez consignado el valor de la inscripción, favor enviar el recibo de consignación escaneado al correo electrónico seminario_bosquestropicales@ut.edu.co junto con el formulario de inscripción diligenciado que encontrará en la pagina www.ut.edu.co
Asunto: "Inscripción al seminario",

COSTO GIRA TÉCNICA - DÍA 13 DE NOVIEMBRE

Estudiantes, profesionales nacionales e internacionales: **\$75.000 ó US\$ 40**

La gira es **opcional** y **NO** esta incluida dentro de la inscripción al seminario. Esta será al Centro Forestal Tropical de la Universidad del Tolima y al río Calima (Una hora desde Buenaventura)

Para obtener la información acerca de las visas para ingresar a Colombia puede ir a la sección:

<http://www.cancilleria.gov.co/wps/wcm/connect/b390ea004d9d1706af7ebf651f669e03/Visas+por+países+Cuadro+abril+2009.pdf?MOD=AJPERES&CACHEID=b390ea004d9d1706af7ebf651f669e03>



Inf: Cel.301 7679988- 314 6786502 - 3132172262
 E-mail: seminario_bosquestropicales@ut.edu.co
www.ut.edu.co