



# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## Segunda Circular

El comité organizador del **III Simposio Internacional sobre Restauración Ecológica a celebrarse del 13 al 19 de Septiembre de 2010 en la Ciudad de Santa Clara, Cuba**, reitera su cordial invitación a investigadores, docentes, profesionales, estudiantes, comunidades y representantes del sector público y privado, cuyo interés y trabajo se enfoque en la restauración de ecosistemas degradados, a participar activamente en este evento.

En esta oportunidad tenemos el gusto de presentarles la Segunda Circular, en la cual encontrarán información actualizada de gran importancia en relación con la temática del evento, el lugar de desarrollo del mismo, actividades y tarifas de inscripción.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

El primer simposio realizado en Cuba en el año 2004, constituyó el marco propicio para abordar importantes aspectos relacionados con la restauración ecológica y su aplicación en el contexto latinoamericano, fue un punto de partida para nuevas reuniones, y se llegó a la conclusión de la necesidad de crear una red que contribuyera a la integración y comunicación entre todos los especialistas e interesados en desarrollar esta práctica en nuestra región. El II simposio tuvo como mayor logro la fundación de la Red Iberoamericana y del Caribe de Restauración Ecológica.

En esta oportunidad convocamos a la celebración del **III Simposio Internacional sobre Restauración Ecológica** entre los días 13 al 19 de septiembre de 2010 en Santa Clara, Cuba, organizado por el Grupo Cubano de Restauración Ecológica y la Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna, el cual constituirá el marco para llevar a cabo los objetivos siguientes:

Propiciar el encuentro de grupos interesados en aspectos relacionados con el uso de la restauración ecológica a escalas de poblaciones, hábitats, comunidades, ecosistemas y paisajes.

Promover el intercambio de experiencias en cuanto a la efectividad de la restauración de ecosistemas degradados, sus metas, métodos de aplicación y monitoreo.

Incentivar el uso de la restauración ecológica, así como el apoyo económico y político mediante la divulgación de los éxitos y resultados de estos esfuerzos.

Contribuir a la capacitación de los interesados en temas novedosos mediante el desarrollo de talleres y sesiones de trabajo.

El Comité Organizador asegurará a los delegados el disfrute de un programa de actualidad y alto rigor científico, que será presentado tanto por autores de vasta experiencia, como por jóvenes que constituyen promesas para el futuro desarrollo y aplicación de la técnica de restauración ecológica.

Comité Organizador





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## PATROCINADORES CONFIRMADOS

Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE)  
Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna (ENPFF)  
Jardín Botánico Nacional (JBN)  
Red Nacional de Jardines Botánicos (RNJB)  
Centro Nacional de Áreas Protegidas (CNAP)  
Jardín Botánico de Villa Clara (JBVC)  
Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas (UCLV)  
Fondo Nacional para el Desarrollo Forestal (FONADEF)  
Servicio Estatal Forestal (SEF)  
Ministerio de Ciencia Tecnología y Medioambiente (CITMA)  
Centro de Estudio y Servicios Ambientales (CESAM)  
Red Iberoamericana y del Caribe de Restauración Ecológica (RIACRE)





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## COMITÉ ORGANIZADOR

### **PRESIDENTE**

Jesús Matos Mederos  
Presidente del Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE).  
Especialista en Manejo de Flora Silvestre (ENPFF).

### **VICEPRESIDENTE**

Domingo Ballate Denis  
Vice presidente del Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE).  
Especialista en Manejo Silvicultural (ENPFF).

### **SECRETARIOS EJECUTIVOS**

Grecia Montalvo Fernández  
Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE).

Alberto Torres Bilbao  
Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE).

### **DIVULGACIÓN Y PROGRAMA DE VISITAS**

Diana Alonso Domínguez  
Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE).

Marlem Triana Cabrera  
Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE).

### **COMITÉ DE APOYO**

Osvel Rodríguez Rodríguez  
Sub Director Técnico (ENPFF).

José Antonio Santos Mariño  
Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna.

Leticia Más Castellanos  
Centro de Estudios y Servicios Ambientales (CESAM-CITMA).  
Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE).





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## COMITÉ CIENTÍFICO NACIONAL

- M. Sc. Jesús Matos Mederos  
Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna  
Presidente del Grupo Cubano de Restauración Ecológica (GCRE).
- § Dr. Ángel Arias Barreto  
Centro de Estudios y Servicios Ambientales del CITMA (CESAM).
- Dr. Alfredo Noa Monzón  
Director del Jardín Botánico de Villa Clara (UCLV).
- M. Sc. Idelfonso Castañeda Noa  
Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas (UCLV).
- M. Sc. Ramona Oviedo Prieto  
Directora del Herbario Nacional HAC.  
Instituto de Ecología y Sistemática (IES).

## COMITÉ DE HONOR DEL SIMPOSIO

- § Comandante Guillermo García Frías  
Director General de la Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna. Cuba.
- § René González López  
Sub director general de la Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna. Cuba.
- § Gabriel Brull Puebla  
§ Sub Director Técnico General de la Empresa Nacional para la Protección de la Flora y la Fauna.  
Cuba.
- § Ing. Odalis Hernández Rivero  
Director del Establecimiento Territorial "Cubanacán" Empresa Nacional para la Protección de la  
Flora y Fauna, Villa Clara. Cuba.
- § Dra. Ángela T. Leyva Sánchez  
Directora del Jardín Botánico Nacional de Cuba.
- § Dra. Maritza García García  
Directora del Centro Nacional de Áreas Protegidas. Cuba.
- § Dra. María del Carmen Velasco  
Delegada del CITMA en Villa Clara. Cuba.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## SEDE DEL SIMPOSIO

El Centro de Convenciones "Bolivar" organiza, promueve y efectúa eventos de pequeño y mediano formato. Se encuentra ubicado en la ciudad de Santa Clara, distante a 300 kilómetros de la Habana, capital de la República de Cuba. Esta sede posee cuatro salones de conferencias, equipados para cubrir el amplio espectro en la tipología de eventos y abarca un área aproximada de 400 m<sup>2</sup>. Los servicios gastronómicos incluyen el Bar-Restaurante "Los Azahares" y una cafetería con variedad de ofertas y excelente servicio. Esta institución se distingue por sus bellos jardines, agradable entorno y frescos portales. La privilegiada ubicación geográfica garantiza el fácil acceso desde cualquier parte de la isla, minimizando las distancias a recorrer.

## INVITACIONES PERSONALES

El comité organizador enviará una carta de invitación personal si usted la necesita para asistir al simposio, por favor solicítela a [ffaunavc@enet.cu](mailto:ffaunavc@enet.cu)

## TEMÁTICAS

Durante el evento podrán ser presentadas contribuciones orales (con una duración de 10 minutos), carteles libres (de 1 x 1.50 m) y videos (formato VHS, norma NTSC), sobre los temas siguientes:

### § *RESTAURACIÓN ECOLÓGICA.*

- Restauración de poblaciones, hábitats, ecosistemas, y paisajes (terrestres y acuáticos).
- Restauración ecológica y captación de carbono.
- Métodos, técnicas y herramientas para la restauración ecológica.
- Ética de la restauración ecológica

### § *SUCESIÓN ECOLÓGICA.*





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

- § *ESTUDIO Y MANEJO DE SEMILLAS.*
  - Uso de vías tradicionales en el manejo de semillas.
  - Uso de técnicas biotecnológicas en el manejo de semillas.
- § *ESTUDIO Y MANEJO DE FAUNA PARA LA RESTAURACIÓN.*
- § *PRODUCCIÓN Y CALIDAD DE POSTURAS DE PLANTAS NATIVAS.*
- § *ESTUDIO Y MANEJO DE SUELOS.*
- § *MICROBIOLOGÍA Y RESTAURACIÓN ECOLÓGICA.*
  - Hongos y bacterias en el mejoramiento de suelos.
  - Relación microorganismos y metales pesados.
- § *INTERACCIONES BIOLÓGICAS Y RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS.*
- § *OTROS MANEJOS SILVICULTURALES PARA LA RESTAURACIÓN.*
  - Manejo integral del fuego para la restauración.
- § *EDUCACIÓN AMBIENTAL, Y PARTICIPACIÓN COMUNITARIA.*
- § *RESTAURACIÓN URBANA.*
- § *RESTAURACIÓN ECOLÓGICA, ECONOMÍA Y POLÍTICA.*
- § *OTRAS TÉCNICAS DE MANEJO DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS.*
  - Rehabilitación.
  - Saneamiento ambiental.
  - Agroforestería
  - Otras.
- § *MONITOREO, EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO*
- § *RESTAURACIÓN Y CAMBIOS CLIMÁTICOS*





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## PROGRAMA CIENTÍFICO

El programa constará con la realización de talleres, presentaciones orales, conferencias y carteles sobre los resultados obtenidos en los esfuerzos de restauración, aplicados a la recuperación de ecosistemas degradados, lo que permitirá apreciar una gran variedad de trabajos.

Incluirá viajes de campo a sitios donde se realizan trabajos de restauración. Los sitios propuestos son: "Cayo Conuco" zona de restauración la de vegetación de bosque seco o semideciduo mesófilo, y Área Protegida "Hanabanilla" proyecto de restauración de bosques siempreverde mesófilo en zonas de montaña.

Este programa puede estar sujeto a cambios.

## TALLERES CONFIRMADOS

### **D Taller sobre Rehabilitación Ecológica Minera en la era del Holismo Ambientalista.**

Coordinador: M. Sc. Jacobo Urbino Rodríguez  
Centro de Servicios Ambientales y Tecnológico CISAT-CITMA, Holguín  
e-mail: [jacobo@cisat.cu](mailto:jacobo@cisat.cu)

#### **Objetivos:**

- Propiciar el encuentro internacional de los interesados en la rehabilitación ecológica de áreas minadas.
- Fomentar el Intercambio de opiniones e ideas para mejorar la eficacia de la rehabilitación ecológica minera actual.
- Contribuir a la concienciación de ejecutivos y trabajadores empresariales en la aplicación de técnicas modernas de rehabilitación ecológica minera





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## Temáticas:

Rehabilitación Ambiental.

- Rehabilitación Ecológica de Áreas Devastadas.
- Restauración Ecológica de Ecosistemas Naturales Afectados.
- Rehabilitación de Relieve, Hidrología y Paisajes.
- Recuperación del Uso de la Tierra en Áreas Minadas.
- Métodos, Técnicas y Herramientas para la Rehabilitación Ecológica.

Estudio y Manejo de Semillas y Posturas para la Rehabilitación Ecológica.

Estudio y Manejo de Fauna y Microorganismos para la Rehabilitación Ecológica.

Estudio y Manejo de Suelos Mineros en Función de la Rehabilitación Ecológica.

Cierres de Mina.

Estudios de Impacto Ambiental y Monitoreos.

Licencias Ambientales para Yacimientos a Cielo Abierto.

Ordenamiento Ambiental Minero.

Educación Ambiental y Participación Empresarial y Comunitaria.

## **El Taller: Agroforestería para la restauración de ecosistemas degradados.**

Coordinadores Dr. C. Mario Reinoso Pérez  
Centro de Estudios y Servicios Ambientales CESAM-CITMA, Villa Clara.  
e-mail: [mariorp@cesam.vcl.cu](mailto:mariorp@cesam.vcl.cu)

M Sc. Juan Carlos Lezcano Fleires,  
Estación Experimental de Pastos y Forrajes "Indio Hatuey", Matanzas.  
[juan.lezcano@indio.atenas.inf.cu](mailto:juan.lezcano@indio.atenas.inf.cu)

## Objetivos:

- Propiciar el intercambio de conocimientos y experiencias sobre el papel de la agroforestería en la rehabilitación y mejoramiento de ecosistemas degradados.
- Promover el enfoque de "árbol fuera del bosque" como alternativa para mejorar el desempeño ambiental y productivo de agroecosistemas.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## Temáticas:

Restauración de paisajes y agroecosistemas basada en el empleo de sistemas agroforestales.

Árboles y arbustos promisorios para la restauración de paisajes y agroecosistemas.

Sistemas Agroforestales Multiestrata y agrobiodiversidad.

Políticas y sistemas de pago por servicios ambientales de la agroforestería.

Aspectos biofísicos, ecológicos e interacciones de los Sistemas Agroforestales.

Métodos y herramientas para medir el impacto ambiental de los Sistemas Agroforestales

La reforestación con árboles multipropósito como una alternativa para la recuperación y rehabilitación de ecosistemas de pastizales y otras áreas degradadas.

Rehabilitación y manejo de cuencas hidrográficas con sistemas agroforestales.

Desarrollo de zonas rurales y agroforestería.

Investigación y gestión del conocimiento para fomentar la conservación de paisajes agrícolas.

Experiencias prácticas en la difusión y extensión de la agroforestería.

## **El Taller: Interacciones planta-animal y planta-planta en la conservación y restauración ecológica.**

Coordinadores: Dr. Alfonso Valiente-Banuet  
Instituto de Ecología, Universidad Nacional Autónoma de México, México.  
e-mail: [avalib@gmail.com](mailto:avalib@gmail.com)

M Sc. Michel Faife Cabrera  
Centro de Estudios Jardín Botánico de Villa Clara,  
Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas, Cuba.  
e-mail: [michei@uclv.edu.cu](mailto:michei@uclv.edu.cu)

## Objetivos:

- Estimular la presentación de trabajos vinculados con el estudio de las interacciones planta-animal y planta-planta, en especial los encaminados a la conservación y la restauración ecológica.
- Favorecer el intercambio entre especialistas en esta temática.
- Analizar el papel de las interacciones planta-animal (PA) y planta-planta (PP) en la conservación y la restauración ecológica.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## **Temáticas**

Enfoques metodológicos en el estudio de las interacciones planta-animal y planta-planta.

Interacciones planta-animal y planta-planta vs. especies invasoras.

Fragmentación de hábitats e interacciones.

Importancia de las interacciones en la organización de comunidades y la conservación.

Manejo de interacciones como parte de la restauración ecológica.

Evaluación de interacciones en el monitoreo de comunidades en restauración.

## **El Taller: Análisis de la participación del sector estatal en la restauración de ecosistemas en Iberoamérica.**

Coordinadora: Bióloga. Sandra Patricia Montoya Villarreal. Coordinadora Grupo de Restauración Ecológica. Secretaría Distrital de Ambiente. Bogotá, Colombia.

e-mail: [restauracionecologica@secretariadeambiente.gov.co](mailto:restauracionecologica@secretariadeambiente.gov.co)

## **Objetivo general:**

- Generar un espacio de conocimiento, intercambio de experiencias y análisis que integre la visión de los gestores estatales para la restauración de ecosistemas en Iberoamérica.

## **Objetivos específicos:**

- Conocer experiencias desarrolladas por países Iberoamericanos en la gestión para la restauración de ecosistemas.
- Analizar temas esenciales que se requiere para abordar la gestión en restauración.
- Generar un espacio para la sensibilización sobre la importancia de incorporar el enfoque de restauración en las agendas de trabajo institucional de carácter estatal.
- Formular un plan de trabajo prospectivo para promover agendas de trabajo coordinadas para la restauración de ecosistemas en Iberoamérica.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## **D Taller: Evaluación y seguimiento a proyectos de restauración.**

Coordinadores: Bióloga. Sandra Patricia Montoya Villarreal. Coordinadora Grupo de Restauración Ecológica. Secretaría Distrital de Ambiente. Bogotá, Colombia.

e-mail: [restauracionecologica@secretariadeambiente.gov.co](mailto:restauracionecologica@secretariadeambiente.gov.co)

Dr. Ángel Árias Barreto

Centro de Estudios y Servicios Ambientales CESAM-CITMA, Villa Clara. Cuba.

e-mail: [ariasherp@cesam.vcl.cu](mailto:ariasherp@cesam.vcl.cu)

### **Objetivo general:**

- Generar un espacio de conocimiento, intercambio de experiencias y análisis sobre la evaluación y seguimiento de proyectos de restauración ecológica y ecología de la restauración.

### **Objetivos específicos:**

- Intercambiar y conocer experiencias sobre la formulación y ejecución de programas de evaluación y seguimiento a proyectos.
- Analizar aspectos relevantes de la evaluación y seguimiento aplicada a la restauración ecológica y a la ecología de la restauración.
- Evaluar estrategias sostenibles a mediano y largo plazo para la evaluación y seguimiento.
- Definir los principales aspectos a tener en cuenta para el desarrollo de un programa de evaluación y seguimiento a mediano y largo plazo.

### **Temáticas**

Seguimiento y evaluación aplicada a la ecología de la restauración.

Seguimiento y evaluación aplicada a la restauración ecológica: aspectos relevantes a considerar.

Criterios de selección de indicadores (función, estructura y/o composición)

Sostenibilidad ambiental, social y financiera de los programas de evaluación y seguimiento.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## Características de las excursiones

Las excursiones se realizarán en áreas naturales donde se desarrollan proyectos de Restauración Ecológica y Rehabilitación.

**Excursión a “Cayo Conuco”:** Este cayo se encuentra situado a 51 km de la ciudad de Santa Clara, es el cayo más cercano a la costa de los pertenecientes al Archipiélago Sabana-Camaguey. Visitaremos un área degradada donde se desarrolla un proyecto de restauración de bosque semidecíduo micrófilo (Bosque seco), cuyos resultados serán explicados durante el recorrido por el sendero natural *“Del bosque de hoy al bosque de mañana”*.

**Excursión al Paisaje Natural Protegido “Hanabanilla”:** Esta área protegida forma parte de la región montañosa conocida como Escambray, perteneciente al macizo montañoso Guamuhaya. El área se encuentra situada a orillas del lago artificial Hanabanilla, de cuyas aguas emergen las montañas, exhibiendo maravillosos paisajes que podrá disfrutar durante un recorrido por el lago, visita al sendero natural “Los Helechos” y visita al área de restauración de bosque siempreverde mesófilo.

La clausura del simposio se realizará en este entorno, con una fiesta de despedida en las instalaciones del restaurante Río Negro.

Es importante traer ropa adecuada para salidas de campo y repelente de insectos.

El programa de excursiones puede estar sujeto a cambios

## Reuniones

En el marco de este simposio se celebrará la reunión correspondiente a último período de trabajo del Grupo Cubano de Restauración Ecológica.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## Normas para la presentación de los resúmenes

- El resumen se presentará en página tipo carta (8.1/2 x 11") a espacio y medio entre líneas.
- El texto se escribirá en fuente Arial (11 puntos) con sistema Word 6.0 (Microsoft) como mínimo.
- El título se pondrá al centro en mayúscula y negritas. Los nombres de los autores se escribirán a dos espacios del título, con las iniciales del nombre, seguida de los apellidos, separados por coma y subrayando el nombre y apellidos de quien hará la presentación. A continuación se identificará la (s) institución(es) de procedencia de la siguiente forma:
- nombre de la institución, dirección postal, ciudad y país. Se recomienda agregar a continuación número de teléfono, fax y dirección electrónica.
- El texto del resumen comenzará a dos espacios de la identificación institucional, sin encabezamiento, sangría al comienzo del párrafo ni espacios adicionales entre párrafos.
- En el texto podrán utilizarse elementos de organización que ayuden a su mejor comprensión (números, viñetas, etc.).
- La extensión del resumen no podrá exceder de 1 cuartilla, se recomienda que el resumen tenga la estructura siguiente: planteamiento del problema, hipótesis de trabajo, principales métodos o técnicas empleados, resultados y su importancia.

Los resúmenes y trabajos en extenso para los talleres, deben ser enviados a los coordinadores, con copia al comité organizador de este simposio, el comité organizador no se responsabiliza con los trabajos que no le hayan sido enviados.

La fecha límite de recibo de resúmenes es el 30 de junio de 2010, la respuesta de aceptación de los trabajos se dará a conocer antes del 1 de julio de 2010. Se admitirán inscripciones para carteles de "Último Minuto" hasta el 10 de septiembre del 2010 (16:00 h).

Los delegados de "Ultimo minuto" recibirán la credencial y certificado de participación en el simposio.

## Normas para la presentación de carteles

- El título del trabajo, los nombres de los autores y la institución deberán citarse en la parte superior del cartel.
- Los carteles deben tener aproximadamente 1m de ancho x 1.50 m de largo.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## Normas para la presentación de los trabajos en extenso

Todos los trabajos presentados se publicarán en las memorias del evento. Se deben observar las mismas normas que para la presentación de resúmenes, excepto que la extensión máxima será de 10 páginas, se acepta incorporar al texto tablas, figuras y fotos.

Los resúmenes y trabajos en extenso deben ser enviados a Grecia Montalvo o Alberto Torres (Secretarios ejecutivos) por correo electrónico a: [ffaunavc@enet.cu](mailto:ffaunavc@enet.cu)

## Datos necesarios para la aplicación

Nombre y apellidos:

Categoría: Dr.

M. Sc.

Lic.

Otros.

Delegado:

Estudiante de pregrado:

Acompañante:

Dirección:

País:

Institución:

Título de la contribución:

Modalidad de presentación: Cartel:

Presentación oral:

Video:

e-mail:

Fax:

Telef:

## Cuotas de inscripción

Delegados: 250.00 CUC

Estudiantes de pregrado: 150 CUC

Acompañantes: 150 CUC

El pago de la cuota de inscripción se hará **en efectivo** en el Buró de Acreditaciones.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

La moneda convertible cubana (peso convertible o CUC) debe ser adquirida mediante cambio en el aeropuerto, hoteles, en cualquier agencia bancaria o casa de cambio del país. El canje a esta moneda puede hacerla efectiva con libras esterlinas, francos suizos, pesos mexicanos, dólares canadienses o estadounidenses; a la tasa de cambio o comisiones vigentes en el momento. Los dólares americanos tienen un descuento de 20 %.

**Los estudiantes de pregrado (no estudiante de maestrías, doctorados u otras) deberán presentar el carné de estudiante que los acredite, o una carta debidamente firmada y con el sello de la dirección de su universidad o centro de estudios.**

## Derechos por concepto de inscripción

- Delegado (incluye al estudiante): Entrega de credencial, programa, libro resúmenes, certificado de participación, CD y otros materiales auxiliares y divulgativos; participación en todas las actividades científicas, sociales y las excursiones del simposio; además de la participación en el cocktail, cena de bienvenida, almuerzos, meriendas y fiesta de despedida.
- Acompañante: Credencial, participación en el programa científico, social y excursiones del simposio, cocktail de bienvenida, almuerzos, meriendas, fiesta de despedida y souvenir.

## Agencia de viajes

**EcoTur** será la agencia de viajes que comercializará nuestro evento, para cualquier información sobre como viajar a Cuba, contactar a:

Daybis Pavia Martínez  
Especialista Comercial  
Centro de Negocios de Kohly, Ofic. 53 Piso 5 Habana Cuba.  
Teléfono: 204 5188 – 204 5910  
Email: [ecotureventos@yahoo.es](mailto:ecotureventos@yahoo.es)



Porque cuidamos la naturaleza podemos compartirla





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

## Precio para los delegados extranjeros

HOTEL	PLAN	TIPO DE HABITACION	
		DOBLE	SENCILLA
Saint John's Los Caneyes	CP MAP	882.00	532.00
Saint John's Santa Clara Libre	CP CP	632.00	375.00

## Estos precios incluyen:

- Recibimiento y Asistencia en el Aeropuerto Internacional José Martí.
- § Traslados Aeropuerto / Hotel seleccionado en Santa Clara.
- § Alojamiento 6 noches. Hotel seleccionado.
- § Traslados según programa del Evento.
- § Traslado Santa Clara / Saint John's.
- § Hospedaje 1 noche en el Hotel Saint John's en CP (Hospedaje y Desayuno)
- § Traslado Hotel Saint John's / Aeropuerto para la salida del país.





# III SIMPOSIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

*Santa Clara, Cuba, septiembre 13-19, 2010*

Es importante que recuerde las fechas siguientes:

**30 de junio de 2010:** Fecha límite de envío de resúmenes.

**1 de julio de 2010:** Fecha límite de confirmación de aceptación.

**1 de agosto de 2010:** Fecha límite para el envío de trabajos en extenso.

**10 de septiembre de 2010:** Fecha límite de aceptación de trabajos de último minuto.

**13 de septiembre de 2010:** Acreditación y Apertura de III Simposio Internacional sobre Restauración Ecológica.

