



VII CONVENCIÓN INTERNACIONAL SOBRE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO

6 al 10 de julio del 2009
Palacio de Convenciones de La Habana
Cuba

FORMAR CONCIENCIA PARA SALVAR AL PLANETA

www.cubambiente.com

convencion@ama.cu

Agencia de Medio Ambiente

Calle 20 esq. a 18-A, Miramar, Playa, CP. 11300, La Habana, Cuba

Teléfono: (537) 203-0777

Fax: (537) 204-0852

INVITACIÓN

Estimados colegas:

El Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente de la República de Cuba invita a investigadores, profesionales, educadores, especialistas, gestores, empresarios y demás personas interesadas de todo el mundo, a participar en la **VII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo** que bajo el lema "**Formar Conciencia para Salvar al Planeta**" se realizará, entre el 6 y el 10 de julio del 2009, en el Palacio de Convenciones de La Habana.

La Convención es la reunión internacional tradicional más importante sobre Medio Ambiente que se celebra en Cuba y en su 7ma edición estimulará el intercambio entre científicos, educadores, profesionales, empresarios, representantes gubernamentales y no gubernamentales, estudiantes y todos aquellos interesados en investigar, promover, analizar y conocer sobre diversos problemas ambientales y la forma más sostenible de manejar y gestionar los recursos naturales y sobre todo constituirá un espacio dirigido a formar la conciencia que hoy se necesita para poder salvar a nuestro planeta.

El evento está organizado en un grupo de sesiones generales de conferencias y coloquios para temas ambientales trascendentales así como en 5 congresos con los temas siguientes: Educación Ambiental; Áreas Protegidas; Gestión Ambiental; Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad y Cambio Climático. Además, se presenta al igual que en años anteriores una Feria Expositiva Asociada de Tecnologías, Proyectos y Experiencias Ambientales y se organizaran

El Comité Organizador de la Convención les reitera la invitación a presentar sus contribuciones profesionales con la garantía de que lograremos los objetivos comunes en un clima de amistad y solidaridad.

ORGANIZACIÓN

Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Agencia de Medio Ambiente

Centro de Información, Educación y Gestión Ambiental

Oficina Nacional de Regulación Ambiental y Seguridad Nuclear

Instituto de Ecología y Sistemática

Dirección de Medio Ambiente

Centro Nacional de Áreas Protegidas

Dirección de Colaboración Internacional

Instituto de Meteorología

Palacio de Convenciones de La Habana

Agencia de Viajes CUBANACAN

AUSPICIO Y PATROCINIO

UNESCO

Oficina Regional del PNUMA para América Latina y el Caribe/ORPALC/PNUMA

COMITE ORGANIZADOR

Presidente

Dr. José Antonio Díaz Duque

Vicepresidente

Dra. Gisela Alonso Domínguez

Secretario Ejecutivo

Dr. Juan Mario Martínez Suárez.

Secretaria Científica

Dra. María Elena Rodríguez Fuentes

Secretaria de Organización

MSc. Isabel Torna Falco

Secretaria de Publicaciones

Lic. Argelia Fernández Márquez

Secretaria de Prensa y Divulgación

Lic. Mariana Saker Labrada

Organizadora Profesional de Eventos-Palacio de Convenciones de La Habana

Lic. Alicia García González

VII Congreso de Educación Ambiental

Presidente: Msc. Mario Abo Balanza

Secretario Ejecutivo: Lic. Ricardo Berriz

IV Congreso Gestión Ambiental

Presidente: Msc. Mario Abo Balanza

Secretario Ejecutivo: Msc. Lorenzo Brito Galloso

VI Congreso de Áreas Protegidas

Presidente: Dra. Maritza García García

Secretaria Ejecutiva: Lic. Maria Antonia Castañeira Colome

II Congreso de Biodiversidad y Manejo de Ecosistemas

Presidente: Dra. Mayra Fernández Zequeira

Secretaria Ejecutiva: Msc. Raquel Rossis Alfonso

I Congreso sobre Cambio Climático

Presidente: Dr. Tomás Gutiérrez Pérez

Secretaria Ejecutiva: Msc Maritza González Cordero

Feria Expositiva Asociada

Lic. Alette García Casanova

Agencia de Viajes Cubanacan (receptivo oficial)

Lic. Niurka Remedios Ballesteros

CONGRESOS

Durante la convención se celebraran 5 congresos:

- VII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible
- VI Congreso sobre Áreas Protegidas
- IV Congreso de Gestión Ambiental
- I Congreso sobre Cambio Climático
- II Congreso de Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad

Cada uno de los congresos contará con una organización específica en la cual se integraran las siguientes modalidades: simposios, mesas redondas, conferencias, sesiones especiales, temas orales y carteles que permitirán la presentación de ponencias invitadas y artículos científicos, así como la realización de debates sobre aspectos específicos.

- Conferencias
- Mesas redondas
- Simposios
- Talleres
- Temas libres orales
- Temas libres en poster
- Carteles

El interesado podrá solicitar al Comité Científico la modalidad de su presentación (oral, Cartel), sin embargo, éste se reservará el derecho de definir la modalidad y lo comunicará al autor.

Temas libres orales:

Se presentarán en sesiones temáticas. Dispondrán de 10 minutos para la presentación y 5 minutos para preguntas y respuestas.

Temas libres en carteles:

Los trabajos versarán sobre las temáticas centrales de la Convención. Habrá un área designada para la presentación de carteles, los cuales se presentarán en formato de 95cm (ancho horizontal) y 150cm (largo vertical). Cada trabajo tendrá asignado dentro del programa científico el día y la hora de su presentación. El autor estará presente a la hora señalada para responder posibles preguntas.

Los objetivos y temáticas de cada uno de los Congresos se exponen a continuación:

VII CONGRESO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

Objetivo:

Contribuir al desarrollo de una cultura ambiental orientada al desarrollo sostenible, promoviendo el intercambio teórico, metodológico y práctico en el quehacer educativo y fortaleciendo los lazos de colaboración y amistad entre los pueblos y los educadores ambientales.

Temáticas

- **Nuevas tendencias en la educación ambiental**

- Educación Ambiental y Consumo Sustentable
 - Buenas prácticas en publicidad y comunicación
 - Participación social y educación ambiental
 - Voluntariado ambiental
 - Nuevos modelos psicopedagógicos de educación para la sostenibilidad
 - Tecnologías de la información y las comunicaciones y su papel en la formación ambiental
 - Educación ambiental en el contexto de la pobreza, el riesgo y la vulnerabilidad
 - Educación y sensibilización pública asociada al cambio climático
- **Educación ambiental en la escuela**
 - Principales tendencias y modelos de la educación ambiental en el sistema escolar
 - Formación de valores en la educación ambiental
 - Educación ambiental interdisciplinaria e integración curricular
 - Educación ambiental en la escuela como centro del hacer comunitario
 - Educación ambiental y universalización de la enseñanza
- **Formación ambiental de profesionales**
 - La intersectorialidad en la educación ambiental
 - La educación ambiental en instituciones científico culturales
 - Educación ambiental en la empresa.
- **Ciudadanía y comunidad**
 - La educación ambiental y la sociedad civil
 - Ciudadanía Ambiental Global
 - Educación ambiental comunitaria

Entidad Organizadora Principal:

Centro de Educación, Información y Gestión Ambiental del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Contacto:

Lic. Ricardo Berriz Valle
 Centro de Educación, Información y Gestión Ambiental
 Teléfono: (537) 209 0600
 Fax: (537) 204 9031
 E-mail: raberriz@ama.cu

VI CONGRESO SOBRE AREAS PROTEGIDAS

Objetivo:

Promover el intercambio teórico, metodológico y práctico sobre aspectos de conservación, planificación y manejo de recursos naturales dentro del SNAP y entre otros países.

Temáticas:

- **Planificación y manejo de áreas protegidas**
 - Resultados de la implementación de programas de planes de manejo y planes operativos.
 - Resultados aplicados a la Zonificación Funcional de las áreas protegidas.
 - La Evaluación de la Efectividad del Manejo y su aplicación en la planificación y el manejo en áreas protegidas.
 - Sistemas de Información Geográfica en la planificación de Áreas Protegidas.
 - Sostenibilidad financiera en áreas protegidas
 - Las Áreas Protegidas y los cambios climáticos: planificando la adaptación.
 - Conservación más allá de las áreas protegidas: corredores biológicos y redes de conservación biorregional. Otros enfoques ecosistémicos.
 - Paisajes como unidades de planificación.
 - Protección y vigilancia

- **Monitoreo y manejo de especies, hábitat y ecosistemas**
 - Conservación de especies endémicas y/o amenazadas
 - Recuperación de especies y poblaciones
 - Manejo de especies invasoras en áreas protegidas
 - Uso sostenible de especies con fines de conservación
 - Restauración de hábitat y ecosistemas

- **Comunidades en las Áreas Protegidas**
 - Trabajo comunitario con las comunidades dentro de las Áreas Protegidas
 - Estudios de percepción ambiental de las comunidades asociadas a áreas protegidas
 - Resultados de programas participativos de manejo y monitoreo de la biodiversidad involucrando a las comunidades
 - Diagnósticos socio-económicos en comunidades asociadas a las áreas protegidas.

- **Áreas marinas protegidas**
 - Resultados de programas de monitoreo y manejo de poblaciones de especies amenazadas y de interés comercial en Áreas Protegidas
 - Resultados de programas de monitoreo y manejo de Arrecifes Coralinos
 - Incidencia de los cambios climáticos sobre los ecosistemas marinos
 - Manejo Integrado Costero aplicado a la conservación de las Áreas Marinas Protegidas
 - Planificación de áreas protegidas marino-costeras y en aguas profundas

- **Turismo y uso público**
 - Turismo en áreas protegidas
 - Ecoturismo e Interpretación Ambiental
 - Uso público, Ecoturismo y Conservación

- Interpretación ambiental como herramienta del uso público en áreas protegidas
- Las áreas protegidas como escenario para el turismo de aventura
- Impactos de visitantes en áreas protegidas
- Foto naturaleza como aliada de las áreas protegidas

Entidad Organizadora Principal:

Centro Nacional de Áreas Protegidas del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Contacto:

Dra. Maria A. Castañeira Colome

Teléfono: (537) 202 7970

FAX: (537) 2040798

E-mail: mary@snap.co.cu

IV DE CONGRESO DE GESTIÓN AMBIENTAL

Objetivo:

Propiciar el intercambio de experiencias y conocimientos entre los principales actores involucrados en la gestión ambiental; las vías, instrumentos y métodos utilizados para prevenir o mitigar los impactos negativos ambientales que causan las actividades productivas y de servicios, entre otras, y potenciar los positivos, así como debatir los resultados alcanzados en el contexto del quehacer ambiental nacional e internacional.

Temáticas:

- ***Gestión Integrada de Recursos Naturales***
 - Lucha contra la Desertificación y la Sequía: Manejo sostenible de tierras y Evaluación de la degradación de tierras
 - Gestión integrada de bosques, Ordenamiento Forestal y reforestación
 - Gestión integrada de recursos hídricos
 - Planes de Uso de las Aguas
 - Manejo integrado de bahías, zonas costeras y cuencas hidrográficas
- ***Gestión Ambiental Empresarial***
 - Producción más Limpia como herramienta de la gestión ambiental empresarial
 - Opciones de P+L en la industria y los servicios
 - Consumo sustentable
 - Sistemas de gestión ambiental empresarial
 - Certificación y reconocimiento ambiental
 - Instrumentos de la gestión ambiental y la P+L
 - Innovación tecnológica y P+L
 - El componente ambiental en el contexto del proceso de perfeccionamiento empresarial
- ***Gestión de la Contaminación Ambiental***
 - Planes de Acción de lucha contra la contaminación
 - Opciones de reuso y reciclaje

- Aprovechamiento económico de residuales
 - Alternativas de tratamiento y disposición de residuales líquidos
 - Control de la contaminación atmosférica
 - Manejo integrado de productos químicos y desechos peligrosos
 - Manejo integrado de residuos sólidos
 - Remediación de suelos contaminados
 - Monitoreo e Información Ambiental
 - Inventarios, Registros y Sistemas de Información Geográfica
- **Regulación y Control Ambiental**
 - Licencias Ambientales
 - Inspección Ambiental Estatal
 - Regímenes regulatorios con participación del sector público
 - Control Ambiental de desechos
 - Administración y Legislación Ambiental

Entidad Organizadora Principal:

Centro de Información, Gestión y Educación ambiental (CIGEA), del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA)

Contacto:

MSc. Lorenzo Brito Galloso
 Centro de Información, Gestión y Educación Ambiental (CIGEA)
 Teléfono: (537) 202 93 51
 Fax: (537) 204 90 31
 E-mail: lorenzo@ama.cu

II CONGRESO SOBRE MANEJO DE ECOSISTEMAS Y BIODIVERSIDAD

Objetivo:

Exponer los logros alcanzados en materia de diversidad biológica, promoviendo el análisis y discusión dirigidos a proponer soluciones, iniciativas y acciones encaminadas a la conservación y uso sostenible de la biodiversidad sobre bases científicas. Este congreso propiciará el intercambio científico, de conocimientos y experiencias, así como el diálogo entre los gestores de la diversidad biológica.

Temáticas:

- **Manejo de ecosistemas, ecología del paisaje y biología de la conservación**
 - Restauración de ecosistemas
 - Diversidad de hábitat y especies.
 - Ecosistemas (Estudios taxonómicos y ecológicos).

- Papel de la comunidad en el manejo y conservación de los ecosistemas
- Ordenamiento ambiental y planes de manejo
- Diseño de modelos sostenibles para áreas de desarrollo socioeconómico.
- Evaluación de impactos ambientales
- Servicios Ambientales de los Ecosistemas.

- **Conservación y uso sostenible de la diversidad biológica**

- Acceso a los recursos de la diversidad biológica.
- Amenazas para la diversidad biológica y medidas para su mitigación.
- Seguridad biológica como instrumento de conservación y manejo de la diversidad
- Conservación y uso sostenible de la biodiversidad en los ecosistemas marinos.
- Conservación de la diversidad en paisajes culturales
- Educación ambiental en función del conocimiento, conservación y uso sostenible de la biodiversidad.
- La genética y la biología molecular al servicio de la conservación de la biodiversidad.
- La contaminación ambiental como amenaza de la biodiversidad. La Ecotoxicología

- **Información sobre Diversidad Biológica**

- Bases de datos biológicas alfanuméricas y espaciales para la gestión de la diversidad biológica y/o la conservación de ecosistemas.
- Redes de intercambio de información sobre diversidad biológica nacionales e internacionales.
- Aplicación de Sistemas de Información, teledetección y tecnologías de la información
- Monitoreo y manejo de la diversidad biológica

Entidad Organizadora Principal:

Instituto de Ecología y Sistemática del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Contacto:

Msc. Raquel Rossis Alfonso

Instituto de Ecología y Sistemática

Teléfono: (537) 643-8088

FAX: (537) 2040852

E-mail: raquel@ecologia.cu; direccion.ies@ama.cu

I CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO

Objetivo:

El calentamiento global y el cambio climático constituyen las mayores amenazas y retos globales a los que se enfrenta la humanidad en este siglo. Las evidencias disponibles, a partir de los resultados de mediciones y modelos, confirman que el calentamiento que viene experimentando el sistema

climático no admite duda y es muy probable sea debido al incremento de las concentraciones atmosféricas de los gases de efecto invernadero derivados de las actividades humanas. Los cambios proyectados se espera afecten significativamente los sistemas del tiempo atmosférico y el clima además de provocar serios impactos sobre la sociedad, la economía y el medio ambiente, especialmente, pero no solo, en los países en desarrollo que son los más vulnerables. Representan, además, una presión adicional sobre un grupo de problemas globales a los que se enfrenta la humanidad en nuestros días. Varios de estos cambios ya han comenzado a manifestarse.

Este congreso se concibe como un foro de discusión y análisis de resultados, lecciones, vacíos y retos en las temáticas principales y otros temas transversales que normalmente se abordan en los estudios y evaluaciones del cambio climático así como en su enfrentamiento. En el evento, por su importancia estratégica, recibirán atención destacada los vínculos del cambio climático con la seguridad alimentaria, el agua, la salud humana, la sustentabilidad energética y otros temas de gran atención y debate actual entre estos, la producción de biocombustibles. Además, se alienta la presentación de trabajos y resultados en los tópicos donde existen vacíos que dificultan la realización de evaluaciones, aplicación de métodos etc., especialmente para las condiciones tropicales y los países en desarrollo. Como problema ambiental global causado por las prácticas irracionales de producción y consumo, en el congreso se promoverán también los enfoques integrados al abordar las relaciones recíprocas del cambio climático con el resto de los problemas ambientales y sus formas de enfrentamiento así como con los objetivos y requerimientos esenciales para el desarrollo sostenible.

Temáticas:

Comprendiendo el Cambio Climático: Explorando los riesgos e incertidumbres

- Variabilidad del clima, eventos extremos y cambio climático
- Cambios detectados y observados en el clima actual y pasado
- Proyectando el clima futuro: métodos, herramientas y abordajes

Impactos y adaptación en diferentes regiones y sectores. Retos y oportunidades

- El agua como un recurso transectorial limitado y vulnerable
- Las zonas costeras, la producción primaria y riqueza ecosistémica
- La biodiversidad y la fragilidad ambiental
- Agricultura, ganadería y silvicultura: cambios y necesarias transformaciones
- Asentamientos humanos e infraestructura en un contexto cambiante
- Promover y proteger la salud humana
- Hacia un enfoque integrado en la evaluación

Emisiones y Remociones de Gases de Invernadero

- Lecciones y resultados obtenidos en la estimación de emisiones y remociones de gases de efecto invernadero, en el desarrollo de métodos y herramientas, y en la determinación de parámetros de emisión en diferentes sectores y bajo condiciones de clima tropical;
- Métodos para la medición de emisiones de gases de invernadero;
- Manejo de las incertidumbres en los cálculos de emisiones.

Mitigación del Cambio Climático: Retos y oportunidades

- Las evaluaciones de mitigación, los inventarios de GEI y las evaluaciones de vulnerabilidad y adaptación
- La aplicación de modelos, métodos e instrumentos para los análisis de mitigación, la proyección de emisiones, el desarrollo de análisis de sensibilidad y la evaluación de potenciales de reducción y costos de mitigación;
- Tecnologías de mitigación y remoción de GEI, factibilidad actual y futura, riesgos e incertidumbre
- Instrumentos de flexibilidad, factibilidad política, ética y económica, experiencias de la práctica internacional

Aspectos Socioeconómicos

- Dimensión humana
- Equidad, desarrollo y sostenibilidad: La respuesta al cambio climático y el desarrollo sostenible
- Influencias de los cambios de estilos de vida y patrones de consumo

Entidad Organizadora Principal:

Instituto de Meteorología del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Contacto:

Msc. Maritza González Cordero

Agencia de Medio Ambiente

Teléfono: (537) 2030777

FAX: (537) 2040852

E-mail: clima@ama.cu

COLOQUIOS

Los coloquios trataran temas trascendentales relacionados con la realidad del medio ambiente y el desarrollo y que por sus características transversales a los temas de los congresos se ha decidido que sean abordados de manera específica. Tendrán una duración de 3 horas y 30 minutos y se escogieron para cada coloquio 3 tópicos de actualidad.

Las personas, entidades y organizaciones interesadas en participar en los Coloquios programados enviaran un Resumen sobre los Tópicos en que pretenden intervenir, especificando el nombre del ponente y la organización que representa y siguiendo las normas del resto de la convención. Todas las propuestas presentadas y aceptadas serán publicadas en el CD del evento y recibirán los correspondientes diplomas. De las propuestas se escogerán 3 ponentes por cada tópico que ofrecerán sus puntos de vista en 10 minutos.

Con posterioridad, se realizara el intercambio de ideas (30 minutos) en la cual podrán intervenir el resto de los participantes que enviaron resumen y el público presente.

COLOQUIO “AGRICULTURA, BIOENERGÍA, TRANSGENESIS, SEGURIDAD ALIMENTARIA Y MEDIO AMBIENTE: HECHOS, CONFLICTOS, PERSPECTIVAS Y ACCIONES”

Fecha: Martes 7 de julio, 9:00 a.m. - 12:30 p.m.

Objetivo: Reflexionar sobre los desafíos generados por la interacción entre el suministro de alimentos, la bioenergía, la agricultura transgénica y los principales problemas ambientales existentes en el mundo, exponiendo los riesgos potenciales de las nuevas tecnologías y las alternativas y acciones requeridas para transformar los modelos de inseguridad alimentaria y vulnerabilidad existentes en el mundo y garantizar la sostenibilidad del desarrollo. Como eje del debate se han escogido los siguientes 3 tópicos trascendentales:

- Bioenergética y seguridad alimentaria: Tendencias, conflictos y opciones de respuesta.
- Transgénesis, agricultura y ecología: proposiciones, desafíos y amenazas.
- Cambio climático, agua y seguridad alimentaria: carencias, necesidades y prioridades.

COLOQUIO: “MEDIO AMBIENTE, RIESGOS Y PRODUCCIÓN RESPONSABLE DE LAS ACTIVIDADES MINERAS Y PETROLERAS”

Fecha: Martes 7 de julio, 14:00 a.m. - 17:30 p.m.

Objetivo: Exponer experiencias positivas sobre la producción responsable de los recursos petrolíferos, minerales y metales que necesita la sociedad, garantizando el intercambio de ideas entre los productores, investigadores, consultores, sobre como lograr el equilibrio entre la protección de los ecosistemas y la importancia socio-económica de la minería. Como eje del debate se han escogido los siguientes 3 tópicos trascendentales:

- Riesgos en las operaciones mineras y metalúrgicas: Responsabilidad social y ambiental.
- Retos de la industria del petróleo en la protección ambiental: Soluciones tecnológicas y procedimientos científicamente seguros, transparentes e integrados.
- Minería y Biodiversidad: Buenas prácticas para el manejo, evaluación, mitigación y rehabilitación.

COLOQUIO: “GLOBALIZACIÓN Y MEDIO AMBIENTE: OPORTUNIDADES, RIESGOS Y NUEVOS ROLES DE LA SOCIEDAD CIVIL”

Fecha: Miércoles 8 de julio, 09:00 a.m. - 12:30 p.m.

Objetivo: Intercambiar experiencias del trabajo de las diferentes organizaciones de la sociedad civil en el combate a los problemas de degradación ambiental e inequidad social que la humanidad afronta en el contexto de la globalización y que se han ido agravando en los últimos años, especialmente en los pueblos más pobres y en los países en desarrollo. Como eje del debate se han escogido los siguientes 3 temas trascendentales:

- Acciones, ideas renovadoras y sinergias en la Sociedad Civil relacionadas con la globalización, el cambio climático, los servicios al ecosistema y el bienestar humano.
- Amenazas, preocupaciones y retos de la sociedad civil ante los problemas ambientales de los pequeños estados insulares.
- Biodiversidad y diversidad cultural en tiempos de crisis ambientales y económicas: Desafíos de la Sociedad Civil.

COLOQUIO “ECOSALUD EN EL CONTEXTO DE LOS DESASTRES NATURALES Y LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO”

Fecha: Miércoles 8 de julio 14:00 p.m. - 17:30 p.m.

Objetivo: Deliberar sobre la amenaza para la salud humana de las enfermedades emergentes y reemergentes como resultado de los cambios climáticos y los desastres, con énfasis en los pequeños estados insulares, las zonas áridas y de alta montaña y las zonas costeras densamente pobladas. Como eje del debate se han escogido los siguientes 3 temas trascendentales:

- Salud global, cambio climático y reducción de la pobreza: efectos, interconexiones, igualdad de acceso y respuestas.
- Salud humana, desastres naturales y cambio climático: vigilancia, investigación, diagnóstico, información y educación.
- Efectos de las sequías y la reducción de recursos de agua dulce sobre la salud humana.

COLOQUIO: “EVALUACIÓN DE PELIGRO, VULNERABILIDAD Y RIESGOS PARA LA REDUCCIÓN DE LOS DESASTRES”

Fecha: Jueves 9 de julio, 9:00 a.m. - 12:30 p.m.

Objetivo: Intercambiar experiencias sobre las evaluaciones de peligro, vulnerabilidad y riesgos ante los desastres, con énfasis en los pequeños estados insulares y los ecosistemas costeros, ante los efectos del cambio climático, las tormentas tropicales y otros eventos extremos, la regresión de la línea de costa, entre otras amenazas. Como eje del debate, dentro de los múltiples temas se han escogido los siguientes 3 temas trascendentales:

- Peligro, vulnerabilidad y riesgos ante eventos meteorológicos extremos: enfoques, indicadores, metodologías y nuevas tecnologías.
- Gestión de riesgos en los pequeños estados insulares y ecosistemas costeros: Integración con la planificación y el desarrollo de los sectores productivos claves.
- Reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático: políticas, estrategias, investigaciones y gestión.

COLOQUIO: “EL ORDENAMIENTO AMBIENTAL DEL TERRITORIO: ENCRUCIJADAS Y RETOS”

Fecha: Jueves 9 de julio 14:00 a.m. - 17:30 p.m.

Objetivo: Crear un espacio de reflexión sobre el estado del conocimiento teórico y práctico en el ámbito del ordenamiento ambiental o ecológico del territorio; y en particular, mostrar aquellas experiencias que incorporen enfoques participativos, introducción de nuevas metodologías y tecnologías a los modelos y programas de ordenamiento. Como eje del debate, dentro de los múltiples temas se han escogido los siguientes 3 temas trascendentales:

- Instrumentos de gestión territorial y gestión ambiental: Oportunidades, confluencias y desafíos.
- Ordenamiento ambiental del territorio: nuevos abordajes teórico metodológicos y tecnológicos.
- Ordenamiento ambiental y manejo integrado costero: experiencias comunitarias y regionales.

COLOQUIO: “DERECHO Y JUSTICIA AMBIENTAL FRENTE A LOS PRINCIPALES PROBLEMAS AMBIENTALES ACTUALES”

Fecha: Viernes 10 de julio 9:00 a.m. - 12:30 p.m.

Objetivo: Promover el intercambio conceptual y aplicativo sobre el papel del derecho y la justicia ante los principales problemas ambientales que enfrenta la humanidad y en particular a los relacionados con el cambio climático, la pérdida de la diversidad biológica y la carencia de aguas, que definen los 3 temas escogidos como ejes del debate:

- Horizontes teórico-prácticos del derecho y la justicia ambiental frente al cambio climático.
- Fundamentos jurídicos para la gestión y regulación de las aguas: agua virtual, aguas en transición, acuíferos transfronterizos y caudales ecológicos.
- Protección jurídica de la biodiversidad: áreas naturales protegidas, bioseguridad y acceso a recursos genéticos y conocimientos tradicionales.

FERIA EXPOSITIVA ASOCIADA DE TECNOLOGÍAS, PROYECTOS Y EXPERIENCIAS AMBIENTALES

Objetivo:

La Feria está encaminada a promocionar, confrontar y mostrar productos, servicios, y tecnologías vinculados a la protección ambiental y el desarrollo sostenible, en las cuales se pretende que expongan organismos internacionales, organismos gubernamentales, empresas, universidades, centros de investigación, centros de servicios, organizaciones no gubernamentales, agencias turísticas, áreas protegidas, entre otras entidades comprometidas con la construcción de una sociedad sostenible a través de la mejoría de las relaciones consigo mismas, con el otro y con la naturaleza de la cual forman parte.

En la feria se podrán realizar lanzamientos de libros y materiales de apoyo a programas y proyectos ambientales, presentación de tecnologías sustentables, entre otras actividades. La Feria sesionará del 7 al 9 de julio de 2009 en el *Grand Foyer* del Palacio de las Convenciones de La Habana.

Ofertas de Alquiler:

Stand modular, cuyo precio es de \$100.00 CUC por m² para todo el período de exposición e incluye:

- Espacio mínimo de 9 m².
- Consumo de electricidad hasta 500w.
- Paneles modulares sistema Octanon R-8 (2,50m x 1,00 m).
- 2 credenciales por stand.
- Rótulo con el nombre de la firma.

La ubicación en el plano será a propuesta del Comité Organizador y de acuerdo con el orden de recepción de solicitudes. Se ofrecerán facilidades para la contratación de medios audiovisuales y mobiliario, según las tarifas vigentes al momento de la ejecución. Toda la información referente a precios, normas de participación, condiciones para el envío de mercancías, regulaciones aduanales, etc. deben realizarlo con las personas de contacto que aparecen a continuación.

Entidad Organizadora Principal:

Agencia de Medio Ambiente del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Personas de Contacto:

Lic. Alette García Casanova

Teléfono: (537) 206-6760

Fax: (537) 2040852

E-mail: comercial@ama.cu

TARIFAS DE INSCRIPCIÓN:

	Pago Online hasta 5 de junio de 2009	Pago después del 5 de junio de 2009
Delegados	180.00 CUC	210.00 CUC
Estudiantes pregrado	120.00 CUC	150.00 CUC
Acompañantes	70.00 CUC	70.00 CUC

La Inscripción incluye:

Delegados y Estudiantes:

- Módulo de acreditación (credencial, portafolio, memoria electrónica (CD), block de notas, bolígrafo, programa científico e información sobre la Convención).
- Participación en las actividades científicas (sesiones de trabajo, actividades de apertura y clausura, conferencias magistrales, ferias y actividades sociales del programa oficial).
- Certificado de asistencia y de autor en caso de presentar trabajo.

Los **estudiantes** deberán presentar durante la acreditación, una identificación oficial que los certifique en esta categoría.

Acompañante:

- Participación en las actividades de apertura y clausura.
- Actividades sociales del programa oficial.

Formas de Pago

El pago de la inscripción podrá realizarse por dos vías: [pago en línea](#) o en efectivo. En este último caso, los participantes podrán abonar la cuota establecida en el [Palacio de Convenciones de La Habana](#), sede de la Convención, al momento de su acreditación.

[Solways Cuba](#) es la agencia de viajes que viabiliza todas las inscripciones vía electrónica para la VII Convención de Medio Ambiente y Desarrollo en estrecha colaboración con el Comité Organizador del evento. Con el objetivo de agilizar sus trámites de reservas y acceder a tarifas preferenciales, puede usted utilizar una de las siguientes vías de inscripción:

- Procesar directamente su inscripción a través de nuestro web site.
- Enviar su solicitud de inscripción vía fax al (537 2045956) o por correo electrónico a info@cubambiente.com

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Envío de resúmenes y trabajos

Los **resúmenes y trabajos** de todos los eventos que integran la Convención deberán enviarlos en idioma español o inglés al correo electrónico convencion@ama.cu con copia a los correos de los contactos de cada uno de los congresos.

Los **resúmenes** incluirán: título, autor(es), institución, ciudad, país, teléfono, fax y e-mail de los autores, Evento en que desean inscribir el trabajo y deberán presentarse en edición electrónica de texto, utilizando fuente Times New Roman no menor de 11 ni mayor de 12, una extensión no superior a las 250 palabras, tamaño carta (8 1/2 x 11), con márgenes de 2cm por los cuatro lados, a un espacio, presentada en bloque en idioma español o inglés. Los resúmenes deberán enviarse al Comité Organizador antes del **30 de abril del 2009**.

El Comité Científico analizará los resúmenes presentados y notificará al autor sobre su aprobación en un término de 15 días.

Los **trabajos en extenso** cumplirán los mismos requisitos de edición de los resúmenes, excepto que se presentarán organizados por párrafos, separados entre sí por espacio y medio, con una extensión inferior a 20 cuartillas y 1 megabyte. Los trabajos en extenso deberán enviarse al Comité Organizador antes del **30 de mayo del 2009**. Los trabajos que lleguen después de esa fecha no se le garantizan su publicación en las memorias del evento.

Medios audiovisuales para las presentaciones en salas

- Proyector de videos con computadoras

Los medios audiovisuales que se requieren para las presentaciones, deberán ser informados al Comité Científico.

Las diapositivas, videocasetes, CD, DVD, disquetes 3,5", memorias USB, soportes para Iomega Zip, que acompañen los trabajos, serán presentadas por los propios ponentes en la Oficina de Recepción de Medios Audiovisuales del Palacio de Convenciones, con 24 horas de antelación a su presentación en la sala.

De no recibirse en la oficina indicada, no se aceptarán en la sala de trabajo. La retroproyección se hará directamente por el expositor.

Las presentaciones con computadora deben ajustarse a los siguientes requisitos:

- Sistemas operativos sobre Windows
- Presentaciones en Power Point

- Presentaciones en CD, DVD, disquete 3,5", soportes para lomega Zip de 100 mb
- Presentaciones compactadas con las siguientes aplicaciones:
 - WinZip versión 8,0 (o inferior)
 - Winrar versión 2,5 (o inferior)
- Presentación de imágenes de diseño en Corel 9 ó 10
- Las aplicaciones que necesiten programas asociados deben venir con las instalaciones de los mismos (Quicktime, Adobe Acrobat, etcétera).

PROGRAMA GENERAL PRELIMINAR

Día	Hora	Actividad
Lunes 6	08:00-16:00	Acreditación
	16:00-16:30	Ceremonia de Apertura
	16:30-17:30	Conferencia Magistral
	18:00-20:00	Cóctel de Bienvenida
Martes 7	09:00-12:30	Coloquio
	09:00-17:00	Feria
	10:00-13:00	VII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible
	10:00-13:00	VI Congreso sobre Áreas Protegidas
	10:00-13:00	IV Congreso de Gestión Ambiental
	10:00-13:00	II Congreso de Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad
	10:00-13:00	I Congreso sobre Cambio Climático
	14:30-17:30	Coloquio
	14:30-17:30	VII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible
	14:30-17:30	VI Congreso sobre Áreas Protegidas
	14:30-17:30	IV Congreso de Gestión Ambiental
	14:30-17:30	II Congreso de Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad
Miércoles 8	14:30-17:30	I Congreso sobre Cambio Climático
	09:00-12:30	Coloquio
	09:00-17:00	Feria
	10:00-13:00	VII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible
	10:00-13:00	VI Congreso sobre Áreas Protegidas
	10:00-13:00	IV Congreso de Gestión Ambiental
	10:00-13:00	II Congreso de Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad
	10:00-13:00	I Congreso sobre Cambio Climático
	14:30-17:30	Coloquio
	14:30-17:30	VII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible
	14:30-17:30	VI Congreso sobre Áreas Protegidas
	14:30-17:30	IV Congreso de Gestión Ambiental
	14:30-17:30	II Congreso de Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad
	14:30-17:30	I Congreso sobre Cambio Climático
Jueves 9	19:00	Gala Cultural
	09:00-12:30	Coloquio
	09:00-17:00	Feria
	10:00-13:00	VII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible
	10:00-13:00	VI Congreso sobre Áreas Protegidas
	10:00-13:00	IV Congreso de Gestión Ambiental
	10:00-13:00	II Congreso de Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad
	10:00-13:00	I Congreso sobre Cambio Climático
	14:30-17:30	Coloquio
	14:30-17:30	VII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible
	14:30-17:30	VI Congreso sobre Áreas Protegidas
	14:30-17:30	IV Congreso de Gestión Ambiental
	14:30-17:30	II Congreso de Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad
Viernes 10	14:30-17:30	I Congreso sobre Cambio Climático
	09:00-10:00	Conferencia Magistral

10:00-13:00	VII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible
10:00-13:00	VI Congreso sobre Áreas Protegidas
10:00-13:00	IV Congreso de Gestión Ambiental
10:00-13:00	II Congreso de Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad
10:00-13:00	I Congreso sobre Cambio Climático
13:00-14:00	Clausura de la Convención
14:00-16:00	Cena de Despedida

ALOJAMIENTO Y RESERVAS

El Comité Organizador ha decidido que la **Agencia de Viajes Cubanacán** actúe como receptor oficial del evento y para ello ofrece la posibilidad del siguiente paquete turístico:

Hoteles	Habitación Sencilla	Habitación Doble
	CUC	CUC
Hotel Meliá Habana *****	98.00	69.00
Hotel Palco ****	64.00	49.00
Hotel Comodoro ****	59.00	49.00
Hotel Neptuno ***	55.00	43.00

CUC: PESOS CUBANOS CONVERTIBLES

Estos precios están referidos a persona por noche e incluyen:

- Traslado desde el Aeropuerto Internacional José Martí de Ciudad de La Habana a su hotel seleccionado.
- Traslado desde su Hotel en La Habana al Aeropuerto Internacional José Martí de La Habana.
- Alojamiento en Hotel seleccionado, con desayuno incluido.
- Traslado a las sesiones de evento
- Traslado colectivo a las actividades sociales del evento.
- Asistencia a su arribo al Aeropuerto Internacional de La Habana por personal de Viajes Cubanacán.
- Asistencia de guía especializado en traslado colectivo.

Con el objetivo de agilizar sus trámites de reservas y acceder a tarifas preferenciales, puede usted utilizar una de las siguientes vías de reservación hotelera.

- Enviar su solicitud de reserva a:
Lic. Niurka Remedios Ballesteros
Ejecutiva Ventas/Organizador Profesional de Congresos
Agencia Viajes Cubanacan
e.mail: ventas10@avc.cyt.cu
Tel: (537) 204-4867/2089920 ext. 214
Fax: (537) 204-4791
- Procesar directamente su paquete de alojamiento a través de [Solways Cuba](#) visitando nuestro web site.
- Contactar directamente con las Agencias de Viajes representativas del Palacio de Convenciones y la Agencia de Viajes CUBANACAN en sus respectivos países.

CONTACTOS:

Contactos generales

MsC. Isabel Torna Falco

Secretaria Organizadora

Agencia de Medio Ambiente

Calle 20 esq. a 18-A, Miramar, Playa, CP. 11300, La Habana, Cuba

Teléfono: (537) 203-0777

Fax: (537) 204-0852

E-mail: convencion@ama.cu

[http:// www.cubambiente.com/](http://www.cubambiente.com/)

Lic. Alicia García González

Organizadora Profesional de Congresos

Palacio de Convenciones de La Habana

Avenida 146 e/ 11 y 13, Playa

Apartado Postal 16046, La Habana, Cuba

Telf. (537) 208-5199 ; 202-6011 al 19

E.mail: aliciagarcia@palco.cu

<http://www.cpalco.com>



VII CONVENCIÓN INTERNACIONAL SOBRE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO

6 al 10 de julio del 2009

Palacio de Convenciones de La Habana

Cuba

FORMAR CONCIENCIA PARA SALVAR AL PLANETA