

IV SIMPOSIO DE MANEJO INTEGRADO Y GESTIÓN AMBIENTAL DE PLAYAS Y
ECOSISTEMAS COSTEROS VARAPLAYAS 2008
Por el manejo integrado y el desarrollo sustentable de las playas y ecosistemas costeros,

Varadero, Cuba, 25 al 28 de noviembre del 2008.

II ANUNCIO

Estimados Colegas,

La Oficina de Manejo Integrado Costero- Playa de Varadero y el Centro de Servicios Ambientales de Matanzas, junto a numerosas instituciones y organizaciones de Cuba y otras que se encuentran asociadas a través de la Red PROPLAYAS, una Red iberoamericana especializada en el manejo integrado y la gestión ambiental de playas, se complacen en invitarles a participar en el IV SIMPOSIO DE MANEJO INTEGRADO Y GESTIÓN AMBIENTAL DE PLAYAS Y ECOSISTEMAS COSTEROS VARAPLAYAS 2008 que tendrán lugar en Varadero, Cuba, entre los días del 25 al 28 de Noviembre del 2008.

El evento que alcanza ya su cuarta edición convoca a los científicos y a todos los profesionales vinculados al manejo integrado costero y la gestión ambiental de las playas y otros ecosistemas costeros, así como a hombres de negocios, gestores de políticas y otras personas interesados en estos temas.

El Comité Organizador del VARAPLAYAS 2008 le propone un atractivo Programa que incluye Conferencias Magistrales, Exposiciones orales y en póster, Presentaciones especiales y Mesas Redondas, y lo invita a participar en el diálogo científico que se promoverá en torno a los temas más actuales y especializados en cuanto al manejo integrado y la gestión ambiental de playas y de otros ecosistemas costeros.

Desde que se lanzó el I Anuncio se ha apreciado un alto interés en participar por parte de numerosas instituciones y profesionales de Latinoamérica y de todas partes del mundo.

En este II Anuncio se hacen precisiones en relación con el Programa del Simposio, que en realidad se ha convertido en el marco para varios Talleres y Reuniones científicas de Redes científicas.

También se ha incorporado toda la información referente a precios de los paquetes para el alojamiento y la alimentación, así como los datos de la Red de Agencias con la cual se puede arreglar el viaje hasta Varadero y la estancia en tierra.

Esperamos su decisión de asistir al VARAPLAYAS 2008, convencidos de que este evento será un marco propicio para inolvidables y fructíferos momentos de colaboración profesional y también para disfrutar de las bellezas naturales, de la cultura y de la gente de nuestro país.

Cordialmente,

Dr. J. Alfredo Cabrera Hernández
Presidente COMITÉ ORGANIZADOR
VARAPLAYAS 2008.

ORGANIZADORES Y AUSPICIADORES.

- Oficina de Manejo integrado costero- Playa de Varadero y el Centro de Servicios ambientales de Matanzas (CSAM), Cuba
- Unidad de Medio Ambiente de Matanzas, Cuba
- Delegación Territorial del Ministerio de Turismo en Matanzas.
- ARENTUR Varadero (Empresa de Atención a los recursos naturales del Turismo), Cuba
- Oficina del Plan Director en Varadero. Dirección Provincial de Planificación Física. Matanzas, Cuba
- Centro Meteorológico de Matanzas, Cuba.
- Instituto de Oceanología de Cuba.
- Inversiones GAMMA, División de Playas. Cuba.
- Unidad de Inversiones Costeras (UICOS) de Holguín, Cuba.
- Centro de Investigaciones de Ecosistemas Costeros (CIEC), de Ciego de Ávila, Cuba .
- Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos, Cuba.
- Centro de Estudios del Medio Ambiente (CEMAM), Universidad de Matanzas, Cuba.
- Centro de Estudios del Turismo (CETUM), Universidad de Matanzas, Cuba.
- Instituto Superior Pedagógico de Matanzas, Cuba
- Centro de Ingeniería y Manejo Ambiental de Bahías (CIMAB), Cuba.
- Acuario Nacional de Cuba.
- Unidad de Atención a las playas de Tulum (UAP Tulum), de la Fundación Orígenes de Quintana Roo. Red PROPLAYAS México.
- GEA Consultores. Red PROPLAYAS Uruguay
- Asociación para la protección de los ecosistemas costeros (APREC), Red PROPLAYAS Brasil.
- ECOPLAYAS (Organización ecológica de playas peruanas),. Red PROPLAYAS Perú.
- Corporación Ambiental de Urabá, Red PROPLAYAS Colombia.
- Centro de investigaciones marinas (CIMAR, Universidad de Costa Rica. Red PROPLAYAS Costa Rica.
- Laboratorio de Geología marina y dinámica costera, Universidad de Buenos Aires. Red PROPLAYAS Argentina.
- Grupo de Gestión integrada de áreas litorales (GIAL), Universidad de Cádiz, España.
- Observatorio Ambiental de Menorca, España.
- Departamento de Ciencias de la Tierra, Universidad de Islas Baleares.

COMITÉ ORGANIZADOR:

- Dr. J. Alfredo Cabrera Hernández (Oficina de Manejo Integrado Costero- Playa de Varadero) PRESIDENTE:.
- MSc. Oscar García Martínez (Centro de Servicios Ambientales de Matanzas, Cuba). CO-PRESIDENTE.
- Msc. Geraldine Francisco (Oficina de Manejo Integrado Costero- Playa de Varadero),. SECRETARIA EJECUTIVA.
- Msc. Laureano López Moreda (Oficina de Manejo Integrado Costero- Playa de Varadero) . SECRETARIO CIENTÍFICO.
- MSc. Alexander Mena Espinosa. (Oficina de Manejo Integrado Costero- Playa de Varadero) . SECRETARIO DE PROMOCIÓN Y COMUNICACIONES.
- Lic. Daniel Fajardo Delgado. (Centro de Servicios Ambientales de Matanzas, Cuba) COORDINADOR DE ACTIVIDADES COLATERALES.
- Lic. Mario Luís Moreno Delegación Territorial del Ministerio de Turismo en Matanzas. MIEMBRO
- Ing. Abel Rodríguez ARENTUR Varadero (Empresa de Atención a los recursos naturales del Turismo),, Cuba. MIEMBRO.
- Lic. Lázaro Zamora. Oficina del Plan Director en Varadero. Dirección Provincial de Planificación Física. Matanzas, Cuba. MIEMBRO.
- Lic. Friolán Dueñas (Unidad de Medio Ambiente de Matanzas) MIEMBRO
- Ing. Vladimir Caballero (Instituto de Oceanología de Cuba). MIEMBRO
- Ing. Ríder Rodríguez (Unidad de Inversiones Costeras. UICOS, Holguín, Cuba. MIEMBRO
- Ing. Adán Zúñiga (Centro de Investigaciones de Ecosistemas Costeros (CIEC), de Ciego de Ávila, Cuba. MIEMBRO
- MSc. Alaín Muñoz (Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos, Cuba). MIEMBRO
- MSc. Roberto Pérez (Agencia de Medio Ambiente de Cuba). MIEMBRO
- Dra. Josefina González (Centro de Estudios del Medio Ambiente. CEMAM) Universidad de Matanzas, Cuba. MIEMBRO
- MSc. Reynaldo Regadera (Centro de Ingeniería y Manejo Ambiental de Bahías. CIMAB, Cuba. MIEMBRO
- Ing. Bárbara Acosta. Especialista de Medio Ambiente. Gobierno Municipal Varadero. MIEMBRO

COMITÉ CIENTÍFICO

- Dr. J. Alfredo Cabrera Hernández. Oficina de Manejo Integrado Costero- Playa de Varadero.
- MSc. Oscar García Martínez Centro de Servicios Ambientales de Matanzas, Cuba.
- Msc. Laureano López Moreda. Oficina de Manejo Integrado Costero- Playa de Varadero.
- Dr. José Luís Juanes. Instituto de Oceanología de Cuba.
- Dr. Ernesto Tristán . Instituto de Oceanología de Cuba.
- Dr. Juan Mario García Agencia de Medio Ambiente de Cuba.
- Dra. Juana Zoila Junco. Centro de Estudios del Medio Ambiente Universidad de Matanzas, Cuba.
- Dr. Leonardo Cuétara. Centro de Estudios del Turismo, Universidad de Matanzas, Cuba.
- Dr. Joaquín García. Universidad de Matanzas, Cuba.
- Dr. Rogelio Suárez. Universidad de Matanzas, Cuba.
- Dra. Liuba Shabalina. Centro de Ingeniería y Manejo Ambiental de Bahías (CIMAB), Cuba.
- Dr. Enrique Soto Instituto Superior Pedagógico de Matanzas, Cuba
- MSc. Yanira Arias. Oficina del Plan Director en Varadero. Dirección Provincial de Planificación Física. Matanzas, Cuba
- MSc. Bárbaro Vladimir Moya. Centro Meteorológico de Matanzas, Cuba.
- Lic. Ángel Alfonso Unidad de Medio Ambiente de Matanzas

PERFIL DE LOS PARTICIPANTES

- Científicos e investigadores vinculados al manejo integrado costero y la gestión ambiental de playas y otros ecosistemas costeros.
- Educadores, sociólogos, economistas y comunicadores ambientales que trabajan o están interesados en los asuntos costeros.
- Empresarios, hombres de negocios, gestores de políticas y otras personas vinculados al desarrollo de las playas y zonas costeras la a las zonas os relacionados

TEMAS / ASUNTOS PRINCIPALES

El Comité Organizador ha decidido diseñar VARAPLAYAS 2008 a partir de temas muy actuales, de carácter multi e interdisciplinario, con el propósito de facilitar el intercambio y la integración más activa de todos los participantes en torno al manejo integrado costero y la gestión ambiental de playas y de otros ecosistemas costeros.

Entre los temas que han sido seleccionados, se pueden mencionar:

- La investigación científica enfocada a las playas y otros ecosistemas costeros.
- Metodologías para la investigación y el diagnóstico integrado en playas y zonas costeras
- Las playas como ecosistemas costeros. Funciones y servicios ecológicos y ambientales.
- Interconexión entre las playas y otros ecosistemas costeros (arrecifes coralinos, pastos y humedales).
- Áreas Protegidas marinas y costeras: establecimiento, gestión y desarrollo.
- Cambios climáticos y ambientales en playas y zonas costeras. Evidencias científicas y medidas de adaptación.
- Las playas y otros ecosistemas costeros como soporte del desarrollo
Principales usos y conflictos
- Las playas y el desarrollo del turismo. Estrategias para un desarrollo sustentable en los destinos turísticos de sol y playa.
- La ingeniería costera aplicada a las playas y zonas costeras.
- Contaminación ambiental y zona costera. Problemas, estrategias y tecnologías para la prevención y control de la contaminación en las playas y otros ecosistemas costeros.
- Observaciones y Monitoreo en las playas y otros ecosistemas costeros. Diseño científico, tecnologías y experiencias de aplicación.
- Lineamientos y direcciones generales del Manejo integrado y la gestión ambiental de playas y zonas costeras.
- Los sistemas de gestión ambiental y la certificación de las playas y otros ecosistemas costeros
- Evaluación de la implementación del manejo integrado costero y la gestión ambiental de playas.
- Educación ambiental en zonas costeras. Papel de las instituciones, medios de comunicación y de la participación comunitaria.
- Gestión de información y creación de capacidades en el ámbito del manejo integrado y la gestión ambiental de playas y zonas costeras.
- Economía ambiental aplicada a playas y otros ecosistemas costeros.
- Políticas y legislación ambiental enfocada a las playas y zonas costeras.

PROGRAMA GENERAL Y PROGRAMA CIENTÍFICO PRELIMINARES

El programa General del evento será estructurado según los siguientes momentos principales:

Martes 25 de Noviembre.

Sesión de la tarde. Acto de Apertura, Conferencia Magistral y Cóctel de Bienvenida

Miércoles 26 de Noviembre.

Sesión de la mañana. Conferencias Magistrales y Presentaciones Orales y Póster

Sesión de la tarde. Encuentro de Redes temáticas: Red CYTED TANGO

(Teledetección y Riesgos Costeros), Red CYTED de Manejo integrado costero. MIC-IBERMAR, Red PROPLAYAS (Manejo integrado y certificación ambiental de playas).

Jueves 27 de Noviembre.

Sesión de la mañana. Conferencias Magistrales y Presentaciones Orales y Póster

Sesión de la tarde. Talleres temáticos: Taller sobre Riesgos Costeros, Taller sobre Manejo integrado costero, Taller de Manejo integrado y certificación ambiental de playas y Taller sobre Indicadores de Sustentabilidad ambiental con participación de varios Observatorios Ambientales de España.

Noche. Actividad Cultural.

Viernes 28 de Noviembre.

Sesión de la mañana. Recorrido técnico por playas y zonas costeras

Sesión de la tarde. Encuentro de Oportunidades para el Intercambio y la Colaboración.

Clausura y Cóctel de Despedida.

El Programa Científico se desarrollará en las modalidades de Conferencias Magistrales, Exposiciones orales y en póster, Talleres, y Presentaciones especiales.

Conferencias Magistrales

Estrategias para la Gestión integrada de áreas litorales. Estudios de casos.

Dr. JUÁN BARRAGÁN. Universidad de Cádiz, España.

Teledetección aplicada a los riesgos costeros en zonas de playas.

Dr. JAVIER ALCÁNTARA. Universidad Católica de Valencia.

Las Observaciones del Océano mundial. Resultados y retos.

Dr. GUILLERMO GARCÍA. Acuario Nacional de Cuba.

Tecnologías y herramientas para el monitoreo de las playas. En pos de una base de datos.

Dr. PAUL GEERDERS. Consultor Holanda.

Presentaciones Orales y Póster

A PARTIR DE LAS INSCRIPCIONES Y APROBACIÓN POR EL COMITÉ CIENTÍFICO.

Idiomas de Trabajo

Los idiomas de trabajo del Simposio VARAPLAYAS 2008 serán el español y el inglés.

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN.

Delegados: \$ 150 CUC.

Estudiantes de pre-grado: \$ 100 CUC.

Acompañantes: \$ 50 CUC.

Incluye:

En el caso de Delegados y Estudiantes de pregrado:

- Credencial y Módulo de documentación.
- Participación en Acto de Apertura y Cóctel de Bienvenida
- Participación en las actividades científicas
- Recorrido técnico por playas y zonas costeras
- Diploma de participación.
- Participación en el Encuentro de Oportunidades para el Intercambio y la Colaboración, Clausura y Cóctel de Despedida.

En el caso de Acompañantes:

- Participación en Acto de Apertura y Cóctel de Bienvenida..
- Recorrido técnico por playas y zonas costeras
- Participación en el Cóctel de Despedida y en el Encuentro de Oportunidades para el Intercambio y la Colaboración.

El importe de la cuota de inscripción al Congreso, se abonará personalmente en el momento de la acreditación.

ALOJAMIENTO Y ALIMENTACIÓN. BOLETOS ÁEREOS.

A través de la Agencia HAVANATUR.
VER ANEXO CON EL DIRECTORIO DE HAVANATUR EN LOS DIFERENTES PAÍSES

Especialista Lic. Raúl Lantigua Hdez.
Comercial Havanatur S.A.
Teléf. (537) 2041974
Fax.- (537) 2043616
E-Mail: lantigua@havanatur.cu

ALOJAMIENTO Y ALIMENTACIÓN. Precio por Pax por noche (CUC)

Hoteles	Categoría	Sgl	Dbl
En Varadero			
Sol Palmeras (TI)	4*	\$136.00	\$103.00
Mar del Sur (CP)	3*	\$48.00	\$39.00

Servicios que incluye el precio de paquete en tierra
En Varadero :
▪ Alojamiento seleccionado por persona por noche
▪ Traslado aeropuerto / hotel / aeropuerto
▪ Traslado a las sesiones del evento
▪ Asistencia personalizada
▪ Reconfirmación de vuelo

OTRAS OPCIONES QUE SE PUEDAN REQUERIR PARA EL ALOJAMIENTO Y LA ALIMENTACIÓN DEBERÁN SER SOLICITADAS Y DISCUTIDAS DIRECTAMENTE CON EL COMITÉ ORGANIZADOR DEL SIMPOSIO.

BOLETOS ÁEREOS.

En cuanto a los traslados aéreos se puede contactar con las Oficinas de HAVANATUR o Agencias que trabajan con HAVANATUR en cada uno de los países de origen y gestionar su Viaje incluyendo el paquete en tierra más el boleto aéreo.

Si está en un país donde no existe Agencia que trabaje con HAVANATUR se debe gestionar el boleto aéreo por otra vía, y puede comprar aparte con HAVANATUR el paquete en tierra.

CONDICIONES Y FECHAS DE PRESENTACIÓN DE RESÚMENES Y TRABAJOS

Los resúmenes se enviarán al Comité Organizador, en formato digital, antes del 31 de Octubre del 2008.

La estructura de presentación de los resúmenes es: Título, Autor(es), Institución, Dirección completa, Ciudad, País.

Los resúmenes no serán de más de 250 palabras, letra tipo Verdana 11 o 12 puntos, en hojas de tamaño carta, mecanografiado a espacio y medio en MS Word.

Se añadirá la necesidad de medios técnicos para su exposición.

El Comité Científico informará antes del 15 de noviembre la aceptación o no de los trabajos y su forma de presentación, sin que ello excluya la posibilidad de su participación como delegado.

El Comité Científico informará más adelante acerca de la publicación de los trabajos completos en las Memorias del evento, y a esos efectos definirá la fecha y las formas de presentación de los trabajos completos.

Las presentaciones de Videos no deben exceder de 10 minutos, y los videocasetes deben ser VHS (sistema NTSC) única norma..

En el caso de los Póster el formato será de 0.95 m de ancho y hasta 1m de alto.

Los resúmenes deben ser enviados, ANTES DEL 31 DE OCTUBRE, mediante correo electrónico a: Msc. Geraldine Francisco (SECRETARIA EJECUTIVA- VARAPLAYAS 2008) ofiplaya@enet.cu

Para más información dirigirse a:

Dr. J. Alfredo Cabrera Hernández
Presidente VARAPLAYAS 2008.
Teléfonos 53 45 662939
614712
Correo Electrónico: ofiplaya@enet.cu
alfredojuna56@gmail.com

MSc. Ana Geraldine Francisco Pons
Secretaria Ejecutiva VARAPLAYAS 2008.
Correo Electrónico: ofiplaya@enet.cu

Ing. Yuseiny López.
Secretaria de Promoción y Comunicación VARAPLAYAS
Correo Electrónico: proyectos@csam.cu

Boleta de Inscripción

Nombre:

Institución:

Dirección:

País:

Profesión:

Forma de participación:

Delegado..... Estudiante de pregrado..... Acompañante.....

PONENTE. SÍ NO

Título del trabajo

Idioma que usará: Español Inglés

Modalidades de presentación:

Exposición oral.....

Póster.....

Videos.....

Medios que requiere para su presentación