



SEGUNDO ANUNCIO Y SOLICITUD DE TRABAJOS PARA LA 63^{ra} REUNIÓN ANUAL DEL INSTITUTO DEL GOLFO Y EL CARIBE

1 - 5 NOVIEMBRE 2010
SAN JUAN, PUERTO RICO

Se ha extendido la fecha de recibo de Resúmenes para la 63^{ra} reunión del GCFI hasta el 1 de Septiembre del 2010.

La 63^{ra} reunión anual del Gulf & Caribbean Fisheries Institute (GCFI) se llevará a cabo en EL SAN JUAN HOTEL & CASINO www.elsanjuanhotel.com, en San Juan, Puerto Rico.

El GCFI tiene el placer de confirmar la presencia del **Dr. Callum Roberts**, Profesor de la Universidad de York, Departamento Ambiental y autor del libro titulado “The Unnatural History of the Sea” quien ofrecerá la conferencia magistral en la ceremonia de apertura.

SESIONES TÉCNICAS

Artículos y carteles se solicitan en los siguientes temas

- ❖ Biología, Ecología y Evaluación de Peces de Arrecife incluyendo:
 - Agregaciones Reproductivas de Peces.
 - Hábitat Esenciales para Peces
- ❖ Biología, Ecología y Evaluación de Pesquerías de Invertebrados Marinos
- ❖ Manejo y Aspectos Socio-Económicos de Pesquerías Marinas: se solicitan contribuciones en los siguientes temas. Éstos no son exclusivos de otros temas:
 - Evaluación económica del uso de los arrecifes: pesquerías artesanales, comerciales, y recreacionales, ecoturismo y otros servicios proporcionados por los ecosistemas arrecifales.
 - Planes de manejo de pesquerías: ejemplos y perspectiva para la gerencia del ecosistema en el área del Golfo y el Caribe.
- ❖ Ciencia y Manejo de Áreas Marinas Protegidas (actividad de CaMPAM)
- ❖ Pesquerías Pelágicas y Recreativas
- ❖ Maricultura

SESIÓN DE CARTELES

La sesión de carteles y la recepción, se llevarán a cabo la noche del 2 de Noviembre 2010.

SESIONES ESPECIALES

Tres sesiones especiales han sido contempladas para la 63^{ava} reunión anual del GCFI:

- ❖ ***Manejo de los ecosistemas arrecifales para pesquerías sostenibles*** - esta sesión especial está patrocinada por el Programa de Arrecifes de Coral del Departamento de Recursos Naturales y Ambientales de Puerto Rico y el Programa para la Conservación de los Arrecifes de Coral de NOAA. El aumento en presiones sobre los ecosistemas arrecifales requieren la adopción de métodos más holísticos de manejo, tales como un manejo basado en el ecosistema. Una premisa básica es el acoplamiento entre la productividad de las pesquerías y el grado y la condición de los hábitats requeridos por especie explotada. Factores estresantes como la sobrepesca, desarrollo costero, el mal uso o abuso por parte de los usuarios recreacionales y las fuentes terrígenas de contaminación dispersa pueden potencialmente afectar los hábitats dominantes. Esta sesión busca las contribuciones que exploran opciones de manejo para proteger/realzar el grado y estado de los hábitat dominantes que mantienen pesquerías y otros servicios del ecosistema.
- ❖ ***Nuevas y emergentes tecnologías para monitorear la pesquería y los hábitats***- está patrocinada por el Programa de Arrecifes de Coral del Departamento de Recursos Naturales y Ambientales de Puerto Rico y el Programa para la Conservación de los Arrecifes de Coral de NOAA. La monitoria es una fuente fundamental de información para determinar los cambios en las especies explotadas, cambios en el hábitat y las condiciones ambientales en respuesta al estrés natural y antropogénicos y a las intervenciones de manejo. Sin embargo, actividades de monitoreo a menudo requieren de una gran intensidad de trabajo, dependen de la inclemencia del clima y condiciones del mar y están limitadas en espacio y tiempo con relación a las escalas espacio-temporales del interés. La meta de esta sesión es explorar nuevas y emergentes tecnologías en las áreas de la acústica, detección remota, vídeo y tecnología de muestreo profundo (con hombres o sin hombres) etc. eso puede facilitar el supervisar los esfuerzos de monitoreo y puede ofrecer nuevas avenidas de evaluación de los recursos.
- ❖ ***Control y manejo del invasor Pez León***- esta sesión especial es patrocinada por el Programa Colegial Sea Grant de Florida, de la Universidad de Florida. Las presentaciones de esta sesión son por invitación solamente y están dirigidas a administradores organizaciones no gubernamentales (ONG's) y funcionarios pesqueros a través del Caribe y del Golfo de México. El taller tratará asuntos relevantes al pez león que acentúan una gama de temas incluyendo: Impactos ecológicos del pez león; Estrategias de control para el pez león y Manejo del pez león a nivel local y regional. Si usted desea participar en el taller, por favor comuníquese con los co-anfitriones de la sesión: El Dr. James Morris James.Morris@noaa.gov o a Lad Akins lad@reef.org.

SESIONES ALTERNAS

- ❖ **Desarrollo de prácticas sostenibles de acuicultura para los E.E.U.U. del Caribe**-El programa de acuicultura de la NOAA y el programa para la conservación de los arrecifes coralinos son los auspiciadores del primer taller de una serie de talleres por invitación dirigidos desarrollar las pautas ambientales y los estándares para las operaciones de acuicultura localizadas cerca de ecosistemas de arrecifes de coral. Un taller de día y medio de duración se enfocara en varias metas importantes las cuales incluyen: intercambio de la información disponible (e.g., la investigación, resultados de los monitoreos, modelos, resultados), identificando deficiencias en el conocimiento, repasando procedimientos de permiso, y la identificación de los vacios de información, y identificación de los elementos claves para el desarrollo de las mejores prácticas de gerencia a nivel regional. LA NOAA convocará un panel de expertos para compartir su experiencia en la ecología de los arrecifes de coral, investigación y monitoreo en acuicultura, las mejores prácticas de gerencia, y los estándares ambientales.

RESÚMENES

Se ha extendido la fecha de recibo de Resúmenes para la 63^{ra} reunión del GCFI hasta el 1 de Septiembre del 2010.

Los resúmenes serán aceptados en inglés, español y francés. **TODOS LOS RESUMENES SE DEBEN ACOMPAÑAR CON TÍTULOS EN INGLÉS, ESPAÑOL Y FRANCÉS.** (Note que esto es un cambio en relación a los años anteriores - resúmenes son solamente requeridos en uno de los tres idiomas; Sin embargo, el titulo debe estar en los tres idiomas.). El número máximo de palabras aceptado en el resumen será de 250 (275 en español y francés). Los resúmenes deben ser enviados utilizando el portal de registro del GCFI ([Portal del Usuario](#)).

Todas las presentaciones orales requieren que se entregue el manuscrito en el formato apropiado antes de su presentación en la reunión. Las presentaciones en la modalidad de carteles no requieren la entrega de un manuscrito (aunque también serán aceptados). Estudiantes que desean competir para las becas de estudiantes deben entregar el manuscrito para su publicación en las memorias del GCFI al momento de iniciarse la reunión anual. Las pautas para la preparación de manuscritos están disponibles en: [GCFI Pautas para los Autores](#)

PREMIOS PARA LOS ESTUDIANTES (extendido hasta 31 de Julio 2010).

GCFI ofrece dos becas de viaje, por un valor de \$750 cada una, para aquellos estudiantes calificados que así lo soliciten. Esta beca les podrá ayudar a cubrir los costos de asistencia a la 63^{ra} reunión del GCFI en San Juan, Puerto Rico. Los estudiantes

interesados deben hacer su solicitud, antes del 15 de Julio de 2010, consignando todos los requisitos para su aplicación. Los estudiantes seleccionados serán notificados el 1^{ro} de Agosto. Las instrucciones y los requisitos necesarios para la elegibilidad de las becas están en la página: [GCFI Premio de Estudiantes](#). Los estudiantes que soliciten y ganen una de estas 2 becas, también podrán competir por el Premio a la Mejor Presentación de un Estudiante, el cual se entregará en el mismo evento. Los estudiantes que ganaron este premio el año pasado, no podrán aspirar a competir por una Beca de Viaje para esta 63^{ra} reunión.

El GCFI ofrecerá dos Premios a la Mejor Presentación de un Estudiante, los cuales cubrirán todos los gastos para atender la siguiente reunión del instituto. Los estudiantes que deseen ser considerados para estos premios deben indicar su interés en participar al momento de someter el resumen de su presentación y deberán someter todos los requerimientos exigidos antes de la fecha límite de presentación de resúmenes. Los criterios para evaluar las presentaciones de los estudiantes se pueden encontrar en la siguiente página electrónica: ([GCFI Premio de Estudiantes](#)). Note que para ser elegible a este premio, el estudiante debe someter un manuscrito, independientemente que su presentación sea oral o en cartel. Los estudiantes que deseen retirarse de participar en este premio podrán hacerlo hasta el primer día de la conferencia. Los ganadores de estos dos premios serán anunciados el ultimo día de reunión (viernes).

Por favor, visite la pagina web ([GCFI](#)), a fin de encontrar mas información acerca de otras becas o premios estudiantiles.

BECA RON SCHMIED

Esta beca intenta recordar un colega, un amigo y un ávido del Instituto de Pesquerías del Golfo y el Caribe. Estudiantes con una perspectiva social, económica, biológica, ecológica, o de manejo de pesquerías recreacionales serán elegibles para solicitar esta beca de viaje. Cada beca es por \$1,500.00 y esto es para cubrir los gastos de tarifa aérea, de alojamiento, y de comidas para permitir al estudiante asistir a la reunión anual de GCFI. Las instrucciones y los requisitos completos de la elegibilidad para esta beca de viaje se encuentran en la página Web del GCFI en: [GCFI Premio de Estudiantes](#).

INSCRIPCIÓN

La inscripción se puede hacer electrónicamente usando del Portal del Usuario ([Portal del Usuario](#)). El último día para inscripciones tempranas a través de la Internet es el 15 de Septiembre. El costo de la inscripción temprana es US\$ 150 (US\$ 75 para estudiantes). El costo de la inscripción después del 15 de Septiembre será de US\$ 200 (US\$ 85 para estudiantes). El costo de la inscripción en el lugar de la conferencia (San Juan, Puerto Rico) será de US\$ 225. Por favor, visite la página electrónica de GCFI ([GCFI](#)), a fin de informarse sobre los costos para inscripciones por día de reunión.

La inscripción incluye la membresía anual al GCFI y una copia del CD de las memorias de la reunión cuando sea publicado. Las inscripciones en el lugar de la conferencia se pueden pagar usando tarjetas de crédito, cheque, giro postal o dólares (US\$). Otros arreglos se pueden hacer a través de registrations@gcfi.org.

LUGAR DE LA REUNIÓN

La reunión se llevará a cabo en EL SAN JUAN HOTEL & CASINO
<http://www.elsanjuanhotel.com/> en San Juan, Puerto Rico.

Por mayor información acerca de la 63^{ra} reunión anual del GCFI en San Juan, Puerto Rico visite la página electrónica de la conferencia anual thde San Juan PR ([GCFI](#)). Esta página incluye información sobre el transporte, el hotel, las becas para estudiantes y las instrucciones para someter resúmenes y manuscritos. Para reservaciones visite la página: <http://waldorfasteria.hilton.com/en/wa/groups/personalized/SJUELWA-CABX-20101028/index.jhtml>. Para reservaciones en español llame a siguiente número: ((787)791-1000)

Más información sobre el programa y la sede será incluida en la página electrónica, a medida de que se acerque la fecha de la reunión.

VISAS

El gobierno de los E.E.U.U. requiere visas para visitantes de algunos países. Para mayor información acerca de los requerimientos de visado visite la siguiente página: <http://travel.state.gov/visa/>. Si usted necesita visa por favor solicítela lo más pronto posible.

NOS VEMOS EN NOVIEMBRE EN SAN JUAN, PUERTO RICO EN LA 63^{RA} REUNIÓN ANUAL DEL GCFI!