

**LA ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE ICTIÓLOGOS – ACICTIOS
EN CONMEMORACIÓN DE SUS 20 AÑOS (1991 – 2011)
INVITAN AL:**

**XI CONGRESO COLOMBIANO DE
ICTIOLOGÍA Y II ENCUENTRO
SURAMERICANO DE ICTIÓLOGOS**

**8 – 13 de Mayo de 2011
Ibagué (Tolima – Colombia)**



LA ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE ICTIÓLOGOS – ACICTIOS- EN
CONMEMORACIÓN DE SUS 20 AÑOS (1991 – 2011) INVITAN AL:

XI CONGRESO COLOMBIANO DE ICTIOLOGÍA Y II ENCUENTRO SURAMERICANO
DE ICTIÓLOGOS

Ibagué, Tolima (Colombia) - 8 al 13 de Mayo de 2011

TEMÁTICA: DIVERSIDAD, CAMBIO CLIMÁTICO Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

HOMENAJE A DONALD CHARLES TAPHORN Ph.D.

Con el apoyo de la Facultad de Ciencias de la Universidad del Tolima, Grupo de Investigación en Zoología, Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas SINCHI, Cortolima y WWF Colombia.

PRESENTACIÓN DEL CONGRESO

El aprovechamiento de los recursos pesqueros a nivel mundial representa en la actualidad un reto frente a las demandas cada vez mayores de alimento por parte de la población humana que crece a un ritmo insostenible. La pesca pasó de ser una actividad de subsistencia a un proceso de sobreexplotación a nivel global donde Latinoamérica no es la excepción. El aporte de la pesca marítima es inmensamente superior al continental, pero este último sin embargo, es la única fuente en muchas ocasiones de un aporte proteico que garantice la seguridad alimentaria, el empleo y mejore las condiciones socioeconómicas de los pobladores. Según la FAO (2009) la pesca continental proporcionó más de 10 millones de toneladas en el 2006 y contribuyó en un 11% a las capturas a nivel global. Los continentes con mayor aporte son Asia, seguida de África, que representan en conjunto el 90% de las capturas mundiales. América Latina representa el 4,9%. Los impactos del cambio global y en particular el cambio climático sobre la biodiversidad acuática marina son bien conocidos. Sin embargo, hay mucho todavía por conocer y evaluar en ambientes continentales. Ya tenemos evidencias de este cambio climático sobre las especies y poblaciones, tanto de peces con distribución restringida, como aquellos que se distribuyen en las grandes cuencas. La extinción local de algunas especies andinas es ya una realidad y los grandes bagres, bocachicos y otras especies migratorias, muestran signos preocupantes de cambio en sus patrones biológicos. Afrontar y proponer alternativas frente a este escenario de cambio climático, seguridad alimentaria y conservación, constituye un reto científico y de toda la sociedad, donde las instituciones y organizaciones gubernamentales y no gubernamentales, académicas y de investigación interesados por la ictiofauna de Colombia y Suramérica están llamados a participar.

INVESTIGADORES Y CONFERENCISTAS INVITADOS

Dr. Hernán Ortega: sistemática y ecología - Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú.

Dr. Ramiro Barriga: sistemática y ecología - Escuela Politécnica Nacional, Ecuador.

Dr. Antonio Machado-Allison: ecología - Universidad Central de Venezuela.

Dr. Carlos Rodríguez: investigación íctica con comunidades locales - Tropenbos

Dr. Paulo Buckup: sistemática – Presidente Sociedad Brasileña de Ictiología.

Dr. Fernando Cervigón: peces marinos de Venezuela – Museo del mar, Margarita, Venezuela.

Dr. Guillermo Ortí: filogenia y ecología molecular - Universidad George Washington, USA.

Dr. John Jørgensen: pesca y seguridad alimentaria – Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación – FAO.

CURSOS PRE-CONGRESO

Los siguientes cursos serán dictados en dos jornadas (mañana y tarde) y en los dos días previos al Congreso, con una duración de cinco horas diarias:

1. Modelación de redes tróficas, ecosistemas y pesquerías a través del ECOPATH: (Luis Orlando Duarte).
2. Sistemática y taxonomía de Characiformes (Dr. Donald Taphorn).
3. Ecología ecosistemas acuáticos continentales.
4. Ictioplancton (Dr. Luz Fernanda Jiménez).
5. Sistemática molecular (Dr. Guillermo Orti).
6. Ecología de ambientes estuarinos (Dr. Mario Barletta & Oscar Lasso).

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

El Congreso tendrá cinco formas de socialización de resultados de investigación: conferencias magistrales, conferencias cortas, paneles, publicación de artículos y oferta de literatura especializada. Estas presentaciones estarán organizadas en sesiones que se presentarán de acuerdo con las siguientes áreas temáticas:

- Pesquerías, acuicultura, seguridad alimentaria y cambio climático
- Conservación, especies invasoras: exóticas y trasplantadas
- Sistemática, taxonomía y biogeografía
- Biología y ecología

DINÁMICA

Presentaciones Orales: tendrán una duración de 10 minutos y serán sesiones temáticas precedidas por una conferencia magistral a cargo de un especialista en el área. Las preguntas del público serán anotadas en formatos suministrados por los organizadores y entregadas al moderador de la sesión final de cada presentación. Al terminar cada sesión, las preguntas se realizarán a los conferencistas que presentaron trabajos en esa sesión.

Posters: serán presentados en dos sesiones que tendrán una duración de tres horas. Para facilitar la organización del montaje de posters, los investigadores deberán entregar su material (en versión física y magnética *.jpg, *.tiff, *.ppt), una vez reciban la escarpela y confirmen su inscripción.

Publicaciones: investigadores interesados en ofrecer a la comunidad publicaciones, deberán comunicarlo previamente a la organización del evento para reservar un espacio en el "stand" de venta de literatura científica. En el proceso de inscripción, el investigador entregará a la organización del evento su material, el cual será relacionado. El producto de la venta de su material, le será entregado a cada investigador al final del evento.

Artículos: las personas interesadas en publicar la investigación presentada en el Congreso en un número especial de la revista Dahlia, deberán comunicárselo al Comité Organizador y entregar dos copias del manuscrito completo y una copia magnética, editado según las normas de la revista. Este manuscrito será sometido a evaluación por pares para considerar la pertinencia de su publicación.

NORMAS DE PRESENTACIÓN DEL RESUMEN

El texto deberá ser digitado en letra tipo Arial 12 y a un solo espacio. El resumen se enviará al Comité Evaluador al correo acictios2011@gmail.com. Una vez ingresada la información recibirá un código de resumen. Por favor, recuerde este número, será importante para cualquier información que requiera.

Temática: Seleccione alguna de las opciones que se presentan.

Tipo de presentación: Seleccione alguna de las opciones.

Título: En minúscula (iniciales en negrita).

Autor(es): En minúscula (iniciales en mayúscula). Las iniciales de los nombres se escribirán luego de los apellidos, seguidas por un punto y separados por una coma. Inmediatamente después del nombre, deberá asignar una letra (superíndice) la cual permitirá identificar la institución de origen. En caso de haber varios autores, sus nombres separarse por punto y coma (ej. Villa, F.^a, Usma, S.^b, Lasso, C.^c).

Institución de origen: En minúscula (iniciales en mayúscula). De acuerdo con la letra superíndice asignada a cada institución origen de cada autor, deberá escribir el nombre completo de dicha institución (ej. ^aUniversidad del Tolima, ^bWWF Colombia).

Dirección de contacto: En minúscula. Solo el autor principal deberá ingresar su dirección electrónica y física, incluyendo ciudad y país, (p.e. favilla@ut.edu.co, Calle 26 No. 45-30, bloque B oficina 345, Bogotá D.C.).

Resumen: En minúscula, sin justificar. La inicial de cada palabra que comienza una frase deberá ir en mayúscula. No se aceptarán párrafos con más de 200 palabras y este debe incluir los créditos a la(s) Entidad(es) financiadora(s) de la investigación.

Palabras clave: En minúscula. Solo son permitidas cinco palabras, cada una de ellas deberá estar escrita en español e inglés.

INVERSIÓN (PAGOS)

El valor de la inversión se encuentra en pesos colombianos y deberá realizarse a la Cuenta de Ahorros ACICTIOS No. 0099-0014596-3, Banco Davivienda. Las personas que residen en otros países, deberán solicitar información necesaria para realizar el depósito contactando la dirección electrónica acictios2011@gmail.com.

La consignación deberá anexarse como imagen digital al formato de inscripción y debe enviarse al correo acictios2011@gmail.com. El archivo deberá titularse con el nombre de la persona. Por ejemplo: ACICTIOS2011(franciscovilla).jpg

	Antes del 25 de Marzo de 2011	A partir del 25 de Marzo de 2011
Cursos Pre-Congreso		
Estudiantes	160.000	210.000
Profesionales	230.000	290.000
Estudiantes-ACICTIOS	90.000	120.000
Profesionales-ACICTIOS	150.000	180.000
Congreso		
Estudiantes	110.000	160.000
Profesionales	160.000	210.000
Estudiantes-ACICTIOS	75.000	100.000
Profesionales-ACICTIOS	100.000	150.000

FECHAS IMPORTANTES

- Fecha límite inscripción Congreso: 25 marzo de 2011.
- Fecha límite inscripción cursos pre-Congreso: 25 marzo de 2011.
- Fecha límite recepción de resúmenes: 20 de marzo de 2011.
- Fecha límite emisión de resultados: 20 abril de 2011.

COMITÉ ORGANIZADOR

- Francisco Antonio Villa Navarro - Universidad del Tolima, favilla@ut.edu.co.
- Arturo Acero Pizarro - Universidad Nacional de Colombia, Sede Caribe, arturo.acero@gmail.com
- Juan Carlos Alonso - Universidad Surcolombiana, juancarlos.alonso@usco.edu.co
- José Saulo Usma Oviedo - WWF Colombia, jsusma@wwf.org.co
- Carlos A. Lasso Alcalá - Instituto Alexander von Humboldt, classo@humboldt.org.co
- Luz Fernanda Jimenez Segura - Universidad de Antioquia, udea.giua@gmail.com
- Gilberto Cortes - Unitropico, gilbertocortesm@gmail.com

CONSEJO DIRECTIVO ACICTIOS

- Presidente: Francisco Antonio Villa Navarro
- Presidente Honorario: Plutarco Cala
- Vicepresidente: Arturo Acero Pizarro
- Tesorero: José Saulo Usma Oviedo
- Fiscal: Carlos A. Lasso Alcalá
- Secretario: Juan Carlos Alonso
- Consejeros: Luz Fernanda Jiménez & Gilberto Cortés

