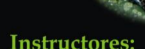
# Curso Diversidad y Conservación de Anfibios 🗨

con énfasis en el Suroccidente Colombia

Mocoa-Putumayo 16 al 19 de Marzo de 2012



Dr. Carlos C. Martínez Rivera. PhD.

Curator of Reptiles and Amphibian/ Amphibian Conservation Biologist, Philadelphia Zoological Gardens

Ionh Iairo Mueses-Cisneros. MSc.

Miembro del Grupo de Especialistas en Anfibios de la UICN. Director de Investigaciones, Fundación para la Investigación en Biodiversidad Amazónica FIBA.



Pre-inscripción e Informes: Fundación FIBA Tel: 312 4303285 fundacionfiba@gmail.com Cupos limitados



Valor inscripción:

Estudiantes: \$150.000 Profesionales: \$200.000

Temática:



Taxonomía, Diversidad, Evolución, Biogeografía, Ecología, Importancia de los anfibios, Conservación, Extinción y pérdida de diversidad, Enfermedades emergentes, Especies exóticas invasivas y establecidas, Cambios Globales y alteraciones al ecosistema, Técnicas de captura, inventarios, marcaje y monitoreo, Bioseguridad y cuarentena, Conservación exsitu e insitu

Organiza:

Fundación para la Investigación en Biodiversidad Amazónica

PHILADELPHIA ZOO



Apoya:







# CURSO: DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE ANFIBIOS CON ÉNFASIS EN EL SUROCCIDENTE COLOMBIANO

Lugar: Mocoa Putumayo, 16-19 de Marzo de 2012 Modalidad Teórico-Práctica Duración: 40 horas

#### **INSTRUCTORES:**

**Dr. CARLOS C. MARTÍNEZ RIVERA. PhD.** Curator of Reptiles and Amphibian/ Amphibian Conservation Biologist, Philadelphia Zoological Gardens.

**JONH JAIRO MUESES-CISNEROS. MSc.** Miembro del Grupo de Especialistas en Anfibios de la UICN. Director de Investigaciones, Fundación para la Investigación en Biodiversidad Amazónica FIBA.

### **DIRIGIDO A**

Profesionales, estudiantes, docentes, profesores, naturalistas y personas interesadas en los temas de diversidad y conservación de anfibios de Colombia y del suroccidente colombiano. La realización de este curso en la ciudad de Mocoa, constituye una oportunidad para que los habitantes del departamento del Putumayo (docentes y estudiantes del ITP, SENA, INESUP, profesores de ciencias naturales y estudiantes de las Instituciones educativas del departamento, así como personas interesadas en el tema de turismo ecológico), puedan capacitarse y mejorar sus conocimientos sob re el tema.

## **JUSTIFICACIÓN**

Si bien es cierto que Colombia es uno de los países con mayor diversidad de anfibios en el mundo, es también considerado como uno de los países con el mayor número de especies amenazadas, lo cual es muy problemático, porque a pes ar de que se han hecho esfuerzos hacia la conservación de este grupo, nuestras acciones aún son muy reducidas; además, no tenemos claridad si varias especies probablemente estén desapareciendo sin que nosotros nos hayamos percatado de ello. En este sentido, la Fundación para la Investigación en Biodiversidad Amazónica -FIBA, comprometida con el conocimiento y conservación de la diversidad biológica y cultural de esta región, y con la formación del personal técnico y profesional, presenta a la comunidad el C urso "Diversidad y conservación de los anfibios, con énfasis en el Suroccidente Colombiano" el cual será un espacio académico y de reflexión, en el que se crearán bases teórico-prácticas en los participantes, que fortalezcan y orienten mejor el conocimiento sobre la diversidad y la conservación de los anfibios en nuestro país.

#### **OBJETIVO**

Proveer el marco teórico-práctico y las herramientas necesarias para el estudio de los anfibios de Colombia, su diversidad y conservación.



### **METODOLOGÍA**

Se impartirán conocimientos teóricos a partir de conferencias, mediante el uso de diapositivas, a través de conversatorios o talleres dirigidos. Otra parte importante del curso consiste en incrementar las habilidades prácticas de los participantes a través del desarroll o de laboratorios y salidas de campo.

# **TEMÁTICAS:**

Taxonomía; Diversidad de los anfibios en el Neotrópico, Colombia y Suroccidente colombiano; Evolución y biogeografía; Ecología; Conservación de los anfibios en el sur de Colombia; Crisis global y alteraciones al ecosistema; Enfermedades emergentes en los anfibios; Especies exóticas invasivas y establecidas; Extinción y pérdida de diversidad; Importancia de los anfibios; Técnicas estándar de captura, inventarios, marcaje y monitoreo de anfibios; Bioseguridad y cuarentena; Conservación *exsitu* e *insitu*; los anfibios como potencial de turismo natural en la región.

**CUPO: 30 PERSONAS** 

**INVERSIÓN:** Estudiantes: \$150.000 pesos.

Profesionales e independientes: \$200.000 pesos.

# PASOS PARA LA CONSIGNACIÓN

- 1. Confirmar disponibilidad de cupo al celular 312 4303285
- 2. Consignar a nombre de: Fundación para la Investigación en Biodiversidad Amazónica Cuenta de Ahorros Nº: 364-167734Banco BBVA, el valor correspondiente:
- \$ 150.000 Estudiantes activos (pregrado, tecnología, técnico, bachillerato).
- \$ 200.000 Profesionales e independientes.
  - \*Los estudiantes deben enviar vía e-mail copia de carnet o algún documento que certifique la vinculación como estudiante activo de dicha Institución.
  - **3.** Enviar copia de la consignación: escanearel recibo de consignación y enviarlo al correo: fundacionfiba@gmail.com
  - **4.** Confirmar proceso de inscripción al celular 312 4303285.



**Organiza:** Fundación para la Investigación en Biodiversidad Amazónica FIBA. Cel: 312 430 3285. E-mail: fundacionfiba@gmail.com

