



*Nuevos retos para la investigación y desarrollo*

**4 – 6 de Junio, 2014**

## **TERCERA CIRCULAR**

El comité organizador del **IV Congreso Boliviano de Ecología** comunica a la comunidad científica, académica y en general que la nueva fecha para la presentación de resúmenes ha sido ampliada al **31 de Marzo de 2014**. Por lo que se invita a los/as interesados/as a enviar sus resúmenes de investigaciones para hacer presentaciones orales o posters en alguna de las temáticas del congreso.

### **Áreas Temáticas:**

Ecología Vegetal; Ecología Animal; Interacción Planta – Animal;  
Ecología de Ecosistemas y Paisajes; Ecología y Cambio Climático;  
Ecología Aplicada; Ecología y Educación.

**Modalidades de participación:** 1) Expositor, 2) Panelista y 3) Asistente

**Conferencistas** (confirmados):

- Peter Feinsinger, Ph.D. (WCS)
- Manuel Guariguata, Ph.D. (CIFOR)
- Bonifacio Mostacedo, Ph.D. (UAGRM)

### **Simposios y Cursos:**

Los simposios propuestos son:

- Articulando la investigación en ecología básica y aplicada con la gestión de las áreas protegidas. Organizado por FAN y la Gobernación de Santa Cruz.
- Desafíos en investigación ecológica para la conservación de la biodiversidad en Bolivia. Organizado Universidad de Chile & PCMB.
- Valoración ecológica y socio-económica de los recursos no maderables en Bolivia. Organizado por el IBIF y la FCBC.

Los cursos ofertados son:

- La historia natural, el sentido común y los 7+1+1 pasos para realizar un buen diseño de investigación. Instructores Peter Feinsinger e Iralys Ventosa.
- Ecología y sistemática de murciélagos: Bases de diseño y métodos de estudio. Instructores Sergio Solari, Luis Aguirre, José Carlos Pérez, Renzo Vargas y Kathrin Barboza.
- Nicho ecológico y el modelamiento de la distribución de especies como una herramienta para la conservación. Instructores Ramiro Bustamante, Francisco Peña, Diego A. Peñaranda y Sergio Solari.
- Introducción a la ecología de comunidades aplicada con R. Instructor Kazuya Naoki.

- La publicación científica y los desafíos en la divulgación. Instructora Mónica Moraes.
- Modelamiento de distribución de especies con R. Instructor Jesus N. Pinto Ledezma.

Se informa que el evento contará también con un espacio para la presentación de nuevos libros, exposición/venta de libros por diferentes instituciones, un concurso de fotografía y premios para los trabajos destacados. Asimismo, se publicarán los mejores trabajos científicos en revistas bolivianas a través de una selección de los mejores resúmenes.

**Fechas de registro y costos de inscripción:**

Categoría	Hasta el 31/03/2014	Hasta el 30/04/2014	Hasta el 04/06/2014
Estudiantes de Pregrado	22 \$us	29 \$us	36 \$us
Estudiantes de Postgrado	26 \$us	33 \$us	40 \$us
Profesionales	36 \$us	43 \$us	50 \$us
Otros asistentes	36 \$us	43 \$us	50 \$us

El pago de la inscripción debe realizarse a nombre de **ICEA** (Instituto para la Conservación de Ecosistemas Acuáticos) a la cuenta **24000-86365** (en dólares) en el **Banco Nacional de Bolivia**.

**Para mayor información dirigirse a:**

Página web del congreso: [www.congresoecologia2014.org](http://www.congresoecologia2014.org)

E-mail: [ivcongresobolivianodeecologia@gmail.com](mailto:ivcongresobolivianodeecologia@gmail.com)

Tel: (591 - 3) 344-2466; 688-45950

---

**ESTE BOLETÍN SE PRODUCE POR ENCARGO DE DEL IV CONGRESO BOLIVIANO DE ECOLOGÍA**

REDESMA es una iniciativa de CEBEM, la emisión de un boletín EXTRA es un servicio que REDESMA ofrece y que solamente se encarga de difundir la información que nos hacen llegar nuestros ocasionales clientes, REDESMA ofrece este servicio a todo público que esté interesado en difundir algo específico y en extenso, para mayor información: [redesma@cebem.org](mailto:redesma@cebem.org)

**Elaborado por:** Selva Escalera

**Coordinación:** Lic. José Blanes