

REDESMA, Boletín 15-16 EXTRA XXVIII: 17 de Noviembre de 2014



Curso de capacitación sobre una metodología estándar para estimar la vulnerabilidad de la biodiversidad en los Andes Tropicales al cambio climático

El curso se estará llevando a cabo de forma itinerante en:

La Paz, Bolivia: 20 y 21 de enero 2015

Quito, Ecuador: 23 (tarde), 26 y 27 (mañana) de enero 2015

Bogotá, Colombia: 2 (tarde), 3 y 4 (mañana) de febrero 2015

Lima, Perú: 5 (tarde), 6 y 7 (mañana) de febrero 2015

La fecha límite para presentar postulaciones es el 27 de noviembre de 2014.

Este curso es una de las actividades de difusión de los resultados del proyecto **Impactos del Cambio Climático en la Biodiversidad de los Andes Tropicales: riesgo climático, vulnerabilidad y herramientas de toma de decisiones para la planificación de la conservación** financiado por la [John D. and Catherine T. MacArthur Foundation](#). La metodología estándar fue desarrollada por un equipo interdisciplinario compuesto por expertos de varias instituciones de la región andina y otros países durante el periodo 2011-2014.

Descripción del proyecto y los sitios de estudio en Bolivia/Perú y Colombia/Ecuador:

www.bioclimandes.org

Objetivos

- Capacitar a profesionales de los Andes Tropicales en el uso de una metodología estándar para estimar, a escalas locales, los riesgos y la vulnerabilidad de la biodiversidad frente al cambio climático. Se espera que con esta capacitación los profesionales puedan utilizar esta metodología en su trabajo para identificar las especies y los ecosistemas más vulnerables al cambio climático dentro de sus áreas de interés y por consecuencia poder diseñar medidas adaptivas y de conservación apropiadas para cada situación y necesidad.
- Compartir los datos y resultados de la investigación de los componentes clima, biodiversidad, uso del suelo y percepción de comunidades locales con todos los profesionales e instituciones participantes.

A quiénes está dirigido

A profesionales de entidades dedicadas al manejo de la biodiversidad, a la generación y utilización de información sobre clima, cobertura y uso del suelo, y comunidades locales en los Andes Tropicales de **Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú**. Invitamos a representantes gubernamentales locales, nacionales y regionales, de agrupaciones civiles y grupos indígenas; y a profesionales de organizaciones no-gubernamentales, servicios meteorológicos, universidades y centros de investigación que trabajen en temas de manejo y conservación de la biodiversidad y adaptación al cambio climático y/o que contribuyan a ellos.

Instructores

Sebastian K. Herzog, Ph.D. (Asociación Armonía), Investigador principal del componente de Biodiversidad del proyecto. Editor del libro [Cambio Climático y Biodiversidad en los Andes Tropicales](#).

Daniel Ruiz Carrascal, Ph.D. (Escuela de Ingeniería de Antioquia e International Research Institute for Climate and Society, Columbia University), Investigador principal del componente de Clima del proyecto y del desarrollo del Climate Wizard Andino.

El curso

- No hay costo de inscripción.
- En cada país se seleccionarán hasta 25 profesionales locales para participar en el curso.

- Los participantes que no viven en las ciudades sede de la capacitación deberán cubrir sus gastos de transporte, alojamiento y alimentación. Sin embargo, hay un número limitado de becas para personas de otras ciudades.
- Los participantes deben asistir a todas las sesiones del curso y participar activamente para recibir un certificado de asistencia.

Requisitos para postularse

- Tener por lo menos dos años de experiencia en una o más de las siguientes áreas de trabajo:
 - Manejo y conservación de la biodiversidad, como por ejemplo en áreas protegidas o unidades de protección pública o privada, reservas indígenas o en esfuerzos dirigidos a especies o ecosistemas en particular;
 - Investigación o gestión de la información climática en apoyo al proceso de toma de decisiones, especialmente en el área de biodiversidad;
 - Investigación o gestión de la información sobre cobertura o cambios en el uso del suelo en apoyo al proceso de toma de decisiones, especialmente en el área de biodiversidad;
 - Investigación o gestión de la información sobre conocimientos ancestrales, percepción sobre cambio climático y sus impactos en las comunidades locales en apoyo al proceso de toma de decisiones;
 - Otros temas, como diseño de políticas de conservación, servicios ecosistémicos, estudios de vulnerabilidad, riesgos, adaptación al cambio climático, etc.
- Llevar por lo menos un año de trabajo en la entidad que representa.
- Presentar toda la documentación requerida.

Información para postularse

Para postularse, los candidatos interesados deberán enviar:

- Hoja de vida de **no más de 1 página** con la información clave sobre su trayectoria profesional;
- Carta de su supervisor directo apoyando su participación en el curso sobre la base de su trabajo en la institución, y autorizándolo a participar en el curso, en caso de que sea Ud. seleccionado;
- Formulario de aplicación completo. Descargue el formulario [AQUÍ](#)

La fecha límite para presentar postulaciones es el **27 de noviembre de 2014**. Enviar los 3 documentos a Mariana Toledo: marianatoledo@dir.iai.int. Para cualquier consulta, comunicarse también con Mariana Toledo.

ATENCIÓN: Es posible que al descargar el formulario aparezca un mensaje de advertencia. Pese a ello, considere que el sitio Twiki del IAI es completamente seguro. Por favor siga los siguientes pasos: (1) Se abrirá una ventana indicando "La conexión no es confiable" (This connection is untrusted). (2) Cliquee en "Entiendo los riesgos" (I understand the risks). (3) Luego "Agregar excepción" (add exception). (4) Guardar excepción de forma permanente (Permanently store exception). (5) Cliquee en "Confirmar excepción de seguridad" (Confirm security exception).