

**ESTE BOLETÍN SE  
PRODUCE POR  
ENCARGO DE B.T.B.C.**

*El contenido de este boletín es  
responsabilidad exclusiva de la  
institución que lo solicita por lo  
que el CEBEM-REDESMA  
deslinda todo tipo de  
responsabilidad sobre el mismo*

Traducir esta página con Google:



[Suscribirse](#)

[Suscribir a un amigo](#)

[Borrarse de lista](#)

[facebook](#)

**CRONOGRAMA DE  
BOLETINES**

[Boletines Quincenales](#)

**BOLETINES CEBEM**

[Boletines Quincenales](#)

**PROGRAMAS DE  
EDUCACIÓN EN LINEA  
CEBEM**

[Educación Virtual](#)

[Desarrollo Forestal  
Comunitario](#)

[Gestión Ambiental](#)

[Desarrollo Local](#)

[Relaciones  
Interculturales](#)

[Cursos CIC - UBC](#)

**PROYECTOS CEBEM**

[Relaciones  
Interculturales](#)

[Cooperación,  
Conocimiento y  
Desarrollo](#)

[Sistemas de Análisis](#)

REDESMA expresa su agradecimiento con las Instituciones que a través de este boletín Extra, apoyan el trabajo que realizamos por más de diez años a nivel regional

---

**Alcance del Trabajo  
Proyecto Amazónico Integrado  
Coordinación para Cambio Climático y Biodiversidad  
Consultoría de corto plazo**

**1. Antecedentes**

El Proyecto de Desarrollo Integrado y Conservación en la Amazonía Boliviana (PAI) tiene como objetivo principal promover simultáneamente la conservación y el aprovechamiento sostenible de la biodiversidad de Bolivia, mejorando la calidad de vida de los habitantes y la respuesta al cambio climático.

El aprovechamiento no-sostenible del bosque, el crecimiento de la frontera agrícola, la degradación de los suelos, debido a malas prácticas agrícolas y de ganadería, son desafíos ambientales y de desarrollo que amenazan la sostenibilidad de los recursos de vida de muchas comunidades. A su vez, las amenazas del cambio climático ya son evidentes, especialmente para la población vulnerable, reduciendo sus posibilidades productivas e incrementando los niveles de morbilidad y mortalidad.

Dentro del alcance de PAI, el aprovechamiento no sostenible de los recursos naturales puede ser mitigado a través de actividades del proyecto que simultáneamente den respuesta al cambio climático global (CCG).

Para apoyar estos objetivos, durante el 2011 PAI promoverá procesos participativos para crear e implementar estrategias de cambio climático a nivel de proyecto, municipalidades y organizaciones matrices para presentar medidas de adaptación y mitigación al cambio climático global. El desarrollo de estas estrategias requerirá de la generación, interpretación y transferencia de datos e información técnica a actores locales dentro del proceso de toma de decisiones. A su vez, se requerirá el desarrollo de capacidades de las partes interesadas para facilitar la formulación de medidas efectivas de mitigación y adaptación.

Por otra parte, PAI está implementando el monitoreo de la biodiversidad, para medir el impacto de las actividades del proyecto en la flora y fauna. A su vez, el PAI está midiendo la variación de emisiones resultantes de las actividades apoyadas por el proyecto, que incluyen manejo forestal y forestería comunitaria para productos forestales maderables y no maderables; sistemas agroforestales, silvopastoriles y agroecológicos fortaleciendo la seguridad alimentaria y desarrollos comerciales; servicios ambientales y ecoturismo.

Las actividades aquí referidas están siendo implementadas directamente por PAI o en forma conjunta con sus socios nacionales e internacionales para ofrecer asistencia técnica a sus contrapartes municipales, de organizaciones matrices y de productores comunitarios.

**2. Objetivo**

[Social \(SAS<sup>2</sup>\)](#)

[Conocimiento para Aprendizaje y Prácticas de Desarrollo Efectivos \(KEDLAP\)](#)

[VertebrALCUE](#)

## REDES DE CEBEM

[RAC - Red de aprendizaje para la conservación](#)

[Relaciones Interculturales](#)

[REDESMA - Red de Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente](#)

[Observatorio Social sobre Gobernanza Efectiva y Desarrollo Económico Local](#)

[RIPPET - Red Iberoamericana de Postgrados sobre Políticas y Estudios Territoriales](#)

## Acerca del Boletín

REDESMA ES UNA INICIATIVA DE CEBEM  
La emisión de un boletín EXTRA es un servicio que REDESMA ofrece a todo el público que está interesado en difundir algo específico y en extenso a nuestros usuarios  
MAYOR INFORMACIÓN:  
[redesma@cebem.org](mailto:redesma@cebem.org)  
[www.redesma.org](http://www.redesma.org)

**Elaborado por CEBEM:**  
Selva Escalera

**Coordinación:**  
Lic. José Blanes

Calle Pinilla No 291  
esq. Av. 6 de Agosto  
Telf.: 591-2-2432911  
Fax: 591-2-2432910  
Casilla Postal # 9205  
Email: [cebem@cebem.org](mailto:cebem@cebem.org)  
La Paz - BOLIVIA

Coordinar las actividades del componente de Cambio Climático (CC) y Biodiversidad incluyendo el seguimiento a las variables de mitigación y reducción al CC y las variables de biodiversidad en todas las líneas de acción del proyecto

### 2.1 Objetivos específicos

Elaborar una estrategia de capacitación y desarrollo de capacidades  
Supervisar las actividades del CC y biodiversidad implementadas por los socios de PAI y aquellas implementadas directamente.

Liderar la elaboración de las Estrategias de CC municipales y de Territorios Indígenas en cercana coordinación con los beneficiarios a través de un proceso participativo y socio de PAI.

### 3. Título

***Consultoría a corto plazo para la Coordinación de las actividades del PAI relacionadas a cambio climático y monitoreo de la biodiversidad.***

### 4. Resultados esperados

Los resultados esperados de la consultoría son:

- Coordinar y liderar la formulación de estrategias de cambio climático siendo desarrolladas por el socio de PAI en temas de cambio climático para Guarayos, Norte de La Paz y Oeste de Beni, incluyendo control de calidad de lo siguiente:
  - Análisis de cambio de uso de la tierra y degradación del bosque
  - Análisis del impacto de cambio climático para las regiones de Guarayos y Norte La Paz y oeste de Beni
  - Monitoreo de impacto al cambio climático y sistema de evaluación para las actividades de PAI
  - Otros resultantes de la implementación de estrategias de cambio climático
- Coordinar y liderar el desarrollo, por parte de un socio de PAI, de estrategias de cambio climático para una municipalidad y para una organización matriz participante
- Elaborar una estrategia de capacitación y desarrollo de capacidades en cambio climático y coordinar su implementación
- Coordinar el Comité Técnico de Cambio Climático y Biodiversidad de PAI
- Otros asignados por el Jefe de Equipo del Proyecto PAI

### 5. Entregables y modalidad de pago

El consultor debe entregar informes mensuales que contemplen los siguientes temas y el pago será mensual contra entrega de los productos abajo indicados. PAI cubrirá los gastos logísticos. Entregar informes mensuales sobre lo siguiente:

- Avances en elaboración de estrategias de cambio climático siendo desarrolladas por socio de PAI para regiones de Guarayos, Norte La Paz y Oeste Beni
- Avances en elaboración de estrategias de cambio climático siendo desarrolladas por socio de PAI para una municipalidad y una organización matriz
- Informe de coordinación de capacitación y formación de capacidades
- Informe de coordinación del Comité Técnico de Cambio Climático y Biodiversidad de PAI
- Informe sobre otras actividades asignadas por PAI

## **6. Supervisión**

Las actividades del consultor serán supervisadas directamente por el Jefe de Equipo del Proyecto PAI o su delegado, quien a su vez facilitará la coordinación con los socios implementadores del proyecto, especialistas y oficinas regionales.

## **7. Duración de la consultoría**

Esta consultoría de corto plazo tendrá una duración aproximada de hasta cinco meses de mayo a septiembre del 2011. El consultor tendrá sede en Santa Cruz y viajará a regiones de PAI.

## **8. Requisitos del Candidato**

- Maestría en ciencias ambientales, o manejo de recursos naturales, o biología o campo relacionado con al menos cinco años de experiencia en implementación de actividades en cambio climático o relacionados
- Experiencia de al menos tres años en monitoreo de la biodiversidad
- Capacidad técnica en desarrollo de modelos de cambio climático, interpretación de imágenes de satélite, estadística y uso de software relacionado
- Capacidad técnica en elaboración de análisis de riesgo para fuegos, inundaciones, sequías
- Experiencia comprobada en capacitación de equipos técnicos, productores y organizaciones comunitarias
- Experiencia comprobada en liderar equipos multidisciplinarios, desarrollo de capacidades y habilidades de liderazgo y de comunicación
- Idioma castellano como lengua materna e inglés avanzado

Las personas interesadas y que cumplan con los requisitos indicados, deben enviar su CV, a la siguiente dirección de correo electrónico: [rrhh@bioamazonia.net](mailto:rrhh@bioamazonia.net) hasta el día **jueves 12 de mayo del 2011**.