

## [SERVINDI](#)

# [ONU: Indígenas piden participación y respeto a sus derechos en negociaciones sobre el clima](#)



### **- Hoy se inició Cumbre Mundial sobre Cambio Climático que espera llegar por lo menos a acuerdos parciales.**

Servindi, 29 de noviembre, 2010.- Representantes de los pueblos indígenas del mundo pidieron participación plena y efectiva y respeto a sus derechos en la Cumbre sobre Cambio Climático que se inició hoy en Cancún, México.

La declaración de apertura suscrita por el Foro Internacional de Pueblos Indígenas sobre el Cambio Climático exigió un cambio en los modelos de producción y consumo que producen el cambio climático, así como adoptar soluciones reales por los Estados Partes.

La declaración pidió con énfasis que en todos los textos definitivos y acuerdos se respeten, valoren y reconozcan los derechos de los pueblos indígenas de conformidad con la Declaración de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas y otras normas internacionales de derechos humanos.

### **La Cumbre de Cancún**

La XVI Conferencia de la ONU sobre Cambio Climático se inició hoy en el balneario de Cancún, con la asistencia de aproximadamente 25 mil personas, entre ellas delegados de 194 países.

El evento se inició con la intervención del mexicano Mario Molina, Premio Nobel de Química (1995), ante un foro encabezado por el presidente mexicano, Felipe Calderón.

Las expectativas de adoptar un acuerdo vinculante que reemplace al Protocolo de Kioto son mucho menores que las habidas en la Cumbre de Copenhague debido a la reticencia de Estados Unidos de asumir compromisos globales.

China, si bien ha reconocido ser el mayor emisor de gases de efecto invernadero, condiciona su compromiso a que Estados Unidos asuma también los suyos. La falta de una posición de consenso entre estos dos países limita el alcance de un acuerdo global.

Estados Unidos, principal emisor histórico y segundo en la actualidad, mantiene su oferta de reducir sus gases de efecto invernadero a un 4 por ciento, mientras que el Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC) pide recortar entre el 25 y el 40 por ciento de las emisiones globales para 2020.

Estados Unidos desea que China y otros países en desarrollo se comprometan a tomar medidas obligatorias bajo verificación internacional, mientras que el gigante asiático pide a Washington y al resto de los países más ricos compromisos efectivos para reducir sus emisiones.

Observadores sostienen que Cancún puede servir para limar asperezas, generar confianzas y preparar el terreno para que en la próxima cumbre (COP 17) a realizarse en Sudáfrica, el 2011, se pueda consensuar un tratado legalmente vinculante que sustituya al Protocolo de Kioto que vence el 2012.

## **Acuerdos parciales**

Christiana Figueres, secretaria ejecutiva de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, informó ayer en una videoconferencia que existen avances en cuatro de los seis temas centrales a debatir: Transparencia, Deforestación, Adaptación y Transferencia de Tecnología.

La funcionaria adelantó que los temas sobre Mitigación y Financiamiento son “políticamente más complejos”.

También hay expectativa porque se concrete cómo se financiará el llamado Fondo Global para el Clima (o Fondo Verde), cómo se entregará y quiénes serán los países beneficiarios.

El también llamado Fondo Verde se apoya en una promesa adoptada en la Cumbre de Copenhague en diciembre de 2009 para crear un fondo de US\$ 30,000 millones para ayudar a los países en desarrollo a mitigar los efectos del cambio climático.

Organismos de las Naciones Unidas estiman que ese monto supone la mitad del dinero que necesitan dichos países para mitigar dichos efectos del calentamiento global.

## **REDD y los bosques**

Ana Cecilia Conde, investigadora mexicana que integra el Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático, opina que de Cancún podría salir un pacto para poner en marcha el plan de Reducción de las Emisiones debidas a la Deforestación y la Degradación (conocido como REDD+).

“Ya que no hay disposición para que los países corten las emisiones de la industria, al menos logremos que protejan sus bosques, los grandes sumideros de carbono en el mundo”, asegura Conde.

Sin embargo, las organizaciones indígenas tienen posiciones mucho más críticas frente a los mecanismos financieros que pretenden generalizar el mercado de carbono para proteger a los bosques en lo que denominan “falsas soluciones al cambio climático” por que no atacan a la raíz del problema.

Señalan además, que la mercantilización de los bosques impone una visión que no respeta y enajena la relación espiritual que tienen los indígenas con sus territorios.

Los delegados indígenas exigen que en todos los acuerdos que se adopten para enfrentar el cambio climático se respeten y valoren los derechos de los pueblos indígenas y se les aseguren mecanismos de participación efectiva en todos los procesos que les compete.

Recuerdan e insisten que ellos son los principales afectados por el cambio climático debido a su estrecha relación de supervivencia con la naturaleza.

Asimismo, piden ser beneficiarios directos -por mecanismos distintos al mercado- de recursos para

enfrentar el cambio climático y se atienda con justicia la deuda climática generada por los países industrializados, que son los principales generadores de los gases de efecto invernadero.

---

## **Discurso de apertura del Foro Internacional de Pueblos Indígenas sobre el Cambio Climático, 29 de noviembre 2010**

16<sup>a</sup> Conferencia de las Partes de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático

Cancún, México, 29 noviembre-10 diciembre, 2010

Los pueblos indígenas de todas las regiones del mundo celebraron una reunión preparatoria del 27 al 28 de noviembre aquí en Cancún, y acordaron presentar la siguiente declaración a la sesión de apertura del 16 Conferencia de las Partes de la Convención de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático.

En primer lugar, agradecemos a las Partes, a la Presidencia y la Secretaría por esta oportunidad para expresar nuestros puntos de vista y preocupaciones. También expresamos nuestro agradecimiento a los pueblos indígenas de esta tierra y de todo México por permitirnos estar aquí para participar en estas discusiones críticas, de las que depende la supervivencia de todos nosotros.

Los pueblos indígenas están al frente de los impactos del cambio climático en todo el mundo, ya si somos de las islas y las zonas costeras, el Ártico, los desiertos, los bosques de las zonas urbanas o de las zonas de montaña. Nuestros alimentos tradicionales están disminuyendo, nuestras vías fluviales y los hábitats del mar de hielo están desapareciendo, las lluvias que nos sostienen se están secando, y nuestros países de origen están cayendo ante el crecimiento de los mares. La situación es grave y urgente. Los pueblos indígenas reclaman un cambio en los modelos de producción y consumo que producen el cambio climático, así como la acción decisiva de soluciones reales por los Estados Partes en la presente sesión.

Las amenazas para nuestra supervivencia y la violaciones de nuestros derechos humanos reconocidos internacionalmente como consecuencia del cambio climático están aumentando a diario. Estrategias de mitigación basadas en el mercado, tales como el Mecanismo de Desarrollo Limpio y las compensaciones de carbono, incluyendo las compensaciones de los bosques y la REDD, amenazan aún más nuestros derechos humanos, en particular nuestro derecho al consentimiento libre, previo e informado, entre muchos otros. Nuestras tierras y territorios, la soberanía alimentaria, la biodiversidad, las prácticas culturales y sus modos de vida tradicionales se están poniendo en peligro aún más, y rechazamos estas falsas soluciones.

Por todas estas razones, una preocupación central de los Pueblos Indígenas en todos los aspectos de la labor que se llevará a cabo en la COP 16 es la obligación de garantizar que los derechos de los Pueblos Indígenas en todos los países sean respetados, valorados y reconocidos en todos los textos definitivos y los acuerdos, de conformidad con la Declaración de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas y otras normas internacionales de derechos humanos y las normas.

Hacemos un llamamiento para poner en práctica mecanismos formales y métodos de trabajo durante la COP 16 que aseguren la participación plena y efectiva de los Pueblos Indígenas, incluyendo mujeres, jóvenes y ancianos.

Para terminar, hacemos un llamamiento a las Partes para adoptar aquí acuerdos firmes y concretos para brindar soluciones reales que reduzcan las emisiones a 300 p.p.m. mientras que también se reafirme el compromiso para proteger nuestros derechos humanos. Nuestra supervivencia está en juego. Nuestra responsabilidad para con nuestros pueblos, nuestras futuras generaciones, nuestra sagrada Madre Tierra y el uno al otro como hermanos y hermanas de la familia humana, requiere y exige una acción inmediata y decisiva. Gracias.

---

## **Opening Statement by the International Indigenous Peoples Forum on Climate Change, November 29th, 2010**

16th Conference of the Parties, United Nations Framework Convention on Climate Change  
Cancun, Mexico, 29 November to 10 December 2010

Indigenous Peoples from all regions of the World held a preparatory meeting November 27 – 28 here in Cancun, and agreed to present the following statement to the opening session of COP 16th. First, we thank the Parties, the Chair and the Secretariat for this opportunity to express our views and concerns. We also express our appreciation to the Indigenous Peoples of this land and all of Mexico for allowing us to be here to participate in these critical discussions, upon which all of our survival depends.

Indigenous Peoples are on the front lines of the impacts of climate change around the world, whether we are from islands and coastal areas, the Arctic, the deserts, urban areas forests or mountain regions. Our traditional foods are diminishing, our waterways and sea ice habitats are disappearing, the rains that sustain us are drying up, and our homelands are falling into the rising seas. The situation is dire and urgent. Indigenous Peoples demand a change in the models of production and consumption that produce climate change, as well as decisive action for real solutions by State Parties at this session.

The threats to our survival and the violations of our internationally- recognized human rights as a result of climate change are increasing on a daily basis. Market-based mitigation strategies such as the Clean Development Mechanism and carbon offsets, including forest offsets and REDD, further threaten our human rights, including our right to free prior and informed consent among many others. Our land and territories, food sovereignty, bio-diversity, cultural practices and traditional life ways are being placed in further jeopardy, and we reject these false solutions.

For all these reasons, a central concern of Indigenous Peoples in all aspects of the work to be carried out at COP 16 is the obligation to ensure that the rights of Indigenous Peoples in all countries are respected, upheld and recognized in all final texts and agreements, consistent with the UN Declaration on the Rights of Indigenous Peoples and other international human rights norms and standards.

We call for the implementation of formal mechanisms and methods of work during COP 16 that will ensure the full and effective participation of Indigenous Peoples, including women, youth and elders. In closing, we call upon you, the Parties to adopt strong and concrete agreements here to produce real solutions that reduce emissions to 300 PPM while also making a firm commitment to protect our human rights. Our survival is in the balance. Our responsibility to our Peoples, our future generations, our Sacred Mother the Earth and to each other as brothers and sisters of the human family, requires and demands immediate and decisive action. Thank you.

### **Otras noticias:**

- [Mundo: Duro cuestionamiento al Banco Mundial por su rol en el cambio climático](#)
- [Alemania: No hay avances en negociación para COP 17](#)
- [Mundo: Reunión de Bangkok sobre cambio climático buscó avanzar hacia el consenso](#)
- [Mundo: Proyectos y programas sobre Carbono. Una lista de verificación para comunidades](#)
- [Cancún: Postergan clausura por falta de acuerdos. Indígenas preocupados por resultados](#)

# SERVINDI

## Mundo: Convocan Congreso sobre Cambio Global en las Montañas del Mundo



Servindi, **10 de febrero, 2010.**- Del 26 al 30 de septiembre de 2010 se realizará en Perth, Escocia, un nuevo congreso de Cambio Global en las Montañas del Mundo y los organizadores esperan reunir a representaciones de todas las áreas montañosas del mundo.

El objetivo es reunir a científicos y otros actores que trabajan y se preocupan de las áreas de montaña para presentar, evaluar y sintetizar el avance en nuestro entendimiento de cambio global en montañas desde el 2005.

Asimismo, se propone evaluar la implementación y el impacto de la estrategia de investigación de GLOCHAMORE, trabajar proactivamente una agenda de investigación y acción relacionado al cambio global en regiones de montaña, considerando procesos y convenciones globales.

Las zonas de montaña ocupan el 24 por ciento de la superficie de la Tierra, son el hogar de 12 por ciento de la población mundial, y otro 14 por ciento de la población viven en su proximidad inmediata.

A nivel mundial las zonas de montaña son fuente de vital importancia del agua para uso agrícola, industrial y doméstico. En un mundo en proceso de urbanización, las zonas de montaña son lugares clave para el turismo y la recreación.

Los sistemas de montaña son particularmente frágiles, y con sujeción a los conductores naturales y antropogénicas del cambio. Estos van desde eventos volcánicos y sísmicos y las inundaciones al cambio climático mundial y la pérdida de la vegetación y los suelos debido a inadecuadas prácticas agrícolas y de industrias de la silvicultura y la extracción.

El efecto colectivo puede alterar la capacidad de estos ecosistemas para proporcionar bienes y servicios críticos para la gente de montaña y las tierras bajas.

Se pueden presentar resúmenes para las 32 sesiones temáticas hasta el 1 de marzo de 2010. Toda la información del congreso, incluyendo el formulario de inscripción y presentación de resúmenes, está en el sitio web: <http://www.perth.uhi.ac.uk/mountainstudies/2010>

El congreso es organizado por el UNESCO Chair para Desarrollo Sustentable en Montañas en el Centro de Estudios de la Montaña del Perth College (Escocia) en colaboración con la Iniciativa de Investigación en Montañas (Mountain Research Initiative – MRI).

El programa Hombre y Biosfera (MABI) de la UNESCO, entre otras entidades internacionales, avala formalmente el congreso.

El congreso se realizará cinco años después de que el tema fuera abordado en la Conferencia científica abierta del proyecto GLOCHAMORE (Global Change and Mountain Regions) realizado en octubre de 2005 en Perth, Escocia.

La citada conferencia fue considerada exitosa porque puso el complejo tema de Cambio Global en Montañas en la agenda internacional.

Agradecemos el envío de la información a Judith Borja-G., del Programa de Comunicación de la Red Ecuatoriana de Educación Ambiental (REDEA)

Mayor información en: <http://www.perth.uhi.ac.uk/mountainstudies/2010>

#### **Otras noticias:**

- [Mundo: Duro cuestionamiento al Banco Mundial por su rol en el cambio climático](#)
- [ONU: Indígenas piden participación y respeto a sus derechos en negociaciones sobre el clima](#)
- [Internacional: Convocan a beca de Conservación para Líderes de Pueblos Indígenas y Tradicionales](#)
- [Amazonía: Alarmante deforestación](#)
- [Alemania: No hay avances en negociación para COP 17](#)

## **SERVINDI**

### **Ecuador: Rechazan negociaciones ambientales sobre bosques que afecten territorios indígenas**

Servindi, 04 de agosto, 2009.- La Confederación de las Nacionalidades Indígenas de la Amazonia Ecuatoriana (CONFENIAE) alertó que no permitirá se negocien los bienes naturales existentes en los territorios indígenas en espacios nacionales o internacionales.

De igual modo advirtió a la Coordinadora Indígena de la Cuenca Amazónica (COICA), de la cual forma parte, que ninguna persona, organismo, organización no gubernamental, etc. “está autorizado a pronunciarse a nuestro nombre a favor o en contra de cualquier tema del cual no tengamos conocimiento ni participación”.

La organización denunció que ciertos organismos, como Energía Ambiente y Población, el Banco Mundial y los mercaderes de carbono, en alianza con los gobiernos “pretenden negociar sobre la vida de las nacionalidades y pueblos indígenas afectando” derechos territoriales.

Mediante un comunicado difundido ayer la CONFENIAE afirma que “no negociará ni dialogará, sin consentimiento de sus bases” sobre actividades extractivas petroleras, mineras, hidroeléctricas, el Plan Socio Bosque, los negocios de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación (REDD) o Servicios Ambientales.

La organización sostiene que los proyectos REDD -que algunos organismos reconocen como un mecanismo válido de lucha contra el cambio climático- “pretenden quitarnos el libre manejo sobre nuestros recursos” y “no son una solución definitiva al problema del cambio climático, al contrario, solo lo empeora”.



---

## **Pronunciamento**

### **La CONFENIAE rechaza todo tipo de negociaciones ambientales sobre los bosques y políticas extractivas que afecten los territorios de las nacionalidades amazónicas y pueblos indígenas del Ecuador**

Unión Base, Puyo 03 agosto 2009

Considerando

Que el Derecho a la Plurinacionalidad y el Sumak Kawsay, expresados en la Constitución de la República, y el Derecho a la Autodeterminación de las Nacionalidades y Pueblos Ancestrales, que rezan los instrumentos internacionales como el Convenio 169 de la OIT, la Declaración Universal de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas, están para garantizar la vivencia y convivencia entre los seres humanos y la naturaleza, en un mundo de aceptables condiciones, un desarrollo basado en los principios de la solidaridad, reciprocidad, conservación de todo el espacio territorial, para la seguridad y existencia de generaciones, presentes y venideras, y para garantizar un ambiente sano, libre de contaminación, de represión, de sumisión por parte de las políticas de los ciertos gobiernos hacia los pueblos indígenas.

Que, toda política y actividad extractiva y de negociación de los bosques y biodiversidad en nuestros Territorios Ancestrales causará inimaginables implicaciones, entre ellas la extinción de la identidad de las Naciones Ancestrales, la pérdida del control y el manejo de nuestros territorios que pasarían a ser manejados por el Estado, países extranjeros, transnacionales, negociadores de REDD o comerciantes de carbono, todo lo cual devendría en miseria, hambre y pobreza extrema nunca antes vistas, tal como ahora ocurren con nuestros hermanos indígenas en la Amazonia norte del Ecuador por intereses geopolíticos, económicos y comerciales.

#### **Resuelve:**

1. Alertar y comunicar a todas las bases de la estructura de la Confederación de las Nacionalidades Indígenas de la Amazonia Ecuatoriana CONFENIAE, constituidas en los Centros, Comunidades, Asociaciones, Federaciones, Organizaciones y Nacionalidades, en el marco de la Resolución y Mandato del Congreso de 2831 de mayo del 2009, que la Organización Regional de la Amazonía Ecuatoriana, no permitirá, la intromisión, ni representación, ni interlocutores para que discutan, dialoguen, aun más, den paso a la negociación de nuestro Bienes Naturales existentes en nuestros Territorios en espacios nacionales o internacionales.
2. La CONFENIAE no negociará ni dialogará sin consentimiento de sus bases, sobre temas de negociaciones para Actividades Extractivas Petroleras, Mineras, Hidroeléctricas, Plan Socio Bosque, negocios REDD, Servicios Ambientales, etc, ya que ciertos organismos, como la institución Energía Ambiente y Población, Banco Mundial y los Mercaderes de Carbono, conjuntamente en alianza con los gobiernos Latinoamericanos, pretenden negociar sobre la vida de las Nacionalidades y Pueblos Indígenas afectando nuestros Derechos Territoriales.
3. Reconocemos el problema del Cambio Climático y exigimos a los países del Anexo 1 que reconozcan su responsabilidad en cuanto a las emisiones de gases con efecto invernadero, disminuyendo por tanto la quema de combustibles fósiles, cuya extracción ha causado la deforestación de la Amazonía y graves problemas sociales y ambientales en nuestros territorios.
4. Rechazamos las negociaciones sobre nuestros bosques, como los son los proyectos REDD, ya que pretenden quitarnos el libre manejo sobre nuestros recursos y porque además no son una solución definitiva al problema del cambio climático, al contrario, solo lo empeora.
5. Comunicamos a la COICA, de la cual somos parte, como representantes amazónicos ecuatorianos con derecho a voz y voto, que ninguna persona, organismo, ONG, etc, está autorizado a



pronunciarse a nuestro nombre a favor o en contra de cualquier tema del cual no tengamos conocimiento ni participación.

Atentamente,

Tito Puanchir  
Presidente CONFENIAE

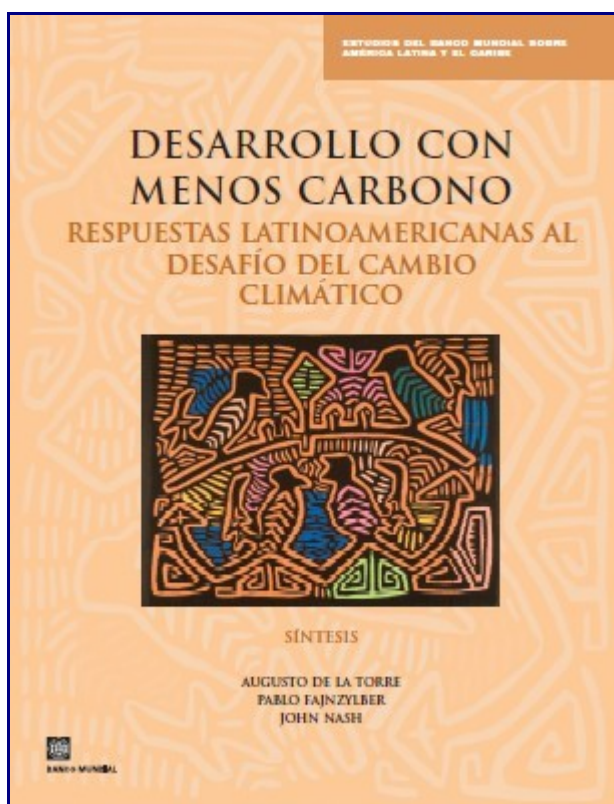
Dirección: Puyo Unión Base Sede CONFENIAE; Vía Puyo Macas Km 6 ½ Correo electrónico: [info.confeniae@gmail.com](mailto:info.confeniae@gmail.com) Teléfonos: 088 374 671 / 089 005 597 Amazonia – Puyo – Ecuador

#### Otras noticias:

- [Seguridad jurídica de territorios indígenas: Una estrategia efectiva para mitigar el cambio climático](#)
- [Mundo: Publican ¿Qué es REDD?. Una guía para las comunidades indígenas](#)
- [Honduras: La REDD y la destrucción de los pueblos indígenas](#)
- [Mundo: Editan revista dedicada al tema: La REDD y los pueblos indígenas](#)
- [Mundo: Duro cuestionamiento al Banco Mundial por su rol en el cambio climático](#)

## SERVINDI

### Internacional: Respuestas latinoamericanas al cambio climático. Nueva publicación del BM



Servindi, 01 de marzo, 2009.- El Banco Mundial ha puesto en circulación para su libre acceso la publicación: “Desarrollo con menos carbono. Respuestas latinoamericanas al cambio climático” y que usted puede descargar desde el sitio web de dicha institución ([Desarrollo con menos Carbono](#), archivo pdf, 98 páginas)



El informe analiza las repercusiones del cambio climático en la región y lo que se puede hacer para prevenir sus efectos, tanto unilateralmente como a partir de los incentivos que surjan del acuerdo mundial sobre cambio climático que negociará las Naciones Unidas el próximo año en Copenhague.

### **Algunos impactos críticos del cambio climático en América Latina y el Caribe**

- Al 2100, la productividad agrícola podría caer entre 12% y 50%.
- En México, entre 30% y 85% de las granjas podrían enfrentar la pérdida total de su productividad económica en 2100.
- Los desastres naturales resultantes de fenómenos climáticos (tormentas, sequías e inundaciones) tienen un costo promedio de 0,6% del PIB en los países afectados.
- Los daños causados por huracanes se elevarían entre 10% a 26% por cada 1°F que aumente la temperatura del mar.
- Varios glaciares andinos desaparecerán dentro de los próximos 20 años afectando el suministro de agua de 77 millones de personas en el año 2020.
- Los corales del Caribe se blanquearán y eventualmente morirán. Desde 1980, un 30% de los bancos de corales ya ha muerto y todos podrían desaparecer en el año 2060.
- El riesgo de dengue, paludismo y otras enfermedades infecciosas aumenta en algunas zonas, especialmente en Colombia.
- El bosque pluvial del Amazonas podría disminuir en 20% a 80% si las temperaturas aumentan entre 2°C a 3°C.
- Se proyectan grandes pérdidas de biodiversidad en México, Argentina, Bolivia, Chile y Brasil.

El documento sostiene que la región puede liderar a los países de ingreso medio en la reducción de las emisiones generadas por la deforestación, la superación del punto muerto en que se encuentra el desarrollo hidroeléctrico, el mejoramiento de la eficiencia energética y la transformación del transporte urbano.

“Este enfoque podría apoyar la recuperación económica y simultáneamente fomentar el crecimiento en áreas que mitigan los efectos del cambio climático” dijo Pamela Cox, Vice presidenta del Banco Mundial para América Latina y el Caribe.

“Al promover un cambio hacia actividades económicas con bajas emisiones de carbono, los gobiernos pueden ayudar a evitar las consecuencias peligrosas del cambio climático, así como a mejorar la competitividad de la región y contribuir a una recuperación más rápida de la actual desaceleración económica” dijo Cox.

Con la caída de los precios del petróleo, Augusto de la Torre, economista regional del Banco Mundial reconoció que “no será fácil conseguir un mayor volumen de inversiones en tecnologías verdes”.

Sin embargo, subraya que “las empresas, los gobiernos y sociedad civil respaldan cada vez más la idea de que la crisis es una oportunidad para crear incentivos que permitan avanzar hacia una senda de desarrollo con baja intensidad de carbono”.

Según el informe, América Latina y el Caribe, la región con mayor biodiversidad del mundo, tiene los recursos y el liderazgo para ser parte de la solución global que se requiere para llevar al mundo hacia una senda de desarrollo con baja emisión de carbono.

De los diez países con mayor biodiversidad en el mundo, cinco están en América Latina: Brasil, Colombia, Ecuador, México y Perú. Empero, éstos se encuentran también entre los 15 países cuya fauna corre el mayor peligro de extinción.

La región ha experimentado con nuevas tecnologías y enfoques innovadores para reducir las emisiones. Algunos ejemplos son:

En **México**, la Estrategia Nacional de Cambio Climático 2007 adopta objetivos voluntarios a de largo plazo. En el sector energético, la estrategia identifica un potencial de mitigación total de 107 millones de toneladas de gases de efecto invernadero en 2014, equivalentes a una reducción de 21% respecto de un escenario sin cambios.

**Brasil** avanza hacia la independencia energética a través de un fuerte aumento de las fuentes de energía alternativas, energía hidroeléctrica, etanol y biodiesel). Su producción de etanol extraído de la caña de azúcar es sostenible tanto en términos financieros como ambientales y sin contribuir al desvío de tierras destinadas a los cultivos alimentarios.

Políticas de transporte público amigables con el medio ambiente que primero se pusieron en práctica en Curitiba (**Brasil**) y posteriormente se replicaron a mayor escala en Bogotá (**Colombia**), ahora se ejecutan en docenas de ciudades de la región.

**Costa Rica** ha recibido reconocimiento mundial por sus esfuerzos para fijar un valor financiero a la preservación de los ecosistemas, a través de varias iniciativas de “pago por servicios ambientales”.

**Argentina** avanza con sistemas de energía renovable en zonas rurales, que proporcionan electricidad confiable a precios que están al alcance de las comunidades e inciden positivamente en la productividad y el empleo en el campo.

A pesar de estas innovaciones, América Latina se está orientando a un crecimiento con un incremento también de las emisiones de carbono. De mantenerse las tendencias actuales, se proyecta que las emisiones de CO<sub>2</sub> derivadas del consumo de energía en la región se incrementarán en un 33% per cápita (superior al promedio mundial de 24%) entre 2005-2030.

El estudio indica que para mantener a ALC en la senda de alto crecimiento con baja intensidad de carbono, se necesita un marco normativo coherente en tres niveles:

**1. Una arquitectura internacional para el combate al cambio climático** que cree suficiente impulso y sea amigable con las características específicas de América Latina, incluidos: incentivos financieros transparentes para reducir la deforestación; la extensión de mecanismos de comercio de derechos de emisión de carbono hacia diferentes sectores; la movilización de flujos financieros hacia América Latina para facilitar el despliegue de “tecnologías verdes” y la creación de mercados internacionales para biocombustibles sostenibles mediante la remoción de los aranceles y otros obstáculos no arancelarios.

**2. Políticas nacionales para adaptarse a los inevitables efectos del cambio climático** en los ecosistemas y el entramado social de la región, que incluyen la incorporación de las amenazas de los cambios extremos del clima en el diseño de inversiones en infraestructura, el mejoramiento de la vigilancia y pronóstico del tiempo, el reforzamiento de las medidas de protección social para que los hogares puedan enfrentar mejor las perturbaciones causadas por el clima y un mejor funcionamiento de los mercados financieros vinculados a la tierra y del agua.

**3. Políticas nacionales para aprovechar las oportunidades de mitigación** y hacer que América Latina forme parte de la solución global para el cambio climático. Varias de las acciones necesarias para la mitigación son también buenas políticas de desarrollo. Por ejemplo, una mayor eficiencia energética a menudo ahorra dinero; una menor deforestación tiene beneficios sociales y

ambientales; un mejor transporte público puede reducir la congestión y la contaminación local, y tener un efecto benefactor para la salud, la productividad y la calidad de vida mientras que la expansión de la energía renovable fuera de la red puede ayudar a cubrir la población rural que no tiene acceso a la electricidad.

“Si la región se pone a la vanguardia, podría aprovechar los mecanismos internacionales de participación en la financiación de tecnologías de baja intensidad de de carbono y crear nuevas ventajas comparativas”, señala Pablo Fajnzylber.

El informe enfatiza que una buena adaptación al cambio climático es indispensable para una política de desarrollo de largo plazo y que todos los países deben participar de este esfuerzo.

“América Latina ha demostrado un compromiso con la lucha contra el cambio climático que ha trascendido los ciclos políticos. Este es el momento para que la región actúe como un líder dentro de las naciones en desarrollo y formule soluciones globales constructivas. Si los gobiernos toman las decisiones correctas en el corto plazo, lograrán contribuir a un avance sustantivo en la conformación de una economía de mercado más sostenible”, concluye John Nash, uno de los autores del informe.

---

**Fuente:** Información de prensa del Banco Mundial

#### **Otras noticias:**

- [Mundo: Editan “El tiempo es hoy”, video de sensibilización sobre el cambio climático](#)
- [Mundo: “Salvemos al planeta del capitalismo”, carta de Evo Morales sobre cambio climático](#)
- [ONU: Foro Permanente se pronuncia sobre mercados de carbono](#)
- [Mundo: Duro cuestionamiento al Banco Mundial por su rol en el cambio climático](#)
- [Internacional: Geólogos consideran que cambio climático tiene relación con terremotos](#)

## **SERVINDI**

### **Internacional: Convocan a beca de Conservación para Líderes de Pueblos Indígenas y Tradicionales**

Servindi, 9 de junio, 2011.- Con el patrocinio de Conservación Internacional (CI) y la Secretaría de la Convención sobre la Diversidad Biológica se lanza la “Beca de Conservación para Líderes de Pueblos Indígenas y Tradicionales”.

La beca tendrá una duración de un año (desde el 2012) y serán elegidos entre dos a cuatro becarios, dependiendo del número total de postulantes.

El objetivo es crear oportunidades mediante las cuales líderes y expertos de comunidades u organizaciones indígenas puedan investigar soluciones frente al cambio climático, y las amenazas que se proyectan sobre ecosistemas y diversidad biológica y que les afectan.

El programa se centrará en dos puntos 1) un apartado dedicado al desarrollo profesional del candidato seleccionado, donde se incluyen preparación formativa, clases y asistencia a reuniones nacionales e internacionales.

Y 2) apoyo para la realización de un proyecto de investigación que ahonde en la contribución del conocimiento tradicional a la adaptación al cambio climático y/o mantener ecosistemas y diversidad biológicas saludables.

Sobre el primer punto, cada uno de los becarios seleccionará preparación formativa, talleres, y/o clases en los que está interesado en participar y/o reuniones nacionales a las que le gustaría asistir.

Todas las actividades pueden incluir, por ejemplo, enseñanza formativa sobre el Sistema de Información Geográfica (SIG), un curso sobre técnicas para la gestión de proyectos o un curso de aprendizaje de un idioma extranjero.

Las reuniones pueden incluir la asistencia a la Conferencia de las Partes (COP) de la Convención sobre Diversidad Biológica, una reunión regional sobre conocimiento tradicional, o una reunión de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático.

En lo referente al segundo punto, al proyecto de investigación, cada becario diseñará un proyecto de investigación y elaborará un informe sobre uno o más de los siguientes temas: 1) conservación de la diversidad biológica, 2) mitigación del cambio climático, y/o 3) adaptación al cambio climático.

## **A quién está dirigida**

1. Los solicitantes tienen que ser miembros de una comunidad indígena o tradicional de alguno de los países especificados en las bases.
2. No existen limitaciones ni de edad ni de sexo para presentarse a la beca de participación.
3. El candidato debe tener flexibilidad y disponibilidad de viajar en el ámbito nacional e internacional.
4. No existen limitaciones en cuanto a la educación académica.

**La fecha límite para presentar las solicitudes es el 1 de julio de 2011.**

**Ver los detalles y las bases en el siguiente enlace (PDF):**

[http://www.conservation.org/discover/centers\\_programs/itpp/Documents/2011\\_Application\\_Materials/Announcement\\_Guidelines\\_Spanish.pdf](http://www.conservation.org/discover/centers_programs/itpp/Documents/2011_Application_Materials/Announcement_Guidelines_Spanish.pdf)

**Ver el formulario de solicitud (PDF):**

[http://www.conservation.org/discover/centers\\_programs/itpp/Documents/2011\\_Application\\_Materials/Application\\_Form\\_Spanish.pdf](http://www.conservation.org/discover/centers_programs/itpp/Documents/2011_Application_Materials/Application_Form_Spanish.pdf)

**Mayores informes en:**

[www.conservation.org/indigenousfellows](http://www.conservation.org/indigenousfellows)

Los documentos deberán ser enviados a

[indigenousfellows@conservation.org](mailto:indigenousfellows@conservation.org)

## **Contacto**

Adrienne McKeehan

Program Manager

Indigenous and Traditional Peoples Program

[a.mckeehan@conservation.org](mailto:a.mckeehan@conservation.org)

## **Otras noticias:**

- [Mundo: Duro cuestionamiento al Banco Mundial por su rol en el cambio climático](#)
- [Amazonía: Alarmante deforestación](#)
- [Alemania: No hay avances en negociación para COP 17](#)
- [Perú: Indígenas piden participar en proyectos locales para afrontar cambio climático](#)
- [Internacional: Geólogos consideran que cambio climático tiene relación con terremotos](#)