

# LATINOAMÉRICA

## busca alternativas frente

# AL CAMBIO CLIMÁTICO

El Mercado de Bonos de Carbono ofrece atractivas oportunidades para la inversión en energías limpias. América Latina tiene varios puntos a su favor frente a África o Asia, pero debe ser más efectiva al promover estas iniciativas.

POR JUAN MANUEL SARASUA

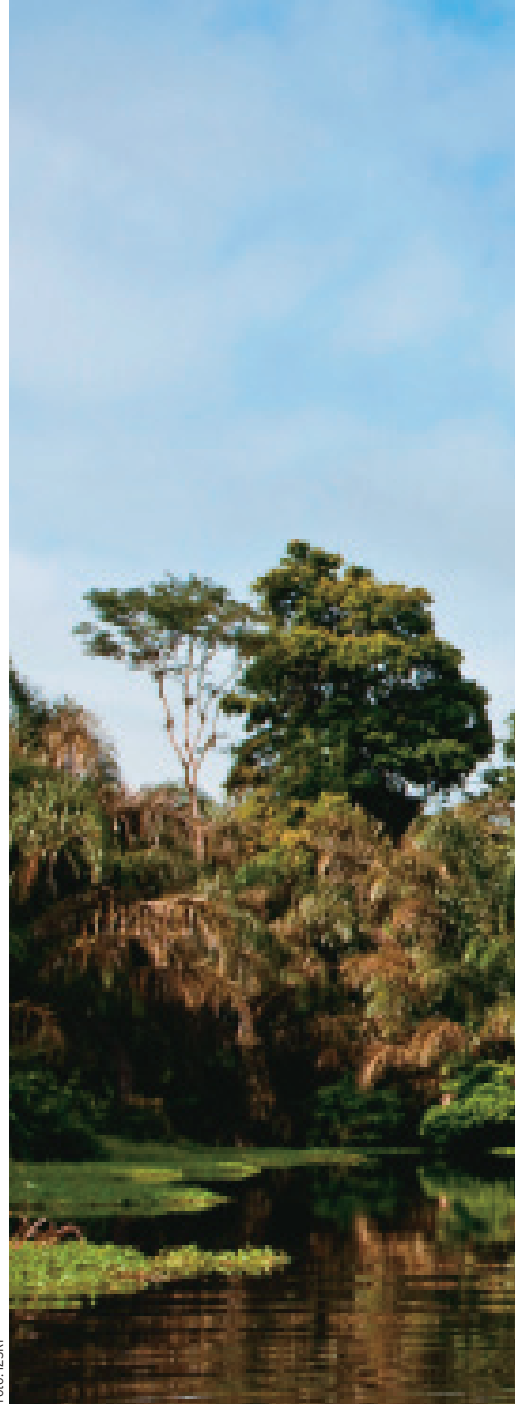
**El cambio climático ha sido objeto** de debate constante en el último cuarto de siglo. Ya nadie discute el efecto de la acción del hombre sobre este fenómeno, sino más bien las maneras para reducirlo. Por esta razón, la mayoría de países industrializados firmaron en 1997 un acuerdo por el cual se comprometían a disminuir la producción de gases de efecto invernadero (GEI) (como el dióxido de carbono, el metano y los clorofluorocarbonos –CFC– presentes en las neveras de todos los hogares) en un 5% para 2012. Este acuerdo fue llamado el Protocolo de Kioto, y para finales de 2010 eran ya 191 los países adoptantes.

Uno de los instrumentos creados para luchar contra el calentamiento global es el Mercado de Bonos de Carbono. Consiste en que la capacidad de un país de no emitir GEI (ya

sea porque no contamina tanto como otros países o porque sus bosques los reabsorben completamente) sea compensada económicamente por aquellos países que, por el contrario, no pueden dejar de producir dichos gases tan fácilmente. De esta manera, el derecho a emitir gases contaminantes se convierte en un bien canjeable: un bono de carbono por una tonelada de dióxido de carbono.

Con el fin de cumplir las metas propuestas, los países firmantes tienen adjudicadas unas cuotas de producción de GEI. Si son sobrepasadas, pueden ser compensadas de diferentes maneras: bien sea pagando una multa, o comprando a otros países el derecho a emitir más gases, o ayudando a otro país a que reduzca una mayor cantidad de gases mediante la financiación de proyectos sostenibles.

Foto: 123RF



América Latina es una de las regiones del mundo que menos contamina y son varias las razones por las cuales participar en el mercado de bonos de carbono puede resultarle beneficioso.

La primera de ellas es la gran cantidad de recursos naturales que alberga. Alrededor del 57% de los bosques primarios del mundo se encuentran en América Latina y el Caribe. La segunda es el historial de desarrollo sostenible que hay en la región. Brasil, por ejemplo, posee el mayor mercado de energías renovables del mundo (el 46% de su energía proviene de fuen-



tes renovables y es el tercer país que más bonos de carbono vende en el mundo). La tercera es la posibilidad de obtener los llamados 'beneficios adicionales' como son la protección de áreas forestales, la creación de programas de conservación de la biodiversidad y el desarrollo de acciones con las comunidades cercanas.

Históricamente, los países de la región han realizado acciones en el campo de las energías renovables y en el tratamiento de desechos industriales. Sin embargo, el mercado para los proyectos de desarrollo forestal,

un as bajo la manga para Latinoamérica, no está aún consolidado debido en gran parte a la débil legislación sobre conservación de bosques vigente.

A pesar de esto, el potencial de proyectos por desarrollar es enorme, como es el caso de la sustitución de combustibles fósiles por energías limpias como el biodiesel, el biogás, la energía solar y la energía eólica.

Ahora bien: ¿por qué es importante invertir en este tipo de proyectos? A pesar de no ser de las regiones más contaminantes del planeta, América Latina es la que más sufrirá las conse-

cuencias del cambio climático debido a la fragilidad de sus ecosistemas. Si a esto agregamos la disminución de reservas de combustibles fósiles y los problemas ambientales asociados a su uso, la idea de invertir en este tipo de proyectos es un camino necesario, sobre todo porque gracias a la búsqueda de nuevos recursos energéticos la región se irá transformando en una economía libre de carbono (*Low-Carbon Economy, LCE*) y al mismo tiempo, podrá acortar la brecha de desarrollo que la separa de los países más industrializados. 🐦