



Escalando Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas en áreas rurales de América Latina

Contexto

Los países de América Latina (AL) se ven afectados por el cambio climático (CC) y están experimentando fenómenos meteorológicos cada vez más frecuentes e intensos.

Ecuador por sus condiciones geográficas, morfológicas y geológicas es un país altamente expuesto a los impactos del CC. Proyecciones sugieren que para el 2050, los efectos del CC en impactarán el 14% del PIB correspondiente a agricultura, y que el 80% de los cultivos podrían verse afectados en más del 60% de las actuales áreas de cultivo (*World Bank, 2021*).

Por lo anterior, planificar para adaptarse a los impactos del CC es prioritario para salvaguardar los sistemas socioeconómicos y ambientales del Ecuador. El enfoque de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) es una solución sostenible y costo efectiva para construir resiliencia al CC que vincula enfoques de conservación de biodiversidad y restauración de ecosistemas.

Ecuador ya tiene experiencia y conocimiento del enfoque AbE. No obstante, se necesita capitalizar estas experiencias para escalarlas e integrarlas en más sectores vulnerables al CC.

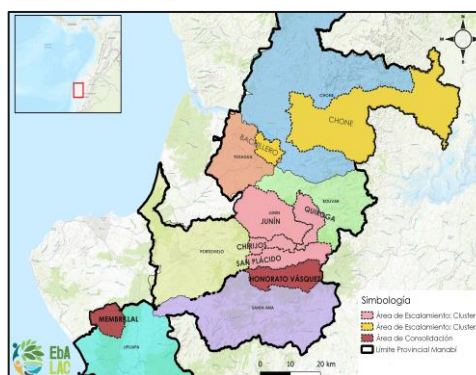
Objetivo

El programa regional **“Escalando Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) en la América Latina rural” (EbA LAC)** se implementa en Ecuador, Guatemala y Costa Rica, y tiene por objetivo principal aumentar la resiliencia ante el CC de las comunidades y los ecosistemas vulnerables en los tres países de implementación.

En Ecuador, EbA LAC trabaja en la provincia de Manabí en dos paisajes, uno al norte conformado por los cantones Chone, Bolívar, Tosagua y Junín; y un paisaje al sur conformado por los cantones Portoviejo, Santa Ana y Jipijapa.

Al finalizar el programa EbA LAC, se espera que los actores clave del sector público, la sociedad civil y el sector privado a nivel local, subnacional, nacional y regional hayan escalado los enfoques de AbE de manera exitosa. La contraparte oficial del programa es el Ministerio de Ambiente, Agua y Transición Ecológica (MAATE) en Ecuador.

Área de intervención



Procedimiento






A fin de generar resultados significativos y sostenibles a nivel de paisaje, subnacional y nacional en cada país, el programa se centra en cuatro dimensiones:

	Fortalecimiento de la gobernanza a nivel de paisaje, subnacional, nacional y regional para aumentar la escala de las medidas AbE
	Aplicación y escalamiento de medidas AbE innovadoras, eficaces y sostenibles en comunidades y ecosistemas vulnerables.
	Fortalecimiento de las capacidades individuales, organizativas e institucionales de los principales agentes para la aplicación y el escalamiento de AbE mediante la gestión de los conocimientos a nivel nacional y regional.
	Aumentar flujo de recursos financieros para las medidas AbE y facilitar el acceso al financiamiento para la aplicación de la AbE tanto a nivel regional como nacional.

Resultados del Programa

A continuación, se detallan datos relevantes de los resultados del programa EbA LAC a julio del año 2023:

	<p>Apoyo a la implementación de:</p> <p>3 políticas nacionales Contribuciones Nacionales Determinadas (NDC), Plan Nacional de Adaptación (PNA), Estrategia Nacional de Financiamiento Climático (EFIC).</p> <p>1 política subnacional/local.</p>
	<p>2 plataformas multi actor conformados por diversos actores fortalecen la gobernanza local en torno a la resiliencia de sus ecosistemas.</p>
	<p>En 308 hectáreas se implementan 10 medidas de adaptación para fortalecer la resiliencia climática.</p>
	<p>La aplicación de medidas de adaptación suma 950 personas con quienes se trabaja directamente, beneficiando a alrededor de 3800 personas.</p>
	<p>7 viveros Cuatro institucionales y tres comunitarios están en proceso de implementación y fortalecimiento.</p>
	<p>30 hectáreas reforestadas. 8 jornadas de reforestación.</p>
	<p>5840 especies nativas forestales y 11000 frutales sembradas. 8037 especies nativas en coproducción entre forestales, frutales y cacao con la red de viveros.</p>

	<p>59 talleres de desarrollo de capacidades realizados en 2023 en diversas temáticas.</p>
	<p>600 personas participaron de espacios de desarrollo de capacidades, de estos un 83% pertenecen al sector agropecuario.</p>
	<p>En los espacios de desarrollo de capacidades organizados por el Programa: 40% son mujeres.</p>
	<p>Una estrategia de género del Programa en desarrollo se vincula con el plan de acción de género y cambio climático (PAGcc).</p>
	<p>3 mecanismos financieros (créditos verdes, fondos concursables y cajas de ahorro) se fortalecen para financiar medidas de adaptación al cambio climático.</p>



© GIZ / EbA LAC / Alex Santander

Publicado por: Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Registered offices: Bonn and Eschborn, Germany

EbA LAC
Escalando Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) en la América Latina rural

Directora: Dra. Astrid Michels
astrid.michels@giz.de

Autor y layout: Equipo del Programa EbALAC

Fotos: © GIZ / EbA LAC / / Sergio Garrido / Alex Santander /

Este programa es parte de la Iniciativa Climática Internacional (IKI) implementada por el Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza, Seguridad Nuclear y Protección al Consumidor

Web: <https://www.international-climate-initiative.com/en>

GIZ es responsable por esta publicación.