



FOTO: Marisol Carliasa - Fundación ONIS

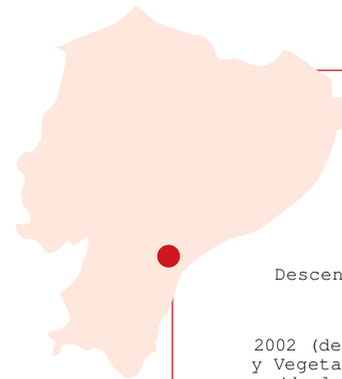
## PRESENTACIÓN

El Área Ecológica de Conservación Municipal Tinajillas Río Gualaceño es una de las pocas experiencias que tiene Ecuador en términos de descentralización ambiental para la conservación de áreas protegidas. Administrada por el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal (GADM) Limón Indanza, esta Unidad de Conservación (UC) pretende preservar la integridad ecológica de los ecosistemas, la biodiversidad y belleza escénica de la región, con perspectivas de uso sostenible mediante iniciativas económicas ambientalmente amigables.

Se está desarrollando una estrategia de desarrollo sostenible para la zona central de esta UC y su área de influencia, enfocada en disminuir las presiones sobre el territorio mediante iniciativas productivas no degradantes y la institucionalización del proceso con instrumentos técnicos, financieros y legales para la gestión y la sostenibilidad.

El reto de esta iniciativa es crear las condiciones para posibilitar un modelo de desarrollo sostenible basado en actividades ambientalmente correctas, como una manera de preservar el ecosistema y defender el territorio de las actividades mineras que amenazan su estabilidad social y ecológica.

## DATOS



**País:** Ecuador

**Ubicación:**  
Limón Indanza, Morona  
Santiago

**Organismo responsable:**  
Gobierno Autónomo  
Descentralizado Municipal de  
Limón Indanza

**Fecha de creación:**  
2002 (declarada Área de Bosque  
y Vegetación Protegida), y 2014  
(declarada Área Ecológica de  
Conservación Municipal)

**Palabras clave:**  
Gestión ambiental descentralizada  
e integrada al desarrollo local

**Bioma y ecosistemas:**  
Bosque Tropical Amazónico, Zonas  
Húmedas, Bosques Nubosos y Bosques  
de Tierra Baja

**Período de sistematización de la  
información:** marzo de 2019

## CONTEXTO

La región de Limón Indanza está ubicada en la Amazonia Meridional de Ecuador, y sus atracciones turísticas son los paisajes del bosque tropical, cascadas, petroglifos y cavernas. Su área de bosque alberga especies emblemáticas, como el tapir de montaña y el oso de anteojos, y presta el importante servicio ambiental de provisión de agua para consumo humano, con planes futuros de instalación de hidroeléctricas.

Este ecosistema natural está sometido a altas presiones causadas por la deforestación para la producción de carbón vegetal, quema de

los páramos para la agricultura, ampliación de la frontera agrícola con fines de explotación ganadera y minera.

Para proteger la integridad del área, el GADM de Limón Indanza creó el Área Ecológica de Conservación Municipal Tinajillas Río Gualaceño. La UC también es estratégica a nivel regional, porque integra el corredor biológico Sangay-Podocarpus que, a su vez, forma parte del Corredor de Conservación Abiseo-Cóndor-Kutukú.

## ENFOQUE

Limón Indanza es uno de los primeros municipios del país en asumir el reto de incluir un Área de Conservación Municipal en el Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP) dentro del subsistema regional descentralizado, lo cual hizo que desarrollara una serie de instrumentos y procedimientos pioneros en Ecuador que se podrán utilizar en otros municipios.

El enfoque sistémico e integrativo que el GADM Limón Indanza promueve en la conservación del área es particularmente relevante e innovador porque involucra la iniciativa privada y la cooperación internacional y desarrolla un sistema de gobernanza con comunidades e instituciones gubernamentales.

Los retos enfrentados en la gestión del área están relacionados a detener las concesiones mineras; alcanzar una gobernanza participativa que haga más eficaces las estrategias de conservación y gestión; conocer el estado de tenencia de la tierra y solucionarlo antes del ingreso al SNAP; aumentar la adopción de prácticas de gestión sostenible en las actividades económicas del territorio; y conseguir financiación que cubra el 100 % de las actividades programadas en el plan de manejo.

El presupuesto para la gestión del área se estructura con recursos de varias fuentes: presupuesto municipal, fondos de cooperación, acuerdos económicos con empresas nacionales para compensar la

huella de carbono, y fondos de compensación ambiental de empresas que trabajan en la región.

## RESULTADOS

- ▶ Incorporación de la variable ambiental a las actividades económicas con programas de ganadería sostenible, cadena de valor del café y producción orgánica de cacao, además de la consolidación de la estrategia de turismo ecológico.
- ▶ Generación de conocimiento para la comunidad sobre la conservación del ecosistema amazónico a través del programa de educación ambiental y generación de ingresos a partir de nuevas actividades vinculadas a la valorización de la naturaleza y al turismo sostenible.
- ▶ Generación de políticas e instrumentos normativos que permiten el fortalecimiento y la sostenibilidad de la gestión del área de conservación, alineados al Plan de Desarrollo y Planificación del Territorio.

## LECCIONES APRENDIDAS

- ▶ Un factor importante para alcanzar el éxito de la experiencia ha sido la voluntad política de las autoridades, demostrada en el desarrollo e implementación de instrumentos técnicos, legales y económicos que apoyan la gestión. La asignación de recursos propios y de cooperación nacional e internacional ha sido fundamental para lograr los resultados de la gestión.
- ▶ Aunque no genere muchos recursos económicos, el hecho de establecer acuerdos económicos con empresas privadas

nacionales para compensar la huella de carbono atrae el interés de varias empresas en formar parte de la gestión del área, generando responsabilidad ambiental empresarial.

- ▶ Las estrategias que incorporaron componentes de compensación ambiental para las personas afectadas directa o indirectamente con la implementación del área favorecieron la aceptación y disminuyeron las tensiones, aumentando la credibilidad y la aceptación. Los programas de educación ambiental para todos los grupos poblacionales son esenciales.

## QUIÉN SE BENEFICIA

La población como un todo, con más calidad de vida y nuevas posibilidades de generación de ingresos a partir de la valorización de actividades vinculadas a la conservación y al turismo sostenible.

## PARA SABER MÁS

[http://bit.ly/APL\\_Tinajillas](http://bit.ly/APL_Tinajillas)



**APOYO TÉCNICO:** Fundación Oficina de Investigaciones Sociales y del Desarrollo (OFIS)

Por encargo de:



Ministerio Federal  
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza  
y Seguridad Nuclear

Por medio de la:



Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



de la República Federal de Alemania