

## Estudio de caso a nivel local (Colombia)

**Proyecto Piloto Nacional de Adaptación al Cambio Climático (INAP):** Este proyecto se fundamenta en los resultados de la Primera Comunicación Nacional ante la CMNUCC, la cual estableció que la mayor vulnerabilidad del país al cambio climático se encuentra en las zonas marinas y costeras, los ecosistemas de alta montaña y en la salud humana.



Figura 1. Eliminar depósitos de dengue

El proyecto define e implementa medidas de adaptación, y diseña políticas en relación con el cambio climático en ecosistemas de alta montaña, áreas insulares del Caribe Colombiano y la salud humana (dengue y malaria). El IDEAM coordina el proyecto con el apoyo administrativo de la ONG Conservación Internacional – Colombia. (Figura 1).

## Logros generales del proyecto INAP

- La participación de diversas entidades nacionales, regionales y locales en el desarrollo de las medidas de adaptación como las secretarías de salud de los municipios piloto, las alcaldías incorporando el tema en sus Planes de Ordenamiento Territorial POT y en la incorporación de los resultados en los procesos de planificación.
- La alta participación, apoyo de los actores locales involucrados en los diferentes componentes del proyecto y el trabajo comunitario que demanda la implementación de las medidas de adaptación.
- La amplia divulgación de los resultados del proyecto en diferentes escenarios internacionales, nacionales, regionales y locales.
- La articulación de la información generada por el proyecto (escenarios, alta montaña, marino y costero, salud), ha permitido tener una visión integral de lo que representa la amenaza del Cambio Climático.
- La recuperación de prácticas tradicionales como medida de adaptación tipo almacenamiento de agua lluvia, la protección de márgenes hídricas.