

Resumen Ejecutivo

Fondo de Adaptación (AF) - Proyecto Nacional Ecuador

“Aumentar la capacidad de adaptación de las comunidades locales, los ecosistemas y los sistemas hidroeléctricos en la cuenca alta del Río Blanco (cuenca del Toachi-Pilatón) con un enfoque en Ecosistema y Adaptación Basada en la Comunidad y Manejo Integrado de Cuencas Hidrográficas Adaptables”

Link Fondo Adaptación: <https://www.adaptation-fund.org/project/increasing-adaptive-capacity-local-communities-ecosystems-hydroelectric-systems-rio-blanco-upper-watershed-toachi-pilatón-watershed/>

I. Ficha Síntesis

Nombre del Proyecto: Aumentar la capacidad de adaptación de las comunidades locales, los ecosistemas y los sistemas hidroeléctricos en la cuenca alta del Río Blanco (cuenca del Toachi-Pilatón) con un enfoque en Ecosistema y Adaptación Basada en la Comunidad y Manejo Integrado de Cuencas Hidrográficas Adaptables

Nombre del Donante: Fondo de Adaptación – AF

Total monto de cooperación técnica del AF: USD\$ 2.489.373

Plazo de ejecución: 4 años

II. Objetivos del Programa

Objetivo General

Fortalecer la capacidad de adaptación de poblaciones vulnerables, ecosistemas y sistemas hidroeléctricos en la cuenca alta del Río Blanco y desarrollar un modelo de adaptación al cambio climático que pueda replicarse en un contexto similar en el país y en la región.

Los objetivos específicos del proyecto son:

- Reducir el impacto del cambio climático en el ciclo hidrológico bajo la gestión integrada de cuencas
- Promover prácticas agrícolas sostenibles adaptadas a las nuevas condiciones de cambio climático y tecnología eficiente en procesos de producción respaldados por crédito.

III. Marco Lógico

| Componentes del Proyecto | Resultado | Producto | Costo (USD) |
|--|---|---|------------------------|
| 1. Conservación de la cobertura Vegetal | Resultado 1. Se conservan al menos 230,000 ha de vegetación nativa para reducir el impacto del cambio climático en el ciclo hidrológico bajo el manejo integrado de cuencas | 1. 1,000 hectáreas de vegetación nativa se conservan mediante el manejo forestal sostenible y mecanismos de conservación. | \$ 950.000,00 |
| | | 2. Mejora de la gestión de los bosques protegidos existentes y las áreas privadas de conservación (ca. 230,000 ha) | |
| 2. Adaptar las prácticas agrícolas a las nuevas condiciones del cambio climático y permitir su financiamiento inteligente para el clima sostenible | Resultado 2. Se están introduciendo y aplicando prácticas agrícolas sostenibles y ganado adaptado a las realidades locales con la asistencia de mecanismos de financiación para medidas de adaptación | 3. 250 hectáreas de pastos y 250 hectáreas de cultivos aplican prácticas agrícolas sostenibles. | \$ 840.000,00 |
| | Resultado 3. Se han puesto a prueba o introducido al menos 1 mecanismo de financiación a largo plazo. | 4. Al menos 2 instituciones han introducido soluciones específicas y evaluaciones crediticias para respaldar el desembolso de créditos para la adaptación, integrando riesgos ambientales y climáticos en sus operaciones. 5. Se establece y opera un fondo de inversión para promover el desarrollo sostenible. | |
| 3. Fortalecer las capacidades locales y compartir lecciones | Resultado 4. La población local y los gobiernos parroquiales con mayor capacidad para implementar medidas de adaptación al cambio climático. | 6. Al menos 6 parroquias están siendo capacitadas y preparadas para administrar y usar información meteorológica. | \$ 400.000,00 |
| | | 7. Seis planes de desarrollo de las parroquias locales incorporan medidas para la adaptación basada en los ecosistemas al cambio climático. | |
| | | 8. Plan estratégico de comunicación, educación, transferencia de conocimiento y esquema de réplica, que incluye granjas de demostración y mercados. Además de capacitación en finanzas de adaptación a instituciones financieras. | |
| | | 9. Sistematización de la información recopilada durante todo el diseño e implementación del proyecto utilizando plataformas informáticas existentes. | |
| 5. Costo Subtotal de Proyecto (costo de Actividades) [A] | | | \$ 2.190.000,00 |
| 6. Costo de Ejecución del Project [B] | | | \$ 114.975,00 |
| 7. Costo Total Proyecto [A+B] | | | \$ 2.304.975,00 |
| 8. Fee de la Agencia Implementadora del Proyecto [C] [de A+B] | | | \$ 184.398,00 |
| Total del Financiamiento Solicitado | | | \$ 2.489.373,00 |

IV. Fotos

V. Información – Quejas y Reclamos

Para solicitar información, presentar quejas, reclamos o reportar inquietudes sobre proyectos que CAF implemente con recursos del Fondo de Adaptación (FA) escríbanos utilizando el botón de solicitar información:

[Solicitar información](#)

- **Correo electrónico:** proyectosFA@caf.com
- **Dirección:** Av. Luis Roche, Torre CAF, Altamira, Caracas, República Bolivariana de Venezuela. (Enviar sobre cerrado dirigido al comité de gestión de quejas y reclamos de CAF)
- **Teléfono:** Teléfono OdR de Ecuador.