

¿Cuáles son los beneficios de participar en el proyecto?

Los pueblos indígenas y las comunidades locales de la cuenca del Putumayo-Içá se verán beneficiadas mediante su **participación activa** en la elaboración del proyecto, específicamente, de **proyectos piloto** para: fortalecimiento de la gobernanza; de la pesca e iniciativas sostenibles, participación en la toma de decisiones sobre las acciones que se llevarán a cabo en la cuenca, intercambio de conocimiento ancestral y científico para el proyecto y apoyo de iniciativas para el mejoramiento de la seguridad alimentaria. *Todas las acciones que se desarrollen en el marco del proyecto buscarán la conservación de la naturaleza.*

¿Por qué es importante participar en este proyecto?

Los pueblos indígenas y las comunidades locales son protagonistas y actores claves para la conservación. Por eso, con su participación en **espacios de diálogo, construcción conjunta, y difusión de información**, pueden ayudarnos a identificar otros problemas y soluciones importantes a tener en cuenta en la elaboración del proyecto. **Importante:** El proyecto Cuenca Putumayo-Içá se encuentra en etapa de formulación. Por eso, tu participación, la de tu comunidad y tu organización es muy importante para nosotros. *¡Participa y cuéntanos lo que piensas sobre el proyecto y sus propuestas!*



¡CONTÁCTANOS!

Comunicanos tus dudas y sugerencias.

Visita el sitio web del proyecto: www.cuencaputumayoica.com

Escríbenos a: contacto@cuencaputumayoica.com

Proyecto a ser financiado por GEF, con el Banco Mundial como agencia implementadora GEF-Supervisión y acompañamiento.

PAÍSES

Brasil



Colombia



Ecuador

MINISTERIO DEL AMBIENTE Y AGUA



Perú

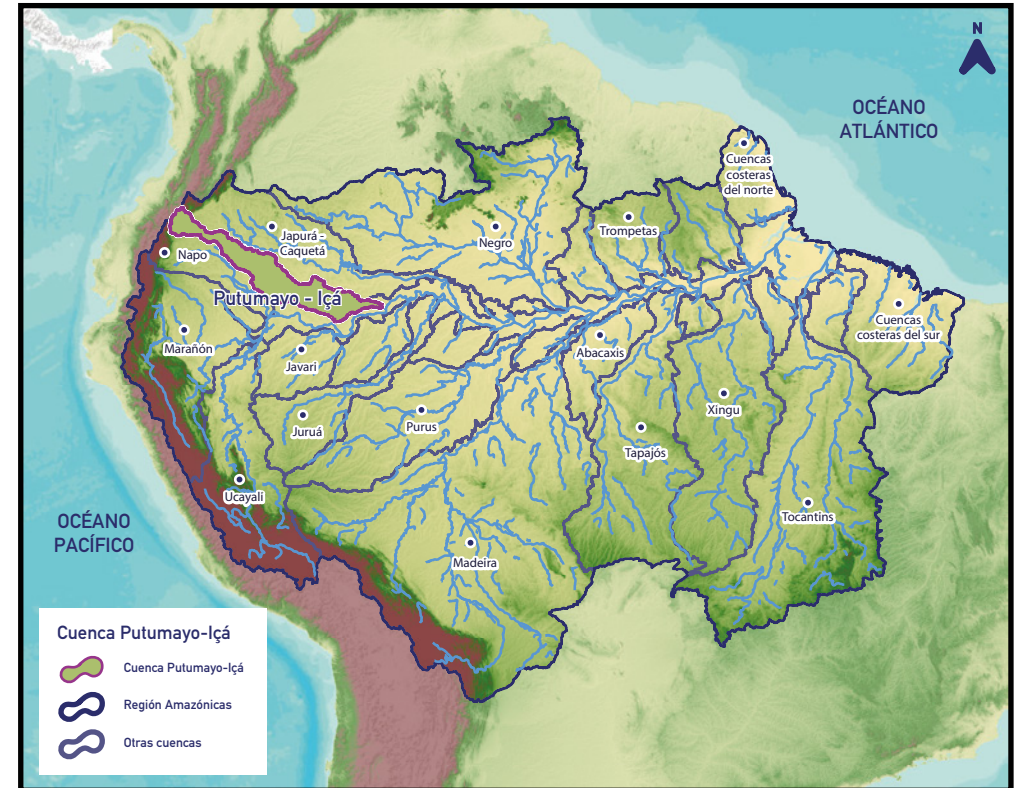


AGENCIA EJECUTORA



Putumayo-Içá

Una cuenca compartida llena de vida



¿Qué es el proyecto Manejo Integrado de la Cuenca Putumayo-Içá?

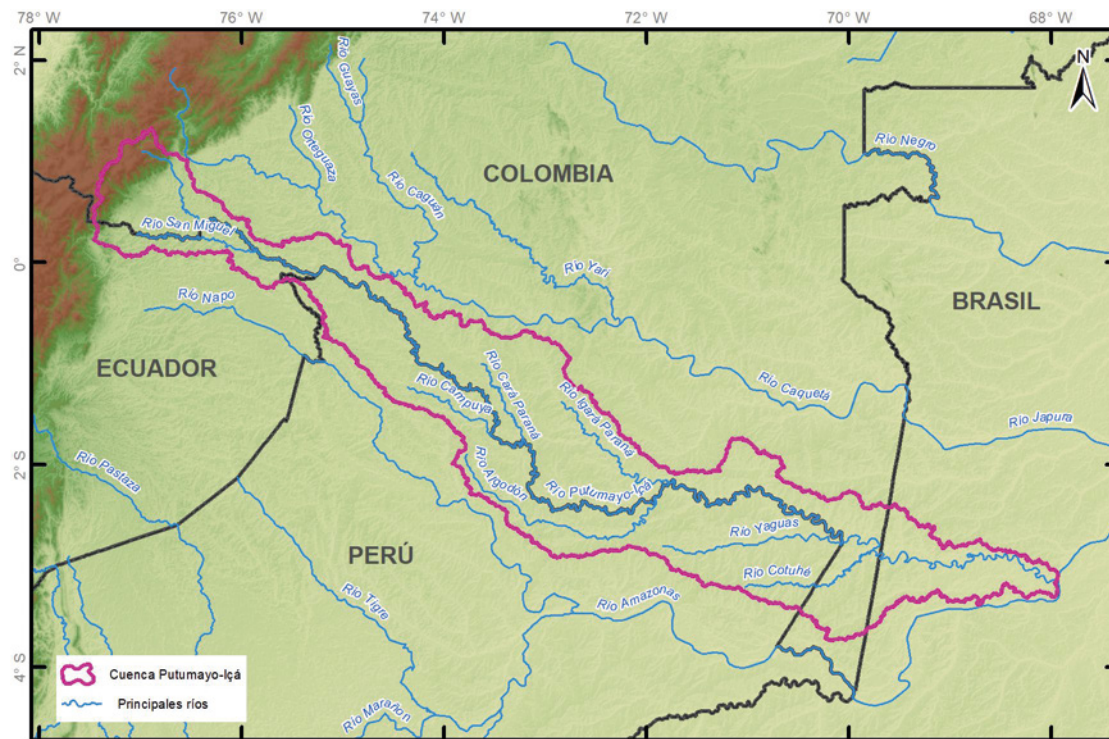
El proyecto Manejo Integrado de la Cuenca del Río Putumayo-Içá es una iniciativa que busca fortalecer las condiciones que permitan a los países participantes gestionar los recursos compartidos de agua dulce en la cuenca. El proyecto tendrá una duración de cinco años y será implementado por Colombia, Ecuador, Perú y Brasil.

Tradicionalmente, la cuenca del río Putumayo-Içá ha sido el hogar de pueblos indígenas, comunidades campesinas, pescadores, entre otros grupos. También ha sido el lugar donde viven muchas especies de animales y plantas, algunas de ellas incluso solo se encuentran en esta zona. Para manejar de manera integrada la cuenca es necesario un trabajo conjunto y coordinado entre gobiernos nacionales, autoridades nacionales y regionales, agencias internacionales, pueblos indígenas, comunidades locales y otros actores clave. Manejar de manera integrada la cuenca de este gran río significa coordinar acciones para el beneficio de las personas y la naturaleza.

DIFICULTADES

- Necesidad de **fortalecer la gobernanza regional integrada** para mejorar la gestión conjunta y sostenible de los recursos del río Putumayo-Içá.
- **Tala de árboles, quemas no controladas, malas prácticas** de agricultura y ganadería, **mala planeación** de infraestructura, **minería ilegal**, entre otros, pueden provocar la disminución de los bosques y cambios en la naturaleza.
- La **contaminación** de las aguas por mercurio, sustancias químicas y residuos sólidos son una amenaza constante para la salud de quienes habitan la cuenca del río Putumayo-Içá y para las personas que se benefician de sus recursos (agua, alimentos, peces).
- Las **malas prácticas** de pesca pueden ocasionar la desaparición de los peces y de otras especies acuáticas que se alimentan de ellos, lo que además puede ser un riesgo para las comunidades humanas que dependen de estos recursos.

Cuenca del Río Putumayo-Içá



El río Putumayo-Içá nace en Colombia y sigue su recorrido hacia Ecuador, Perú y Brasil hasta desembocar en el río Amazonas. Su cuenca alberga uno de los bosques intactos más biodiversos de la región amazónica y del mundo.

SOLUCIONES

Componente 1. Fortalecer la gobernanza y la capacidad para la toma informada de decisiones.

Gestión del conocimiento a través del intercambio desde lo tradicional y lo científico para la toma informada de decisiones.

Fortalecimiento de la gobernanza en distintos niveles para el mejoramiento de las iniciativas comunitarias en coordinación con actores interesados y sectores estratégicos.

Componente 2. Realizar acciones claves para la gestión integrada de los recursos de agua dulce.

Reducción de los impactos de la contaminación que afecta a las aguas de la cuenca, sus recursos, la salud de las personas y su entorno natural.

Producción sostenible de los recursos pesqueros, no maderables y otros medios de vida de las comunidades locales.

Línea de tiempo

2018

Diálogo entre gobiernos de Colombia, Ecuador, Perú y Brasil para elaborar el proyecto.

2019

Encuentro entre gobiernos y organizaciones no gubernamentales de los cuatro países para iniciar la formulación del proyecto.

2020 - 2021

- Formulación del proyecto y socialización con actores involucrados.
- Aprobación del proyecto (hasta finales del 2021).

2022 - 2027

Ejecución del proyecto.