



Alianza regional amazónica  
para la **reducción**  
de los impactos de  
la minería de oro



Gaia Amazonas



CENTRO DE INNOVACIÓN  
CIENTÍFICA AMAZÓNICA



FIOCRUZ  
Fundação Oswaldo Cruz



Universidad  
de Cartagena  
Fundada en 1877



# 1. ¿Quiénes somos?

La Alianza regional amazónica para la reducción de los impactos de minería de oro, es una iniciativa que surgió en Colombia en 2018 ante la preocupación por los impactos en la salud humana y ecosistémica y los conflictos socio-ambientales que está generando la minería de oro en la cuenca amazónica. En este momento está compuesta por instituciones de Brasil, Colombia y Perú, sin embargo la alianza extiende una calurosa invitación a nuevos socios de todos los países de la cuenca amazónica. Actualmente esta conformada por Sociedad Zoológica de Frankfurt - FZS Colombia y Perú, Fundación Gaia Colombia, Fondo Mundial para la Naturaleza - WWF Colombia, Parques Nacionales Naturales de Colombia, la Fundación para la Conservación y el Desarrollo Sostenible - FCDS Perú y Colombia, Amazon Conservation Team – ACT - Colombia, Instituto Oswaldo Cruz - FIOCRUZ de Brasil, Centro de Innovación Científica Amazónica - CINCIA de Perú y la Universidad de Cartagena de Colombia, quienes trabajan en dar a conocer y mitigar los impactos asociados a las actividades de minería, especialmente en áreas estratégicas del bioma amazónico donde tienen misionalidad.

En la actualidad, se está en la búsqueda de mecanismos para fortalecer el trabajo que se hace desde cada país, y el que se puede hacer como alianza de los países de la cuenca amazónica, con el fin de fortalecer la gestión ante los impactos derivados de la contaminación por mercurio utilizada en la minería de oro.



*La Alianza amazónica para la reducción de los impactos de minería de oro, es una iniciativa que surgió en Colombia ante la preocupación por los impactos en la salud humana y ecosistémica y los conflictos socio-ambientales*

## **VISIÓN:**

### **EN 2030 EL BIOMA AMAZÓNICO**

está libre de uso de metales pesados en la minería y se están recuperando áreas degradadas por esta actividad bajo instancias de coordinación multisectorial regional.

## **OBJETIVO:**

### **REDUCIR, PREVENIR Y RESTAURAR**

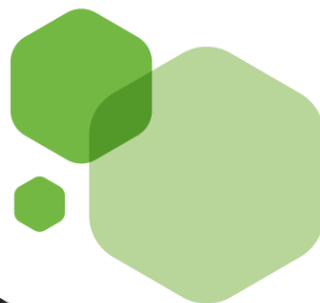
los impactos ambientales y a la salud asociados a la extracción de oro legal e ilegal en el Bioma Amazónico.

## 2. Nuestras fortalezas

- **Articulación regional, investigación y comunicación estratégica:** Frente a los impactos de la minería aurífera en los países del bioma amazónico.
- **Gestión transfronteriza en el bioma amazónico:** Trabajo conjunto entre entidades y organizaciones con experiencia por más de 20 años en el fortalecimiento de capacidades de pueblos indígenas y comunidades locales.
- **Trabajo multiactor y multiescalar:** Modelo colaborativo y participativo de gobernanza entre la sociedad civil y el sector público, que promueva la investigación, gestión y transformación de los conflictos socioambientales derivados de los impactos de la explotación minera en el Bioma Amazónico y los efectos de la contaminación por mercurio a nivel local, nacional y regional, desde la perspectiva de cuenca hidrográfica.



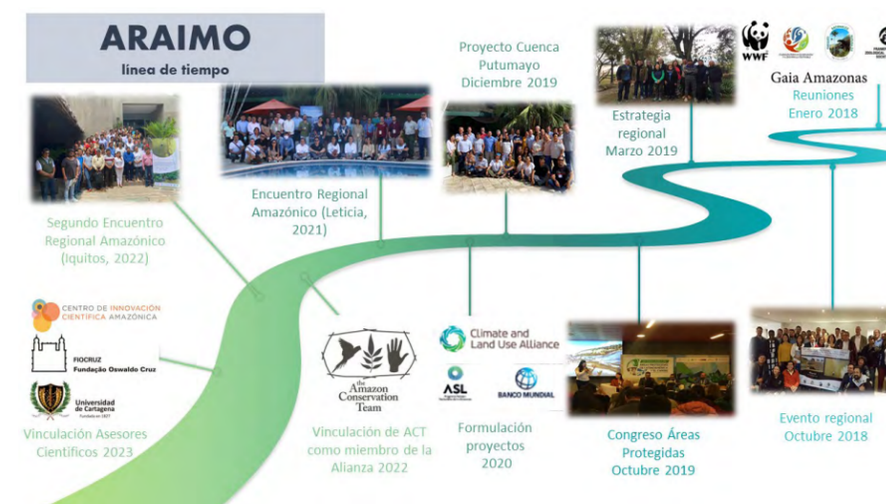
- **Aportar elementos técnicos y políticos:** Contribuir a la gestión del conocimiento sobre los impactos del mercurio generados por las actividades de minería ilegal, para la toma de decisiones por parte de gobiernos, institutos de investigación, instituciones académicas, organizaciones de la sociedad civil, actores locales, entre otros, y trazar una estrategia que mitigue esta problemática.



## 3. Línea de tiempo e hitos

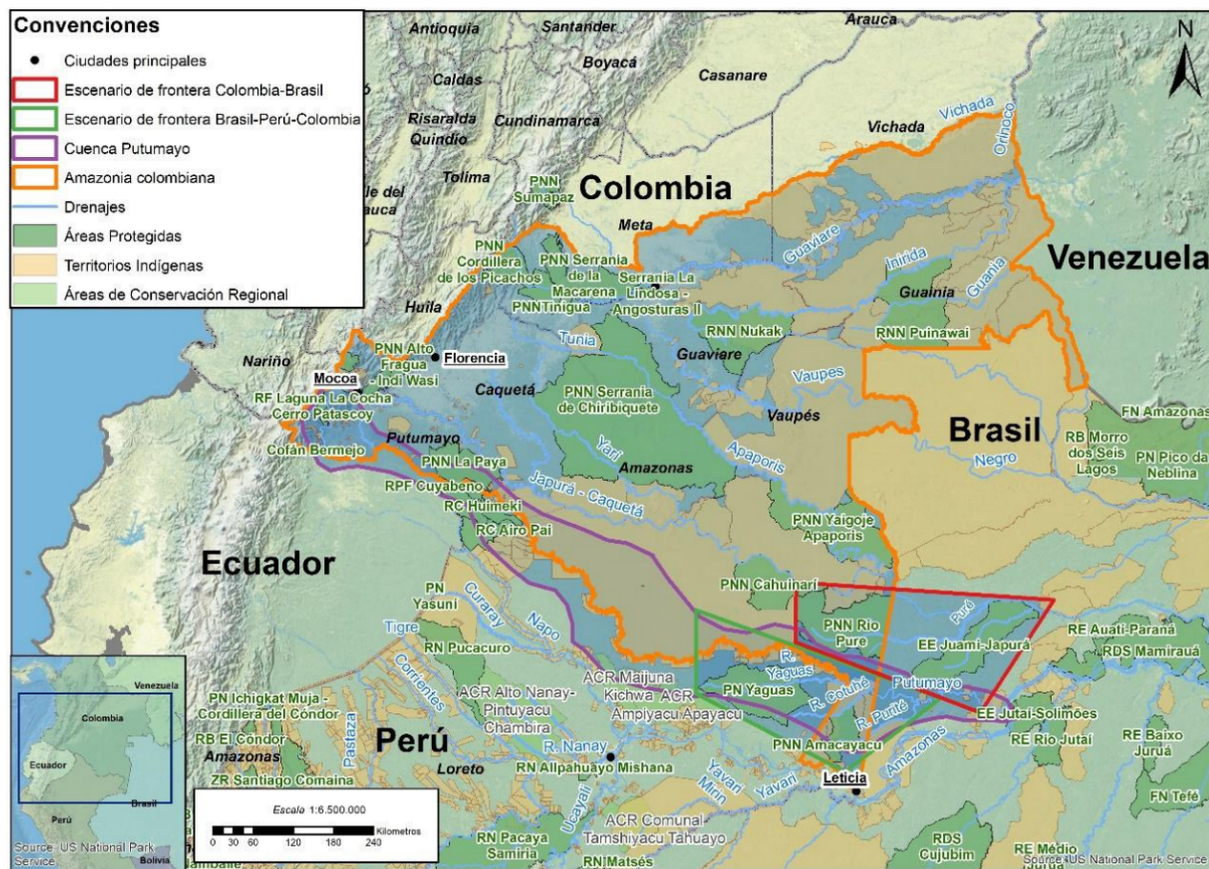


HITO	LOGRO PRINCIPAL
Construcción Estrategia conjunta	Primer encuentro regional de los miembros de la Alianza (Sociedad Zoológica de Frankfurt - FZS Colombia y Perú, Fundación Gaia Colombia, Fondo Mundial para la Naturaleza - WWF Colombia, Parques Nacionales Naturales de Colombia, la Fundación para la Conservación y el Desarrollo Sostenible - FCDS Perú y Colombia, Amazon Conservation Team – ACT - Colombia, Instituto Oswaldo Cruz - FIOCRUZ de Brasil, Centro de Innovación Científica Amazónica - CIN-CIA de Perú y la Universidad de Cartagena de Colombia) con diferentes actores clave en la lucha contra la minería ilegal de oro.
Estrategia Regional	Se definió la visión y los objetivos principales de la Alianza.
Proyectos Alianza Climate and Land Use Alliance - Amazon Sustainable Landscapes	Formulación de proyectos de colaboración entre FCDS y ASL (Fortalecimiento de la colaboración regional para abordar los impactos de la contaminación por mercurio en la Amazonia – 2021-2023) y WWF y CLUA (fortalecer la gobernanza comunitaria e institucional en áreas afectadas por la minería ilegal en la región del amazonas en Colombia y Perú, 2021-2022).
Memorando de Entendimiento	Oficializar la creación de la Alianza al vincular a los 5 miembros iniciales de esta.
I y II Encuentros Regionales Amazónicos	1. Intercambiar información sobre enfoques, metodologías y resultados investigativos centrados en los aspectos sociales, ambientales, de salud y aplicación de la ley referentes a los impactos del mercurio en la región Amazónica (Brasil, Colombia y Perú). 2. Identificar líneas de trabajo que aborden las problemáticas asociadas a las actividades mineras y al uso del mercurio en la región amazónica desde el foco de acción del gabinete regional de los tres países.





# 4. Áreas de trabajo actuales de la Alianza



La Alianza trabaja principalmente en estas áreas, por su importancia transfronteriza, alto estado de conservación en riesgo por los crecientes niveles de minería ilegal de oro, y el potencial de articulación con proyectos e iniciativas en la región. Adicionalmente, vale la pena mencionar que es probable que las zonas de trabajo actuales se expandan en la medida que pasa el tiempo y se van vinculando nuevos socios de diferentes países de la cuenca amazónica.

# 5. ¿Qué hemos hecho?



**Planeación y consolidación:**  
Estrategia regional de la Alianza – 2019  
Memorando de Entendimiento de la Alianza – 2020

**Eventos:**  
Taller regional Bioma Amazónico sobre mercurio. Bogotá, D.C octubre 2018.  
Participación en el Congreso Latinoamericano de Áreas Protegidas – octubre 2019  
I Encuentro Regional Amazónico sobre los impactos de las actividades mineras en Brasil, Colombia y Perú.

Leticia, Amazonas del 7 al 9 de diciembre de 2021.

II Encuentro Regional Amazónico; Análisis de los impactos de actividades de minería y oportunidades de gestión conjunta en sitios priorizados de la triple frontera amazónica Brasil, Colombia y Perú. Iquitos, Perú del 25 al 28 de octubre de 2022.

**Herramientas:**  
Geovisor de la Alianza –2021 – CLUA

**Informes y Recomendaciones:**  
Recomendaciones de política – 2021 – CLUA  
Recomendaciones de política Regional -Brasil, Colombia y Perú –2022– ASL  
Recomendaciones de política para la Amazonía colombiana –2022– ASL  
Informes de la Evaluación detallada de los Sitios Piloto: Yaguas - Cotuhé y Río Puré. Perú, Colombia, Brasil – 2022–ASL



## BIBLIOTECA WEBINARIOS Y SEMINARIOS

Foro: Gestión del conocimiento sobre la problemática de la minería en la Amazonia – julio 2021  
Webinar: Calculadora de los impactos de la Minería ilegal de Oro en Brasil – agosto 2021  
Seminario virtual: Impactos del mercurio en el ambiente y la salud humana – octubre 2021  
Seminario virtual: Estrategias de defensa de los territorios indígenas Amazónicos ante los impactos generados por actividades mineras – noviembre 2021





# 6. Potenciales Aliados estratégicos

- Autoridades ambientales (nacionales y regionales)
- Gobiernos regionales
- Institutos de investigación:
  - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA
  - Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas - Sinchi
  - Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana - IIAP.
- Academia de los tres países:
  - Universidad Nacional (sede Leticia)
  - Universidad del Estado de Amazonas
  - Universidad Nacional de la Amazonía Peruana
  - Universidade Do Estado Do Amazonas - UEA - Tabatinga
  - Universidade Federal Do Amazonas - UFAM- Tabatinga
  - Núcleo de Estudos Socioambientais da Amazônia (NESAM)
  - Universidad de Cartagena
- Organizaciones indígenas y no indígenas
- Organizaciones de la sociedad civil:
  - Conservation Strategy Fund – CSF
- Cooperantes:

Apoyado por: Liderado por:



**ASL** Programa Paisajes Sostenibles de la Amazonía



**GRUPO BANCO MUNDIAL**



# 7. Líneas del Plan Estratégico de la Alianza

- Ecosistemas y Biodiversidad
- Fortalecimiento de la gobernanza multiescala
- Salud
- Política pública y cumplimiento de tratados internacionales
- Economías regionales y globales



Gaia Amazonas



CENTRO DE INNOVACIÓN CIENTÍFICA AMAZÓNICA



FIOCRUCZ  
Fundação Oswaldo Cruz



Universidad de Cartagena  
Fundada en 1827



# Contacto



secretariatecnicalianza@gmail.com

- <https://www.parquesnacionales.gov.co/>
- <https://www.wwf.org.co/>
- <https://fcds.org.co/>
- <https://colombia.fzs.org/>
- <https://peru.fzs.org/>
- <https://www.amazonteam.org/colombia/>
- <https://www.gaiaamazonas.org/>
- <https://www.unicartagena.edu.co/>
- <https://cincia.wfu.edu/>
- <https://portal.fiocruz.br/>



Apoyado por: Liderado por:



GRUPO BANCO MUNDIAL