



MOVILIZACIÓN FORESTAL DEL REENCUENTRO



24 ANIVERSARIO

amazonia+

Financiado por Implementado por



Factores determinantes de la gobernanza en los eventos extremos de incendios en la Amazonía

17-21 JUNIO 2024



ESCUELA DE BOMBEROS CUENCA
CRNL. EFRAÍN VÁSQUEZ TÁLBOT

Actualidad



Área queimada no Brasil aumentou 248% em janeiro de 2024, estima pesquisa

O Monitor do Fogo, do MapBiomas, calculou o aumento em relação ao mesmo mês de 2023; o bioma mais afetado foi a Amazônia, seguido pelo Pantanal

Por Redação Galileu

27/02/2024 16h32 · Atualizado há 3 meses



BOSQUES OCEANOS PUEBLOS INDÍGENAS INVESTIGACIONES ANIMALES MULTIMEDIA SOLUCIONES ENTREVISTAS

Para buscar, teclee y haga clic

“Es un infierno en vida”: incendios forestales arrasan con más de dos millones de hectáreas en Bolivia

por Yvette Sierra Praeli en 27 octubre 2023



Brasil ↗

Brasil bate recorde de incêndios florestais em 2024

Segundo o Inpe, ao todo foram 17 mil focos identificados, mais da metade desses incêndios ocorreram na região da Amazônia

Sociedad

Tragedia en Carchi: incendio destruyó casi 795 hectáreas de la reserva El Ángel



BOSQUES OCEANOS PUEBLOS INDÍGENAS INVESTIGACIONES ANIMALES MULTIMEDIA SOLUCIONES ENTREVISTAS

Para buscar, teclee y haga clic

Más de 500 incendios forestales se han registrado en Perú durante 2023

por Yvette Sierra Praeli en 7 septiembre 2023



EL TIEMPO

SUSCRÍBETE

A EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS

MEDIO AMBIENTE

Colombia lleva 143 incendios forestales en 2024, afectando a más de 1.000 personas

Actualidad



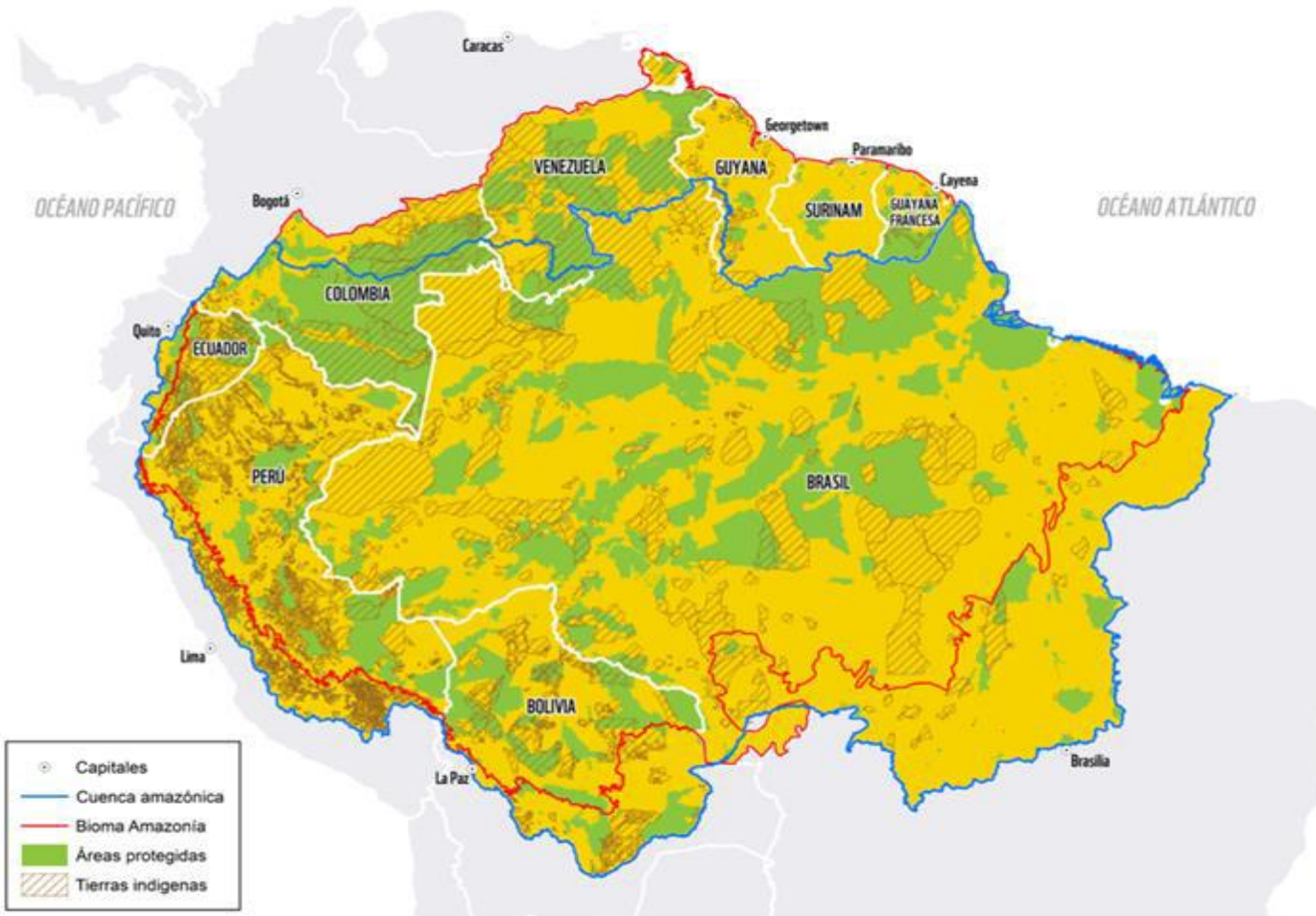
Cual Amazonía?



- 1) *Límites administrativos y políticos amazónicos*
- 2) *“Bioma” Amazónico (Bioma Amazonía)*
- 3) *Cuenca hidrográfica del Amazonas (sensu stricto)*

CUALES LIMITES CONSIDERAR??

Áreas conservadas



Fuente: WWF (2022)

La superficie de ecosistemas naturales se ha conservado especialmente en los territorios indígenas y en las áreas protegidas declaradas, que en su conjunto resguardan **cerca del 50%** de la cuenca del Amazonas.

Las áreas protegidas cubren el **24,9%** de la Amazonía continental.

Actualmente, la COICA, aboga por que los países amazónicos se comprometan con una ambiciosa meta para que el **80%** de la región se encuentre bajo alguna de las figuras de protección para 2030.

COMO CONSERVAR?

amazonia+

Financiado por Implementado por



AICS

Agencia Italiana de Cooperación para el Desarrollo

Coordinador de la iniciativa



Expertise France



FIIAPP

Fundación Internacional e Iberoamericana de Administración y Políticas Públicas

DURACIÓN

48 meses (15 de febrero 2023 - 14 de febrero 2027)

Con el apoyo técnico y científico de JRC- Joint Research Centre

DIAGNOSTICO

Fase de inepción



Duración: 1ero de Junio-30 de septiembre de 2023

Equipo externo: 5 consultores

Objetivo:

Ofrecer al programa las orientaciones y recomendaciones estratégicas a escala regional que favorezcan la eficiente, eficaz y oportuna implementación del Proyecto a partir de los alcances y líneas generales incorporadas en el ML.

DIAGNOSTICO



a) Prioridades con base en compromisos internacionales :

- 1) Marco del Acuerdo de París (Contribuciones por países a nivel nacional)
- 2) Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres (2015-2030)
- 3) Pacto de Leticia por la Amazonía
- 4) Declaración de Belem

b) Amenazas y Desafíos para el Manejo Forestal Sostenible y la Lucha contra Incendios

- estado actual de la ordenación forestal en cada uno de los países de la cuenca
- los principales instrumentos de gestión para el manejo forestal disponibles en cada país

En particular, sobre las herramientas de gobernanza:

DIAGNOSTICO



BOLIVIA:

ha logrado **avances notables** en el proceso de Ordenación Forestal Sostenible (OFS) en la última década. Implementó una reforma exhaustiva en su sector forestal y comenzó a otorgar derechos de propiedad sobre bosques naturales a las comunidades indígenas. el proceso de reforma enfrenta obstáculos y tensiones debido a la descentralización política

Principales instrumentos de gestión:

- **Planes Generales de Manejo Forestal (PGMF)**
- **Plan de Gestión Integral de Bosques y Tierra (PGIBT)**
- **Plan Operativo Anual Forestal (POAF)**

BRASIL:

Aunque parte de la Amazonia permanece intacta, existen problemas como infraestructura deficiente, ubicación remota de los bosques, baja competitividad en la Ordenación Forestal Sostenible (OFS), falta de precios realistas, escasez de personal calificado y falta de cumplimiento de leyes forestales.

Principales instrumentos de gestión:

- **Plan de Gestión Integral de Bosques y Tierras (PGIBT)**
- **Planes de Manejo Forestal Sustentable (PMFS)**
- **Licencias de Operación y de Plantación**
- **Otros instrumentos**

DIAGNOSTICO



COLOMBIA:

presenta avances en políticas, como la aprobación de una política forestal y legislación, así como la formulación de planes de manejo forestal. Persisten desafíos, como la falta de una clara Zona de Forestación Permanente (ZFP) y un control insuficiente de los recursos forestales, especialmente en la región amazónica.

Principales instrumentos de gestión:

- **Lineamientos y guía para la ordenación forestal**
- **Planes de Ordenación Forestal (PGOF)**
- **Libro de Operaciones Forestales (LOFL):**

GUYANA:

Según la Declaración de Política Forestal Nacional de Guyana de 2018 (GoG, 2018), Guyana tiene alrededor de 18,4 millones de hectáreas 1 de tierras forestales, lo que constituye el 87% de la superficie del país o el 93% de su superficie terrestre

Principales instrumentos de gestión:

- **Acuerdo de concesión forestal grande o pequeña (FCA)**
- **Planes de Manejo Forestal (FMP) y Planes Operativos Anuales (AOP)**
- **Documentos de control de aprovechamiento**

DIAGNOSTICO



ECUADOR:

se enfrentan numerosos desafíos para lograr la Ordenación Forestal Sostenible (OFS) en la mayor parte de la Zona de Forestación Permanente (ZFP). Se observa un progreso limitado hacia la OFS en el país.

Principales instrumentos de gestión:

- **Plan de Manejo Integral (PMI) y Programa de Aprovechamiento Forestal Sostenible (PAFSU)**
- **Licencia de Aprovechamiento Forestal**
- **Programa de Aprovechamiento Forestal Simplificado (PAFSI)**

PERÚ:

En los últimos tres años, Perú ha tomado medidas significativas para integrar el sector forestal en sus objetivos de desarrollo sostenible. Una nueva ley forestal y de fauna incorpora políticas forestales, opciones de Ordenación Forestal Sostenible (OFS) y reforestación. Perú enfrenta desafíos en la aplicación y el cumplimiento de regulaciones en sus vastos bosques amazónicos

Principales instrumentos de gestión:

- **Plan General de Manejo Forestal**
- **Declaración de Manejo (DEMA)**
- **Libro de Operaciones de los Títulos Habilitantes para Aprovechamiento Forestal Maderable**

DIAGNOSTICO



SURINAM:

aún hay debilidades para supervisar la implementación de la Ordenación Forestal Sostenible (OFS) en un sector comercial que ha comenzado a desarrollarse en los últimos diez años. Además, la inseguridad en la tenencia de la tierra y las difíciles condiciones económicas recientes del país plantean desafíos para la aplicación de la OFS.

Principales instrumentos de gestión:

- **Licencia de Exploración**
- **Registro de corte (Kapregister):**
- **Concesiones:**
-

VENEZUELA:

A pesar de las estrictas disposiciones ambientales en las leyes forestales del país y la presencia de extensas áreas protegidas clasificadas (aunque algunas de ellas están sujetas a disputas de tenencia con comunidades indígenas), persiste una brecha entre las regulaciones legales y su implementación en la práctica.

La Ordenación Forestal Sostenible (OFS) para la producción y conservación aún no se ha logrado plenamente, y en general, la aplicación de las normativas forestales deja margen de mejora.

DIAGNOSTICO



c) Principales motores de deforestación y degradación en la Amazonia:

1. la expansión de la frontera agropecuaria,
2. la explotación ilegal de madera y recursos de biodiversidad,
3. la construcción de infraestructuras (principalmente carreteras e hidroeléctricas),
4. la explotación y extracción de minerales y combustibles fósiles,
5. la producción de cultivos ilícitos y el crecimiento urbano

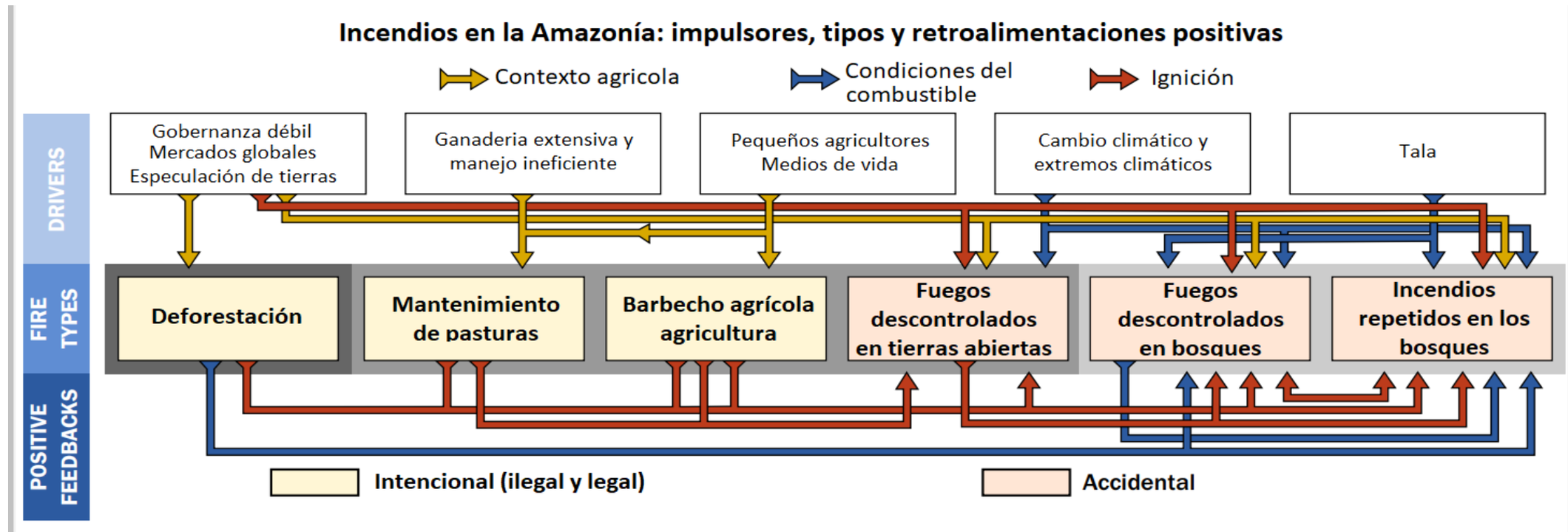


DIAGNOSTICO

Resultados



d) Tendencias de los incendios forestales en la Cuenca Amazónica



Tomado de (Barlow et al., 2020).

DIAGNOSTICO

Marcos normativos

e) Enfoque de Manejo Integral del Fuego en la Cuenca Amazónica

Legislación asociada a incendios forestales y manejo integral del fuego en los países amazónicos



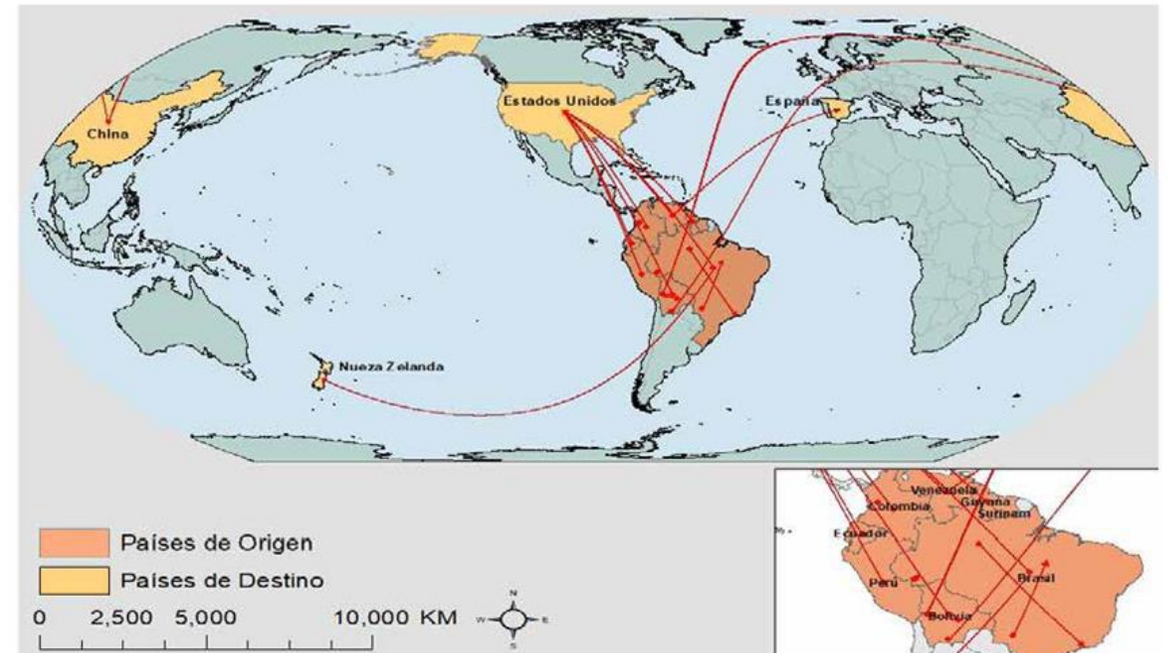
DIAGNOSTICO

Resultados



f) Amenazas

- Delitos ambientales
- Acaparamiento y tráfico de tierras
- Conflicto armado
- Nuevos actores (colonias) en el territorio amazónico
- Violencia de género y vínculos ambientales



Elaboración: Gohar Petrossian
Fuente: IGIS Map

DIAGNOSTICO



Puntos críticos de la gobernanza forestal para incendios forestales

1. Alta rotación de los funcionarios que no permite asegurar sostenibilidad y continuidad con las acciones y medidas de mediano y largo plazo que estén en marcha
1. Debilidad en los marcos normativos (sobre todo a nivel local) que permitan prevenir los incendios forestales
1. Baja sinergia y articulación inter-institucional con evidentes riesgos de duplicidad
1. Falta de una visión regional amazónica técnico-operativa para crear estrategias comunes y armonizadas
2. Baja interconexión entre las iniciativas y entidades enfocadas en la prevención de los incendios forestales con las que están dedicadas a la supresión y combate

DIAGNOSTICO

Recomendaciones



1. La gobernanza del riesgo de desastres en los planos local, nacional y regional es de gran importancia para una gestión eficaz y eficiente del riesgo de desastres a todos los niveles
2. Es necesario contar con claros objetivos, planes, competencia, directrices y coordinación en los sectores y entre ellos, así como con la participación de los actores pertinentes
3. El fortalecimiento de la gobernanza del riesgo de desastres para la prevención, mitigación, preparación, respuesta, recuperación y rehabilitación es necesario y fomenta la colaboración y las alianzas entre mecanismos e instituciones en la aplicación de los instrumentos pertinentes para la reducción del riesgo de desastres y el desarrollo sostenible.

OBJETIVO GENERAL

La Acción tiene como objetivo general mejorar la capacidad de los países de la cuenca amazónica para mitigar las emisiones de CO2 y adaptarse a los efectos del cambio climático, y reducir significativamente la deforestación y la degradación forestal y mejorar la protección de su biodiversidad.

OBJETIVO ESPECÍFICO

Se fortalece la prevención de la deforestación y degradación forestal en la Selva Amazónica en cooperación con pueblos indígenas y comunidades locales.

RESULTADOS ESPERADOS

1

COMPONENTE 1: Fortalecer la capacidad de los países de la cuenca amazónica para prevenir, vigilar, controlar, combatir y remediar la deforestación, la degradación de los bosques, los incendios forestales y sus causas

2

COMPONENTE 2: Mejorar las oportunidades de participación para los pueblos indígenas y las comunidades locales en el desarrollo e implementación de políticas y mecanismos de gobernanza ambiental y forestal



ACTIVIDADES

RESULTADO 1



AGENCIA ITALIANA
DE COOPERACIÓN
PARA EL DESARROLLO



1.1

Fortalecimiento de capacidades nacionales y locales en la prevención, mitigación de la incidencia de la deforestación, degradación ambiental e incendios forestales a través de instrumentos políticos, financieros e intercambios.

1.2

Espacios de diálogo y articulación intra-regional con la participación de tomadores de decisiones a nivel nacional, subnacional, local, comunidades locales y otros sectores sobre manejo de bosque, lucha a la deforestación, degradación forestal y prevención de incendios forestales.

1.3

Formación académica e investigaciones científicas fortalecidas, para completar vacíos científicos que contribuyan a frenar la deforestación y degradación e incendios forestales.

1.4

Implementación de proyectos pilotos/emblemáticos en paisajes estratégicos con entidades territoriales administrativas y políticas con ambición favorable en la prevención, mitigación de la incidencia de la deforestación, degradación ambiental e incendios forestales.

ACTIVIDADES

RESULTADO 2



2.1

Capitalizar y promover experiencias exitosas de articulación intersectorial, multi-actor, multi-nivel para la orientación de políticas y estrategias de gobernanza forestal inclusiva del bosque amazónico.

2.2

Fortalecer capacidades de pueblos indígenas para su integración efectiva en procesos de gobernanza forestal locales, nacionales y regionales.

2.3

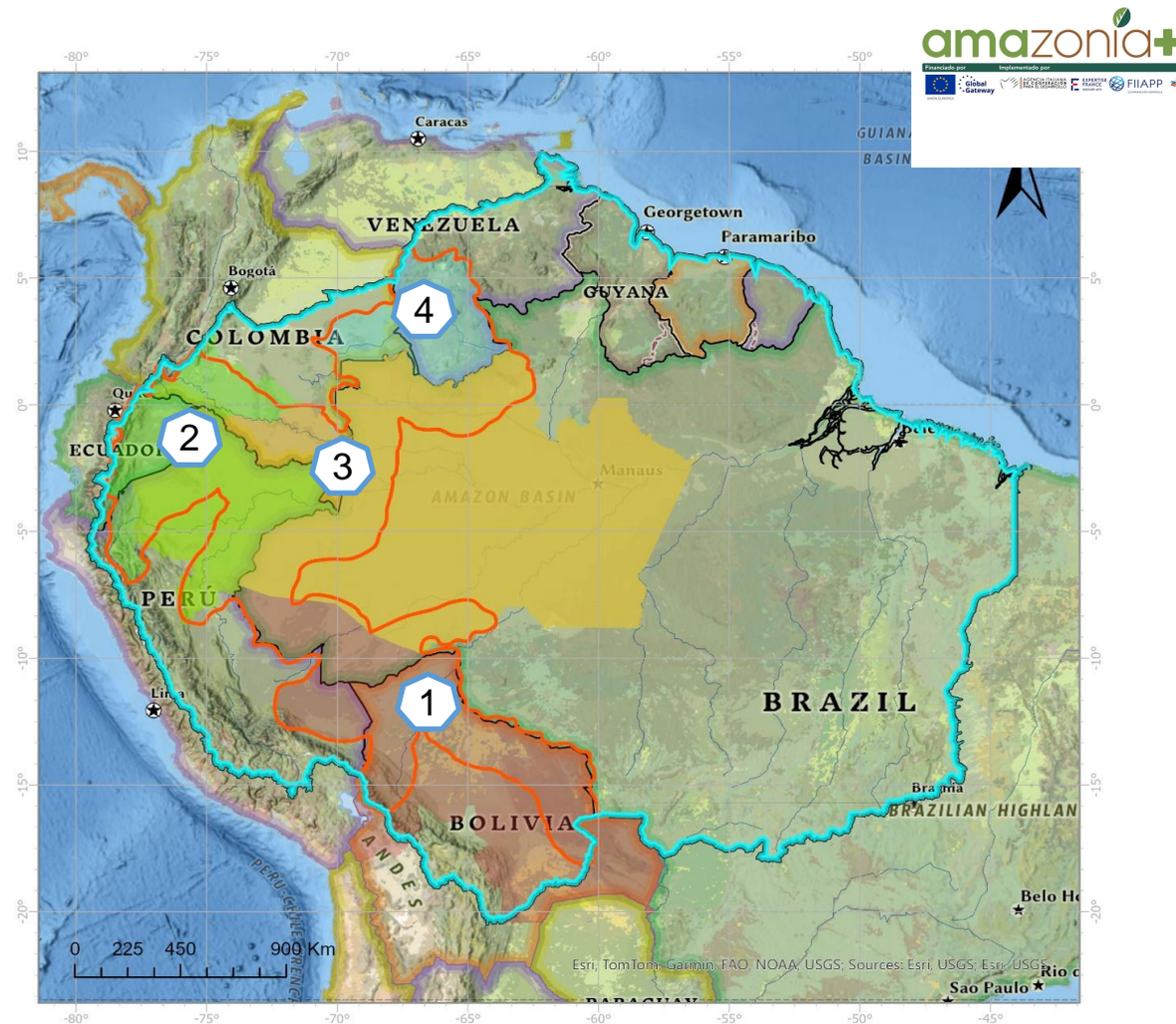
Contribuir al fortalecimiento de los derechos ambientales de los pueblos indígenas de la cuenca amazónica.

Paisajes de intervención

Componente 1

Paisajes priorizados:

1. MAPS-Madre de Dios/ACRE/Pando/Santa Cruz
2. Corredor Trinacional de Áreas protegidas La Paya - Cuyabeno - Güeppí Sekime
3. Triple frontera Leticia-Tabatinga-Santa Rosa
4. Triple frontera Colombia-Brasil-Venezuela



Convenciones

Límites cuenca	Corredor trinacional
Área de frontera priorizada	GEF_FAO
Paisajes priorizados	MAP
Corredor Leticia	Límites administrativos de los países

Acciones previstas de apoyo a gobernanza

Manejo integral del fuego

Tomadores de decisiones

1. Dinamización de espacios de capacitaciones del PARLAMAZ para fortalecimiento legislativo en los países (nivel nacional)
2. Espacios de capacitaciones de los Gobernadores para fortalecimiento normativo en los departamentos/provincias priorizadas (nivel sub-nacional)
3. Espacios de capacitaciones de los municipios amazónicos para fortalecimiento/creación de ordenanzas locales para prevención de IF (nivel local)
4. Apoyo a la RAMIF-Red Amazónica del Manejo Integral del Fuego
5. Apoyo y acompañamiento a políticas públicas

Fortalecimiento y AT en cultura del fuego

1. Acompañamiento y entrenamiento
2. Capitalización
3. Intercambios de experiencias y lesiones aprendidas
4. Orientación para incidencia e inclusión en políticas

El conocimiento tradicional y las prácticas ancestrales y culturales son un **pilar clave para el manejo integral del fuego**

Los diálogos interculturales, multiactor e intergeneracionales permitirán **rescatar, transferir y aplicar el conocimiento local** y promover procesos de resiliencia y adaptación

Las comunidades locales son vulnerables ante los riesgos por incendios, y son parte fundamental de las **soluciones**

Acciones previstas de apoyo a gobernanza

PARLAMAZ

Apoyo a la reunion anual del Parlamaz

3-6 de junio del 2024

LIMA/TARAPOTO

30 participantes

Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Perú y Surinam

Próximos pasos:

Estudio sobre vacíos normativos en la región
Eventos de capacitación temáticos
Construcción de una hoja de ruta sobre IF



Acciones previstas de apoyo a gobernanza

GOBERNADORES / PREFECTOS



Intercambio técnico amazónico

23-26 de abril del 2024

SANTA CRUZ DE LA SIERRA

50 participantes

Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador y Perú

Próximos pasos:

- Bogotá (Septiembre 2024)
- Ucayali (Octubre 2024)
- Construcción de una hoja de ruta sobre IF

Acciones previstas de apoyo a gobernanza

MUNICIPIOS



Intercambio municipios amazónicos

17-19 de septiembre del 2024

PUYO

50 participantes

Ecuador, Bolivia, Brasil y Colombia

Próximos pasos:

Construcción y validación de herramientas
normativas de prevención de IF

Acciones previstas de apoyo a gobernanza

PAÍSES AMAZÓNICOS



Apoyo a la RAMIF-Red Amazónica de Manejo Integral del Fuego

13-15 de Diciembre del 2023

BRASILIA

30 participantes

Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú, Surinam, Venezuela

03-06 de Junio del 2024

LIMA

40 participantes

Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú, Surinam, Venezuela

Próximos pasos:

- Ecuador (Junio del 2025)
- Construcción de un plan de trabajo bi-anual

Acciones previstas de apoyo a gobernanza

PAÍSES AMAZÓNICOS



Apoyo a reuniones de autoridades forestales y directores de APs

28 de Noviembre -05 de Diciembre del 2024

VENEZUELA

20 participantes

Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú, Surinam, Venezuela

2do semestre del 2024

Lugar a definir

15 participantes

Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú, Surinam, Venezuela

Próximos pasos:

Construcción de un plan de trabajo 2024-2030

Conclusiones



1) AMAZONÍA+ prevé fortalecer la gobernanza forestal para la prevención de incendios forestales a diferentes niveles:

- Regional (en el marco de la OTCA)
- Nacional (con varios espacios abiertos a delegados de los PM)
- Sub-nacional/local (Departamentos/provincias y municipios)
- Comunidades locales y pueblos indígenas y tradicionales

2) AMAZONÍA+ prevé apoyar espacios de formación y capacitación técnica sobre IF que incluyen intercambios con tomadores de decisiones y academia

- Cursos de formaciones
- Intercambios
- Eventos/Foros

3) AMAZONÍA+ prevé promover sinergias/articulaciones con otras iniciativas enfocadas a la prevención, control y mitigación de IF

- USAID, USFS, BID, WB, GIZ, FAO, otras cooperaciones



MOVILIZACIÓN FORESTAL DEL REENCUENTRO



24 ANIVERSARIO



Pietro Graziani

Coordinador Técnico AMAZONÍA+

AICS- Agencia Italiana de Cooperación para el Desarrollo

pietro.graziani@aics.gov.it

17-21 JUNIO 2024



ESCUELA DE BOMBEROS CUENCA
CRNL. EFRAÍN VÁSQUEZ TÁLBOT

shutterstock

IMAGE ID: 144444444
www.shutterstock.com