



# Seis acciones urgentes y cuatro posiciones conjuntas para evitar el punto de no retorno en la Amazonía.

Un análisis de las sinergias y oportunidades  
para una cooperación regional efectiva.

## UN NUEVO RUMBO: *del diagnóstico a la acción conjunta*

En la Amazonía, la vida está conectada. Su funcionamiento como sistema hace posible la vida: la sustenta, la vincula y la proyecta a través de ecosistemas, culturas y generaciones. Este sistema interdependiente permite flujos genéticos, sostiene ciclos hidrológicos, almacena vastas reservas de carbono y garantiza funciones esenciales para la estabilidad regional y global. Su influencia sobre el equilibrio climático del planeta, y su importancia para el bienestar de sus habitantes y para las dinámicas socioeconómicas que trascienden sus fronteras, es hoy más clara y vital que nunca.

La vitalidad de la Amazonía lleva décadas de deterioro. Su rápida y permanente transformación impulsada por dinámicas económicas que conducen a su daño ya no es una advertencia futura, sino una realidad presente. Tanto el diagnóstico como el análisis prospectivo están ampliamente documentados y apuntan en la misma dirección: cerca del 17% del bioma ha sido deforestado, más del 26% está degradado (RAISG, 2022), y si se alcanza el umbral del 25% de deforestación, podríamos cruzar un punto crítico que desencadenaría transformaciones abruptas e irreversibles en sus ecosistemas (SPA, 2021). Se cuenta actualmente con múltiples diagnósticos, pero el desafío hoy es avanzar de la evidencia hacia la acción.

Numerosas voces, saberes y experiencias han trazado con claridad las acciones necesarias para reorientar el rumbo del bioma hacia un futuro sostenible. El paso siguiente, e ineludible, es convertir ese conocimiento en caminos de transformación concreta: trazar rutas viables de implementación, con voluntad política, respaldo técnico y participación activa de todos los sectores. Se requiere una acción colectiva que no puede ser fragmentada, ni postergada.

Frente a un desafío de esta magnitud, solo una acción de alcance regional puede estar a la altura. Es necesario articular una respuesta que conecte visiones, reconozca las sinergias ya existentes entre los países amazónicos, y movilice oportunidades reales de cooperación. Este no es sólo un imperativo ecológico: es una oportunidad histórica para construir una agenda común que integre perspectivas de justicia climática, conservación, bienestar colectivo y desarrollo sostenible.

Hoy contamos con espacios multilaterales, plataformas técnicas y voluntades políticas que abren ventanas concretas para hacer efectiva esa cooperación. La V Cumbre de los Estados Parte del Tratado de Cooperación Amazónica y la COP 30 de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, a celebrarse en Belém do Pará, marcan momentos clave para consolidar ese nuevo rumbo.

La Amazonía nos enseña que todo está conectado. Así también debe ser nuestra respuesta: colectiva, articulada y profundamente cohesionada. Pasar del diagnóstico a la acción conjunta no es solo una meta: es la única vía para asegurar el bienestar de los pueblos y comunidades amazónicas y la estabilidad de un sistema que sostiene la vida en el planeta.

### **¿De dónde surge este análisis sobre las sinergias y oportunidades para una cooperación regional efectiva?**

En el 2024, el Instituto Panamazónico (IPA), junto a un equipo de consultores expertos/as de cada país amazónico (Bolivia, Perú, Ecuador, Colombia, Venezuela, Brasil, Guyana y Suriname), elaboró un análisis comparativo de las políticas y estrategias implementadas por los Estados de los ocho países tanto para la protección y salvaguarda integral del bioma, como para el cumplimiento de sus compromisos y metas en materia de biodiversidad y cambio climático.

A través de este ejercicio colectivo —nutrido por múltiples voces, sectores y experiencias— se identificaron sinergias clave y oportunidades concretas para impulsar una cooperación regional efectiva. Estas sinergias y oportunidades se inscriben en seis acciones urgentes, diseñadas para enfrentar los desafíos ambientales, climáticos y sociales que plantea la proximidad de un umbral crítico para el bioma amazónico.

Este resumen destaca estas seis acciones prioritarias y propone a los países amazónicos cuatro posibles posiciones conjuntas que, en la actual coyuntura, tienen un alto potencial de fortalecer la colaboración y traducir la voluntad política en resultados concretos. La propuesta, en conjunto, es una invitación a avanzar juntos del diagnóstico a la acción transformadora.

### **¿Cuál es el propósito de este análisis?**

El Instituto Panamazónico pone esta propuesta a disposición de los Estados Parte del Tratado de Cooperación Amazónica (TCA) y a la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (OTCA), con el objetivo de contribuir a la construcción e implementación de una agenda conjunta, efectiva y alineada con los compromisos en cambio climático, biodiversidad, desarrollo sostenible, así como con la garantía de los derechos humanos y de la naturaleza.

Este análisis busca servir como una herramienta estratégica que aporte y nutra el diálogo entre la OTCA, los Estados Parte y otros actores clave, incluidos los pueblos indígenas, comunidades locales, sociedad civil y sector privado.

El momento es crucial. En el horizonte inmediato se perfilan dos hitos políticos decisivos para el futuro de la región: la V Cumbre de Estados Parte del TCA y la COP 30 de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, que se celebrará en Belém do Pará, en plena Amazonía. Ambas coyunturas representan una oportunidad histórica para alinear compromisos y movilizar acciones desde y para la Amazonía.

Para navegar el documento completo y acceder a recursos adicionales, puedes escanear el siguiente QR:



*Encuentra la versión completa de este documento aquí*



SEIS ACCIONES URGENTES PARA EVITAR EL PUNTO DE NO RETORNO DE LA AMAZONÍA

1

Detener la deforestación y la degradación ambiental

6

2

Conservación y uso sostenible de los ecosistemas amazónicos

8

3

Restauración ecosistémica, productiva e inclusiva

10

4

Reducir la vulnerabilidad e incrementar la capacidad de adaptación y resiliencia al cambio climático

12

5

Promover economías sostenibles, resilientes, inclusivas y de bajo carbono

14

6

Fortalecimiento de los derechos territoriales y de consulta y consentimiento libre, previo e informado de los Pueblos indígenas y comunidades locales en la Amazonía

16

# 1

## DETENER LA DEFORESTACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL

La pérdida y conversión permanente de bosques y el daño progresivo de los ecosistemas amazónicos responden a realidades distintas en cada país, pero siguen patrones similares y para todos representa una parte significativa de sus emisiones. En 20 años, el 16% del bioma ha sido deforestado y más del 26% muestra signos de deterioro (RAISG, 2022). Frenar esta transformación acelerada del paisaje exige actuar sobre los principales factores que la impulsan, en especial requiere fortalecer el control de actividades ilegales que operan a escala transnacional.

### FACTORES QUE IMPULSAN LA DEFORESTACIÓN



- Estos motores varían en intensidad y escala según el país, pero comparten patrones estructurales comunes.
- La acción regional coordinada es ineludible si se busca enfrentar el crimen ambiental, pues sus dinámicas operan a una escala transnacional.

### ¿Qué han hecho los países?



Han protegido áreas naturales, reconocido territorios indígenas y creado corredores ecológicos para conectar ecosistemas clave.



Han impulsado la gestión sostenible de los bosques, promoviendo políticas de restauración de ecosistemas con enfoques productivos.



Han reforzado el control de actividades ilegales mediante sistemas de monitoreo. Todos los países cuentan con uno, aunque con distintas tecnologías y capacidades.



Han desarrollado iniciativas y programas REDD+ adaptadas a territorios indígenas.

Estas estrategias se implementan principalmente a nivel nacional. Sin embargo, para aumentar su eficacia —especialmente en el control de actividades ilegales a gran escala— es necesaria una acción coordinada entre los países.

### ¿Qué sinergias y oportunidades surgen?

- 1 Intercambiar y gestionar de manera segura información relevante generada por los sistemas de monitoreo actuales para acordar y coordinar acciones de control de actividades ilegales.
- 2 Combatir la minería ilegal desde una estrategia multidimensional y regional que aborde tanto el problema de seguridad como la crisis de derechos humanos y salud pública que esta actividad representa para todos los países.
- 3 Dado que los incendios forestales han aumentado en los últimos años (SPA, 2024), se requiere fortalecer la prevención, el monitoreo y la respuesta regional coordinada para el manejo integral del fuego.



# 2

## CONSERVACIÓN Y USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS AMAZÓNICOS

Está demostrado que dos medidas han sido esenciales para proteger la región y hoy, más que nunca, son fundamentales para la mitigación y adaptación al cambio climático: la creación de áreas protegidas y el reconocimiento de territorios indígenas. Aunque el 47,2% de la Amazonía se encuentra bajo alguna de estas figuras de protección (RAISG, 2019), es urgente tanto consolidarlas –fortaleciendo su gobernanza, gestión y conectividad– como ampliarlas, allí donde se identifiquen áreas de alta integridad ecológica que no cuentan con ninguna protección, incluyendo el reconocimiento de los derechos territoriales de pueblos indígenas y comunidades locales.

Los países amazónicos han establecido Áreas Nacionales Protegidas (ANP), reconocido Territorios de Pueblos Indígenas (TI) y comunidades locales como fundamentales para la conservación, e implementado Otras Medidas Eficaces de Conservación basadas en Áreas (OMECS).

**47,2%**  
*de la Amazonía se encuentra bajo alguna de estas figuras.*

*La demostrada eficacia de estas figuras para reducir la deforestación, proteger la biodiversidad y servir a la mitigación y adaptación al cambio climático requiere medidas de fortalecimiento:*



**Reforzar la protección y gestión de las áreas existentes.**



**Asegurar la conectividad, integrando corredores entre diversas figuras.**



**Ampliar la protección a otras áreas aún no protegidas.**

### ¿Qué han hecho los países?



*Han avanzado en la creación de sistemas nacionales de áreas protegidas pero comparten el reto de fortalecer la gestión, conectividad ecológica, financiación y gobernanza de éstas áreas.*



*Han creado áreas interconectadas para facilitar la migración de especies y mantener la funcionalidad de los ecosistemas.*



*Han implementado programas de incentivos de conservación, con experiencias de implementación y regulación diferenciadas.*



*Han reconocido los territorios de pueblos indígenas y comunidades locales como figuras clave en la gestión de los bosques y la protección de la biodiversidad.*



*Se han comprometido a integrar y reconocer diversas figuras de conservación mediante la implementación de Otras Medidas Eficaces de Conservación basadas en Áreas (OMECS).*

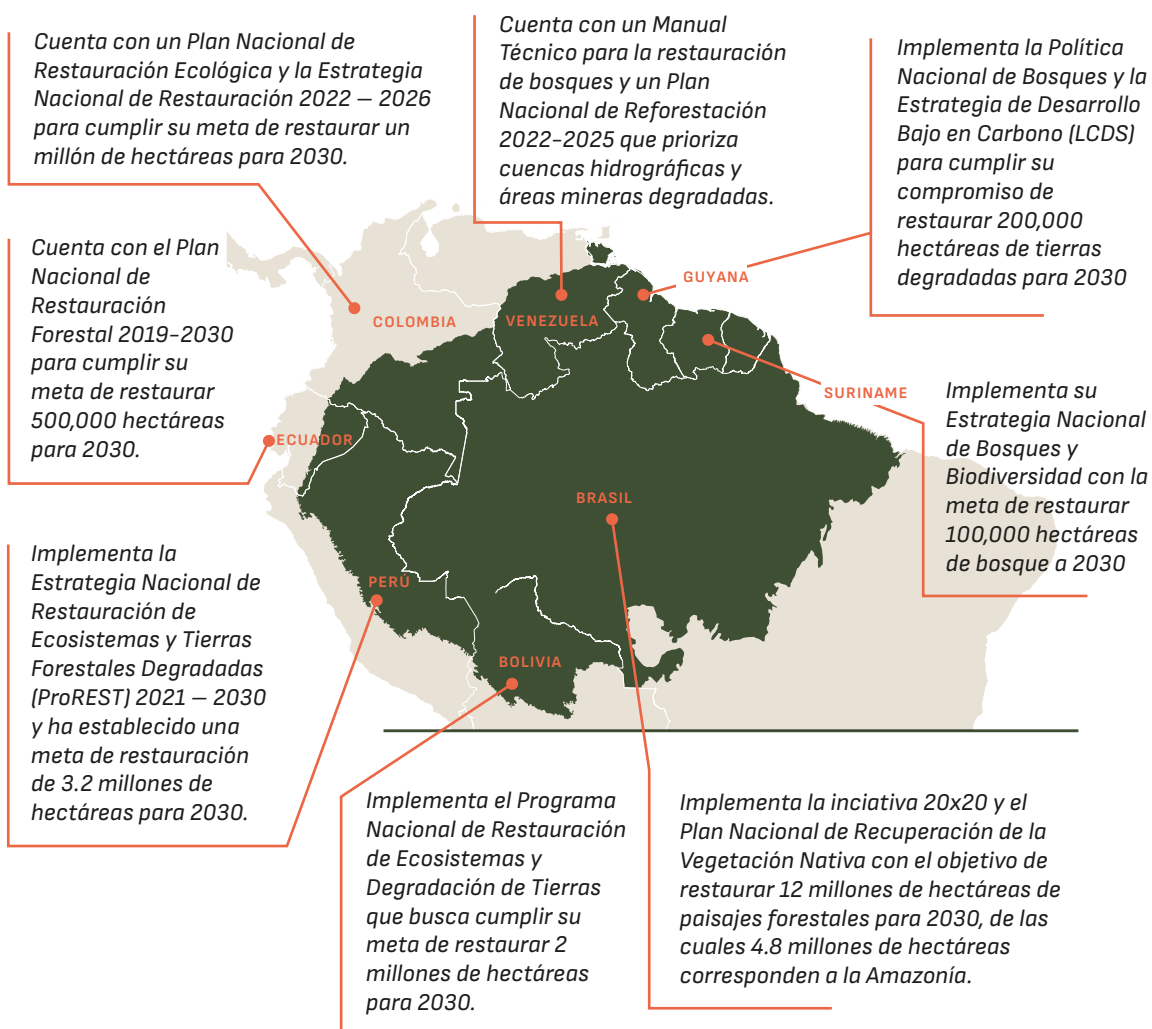
### ¿Qué sinergias y oportunidades surgen?

- 1** Consolidar un mosaico amplio de áreas protegidas, territorios indígenas y OMECS existentes o áreas con algún grado de reconocimiento de conservación que permita conectarlas y asegure i) reforzar lo que está protegido, ii) ampliar la protección a lo que carece de ella, y iii) restaurar lo que se ha perdido (ver acción urgente 3).
- 2** Ampliar la conectividad de las áreas protegidas, territorios indígenas y OMECS existentes con otras que aún no están protegidas y que representan un alto porcentaje de ecosistemas de alta integridad ecológica y forestal.
- 3** Armonizar los marcos de incentivos económicos para la conservación de áreas.

# 3 RESTAURACIÓN ECOSISTÉMICA, PRODUCTIVA E INCLUSIVA

Frente a la deforestación y el crítico proceso de degradación en curso, proteger los ecosistemas que aún están sanos (ver Acción Urgente 2) y restaurar los que han sido afectados o se han perdido, son prioridades urgentes. La restauración ecológica tiende a avanzar bajo estrategias nacionales, lo que limita su impacto en un bioma de sistemas interconectados e interdependientes. Se requiere una acción articulada que, aunque se base en los planes nacionales, genere un impacto a nivel regional. Existen estrategias con grandes áreas definidas para este propósito sobre las cuales es posible avanzar.

## POLÍTICAS, PLANES Y ESTRATEGIAS DE RESTAURACIÓN



## ¿Qué han hecho los países?



Han adoptado políticas de restauración con metas específicas que varían y con enfoques que convergen, principalmente por su orientación participativa y productiva.



Han priorizado paisajes y áreas expuestas a presiones y amenazas, como la expansión agrícola, la ganadería extensiva y la minería ilegal.



Han identificado y priorizado macrorregiones y extensas áreas que tienen el potencial de conformar Arcos de restauración (SPA, 2024) de gran escala.

## ¿Qué sinergias y oportunidades surgen?

- 1 Priorizar paisajes para la coordinación de programas de restauración ecológica y productiva, garantizando la participación activa de pueblos indígenas y comunidades locales para la implementación de estrategias inclusivas.
- 2 Fortalecer capacidades, intercambiar conocimientos y transferir tecnologías para la agroforestería, la restauración productiva y para el monitoreo a la restauración ecológica.



Encuentra la versión completa de este documento aquí

# 4

## REDUCIR LA VULNERABILIDAD E INCREMENTAR LA CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN Y RESILIENCIA AL CAMBIO CLIMÁTICO

En solo 20 años, la Amazonía ha sufrido al menos cuatro grandes sequías. Un reciente estudio (WWA, 2024) demostró que, la más fuerte, ocurrida a finales de 2023, fue consecuencia del cambio climático. Ha sido ampliamente documentado (SPA, 2021, 2024) cómo fenómenos extremos como este están empujando al bioma hacia un umbral crítico, cuya superación podría desencadenar la transformación abrupta e irreversible de sus ecosistemas. Los graves impactos de los eventos que son consecuencia directa de la acción humana y del cambio climático ya se hacen sentir en la región, afectando la salud, la seguridad alimentaria y los medios de vida de millones de personas.

### ESTRATEGIAS DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO



#### Brasil:

- Plan Nacional de Adaptación (PNA, 2016)
- Plan Clima (en elaboración, metas a 2027, 2031 y 2035)
- Política Nacional de Gestión Territorial y Ambiental de Tierras Indígenas (PNGATI)



#### Ecuador:

- Estrategia Nacional de Cambio Climático (2012–2025)
- Plan Nacional de Adaptación (2023–2027)
- Sistema de Proyecciones y Riesgo Climático (SPRACC)



#### Suriname:

- Plan Nacional de Adaptación (enfocado en recursos hídricos, energía, agricultura y silvicultura)



#### Bolivia:

- Política Plurinacional de Cambio Climático (2016–2023)
- Mecanismo Conjunto de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático



#### Guyana:

- Estrategia y Plan de Acción para la Resiliencia Climática



#### Venezuela:

- Estrategia Nacional para la Conservación de la Diversidad Biológica (2010–2020)
- No cuenta con un Plan Nacional de Adaptación



#### Colombia:

- Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2016)
- Sistema Nacional de Información sobre Cambio Climático (SNICC)



#### Perú:

- Plan Nacional de Adaptación (horizonte 2030 y 2050)
- Estrategia Nacional de Bosques y Cambio Climático al 2030

### ¿Qué han hecho los países?



Han desarrollado sistemas de información sobre vulnerabilidades, exposiciones y riesgos generados por el cambio climático. Algunos países se han enfocado en identificar dichos riesgos para sectores priorizados.



Aunque con retos y variaciones en su implementación, todos los países, excepto Venezuela, cuentan con planes de adaptación y mitigación del cambio climático.



Han establecido medidas para la mitigación, prevención y atención de desastres relacionados con sequías, inundaciones y deslizamientos en la Amazonía.



Algunos han avanzado en el establecimiento de mecanismos para gestionar y recuperar pérdidas y daños causados por eventos climáticos extremos.



Algunos han desarrollado e implementado políticas de adaptación específicas para pueblos indígenas o comunidades locales más vulnerables a eventos extremos y riesgos relacionados con el cambio climático.

### ¿Qué sinergias y oportunidades surgen?

1

Fortalecer los sistemas de información sobre vulnerabilidades y riesgos generados por el cambio climático, para establecer índices y escenarios para sectores priorizados y/o estratégicos, así como orientar soluciones de adaptación basadas en evidencia.

2

Alinear estrategias de adaptación entre países vecinos —a partir de los planes de adaptación existentes— para una acción transfronteriza articulada y eficaz.

3

Fortalecer los sistemas de alerta temprana para la atención coordinada de desastres y fenómenos que afectan a la región de forma interconectada.

4

Definir mecanismos de financiación y gestión de pérdidas y daños causados por eventos climáticos extremos.

# 5 PROMOVER ECONOMÍAS SOSTENIBLES, RESILIENTES, INCLUSIVAS Y DE BAJO CARBONO

Entre los desafíos que enfrenta la región, se destaca la urgente necesidad de mejorar la calidad de vida de sus habitantes y garantizar su bienestar, sin comprometer el equilibrio ecológico de sus ecosistemas. Las acciones urgentes de conservación y restauración previamente abordadas, aunque presentadas como dimensiones separadas, incorporan perspectivas de desarrollo económico (como la integración de medidas productivas compatibles con la conservación), y tienen evidentes conexiones asociadas a la promoción de economías que respeten tanto la biodiversidad como las prácticas y conocimientos tradicionales de los pueblos indígenas y las comunidades locales.

## MEDIDAS PARA LA PROMOCIÓN DE ECONOMÍAS SOSTENIBLES, INCLUSIVAS Y DE BAJO CARBONO



## ¿Qué han hecho los países?



Han implementado políticas de diversificación productiva, fomentando la acuicultura, los sistemas productivos agroforestales, el aprovechamiento de productos forestales no maderables (açaí, castaña, cupuaçu y aceites vegetales) y el desarrollo de actividades de ecoturismo.



Han fomentado la inclusión financiera mediante el acceso a servicios financieros para el desarrollo de actividades productivas sostenibles, integrando salvaguardas socioambientales. Asimismo, han promovido la inclusión digital, facilitando el acceso a tecnologías y conectividad.



Algunos cuentan con planes nacionales de bioeconomía enfocados en valorizar el origen de los productos amazónicos, promover su comercialización y fortalecer las cadenas de valor locales.



Han fomentado la implementación de incentivos a la conservación como el pago por servicios ambientales (PSE).



Con variaciones en cada país, han desarrollado programas de energía renovable, y fomentado la inversión en ciencia, tecnología e innovación.

## ¿Qué sinergias y oportunidades surgen?

- 1 Impulsar una plataforma amazónica de economías inclusivas, sostenibles y de bajo carbono que integre cadenas productivas de bienes y servicios de alto valor y bajo impacto, con acceso a mercados y orientada a la generación de beneficios e ingresos para comunidades.
- 2 Desarrollar un esquema regional de compensación por servicios ambientales que favorezca la creación de mecanismos de distribución justa, transparente y equitativa de beneficios.
- 3 Fortalecer la inversión en ciencia, tecnología e innovación (SPA, 2024) e intensificar los esfuerzos por articular sistemas de conocimiento, perspectivas y tecnologías diversas con el propósito de desarrollar un modelo de economías de escala regional.



# 6

## FORTALECIMIENTO DE LOS DERECHOS TERRITORIALES Y DE CONSULTA Y CONSENTIMIENTO LIBRE, PREVIO E INFORMADO DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS Y COMUNIDADES LOCALES EN LA AMAZONÍA

Ninguna de las acciones urgentes previamente señaladas puede concretarse sin la plena garantía de los derechos de los pueblos indígenas y las comunidades locales. Las iniciativas y estrategias regionales deben reconocer sus aportes, el valor de sus sistemas de conocimiento tradicional, y su papel clave en la salud y el bienestar del bioma. Esto implica incorporar enfoques interculturales y con perspectiva de género. Una medida concreta y fundamental para avanzar en esta dirección es el reconocimiento y la delimitación de sus tierras y territorios. Como han señalado numerosas voces, el acceso efectivo a la tierra y al territorio es una condición habilitante esencial para asegurar la protección de la Amazonía.

### Puntos claves a considerar:

1. Las garantías de **acceso a la tierra** de pueblos indígenas y comunidades locales, así como la protección de sus **sistemas de vida y conocimiento** son una condición fundamental para la protección efectiva de la región.
2. Las estrategias de cooperación regional deben reflejar la importancia de sus sistemas de conocimiento y de sus contribuciones al bienestar del bioma, incorporando **enfoques interculturales y de género**, garantizando la **participación activa** en las decisiones que afectan sus territorios y el **pleno respeto de sus derechos**.

### ¿Qué han hecho los países?



Con variaciones, han desarrollado marcos normativos para el reconocimiento de los derechos territoriales de pueblos indígenas y comunidades locales.



Han avanzado en el reconocimiento del rol de los pueblos indígenas y las comunidades locales en la conservación y gestión sostenible de sus territorios, siendo un hito su inclusión en la Meta 3 del Marco Global de Biodiversidad de Kunming-Montreal, conocida como la meta 30x30.



Algunos han implementado esquemas específicos de REDD+ adaptados a las agendas diferenciadas de los pueblos indígenas.



Han firmado el Convenio 169 de la OIT y tienen el deber de garantizar el derecho de los pueblos indígenas a ser consultados y, ante situaciones concretas, a reconocer su derecho al consentimiento libre, previo e informado en las decisiones que afecten la integridad de sus territorios o modos de vida.

### ¿Qué sinergias y oportunidades surgen?

- 1 Reconocer plenamente el rol de los pueblos indígenas y las comunidades locales en la conservación y gestión territorial garantizando su participación efectiva en la definición y gestión de áreas como el propuesto Sistema Regional de Mosaicos (ver acción urgente 2).
- 2 Desarrollar un enfoque regional de REDD Indígena Amazónico, que asegure el respeto de los derechos territoriales y culturales de los pueblos indígenas en el marco del mercado de carbono y que genere beneficios económicos para los pueblos.
- 3 Desarrollar políticas y mecanismos que protejan los derechos humanos de los defensores del medio ambiente, líderes indígenas y comunitarios.



## CUATRO POSIBLES POSICIONES CONJUNTAS PARA LA V REUNIÓN DE ESTADOS PARTE DEL TRATADO DE COOPERACIÓN AMAZÓNICA Y LA COP 30 DE CAMBIO CLIMÁTICO

El actual momento histórico, en el que la Amazonía será por primera vez el escenario de una Conferencia de las Partes (COP), representa una oportunidad única y decisiva. Este contexto interpela a los Estados Parte del TCA no solo a liderar una agenda proactiva frente a la crisis climática, sino a hacerlo con una voz regional articulada que logre posicionar a la Amazonía no solo como sede del evento, sino como eje central de las discusiones, decisiones y compromisos en el marco de la CMNUCC.

Frente a esta coyuntura histórica y a la posibilidad de actuar desde una visión compartida, proponemos cuatro posibles posiciones conjuntas, cuyo desarrollo permitiría habilitar y fortalecer muchas de las recomendaciones ya formuladas. Estas propuestas se presentan para su consideración y discusión en la V Reunión de Estados Parte del TCA, con el objetivo de avanzar hacia una mayor cooperación regional y hacia acuerdos que posibiliten llegar a la COP30 con posturas unificadas en torno a ejes estratégicos que den fuerza y visibilidad a una voz amazónica cohesionada.

## 1 INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO SOBRE POTENCIALES IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL BIOMA

Aunque algunos países han avanzado en la generación de información climática a nivel nacional, aún hay brechas significativas de información, datos y análisis específicos enfocados en el bioma. La información generada por órganos internacionales existentes, como el IPCC, no ofrece el nivel de especificidad y detalle requerido para conocer y comprender los potenciales impactos del cambio climático en los ecosistemas amazónicos, las comunidades y las economías nacionales. Frente a ello, es fundamental que los Estados Parte del TCA fortalezcan su capacidad de generación de conocimiento a través de mecanismos regionales como el Panel Técnico-Científico Intergubernamental. Este fortalecimiento también requiere canales de articulación con el conocimiento local y tradicional: los pueblos indígenas y las comunidades locales no solo enfrentan directamente los riesgos del cambio climático, sino que cuentan con indicadores y soluciones propias de adaptación. El Panel Técnico-Científico Intergubernamental del TCA puede desempeñar un papel clave en la articulación de estas fuentes de conocimiento.

Fortalecer el conocimiento regional es clave para movilizar recursos que hoy no llegan con la escala ni la urgencia necesarias. Consolidar esta capacidad regional requiere no solo del compromiso de los Estados amazónicos, sino también de un financiamiento adecuado, especialmente por parte de los países desarrollados, en coherencia con el principio de responsabilidades comunes pero diferenciadas.

### ¿Qué proponemos?

*Que los países amazónicos adopten una posición conjunta que reconozca la urgencia de generar información específica sobre la vulnerabilidad del bioma al cambio climático, y se comprometan a fortalecer la capacidad regional de monitoreo, análisis y producción del conocimiento, incluyendo canales de articulación con el conocimiento local y tradicional.*

*Que la posición conjunta acordada incluya un llamado a los países desarrollados para movilizar mayor financiamiento y así fortalecer las capacidades regionales de producción de conocimiento e implementación, con especial énfasis en temas de adaptación.*





Foto: Freepik.com



Foto: Freepik.com

## 2 PROMOCIÓN EFECTIVA DE LA RESILIENCIA CLIMÁTICA

Uno de los principales retos compartidos por los países amazónicos hacia 2030 es fortalecer la adaptación y resiliencia de la Amazonía frente al cambio climático. Para ello, es clave impulsar un diálogo regional que identifique consensos y permita articular acciones conjuntas sobre la base de sinergias entre los planes nacionales de adaptación.

Un examen conjunto de estos planes permitiría sentar las bases de una visión regional compartida, facilitar respuestas más eficaces ante desafíos comunes y fortalecer la posición de la región en las negociaciones climáticas, especialmente en lo relativo a la adaptación. Esta articulación puede, además, convertirse en un criterio relevante para la asignación de financiamiento climático.

Es fundamental, además, posicionar a la Amazonía en el debate internacional como un bioma interconectado, cuyos impactos y respuestas al cambio climático trascienden fronteras. Desde esta perspectiva, los países amazónicos pueden transmitir un mensaje común que promueva una visión de los planes de adaptación como instrumentos complementarios y coordinados, lo que no solo optimiza su implementación, sino que facilita una mayor movilización de recursos técnicos y financieros.

### ¿Qué proponemos?

*Que los países amazónicos acuerden explorar sinergias entre sus planes nacionales de adaptación, reconociendo el valor de un enfoque regional para enfrentar desafíos comunes. Con base en ello, se propone transmitir un mensaje conjunto a nivel internacional que posicione esta articulación como criterio para orientar el financiamiento internacional hacia acciones de adaptación y resiliencia en la Amazonía.*

## 3 FINANCIAMIENTO ADECUADO Y PREDECIBLE

Aunque algunos países cuentan con estimaciones preliminares, aún no se ha determinado una brecha de financiamiento a nivel global para todo el bioma amazónico, es decir, no hay información precisa sobre los recursos necesarios a escala regional y los recursos que se destinan actualmente resultan, en todo caso, insuficientes para impulsar acciones de escala, que contribuyan a mantener la integridad del bioma. La lógica en que operan los modelos de financiamiento actual no aporta al desarrollo de una visión regional de cooperación financiera. La mayoría de los mecanismos de financiamiento para la Amazonía operan con un enfoque limitado, centrado en proyectos nacionales, iniciativas sectoriales específicas o programas con criterios estrictos de elegibilidad. Estas fuentes están diseñadas principalmente para atender prioridades internas de los países o para alinearse con los intereses de los donantes, lo que dificulta avanzar hacia una agenda regional que responda integralmente a las necesidades del bioma amazónico.

Los estudios e investigaciones ad-hoc ofrecen oportunidades para desarrollar propuestas de financiamiento de alcance regional. El Grupo de Trabajo para la evaluación y estructuración de un mecanismo financiero específico que permita captar y movilizar recursos destinados a la cooperación amazónica en el marco de la OTCA, puede enfocarse en la creación de un mecanismo ad-hoc e identificar las sinergias y oportunidades de cooperación que sean complementarias a los fondos o mecanismos existentes a nivel nacional para garantizar una mayor eficiencia en el uso de los recursos. Este nuevo mecanismo financiero no competirá, sino que fortalecerá y complementará los fondos nacionales. Atraerá más recursos, financiará proyectos regionales y permitirá una mayor coordinación entre los países, asegurando que la Amazonía reciba inversiones adicionales sin afectar los flujos financieros destinados a las políticas públicas nacionales.



## ¿Qué proponemos?

*Que se diseñe un mecanismo financiero orientado a fortalecer la cooperación regional en la Amazonía, con énfasis en estrategias transfronterizas y regionales que no pueden abordarse de manera aislada y requieren soluciones integradas y escalables. Este mecanismo debe potenciar el impacto de las políticas nacionales en áreas prioritarias como el combate a los delitos ambientales transfronterizos, la creación de corredores ecológicos, la inversión en investigación para la adaptación climática y el desarrollo de una economía sostenible y baja en carbono en la región.*

*Que en diversos espacios internacionales, los países promuevan un mensaje común sobre la necesidad de aumentar el financiamiento de diversas fuentes, priorizando la Amazonía dadas sus circunstancias diferenciadas.*

## 4 HACIA UNA VISIÓN REGIONAL: META AMAZÓNICA EN LAS NDC

Frente a los desafíos compartidos por los países amazónicos – como el avance del cambio climático, la deforestación y la degradación de sus ecosistemas– se propone una respuesta regional articulada y ambiciosa. Esta respuesta se basa en una visión sistémica e integral del bioma amazónico e implica que los Estados incorporen en sus NDC metas específicas para la Amazonía, articuladas y comunicadas con una perspectiva regional y alineadas con los compromisos globales de reducción de emisiones, mitigación y adaptación.

La inclusión de una meta amazónica en las NDC permitiría impulsar acciones concretas como la conservación de áreas de alto valor ecológico, la restauración de tierras degradadas y la aplicación de estrategias diferenciadas según las dinámicas territoriales. Esto incluiría la protección de los bosques en zonas de baja deforestación y la reducción medible de la pérdida forestal en regiones con mayores presiones, con miras a alcanzar la neutralidad de carbono al 2050. Además, promovería la adaptación basada en ecosistemas y el fortalecimiento de la resiliencia de las comunidades locales. Una Meta Amazónica en las NDC, acompañada de una estrategia de comunicación que refleje la cooperación regional, contribuiría a consolidar un nuevo pacto climático en la Amazonía, basado en la ambición, la equidad y la cooperación entre Estados, en beneficio del planeta y de las poblaciones que dependen directamente de este bioma único y estratégico.

## ¿Qué proponemos?

*Que los países amazónicos incorporen en sus NDC una sección donde se refleje una Meta Amazónica específica, con un enfoque sistémico y territorial que articule acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, como parte del esfuerzo colectivo para limitar el aumento de la temperatura global a 1.5 °C y contribuir a la estabilidad climática global. Esta meta debe promover compromisos nacionales coordinados, alineados con una visión regional, que prioricen la protección, restauración y manejo sostenible de los ecosistemas amazónicos.*

*Que, alineados con las metas amazónicas establecidas en los NDC, los países de la región amazónica pongan en marcha una estrategia de comunicación que refleje su visión sobre la cooperación regional, fortalezca el posicionamiento del Pacto Climático por la Amazonía y promueva mayores compromisos y apoyo de la comunidad internacional.*





INSTITUTO  
PANAMAZÓNICO



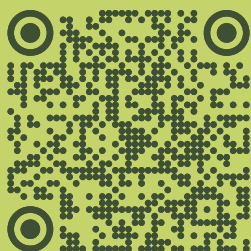
@institutopanamazonico



Instituto Panamazónico



contacto@ipanamazonico.org



Encuentra la versión completa  
de este documento aquí