

Submission deforestación COP presidency

1. principales barreras para detener y revertir deforestación y degradación al 2030;

Entre las barreras identificadas en la implementación de acciones para detener y revertir la deforestación y degradación del bosque se encuentran:

Limitada gobernanza de los recursos forestales en el país lo que impulsa los fenómenos de deforestación, lo cual revela barreras técnicas, reglamentarias y económicas frente a los retos que plantea el manejo sostenible de los bosques, no solo desde el punto de vista operativo, sino también desde el seguimiento, monitoreo y control de las actividades. (CONPES 4021 de 2020)

De acuerdo con el Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono (SMBYC) del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM), en Colombia persisten 44 Núcleos Activos de Deforestación (NAD), 70% concentrados en el bioma Amazónico, especialmente en los departamentos de Caquetá, Guaviare, Sur del Meta y Putumayo. El 30% restante en Nariño, Norte de Santander (Catatumbo), Pacífico, Chocó, Cauca, Arauca, Sur de Bolívar y Antioquia. Estas son regiones de gran importancia ecológica y cultural, pero también en donde prevalecen condiciones de marginalización, una precaria y desarticulada presencia del Estado, profundas brechas económicas y sociales, limitado acceso a bienes públicos, barreras de comercialización, inseguridad en los derechos sobre la tierra, altos niveles de pobreza, así como presencia de redes de crimen organizado, cultivos ilícitos y otras economías ilegales que depredan la naturaleza, instrumentalizan las comunidades y perpetúan la guerra, la pobreza y las desigualdades. (Plan Integral de Contención de la Deforestación. 2025)

En línea con lo anterior, se identifican limitaciones en la interoperabilidad de los sistemas con los que cuenta el país para fines ambientales, productivos y los correspondientes al sector Defensa.

Adicionalmente existen barreras y necesidades que deben suplirse para la implementación exitosa a nivel territorial:

- Débil desarrollo de una economía forestal sumada a la baja capacidad de gestión empresarial de las organizaciones comunitarias en las actividades forestales.
- Conflicto en el uso de la tierra por desarrollo de actividades sectoriales
- Vacíos, desactualización y barreras en las herramientas para realizar el control efectivo de la deforestación y el reconocimiento e impulso a la legalidad
- Gestión de recursos para financiar todas las acciones propuestas en el plan de implementación de la Estrategia Integral de Control a la Deforestación y Gestión Sostenible de los Bosques (conocida también como la Estrategia REDD+) y otros instrumentos de política como el Plan Nacional de Restauración y el Plan de Contención de la Deforestación.

2. palancas/medidas (económicas, financieras, institucionales, sociales o tecnológicas) para acelerar implementación;

Fondo para la Vida y la Biodiversidad, es un patrimonio autónomo adscrito al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y se constituirá mediante un contrato de fiducia mercantil entre el Ministerio y la sociedad fiduciaria seleccionada. Su objetivo principal es articular, focalizar y financiar proyectos y planes tanto nacionales como territoriales enfocados en la acción y resiliencia climática, la recuperación, conservación y protección del medio ambiente, con un énfasis particular en el uso sostenible de los recursos naturales renovables.

Además de recursos públicos, se cuenta de manera importante con la cooperación internacional que desde hace varios años viene trabajando en la implementación de acciones como es el caso del Programa REM II Visión Amazonía de Minambiente y Noruega, Alemania y Reino Unido, GEF Corazón de la Amazonía, Territorios Forestales (TEFOS) del Reino Unido, GCF – Visión Amazonia que implementa FAO, la GIZ de Alemania entre otros.

- Estrategia Integral de Control a la Deforestación y Gestión de los Bosques. 2018

Este instrumento constituye la Estrategia Nacional REDD+ del país a instancias de la Convención Marco de Naciones Unidas para el Cambio Climático. Por medio de este documento de política pública se fijaron las acciones requeridas para reducir la deforestación, la degradación de los bosques y las emisiones de GEI asociadas, con una visión integral del bosque y de su papel en el desarrollo del país

Su objetivo es reducir la deforestación y la degradación de los bosques promoviendo y estableciendo una gestión forestal en el territorio colombiano, bajo un enfoque de desarrollo rural integral sostenible, que coadyuve al buen vivir de las comunidades locales, contribuya al desarrollo local y aumente la resiliencia ecosistémica fomentando la adaptación y mitigación del cambio climático.

- Plan Integral de Contención de la deforestación

En el marco del Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026 se diseñó e implemento el Plan Integral de Contención de la Deforestación que cuyo objetivo es transitar de Núcleos Activos de la Deforestación a Núcleos de Desarrollo Forestal y de la Biodiversidad, partir de su transformación socio ecológica, basada en acuerdos sociales que prioricen la visión propia del territorio y las necesidades de desarrollo de las comunidades étnicas y campesinas, que contribuya a la paz total y a lograr territorios más sostenibles y resilientes frente a las crisis de cambio climático, la pérdida de la biodiversidad y la dinámica creciente de la deforestación. El Plan propone 5 componentes estratégicos

- 1.) Acuerdos sociales,
- 2.) Ordenamiento Territorial Ambiental,
- 3.) Agenda ambiental para la Paz,
- 4.) Fortalecimiento Institucional

5.) Investigación Criminal

- Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono

Colombia cuenta con el Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono (SMByC) del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM) que consolida los procesos, metodologías, protocolos y herramientas para la generación periódica de información sobre:

- ✓ La superficie de bosques en Colombia y sus cambios en el tiempo;
- ✓ Las reservas de carbono almacenadas en los bosques naturales;
- ✓ Las causas y agentes de la deforestación y la degradación de los bosques
- ✓ Las emisiones y absorciones de GEI asociadas a la deforestación y la degradación forestal

Medidas incluidas en la Contribución Nacionalmente Determinada de Colombia del año 2025

- **Reducción intersectorial de la deforestación**

Colombia reconoce que para disminuir el cambio en la superficie cubierta por bosque natural debida a deforestación a 50.000 ha a 2030, debe mantener y acelerar las acciones establecidas en los instrumentos de política nacional para la reducción de la deforestación y gestión sostenible de los bosques. El país mantiene su ambición y compromiso con la contención de la deforestación, buscando a 2035 una tasa entre 37.500 y 49.999 ha a nivel nacional.

- **Manejo Forestal Sostenible Comunitario**

Fortalecer la implementación y escalamiento del Manejo Forestal Sostenible (MFS) comunitario como acción climática, orientada a la recuperación estructural y funcional de bosques naturales degradados, la conservación de la cobertura boscosa y al beneficio social, económico, cultural y ambiental en territorios indígenas, colectivos, afrocolombianos y campesinos.

Actualmente, en el marco del programa nacional de forestería comunitaria que constituye una de las acciones de contención a la deforestación prevista en el CONPES 4021 de 2020, se cuenta con 116.058 (ha) que tienen acto administrativo otorgado por la autoridad ambiental para el aprovechamiento persistente de productos maderables y no maderables, distribuidas en 16 departamentos, 39 municipios de las 5 regiones biogeográficas del país.

Dado que el MFS aplica prácticas y técnicas silviculturales para asegurar el uso sostenible del bosque sin perder la cobertura ni funciones ecológicas, con un enfoque bajo la concepción del modelo de Forestería Comunitaria, liderado por comunidades (Pueblos Indígenas, comunidades Negras, Afrocolombianas, y comunidades campesinas), que integra la gobernanza territorial, economía local y conservación; su implementación contribuirá a la mitigación y adaptación al cambio climático mediante el aumento de las existencias de carbono forestal, la reducción de emisiones derivadas de la deforestación y degradación, y el fortalecimiento de la resiliencia ecosistémica y comunitaria. Asegurando una distribución justa y equitativa de los beneficios, la seguridad jurídica del territorio y el respeto por los derechos de las comunidades.

- 3. experiencias, buenas prácticas y lecciones aprendidas que Colombia pueda compartir (incluyendo, cuando sea posible, 2–3 referencias a iniciativas nacionales relevantes y/o datos clave).**

REM VISIÓN AMAZONÍA

- ✓ Es una iniciativa del gobierno de Colombia anidada en el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, que busca contener la deforestación en la Amazonía con el apoyo financiero de los gobiernos de Alemania, Reino Unido y Noruega, a través del banco KfW.
- ✓ El financiamiento se ha dividido en fases REM I y REM II. El Programa REDD Early Movers (REM) es un elemento esencial del involucramiento bilateral de Alemania en REDD+ (Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación de los bosques, comisionado por el Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania (BMZ), e implementado de forma conjunta por el banco de desarrollo KfW. REM apoya a países que ya cuentan con avances respecto a la mitigación del cambio climático a través de la protección de los bosques.
- ✓ En su segunda fase de REM Visión Amazonía se ha orientado los esfuerzos a la implementación de los núcleos de desarrollo forestal, comunidades indígenas fortalecidas y entidades fortalecidas en gobernanza y monitoreo forestal.

Esta segunda fase se enfoca en la transformación productiva de focos activos de la deforestación en Núcleos de Desarrollo Forestal y la Biodiversidad – NDFyB donde las comunidades tienen el poder de conseguir detener la deforestación y mejorar su calidad de vida y la de sus familias mediante el aprovechamiento de productos maderables y no maderables del bosque.

REM Visión Amazonía apoya el Plan Nacional de Contención a la Deforestación del Gobierno de Colombia, ese que escaló las intervenciones de la primera fase, logrando la reducción de emisiones por deforestación tanto en la Amazonía colombiana como en todo el territorio nacional.

Adicionalmente, en los objetivos de la segunda fase del programa REM Visión Amazonía se encuentran el fortalecimiento de las comunidades indígenas en su gobernanza ambiental del territorio, que actualmente se encuentra en la ejecución de 42 proyectos financiados.

Familias indígenas 25.480

Familias Campesinas 12.410

Hectáreas en acuerdos de conservación 309.350

Hectáreas en ordenación forestal Inventario 1'130.47

Acuerdos Sociales y de Conservación

Los acuerdos sociales con las comunidades étnicas y campesinas son el punto de partida de la intervención integral en los territorios, en particular en los Núcleos de Desarrollo Forestal y de la Biodiversidad, para garantizar la construcción participativa de soluciones integrales con la gente y

desde el territorio, donde se priorice la visión propia de desarrollo y las necesidades de las comunidades.

Desde estos acuerdos sociales se promueve la conservación de los recursos naturales a partir de la consolidación de alternativas productivas basadas en los servicios ecosistémicos que oferta el bosque y otros ecosistemas naturales, para la consolidación de la economía forestal y de la biodiversidad, como base principal de la transformación socioecológica territorial.

Dentro del portafolio se destaca el proyecto insignia "Conservar Paga", una iniciativa clave que busca incentivar económicamente, la conservación de los bosques en la Amazonía colombiana. Este proyecto cuenta con un presupuesto inicial de aproximadamente USD 48,8 millones, financiado en su totalidad por el Fondo para la Vida y la Biodiversidad. Dicho proyecto está focalizado en el Núcleo de Desarrollo Forestal y de la Biodiversidad en la Amazonía, en el marco del Plan Integral de Contención de la Deforestación.

La primera fase de "Conservar Paga", iniciada en septiembre de 2024, ha tenido los siguientes resultados:

- Familias Beneficiadas: 5.959 de una meta de 9.000.
- Hectáreas Conservadas: Más de 256.526 hectáreas.
- Cumplimiento de Acuerdos: Superior al 98%.

Adicionalmente, cuenta con 7.952 predios monitoreados mediante el Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono del IDEAM y firmas de acuerdos con distintos resguardos. Lo que ha contribuido al fortalecimiento comunitario, convirtiéndose en una propuesta de alto impacto para la sostenibilidad de los ecosistemas.

Actualmente, la fase inicial de este programa se adelanta en los departamentos de Putumayo, Guaviare, Caquetá y Sur del Meta, que conforman el Arco Amazónico de Deforestación.

Esta estrategia contribuyó a la disminución de la deforestación en un 61% en la Amazonía entre 2021 y 2023. A su vez, para el año 2024 los resultados de implementación del Plan Integral de Contención de la Deforestación se reflejan en una reducción del 34 % de la deforestación respecto a la línea base nacional de 2021, manteniendo una tendencia significativamente inferior a la de periodos anteriores.