



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



BICENTENARIO  
PERÚ 2021

# Políticas e iniciativas para la conservación de bosques en el Perú como parte de Nuestro Desafío Climático

**Gabriel Quijandría Acosta**

Ministro del Ambiente

21 de mayo de 2021





PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

# 1. Los bosques hacen posible la vida



Brinda bienes y servicios  
ecosistémicos



Captura y almacena  
carbono



Protege contra la erosión  
del suelo



Regula el clima



Funciona como barrera contra  
enfermedades zoonóticas



Es hábitat de diversas  
plantas medicinales



Regula el ciclo del agua



Conserva la biodiversidad





PERÚ

Ministerio del Ambiente

# 1. Los bosques están amenazados



Tala del bosque



Urbanización no planificada



Insuficiente gestión forestal



Introducción de especies alóctonas



Actividades ilegales



Cambio climático



Contaminación



Incendios



Agricultura migratoria



## 2. Rol del MINAM en la conservación de bosques y en la reducción la deforestación



Articulación multisectorial, multiactor, multinivel





PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

## 2. Diseño de políticas para la conservación de los bosques y reducción de la deforestación

### Marco normativo

- Política Nacional del Ambiente
- Ley Marco sobre Cambio Climático y su Reglamento
- Estrategia Nacional ante el Cambio Climático
- Estrategia Nacional sobre Bosques y Cambio Climático
- Estrategia Nacional de Diversidad Biológica
- Ley de Áreas Naturales Protegidas

### Acuerdos internacionales

- Objetivos de Desarrollo Sostenible
- Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático
- Convenio sobre Diversidad Biológica
- Pacto de Leticia por la Amazonía
- Declaración Conjunta de Intención
- Estrategia de Crecimiento Verde en el marco de OCDE

### Nuestro Desafío Climático o NDC

- Comisión de Alto Nivel de Cambio Climático
- Comisión Nacional sobre el Cambio Climático

### Enfoque de Soluciones basadas en la Naturaleza

Medidas de adaptación en bosques  
Medidas de mitigación en USCUS



## 2. Medidas de adaptación y mitigación de Nuestro Desafío Climático

### 92 medidas de adaptación en 5 áreas temáticas priorizadas



#### Agricultura

- Suelos
- Sistemas agropecuarios
- Cadenas de valor
- Agua de uso agrario



#### Bosques

- Ecosistemas
- Sociedad



#### Pesca y Acuicultura

- Pesca industrial
- Pesca artesanal
- Acuicultura



#### Salud

- Población
- Servicios de salud
- Infraestructura



#### Agua

- Uso agrario
- Uso energético
- Uso poblacional
- Gestión multisectorial

### 62 medidas de mitigación en 5 sectores de emisiones de GEI



#### Agricultura

- Ganadería
- Cultivo de arroz
- Cultivos permanentes



#### USCUS

- Conservación
- Manejo forestal
- Reforestación y agroforestería
- Asignación de derechos



#### Energía

- Energías renovables
- Eficiencia energéticas
- Cambio de combustible
- Valoración del material
- Transporte sostenible
- Eficiencia energética en transporte
- Infraestructura ferroviaria



#### Procesos industriales y uso de productos

- Reemplazo de materia prima, insumos y productos



#### Desechos

- Tecnologías para la disposición final
- Valoración material
- Valoración energética
- Aguas residuales





PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

### 3. Implementación de políticas e iniciativas

**Promoción de actividades productivas sostenibles con el sector privado para reducir la presión sobre los bosques**



#### Transferencias Directas Condicionadas

- Convenios de conservación con 254 comunidades nativas y campesinas (periodo 2011 – 2020).
- Conservación de 3 millones de hectáreas de bosques.
- Más de 20 mil familias beneficiadas.

*Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático.*

#### Programa de Inversión Forestal

- **Ámbito de intervención:**
  - ✓ PIP 1: Loreto y San Martín.
  - ✓ PIP 2: Ucayali
  - ✓ PIP 3: Madre de Dios.
- Dirigido a comunidades nativas y pequeños usuarios del bosque.

*Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático – CIF – BID / BM.*

#### Eco y Bio Negocios

- Más de 100 emprendimientos.
- 45% liderados por mujeres.
- 63% trabajan con comunidades.
- 43% en regiones
- 600 productos y servicios.

<http://ecoybionegocios.pe/catalogo>

*Dirección General de Economía y Financiamiento Ambiental.*





PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

### 3. Implementación de políticas e iniciativas

Promoción de actividades productivas sostenibles con el sector privado para reducir la presión sobre los bosques

#### Aliados por la conservación

- 23 emprendimientos con la marca “Aliados por la conservación”.
- Ubicadas en 15 ANP a nivel nacional.
- 800 familias beneficiadas con la conservación de 70,000 ha en el ámbito de las ANP.

*Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado.*

#### Paisajes Productivos Sostenibles

- Ubicado en Ucayali y Huánuco.
- 1.8 millones de ha de bosques gestionados para su conservación.
- 10 mil ha con modelos de producción sostenibles.
- 8,500 productores fortalecen sus capacidades técnicas y financieras.

*Dirección General de Estrategias Sobre los Recursos Naturales – PNUD.*

#### Coalición por una producción sostenible

- Promueve cadenas libres de deforestación.
- Tiene 37 miembros, pertenecientes al sector privado, público, comunidades indígenas y sociedad civil.

*MINAM y MIDAGRI forman parte del comité ejecutivo.*







PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

## 4. Monitoreo y reporte

### Generación de información para la mejor gestión de los bosques



#### GEOBOSQUES

Brinda información sobre:

- Cambios en la cobertura de bosques amazónicos.
- Alertas tempranas de deforestación cada 15 días.
- Cambio de uso de la tierra.

<http://geobosques.minam.gob.pe>

***Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático.***

#### GEOSERVIDOR

Brinda información sobre:

- Zonas con potencial para el desarrollo sostenible.
- Zonas seguras y con riesgos de desastres.
- Alerta de minería ilegal y otros delitos.
- Cambios de uso de la tierra.
- Riesgo de desastres.

<https://geoservidor.minam.gob.pe>

***Dirección General de Ordenamiento Territorial Ambiental.***

#### Monitoreo de las medidas de adaptación y mitigación

- Inventarios de Gases de Efecto Invernadero.
- Niveles de referencia de emisiones de GEI a causa de la deforestación.
- Registro Nacional de Medidas de Mitigación (RENAMI).
- Huella de Carbono Perú.

***Dirección General de Cambio Climático y Desertificación***





PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

## 5. Generación de entorno favorable

### Asegurar el diálogo constante

#### Plataforma de los Pueblos Indígenas para enfrentar el Cambio Climático

- Conformada por siete organizaciones representativas de los pueblos indígenas u originarios.
- Impulso de políticas climáticas considerando al enfoque intercultural, la igualdad y la participación informada.

**MINAM y MINCUL.**

### Respetar los derechos y obligaciones

- Reporte periódico del cumplimiento de las Salvaguardas sociales y ambientales.
- Fiscalización en material ambiental a las actividades económicas (OEFA).

### Movilizar financiamiento

- Movilizar recursos para implementar medidas de adaptación y mitigación para el logro de la NDC.
- Apalancar recursos para el involucramiento del sector privado.
- Desarrollar mecanismos de financiamiento para la conservación de bosques.

**MINAM y MEF.**







PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

## 6. Retos y desafíos: ¿dónde enfocar la agenda bosques al 2030?

1

**Asignación de Derechos** en Tierras No Categorizadas de la Amazonía.

2

**Monitoreo de los bosques** con vínculo de datos levantados por las comunidades.

3

**Articulación con los sectores y gobiernos regionales** para el manejo sostenible de los ecosistemas boscosos.

4

**Financiamiento para aprovechar el potencial de los bosques** para mitigar el cambio climático (costos de cambiar políticas y prácticas hacia el cambio transformacional).

5

**Financiamiento para incentivar a que proyectos agrícolas** adopten condiciones de sostenibilidad (agricultura libre de deforestación).

6

**Catalizar la participación del sector privado** en la implementación de acciones para reducir la presión sobre los bosques.







PERÚ

Ministerio  
del Ambiente