

**VOLUNTARIADO  
AMBIENTAL COMO  
HERRAMIENTA PARA  
FORTALECER LA  
GOBERNANZA FRENTE AL  
CAMBIO CLIMÁTICO EN  
EL PERÚ**



# Contexto nacional:

- A nivel nacional, el Perú enfrenta desafíos críticos debido a su alta vulnerabilidad frente al cambio climático (retroceso glaciar, sequías, e inundaciones impactan significativamente en los ecosistemas y la población).
- El **Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático** (NAP) define prioridades claras para reducir la vulnerabilidad frente al cambio climático y aumentar la resiliencia en áreas críticas como agua, agricultura, bosques, pesca y salud.
- **Perú:** el **tercer país más vulnerable** en América Latina, enfrentando retroceso glaciar, incremento del nivel del mar y condiciones extremas de sequías e inundaciones.



- A nivel regional, el impacto del cambio climático varía, pero las áreas rurales e indígenas son las más afectadas. La descentralización de la acción climática es fundamental, y el voluntariado ambiental actúa como un puente para implementar proyectos comunitarios que aborden problemas específicos, como la gestión de cuencas hidrográficas y la reforestación.
- En el ámbito local, el voluntariado impulsa cambios tangibles. Brigadas comunitarias, educación ambiental y proyectos de restauración fortalecen la gobernanza desde la base, integrando a jóvenes, mujeres y poblaciones vulnerables.



# Visión estratégica del NAP

- **Objetivo:** Reducir la exposición y vulnerabilidad ante los peligros climáticos y fortalecer la capacidad de adaptación.
- Horizonte temporal: Metas a corto plazo (2030) y largo plazo (2050) alineadas con el Acuerdo de París.



# Áreas temáticas



**Agua:** Gestión integrada para enfrentar la reducción de glaciares y escasez hídrica.



**Bosques:** Conservación y manejo sostenible ante riesgos como deforestación e incendios forestales.



**Agricultura:** Adaptación de sistemas productivos a condiciones extremas para garantizar la seguridad alimentaria.



**Pesca y Acuicultura:** Asegurar la sostenibilidad de recursos marinos frente al aumento de la temperatura del mar.



**Salud:** Protección de poblaciones vulnerables ante riesgos climáticos emergentes como el friaje e inundaciones.



# Conexión estratégica con el NAP

Los **voluntarios son actores clave** para implementar medidas en las cinco áreas prioritarias del NAP:

- Apoyo en la conservación de recursos hídricos afectados por el retroceso glaciar.
- Participación en proyectos de reforestación para mitigar la deforestación y fortalecer ecosistemas vulnerables.
- Monitoreo y recolección de datos para gestionar riesgos climáticos como inundaciones y movimientos en masa.


- **Oportunidad:** Incorporar enfoques interculturales para garantizar que las comunidades indígenas lideren y participen activamente en iniciativas climáticas.
- **Reto:** Superar la limitada financiación para proyectos de voluntariado ambiental en zonas alejadas y vulnerables.



# Beneficios del voluntariado ambiental



- **Capacitación y empoderamiento:** Desarrollo de habilidades para implementar buenas prácticas agrícolas y de gestión forestal.
- **Fortalecimiento de la gobernanza:** Promueve la participación ciudadana y fomenta la cohesión comunitaria sostenible.
- **Aumento de resiliencia:** Integra a comunidades rurales y urbanas para adaptarse a los impactos climáticos.




**Estrategias para  
fortalecer el  
voluntariado ambiental**

# Propuestas para mayor reconocimiento

- **Certificación Nacional:** Implementar un sistema de acreditación oficial para los voluntarios, alineado con las prioridades del Plan Nacional de Adaptación (NAP).
- **Alianzas Estratégicas:** Vincular a instituciones educativas, empresas y gobiernos locales para fomentar el voluntariado y reconocer su impacto en la implementación de políticas climáticas.







# Impacto del voluntariado ambiental en el Contexto Nacional



# Áreas priorizadas



**Agua:** Rehabilitación de cuencas hidrográficas afectadas por el retroceso glaciar y disminución de la oferta hídrica



**Bosques:** Participación en reforestación y manejo sostenible en bosques amazónicos y secos, contribuyendo a la reducción de emisiones de carbono.



**Agricultura:** Apoyo en la promoción de prácticas agrícolas adaptativas, como el uso eficiente del agua y la agroforestería.



# Generación de resiliencia comunitaria

- Mejora de capacidades locales para enfrentar eventos climáticos extremos como inundaciones, friajes y sequías.
- Fortalecimiento de la cohesión social mediante la creación de redes comunitarias que lideren proyectos ambientales.





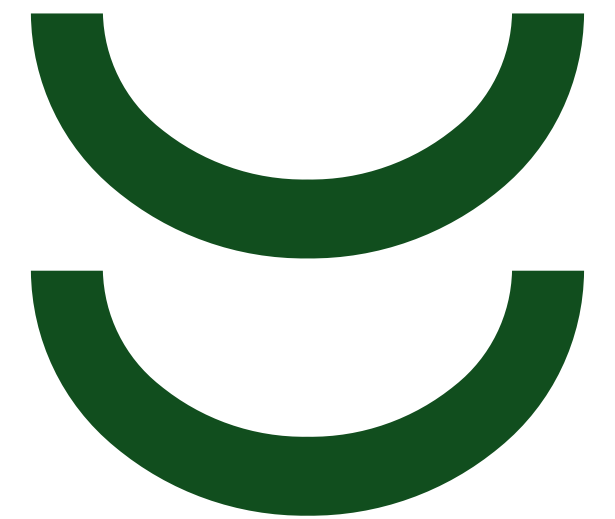



# Hacia un Desarrollo Resiliente

Contribución directa del voluntariado al cumplimiento de las metas nacionales al 2030 y 2050, alineadas con el Acuerdo de París.

**Ejemplo:** gobernanza climática participativa.





**Desafíos y propuestas  
para potenciar el  
voluntariado ambiental**

# Principales desafíos



## **Financiamiento Insuficiente:**

Limitaciones para desarrollar iniciativas locales sostenibles de voluntariado.



**Desigualdad Regional:** Falta de acceso a programas en zonas rurales y comunidades indígenas, donde la vulnerabilidad es mayor.




**Sensibilización Limitada:** Baja visibilidad del rol del voluntariado en la implementación de estrategias climáticas nacionales.



# Propuestas para superar los retos

- **Fortalecimiento Financiero:** Establecer fondos climáticos participativos para proyectos liderados por voluntarios. Impulsar alianzas con el sector privado y la cooperación internacional para financiar actividades ambientales.
- **Capacitación y Equipamiento:** Implementar programas de formación técnica en áreas como manejo de recursos hídricos, monitoreo climático y restauración de ecosistemas. Proveer herramientas y recursos adecuados para asegurar la efectividad de las acciones voluntarias.
- **Promoción y Reconocimiento:** Campañas nacionales para destacar el impacto del voluntariado en los logros del Plan Nacional de Adaptación. Reconocimientos públicos y eventos para celebrar las contribuciones de los voluntarios.



**Impacto del voluntariado  
ambiental en las Metas  
del Perú al 2050**



# Contribución directa a las Metas del NAP

## Meta 2030:

- Implementación de medidas de adaptación en las cinco áreas temáticas prioritarias: agua, agricultura, bosques, pesca y salud.
- Reducción de la vulnerabilidad climática en comunidades rurales mediante acciones de voluntariado, como reforestación y restauración de ecosistemas.

## Meta 2050:

Construcción de un modelo de desarrollo sostenible y resiliente, con el voluntariado como motor de acción climática y cohesión comunitaria.

# Resultados Clave 2050



**ZERO  
CARBON  
2050**

Incremento en la disponibilidad de recursos hídricos mediante la conservación de cuencas liderada por voluntarios.

Fortalecimiento de prácticas agrícolas sostenibles que aseguren la seguridad alimentaria, gracias a proyectos comunitarios de capacitación.

Restauración de áreas degradadas y protección de biodiversidad en ecosistemas forestales y marinos.





*"La acción colectiva liderada por los voluntarios es el corazón de un Perú resiliente al cambio climático."*

*"¡Juntos podemos hacer la diferencia!"*

