



# VISIÓN AMBIENTAL JUVENIL DEL PERÚ DESDE EL BICENTENARIO



PERÚ

Ministerio del Ambiente



BICENTENARIO PERÚ 2021



# ÍNDICE

Visión Ambiental Juvenil del Perú	3
Conservación y uso sostenible de las especies y diversidad genética	4
Reducción de los niveles de deforestación y degradación de los ecosistemas	5
Control de la contaminación del aire, agua y suelo	6
Mejora en la gestión integral de residuos sólidos	7
Incremento de la adaptación ante los efectos del cambio climático	8
Fortalecimiento de la gobernanza y gestión del conocimiento ambiental con enfoque territorial	10
Desempeño ambiental de las cadenas productivas y de consumo de bienes y servicios, aplicando la economía circular	12
Comportamiento ambiental de la ciudadanía	13
Comportamiento ambiental de la ciudadanía	14
Nuestros compromisos	15

# Visión Ambiental Juvenil del Perú desde el Bicentenario

Somos un país resiliente y transformador, que vive en armonía con la naturaleza, con base en una sólida democracia ambiental. Todas y todos contribuimos activamente en el uso sostenible y sustentable de nuestros recursos naturales, la protección del ambiente y la conservación de la biodiversidad.

Somos parte de un Perú involucrado activamente en los procesos de toma de decisiones, consciente de sus derechos y responsable con sus deberes ambientales, a fin de asegurar el desarrollo sostenible del país para las actuales y futuras generaciones.

Por ello, como juventud peruana, planteamos los siguientes objetivos para transitar hacia esta visión:



# 1. Conservación y el uso sostenible de las especies y la diversidad genética

**Somos un país megadiverso comprometido con el cuidado del ambiente.**

Contamos con políticas, leyes, instrumentos y mecanismos de conservación eficientes y sostenibles para el uso de recursos naturales renovables y no renovables, con ello se consigue la formalización, regulación, certificación y modernización de industrias, las que cumplen con el marco normativo regulatorio, orientado a la mitigación, prevención y/o eliminación de impactos ambientales negativos.

La población contribuye al cumplimiento de los lineamientos ambientales, de manera informada y participa activamente en el proceso de toma de decisiones respecto al uso sostenible y responsable de nuestros recursos.

Hemos logrado una notable gestión sostenible sobre la diversidad biológica, permitiendo el mejor aprovechamiento de nuestros recursos naturales, respetando los ciclos ecológicos de los ecosistemas y los ciclos biológicos de cada especie. Asimismo, una gestión integrada de los recursos transfronterizos en base a alianzas estratégicas con países vecinos a favor de la sostenibilidad.

Del mismo modo, somos conscientes que nuestra diversidad genética contribuye a la seguridad alimentaria nacional. Asimismo, ampliamos las áreas naturales protegidas y fomentamos el manejo regulado de nuestros ecosistemas naturales a través de mecanismos de conservación in situ, sumando esfuerzos para documentar las especies de flora y fauna recuperadas y más amenazadas.



## 2. Reducción de los niveles de deforestación y degradación de los ecosistemas

### Somos un país con ecosistemas en proceso de recuperación y con bajos niveles de deforestación

Somos un país que garantiza la protección de los ecosistemas mediante procesos de gestión participativa en espacios de toma de decisiones y fiscalización con los actores involucrados de manera multisectorial y multinivel, incluyendo a las comunidades nativas, campesinas y pueblos originarios, así como a defensores ambientales, promoviendo el desarrollo de actividades productivas sostenibles que respeten la biodiversidad, los ecosistemas, paisajes y a la sociedad.

Contamos con un marco normativo ambiental que regula la deforestación y erosión del suelo, permitiendo el trabajo en conjunto del sector público, sector privado, la sociedad civil y otros actores, promoviendo el cuidado y la recuperación de nuestros ecosistemas, incluyendo campañas de reforestación a nivel nacional. Del mismo modo, se involucra a la ciudadanía en general en la gestión de áreas verdes urbanas y recuperación de los ecosistemas.

La generación de evidencia ha permitido contar con información actualizada específica de cada región que permite la gestión técnica y científica para la producción de soluciones basadas en la naturaleza, con énfasis en especies nativas. Asimismo, se han rescatado y protegido los conocimientos ecológicos tradicionales de los pueblos originarios, a través del marco normativo que los respalda.



# 3. Control de la contaminación del aire, agua y suelo

**Somos un país que cuenta con un ambiente equilibrado, en el cual se reconoce la importancia de la preservación de la biodiversidad y del cuidado responsable del aire, agua y suelo.**

Contamos con herramientas de calidad diseñadas para la prevención, mitigación y control de la contaminación del aire, agua, suelo, acústica y lumínica. Así, somos un país en el cual la fiscalización ambiental fortalecida, rigurosa, eficiente, innovadora y orientada al cumplimiento de obligaciones ambientales, ha logrado minimizar considerablemente las actividades ilegales que degradan los ecosistemas, así como la reducción de la contaminación del aire, agua, suelo, acústica y lumínica, convirtiendo al Perú en el país con mejores políticas verdes del mundo.

Junto con los distintos niveles de gobierno y las empresas, implementamos mecanismos exitosos para fomentar las inversiones sostenibles, así como el desarrollo de la investigación científica en materia ambiental, destinados a la innovación de procesos productivos para la reducción de impactos negativos. La concienciación, la prevención de la contaminación, la mitigación de impactos ambientales, la recuperación y remediación de pasivos ambientales son procesos que contribuyen efectivamente a mejorar la calidad ambiental del aire, agua y suelo.

Promovemos mejores prácticas ambientales para el manejo adecuado de nuestros recursos naturales, para ello trabajamos en conjunto con las instituciones públicas, privadas y de la sociedad civil, partiendo por el desarrollo de una conciencia ambiental fortalecida y promoviendo la participación ciudadana.



# 4. Mejora en la gestión integral de residuos sólidos

**Somos un país eficiente en el manejo de residuos sólidos, producto del trabajo conjunto de la población, sector privado y las autoridades en todos los niveles de gobierno.**

Hemos desarrollado una exitosa gestión integral de los residuos sólidos, con pleno involucramiento de la ciudadanía, así como de todos los actores públicos y privados, asegurando el manejo adecuado de los residuos sólidos, a través del consumo responsable y la economía circular.

El Perú ha implementado patrones y técnicas de consumo y producción sostenibles. Estos patrones y técnicas permiten extender la vida útil de los productos desde su diseño, durante su uso o disfrute, así como en la segregación de los residuos desde su origen y el reciclaje. Fomentamos el uso de materiales reciclados como insumos en otros procesos cerrando el ciclo productivo y evitando la disposición de residuos sólidos en rellenos sanitarios, promovemos el uso de tecnología industrial para la valorización energética que aprovecha los gases de efecto invernadero generados por los residuos.

Contamos con gobiernos locales que ejecutan planes integrales de gestión de residuos sólidos, promoviendo la segregación en fuente, un sistema eficiente de recolección y limpieza pública y, una disposición final adecuada y segura de los residuos sólidos no aprovechables, contando con infraestructuras adecuadas para el manejo y disposición de los residuos sólidos en relación al nivel demográfico, aplicando nuevas tecnologías que permiten sistemas de reciclaje modernos y eficaces.

Las industrias son responsables de los bienes y servicios que producen, cumplen con principios de eficiencia de materiales y energía, sus empaques son biodegradables, compostables y/o reutilizables; el plástico de un solo uso ha sido minimizado considerablemente y se cuentan con sistemas de producción limpios, reduciendo el impacto negativo en el ambiente.

La ciudadanía e industrias a nivel nacional se han educado en materia ambiental, solidarizado con su entorno y han logrado insertar a lo largo de sus cadenas productivas, tecnologías ecoeficientes para poder perfeccionar el manejo de residuos nocivos para el ambiente y, gestionar de manera eficaz todo proceso industrial.



# 5. Incremento de la adaptación ante los efectos del cambio climático y los peligros naturales del país

**Somos un país resiliente ante los efectos del cambio climático, con una cultura de prevención ante desastres y preparados para enfrentar los eventos climáticos.**

Contamos con una institucionalidad que responde adecuadamente a los desafíos que este presenta y, cuenta con un modelo de gobernanza que involucra a todos los actores en la gestión de riesgos. En ese sentido, el Perú cuenta con una adecuada gestión de riesgos de origen natural y provocados por el hombre, para todos los proyectos de carácter nacional y local.

El Perú cuenta con instituciones públicas y privadas, así como con una ciudadanía informada y con capacidad de planificar e implementar acciones concretas para afrontar esta problemática, con los procesos en marcha, con el objetivo de sentar las bases para un desarrollo sostenible, inclusivo, bajo en carbono y resiliente.

Asimismo, contamos con medidas eficientes de conservación de los ecosistemas mediante la investigación, desarrollo de tecnologías y saberes ancestrales, teniendo en cuenta soluciones basadas en la naturaleza, las cuales aseguran la conservación de la biodiversidad, la regulación hídrica, la captura de carbono y la recarga natural de acuíferos subterráneos, reduciendo visiblemente las inundaciones y la erosión de suelos en nuestro país.



Invertimos en la prevención a través de la investigación científica y aplicamos de forma óptima los instrumentos de gestión territorial, implementando energías renovables y minimizando los riesgos naturales para reducir los efectos del cambio climático.

El Perú reduce al máximo sus emisiones de gases de efecto invernadero, fomentando inversiones verdes y sostenibles. Se cuenta con un mapeo de vulnerabilidades a nivel nacional, regional y local, con planes de acción y adaptación actualizados regularmente para garantizar su actuar resiliente.

Somos un país que cumple con sus compromisos climáticos internacionales de manera ambiciosa, es un modelo a nivel regional como economía diversa y baja en carbono.



## 6. Fortalecimiento de la gobernanza y la gestión del conocimiento ambiental, con enfoque territorial

**Somos un país que garantiza la participación de la población en la gestión ambiental para que, de manera conjunta con las autoridades regionales y locales, se trabaje en la solución de los problemas ambientales con enfoque territorial.**

Contamos con valores y principios para ejercer una gobernanza integral, justa e intergeneracional, conocemos nuestros deberes y derechos en materia ambiental, participamos activamente en el control de los impactos ambientales negativos de las actividades humanas, generando espacios de diálogo entre los actores involucrados y promoviendo la adecuada fiscalización. Trabajamos la fiscalización estratégica de manera descentralizada, transversal y articulada, considerando diversos indicadores ambientales.

El Perú cuenta con un ordenamiento territorial que ha permitido el desarrollo de planes territoriales con participación ciudadana, la cual ha reconocido una evolución en los avances de la actual gestión ambiental. Asimismo, se cuenta con autoridades capacitadas e involucradas en materia ambiental, lo que hace posible el desarrollo de programas y proyectos que consideren el aspecto ambiental de manera integral.



La gestión y la transparencia de la información ambiental se desarrollan de modo integral en una dimensión sectorial y territorial, permitiendo su uso para la ciudadanía en general y resultando útil para los hacedores de políticas públicas en materia ambiental. Además, el acceso a la información ambiental se ha impulsado con la finalidad de mantener a la ciudadanía informada del estado ambiental, daños ambientales o infracciones a la legislación, siendo una estrategia eficaz para prevenir conflictos socioambientales que derivan en crisis.

Las políticas públicas en materia ambiental son desarrolladas en base a evidencia y utilizando el producto de la investigación científica y promoviendo la revalorización de saberes ancestrales, incorporando los resultados del desarrollo tecnológico, la innovación y la experimentación, sumando esfuerzos que permitan la difusión del conocimiento ambiental.

La ciudadanía, sus autoridades, sector público y privado respetan el diálogo, la participación, audiencias públicas y valoran la realidad de cada territorio, considerando la cultura, organización, diversidad biológica, geográfica, condiciones económicas, potencialidades, problemáticas sociales y ambientales; teniendo políticas públicas a favor de las y los defensores ambientales, promoviendo, con ello, el bien común.



# 7. Desempeño ambiental de las cadenas productivas y de consumo de bienes y servicios, aplicando la economía circular

**Somos un país con patrones de producción y consumo sostenibles con enfoque de economía circular, y con lineamientos de ecoeficiencia.**

El Perú ha transitado exitosamente hacia una economía circular, con políticas y prácticas de producción y consumo que generan beneficios económicos, ambientales y sociales a nuestro país siguiendo lineamientos de ecoeficiencia. Los patrones de circularidad y ecoeficiencia se encuentran previstos en políticas públicas y normatividad que deben cumplir el sector público, privado y la sociedad en general.

Hemos promovido la transición hacia una economía circular y se han generado mecanismos e instrumentos necesarios para su implementación efectiva, por lo cual los actores involucrados (gobierno, gremios empresariales, ciudadanía, academia, cooperación y otros) suscribieron el pacto peruano por una economía circular y pusieron en marcha la misma.

Las empresas aplican estrategias de economía circular en el diseño y la producción de bienes y servicios para mantener su valor el mayor tiempo posible. Se aplican estrategias de producción más limpia de manera eficiente, reduciéndose los impactos negativos que acompañan el ciclo de vida de un producto.

La población peruana forma parte de la práctica de la economía circular, aplicando modelos desde los hogares, promoviendo el uso sostenible de los recursos y consumo responsable de bienes y servicios.



# 8. Reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero en el país

**Somos un país que regula y promueve la producción de bienes y servicios sostenibles y amigables con el ambiente, reduciendo significativamente la huella de carbono.**

El Perú es un país que prioriza la inversión en energías renovables y apoya iniciativas que garanticen su uso adecuado. Del mismo modo, todos los sectores, las instituciones públicas, privadas y la ciudadanía en general están comprometidas con el desarrollo e implementan medidas de ecoeficiencia que contribuyen con la reducción de la huella de carbono mediante alternativas sostenibles.

La ciudadanía y sus autoridades reconocen la importancia de las medidas de mitigación y adaptación al cambio climático y suman esfuerzos para impartir una educación y concienciación sobre ello. Asimismo, se fomentan actividades de reforestación en las zonas donde se emite la mayor cantidad de gases de efecto invernadero.



# 9. Comportamiento ambiental de la ciudadanía

**Somos ciudadanas y ciudadanos con una fuerte cultura ambiental, que realizan mejores prácticas en favor del ambiente.**

Garantizamos una adecuada y constante educación ambiental de mayor alcance y contenido unificada basada en diversas herramientas, mecanismos y estrategias inclusivas e interculturales para poder sensibilizar y generar conciencia en la ciudadanía a través del conocimiento, formando alianzas estratégicas entre el sector público, privado y la sociedad civil, especialmente valorando el rol de la juventud mediante la generación de espacios de diálogo intercultural, abierto y constructivo.

El enfoque ambiental se ha transversalizado mediante la educación, beneficiando a toda la comunidad, incorporándose de manera integral y determinante en cada espacio de educación formal y/o comunitaria, que contribuya a la formación de la ciudadanía.

Tenemos una alta cultura ambiental, los patrones de consumo han transitado hacia la sostenibilidad mediante el uso y manejo responsable de los bienes y servicios, así como la formación, conservación y mejoramiento de espacios que educan ambientalmente e impulsan a tomar acciones que benefician a las comunidades.

Nuestras organizaciones, tanto públicas como privadas, y medios de comunicación han adoptado y fomentan prácticas ambientalmente responsables, convirtiéndose en agentes trascendentales del cuidado y la protección del ambiente, permitiendo que la cultura ambiental llegue a todo el país.



# NUESTROS COMPROMISOS

---



Nosotras y nosotros, como jóvenes ambientales del Bicentenario, nos comprometemos a trabajar de la mano con nuestras autoridades, involucrándonos activamente en los espacios de diálogo y concertación del Sistema Nacional de Gestión Ambiental para promover la gobernanza ambiental de manera participativa, abierta, inclusiva y horizontal.

---



Nos comprometemos a incentivar, de manera activa, la participación ciudadana y el voluntariado ambiental, con el fin de buscar alternativas de solución a los problemas ambientales, implementar campañas locales de educación, información y vigilancia ambiental; asimismo, crear iniciativas para el mejoramiento de la gestión ambiental de manera contextualizada.

---



Nos comprometemos a promover mejores prácticas ambientales, como el uso sostenible y sustentable de los recursos, consumo responsable, movilidad sostenible, segregación correcta de residuos, minimización del uso de plásticos de un solo uso, conservar nuestra biodiversidad y proteger nuestras áreas naturales, empezando por nuestros hogares para generar una cultura que promueve la sostenibilidad y así se extienda al resto de la ciudadanía.

---



Nos comprometemos a conformar una red nacional juvenil unificada y fortalecida aprovechando las nuevas tecnologías de la información y las redes sociales vinculadas a la Internet.

---

Es momento de crear grandes cambios y hacer frente a la crisis ambiental y climática que vivimos.

**¡Juntas y juntos lograremos construir una sociedad que viva en armonía con la naturaleza!**



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



BICENTENARIO  
PERÚ 2021