



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Ambiente
en ACCIÓN



INTRODUCCIÓN

Ambiente en Acción es presencia, motivación y desarrollo. Como Ministerio del Ambiente (MINAM) somos un sector normativo que promueve la mejora de la calidad de vida de las personas en ecosistemas saludables. Diseñamos, establecemos, ejecutamos y supervisamos la Política Nacional en materia ambiental. Y nuestras acciones, por lo tanto, son menos visibles para la ciudadanía; lo cual genera una brecha en nuestra relación con los peruanos que desde Ambiente en Acción queremos romper.

Así, a través de diferentes ejes temáticos, les mostramos hacia dónde se dirigen nuestras acciones y el enfoque multisectorial que contribuye al logro de nuestros objetivos. Y es que la preocupación ambiental no sólo le corresponde al MINAM: es responsabilidad de todos los ministerios, que cumplen funciones complementarias a través de diversas estrategias y forman un rompecabezas que Ambiente en Acción articula y hace visible a través de sus seis componentes: Perú Limpio, Perú Vigilante, Perú Natural, Perú Compromiso Climático, Perú Crecimiento Sostenible y Perú País de Bosques. Las acciones y resultados de cada uno de ellos son comunicados al ciudadano a través de lemas claros que le muestran al detalle nuestra capacidad de gestión.



Este componente agrupa todas aquellas acciones que conservan y ponen en valor nuestra biodiversidad.

28.000 hectáreas de bosques se han protegido en los últimos años gracias a los créditos de carbono generados a través de diferentes proyectos Redd+ en ANP

PROYECTOS IMPORTANTES

- Se oficializó el reconocimiento del Parque Nacional Sierra del Divisor en Ucayali.
- Creación de la Estrategia Nacional de Diversidad Biológica.
- Programa de Inversión Pública para el Fortalecimiento de la Gestión Ambiental y Social de los Impactos Indirectos del Corredor Vial Interoceánica Sur – II Etapa
- Consolidación del programa Biodiversidad y Empresas.
- Programa de Desarrollo Estratégico de los Recursos Naturales.

- Programa de Investigación Amazónica (IIAP)
- Se implementó la Ley de Moratoria a la liberación de Organismos Vivos Modificados (OVM) por un periodo de 10 años.
- 126 Áreas Naturales Protegidas (ANP) tiene el Perú.
- 84 de las 107 zonas de vida están en nuestro país.
- Las Áreas Naturales Protegidas representan el 17% del territorio nacional.
- El 65 % de nuestra agricultura está basada en recursos genéticos nativos, que son clave para la alimentación mundial.
- 23 regiones del país tienen en su territorio algún Área Natural Protegida.
- Los servicios ecosistémicos fruto de la biodiversidad contribuyen con el 13 % del PBI de Perú.
- 1'500.000 personas visitaron las ANP durante 2015.
- La Corriente de Humboldt (que se extiende a lo largo de la costa de Perú y Chile) alimenta uno de los Grandes Ecosistemas Marinos más productivos del mundo y alberga una biodiversidad de importancia global.

Detalla los instrumentos necesarios que permiten al Perú mitigar y adaptarse al cambio climático, pero además capitaliza los avances alcanzados durante la Conferencia de las Partes (COP21) de París, cuya Agenda Lima-París significó un importante legado de la COP20 de Lima. Allí, el Perú fue reconocido como líder político del Acuerdo Climático alcanzado el 12 de diciembre último.

- 76 opciones de reducción de gases de efecto invernadero se han evaluado coordinadamente con los sectores competentes (Energía, Transporte, Procesos Industriales, Residuos Sólidos - Aguas Residuales (Desechos), Forestal y Agricultura), como soporte referencial para la toma de decisiones de la INDC.
- 16 regiones del país ya tienen Estrategias de Cambio Climático.
- Aproximadamente un 0,3% de los Gases de Efecto Invernadero (GEI) que se vierten a la atmósfera del planeta proceden de Perú.
- 76% de la población peruana habita en áreas urbanas
- En los últimos 40 años, las cordilleras nevadas del Perú han registrado una pérdida en superficie de 42,64 %.
- 1.5-2°C es lo máximo que la temperatura en el planeta debe aumentar.
- 48% de las emergencias a nivel nacional, del 2003 al 2014, tienen relación con fenómenos de origen hidro meteorológicos como sequías, lluvias excepcionales, inundaciones o heladas.

El Perú propone la reducción de un 30% de las emisiones proyectadas al año 2030, como parte de sus Contribuciones Nacionales.

PROYECTOS IMPORTANTES

- Creación de la Estrategia Nacional de Cambio Climático y sus diversas versiones regionales.
- La realización de la COP 20 de Lima y participación en la COP 21 de París.
- Programa de implementación de Medidas de Mitigación y Adaptación frente al Cambio Climático.
- Creación del Instituto Nacional de Investigación en Glaciares y Ecosistemas de Montaña (INAIGEM)



Promueve las inversiones necesarias para asegurar la calidad ambiental de las ciudades del país pero además se vigila el cumplimiento de los estándares que nos permiten vivir en ciudades sostenibles.

17.000 toneladas de residuos sólidos de las viviendas fueron incorporados durante 2014 a la cadena formal del reciclaje de 207 municipios.

PROYECTOS IMPORTANTES

- Programa Nacional de Calidad del Aire.
- Programa de Gestión de Sustancias Químicas .
- Suscripción del Perú al Convenio de Minamata.
- Programa Nacional de Gestión Integral de Residuos (Segregación en la Vivienda, Gestión Integral, Residuos Electrónicos, NAMA de Residuos.
- Programa Nacional de Gestión de Calidad del Agua y de Suelos.
- Programa Nacional de Gestión de Calidad de Suelos.
- Programa de Compras Públicas Sostenibles y de Ecoeficiencia.
- Programa de Descontaminación Ambiental del Lago Titicaca.

- Más de 19 millones de soles ahorraron las instituciones públicas en 2014 por adoptar medidas de ecoeficiencia en su consumo de agua, energía y papel.
- 72,8% ha disminuido la concentración de Dióxido de Azufre en el aire entre 2000 y 2014.
- 21'785.233,88 kilos de CO2 dejaron de emitir las instituciones públicas que adoptaron medidas de ecoeficiencia entre 2013 y 2014.
- Menos de 50 ppm de azufre contiene el diesel que se consume en Lima, Callao, Arequipa, Cusco y Madre de Dios.
- 42,1 millones de kilos de dióxido de azufre dejarán de emitirse al año cuando la Refinería de Talara sea modernizada.
- Más de 30 toneladas de botellas de plástico PET se han reciclado entre 2013 y 2015 en el marco de la campaña "Reeduca: Reciclar para Abrigar".
- Más de 4.400 frazadas de fibra reciclada en base a botellas de plástico PET se han entregado a pobladores en situación de vulnerabilidad en Arequipa, Puno, Lima, Pasco, Abancay, Junín y Cusco.



Suma las acciones concentradas en dar valor a nuestra riqueza ambiental, así como proteger y asegurar que las inversiones sean sostenibles y aseguren el cuidado ambiental.


- 14 Gobiernos Regionales ya tienen su correspondiente Zonificación Ecológica Económica (ZEE) aprobada.
- S/. 22 millones se invertirán en actividades de forestación en los distritos de Santa Teresa, Santa Ana y Echarate, fruto de la viabilización de tres Proyectos de Inversión Pública (PIP) en la región Cusco.
- Se aprobó la Guía Metodológica para la Elaboración de Instrumentos Técnicos Sustentatorios para el Ordenamiento Territorial que incluye la Zonificación Ecológica Económica (ZEE), los Estudios Especializados (EE), el Diagnóstico Integrado del Territorio (DIT) y el Plan de Ordenamiento Territorial (POT).
- Se aprobó los Lineamientos para la Elaboración de Proyectos de Inversión Pública en Materia de Ordenamiento Territorial.
- Se reconoció a la naturaleza como capital a través de la aprobación de los Lineamientos de Inversión Pública para Política de Inversión Pública (PIP) en materia de Diversidad Biológica y Servicios Ecosistémicos.
- Se suscribió la Declaración "Hacia una Economía con Crecimiento Verde", por el Minis-

terio del Ambiente (MINAM) y el Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo (MTPE).
 ● Se aprobó y promulgó la Ley N° 30215 de Mecanismos de Retribución por Servicios Ecosistémicos (MRSE).

S/. 130 millones se invertirán en 28 nuevos proyectos de inversión pública en ordenamiento territorial, principalmente a nivel provincial.

PROYECTOS IMPORTANTES

- Programa Crecimiento Verde.
- Programa de Evaluación de Impacto y Adecuación Sectorial Ambientales (SEIA y Reglamentos Ambientales sectoriales). Consolidación del Servicio Nacional de Certificación para las Inversiones Sostenibles (SENACE).
- Compensación Ambiental.
- Programa de Ordenamiento Territorial.



Agrupar los mecanismos que permiten luchar contra la deforestación y asegurar el bienestar de las comunidades que dependen de estos ecosistemas.

59 Comunidades Nativas ya hacen el monitoreo comunal de cerca de 600.000 hectáreas de bosques.

PROYECTOS IMPORTANTES

- Programa de Conservación de bosques para la mitigación del cambio climático.
- Programa REDD y REDD+.
- Conservación del Bosque de Protección Alto Mayo.
- Intervención en el Parque Nacional Cordillera Azul.
- Conservación de áreas de alto valor en el Bio-corredor Martín Sagrado.
- Proyecto REDD+ Tambopata-Bahuaja.
- 57% del territorio peruano está cubierto de bosques.
- 73'280.424 millones de hectáreas de bosques tiene el Perú.
- 19 tipos de bosques existen en el país distribuidos entre los Bosques Húmedos de la Amazonía, los Bosques Húmedos Relictos Andinos y los Bosques Secos Costeros y Andinos.
- 177.571 ha de bosques se perdieron en el 2014.
- 1,1% del PBI supone el sector forestal. 80% de la deforestación ha tenido lugar sobre tierras de capacidad de uso mayor forestal, muchas de ellas protegidas.
- 35% de las emisiones de GEI en el Perú son originadas por la deforestación.
- 10 gobiernos regionales ya tienen convenios de conservación de más de 50 millones de hectáreas de bosques.
- 5.099 familias de más de 50 Comunidades Nativas se benefician con los incentivos económicos de aproximadamente S/. 6 millones del Mecanismo TDC (Transferencias Directas Condicionadas).
- Durante la reciente COP21 de París, el Gobierno de Noruega oficializó el primer desembolso de 5 millones de dólares al Perú destinados a la adecuada gestión de los bosques para su conservación. En los años venideros, la inversión podría alcanzar los 300 millones de dólares.



Reúne las acciones decididas que velan por el cumplimiento de la ley, con el fin de reducir los problemas de contaminación y fortalecer la institucionalidad ambiental en todos los niveles de gobierno.

- Cerca de 500 trabajadores y más de 500 terceros supervisores se encargan de verificar el cumplimiento de las normas ambientales en todo el país.
- 24 Oficinas Desconcentradas y 3 Oficinas de Enlace garantizan la presencia del OEFA a nivel nacional.
- US\$ 42,5 millones han sido recaudados en concepto de multas por el OEFA entre 2011 a octubre del 2015.
- US\$ 7,5 millones es el monto total de las multas recaudadas por el OEFA de enero a octubre del 2015.
- 39 empresas forman parte del Registro de Buenas Prácticas Ambientales.
- 1.924 asistencias técnicas a Entidades de Fiscalización Ambiental (EFA) hizo el OEFA en el 2014 y hasta octubre del 2015.
- 1.153 denuncias ambientales ciudadanas se registraron de enero a octubre del 2015, casi 5 veces más que cinco años antes.
- 1.113 informes técnicos que determinan la existencia de pasivos ambientales en el sector hidrocarburos fueron aprobados por el OEFA hasta el octubre del 2015.

4.879 supervisiones en los sectores minería, hidrocarburos, electricidad, pesquería e industria fueron efectuados por el OEFA de enero a octubre del 2015.

PROYECTOS IMPORTANTES

- Plan Nacional de Fiscalización Ambiental (OEFA).
- Programa de Lucha contra la minería ilegal y sobre Formalización Ambiental Minera artesanal.
- Programa de Información Ambiental.
- Evaluación de Desempeño Ambiental del Perú según criterios de la OCDE además de la presentación de los dos Informes del Estado del Ambiente.
- Programa de observación del clima (SENAMHI)

REDES

Nuestras cuentas en Twitter, Facebook y YouTube son nuestros principales canales virtuales de interacción con la ciudadanía. Aquí compartimos todo lo que debes saber sobre los eventos y actividades que realizamos; así como información útil sobre acciones que puedes llevar a cabo para vivir de una manera sostenible y en armonía con el ambiente.



www.twitter.com/MinamPeru



www.facebook.com/MinamPeru



www.youtube.com/MinamPeru



#AmbienteEnAcción



Es un segmento radial donde tratamos temas ambientales en el programa **Para Todos** de Radio Nacional. A través de entrevistas ágiles y entretenidas informamos a la ciudadanía las acciones y proyectos que desarrolla el Ministerio del Ambiente para garantizar un ambiente limpio y sano para todos.

TELEVISIÓN



Es el programa de televisión que realizamos en el Ministerio del Ambiente con el que buscamos difundir historias que muestren el esfuerzo de muchos peruanos y peruanas por conservar nuestros recursos naturales. No te lo pierdas todos los domingos a las 9:00 am por TvPerú.

IMPRESO



Es la publicación con la que buscamos contribuir con la educación ambiental brindando información útil sobre cómo todos podemos ayudar a conservar el ambiente, a través de consejos prácticos e historias ejemplares que inspiren a otros a emprender acciones de conservación.



**PREMIO
NACIONAL
AMBIENTAL**
Antonio Brack Egg

El Premio Nacional Ambiental es un reconocimiento otorgado por el Ministerio del Ambiente anualmente, que promueve las buenas prácticas ambientales del sector público y privado del país. El galardón consta de ocho (8) categorías que buscan reconocer el desempeño ambiental de personas naturales o jurídicas además de fomentar una cultura de responsabilidad ambiental en el Perú.

WEB

www.minam.gob.pe

Es nuestro portal institucional. En él reunimos toda la información que produce el sector Ambiente: noticias, actividades, proyectos, iniciativas ciudadanas y toda la información técnica que producimos día a día. Infórmate en www.minam.gob.pe



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Av. Javier Prado Oeste 1440 San Isidro
Lima - Perú
Central telefónica: 6116000
www.minam.gob.pe