



ALENDARIO AMBIENTAL PERUANO 2025



CALENDARIO AMBIENTAL PERUANO 2025

El Calendario Ambiental Peruano, presentado anualmente por el Ministerio del Ambiente, ofrece una herramienta esencial para coordinar actividades y eventos relacionados con fechas clave que fomentan el compromiso ciudadano con la conservación y el uso sostenible de los recursos naturales. En este contexto, el año 2025 ha sido proclamado por la Asamblea General de las Naciones Unidas como el Año Internacional de la Conservación de los Glaciares.

Los glaciares, formaciones de hielo que se encuentran en las zonas de alta montaña y en los polos, permiten el equilibrio de los ecosistemas y el ciclo hidrológico global. En el Perú, los glaciares son fuentes vitales de agua para millones de personas que dependen de los recursos hídricos provenientes de los deshielos estacionales. Estos recursos abastecen a diversas cuencas fluviales, esenciales para la agricultura, el consumo humano y la generación de energía hidroeléctrica, asimismo, al ser un elemento esencial de la belleza paisajística, se relaciona con la actividad turística.

Sin embargo, el calentamiento global ha acelerado el retroceso de los glaciares, lo que pone en riesgo la estabilidad de las cuencas hídricas y aumenta la vulnerabilidad de las comunidades andinas. Las consecuencias de este retroceso se reflejan en la disminución de la disponibilidad de agua, así como en el aumento de fenómenos extremos como inundaciones, desbordamientos de lagos glaciares y la alteración de los ecosistemas de montaña, lo que impacta de manera directa en la seguridad alimentaria, la biodiversidad y la economía local.

El Año Internacional de la Conservación de los Glaciares brinda una oportunidad única para sensibilizar a la ciudadanía sobre la importancia de estos ecosistemas de hielo y nieve en el sistema climático global. A través de esta conmemoración, se busca promover la cooperación internacional, el intercambio de conocimientos y la implementación de medidas de adaptación y resiliencia que fortalezcan la gestión integrada de los glaciares. Este esfuerzo es indispensable para enfrentar los desafíos del cambio climático, garantizar la seguridad hídrica y proteger los recursos naturales para las futuras generaciones.

En el 2025, será propicio para conocer la interdependencia de los glaciares, el agua y el clima y adoptar medidas que permitan salvaguardar estos frágiles ecosistemas que son esenciales para la vida en nuestro planeta.

RESUMEN DE FECHAS

CALENDARIO AMBIENTAL PERUANO 2025	2
ENERO	7
6 de enero: DÍA DE LA BIOSEGURIDAD Y EL USO RESPONSABLE DE LA BIOTECNOLOGÍA	7
26 de enero: DÍA MUNDIAL DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL	7
26 de enero: DÍA INTERNACIONAL DE LA ENERGÍA LIMPIA	7
28 de enero: DÍA MUNDIAL DE LA ACCIÓN FRENTE AL CALENTAMIENTO TERRESTRE	7
FEBRERO	8
2 de febrero: DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES	8
21 de febrero: DÍA MUNDIAL PARA LA PROTECCIÓN DE LOS OSOS	8
23 de febrero: DÍA DEL COMPROMISO INTERNACIONAL DEL CONTROL DEL MERCURIO	8
MARZO	8
3 de marzo: DÍA MUNDIAL DE LA VIDA SILVESTRE	8
5 de marzo: DÍA MUNDIAL DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA	9
14 marzo: DÍA MUNDIAL DE ACCIÓN EN DEFENSA DE LOS RÍOS	9
15 de marzo: DÍA MUNDIAL DEL CONSUMO RESPONSABLE	9
21 de marzo: DÍA INTERNACIONAL DE LOS BOSQUES	9
22 de marzo: DÍA MUNDIAL DEL AGUA - Preservación de los Glaciares	10
22 de marzo (20:30 – 21:30): LA HORA DEL PLANETA	10
23 de marzo: DÍA METEOROLÓGICO MUNDIAL	10
26 de marzo: DÍA MUNDIAL DEL CLIMA Y LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO	10
30 de marzo: DÍA INTERNACIONAL DE CERO DESECHOS	11
ABRIL	11
1 de abril: DÍA MUNDIAL DE LAS RANAS ACUÁTICAS	11
22 de abril: DÍA DE LA TIERRA	11
22 de abril: DÍA INTERNACIONAL DE LA MADRE TIERRA	12
30 de abril (último miércoles): DÍA INTERNACIONAL DE CONCIENCIACIÓN SOBRE EL RUIDO	12
MAYO	12
Primera semana: SEMANA DE LA CONSERVACIÓN DEL MONO CHORO DE COLA AMARILLA (LAGOTHRIX FLAVICAUDA) Y SU HÁBITAT	12
5 de mayo: DÍA NACIONAL DEL MAÍZ MORADO, MAÍZ CHOCLO Y MAÍCES PARA CANCHA	12
10 de mayo (segundo sábado): DÍA MUNDIAL DE LAS AVES MIGRATORIAS	13
13 de mayo: DÍA DE LA CREACIÓN DEL MINISTERIO DEL AMBIENTE	13
17 de mayo: DÍA MUNDIAL DEL RECICLAJE	13

	20 de mayo: DÍA MUNDIAL DE LAS ABEJAS	13
	21 de mayo: DÍA MUNDIAL DE LA DIVERSIDAD CULTURAL PARA EL DIÁLOGO Y EL DESARROLLO	14
	22 de mayo: DÍA INTERNACIONAL DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA	14
	30 de mayo: DÍA INTERNACIONAL DE LA PAPA	14
	31 de mayo: DÍA DE LA SOLIDARIDAD	14
Jl	JNIO	.15
	1 de junio: DÍA NACIONAL DEL RECICLADOR	15
	3 de junio: DÍA MUNDIAL DE LA BICICLETA	15
	5 de junio: DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE	15
	5 de junio: DÍA INTERNACIONAL DE LA LUCHA CONTRA LA PESCA ILEGAL, NO DECLARADA Y NO REGLAMENTADA	
	8 de junio: DÍA MUNDIAL DE LOS OCÉANOS	16
	16 de junio: DÍA MUNDIAL DE LAS TORTUGAS MARINAS	16
	17 de junio: DÍA MUNDIAL DE LUCHA CONTRA LA DESERTIFICACIÓN Y LA SEQUÍA	16
	21 de junio: DÍA INTERNACIONAL DE LA CELEBRACIÓN DEL SOLSTICIO	16
	24 de junio: DÍA DEL CAMPESINO	17
	28 de junio: DÍA NACIONAL DEL CEVICHE	17
	29 de junio: DÍA DEL PESCADOR	17
	30 de junio: DÍA NACIONAL DE LOS GRANOS ANDINOS	17
JŲ	JLIO	.18
	3 de julio: DÍA INTERNACIONAL LIBRE DE BOLSAS DE PLÁSTICO	18
	11 de julio: DÍA MUNDIAL DE LA POBLACIÓN	18
	12 de julio: DÍA NACIONAL DE LAS LEGUMBRES	18
	26 de julio: DÍA INTERNACIONAL PARA LA DEFENSA DE ECOSISTEMAS DE MANGLAR	18
	28 de julio: ANIVERSARIO DEL RECONOCIMIENTO DEL "DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE	
	LIMPIO, SALUDABLE Y SOSTENIBLE" COMO UN DERECHO HUMANO	
A	GOSTO	
	1 de agosto: DÍA NACIONAL DE LA ALPACA	
	8 de agosto (segundo viernes): DÍA INTERAMERICANO DE LA CALIDAD DEL AIRE – DIAIRE	
	9 de agosto: DÍA INTERNACIONAL DE LAS POBLACIONES INDÍGENAS	
S	EPTIEMBRE	
	1 de setiembre: DÍA DEL ÁRBOL	
	5 de setiembre (primer viernes): DÍA DE LOS AJÍES PERUANOS	
	7 de setiembre: DÍA INTERNACIONAL DEL AIRE LIMPIO POR LIN CIELO AZUI	20

Del 16 al 22 de setiembre: SEMANA DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE	20
20 de setiembre (tercer sábado): DÍA DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS – DIADESOL	20
20 de setiembre (tercer sábado): DÍA INTERNACIONAL DE LA LIMPIEZA DE LAS PLAYAS	20
21 de setiembre: DÍA INTERNACIONAL DE LA PAZ	21
22 de setiembre: DÍA MUNDIAL SIN AUTOMÓVIL	21
25 de setiembre: ANIVERSARIO DE LA APROBACIÓN DE LA AGENDA 2030 Y DE LOS 17 OBJ DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)	
27 de setiembre: DÍA MUNDIAL DEL TURISMO	21
OCTUBRE	22
4 de octubre: DÍA DE SAN FRANCISCO DE ASÍS Y LA RESPONSABILIDAD CON LOS ANIMALE COMPAÑÍA/ DÍA MUNDIAL DE LOS ANIMALES	
4 de octubre (primer sábado): DÍA DE LA GESTIÓN RESPONSABLE DEL AGUA – DIAGUA	22
6 de octubre (primer lunes): DÍA MUNDIAL DEL HÁBITAT	22
10 de octubre: DÍA DE LA ACCIÓN CONTRA LA CONTAMINACIÓN POR MERCURIO	22
11 de octubre (segundo sábado): DÍA MUNDIAL DE LAS AVES MIGRATORIAS	23
12 de octubre: DÍA DE LOS PUEBLOS ORIGINARIOS Y DEL DIÁLOGO INTERCULTURAL	23
12 de octubre: DÍA NACIONAL DE LA LUCHA CONTRA LA BIOPIRATERÍA	23
13 de octubre: DÍA INTERNACIONAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	23
14 de octubre: DÍA INTERNACIONAL DE RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓN	IICOS 24
16 de octubre: DÍA MUNDIAL DE LA ALIMENTACIÓN	24
17 de octubre: DÍA DE LAS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DEL PERÚ	24
Cuarta semana de octubre: SEMANA DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL PERÚ	24
21 de octubre: DÍA NACIONAL DEL AHORRO DE ENERGÍA	24
31 de octubre: DÍA MUNDIAL DE LAS CIUDADES	25
NOVIEMBRE	25
Primera semana de noviembre: SEMANA DE LA ACCIÓN FORESTAL NACIONAL	25
6 de noviembre: DÍA INTERNACIONAL PARA LA PREVENCIÓN DE LA EXPLOTACIÓN DEL ME AMBIENTE EN LA GUERRA Y LOS CONFLICTOS ARMADOS	
Segunda semana de noviembre: SEMANA DE LA CONSERVACIÓN Y MANEJO DE LA VIDA A	NIMAL
15 de noviembre: DÍA NACIONAL DE LA VICUÑA	
20 de noviembre (Tercer Jueves): DÍA INTERNACIONAL DEL AIRE PURO	26
29 de noviembre: DÍA INTERNACIONAL DEL JAGUAR	26
DICIEMBRE	26

e diciembre: DÍA DEL NO USO DE AGROQUÍMICOS Y LA PROMOCIÓN DE LA AGRICULTUR	
ORGÁNICA	26
5 de diciembre: DÍA MUNDIAL DEL SUELO	27
5 de diciembre: DÍA INTERNACIONAL DE LOS VOLUNTARIOS	27
6 de diciembre: DÍA DEL GUARDAPARQUE PERUANO	27
9 de diciembre: DÍA DE LA BIOSEGURIDAD Y EL USO RESPONSABLE DE LA BIOTECNO)LOGÍA 27
9 de diciembre: DÍA INTERNACIONAL DE LAS PERSONAS DEFENSORAS DE DERECHO	S HUMANOS
	27
11 de diciembre: DÍA INTERNACIONAL DE LAS MONTAÑAS	28
13 de diciembre: DÍA NACIONAL DE LA ACCIÓN FRENTE A LA CONTAMINACIÓN POR	R SUSTANCIAS
QUÍMICAS	28

DESCRIPCIÓN DE LAS FECHAS PRIORIZADAS

ENERO

FECHA 1.

6 de enero: DÍA DE LA BIOSEGURIDAD Y EL USO RESPONSABLE DE LA BIOTECNOLOGÍA

Esta fecha se establece para promover la conciencia nacional sobre los posibles riesgos que podría representar la transferencia, el manejo, el uso y la liberación de los organismos vivos modificados (OVM) para el ambiente, la diversidad biológica, la salud humana y la estructura socioeconómica. Con la aprobación de la Ley N.° 31111, ley que modifica la Ley N.° 29811 —la cual establece una moratoria de 15 años al ingreso y producción de organismos vivos modificados en el territorio nacional—, se extiende esta moratoria hasta el 31 de diciembre de 2035. Esta medida permite el fortalecimiento de la investigación y la competitividad del país con base en sus cultivos nativos y la agrobiodiversidad.

FECHA 2.

26 de enero: DÍA MUNDIAL DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL

Tiene su origen en el año 1975, en el que se celebró en Belgrado (capital de la República de Serbia) el Seminario Internacional de Educación Ambiental, donde participaron expertos de más de 70 países. En este evento se establecieron los principios de la educación ambiental en el marco de los programas de las Naciones Unidas. Como resultado, se publicó la Carta de Belgrado, en la cual se plasman las reivindicaciones fundamentales de la educación ambiental.

FECHA 3.

26 de enero: DÍA INTERNACIONAL DE LA ENERGÍA LIMPIA

El Día Internacional de la Energía Limpia, proclamado en 2023 por la Asamblea General de las Naciones Unidas, busca generar conciencia y promover una transición justa e inclusiva hacia fuentes de energía renovable. Para ello, se invita a los Estados, organizaciones internacionales, la sociedad civil y el sector privado a colaborar en iniciativas que impulsen un modelo energético sostenible. Garantizar el acceso universal a energías limpias reduce las emisiones de gases de efecto invernadero, mejora la calidad de vida y fortalece la resiliencia de las comunidades ante el cambio climático. La transición energética es un reto común para todas las naciones que requiere compromiso y acción colectiva para construir un futuro más sostenible.

FECHA 4.

28 de enero: DÍA MUNDIAL DE LA ACCIÓN FRENTE AL CALENTAMIENTO TERRESTRE

Este día fue establecido inicialmente en el marco del Protocolo de Kioto, adoptado por 140 países, y hoy continúa en el contexto del Acuerdo de París, que cuenta con la adhesión de 196 naciones. Su propósito es fomentar la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y generar conciencia sobre las causas y consecuencias del cambio climático, un problema global con impactos locales que afectan de manera desproporcionada a las poblaciones más vulnerables. En este sentido, la conmemoración hace un llamado a la acción para reducir la huella de carbono tanto de organizaciones públicas y privadas como de cada individuo. Solo mediante esfuerzos colectivos será posible mitigar las emisiones de GEI, principales causantes del cambio climático, que ha sido catalogado como el mayor desafío de la humanidad.

FEBRERO

FECHA 5.

2 de febrero: DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES

Establecido en 1971 con la firma del Convenio sobre los Humedales en Ramsar (Irán), este acuerdo busca promover la cooperación internacional para la conservación y el uso racional de estos ecosistemas. Desde entonces, cada año, organismos gubernamentales, organizaciones no gubernamentales y ciudadanos de todo el mundo aprovechan esta fecha para realizar actividades que sensibilicen al público sobre la importancia de los humedales y los múltiples beneficios que aportan. En el Perú, 14 humedales han sido reconocidos como sitios Ramsar por su relevancia a nivel internacional. De estos, diez se encuentran dentro de nueve Áreas Naturales Protegidas por el Estado, lo que refuerza su papel en la conservación de la biodiversidad y la seguridad hídrica. Los humedales garantizan el bienestar de las poblaciones humanas y brindan valiosos servicios ecosistémicos, como la regulación del clima, la purificación del agua y el sustento de una amplia diversidad de especies silvestres.

FECHA 6.

21 de febrero: DÍA MUNDIAL PARA LA PROTECCIÓN DE LOS OSOS

Cada 21 de febrero se celebra el Día Mundial para la Protección de los Osos. Las actividades, lideradas por diferentes organizaciones a nivel mundial como International Polar Bear y The Bornean Sun Bear, tienen por objetivo garantizar la conservación de las 8 especies de osos del mundo. El oso andino o ukuku, también conocido como oso de anteojos por las manchas claras alrededor de sus ojos, es la única especie de su tipo que habita en Sudamérica y es uno de los mamíferos más grandes del continente. Esta especie recorre los territorios de los Andes Tropicales, principalmente, desde Venezuela hasta Bolivia. La población más numerosa de esta especie está en el Perú y habita en territorios desde los 200 hasta más de 4500 m.s.n.m. Esta especie que se encuentra en estado vulnerable, según la clasificación de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN). Las principales amenazas para la existencia del oso andino son la caza furtiva y la pérdida de su hábitat natural. Asimismo, se cuenta con el Plan Nacional de Conservación del Oso Andino (*Tremarctos ornatus*) Periodo 2016-2026.

FECHA 7.

23 de febrero: DÍA DEL COMPROMISO INTERNACIONAL DEL CONTROL DEL MERCURIO

Conmemora la decisión unánime de los ministros de medio ambiente de 140 países para hacer frente al comercio ilegal y los impactos del mercurio. El uso indiscriminado del mercurio en la minería artesanal y en la pequeña minería amenaza las vidas de las poblaciones expuestas en todo el mundo, sobre todo de quienes trabajan en las minas de oro y sus familias; por tanto, es de importancia la difusión de métodos sustitutos a la amalgamación con menor impacto ambiental.

MARZO

FECHA 8.

3 de marzo: DÍA MUNDIAL DE LA VIDA SILVESTRE

Proclamado por la Asamblea General de las Naciones Unidas, en diciembre del 2013, como celebración del aniversario de la adopción de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestre (CITES). La fecha busca reafirmar el valor intrínseco de la fauna y la flora silvestres y sus diversas contribuciones genéticas, sociales, económicas, científicas, educativas, culturales, recreativas y estéticas, entre otras, al desarrollo sostenible y el bienestar de la humanidad; y además reconocer el importante papel de la CITES para garantizar que el comercio internacional no amenace a la supervivencia de las especies.

FECHA 9.

5 de marzo: DÍA MUNDIAL DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA

La eficiencia energética tiene sus raíces en la primera conferencia internacional sobre el tema, celebrada en Austria en 1998. En este evento, más de 350 expertos y líderes de 50 países debatieron estrategias para abordar la crisis energética global y propusieron soluciones para un uso más sostenible de los recursos.

Optimizar el consumo de energía es clave para mitigar el cambio climático y fomentar un desarrollo sostenible. Junto con la transición hacia fuentes renovables y un transporte más limpio, la eficiencia energética se posiciona como una de las principales estrategias para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y construir sociedades más sostenibles.

FECHA 10.

14 marzo: DÍA MUNDIAL DE ACCIÓN EN DEFENSA DE LOS RÍOS

Esta fecha fue establecida en marzo de 1997 durante el Primer Encuentro Internacional de Afectados por Represas, celebrado en Curitiba, Brasil. En dicha reunión, representantes de 20 países decidieron conmemorar el Día Mundial de Acción en Defensa de los Ríos cada 14 de marzo, coincidiendo con el Día de Acción contra las Grandes Represas en Brasil. Su objetivo es hacer frente a proyectos hídricos que generan impactos negativos, promoviendo la protección y recuperación de las cuencas hidrográficas a través de una gestión equitativa y sostenible de estos ecosistemas vitales. El Perú posee 159 unidades hidrográficas superficiales, distribuidas en tres grandes regiones hidrográficas: Pacífico (62 unidades), Amazonas (84 unidades) y Titicaca (13 unidades). A lo largo de los 1 285 215,6 km² del territorio nacional se extiende la Cordillera de los Andes, que alberga el 71 % de los glaciares tropicales de los Andes centrales de América del Sur, con una cobertura del 0,12 % de la superficie del país. Estos glaciares dan origen a 12 201 lagunas y más de 1 007 ríos, conformando una parte esencial de los recursos hídricos del Perú, junto con las aguas subterráneas y el mar.

FECHA 11.

15 de marzo: DÍA MUNDIAL DEL CONSUMO RESPONSABLE

El Día Mundial del Consumo Responsable se celebra cada 15 de marzo en correspondencia con el Día Mundial de los Derechos del Consumidor, proclamado en 1962 por el presidente John F. Kennedy. En su discurso ante el Congreso, Kennedy destacó los derechos fundamentales de los consumidores, como la seguridad, la información, la elección y la representación. Con el tiempo, la conmemoración evolucionó para enfocarse en la promoción de un consumo responsable y sostenible, teniendo en cuenta el impacto ambiental, social y económico de nuestras decisiones de compra. Hoy en día, organizaciones internacionales, gobiernos y la sociedad civil impulsan esta fecha para fomentar prácticas que reduzcan la sobreexplotación de recursos, minimicen los residuos y promuevan un desarrollo sostenible. El consumo y la producción sostenibles buscan generar más bienestar con menos recursos, priorizando la eficiencia y reduciendo la degradación ambiental. Según el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), este enfoque contribuye a mejorar la calidad de vida y reducir la pobreza. Su objetivo es optimizar el uso de los recursos a lo largo del ciclo de vida de los productos, minimizando la contaminación y promoviendo una economía más equilibrada y sostenible.

FECHA 12.

21 de marzo: DÍA INTERNACIONAL DE LOS BOSQUES

Desde 1971, los países miembros de la FAO celebran el Día Forestal Mundial. Este día pone de relieve la función que cumplen los bosques en los sistemas naturales y la importancia de su

conservación productiva. Los bosques albergan a más de la mitad de las especies terrestres conocidas y cubren un tercio de la superficie terrestre del planeta. Asimismo, ayudan a mitigar las causas del cambio climático, conservar el suelo y el agua, prevenir deslizamientos, impedir la desertificación y proteger las zonas ribereñas. Asimismo, mediante Soluciones basadas en la Naturaleza, es posible contribuir a la adaptación al cambio climático al mismo tiempo que cerrar brechas sociales en las comunidades que los habitan.

FECHA 13.

22 de marzo: DÍA MUNDIAL DEL AGUA - Preservación de los Glaciares

Declarado por la Asamblea General de las Naciones Unidas en 1993, el Día Mundial del Agua busca concienciar sobre la importancia del agua dulce y promover acciones para enfrentar la crisis hídrica global. Actualmente, 2.200 millones de personas viven sin acceso a agua potable, y garantizar su disponibilidad y saneamiento es clave para cumplir el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 6: agua y saneamiento para todos de aquí al 2030. En el Perú, el acceso al agua está marcado por una profunda desigualdad. Aunque el país cuenta con tres vertientes hidrográficas—Pacífico, Amazonas y Titicaca—el 88 % de la población de la costa y sierra depende de solo el 2 % del agua disponible, mientras que el 12 % restante, en la selva, recibe el 98 % de las precipitaciones. Según el último inventario del INAIGEM (2023), el país ha perdido el 56 % de su masa glaciar en las últimas seis décadas. Esta disminución afecta el almacenamiento en lagunas de origen glaciar, el caudal de los ríos y la disponibilidad de agua para millones de personas. Para 2025, el tema central del Día Mundial del Agua es "Preservación de los Glaciares", resaltando su papel esencial en el suministro de agua potable, la agricultura, la producción de energía limpia y la estabilidad de los ecosistemas.

FECHA 14.

22 de marzo (20:30 – 21:30): LA HORA DEL PLANETA

Impulsada por la World Wildlife Fund (WWF), La Hora del Planeta es un evento global que invita a personas, empresas y gobiernos a apagar las luces durante una hora como símbolo de compromiso con la acción climática. Más que un simple gesto, esta iniciativa busca generar conciencia sobre el impacto ambiental del consumo excesivo de energía y promover prácticas ecoeficientes. Desde su creación, La Hora del Planeta ha evolucionado hasta convertirse en una de las campañas ambientales más grandes del mundo, movilizando a millones de personas en favor de un futuro sostenible. Un pequeño acto puede encender un gran cambio.

FECHA 15.

23 de marzo: DÍA METEOROLÓGICO MUNDIAL

Conmemora la entrada en vigor, en 1950, del Convenio por el que se estableció la Organización Meteorológica Mundial. La OMM es un organismo especializado del sistema de las Naciones Unidas y está compuesta por 191 países. Los miembros y la comunidad meteorológica internacional destacan en esta fecha la importante contribución que los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales que aportan a la seguridad y bienestar de la sociedad.

FECHA 16.

26 de marzo: DÍA MUNDIAL DEL CLIMA Y LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Esta fecha busca generar conciencia y promover acciones efectivas para la adaptación al cambio climático, especialmente en sectores vulnerables como la agricultura, pesca, acuicultura, gestión del agua, conservación de bosques y salud pública, así como en actividades relacionadas con el transporte y el turismo. El Perú es uno de los países más expuestos a los efectos del cambio climático, ya que cuenta con 28 de los 32 climas del mundo y reúne 7 de las 9 características de vulnerabilidad establecidas por la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. Esta jornada es una oportunidad para visibilizar la adaptación como un eje clave para el

desarrollo sostenible. En este contexto, el Perú ha aprobado la Estrategia Nacional ante el Cambio Climático al 2050 (Decreto Supremo N° 012-2024-MINAM), su principal herramienta para reducir la vulnerabilidad del país y fortalecer la resiliencia de las personas, los ecosistemas y los servicios esenciales. Su implementación requiere el compromiso de todos los actores estatales y no estatales, generando beneficios tanto en la acción climática como en el desarrollo sostenible.

FECHA 17.

30 de marzo: DÍA INTERNACIONAL DE CERO DESECHOS

El 30 de marzo se conmemora el Día Internacional de Cero Desechos, proclamado en 2022 por la Asamblea General de las Naciones Unidas a través de la resolución RES/77/161. Esta fecha busca generar conciencia sobre la importancia de reducir, reutilizar y reciclar, promoviendo un modelo de consumo y producción sostenibles. La transición hacia una economía circular permitirá minimizar la generación de residuos y su impacto en el ambiente. En este marco, se invita a los Estados Miembros, organizaciones internacionales y regionales, el sector privado, la academia y la sociedad civil a desarrollar iniciativas que impulsen la gestión sostenible y racional de los desechos. Celebrar esta fecha con actividades educativas, campañas de sensibilización y estrategias de reducción de residuos contribuye al cumplimiento de los compromisos globales en favor del desarrollo sostenible y la lucha contra la contaminación.

ABRIL

FECHA 18.

1 de abril: DÍA MUNDIAL DE LAS RANAS ACUÁTICAS

El 1 de abril de 1831, el naturalista prusiano F. J. F. Meyen registró en Palca, Perú, el primer individuo de rana acuática andina en la historia. Posteriormente, diversas instituciones internacionales se unieron para proteger las ranas gigantes del lago Titicaca y otras especies del género Telmatobius, por ser uno de los grupos de anfibios más amenazados en el Neotrópico. Se busca en esta fecha alentar la conservación de las ranas acuáticas andinas, a partir de investigaciones que hagan posible sumar esfuerzos conjuntos para su conservación. Las principales amenazas para las ranas acuáticas andinas son la pérdida de hábitat, enfermedades y contaminación. Sólo en el 2019 alrededor de 5000 ranas fueron decomisadas por el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre de Perú (SERFOR) para el consumo en mercados como jugos o licuados, ya que son considerados como cura para varias enfermedades. Este género, endémico de la cordillera andina en Sudamérica, se puede encontrar en Ecuador, Perú, Bolivia, noroeste de Argentina y noreste de Chile.

FECHA 19.

22 de abril: DÍA DE LA TIERRA

El primer Día de la Tierra (EARTHDAY)¹, fue celebrado en la ciudad de Nueva York en 1970. El senador norteamericano, Gaylord Nelson, fue quien promovió la primera protesta de medio ambiente más importante de Estados Unidos, con el fin de movilizar a los políticos y forzarlos a que incluyan la problemática del medio ambiente en la agenda nacional. La celebración se convirtió en la mayor manifestación de la historia. Su ejecución impulsó la creación de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA) y la adopción de la ley de Clean Air, Clean Water, and Endangered Species (Aire limpio, Agua limpia y Especies en Peligro). Desde 1990, la fecha es celebrada en todo el mundo, lo cual pone de relieve la importancia de cuidar nuestro planeta.

FECHA 20.

22 de abril: DÍA INTERNACIONAL DE LA MADRE TIERRA

Este día fue designado por la Asamblea de las Naciones Unidas, en el 2009, como reconocimiento a la expresión común de Madre Tierra, que es usada en varios países, como reconocimiento a la interdependencia que existe entre los seres humanos, las demás especies vivas y el planeta que habitamos. Sirve para reflexionar sobre la fragilidad y finitud de nuestros recursos en el planeta, así como para movilizar a decisores y ciudadanos hacia acciones ambientalmente responsables. En el Perú, la Pachamama (Madre Tierra) es venerada por nuestras poblaciones ancestrales a través de diversas manifestaciones, que buscan agradecerle su fertilidad y entrega de alimentos.

FECHA 21.

30 de abril (último miércoles): DÍA INTERNACIONAL DE CONCIENCIACIÓN SOBRE EL RUIDO

El Centro de Audición y Comunicación (CHC) (anteriormente llamado Liga para el Deficiente Auditivo) fundó este evento anual en 1996 para alentar a las personas a hacer algo contra el ruido, que contamina los espacios donde trabajan, viven y juegan. Asimismo, invita a tomar conciencia de los trastornos a la salud y el ambiente generados por el mismo y a informar sobre los beneficios de vivir sin él. Según la OMS, para el año 2050 un 10 % de la población mundial sufrirá problemas auditivos por exponerse a ruidos elevados.

MAYO

FECHA 22.

Primera semana: SEMANA DE LA CONSERVACIÓN DEL MONO CHORO DE COLA AMARILLA Y SU HÁBITAT

La Semana de la Conservación del Mono Choro de Cola Amarilla (*Lagothrix flavicauda*) y su Hábitat, fue establecida mediante la Ley N° 32100, con el objetivo de generar conciencia sobre la importancia de esta especie y su ecosistema. Durante esta conmemoración, el Ministerio del Ambiente, en coordinación con entidades nacionales y regionales, organiza actividades de educación y sensibilización para resaltar el valor ambiental y cultural del mono choro de cola amarilla, promoviendo la protección de su hábitat y evitando su extinción. Este primate endémico del Perú, redescubierto en 1974, es fundamental para la conservación de los bosques montanos y los servicios ecosistémicos que estos proveen a las comunidades locales. Sin embargo, enfrenta una alarmante amenaza de extinción debido a la deforestación y la pérdida de su hábitat. Por ello, esta efeméride busca posicionarlo como un símbolo de identidad peruana y fomentar la participación ciudadana en su conservación, promoviendo el compromiso de distintos sectores en la protección de la biodiversidad del país.

FECHA 23.

5 de mayo: DÍA NACIONAL DEL MAÍZ MORADO, MAÍZ CHOCLO Y MAÍCES PARA CANCHA

Mediante Resolución Ministerial N° 337-2021-MIDAGRI, se declara el día 05 de mayo de cada año como "Día Nacional del Maíz Morado, Maíz Choclo y maíces para cancha", productos andinos y milenarios los cuales representan nuestra biodiversidad nacional, este reconocimiento de envergadura nacional permite revalorar y posicionar al maíz amiláceo como un producto andino, milenario, de consumo popular, saludable y con potencial agroexportador. En el Perú existen más de 50 razas de maíz. El maíz gigante de Cusco es la raza que más se exporta, teniendo como principales mercados países como España, Japón, EE. UU. y China. Mientras que el maíz morado se dirige principalmente a Estados Unidos, Ecuador y Chile. Los maíces para cancha son ampliamente consumidos en la sierra y la costa como parte de la dieta diaria, destacando su uso como

acompañamiento en platos tradicionales. En especial, es un ingrediente emblemático en nuestro plato bandera, el ceviche, donde la cancha brinda textura y sabor únicos que complementan esta preparación icónica de la gastronomía peruana.

FECHA 24.

10 de mayo (segundo sábado): DÍA MUNDIAL DE LAS AVES MIGRATORIAS

A partir del 2018, este día se celebra en dos fechas (segundo sábado de mayo y octubre), con el objetivo de llegar a una audiencia más amplia y amplificar su mensaje sobre la conservación de las aves. El alcance global de las celebraciones busca aumentar la conciencia sobre las amenazas que enfrentan las aves migratorias, su importancia ecológica y la necesidad de la cooperación internacional para su conservación. La Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS) y el Acuerdo sobre las Aves Acuáticas Migratorias de África y Eurasia (AEWA) -dos tratados internacionales sobre fauna silvestre administrados por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)- organizan actividades en cooperación con los Estados parte, entre otros actores importantes, como son: BirdLife International, Wetlands International, el International Council for Game and Wildlife Conservation (CIC) y la East Asian-Australasian Flyway Partnership (EAAFP).

FECHA 25.

13 de mayo: DÍA DE LA CREACIÓN DEL MINISTERIO DEL AMBIENTE

El 13 de mayo del 2008, a través del Decreto Legislativo 1013, se creó el Ministerio del Ambiente, cuyo objeto es la conservación del ambiente, de modo tal que se propicie y asegure el uso sostenible, responsable, racional y ético de los recursos naturales y del medio que los sustenta, que permita contribuir al desarrollo integral social, económico y cultural de la persona humana, en permanente armonía con su entorno, y así asegurar a las presentes y futuras generaciones el derecho a gozar de un ambiente equilibrado y adecuado para el desarrollo de la vida.

FECHA 26.

17 de mayo: DÍA MUNDIAL DEL RECICLAJE

La UNESCO declaró el 17 de mayo como el Día Mundial del Reciclaje. La fecha constituye una oportunidad para recordar la estrategia de *reducir, reutilizar y reciclar,* que busca reorientar el comportamiento de todos los ciudadanos con vista a mejorar el medio ambiente. Entendemos por reciclaje el proceso por el cual un producto ya utilizado, en principio destinado al desecho, es procesado para que pueda ser reutilizado, disminuyendo así el impacto medioambiental de nuestros hábitos de consumo.

FECHA 27.

20 de mayo: DÍA MUNDIAL DE LAS ABEJAS

Las Naciones Unidas ha declarado el 20 de mayo como el Día Mundial de las Abejas, con el fin de crear conciencia sobre la importancia de los polinizadores, las amenazas a las que se enfrentan y su contribución al desarrollo sostenible. El objetivo es proteger a las abejas y a otros polinizadores para que puedan contribuir de forma significativa a resolver los problemas relacionados con el suministro de alimentos en el mundo y acabar con el hambre en los países en desarrollo. Los polinizadores no solo contribuyen directamente a la seguridad alimentaria, sino que además son indispensables para conservar la biodiversidad.²

² https://www.un.org/es/observances/bee-day (Texto tomado de la ONU)

FECHA 28.

21 de mayo: DÍA MUNDIAL DE LA DIVERSIDAD CULTURAL PARA EL DIÁLOGO Y EL DESARROLLO

Proclamado por la Asamblea General de las Naciones Unidas en 2002, este día destaca la diversidad cultural como un patrimonio común de la humanidad que aporta para el desarrollo sostenible. Su origen responde a la Declaración Universal sobre la Diversidad Cultural de la UNESCO (2001), que reconoce la importancia de garantizar derechos culturales, proteger el patrimonio y promover el diálogo intercultural. En el marco de la Agenda 2030, la comunidad internacional ha reafirmado el papel esencial de la cultura en la paz y el desarrollo. Fortalecer el diálogo intercultural facilita la cooperación y la estabilidad global, especialmente considerando que el 89 % de los conflictos actuales ocurren en países con escasa interacción cultural.

FECHA 29.

22 de mayo: DÍA INTERNACIONAL DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

En diciembre del año 2000, la Asamblea General de la Naciones Unidas adoptó el 22 de mayo como el Día Internacional de la Diversidad Biológica con el fin de aumentar la comprensión y conciencia de su importancia. La fecha, conmemora la adopción del texto del Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB), acontecida el 22 de mayo de 1992. Cada año, con motivo de esta celebración, el CDB elige un tema relevante que es materia de difusión, permitiendo a los gobiernos y ciudadanos en todo el mundo tomarse un tiempo para reconocer y valorar la diversidad biológica que los rodea. En el Perú con el D.S. N.º 045-2002-PCM se declara el día 22 de mayo como el Día Nacional de la Diversidad Biológica. El Perú es uno de los 17 países megadiversos, que albergan en conjunto al 70 % de la biodiversidad del planeta, teniendo especial relevancia para la seguridad alimentaria, la salud y el bienestar en general de los ciudadanos.

FECHA 30.

30 de mayo: DÍA INTERNACIONAL DE LA PAPA

Se celebra desde el año 2024 en reconocimiento a la importancia mundial de este cultivo que ha llegado a convertirse en un alimento fundamental en todo el mundo, gracias a una iniciativa oficialmente establecida por la Asamblea General de las Naciones Unidas. El Perú como el principal centro de origen de la papa, instituye en el año 2005 esta conmemoración a nivel nacional mediante la Resolución Suprema N.º 009-2005-AG con la finalidad de revalorar la papa como expresión de la cultura andina milenaria y muestra de la agrobiodiversidad. Además, se busca promover su consumo destacando tanto su valor nutricional como su versatilidad en la gastronomía nacional e internacional. En el Perú existen más de 3 000 variedades nativas de papa, dedicando aproximadamente 70 mil hectáreas para su cultivo comercial.

FECHA 31.

31 de mayo: DÍA DE LA SOLIDARIDAD

Rige en homenaje a las víctimas de los desastres ocurridos en el Perú, especialmente a las personas, instituciones y pueblos afectados por el terremoto de Ancash del año 1970, así como a quienes contribuyeron con abnegación y sacrificio a la ayuda que requirió la población damnificada, reafirmando el valor de la vida, la integridad, la seguridad y el bienestar general frente a desastres. El día incentiva a adoptar medidas preventivas ante los peligros naturales, ambientales, o de cualquier otra índole, buscando reducir la vulnerabilidad a través de la organización, participación e involucramiento de todos. Fue creado mediante el Decreto Supremo N.º 043-2007-PCM.

JUNIO

FECHA 32.

1 de junio: DÍA NACIONAL DEL RECICLADOR

Fue instituido por el gobierno el año 2009 mediante la Ley N.º 29419, que ordena la actividad de los recicladores, con el objetivo de establecer el marco normativo para la regulación de las actividades de los trabajadores del reciclaje, orientada a la protección, capacitación y promoción del desarrollo social y laboral, promoviendo su formalización, asociación y contribuyendo a la mejora en el manejo ecológicamente eficiente de los residuos sólidos en el país. En este día se busca reconocer la labor de las personas que, de forma dependiente o independiente, se dedican a las actividades de recolección selectiva de material para el reciclaje, segregación y comercialización en pequeña escala de residuos sólidos.

FECHA 33.

3 de junio: DÍA MUNDIAL DE LA BICICLETA

El 12 de abril del 2018, la Organización de las Naciones Unidas (ONU) eligió el 3 de junio como fecha para recordar la importancia de incluir la bicicleta en las políticas públicas de los países y fomentar su uso diario. El Día Mundial de la Bicicleta tiene como finalidad la toma de conciencia de la sociedad para usar este vehículo de dos ruedas, ecológico y económico, que es utilizado por millones de personas en todo el planeta como medio de transporte, en reemplazo de los vehículos motorizados. Con la declaración, se busca animar a los Estados Miembros a promover su uso y a partir de ello fomentar el desarrollo sostenible, reforzar la educación de los niños y los jóvenes, incluida la educación física, promover la salud, prevenir las enfermedades, fomentar la tolerancia, el entendimiento y el respeto y facilitar la inclusión social y la cultura de paz. En 2019, la Ley 30966, que regula y promueve el uso de la bicicleta como medio de transporte sostenible y eficiente, estableció diversos parámetros y responsabilidades. En 2020, salió el reglamento correspondiente, el cual determina instrumentos básicos de seguridad y ofrece una serie de beneficios que incentivan su uso; como, por ejemplo, para el caso de los servidores públicos, recibir una jornada laboral libre remunerada por cada 60 días que certifiquen haber asistido al centro de labores en bicicleta.

FECHA 34.

5 de junio: DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE

En 1972, los países miembros de la Asamblea General de las Naciones Unidas acordaron instituir esta fecha para sensibilizar a la humanidad sobre la protección del ambiente, la mejora de la calidad ambiental y el aprovechamiento responsable de los recursos naturales. La fecha permite recordar el día en que se inauguró, en Estocolmo en 1972, la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente Humano, que llevó a la creación del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).³

FECHA 35.

5 de junio: DÍA INTERNACIONAL DE LA LUCHA CONTRA LA PESCA ILEGAL, NO DECLARADA Y NO REGLAMENTADA

La Asamblea de las Naciones Unidas proclamó el 5 de junio el Día Internacional de la Lucha contra la Pesca Ilegal, No Declarada y No Reglamentada, a fin de destacar las amenazas que plantea la pesca ilícita para el uso sostenible de los recursos pesqueros, así como para las medidas en curso para combatir esas actividades. Perú ha adquirido el compromiso de proteger el 10 % de su dominio marítimo, como parte de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. A la par, forma parte de

³ https://onu.org.pe/dias-internacionales/dia-mundial-del-medio-ambiente/

la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres y el Acuerdo sobre Medidas del Estado Rector del Puerto, el mayor tratado internacional contra la pesca ilegal promovido por la FAO.

FECHA 36.

8 de junio: DÍA MUNDIAL DE LOS OCÉANOS

Establecido por la Asamblea General de las Naciones Unidas desde 2009, el Día Mundial de los Océanos, celebrado cada 8 de junio, tiene como objetivo recordar la importancia que tienen los océanos en nuestras vidas y en el equilibrio del planeta. Esta fecha, inicialmente propuesta en la Cumbre de la Tierra de 1992 en Río de Janeiro, ofrece una oportunidad anual para crear conciencia sobre la necesidad de proteger nuestros océanos mediante actividades que involucran a las personas en su conservación. Los océanos cubren más del 70% de la superficie terrestre, producen más de la mitad del oxígeno del planeta, regulan el clima y absorben cerca de un tercio del dióxido de carbono generado por las actividades humanas. Además de sustentar una asombrosa biodiversidad, son una fuente esencial de alimento y medios de vida para miles de millones de personas, destacando su rol fundamental en la salud del planeta y en el bienestar de sus habitantes.

FECHA 37.

16 de junio: DÍA MUNDIAL DE LAS TORTUGAS MARINAS

El Día Mundial de las Tortugas Marinas destaca la importancia de estas especies clave para el equilibrio del ecosistema marino. En el Perú, habitan cinco de las siete especies de tortugas marinas, todas categorizadas como amenazadas. Para su protección, el país cuenta con el Plan Nacional de Conservación de las Tortugas Marinas (2019-2029), que orienta esfuerzos para su conservación y recuperación. Estas especies enfrentan múltiples amenazas que han provocado un drástico declive en sus poblaciones. La Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) las reconoce en riesgo, y la Convención sobre la Conservación de Especies Migratorias (CMS) las clasifica como de importancia global. Su protección es fundamental para la biodiversidad marina y el desarrollo sostenible.

FECHA 38.

17 de junio: DÍA MUNDIAL DE LUCHA CONTRA LA DESERTIFICACIÓN Y LA SEQUÍA4

En 1994, este día fue aprobado por la Asamblea General de las Naciones Unidas, a fin de promover la adopción de medidas concretas e innovadoras de nivel local, nacional, subregional y regional orientadas a evitar la pérdida de la cobertura vegetal y el avance de la desertificación en el mundo, que cada año afecta 24 mil toneladas de suelo fértil, así como reducir la degradación de tierras y los efectos de las sequías, que impacta a millones de personas. Al respecto, el Perú ha presentado, en el 2023, en el marco de sus compromisos internacionales, el reporte nacional de implementación de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación. Dicho reporte se presenta cada 4 años y da cuenta de los avances del país para promover un manejo sostenible de la tierra en bienestar de todas y todos los peruanos.

FECHA 39.

21 de junio: DÍA INTERNACIONAL DE LA CELEBRACIÓN DEL SOLSTICIO

La Asamblea General de las Naciones Unidas reconoció esta fecha considerando que los pueblos indígenas celebran diversos rituales y ceremonias solares, como el inicio del año nuevo, con motivo del solsticio, el 21 de junio. Muchos pueblos indígenas, pertenecientes a civilizaciones que existen desde tiempos remotos, han demostrado comprender a lo largo de la historia que la simbiosis entre los seres humanos y la naturaleza promueve una relación mutuamente beneficiosa. Los

solsticios y equinoccios simbolizan la fertilidad de la tierra, los sistemas de producción agrícola y alimentaria, el patrimonio cultural y sus tradiciones milenarias. ⁵

FECHA 40.

24 de junio: DÍA DEL CAMPESINO

Fue instituido por el gobierno peruano el año 1969, como reconocimiento a hombres y mujeres que trabajan la tierra y aseguran la producción de alimentos, generando riqueza y contribuyendo a la conservación de los recursos naturales. La tradición milenaria, el uso de tecnologías ancestrales y el aprovechamiento sostenible por parte de los campesinos peruanos permiten que hoy gocemos de una amplia agrobiodiversidad.

FECHA 41.

28 de junio: DÍA NACIONAL DEL CEVICHE

El ceviche, emblema gastronómico del Perú, refleja la estrecha relación entre la biodiversidad marina y la identidad cultural del país. Este plato, elaborado con pescado fresco, limón, ají y otros ingredientes tradicionales, representa el legado de saberes ancestrales, a la vez que resalta la riqueza de los ecosistemas peruanos, desde el mar hasta los ríos amazónicos. Su celebración es una oportunidad para promover la conservación de los recursos hidrobiológicos y el manejo sostenible de los ecosistemas marino-costeros. A través del enfoque ecosistémico, se busca proteger hábitats clave como humedales y cuencas costeras, esenciales para mantener la biodiversidad y garantizar la sostenibilidad de la pesca, asegurando así que el ceviche siga siendo símbolo de la cultura y el equilibrio ambiental del Perú.

FECHA 42.

29 de junio: DÍA DEL PESCADOR

El 29 de junio se conmemora el Día del Pescador y el Día de San Pedro y San Pablo. Tradicionalmente, los pescadores pasean la imagen de San Pedro, considerado su patrono, mar adentro, acompañándolo en sus embarcaciones. Los principales puertos del país en los que se celebra esta fiesta con embarcaciones decoradas para la ocasión son Chimbote, Chorrillos y Pucusana. En el Perú MINAM y PRODUCE promueven la pesca sostenible a través de campañas que buscan revalorar el oficio del pescador artesanal; así como el manejo sostenible de los recursos naturales marinos.

FECHA 43.

30 de junio: DÍA NACIONAL DE LOS GRANOS ANDINOS

Según la Resolución Ministerial Nº 0392-2013-MINAGRI, cada 30 de junio se conmemora el Día Nacional de los Granos Andinos, con el fin de poner en valor nuestros productos cultivados por hombres y mujeres andinos y destacar la rica biodiversidad que existe en nuestro país, colocando nuestros productos en la mira del mundo. Los súper alimentos cultivados en el Perú son la quinua, cañihua, kiwicha o achita (también conocido como amaranto) y chocho o tarwi. Estas especies son valoradas por su alto valor nutricional y contribuyen de manera significativa a la buena nutrición y salud de sus consumidores.

JULIO

FECHA 44.

3 de julio: DÍA INTERNACIONAL LIBRE DE BOLSAS DE PLÁSTICO

El Estado peruano se suma a las celebraciones, en esta fecha, con el objetivo de generar conciencia global sobre el uso incontrolado de bolsas de plástico, incentivar la reducción de estas y fomentar el consumo responsable. A partir de la promulgación de la Ley 30884, que regula el plástico de un solo uso y los recipientes o envases descartables en el Perú, se busca contribuir en la concreción del derecho que tiene toda persona a gozar de un ambiente equilibrado y adecuado al desarrollo de su vida, reduciendo para ello el impacto adverso del plástico de un solo uso, de la basura marina plástica, fluvial y lacustre y de otros contaminantes similares, en la salud humana y del ambiente.

FECHA 45.

11 de julio: DÍA MUNDIAL DE LA POBLACIÓN

Instaurado por las Naciones Unidas en 1989 para la toma de conciencia de las temáticas globales demográficas, como el crecimiento y la ubicación de la población sobre los continentes. Existe una gran preocupación por la cada vez mayor concentración poblacional en grandes ciudades y el despoblamiento del territorio de zonas rurales. La fecha tuvo su origen el Día de los Cinco Mil Millones, celebrado el 11 de julio de 1987.

FECHA 46.

12 de julio: DÍA NACIONAL DE LAS LEGUMBRES

Mediante Resolución Ministerial N° 0263-2016-MINAGRI, se declara el 12 de julio de cada año como el "Día Nacional de las Legumbres" con el fin de impulsar su producción y consumo destacando las ventajas y beneficios de las legumbres como fuente indispensable de proteínas de origen vegetal, convirtiéndose en una herramienta fundamental para una buena alimentación. La celebración de este día también busca fijar la atención en el sector agrícola a fin de incrementar inversiones que permitan que las legumbres sean un producto cada vez más competitivo, considerando aspectos ecológicos y socioeconómicos. Las legumbres son un grupo de cultivos integrado por las arvejas, caupíes, frijoles, frijol de palo, garbanzos, habas, lentejas, pallares, tarwi y zarandaja, entre otros. El Perú es centro de origen del frijol, pallar y tarwi.

FECHA 47.

26 de julio: DÍA INTERNACIONAL PARA LA DEFENSA DE ECOSISTEMAS DE MANGLAR

La proclamación de este día internacional, que se celebra desde el 2016, fue aprobada el 6 de noviembre de 2015 por la Conferencia General de la UNESCO, subrayando la importancia de los ecosistemas de manglares como "un ecosistema único, especial y vulnerable que en virtud de su existencia, biomasa y productividad aporta importantes beneficios a los seres humanos, prestando bienes y servicios a la silvicultura y la pesquería, contribuyendo a la protección del litoral y siendo particularmente importante en cuanto a la atenuación de los efectos del cambio climático y la seguridad alimentaria para las comunidades locales."

FECHA 48.

28 de julio: ANIVERSARIO DEL RECONOCIMIENTO DEL "DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE LIMPIO, SALUDABLE Y SOSTENIBLE" COMO UN DERECHO HUMANO

Esta fecha se celebra, dado que la Asamblea General de las Naciones Unidas, en el contexto de su septuagésimo sexto período de sesiones, reconoció (a través de la Resolución A/76/L.75) "el derecho a un medio ambiente limpio, saludable y sostenible" como un derecho humano, derecho

que se encuentra relacionado con otros derechos y el derecho internacional vigente, además de requerir - para garantizar su cabal ejercicio - de la plena aplicación de los acuerdos multilaterales relativos al medio ambiente con arreglo a los principios del derecho ambiental internacional.

AGOSTO

FECHA 49.

1 de agosto: DÍA NACIONAL DE LA ALPACA

Se celebra cada 1 de agosto, con el objetivo de difundir la importancia de la alpaca, uno de los dos camélidos sudamericanos domesticados en el mundo y donde el Perú destaca como primer productor de su fibra, al contar con el 87 % de la población mundial, con más de 3.6 millones de ejemplares. La fecha fue establecida a través de la Resolución Ministerial N.º 429-2012-AG, donde se destaca la gran oportunidad de reconocer la mística labor que cumplen a diario los criadores de alpacas de las 17 regiones productoras del país⁶

FECHA 50.

8 de agosto (segundo viernes): DÍA INTERAMERICANO DE LA CALIDAD DEL AIRE – DIAIRE

Este día fue instaurado en el año 2002 por la AIDIS, la CWWA, la OPS/OMS, entre otras organizaciones de la salud al considerar la carga de enfermedades al año en América Latina y El Caribe atribuibles a la contaminación del aire. La quema de combustibles fósiles y las actividades industriales relacionadas con la fabricación de productos químicos son las principales fuentes de contaminación del aire.

FECHA 51.

9 de agosto: DÍA INTERNACIONAL DE LAS POBLACIONES INDÍGENAS

El 23 de diciembre de 1994 la Asamblea General de las Naciones Unidas estableció la fecha, al celebrarse el Decenio Internacional de las Poblaciones Indígenas del Mundo. Es una grata ocasión para rendir un homenaje a quienes silenciosa e históricamente cuidan nuestro planeta, salvaguardando modos de vida compatibles con los principios de sostenibilidad. En el Perú contamos con 55 pueblos indígenas, de los cuales 51 son de la Amazonía y 4 de los Andes. Los pueblos indígenas u originarios son aquellos colectivos que tienen su origen en tiempos anteriores al Estado, que tienen lugar en este país o región, conservan todas o parte de sus instituciones distintivas, y que, además, presentan la conciencia colectiva de poseer una identidad indígena u originaria.⁷

SEPTIEMBRE

FECHA 52.

1 de setiembre: DÍA DEL ÁRBOL

El Día del Árbol tiene su origen en 1840, cuando Suecia se convirtió en el primer país en instituir una fecha dedicada a la valoración y protección de los árboles. Posteriormente, esta iniciativa fue reconocida a nivel global en el Congreso Forestal Mundial de Roma en 1969 y oficializada por la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) en 1971. En el Perú, esta fecha se conmemora cada 1 de setiembre con el propósito de fomentar una cultura

⁶ https://www.minagri.gob.pe/portal/noticias-anteriores/notas-2016/16705-hoy-se-celebra-el-dia-nacional-de-la-alpaca

⁷ https://bdpi.cultura.gob.pe/pueblos-indigenas

ambiental de responsabilidad ambiental, promoviendo la conservación, plantación y cuidado de los árboles como aliados en la lucha contra el cambio climático y la degradación de los ecosistemas. Nuestro país alberga una de las mayores extensiones de la Amazonía, compartida entre ocho naciones. De los más de seis millones de kilómetros cuadrados de selva amazónica, Perú y Brasil poseen las áreas más extensas, albergando una asombrosa diversidad de aproximadamente 390 mil millones de árboles de más de 16 mil especies distintas.

FECHA 53.

5 de setiembre (primer viernes): DÍA DE LOS AJÍES PERUANOS

La aprobación de esta fecha es una estrategia para fortalecer el posicionamiento comercial nacional e internacional de este producto utilizado en la gastronomía peruana, ya que el Perú es un país con gran diversidad de ajíes nativos. El día de los ajíes peruanos ha sido aprobado según la Resolución Ministerial N.º 0060-2018-MINAGRI, y se enmarca en el Plan de Desarrollo Sostenible de las Especies del Género Capsicum 2018-2028.

FECHA 54.

7 de setiembre: DÍA INTERNACIONAL DEL AIRE LIMPIO POR UN CIELO AZUL

Proclamado por la Asamblea General de las Naciones Unidas en 2019, este día busca concientizar sobre la importancia del aire limpio y la necesidad de tomar acciones urgentes para mejorar su calidad. La contaminación atmosférica es uno de los mayores riesgos ambientales para la salud humana y los ecosistemas, además de estar estrechamente vinculada con el cambio climático. Esta fecha es un llamado a la acción para gobiernos, organizaciones y la sociedad en general, promoviendo políticas y medidas que reduzcan las emisiones contaminantes y garanticen el derecho fundamental a respirar un aire limpio, contribuyendo así al bienestar global y al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

FECHA 55.

Del 16 al 22 de setiembre: SEMANA DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE

La semana dedicada a la movilidad sostenible se celebra en varios países, respaldando la iniciativa que surgió en Europa en 1999 y que fue apoyada por la Comisión Europea en el año 2000, con la finalidad de promover hábitos de movilidad sostenibles, seguros y saludables, que permitan construir ciudades más verdes, seguras y menos contaminadas. Durante una semana, de manera articulada y descentralizada, se motiva a la ciudadanía a desplazarse a pie o en bicicleta o en vehículos eléctricos, contribuyendo así con la mejora de la calidad del aire, la concientización de los conductores para evitar accidentes, la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y el consumo racional de los recursos energéticos.

FECHA 56.

20 de setiembre (tercer sábado): DÍA DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS — DIADESOL

Está vinculado al Día Interamericano de la Limpieza promovida por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) desde el 2002, a iniciativa de la Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria AIDIS. Promueve soluciones participativas, innovadoras e integrales a los problemas ambientales generados por la ausencia o el inadecuado manejo de residuos sólidos.

FECHA 57.

20 de setiembre (tercer sábado): DÍA INTERNACIONAL DE LA LIMPIEZA DE LAS PLAYAS

Está dedicado a concienciar a la opinión pública sobre la necesidad de mantener limpias estas áreas para el disfrute sano de la población. Esta iniciativa, que se celebra en más de 90 países, surge en

1986, cuando el Centro de Conservación Marina de los Estados Unidos alertó acerca de la necesidad de concienciar a la población mundial para evitar una catástrofe ecológica marina, debido a la contaminación de estas áreas de disfrute importantes por su contribución a la biodiversidad global.

FECHA 58.

21 de setiembre: DÍA INTERNACIONAL DE LA PAZ

Proclamado en 1981 por la Asamblea General de las Naciones Unidas, el Día Internacional de la Paz busca fortalecer los ideales de paz entre naciones y pueblos. En 1999, la ONU reafirmó este compromiso con la Declaración y Programa de Acción sobre una Cultura de Paz, destacando que la paz no es solo la ausencia de conflictos, sino un proceso dinámico que requiere diálogo, cooperación y respeto mutuo. Desde 2001, esta fecha hace un llamado global al cese del fuego y la no violencia, promoviendo la solidaridad, especialmente con refugiados y migrantes, cuyas contribuciones fortalecen las sociedades y economías. La construcción de un mundo justo e inclusivo es clave para el desarrollo sostenible y el bienestar común.

FECHA 59.

22 de setiembre: DÍA MUNDIAL SIN AUTOMÓVIL

A partir de 1994 se organizan las primeras jornadas sin automóviles en Islandia, Francia y Reino Unido, y en 1997, Gran Bretaña fue el primer país en aplicarlo. En el año 2000, la Comisión Europea (CE) declara este día y se implementan acciones multitudinarias en Europa. La finalidad es hacer un llamado a los ciudadanos a dejar su auto por un día y probar nuevos medios de desplazamiento, incentivando así el uso de otros transportes más eficientes y sustentables. Actualmente, se realizan actividades por el Día Mundial sin Automóvil en Colombia, España, México, Chile y Perú.

FECHA 60.

25 de setiembre: ANIVERSARIO DE LA APROBACIÓN DE LA AGENDA 2030 Y DE LOS 17 OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS).

La fecha constituye un llamamiento universal a la acción mundial y de las naciones del cumplimiento de los 17 objetivos ODS globales orientados a la preservación y cuidado del medioambiente, el fin de la pobreza y una prosperidad económica a nivel global. Cada uno de estos ODS tiene fijados indicadores específicos para evaluar su progreso, y se deberán cumplir para el año 2030.

FECHA 61.

27 de setiembre: DÍA MUNDIAL DEL TURISMO

Instituido en 1980 por la Asamblea General de la Organización Mundial del Turismo (OMT), para promocionar mundialmente el turismo y sus valores sociales, culturales, políticos y económicos. La actividad turística, y el ecoturismo particularmente, brindan excelentes oportunidades para contribuir al alivio de la pobreza en zonas alejadas, poniendo en valor la belleza paisajística y la biodiversidad, a la vez que priorizan la sustentabilidad, la preservación y la apreciación del ambiente.

OCTUBRE

FECHA 62.

4 de octubre: DÍA DE SAN FRANCISCO DE ASÍS Y LA RESPONSABILIDAD CON LOS ANIMALES DE COMPAÑÍA/ DÍA MUNDIAL DE LOS ANIMALES

La fecha, que también es conocida como Día de los Animales, fue instaurada en 1929 por iniciativa de la Organización Mundial de Protección Animal, en Viena, con el fin de crear una nueva cultura de respeto y sensibilidad con las especies animales que comparten el planeta con los humanos. En 1980, el Papa Juan Pablo II declaró a San Francisco de Asís como Patrono de los Animales y de los Ecologistas. El objetivo es evitar las amenazas que vulneran a los animales en el mundo, particularmente a los que están más cercanos al ser humano.

FECHA 63.

4 de octubre (primer sábado): DÍA DE LA GESTIÓN RESPONSABLE DEL AGUA – DIAGUA

Impulsado desde 1992 por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y la Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria (AIDIS), el Día de la Gestión Responsable del Agua (DIAGUA) busca movilizar a todos los sectores para mejorar las condiciones sanitarias y garantizar el acceso universal al agua potable. En el Perú, la Política de Estado 33/2012 sobre Recursos Hídricos reconoce el agua como un bien de dominio público y un derecho humano fundamental, en concordancia con las Declaraciones de la Asamblea General de la ONU de 2010 y 2015. Sin embargo, el acceso a estos servicios sigue siendo un desafío: solo el 50 % de la población cuenta con un servicio de agua potable gestionado de forma segura (ODS 6.1.1), mientras que solo el 43 % accede a un saneamiento adecuado (ODS 6.2.1a). Aún 3 millones de peruanos (9,2 %) carecen de agua potable y 8,2 millones (25,2 %) no tienen acceso a alcantarillado, reflejando una profunda brecha urbano-rural. Garantizar el acceso equitativo al agua es esencial para la salud, el bienestar y el desarrollo sostenible del país.

FECHA 64.

6 de octubre (primer lunes): DÍA MUNDIAL DEL HÁBITAT

Instituido en 1985 por la Asamblea General de las Naciones Unidas, con el objetivo de promover la conciencia pública sobre el estado de las ciudades y otros espacios de vida humana y la importancia de la responsabilidad colectiva con el territorio y su manejo ordenado. En el Perú, el Ministerio del Ambiente a través de la Dirección General de Ordenamiento Territorial, organiza actividades en esta fecha para destacar la promoción del ordenamiento territorial en nuestro país y su importancia para el bienestar de la sociedad, destacando entre sus principales instrumentos la Zonificación Ecológica y Económica.

FECHA 65.

10 de octubre: DÍA DE LA ACCIÓN CONTRA LA CONTAMINACIÓN POR MERCURIO

Esta fecha conmemora el Convenio de Minamata sobre el Mercurio, suscrito por el Perú en octubre del 2013 en Japón. El convenio tiene por objetivo la protección de la salud humana y el medio ambiente de las emisiones y liberaciones antropógenas de mercurio a lo largo de su ciclo de vida y en él se recogen diversas medidas para cumplir dicho objetivo. El nombre del convenio se da en homenaje a una ciudad de Japón en la que, a mediados del siglo XX, se produjeron graves daños a la salud y al medio ambiente como resultado de la contaminación por mercurio.

FECHA 66.

11 de octubre (segundo sábado): DÍA MUNDIAL DE LAS AVES MIGRATORIAS

A partir del 2018, este día se celebra en dos fechas (segundo sábado de mayo y octubre), con el objetivo de llegar a una audiencia más amplia y amplificar su mensaje sobre la conservación de las aves. El alcance global de las celebraciones busca aumentar la conciencia sobre las amenazas que enfrentan las aves migratorias, su importancia ecológica y la necesidad de la cooperación internacional para su conservación. La Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS) y el Acuerdo sobre las Aves Acuáticas Migratorias de África y Eurasia (AEWA) -dos tratados internacionales sobre fauna silvestre administrados por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)- organizan actividades en cooperación con los Estados parte, entre otros actores importantes, como son: BirdLife International, Wetlands International, el International Council for Game and Wildlife Conservation (CIC) y la East Asian-Australasian Flyway Partnership (EAAFP).

FECHA 67.

12 de octubre: DÍA DE LOS PUEBLOS ORIGINARIOS Y DEL DIÁLOGO INTERCULTURAL

Este día fue denominado anteriormente como el Día de la Raza, buscando el reconocimiento de los pueblos originarios y su aporte a la riqueza de la diversidad cultural del país, basado en relaciones de respeto, igualdad, solidaridad, cooperación y reconocimiento de las diferencias culturales que alimentan el ejercicio de una ciudadanía plena y fortalecen la gobernanza ambiental. En el Perú viven actualmente 55 pueblos indígenas u originarios. De ellos, 51 son originarios de la Amazonía y 4 de los Andes.⁸

FECHA 68.

12 de octubre: DÍA NACIONAL DE LA LUCHA CONTRA LA BIOPIRATERÍA

Fecha de la entrada en vigor del "Protocolo de Nagoya sobre Acceso a los Recursos Genéticos y Participación justa y equitativa en los Beneficios que se deriven de su utilización". Es una norma ambiental internacional que retoma los principios fundamentales de acceso y participación en los beneficios establecidos en el Convenio sobre la Diversidad Biológica (artículo 15). Se aplica a los recursos genéticos y sus derivados y a los conocimientos tradicionales asociados. Esta medida brinda mecanismos que permiten luchar de manera más eficaz contra la biopiratería, tal como el certificado internacional que da prueba del cumplimiento del consentimiento fundamentado previo (CFP) y las condiciones mutuamente acordadas (CMA), en el ámbito nacional e internacional.

FECHA 69.

13 de octubre: DÍA INTERNACIONAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Esta fecha fue propuesta en el 2009, por la Asamblea General de las Naciones Unidas con el fin de generar conciencia en los Estados y sus habitantes, para que tomen medidas encaminadas a reducir los riesgos derivados de los desastres naturales. La población necesita estar preparada para afrontar emergencias y reducir los efectos de devastaciones, producto de inundaciones, sequías, ciclones, terremotos o erupciones que se reportan en la pérdida de vidas humanas y los daños materiales.

FECHA 70.

14 de octubre: DÍA INTERNACIONAL DE RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS⁹

La iniciativa surge de la colaboración entre los miembros del Forum Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE), una asociación internacional sin fines de lucro que agrupa a 36 organizaciones responsables de la gestión de aparatos eléctricos y electrónicos en Europa, Australia, Canadá y otros países. Su principal objetivo es concientizar sobre la importancia del reciclaje de residuos electrónicos y los impactos negativos de su inadecuada gestión. En este contexto, y como parte de las medidas de mitigación incluidas en las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) del Perú, se reconoce la urgencia de mejorar la gestión de residuos electrónicos mediante acciones concretas. Esto implica fomentar su reciclaje adecuado para reducir las emisiones generadas por su disposición final inadecuada, alineándose con los compromisos climáticos del país.

FECHA 71.

16 de octubre: DÍA MUNDIAL DE LA ALIMENTACIÓN

Establecido por la FAO en 1979 para generar mayor solidaridad con aquellas personas que viven de forma indigna y padecen hambre. Es un llamado a abandonar la indiferencia y tomar medidas correctivas que incluyan socialmente a los más pobres. Existen más de 820 millones de personas que no tienen suficiente para comer y la emergencia climática es una amenaza cada vez más grave a la seguridad alimentaria. Mientras tanto, 2 000 millones de hombres, mujeres y niños padecen sobrepeso u obesidad. Cada año se desperdicia más de 1 000 millones de toneladas de alimentos. ¹⁰

FECHA 72.

17 de octubre: DÍA DE LAS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DEL PERÚ

A través de la Resolución Suprema N.° 030-2019-MINAM, se resolvió declarar el 17 de octubre como el Día de las Áreas Naturales Protegidas del Perú, con el objetivo de posicionar y destacar su importancia para el bienestar humano y el desarrollo sostenible, puesto que constituyen la principal estrategia para la conservación de la diversidad biológica y la provisión de servicios ecosistémicos que aseguren el bienestar de las poblaciones actuales y futuras, respetando los pueblos originarios que viven en ellas.

FECHA 73.

Cuarta semana de octubre: SEMANA DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL PERÚ

Se establece en remembranza de la Conferencia Intergubernamental sobre Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible realizada el año 1997 en la ciudad de Tbilisi, Georgia, a convocatoria de la UNESCO y UNEP, y cuya declaración orienta a la educación general hacia la formación de ciudadanos con plena comprensión de los principales problemas del mundo contemporáneo, proporcionándole conocimientos técnicos y las cualidades necesarias para desempeñar una función productiva con miras a mejorar la vida y proteger el medio ambiente con debida atención a los valores éticos.

FECHA 74.

21 de octubre: DÍA NACIONAL DEL AHORRO DE ENERGÍA

Instituido en 1997 por el Ministerio de Energía y Minas y el Ministerio de Educación, este día busca fomentar hábitos de consumo responsable que promuevan la eficiencia energética, reduzcan costos en los hogares y protejan el ambiente. Su inclusión en el calendario cívico escolar resalta la importancia de educar desde temprana edad sobre el uso sostenible de la energía. En el contexto

⁹ https://circulareconomy.europa.eu/platform/en/news-and-events/all-events/international-e-waste-day-2019 10 https://onu.org.pe/dias-internacionales/dia-mundial-de-la-alimentacion/

de los compromisos climáticos del Perú, la eficiencia energética es clave para mitigar las emisiones de gases de efecto invernadero. Promover el uso racional de la energía no solo contribuye a la reducción de la huella de carbono, sino que también refuerza el compromiso del país con un desarrollo sostenible alineado con sus metas internacionales.

FECHA 75.

31 de octubre: DÍA MUNDIAL DE LAS CIUDADES

La Asamblea General de las Naciones Unidas decide designar el 31 de octubre como el Día Mundial de las Ciudades, fomentando la importancia del acceso equitativo y adecuado a los servicios urbanos básicos, como pilares de urbanizaciones sostenibles y, por tanto, del desarrollo económico y social generalizado. La fecha promueve el acceso a los servicios urbanos básicos, la implementación de políticas de viviendas inclusivas, el aumento de las posibilidades de empleo y la creación de condiciones de vida seguras y saludables.

NOVIEMBRE

FECHA 76.

Primera semana de noviembre: SEMANA DE LA ACCIÓN FORESTAL NACIONAL

Establecida en el Perú mediante el D.S. N° 0210-74-AG, la Semana de la Acción Forestal Nacional tiene como objetivo sensibilizar a la población sobre la importancia de los recursos forestales y promover acciones de revegetación y arborización. Estas iniciativas buscan diversos fines, tales como la conservación de suelos, el uso productivo de especies (madera, resinas, frutos), la mejora del paisaje y la mitigación del cambio climático, entre otros servicios ambientales fundamentales. Durante esta semana, se destaca la importancia de proteger nuestros bosques y ecosistemas, contribuyendo así al bienestar ambiental y al desarrollo sostenible del país.

FECHA 77.

6 de noviembre: DÍA INTERNACIONAL PARA LA PREVENCIÓN DE LA EXPLOTACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE EN LA GUERRA Y LOS CONFLICTOS ARMADOS

La Asamblea General de las Naciones Unidas declaró esta fecha para prevenir la explotación del ambiente en guerras y conflictos armados, a través de acciones que permitan sensibilizar a la población mundial sobre la afectación que se da sobre el ambiente durante los conflictos armados. Los pozos de agua contaminados, los cultivos quemados, los bosques talados, los suelos envenenados y los animales sacrificados para obtener una ventaja militar son los mártires olvidados de los conflictos.

FECHA 78.

Segunda semana de noviembre: SEMANA DE LA CONSERVACIÓN Y MANEJO DE LA VIDA ANIMAL

Instituida para hacer frente a factores que impactan negativamente sobre la fauna silvestre, tales como la extracción selectiva con fines comerciales o deportivos, el cambio climático o la introducción de especies exóticas. El Perú es el segundo país en diversidad de aves, con más de 1 800 especies, tercero en especies de anfibios y mamíferos. Cuenta con casi 2 mil variedades de peces. Posee 11 ecoregiones, 28 de los 32 tipos de clima y 84 de las 117 zonas de vida del mundo.

FECHA 79.

15 de noviembre: DÍA NACIONAL DE LA VICUÑA

Fue instaurado desde el año 2017 a través de la Resolución Ministerial N.º 0458-2017-MINAGRI, a solicitud de la Asociación Nacional de Comunidades Conservacionistas de Vicuñas y Huanacos del

Perú (ANCOVIH PERU), con el objetivo de revalorar las bondades de este importante recurso de fauna silvestre, que además de ser una especie representativa y emblemática del Perú, que se encuentra simbolizada en el Escudo Nacional, estimula la continuidad de las prácticas ancestrales realizadas para su manejo y conservación. La fecha busca generar conciencia sobre el potencial de la vicuña y pone en agenda la importancia de combatir la caza furtiva y el tráfico ilegal de fibra.

FECHA 80.

20 de noviembre (Tercer Jueves): DÍA INTERNACIONAL DEL AIRE PURO

Fue instituido en 1977 por la Organización Mundial de la Salud (OMS). Su origen se remonta a una gran movilización en pos del cuidado del medio ambiente. La celebración constituye un recordatorio a la humanidad contra la degradación del ambiente ante la persistente contaminación proveniente de los gases industriales, de los vehículos y de los incendios forestales. Este día es considerado una lucha contra los problemas ecológicos, por tanto, es un espacio para reflexionar acerca de las consecuencias negativas que genera el aire contaminado, de modo que se adopten las medidas necesarias para brindar a la población un ambiente con aire puro.

FECHA 81.

29 de noviembre: DÍA INTERNACIONAL DEL JAGUAR

Este día se celebra desde el 2018 con el fin de posicionar al jaguar (Panthera onca) como un ícono del desarrollo sostenible. El objetivo es incrementar la concientización sobre su importancia y apoyar públicamente los esfuerzos de conservación de esta especie entre los países de distribución natural. La fecha fue establecida durante la Decimocuarta Reunión de la Conferencia de las Partes (CoP) del Convenio sobre la Diversidad Biológica. Durante la Primera Conferencia de Alto Nivel de las Américas sobre el Comercio llegal de Vida Silvestre celebrado en Lima, en octubre del 2019, se logró la Declaración de Lima, que reconoce al jaguar como especie emblemática de las Américas. El jaguar u otorongo (Panthera onca) es el felino más grande que habita el continente americano. Ha sido caracterizado en innumerables expresiones culturales en toda América, jugando un rol protagónico en la mitología indígena. 11

DICIEMBRE

FECHA 82.

3 de diciembre: DÍA DEL NO USO DE AGROQUÍMICOS Y LA PROMOCIÓN DE LA AGRICULTURA ORGÁNICA

Este día, promovido por la Red de Acción en Plaguicidas (PAN), busca sensibilizar sobre los impactos negativos que el uso de sustancias tóxicas, especialmente los plaguicidas, tiene sobre la salud humana y el ambiente, con el fin de promover su progresiva erradicación. En este contexto, el Perú ha dado pasos significativos hacia una agricultura más sostenible mediante la promulgación de la Ley N° 29196 en el 2008, que fomenta la producción orgánica o ecológica en el país. Esta ley tiene como objetivo impulsar la agricultura orgánica, contribuyendo a la seguridad alimentaria, la conservación de los ecosistemas y la biodiversidad, además de apoyar la superación de la pobreza. La agricultura orgánica beneficia tanto a productores como a consumidores, mejorando la calidad de los alimentos y promoviendo un entorno más saludable. Así, Perú avanza hacia un modelo agrícola que no solo protege la salud y el medio ambiente, sino que también mejora la calidad de vida de quienes participan en este sector, fortaleciendo el compromiso con un futuro más sostenible y libre de agroquímicos.

¹¹ https://www.gob.pe/institucion/minam/noticias/19795-aprueban-propuesta-sobre-conservacion-del-otorongo-en-america-latina-presentada-por-peru-en-70-reunion-de-la-cites

FECHA 83.

5 de diciembre: DÍA MUNDIAL DEL SUELO

Establecido en el 2013 por la Asamblea General de las Naciones Unidas mediante la Resolución 68/232, a fin de divulgar la importancia de la calidad de los suelos, un recurso natural finito y no renovable en una escala de tiempo humana para la seguridad alimentaria, el buen estado de los ecosistemas y el bienestar de la humanidad. Lidera la celebración la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

FECHA 84.

5 de diciembre: DÍA INTERNACIONAL DE LOS VOLUNTARIOS

Decretado por la Asamblea General de las Naciones Unidas en 1985 para reconocer la labor de todas las personas que de manera gratuita y solidaria dedican tiempo y esfuerzo a apoyar causas de bienestar común. El Ministerio del Ambiente se suma a la celebración cada 05 de diciembre, reconociendo el apoyo que realizan peruanas y peruanos, principalmente jóvenes, a favor del ambiente.

FECHA 85.

6 de diciembre: DÍA DEL GUARDAPARQUE PERUANO

El Ministerio del Ambiente del Perú, a través de la Resolución Ministerial N.º 077-2008-MINAM, estableció un día para destacar el trabajo que realizan los guardaparques peruanos, protegiendo la diversidad biológica existente en las Áreas Naturales Protegidas. En esta esforzada labor algunos han ofrendado su vida. El guardaparque es la persona encargada de la protección y preservación de las áreas silvestres, los sitios históricos y los sitios culturales. Es el principal responsable de las actividades de extensión, difusión, control, monitoreo, apoyo a la investigación y atención al público; y permite equilibrar el disfrute de los visitantes con la conservación de la naturaleza.

FECHA 86.

9 de diciembre: DÍA DE LA BIOSEGURIDAD Y EL USO RESPONSABLE DE LA BIOTECNOLOGÍA

Creada para promover la conciencia nacional sobre los posibles riesgos que podría representar la transferencia, el manejo, el uso y la liberación de los organismos vivos modificados (OVM) para el ambiente, la diversidad biológica, la salud humana y la estructura socioeconómica. Con la aprobación del Reglamento de la Ley N.º 29811 se establece una moratoria nacional de 10 años para el ingreso y cultivo de organismos vivos modificados, brindando una oportunidad a los campesinos del Perú, quienes con apoyo del Estado identificarán los centros de origen y diversificación de la biodiversidad nativa, además de fortalecer la investigación y la competitividad del país en base a sus cultivos nativos y agrobiodiversidad.

FECHA 87.

9 de diciembre: DÍA INTERNACIONAL DE LAS PERSONAS DEFENSORAS DE DERECHOS HUMANOS

El 9 de diciembre de 1998 la Asamblea General de las Naciones Unidas aprobó la "Declaración sobre el Derecho y el Deber de los Individuos, los Grupos y las Instituciones de Promover y Proteger los Derechos Humanos y las Libertades Fundamentales Universalmente Reconocidos", conocida como Declaración sobre los Defensores de los Derechos Humanos. El Perú conmemora esta fecha tras haberse creado en el 2021, mediante la Resolución Ministerial n° 134-2021-MINAM, el Protocolo Sectorial para la protección de las personas Defensoras Ambientales con la finalidad de asegurar una aplicación eficiente y eficaz de las medidas de prevención, reconocimiento y protección a cargo del sector ambiental para contribuir con la generación de condiciones seguras para las labores de las personas Defensoras Ambientales, en el marco del Sistema Nacional de

Gestión Ambiental y conforme a lo establecido en el Mecanismo intersectorial para la protección de personas defensoras de derechos humanos, aprobado mediante Decreto Supremo N° 004-2021-JUS.

FECHA 88.

11 de diciembre: DÍA INTERNACIONAL DE LAS MONTAÑAS

Declarado por las Naciones Unidas en el 2002, con el fin de hacer notar la importancia que tienen las montañas y glaciares para el equilibrio climático y la dinámica de vida de los continentes. Para generar conciencia internacional sobre la importancia de las montañas, la ONU alentó la formación de comités nacionales en 78 países y fortaleció alianzas mediante la promoción y la creación de la Alianza Internacional para el Desarrollo Sostenible en las Regiones de Montaña, conocida como Alianza para las Montañas. Asimismo, debido al cambio climático la humanidad enfrenta grandes riesgos de disminución de la disponibilidad de agua por deshielo de los glaciares, así como un aumento de peligros asociados y riesgos de desastres, lo cual se incrementa con los mayores niveles de calentamiento global. El Perú como otros países, no es ajeno a este riesgo y las pérdidas de masa glaciar ya las venimos sufriendo. El Perú concentra más del 70% de los glaciares tropicales del mundo, lo que representa alrededor del 35% de superficie de montañas del país y a la fecha se ha evidenciado una reducción del 54% de los glaciares, por lo que es de gran urgencia tomar acción para contrarrestar los impactos irreversibles del cambio climático en la criósfera, como son los asociados al rol de regulación hídrica que cumplen estos ecosistemas.

También es importante destacar que la desglaciación genera drenaje ácido de rocas, afectando la calidad de agua que las comunidades cercanas a los ríos y cuencas consumen y utilizan para la agricultura.

FECHA 89.

13 de diciembre: DÍA NACIONAL DE LA ACCIÓN FRENTE A LA CONTAMINACIÓN POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Establecido para generar conciencia pública sobre el riesgo a la salud y al ambiente originado por el uso de sustancias químicas. En la actualidad existe una gran cantidad de químicos sintéticos que incrementan en número cada año; sin embargo, los efectos potenciales que estos producen en algunos casos son conocidos por la población, pero en otros se sabe poco. La fecha invita a trabajar en acciones de sensibilización a través de la difusión de información y promoción de políticas efectivas de protección ambiental y de la salud.