

Conservación en el Perú

El Perú tiene más de **22,5 millones de hectáreas de áreas naturales protegidas** en el ámbito terrestre, lo cual representa el **17.53 %** del territorio nacional.

76 áreas de administración nacional **22** áreas de conservación regional **134** áreas de conservación privada

Sitios Ramsar



13 humedales de importancia internacional

3 se encuentran fuera de áreas naturales protegidas, lo que equivale al **3.31 %** del territorio nacional.

Al 2019: 20.84 % del territorio se encuentra bajo alguna modalidad de conservación.

Pueblos indígenas



20 pueblos indígenas en aislamiento y contacto inicial

Protegidos en:

3 reservas indígenas y **2** reservas territoriales

Fuentes

- Ministerio del Ambiente. (2018). *Sexto Informe Nacional al CDB*. 302p.
- Ministerio del Ambiente. (2018). *Situación actual de las especies de anfibios y reptiles del Perú*. Lima: MINAM. 43p. + anexos.
- Ministerio del Ambiente. (2018). *Listado de especies de flora silvestre CITES - Perú*. Lima: MINAM. 228p.
- Ministerio del Ambiente. (2014). *Servicio de elaboración de un documento técnico sobre especies de plantas domesticadas y parientes silvestres para la gestión del acceso a los recursos genéticos*. Informe final elaborado por Fabiola Parra. Lima: MINAM. 47p.
- Pacheco, V., Inche, B. y Wust, W. (2018). *Mamíferos del Perú*. Grupo La República Publicaciones S.A. Lima. 120 pp.
- Plenge, M. A. Versión [a febrero de 2019]. *Lista de las aves del Perú*. Unión de Ornitológicos del Perú: https://sites.google.com/site/boletinunop/checklist#h.p_ID_55
- Ulloa, C. et al. (2017). *An integrated assessment of the vascular plant species of the Americas*. Science 358: 1614-1617.

- Taller para la definición del número de especies de peces, invertebrados acuáticos, macro y micro algas a reportar en el Sexto Informe Nacional al CDB, sobre la base de Romero (2017) y la base de datos y colección ictiológica del Museo de Historia Natural de la UNMSM.
- Resolución Ministerial N° 440-2018-MINAM, mediante la cual se aprueban: el Mapa Nacional de Ecosistemas, la Memoria Descriptiva del Mapa Nacional de Ecosistemas, y las Definiciones Conceptuales de los Ecosistemas del Perú.
- Mariposas diurnas (Lepidoptera: Papilionoidea). G. Lamas, com. pers. 2019.
- Base de Datos de Pueblos Indígenas u Originarios (BDPI) - Ministerio de Cultura (a octubre de 2019).
- Ministerio de Cultura. Presentación "El rol de las Áreas Protegidas en la protección de los Pueblos Indígenas en Aislamiento y Contacto Inicial", a cargo de la Dirección General de Derechos de los Pueblos Indígenas. III Congreso de Áreas Protegidas de Latinoamérica y El Caribe (CAPLAC). Lima, 14-17 de octubre de 2019.

- Comunidades nativas. Instituto del Bien Común (IBC)/SICNA (a julio de 2019).
- Dirección de Inventiones y Nuevas Tecnologías del Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual (INDECOPI) (cifra registrada al 30 de junio de 2019).
- Comunidades campesinas y ribereñas. IBC-CEPES/SICCAM (a diciembre de 2018).
- SERNANP. Listado oficial de Áreas Naturales Protegidas (actualizado al 1 de octubre de 2019).
- Convención Relativa a los Humedales de Importancia Internacional, especialmente como Hábitat de Aves Acuáticas (Convención Ramsar). <https://www.ramsar.org/es>

Editado por: © Ministerio del Ambiente
Dirección General de Diversidad Biológica
Av. Antonio Miroquesada 425, Magdalena del Mar, Lima - Perú
Primera edición, diciembre de 2019
Tiraje: 2000 ejemplares
Hecho el Depósito Legal en la Biblioteca Nacional del Perú n° 2019-18704

Impreso por: Cimagraf S.A.C.
Psje. Santa Rosa 220 Ate - Lima - Perú
Diciembre 2019



EL PERÚ PRIMERO

Ministerio del Ambiente
Av. Antonio Miroquesada 425
Magdalena del Mar, Lima - Perú
(511) 611 6000
www.gob.pe/minam



Al servicio de las personas y las naciones



PERÚ MEGADIVERSO

PERÚ
NATURAL

Perú megadiverso

Nuestra **diversidad biológica** es una de las más ricas del mundo. En conjunto con los demás países megadiversos, albergamos el **70 %** de la **biodiversidad del planeta**. Este rico patrimonio es aprovechado sosteniblemente por las **poblaciones originarias y las comunidades indígenas**, quienes con sus conocimientos tradicionales son los verdaderos guardianes de nuestra biodiversidad y el patrimonio cultural asociado.



Aprovechamiento sostenible



Algunas especies de flora de importancia comercial:

- Tara
- Castaña
- Camu camu
- Aguaje



Especies de fauna de importancia comercial:

- Vicuña
- Taricaya
- Sajino y huangana
- Aves guaneras (principalmente pelicano, piquero peruano y guanay)



Especies de flora maderable de importancia comercial:

- Cumala
- Tornillo
- Shihuahuaco
- Lupuna
- Cedro
- Caoba



- En el Perú existe la mayor diversidad de papas nativas, con más de **4 000** variedades.
- Hace más de **7 000** años los antiguos pobladores comenzaron la domesticación de la papa alrededor del lago Titicaca.
- Existen **98** especies silvestres y **7** especies domesticadas de papa.
- Está entre los cuatro cultivos más importantes para la alimentación mundial.



52 razas de maíz.



24 razas de quinua.



Perú, principal centro de origen y diversificación de los ajíes en el mundo.

184 especies de plantas nativas cultivadas

Nuestro patrimonio natural

El Santuario Nacional Los Manglares de Tumbes es uno de los sitios más importantes de la Costa del Pacífico americano para las aves playeras migratorias con **85 000** ejemplares estimados en el 2014.

Entre El Ñuro (Piura) y Punta Sal (Tumbes) se encuentra el área de mar tropical más importante del Perú por su diversidad de recursos hidrobiológicos.



En los Andes, **8 355** lagunas son de origen glaciar.



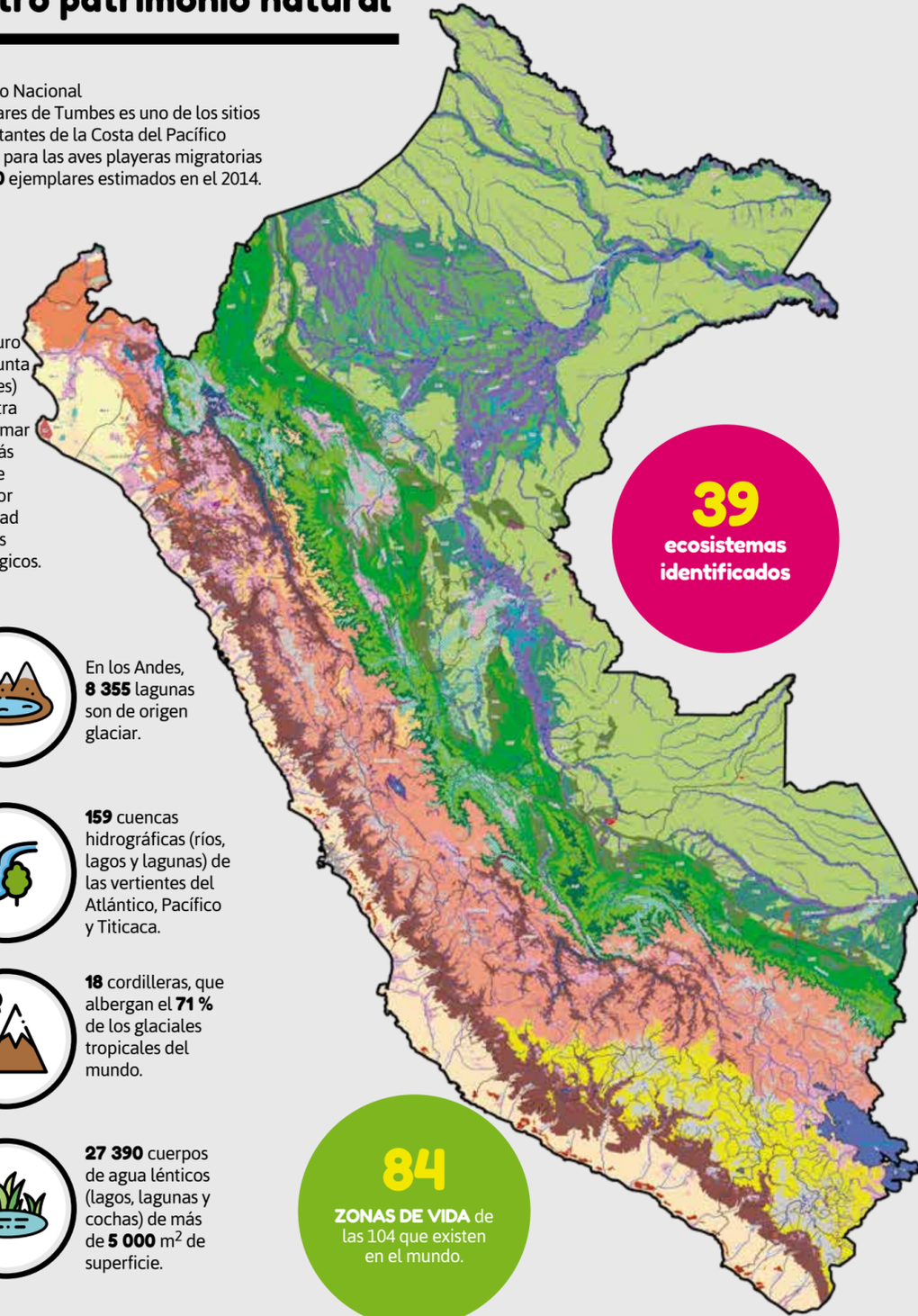
159 cuencas hidrográficas (ríos, lagos y lagunas) de las vertientes del Atlántico, Pacífico y Titicaca.



18 cordilleras, que albergan el **71 %** de los glaciales tropicales del mundo.



27 390 cuerpos de agua lénticos (lagos, lagunas y cochas) de más de **5 000 m²** de superficie.



Ránking de la biodiversidad



1er país en diversidad de mariposas diurnas, con **4 447** especies.



3ro en aves, con **1 857** especies.



3ro en anfibios, con **622** especies.



4to en mamíferos, con **559** especies.



Entre los 10 países con mayor riqueza de reptiles del mundo, con **469** especies.



Total de peces **2 231**

Nuestros ríos, lagos y lagunas albergan **1 141** especies de peces, y nuestros mares **1 090** especies.

5 738 especies de vertebrados



Gran riqueza de especies de plantas con flores, que suman **19 147** especies, de ellas **7 590** endémicas.



1 800 microalgas en aguas continentales y **602** especies de algas marinas.



más de **2 700** especies de orquídeas, de ellas **800** endémicas.



10 de las **19** especies de "cedros" se distribuyen en el Perú y **4** están exclusivamente en nuestros bosques.

ECOSISTEMAS IDENTIFICADOS

REGIÓN SELVA TROPICAL

- Pantano herbáceo-arbustivo (*)
- Sabana húmeda con palmeras (Pampas del Heath)
- Pantano de palmeras (*)
- Bosque aluvial inundable de agua blanca (Várzea)
- Bosque aluvial inundable de agua negra (Igapó)
- Bosque de terraza no inundable
- Varillal
- Bosque de colina baja
- Bosque de colina alta
- Bosque de colina de Sierra del Divisor
- Pacal
- Bosque estacionalmente seco oriental (Huallaga, Ene-Perené, Urubamba)

REGIÓN YUNGA

- Bosque basimontano de yunga
- Bosque montano de yunga
- Bosque altimontano (pluvial) de yunga
- Matorral montano

REGIÓN ANDINA

- Páramo
- Pajonal de puna seca
- Pajonal de puna húmeda
- Bofedal (*)
- Zona periglacial y glaciar
- Jalca
- Matorral de puna seca
- Bosque relicto altoandino (queñoal y otros)
- Bosque relicto montano de vertiente occidental
- Bosque relicto mesoandino
- Bosque estacionalmente seco interandino (Marañón, Mantaro, Pampas y Apurímac)
- Matorral andino

REGIÓN COSTA

- Bosque tropical del Pacífico (Tumbes)
- Manglar (*)
- Bosque estacionalmente seco de colina y montaña
- Loma costera
- Matorral xérico
- Bosque estacionalmente seco de llanura
- Bosque estacionalmente seco ribereño (algarrobal)
- Desierto costero
- Humedal costero (*)

ECOSISTEMAS ACUÁTICOS

- Lagos y lagunas
- Ríos

(*) Son considerados humedales.