

RESERVA NACIONAL DE PARACAS

“La Reserva Nacional de Paracas y las aves playeras migratorias de la costa Pacifico Americana”



Paracas, 12 de Agosto del 2014

Ecosistema de afloramiento del mundo



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado

Reserva Nacional de Paracas

- Creada en 1975, sobre un área total de 335,000 ha (65% es marino y 35% ecosistema terrestre)
- **OBJETIVO:** Conservación y uso sostenible de una muestra representativa de los paisajes y la diversidad biológica de las ecorregiones del Mar Frío de la Corriente del Humboldt y el desierto Costero.



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado

Designaciones internacionales

1) Sitio Ramsar o Humedal de Importancia Internacional, especialmente como hábitat de aves acuáticas (1992).



PERÚ

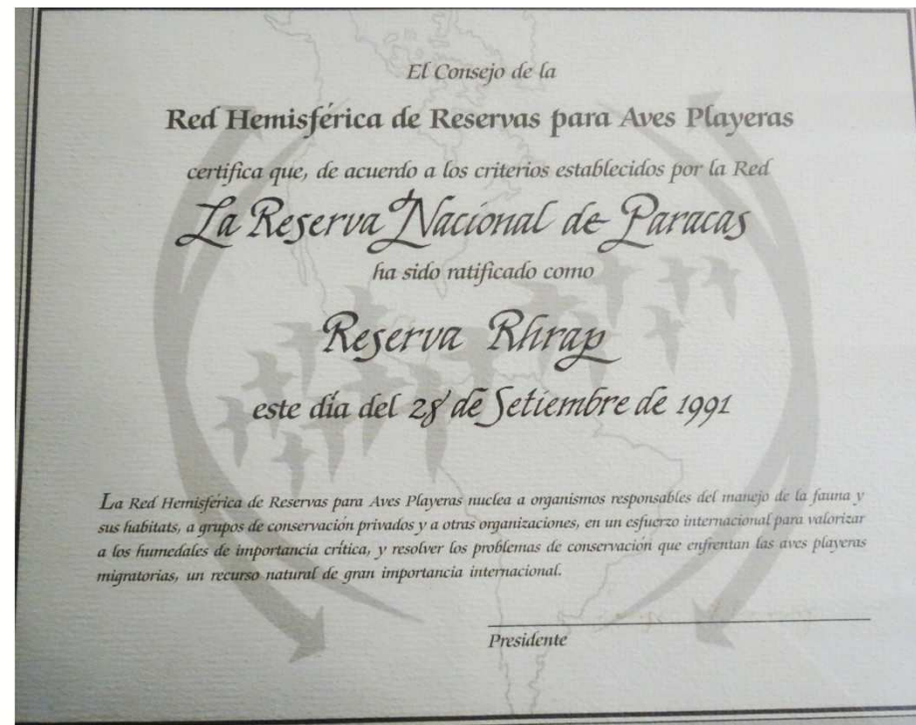
Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

Designaciones Internacionales

2) Integrante de la Red Hemisférica de Reservas para Aves Playeras (1991).

3) Bahía de Paracas declarada como Zona Altamente Sensible por la Organización Marítima Internacional (2004).



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

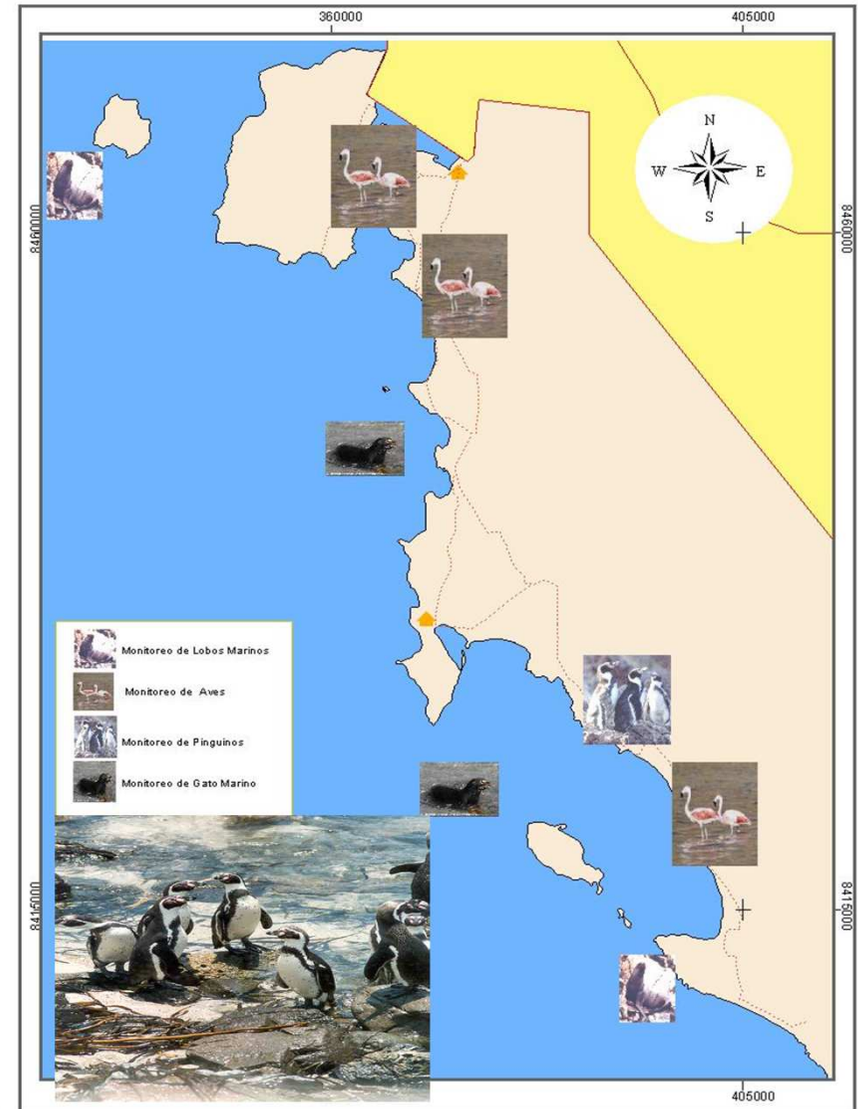
Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

Seguimiento a las poblaciones de fauna

Aves de orilla



Especies amenazadas



PERÚ Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado

Unidades de Monitoreo



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado



Ch. semilpamatus



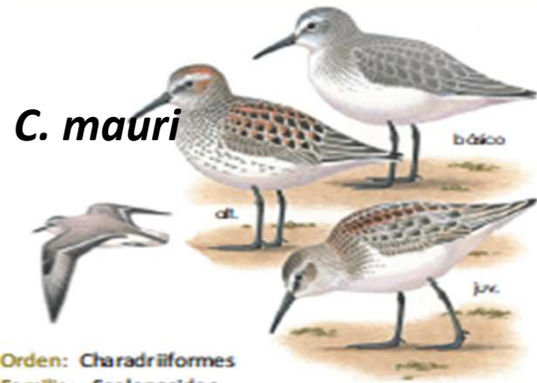
C. alexandrinus



Ch. vociferas



Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado



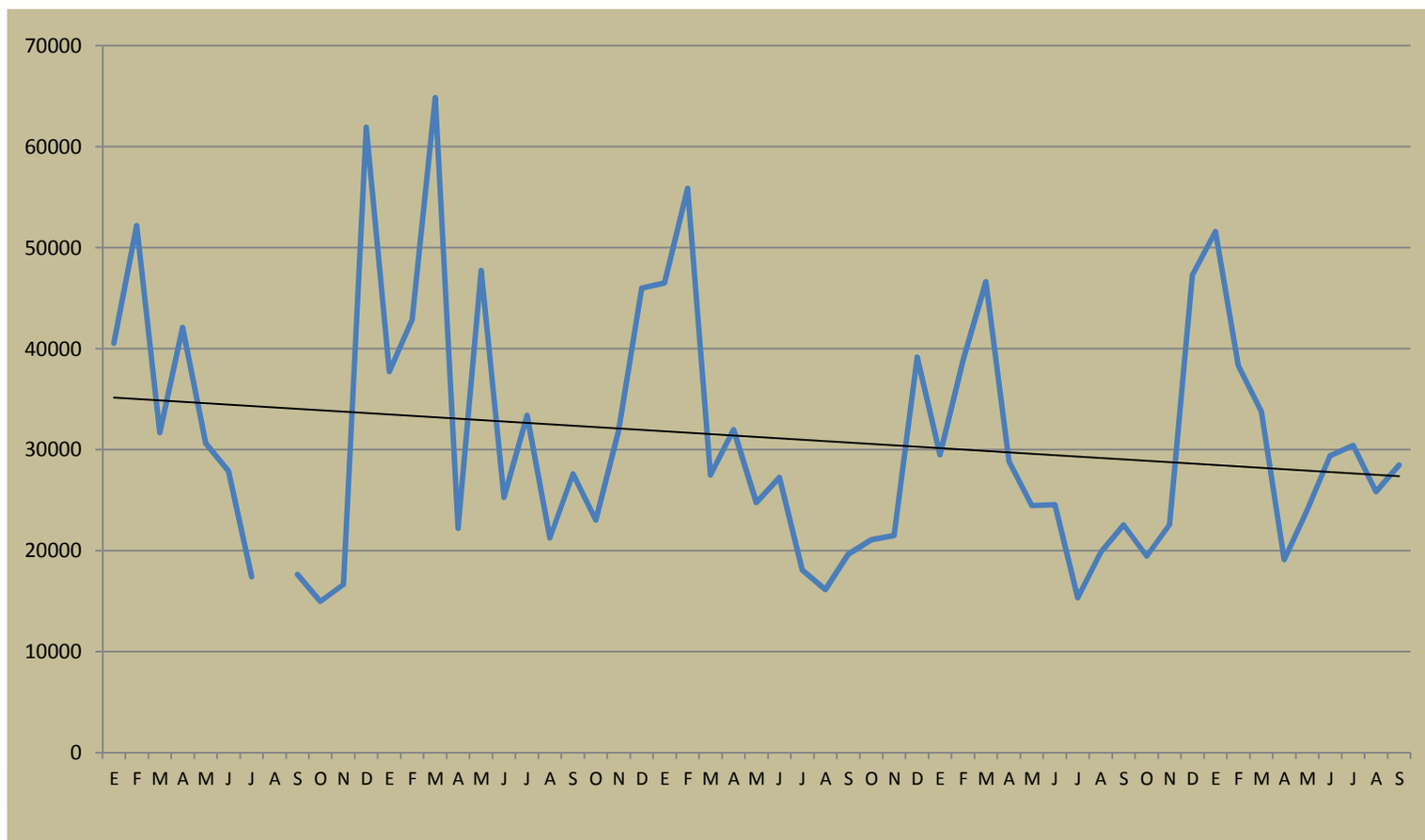
PERÚ Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado

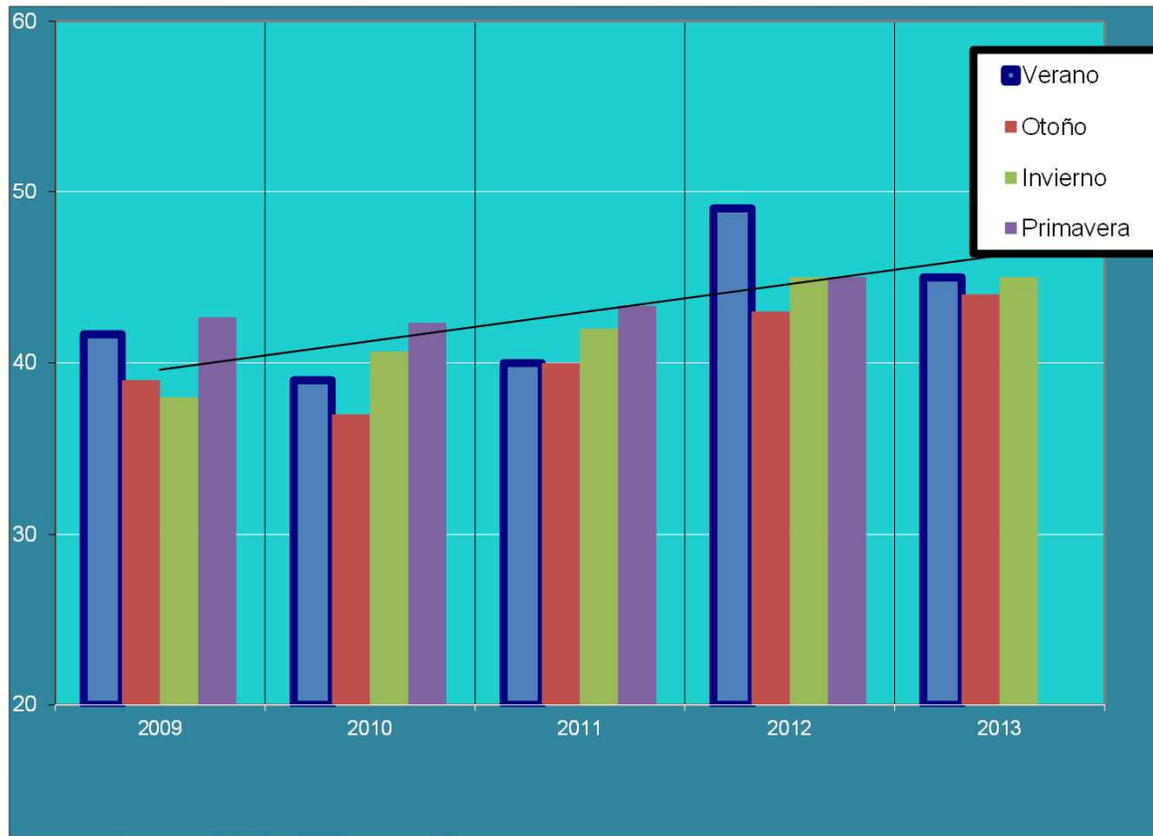
Familia	Especie	Nombre común
Anatidae	<i>Anas bahamensis</i>	
Ardeidae	<i>Ardea cocoi</i>	
	<i>Casmerodius Albus</i>	Garza grande
	<i>Egretta thula</i>	Garza chica
	<i>Egretta caerulea</i>	
	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Garza huaco
Charadriidae	<i>Pluvialis squatarola</i>	Chorlo artico
Cathartidae	<i>Cathartes aura</i>	Gallinazo
Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino
Furnariidae	<i>Cinclodes nigrofumosus</i>	Marisqueero
Haematopodidae	<i>Haematopus ater</i>	Ostrero negro
	<i>Haematopus palliatus</i>	Ostrero Común
Hirundinidae	<i>Notiochelidon cyanoleuca</i>	golondrina migratoria
Laridae	<i>Larus belcheri</i>	Gaviota peruana
	<i>Larus cirrocephalus</i>	Gaviota capucho gris
	<i>Larus dominicanus</i>	Gaviota dominicana
	<i>Larus modestus</i>	Gaviota gris
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>	Agulia pescadora
Pelecanidae	<i>Pelecanus thagus</i>	Pelicano
Picidae	<i>Geossita peruviana</i>	pamperito
Phalacrocoracidae	<i>Leucocarbo bougainvilli</i>	Guanay
	<i>Leucocarbo gaimardii</i>	Chuita
	<i>Leucocarbo olivaceus</i>	Cormorán
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus chilensis</i>	Parihuana
Podicipedidae	<i>Podiceps major</i>	Zambullidor mayor
	<i>Podilymbus podiceps</i>	Zambullidor Pico Grueso
Recurvirostridae	<i>Himantopus himantopus</i>	Cigüeñela
Rynchopidae	<i>Rynchops niger</i>	Rayador
Scolopacidae	<i>Actitis macularia</i>	Playero manchado
	<i>Aphirza virgata</i>	Chorlos de la rompientes
	<i>Arenaria interpres</i>	Vuelvepiedra
	<i>Calidris alba</i>	Playero blanco
	<i>Calidris canutus</i>	
	<i>Calidris mauri</i>	Playerito occidental
	<i>Calidris minutilla</i>	playerito pico fino
	<i>Calidris pusilla</i>	Playerito semipalmado
	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Chorlo nevado
	<i>Charadrius semipalmatus</i>	chorlo semipalmado
	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	Playero ala blanca
	<i>Numenius phaeopus</i>	Zarapito
	<i>Phalaropus fulicario</i>	
	<i>Phalaropus tricolor</i>	faloropo pico wilson
	<i>Tringa flavipes</i>	Pata amarilla menor
	<i>Tringa melanoleuca</i>	Pata amarilla mayor
Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i>	Pingüino de Humboldt
Sternidae	<i>Larosterna inca</i>	Zarcillo
	<i>Sterna elegans</i>	Gaviotin elegante
	<i>Sterna hirundinacea</i>	
	<i>Sterna hirundo</i>	
	<i>Sterna lorata</i>	Gaviotin peruano
Sulidae	<i>Sula variegata</i>	Piquero



Abundancia (2009-2013)



Diversidad



Presiones y Amenazas

El aumento en los últimos años de los deportes acuáticos en la Bahía representa una amenaza para los ecosistemas, debido al constante ingreso de las embarcaciones turísticas (motorizadas) a la parte prohibida sin respetar la reglamentación prevista por esta, así como las personas caminando por las orillas de playa



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado



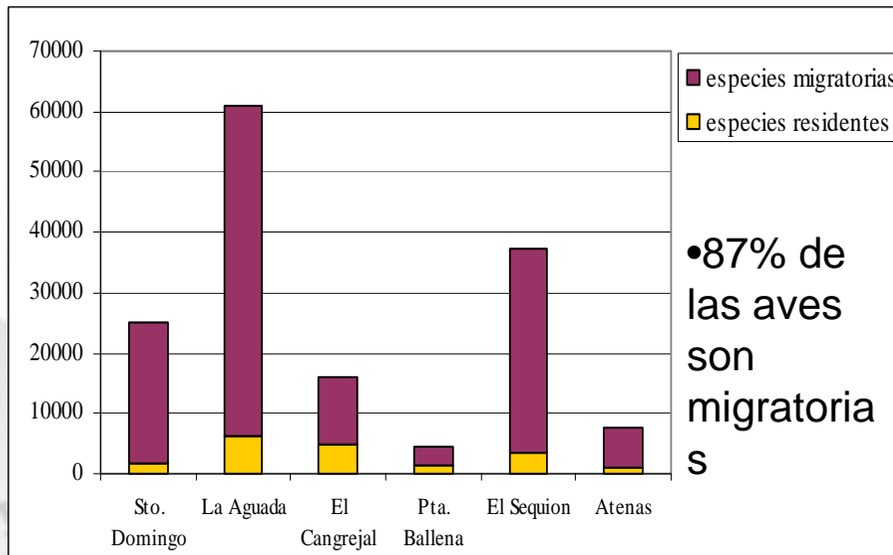
PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

Especies de aves avistadas en Bahía Paracas - RNP

- Total de 52 especies
- 39 sp migratorias
- 13 sp residentes
- 6 sp en situación “vulnerable”
- 6 sp endémicas



Amenazas-Impactos

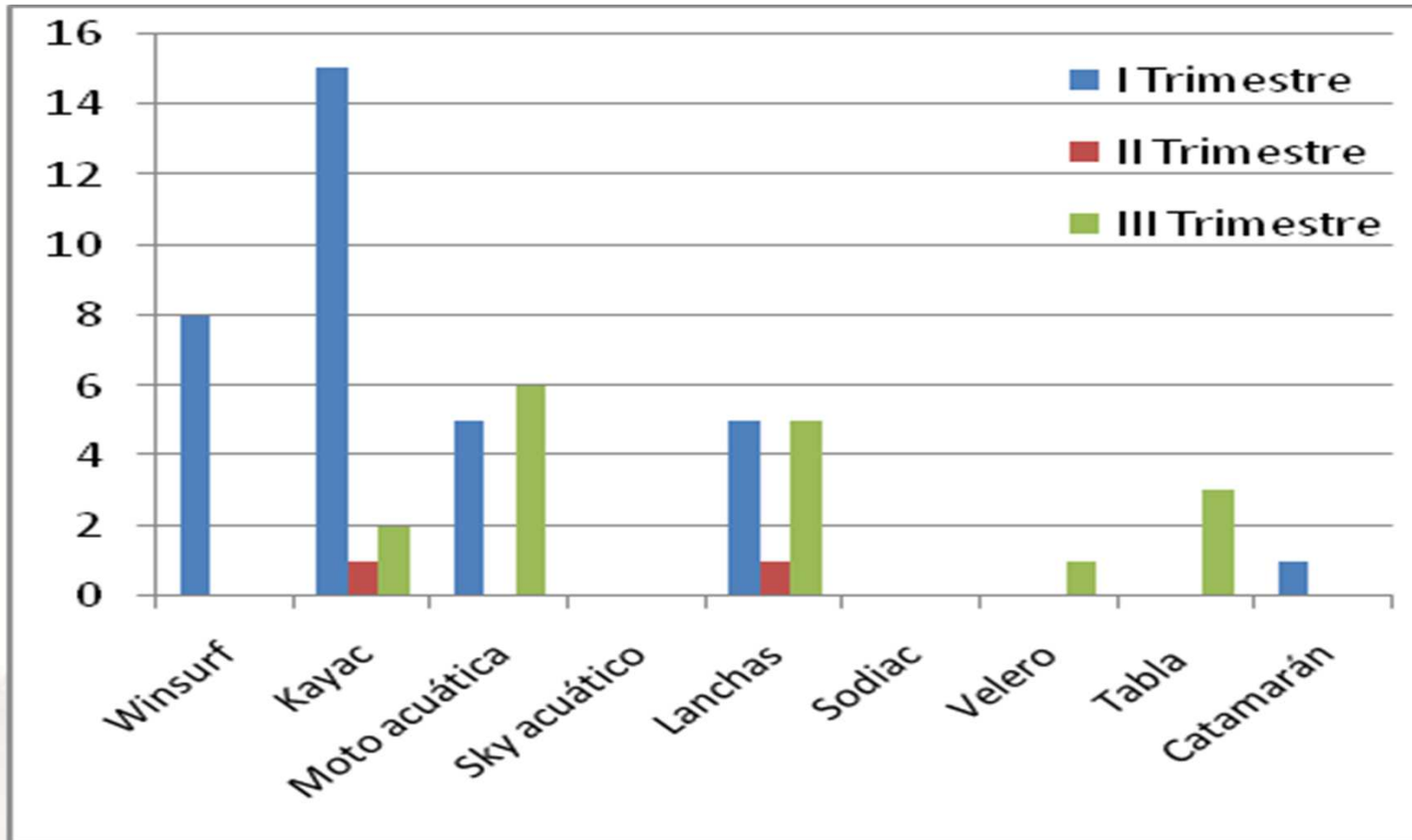


PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

Incidencia de actividades deportivas en Bahía Paracas

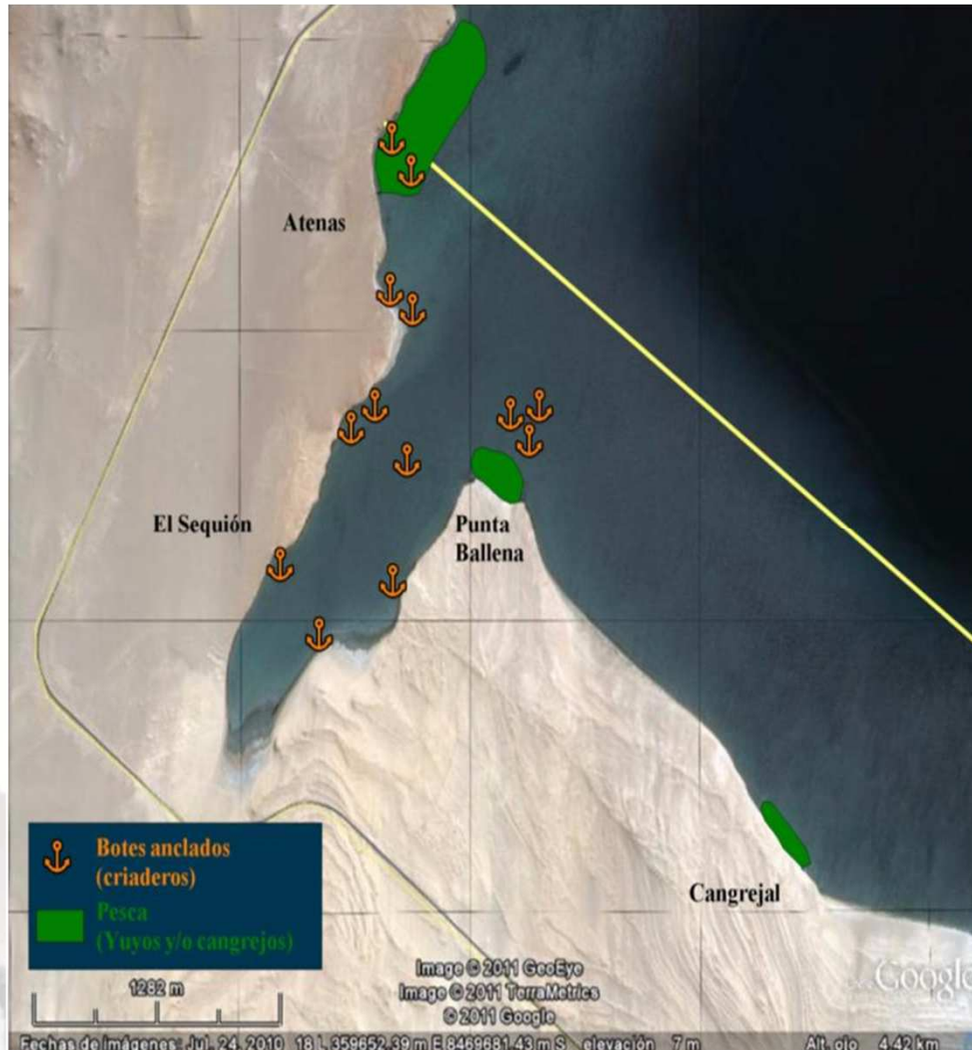


PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

Pesca y Acuicultura



Impacto ambiental medio

- Extracción de recursos hidrobiológicos (yuyos)
- Introducción potencial de especie invasiva (*Caulerpa filiformis*)



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

Áreas de mayor presión humana

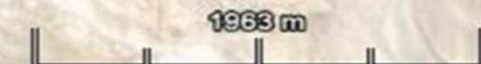
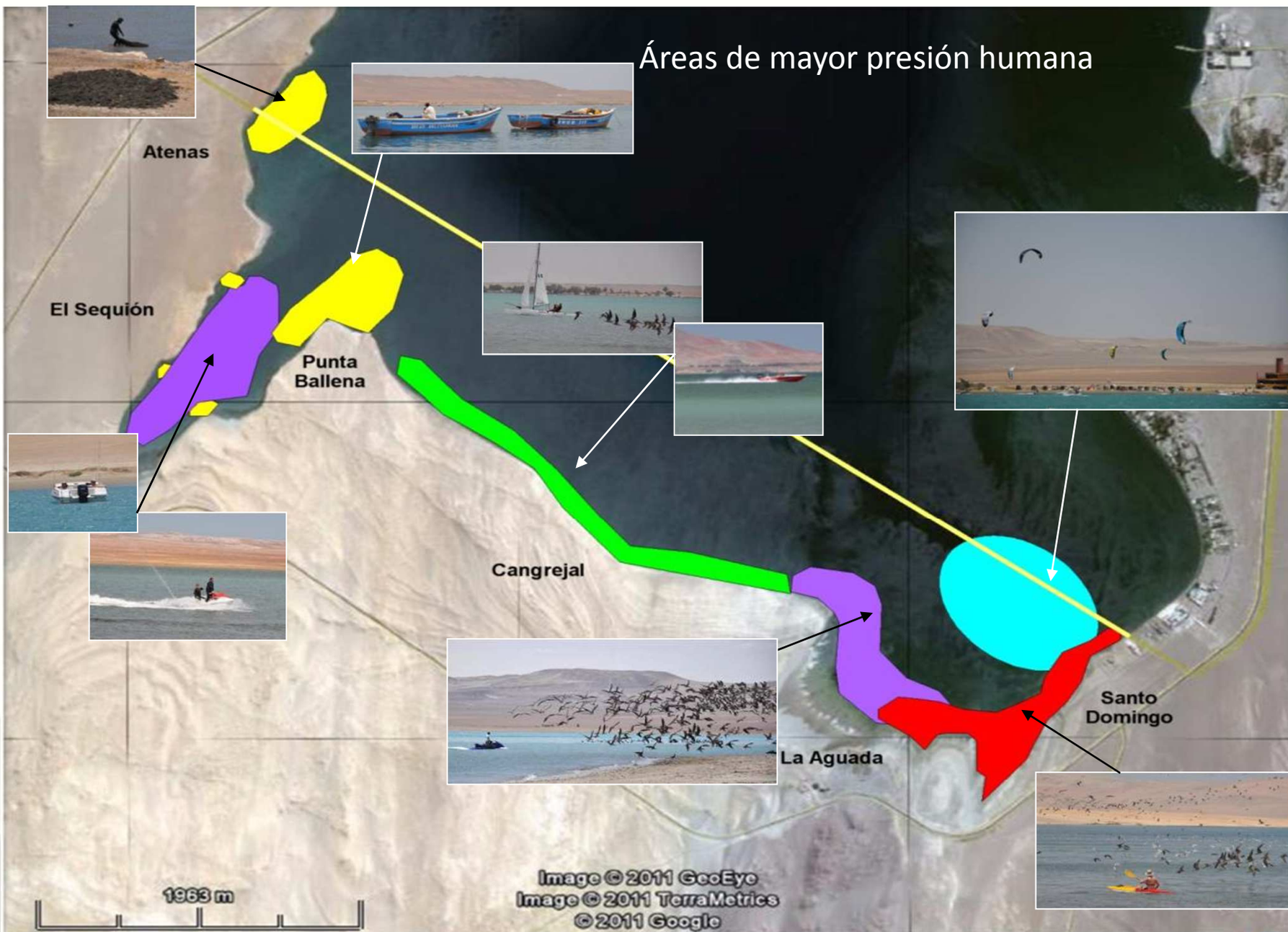


Image © 2011 GeoEye
Image © 2011 TerraMetrics
© 2011 Google

Fechas de imágenes: Jul. 24, 2010 18 L 361477.22 m E 8468712.80 m S elevación 0 m

Alt. ojo 6.82 km



PERÚ Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado

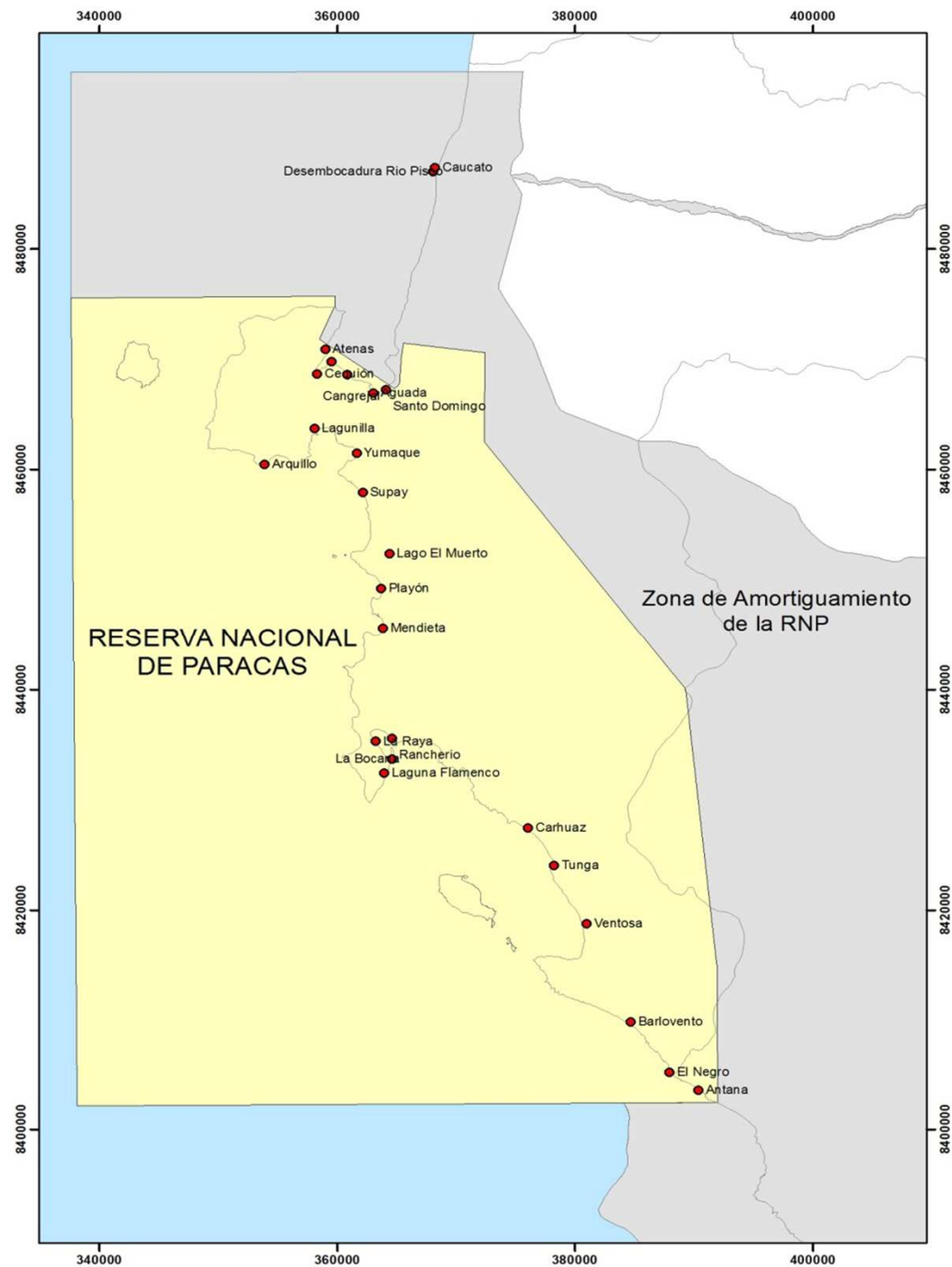
Logros



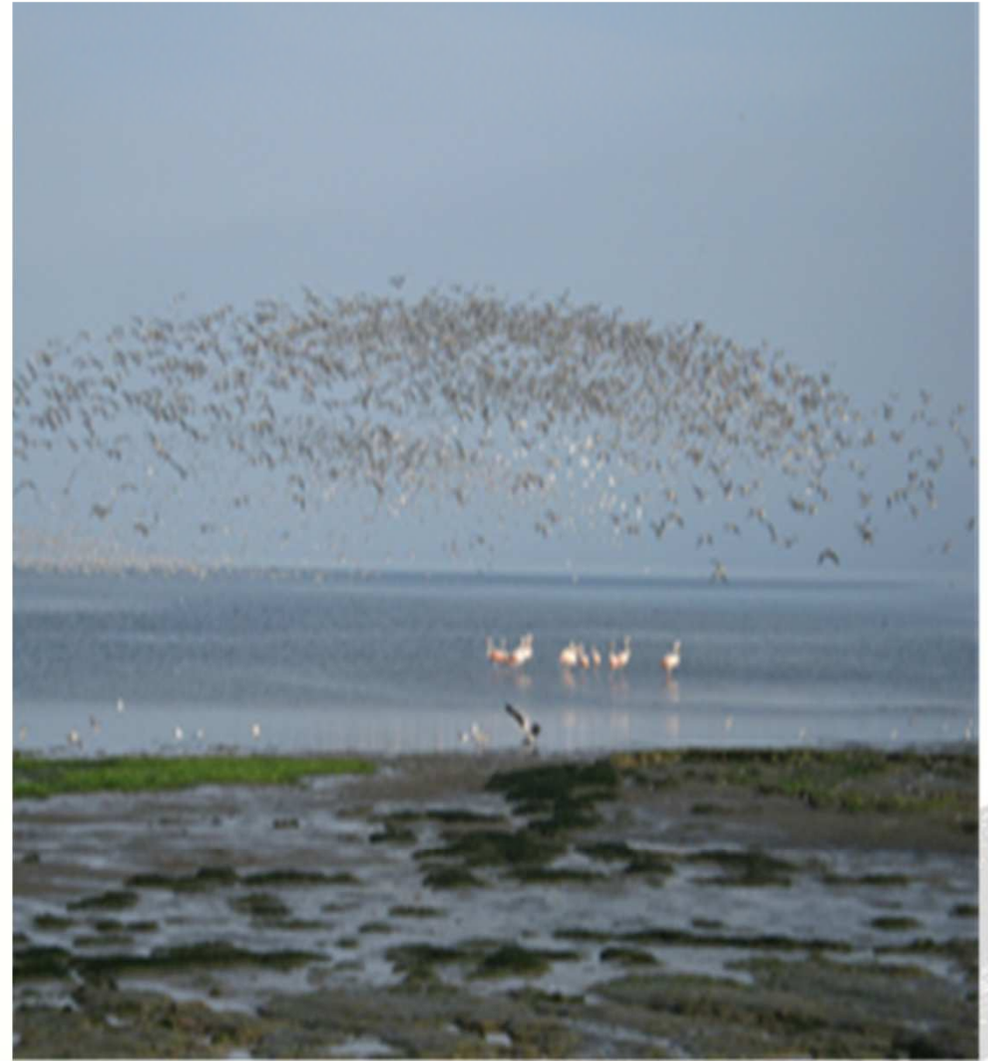
PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas
Protegidas por el Estado



Zona Sur de la RNP y especialmente en la Zona Amortiguamiento



rales

Logros obtenidos

- Mayor porcentaje de área cubierta con información sobre los migratorios (especialmente zona de amortiguamiento de la RNP)
- Se consolidó Alianza estratégica con Universidad de Ica
- Se involucró y capacitó a personal que puede ayudar en los años siguientes
- Consolidación de condiciones necesarias para involucrar otros actores con intervención en el ámbito.



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

Desafíos

- Entrenar a estudiantes universitarios a través de talleres de entrenamiento y análisis de la información obtenida de los conteos de aves.
- Fortalecer vínculos con más actores estratégicos públicos y privados.
- Involucramiento de actores que la Reserva realiza dentro de sus programas con acciones de gobernanza



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

El cuidado de los recursos naturales no solo es tarea de uno sino de todos, por eso ayúdanos a protegerlos



Gracias



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales
Protegidas por el Estado

www.sernanp.gob.pe