



Islas Ballestas

Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras (RNSIIPG)

La Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras (RNSIIPG) está integrada por un conjunto de 22 islas, islotes y grupos de islas y 11 puntas a lo largo de la costa peruana, que van en forma discontinua desde las costas frente a Piura hasta llegar casi a la frontera con Tacna. Estas puntas e islas cubren en total ciento cuarenta mil ochocientos treinta y tres hectáreas con cuatro mil setecientos metros cuadrados (140 833,47 ha).

Islas Ballestas, alberga una gran variedad de flora y fauna marino terrestre además de presentar caprichosas formaciones en las islas, las mismas que son moldeadas por los vientos y las corrientes marinas, esta belleza paisajística sumado a la fauna propia del lugar son el mayor potencial turístico que presentan las Islas Ballestas motivando su visita por parte de turistas nacionales como extranjeros, consolidándose como el atractivo turístico más importantes de la costa del Perú es así que para el año 2018 recibió la visita de 497,767 turistas registrando un incremento del 28% de visitas respecto al año anterior.



Temas:

- Gestión del Turismo
- Manejo de recursos naturales
- Gestión participativa flora y fauna

Objetivos de la visita:

- Mostrar los procesos desarrollados para el aprovechamiento sostenible de guano de las islas Ballestas.
- Dar a conocer la estrategia y herramientas para iniciar el proceso del ordenamiento y formalización de la actividad turística que el sector islas Ballestas.
- Mostrar la funcionalidad del modelo de gestión participativa en la RN SIIPG.

Duración de la visita: 5 horas aprox.

Hora	Detalle
05:00 a.m.	Salida desde Lima (punto de recojo por confirmar)
06:30 a.m.	Entrega de Box lunch
08:00 a.m.	Llegada al muelle de embarque de El Chaco
08:00-08:30 a.m.	Bienvenida y breve explicación a cargo del Jefe de la RNSIIPG sobre la gestión de la actividad turística, aprovechamiento del guano de isla así como los mecanismos de gestión participativa y acciones de gestión ambiental implementados, que se podrá apreciar durante el recorrido marino que se realizará.
08:30-08:45 a.m.	Embarque e inicio del recorrido: Proceso de Formalización y Ordenamiento de la actividad turística que ha tenido el sector islas Ballestas Islas Ballestas es una de las dos ANP que recibe el mayor número de visitantes al año. En este espacio se promoverá el ordenamiento y formalización de la actividad y durante el recorrido se conocerá las condiciones determinantes para este proceso. Actualmente, cuenta con un Plan de Sitio, el cual está en proceso de actualización. Asimismo, a partir del 2018 se ha venido implementando acciones para dar inicio al proceso de formalización de la actividad turística a través de la empresa privada.
08:45-09:00 a.m.	Parada en el punto del Candelabro a cargo de especialista de turismo de la RNSIIPG En este primer punto se llegará observar el famoso geoglifo “Candelabro”, que es una imagen de tamaño colosal dibujada sobre la cambiante superficie de arena de la Reserva Nacional de Paracas y es reconocido como Patrimonio Cultural de la Nación.



BICENTENARIO
PERÚ 2021



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura



	Durante el recorrido se observará muy cerca la concentración de fauna marina, como las aves marinas y guaneras, pingüinos de Humboldt y lobos marinos.
09:00 - 10:00 a.m.	<p>Llegada al sector islas Ballestas Arribando a la islas se puede llevar formaciones rocosas producto de la naturaleza y las tres islas (Ballesta norte, Centro y Sur) que en conjunto forma las islas Ballestas, una vez en el lugar se observa zonas de maternidad de los lobos marinos y aves marinas donde resalta la colonia de guanay donde puede llegar de 250,000 a 300,000 individuos.</p> <p>Además en el sector existe señalización que permite dar conocer a los visitantes que están ingresando un área natural y a su vez la Reserva ha implementado cámaras de vigilancia con el fin de monitorear la actividad turística y la pesca artesanal.</p>
10:00 a.m. – 11:00 a.m.	<p>Aprovechamiento del recurso del guano Esta actividad de aprovechamiento del guano es realizado únicamente la entidad AGRO RURAL del Ministerio de Agricultura y se realiza de manera sostenible bajo un plan de manejo aprobado por el SERNANP. En las islas Ballestas el aprovechamiento de guano se realizó en el año 2011 donde se extrajo 4,631.25 TM. Actualmente esta actividad se puede observar en las islas Chinchas (Sur) y punta San Juan.</p>
11:00-11:30 a.m.	<p>Modelo de gestión participativa en la RNSIIPG en el sector islas Ballestas Estará a cargo del coordinador de la sede donde de explicará cómo la población local y las instrucciones se involucra en la gestión del ANP y se realizará en otro espacio de reunión.</p>
11:30 a.m. – 12:00	<p>Recuperación de ecosistemas de fondo marino y continental mediante campañas de limpieza Esta actividad se realiza en el sector y a su vez se coordina con las instituciones públicas (municipalidad distrital de Paracas) con el fin de promover y desarrollar campañas de limpieza donde hace el recojo de los residuos sólidos de playa del Chaco.</p>
12:00 – 12:30	Retorno al muelle de El Chaco
12:30 – 13:30	Almuerzo cerca a muelle (lugar por confirmar)
13:30	Traslado a la Reserva Nacional de Paracas.



Reserva Nacional de Paracas

La Reserva Nacional de Paracas (RNP) está ubicada en parte de los distritos de Paracas y Salas, pertenecientes a las provincias de Paracas e Ica respectivamente, en el departamento de Ica. Su extensión es de 335,000 hectáreas, de las cuales el 35% pertenecen a tierra firme e islas y el 65% a las aguas marinas.

Alberga una gran diversidad biológica, en especial en la parte marino-costera. Se estima que existen cerca de 216 especies de aves como el flamenco o parihuana (*Phoenicopterus chilensis*), el pingüino de Humboldt (*Spheniscus humboldti*), el potoyunco (*Pelecanoides garnotii*), el zarcillo (*Larosterna inca*), 36 de mamíferos, como ballena jorobada (*Megaptera novaeangliae*), el bufeo (*Tursiops truncatus*) y el delfín oscuro (*Lagenorhynchus obscurus*). 10 de reptiles, 168 de peces y un gran número de invertebrados que son parte inicial de la cadena trófica de este importante lugar.

El principal banco de conchas de abanico (*Argopecten purpuratus*) del país se encuentra en la bahía de Independencia, donde también se halla una importante variedad de cangrejos,



caracoles marinos, pulpos, erizos y otros moluscos. Asimismo, protege en su interior diversos restos arqueológicos de la cultura Paracas asentada en gran parte de esta importante reserva.

La RN de Paracas está incluida en la lista de humedales de importancia internacional de la Convención de Ramsar y es reconocida como un Área Importante para la Conservación de Aves (IBA).

Temas:

- Gestión del Turismo
- Manejo de recursos naturales
- Gestión participativa flora y fauna

Objetivos de la visita:

- Dar a conocer la modalidad de aprovechamiento en recursos hidrobiológicos en ANP
- Dar a conocer el modelo y proceso del ordenamiento (plan de sitio) y formalización de la actividad turística a través de aliados estratégicos, así como las oportunidades para la diversificación turística y participación de la inversión privada y pública en la Reserva.
- Mostrar el modelo participativo para la gestión efectiva del ANP a través de las modalidades de vigilancia comunal participativa en el ámbito del ANP.

Duración de la visita: 4 horas aprox.

13:45	Ingreso a la Reserva Nacional de Paracas.
13:45 – 14:00	Bienvenida a la RN de Paracas por parte del Jefe del ANP y breve explicación de los temas que se verán como parte de la gestión del ANP.
14:00 – 15:00	Aprovechamiento de recursos hidrobiológicos: Pesca, maricultura y colecta de algas En la Reserva Nacional de Paracas se viene desarrollando el aprovechamiento de diferentes recursos hidrobiológicos con otorgamientos de derechos, a través de la opinión técnica vinculante del SERNANP. Dentro del ANP tenemos: colecta de macroalgas, concesiones especiales de maricultura y pesca.



15:00 – 16:00	<p>Trabajo con Guardaparques Comunales para el fortalecimiento de la vigilancia en el ámbito marino – costero</p> <p>Se podrá observar como la RN de Paracas ha trabajado el fortalecimiento de alianzas con cuatro grupos organizados de pescadores que realizan actividades al interior del ANP, a quienes se les ha nombrado como Guardaparques Voluntarios Comunales, encargados de apoyar en la vigilancia de los ecosistemas marinos-costeros. Se ha logrado reducir significativamente las actividades ilegales al interior del ANP, como son la pesca con dinamita, pesca con artes prohibidos, etc.</p> <p>Se contará con la presencia de algueros, maricultores y pescadores del Sector Rancherío – Laguna Grande.</p>
16:00 – 18:00	<p>Gestión del Turismo en la RN de Paracas a través de los Acuerdos con la población local y oportunidades para la diversificación turística</p> <p>Actualmente se viene incrementando en un 14% anual el registro de visitas al ANP, por lo que se viene trabajando a través de acuerdos con la población local para el desarrollo de actividades de limpieza como: limpieza de playas, mantenimiento de la infraestructura turística, etc.</p> <p>Visita al Circuito Turístico Norte donde podrán ver y conversar con los pobladores locales que tienen un Acuerdo sobre el trabajo articulado que se realiza con ellos.</p> <p>Asimismo, se explicará acerca del Plan de Sitio que se viene elaborando con el que se busca ordenar las actividades turísticas en el Circuito Turístico Norte y realizar una Habilitación Turística en la zona sur de la Reserva para diversificar las actividades turísticas a través de los otorgamientos de derechos como mecanismo de ordenamiento y de contribución a la conservación del ANP.</p> <p>Este recorrido estará a cargo del especialista de turismo, Jorge Cabanillas.</p>
18:00	Fin de la visita. Retorno a Lima
22:00	Llegada a Lima (punto de llegada por confirmar)

Incluye:

- ✓ Transporte ida y vuelta
- ✓ Transporte embarcación a islas Ballestas
- ✓ Traslados internos entre islas Ballestas y la RN de Paracas



- ✓ Box lunch
- ✓ Almuerzo en un punto cercano a la Reserva.

Datos útiles y Recomendaciones:

- ✓ Considerar durante la visita la exposición al sol (llevar sombreros, bloqueadores, prendas protectoras, etc.).
- ✓ Durante el viaje se experimenta vientos y temperaturas bajas en las primeras y últimas horas del día, considere llevar prendas de abrigo.
- ✓ Registrarse en el Punto de Ingreso (muelle).
- ✓ Respetar las indicaciones de los guardaparques y guías.
- ✓ Los recorridos y el tiempo de viaje están condicionados a las mareas y condiciones de visibilidad.
- ✓ En la RN de Paracas el clima promedio es caluroso. La temperatura media anual es de 18º C, oscilando entre 22º C en febrero y 15º C en agosto. Las lluvias son muy escasas y se da básicamente en invierno (mayo a noviembre). La aridez de la zona origina los vientos rasantes al suelo e intensos conocidos como Paracas que son incómodos para el visitante pero que son normales en este lugar.
- ✓ En el caso de la RN de Paracas se realizarán caminatas por las zonas de desierto, considere llevar o usar zapatillas, pañuelos, sombreros.
- ✓ Recuerda usar bolsas de tela y evitar botellas para el agua que sean de plástico de un solo uso.