

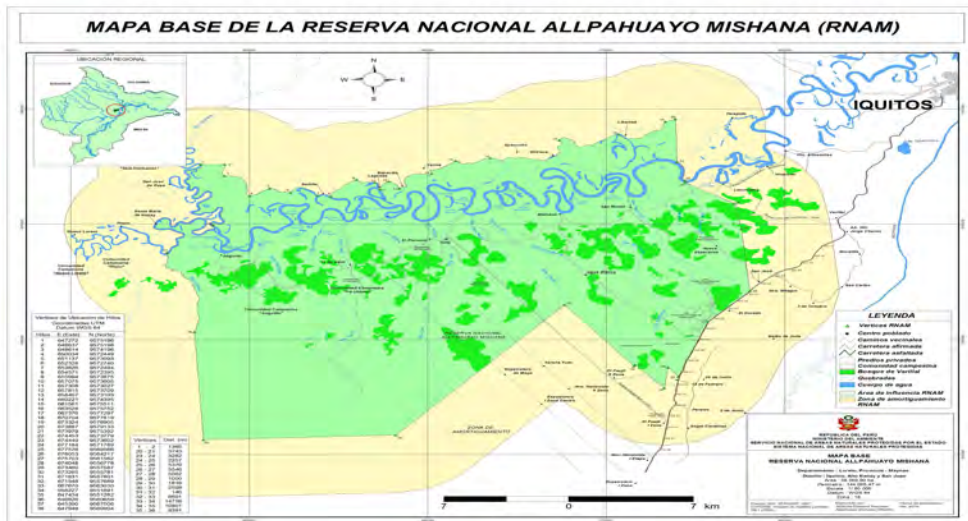


## Recuperando los bosques de arena blanca, hábitat de la Perlita de Iquitos, en la Reserva Nacional Allpahuayo Mishana

### La Reserva Nacional Allpahuayo Mishana (RNAM)

La RNAM es un Área Natural Protegida (ANP) que forma parte del Sistema Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SINANPE), el cual es administrado por el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP), organismo que depende del Ministerio del Ambiente.

Inicialmente, fue establecida la Zona Reservada Allpahuayo Mishana el 04 de marzo de 1999, mediante el Decreto Supremo (DS) N° 006-99-AG. Posteriormente, a través de un amplio proceso participativo, la zona reservada fue categorizada mediante el DS N° 002-2004-AG —del 15 de enero del 2004— como Reserva Nacional Allpahuayo Mishana.



#### Ubicación:

La RNAM está situada en la selva Nor Oriental del Perú, en la provincia de Maynas, en el departamento de Loreto.

Se encuentra a tan solo 25 Km al Sur Oeste de la ciudad de Iquitos.

#### Extensión:

58 069 ha.

La RNAM se encuentra en la ecorregión de Selva Baja. En su interior destacan, por su importancia biológica, los ecosistemas de varillal y chamizal sobre los bosques de arenas blancas. En ellos encontramos una alta diversidad de flora y fauna. Su objetivo de creación es conservar la diversidad biológica y los recursos existentes promoviendo su uso racional y sostenible por parte de las comunidades asentadas en ella, a favor de su desarrollo social y económico.

Pese a que una importante extensión del área total de la RNAM está conformada por predios privados, el Estado peruano decidió conservar estos territorios debido a su importancia biológica. Así, dado que la Ley de Áreas Naturales Protegidas (Ley N° 26834) reconoce los derechos adquiridos previos al establecimiento de un ANP, estos terrenos mantienen su calidad de ser propiedad privada de dueños particulares. Adicionalmente, debido a que la RNAM es un área de uso directo, se permite el uso de algunos recursos no maderables.

### ¿Por qué es importante asegurar la conservación de la RNAM?

La RNAM conserva parte del curso del río Nanay, el cual brinda un importante servicio ambiental a la ciudad de Iquitos: provee de agua a su población. Además, es la única ANP del SINANPE que conserva los ecosistemas de bosques de arena blanca; y por su cercanía a la ciudad de Iquitos, es un excelente sitio para promover la educación ambiental y la implementación de actividades compatibles con la conservación de sus recursos, tales como el turismo, la observación de aves, los paseos y rutas para el ciclismo y otras actividades.





## El Proyecto: Conservación de los Bosques de Arena Blanca en la Reserva Nacional Allpahuayo Mishana

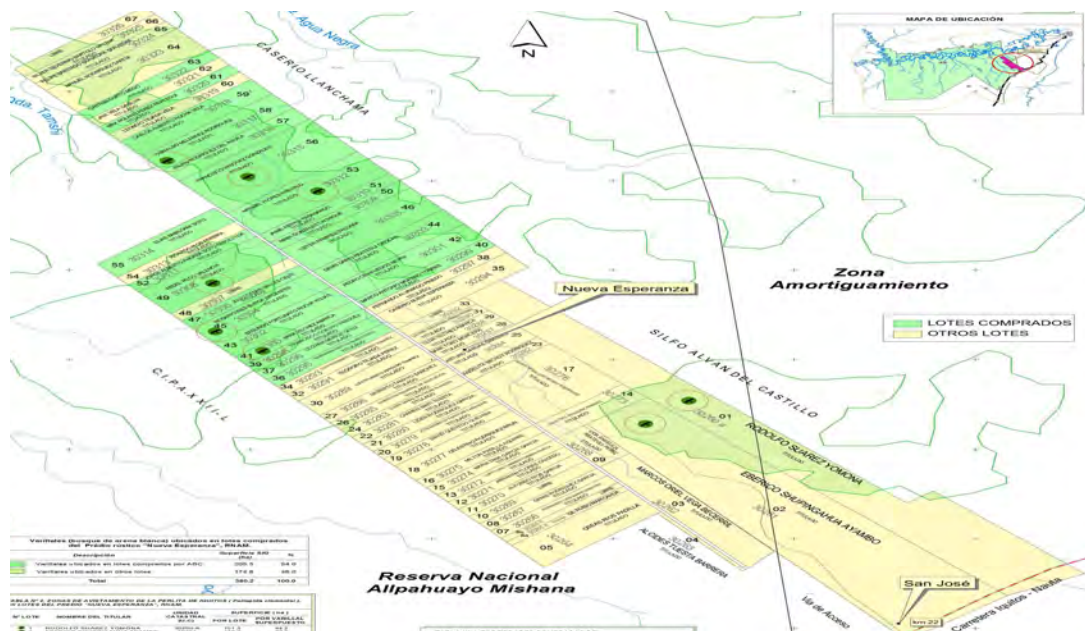
Es ejecutado por ProNaturaleza - Fundación Peruana para la Conservación de la Naturaleza con el apoyo financiero de American Bird Conservancy (ABC); instituciones que se unieron para formar una alianza en el año 2009 con la finalidad de reducir la presión sobre el hábitat de la Perlita de Iquitos, ave emblemática de Loreto que habita exclusivamente en el interior de la Reserva Nacional Allpahuayo Mishana, específicamente entre los sectores de Nueva Esperanza y Llanchama. ProNaturaleza y ABC buscan a través del proyecto promover una cultura de conservación para la Perlita de Iquitos mediante el fomento de la observación de aves.

En este sentido, el proyecto busca, como paso indispensable, revertir la problemática en torno a las amenazas a la Perlita de Iquitos a través de la compra de predios privados dentro de la RNAM que incluyen el hábitat de esta especie para luego ser donados al SERNANP, con la finalidad de ampliar la extensión de áreas efectivamente disponibles para la conservación. De esta manera, se busca recuperar el hábitat natural de la Perlita de Iquitos y de otras especies endémicas de la zona.

### La Perlita de Iquitos (*Poliottila clementsii*)

Esta ave es endémica y habita exclusivamente en los bosques de arena blanca de la RNAM que contienen varillales y chamizales. Se encuentra altamente amenazada debido, principalmente, a la desaparición de los territorios donde habita producto de la deforestación. Se estima que su población actual no pasa los 100 ejemplares. La especie fue descrita el año 2005 y es catalogada por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN) como amenazada críticamente. Según BirdLife International, su rango de distribución no es mayor a los 20 Km<sup>2</sup>.

→ Es la primera vez en el país que se compran terrenos privados dentro de un ANP, con el fin de emplearlos en la conservación, donándolos al SERNANP para su administración y protección



A través del proyecto se ha adquirido 29 predios entre los sectores de Nueva Esperanza y Llanchama, equivalente a 485.23 ha, los mismo que serán donados al SERNANP.






DETALLE	N° DE PREDIOS	SUPERFICIE (ha)	% DEL ÁREA TOTAL DE LA RNAM
Predios Privados Sector Nueva Esperanza	23	380.90	0.66 %
Predios Privados Sector Llan-chama	6	104.33	0.18 %
<b>Total de Predios Adquiridos</b>	<b>29</b>	<b>485.23</b>	<b>0.84%</b>

→ Con la adquisición de los 29 predios, ProNaturaleza y ABC contribuyen a asegurar la conservación de la Perlita de Iquitos.

### Logros del proyecto:

 Además de la donación de predios, el proyecto ha alcanzado los siguientes logros:

Los guardaparques y comunidades de la RNAM cuentan con mayor capacidad para desarrollar la actividad turística de avistamiento de aves dentro de la reserva.



Se ha realizado un estudio del aviturismo en la RNAM para el desarrollo de la actividad turística, el cual incluye rutas y senderos especializados para los distintos niveles de observadores de aves.



Se cuenta con un estudio de Tenencia de Tierras para la reserva que permite identificar posibles nuevos terrenos para la compra, en aras de continuar con el proceso ya iniciado.



Se ha fortalecido los programas de Educación Ambiental en la RNAM con la participación de las comunidades cercanas a la reserva nacional y de algunas instituciones educativas de Iquitos. Se capacitó a un total de 192 personas entre hombres, mujeres y niños.



Se cuenta con un plan de desarrollo del turismo de observación de aves en la RNAM que articula el destino RNAM al circuito turístico del Norte del Perú.



Se ha sistematizado información base para la actualización del Plan Maestro de la RNAM. Este importante documento permitirá mejorar la administración y gestión de la reserva en beneficio de las poblaciones locales.