



INFORME

LAS AVES DEL ÁREA DE RESERVA AMBIENTAL “PARQUE MARISCAL RAMÓN CASTILLA”



JUAN OBESSO ROJAS
juan.obesso@vidasostenibleconsultores.com

Lince , 2019

GENERALIDADES

El Perú es un país megadiverso es decir, que se encuentra entre los diez países de todo el mundo que es privilegiado en biodiversidad de especies, ecosistemas, cultura y genética. En el caso de las aves, nuestro país posee una biodiversidad asombrosa, pues han sido registradas aproximadamente 1.830 especies de aves; lo que representa el 20% del total de especies de aves en todo el planeta.

Numerosos ejemplos atestiguan tan extraordinaria biodiversidad:

- En la Reserva Nacional Tambopata, Madre de Dios, se registró el mayor número de especies ornitológicas en una sola localidad: cerca de 650 especies.
- Sólo la Reserva de Biosfera del Manu, alberga a un número que bordea los 1.000 tipos diferentes de aves y, sólo en los dos y medio kilómetros que están alrededor de la Estación Biológica de Cocha Cashu, fue establecido el record mundial de especies de aves registrada en un mismo día: más de 300 especies.



Los Amigos, MDD

Foto: Juan Obesso

En cuanto a su tamaño, tenemos desde el más pequeño del mundo, como el minúsculo Picaflor Enano de la Amazonía, de sólo 2 gramos de peso, hasta el más grande del mundo, como el majestuoso Cóndor Andino, de 3 metros de envergadura (distancia entre las puntas de las alas abiertas). En cuanto a sus hábitos sociales, las tenemos gregarias y frecuentes, como las aves guaneras o solitarias como el Paujil selvático.

En sus colores, las aves peruanas están desde el notorio anaranjado intenso del Gallito de las Rocas (nuestra ave nacional), de la ceja de selva, o el color casi imperceptible o críptico del Ayaymama, que se camufla con su color negro- grisáceo, para dormir así protegido de día.

Algunas se han adaptado para nadar y bucean excelentemente, como son los Pingüinos de Humboldt, con sus alas transformadas en aletas y sus patas con membranas interdigitales, además de su increíble glándula nasal, que filtra el agua de mar tragada por el ave y expulsa la sal, a un promedio de dos gramos por hora.

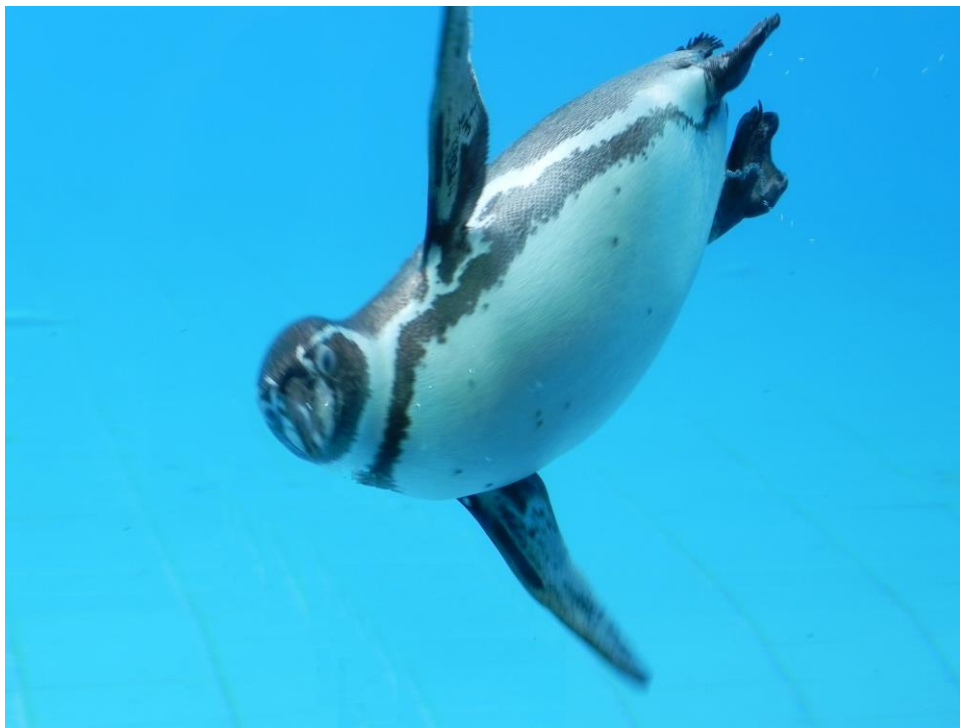


Foto: Juan Obesso

Otros se han adaptado para correr, y poseen grandes y poderosas patas, como el Suri, con las cuales corre velozmente por las planicies de la puna andina, resistiendo el frío nival y salvándose así del Puma Andino.

Las tenemos desde las más fuertes, como el Águila Arpía, el más grande rapaz del mundo; que es capaz de matar a un mono con la fuerza de sus garras y elevarlo por los aires.

El **Área de Reserva Ambiental (ARA) Parque Mariscal Ramón Castilla**, es un oasis de 10 hectáreas 277.69 metros que se encuentra ubicado en el Distrito de Lince, declarado por la Municipalidad Metropolitana de Lima como tal por Ordenanza N°1391-2010 para su “protección, mantenimiento y defensa ecológica”, de la fauna existente sobresalen las aves, cuenta con 30 especies, distribuidas en 18 familias y 8 ordenes, así encontramos grandes como las garzas blancas y pequeñas como los picaflores Amazilia, nadadoras como los Cushuri y las sumamente inquietas como los Cucaracheros (Cuadro N° 1), insumo ,importante para la recreación y enseñanza a los niñ@s y jóvenes, donde pueden aprender acerca de la naturaleza peruana, para que sientan como parte suya a esos seres que nos alegran y elevan nuestra calidad de vida y que sólo nos piden respetar sus refugios de fauna silvestre como es el ARA – Parque Mariscal Ramón Castilla”.

METODOLOGIA

Se realizaron observaciones diurnas en la zona norte y sur del Parque Mariscal Ramón Castilla y se utilizaron los siguientes materiales: Aves del Perú de Thomas Schulenberg, las Aves del Departamento de Lima de María Koepcke , Voices of Andean and Amazonian birds de Thomas Schulenberg y fotografías /grabaciones de Juan Obesso para la determinación de las familias y especies.

RESULTADOS

CUADRO N°1: AVIFAUNA DEL ARA PARQUE MARISCAL RAMON CASTILLA

ORDEN	FAMILIA	ESPECIE	NOMBRE COMUN
PASSERIFORMES (14)	Thraupidae (1)	<i>Thraupis episcopus</i>	Violinista
	Hirundinidae (1)	<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Santa Rosita (golondrina)
	Fringillidae (3)	<i>Volatinia jacarina</i>	Saltapalito
		<i>Carduelis magellanica</i>	Jilguero Cabeza Negra
		<i>Sicalis flaveola</i>	Botón de oro
	Coerebidae (2)	<i>Coereba flaveola</i>	Mielero común
		<i>Conirostrum cinereum</i>	Mielerito gris o Pico de cono cenizo
	Troglodytidae (1)	<i>Troglodytes aedon</i>	Cucarachero
	Icteridae (1)	<i>Molothrus banariensis</i>	Tordo parasito
	Tyrannidae (3)	<i>Camptostoma obsoletum</i>	Mosqueta o Mosquerito silbadora
		<i>Pyrocephalus rubinus</i>	Turtupilin o Putilla
		<i>Tyrannus melancholicus</i>	Pepite
	Mimidae (1)	<i>Mimus longicaudatus</i>	Chisco
	Ploceidae (1)	<i>Zonotrichia capensis</i>	Gorrión americano o Chingolo o Pichisanka o Gorrión de Collar Rufo
		<i>Passer domesticus</i>	Gorrión europeo
FALCONIFORMES (3)	Falconidae (1)	<i>Falco sparverius</i>	Cernícalo(halcón)
	Accipitridae (1)	<i>Parabuteo unicinctus</i>	Gavilán acanelado(Aguilucho)
	Cathartidae (1)	<i>Coragyps atratus</i>	Gallinazo cabeza negra
CICONIFORMES (2)	Ardeidae (2)	<i>Ardea alba</i>	Garza blanca
		<i>Nycticorax nycticorax</i>	Garza huaco
STEGANOPODES O PELICANIFORMES (1)	Phalacrocoracidae(1)	<i>Phalacrocorax brasiliensis</i>	Cushuri
PSITTACIFORMES (2)	Psittacidae (2)	<i>Aratinga erythrogenys</i>	Cotorra de Cabeza Roja
		<i>Brotogeris versicolorus</i>	Pihuicho o Perico de Ala Amarilla
COLUMBIFORMES (4)	Columbidae (4)	<i>Columbina cruziana</i>	Tortotita
		<i>Zenaida auriculata</i>	Rabiblanca
		<i>Columba livia</i>	Paloma domestica
		<i>Zenaida meloda</i>	Cuculi
STRIGIFORMES (1)	Strigidae (1)	<i>Glaucidium brasiliense</i>	Paca Paca
MACROCHIRES O APODIFORMES (2)	Trochilidae (2)	<i>Amazilia amazilia</i>	Amazilia costeño
		<i>Thaumastura cora</i>	Colibrí de Cora

ANEXO. FOTOGRAFIAS



Cushuri

Garza blanca



Turtupilin



Violinista



Amazilia Amazilia

Fotos: Juan Obesso