

AVES DEL LAGO SANDOVAL

BIRDS AT SANDOVAL LAKE

INKATERRA
RESERVA AMAZÓNICA
TAMBOPATA - PERU



Aves del Lago Sandoval

1. *Agamia agami* – Garza de Pecho Castaño. Tamaño: 63 – 71 cm. Pico largo y puntiagudo, cabeza con pico negro y amarillento en la base, corona y parte posterior del cuello con plumas gris plateadas largas, el cuello es largo. Dorsalmente es verde oscuro glaseado y ventralmente castaño oscuro. Come animales acuáticos y anda solitario o en colonias. Construyen plataformas altas escondidas dentro de los arbustos.

2. *Anhinga anhinga* – Anhinga Americana. Tamaño: 84 – 86 cm. Pico amarillo largo y puntiagudo, macto azul negruzco con manchas blancas en la espalda, plumas grises en ala y cola larga con terminación ocreácea. Hembra con la cabeza y parte posterior del cuello gris, corona oscura, garganta cobrizá, parte delantera del cuello y pecho ocre blanquecino y una mancha rojiza que separa el pecho de la panza. Ambos con patas amarillas. Come peces que capture buceando. Anida en pequeños grupos o en nidades mixtas con garzas y cormoranes, sus nidos son altos y dispuestos en plataforma.

3. *Berlepschia rikeri* – Trepador de Palmeras. Tamaño: 2.15 – 22 cm. Pico largo y recto, cabeza, cuello, pecho y vientre negros marcadamente estriados de blanco. Espalda, alas y cola castaño rufas. Se alimenta de insectos que encuentra por lo general en la corteza de la palmera del aguaje. Anida en estructuras cerradas construidas con palos y barro.

4. *Busarellus nigricollis* – Gavilán de Ciénega. Tamaño: 45 – 50 cm. Cabeza y cuello blancos, nuca y espalda estriadas levemente de negro, dorsalmente Rufo brillante y ventralmente castaño Rufo, cola corta con bandas rufo angostas y collar negro ancho en el pecho. Come peces de lagos o aguajales. Anida en plataformas en arboles altos al borde de lagos y pantanos.

5. *Megacyrle torquata* – Martín Pescador Grande. Tamaño: 38 – 40 cm. Pico largo y fuerte negro verduzco, cabeza y dorso azul grisácea, la cabeza tiene una densa cresta. Collar blanco que rodea el cuello, vientre castaño rufo y cola azul grisácea con plumas con terminaciones negruzcas. Come peces y anida en madrigueras ubicadas en zonas alejadas a cuerpos de agua.

6. *Chloroceryle amazona* – Martín Pescador Amazonico. Tamaño: 28 – 30 cm. Macho con pico fuerte negruzco, dorsalmente verde oscuro brillante con un angosto collar blanco que rodea el cuello y ventralmente blanco con una ancha pechera rufa a la altura del pecho. Estriás verdes hacia los lados del cuerpo, cola verde con bandas blancas y alas punteadas de blanco. La hembra es similar pero con pechera verde. Come peces y anida en, madrigueras cerca de los cuerpos de agua.

7. *Eurypyga helias* – Tigana (Tannilla). Tamaño: 43 – 48 cm. Cabeza pequeña y negra, cuello y pico largo y recto con máxila amarilla. Garganta blanca, cuello y pecho rufo barreteados de negro. Dorsalmente marrón oscuro con bandas canelas y ventralmente crema. Cola con barras grises y blanco y dos bandas anchas negras y dos rojizas. Come animales que captura en el agua y en la tierra. Anida en la vegetación cercana al agua de nidos altos, globosos y construidos con hojas, musgos y barro.

8. *Heliornis fulica* – Ave de Sol Americana (Yucapitato). Tamaño: 28 – 30 cm. Corona y parte dorsal del cuello negros. Garganta, parte ventral del cuello y lados de la cabeza blancos, alas y espalda marrón olivo, ventralmente blanco con los lados del cuerpo acanelado. Patas amarillas con bandas negras. Come animales acuáticos pequeños y semillas. Anida en plataformas bajas cerca del agua construida con hojas y dentro de la vegetación ribereña.

9. *Jacana jacana* – Gallito de Agua de Frente Roja (Tuqui – Tuqui). Tamaño: 23 – 24 cm. Piernas largas con pico amarillo y una pequeña protuberancia rojiza. Cabeza, cuello, espalda y pecho negros, panza castaña dorsalmente con alas rufas y manchas negras en el hombro, borde externo amarillo. Omnívora, anida en los densos pastos a poca altura sobre los cuerpos de agua.

10. *Ophistocomus haematocephalus* – Hoazin – Hoazin. Tamaño: 61 – 68 cm. Pico oscuro, cabeza con cresta ruja y cara con piel desnuda de color celeste. Dorsalmente marrón oliváceo con estrías blancas en el cuello y espalda. Cola marrón oscura con terminaciones ocreáceas pálidas, cuello y pecho castaños, alas con borde exterior rufo y plumas con terminaciones blancas. Come hojas y brotes de plantas. Anida en grupos familiares donde la poligamia prevalece y todo el grupo ayuda a cuidar a los pichones.

11. *Phalacrocorax brasiliensis* – Cormorán Neotropical. Tamaño: 63 – 68 cm. Plumaje negro brillante, pico marrón oscuro y piel desnuda alrededor del ojo. Se alimenta de peces que capture buceando y anida en plataformas altas cercanas a cuerpos de agua.

12. *Pitangus lictor* – Bienteveo Menor. Tamaño: 17.5 – 18 cm. Pequeño, coloración rufo tenue en el borde las alas y cola, pico largo y estrecho. Se percha bajo sobre lagos y los margenes de los ríos. Fuertemente asociado al agua. Su alimentación es muy parecida al del Bienteveo Grande.

13. *Pitangus sulphuratus* – Bienteveo Grande. Tamaño: 22 – 23 cm. Cabeza con corona oscura y una escondida mancha amarilla. Una mancha blanca rodea la frente por encima de los ojos hasta la nuca, hacia los lados de la cabeza una banda negra cubre los ojos. Garganta blanca, pecho y panza amarillos, dorsalmente marrón olivo. Es oportunista en su alimentación, come pequeños vertebrados, peces, insectos y frutos, anida en una estructura expuesta y situada en lo alto con forma de domo.

14. *Porphyrio flavirostris* – Polla de Agua Azulada. Tamaño: 25 – 33 cm. Pico y patas amarillas, cabeza marrón oliváceo, cara, cuello, hombros y lados del cuerpo azulinos. Espalda y alas marrón olivo con manchas negras. Garganta y parte ventral del cuerpo blanco. Son aves omnívoras, anidan en los densos pastos a poca altura sobre los cuerpos de agua.

15. *Trigrisoma lineatum* – Garza – Tigre Colorada. Tamaño: 71 – 76 cm. Cabeza y cuello castaño rojizo, parte anterior del cuello con líneas blancas y negras que se extienden hasta el pecho, espalda y alas marrón oscuro y vientre crema. Come animales acuáticos que viven en aguas poco profundas en las orillas de ríos y lagos. Anidan solitarios en plataformas altas en los árboles.

Birds at Sandoval Lake

1. *Agamia agami* – Agami Heron. Size: 63 to 71 cm. Long and pointed bill, black head and bill, yellowish bill at the base, crown and back of the neck with long silvery gray feathers, long neck. Dark glazed green upper part and deep chestnut color lower part. Eats aquatic animals and walk alone or in colonies. Build habitats hidden high in the bushes.

2. *Anhinga anhinga* – Anhinga Americana. Size: 84 to 86 cm. Long, pointed, yellow bill, Male, blue black with white spots on the black, grayish feathers on wings feathers and long tail with ochre ends. Female, Gray head and back of the neck, dark crown, coppery throat, whitish ochre front part of the neck and breast, reddish spots that separates the breast and belly. Yellow legs Eat by diving for fish. Nests in small groups or high habitats mixed with herons and cormorants.

3. *Berlepschia rikeri* – Point-tailed Palmcreep. Size: 21.5 – 22 cm. Long and straight bill, black head, neck, breast and belly prominently striped with white. Rufous chestnut back, wings and tail. Feeds on insects usually found in barks of the marsh palm. Nests in closed structures built of sticks and mud.

4. *Busarellus nigricollis* – Black-collared Hawk. Size: 45 to 50 cm. White head and neck, nape and back slightly striped in black, bright rufous upper part and chestnut rufous lower part, short tail with narrow rufous bands, wide black collar on the breast. Eats fish from lakes or marshes. Nests in tall tree habitats on the edge of lakes swamps.

5. *Megacyrle torquata* – Ringed Kingfisher. Size: 38 to 49 cm. Dark greenish black long bill, grayish blue head and back, head with a thick crest. White collar around its neck, rufous chestnut belly, grayish blue tail with black tail end feathers. Eat fish and nest in burrows located in areas around bodies of water.

6. *Chloroceryle amazona* – Amazon Kingfisher. Size: 28 to 30 cm. Male, with sharp black beak, glossy dark green back with a narrow white collar around its neck and white lower part with a wide rufous band on the chest. Green stripes on the sides of the body, green tail with white bands, wings dotted in white. Female is similar but with green bib. Eat fish and nest in burrows near bodies of water.

7. *Eurypyga helias* – Sunbittern. Size 43 to 48 cm. Black, small head, neck, long straight bill with yellow maxilla. White throat, black barred rufous neck and breast. Dark brown upper part with cinnamon and cream on lower part. Gray and white bars, two wide black bands and two red bands on the tail. Eats by capture animals on water and in land. Ballon shaped nests high in vegetation near the water, constructed with leaves, moss and mud.

8. *Heliornis fulica* – Sungrebe. Size: 28 to 30 cm. Black crown and dorsal part of the neck. Black throat, ventral part of the neck and sides of the head, olive-brown back and ventrally white with cinnamon-color on sides of the body. Yellow legs yellow with black stripes. Eats small aquatic animals and seeds. Nests in low habitats made of leaves built around water and within river shore vegetation.

9. *Jacana jacana* – Wattle Jacana. Size: 23 to 24 cm. Long legs, yellow bill, small reddish bulge. Black head, neck, back and breast, chestnut belly dorsally, rufous wings with black spots on the shoulder, yellow tipped. Omnivorous, nests in dense grasses slightly above bodies of water.

10. *Ophistocomus haematocephalus* – Hoatzin. Size: 61 to 68. Dark bill, rufous head with crest, bare skinned sky blue face. Olivaceous brown dorsally, with white stripes on the neck and back. Dark brown tail with light ochre tips, chestnut-colored neck and breast, rufous outer edged wings with white tipped feathers. Eat shoots and leaves of plants. Nests in family groups where polygamy prevails and the whole group helps care for their chicks.

11. *Phalacrocorax brasiliensis* – Neotropic Cormorant. Size: 63 to 68 cm. Shiny black, plumage, dark brown bill and bare skin around the eye. Feeds on fish caught while diving, nests in high habitats near bodies of water.

12. *Pitangus lictor* – Lesser Kiskadee. Size: 17.5 to 18 cm. Faint Rufous spots on the wings edges and tail, long and narrow bill. Perches low on the shores of lakes and rivers. Strongly associated with water. Their food is very similar to that of Great Kiskadee.

13. *Pitangus sulphuratus* – Great Kiskadee. Size: 22 to 23 cm. Dark head with crown and hidden yellow stain. A white spot around the forehead above the eyes up to the nape, black band covers the eyes towards the side of the head. White throat, yellow breast and belly yellow, olive brown dorsally. It is opportunistic in its feeding, eats small vertebrates, fish, insects and fruit, dome shaped nests on exposed structures located in loa lató (ver: anida en una estructura expuesta y situada en loa lató con forma de domo).

14. *Porphyrio flavirostris* – Azure Gallinule. Size: 25 to 33 cm. Yellow bill and legs, brown olivaceous head, face, neck, shoulders, bluish sides of the body. Olive brown back and wings black spots. White throat and ventral part. Omnivorous, nest in dense grasses slightly above bodies of water.

15. *Trigrisoma lineatum* – Rufous Tiger-Heron. Size: 71 to 76 cm. Auburn head and neck, back part of the neck with black and white lines that extend into the breast, dark brown back and wings, cream-colored belly cream. Eats aquatic animals that live in shallow waters on the shores of rivers and lakes. Nests in solitary habitats high in trees.

ITA
INKATERRA
ASOCIACIÓN

Andalucía 174 - Lima 18, Peru

T. +51 1 610 0400 F. +51 1 422 4701
Toll free: USA: 1 800 442 5042 UK: 0 800 458 7506
sales@inkaterra.com www.inkaterra.com

Ilustraciones de / Illustrations by Oscar Vilca
Fotografía / Photography by Jorge Mazzotti
Edición científica / Scientific edition by ITA - Inkaterra
Copyright 2013 - Neo Tropics

BIRDS AT THE SANDOVAL LAKE
AT INKATERRA RESERVA AMAZONICA



1 | *Agamia agami*
Garza de Pecho Castaño
Agami Heron



2 | *Anhinga anhinga*
Anhinga Americana
Anhinga



3 | *Berlepschia rikeri*
Trepador de Palmeras
Point-tailed Palmcreeper



5 | *Megaceryle torquata*
Martin Pescador Grande
Ringed Kingfisher



7 | *Eurypyga helias*
Tigana (Tanrilla)
Sunbittern



4 | *Busarellus nigricollis*
Gavilán de Ciénaga
Black-collared Hawk



9 | *Jacana jacana*
Tuqui-Tuqui Gallito de Frente Roja
Wattled Jacana



10 | *Opisthocomus hoazin*
Shansho - Hoazin
Hoatzin



8 | *Heliornis fulica*
Ave de Sol Americana
Sungrebe



11 | *Phalacrocorax brasiliensis*
Cormorán Neotropical
Neotropic Cormorant



12 | *Pitangus lictor*
Bientevo Menor
Lesser Kiskadee



13 | *Pitangus sulphuratus*
Bientevo Grande
Great Kiskadee



14 | *Porphyrio flavirostris*
Polla de Agua Azulada
Azure Gallinule



15 | *Tigrisoma lineatum*
Garza Tigre Colorada
Rufescent Tiger-Heron