

GUIA AVES DEL MATAQUITO



Anas sibilatrix



Pato real

Este pato de cabeza verde y con una llamativa franja blanca en las alas suele verse alimentándose en las zonas con vegetación acuática, casi siempre en pequeños grupos. Su voz es un silbido característico. Mide entre 43 y 54cm.

Flamenco Chileno

Esta inconfundible ave zancuda de color rosado, gran tamaño y costumbres gregarias está presente en la zona principalmente entre los meses de Febrero y Octubre, el resto del año lo pasa en los humedales altoandinos donde nidifica, aunque a menudo se encuentran individuos aislados, principalmente jóvenes, durante todo el año. Mide aproximadamente un metro.

Phoenicopterus chilensis



Pato jergón grande

Es el pato más común en el Mataquito, de cuello fino, pico amarillo y color beige tanto machos como hembras, que sin embargo se distingue por que tienen voces distintas. Se asusta con facilidad y sale volando a gran velocidad. Mide entre 48 y 52cm.

Anas georgica



Phalacrocorax brasilianus



Yeco

Es el único cormorán chileno que se puede encontrar fuera de las costas marinas. Su plumaje negro no es impermeable como suele ser en las aves acuáticas, hecho que le ayuda a sumergirse y a bucear con rapidez para capturar peces, pero que le obliga a ponerse al sol a secar su plumaje. Los individuos cafés son juveniles. Mide de 65 a 75cm.

Podiceps major



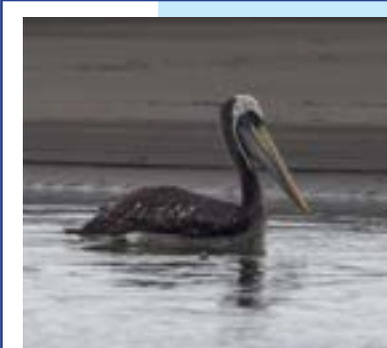
Huala

Aunque parece un pato es de la familia de los zambullidores, de hecho es la mayor especie de la familia, y eso se nota en su pico fino y sus patas con los dedos lobulados no con pies palmeados como los patos. Siempre se la ve en el agua, nada y bucea tan bien que casi nunca la vemos volando o caminando. Los pichones son rayaditos de blanco y negro y cuando son chicos se desplazan a lomos de sus padres. Mide entre 68 y 80cm.

Pelícano

Su tamaño enorme y su pico muy largo y con una bolsa de piel extensible hacia su garganta lo hacen inconfundible. Los jóvenes son de tonos café y los adultos tienen coloración general grisácea con la cabeza blanquecina que suele tomar un tono amarillento durante el período reproductivo. Captura peces lanzándose en piquero sobre ellos y en esa acción a veces se lastiman sus alas. Mide 130-140cm.

Pelecanus thagus



Ardea cocoi

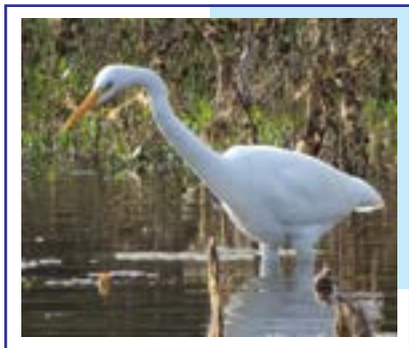


Las orillas del Mataquito son un buen sitio para observar mientras permanece inmóvil a la espera de que alguna presa se ponga a su alcance a esta garza enorme, de color gris con corona negra, que se espanta con facilidad y sale volando con unos batidos de alas lentos mientras mantiene las patas estiradas y el cuello recogido. La mayor garza sudamericana, mide aproximadamente 120cm.

Garza cuca

Garza grande

Casi tan grande como la Garza cuca sin embargo es más estilizada y completamente blanca, con el pico amarillo y las patas oscuras. Habita en gran parte del mundo y se desplaza con el mismo tipo de vuelo que las otras garzas con el cuello retraído y las patas estiradas sobresaliendo bajo el ave. Mide aproximadamente 90-95cm. Su envergadura alar es de 140cm.



Ardea alba

Egretta thula



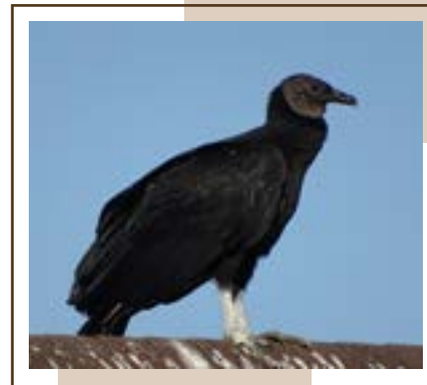
A la distancia podría confundirse con la Garza grande pero es mucho más chica y tiene el pico negro, en primavera suele tener unas plumas largas en la nuca. Pueden verse en grupitos en la orilla del río buscando pececillos, cangrejos y cualquier animalito que pueda comerse. Nidifica en colonias en árboles cerca del río. Mide aproximadamente entre 50 y 60cm. Su envergadura alar es de un metro.

Garza chica

Jote de cabeza negra

Es un ave carroñera emparentada con el Cóndor que suele verse en grupos, muchas veces mezclada con el similar Jote de cabeza colorada. Se la ve perchada en polines y postes de las líneas eléctricas o planeando en círculos para ganar altura y así tener visión de un área mayor dónde encontrar cadáveres y restos animales con que alimentarse. Se pueden reunir muchos junto a los cadáveres de lobos marinos que llegan a la playa.

Coragyps atratus



Cathartes aura



Jote de cabeza colorada

Muy similar en todo al Jote de cabeza negra, ambos tienen tamaños y costumbres similares. Aparte del color de la cabeza, que no siempre es fácilmente visible y en los jóvenes puede no ser tan llamativo se distinguen las dos especies de Jotes por su silueta en vuelo y su forma de volar; el de cabeza colorada tiene las plumas grandes del borde del ala color gris, la cola estrecha y alargada y planea con las alas en posición de V abierta, mientras que el de cabeza negra tiene las alas completamente negras con una mancha blanca cerca de los extremos y la cola muy corta y cuadrada, vuela con las alas planas y se impulsa con series de aleteos rápidos.

Aguilucho

Es un ave rapaz que aunque no depende del humedal suele verse en los campos y potreros próximos, a veces perchado en los postes y ramas altas de árboles y otras planeando a gran altura buscando alguna presa sobre la que lanzarse. Cuando vuela suele verse blanco por debajo con una franja negra cerca del borde de la cola y en los bordes de las alas, hay individuos con coloraciones distintas a la normal y los jóvenes son pardos. Mide entre 45 y 55cm, siendo generalmente las hembras mayores que los machos y con la espalda marrón en vez de gris. Su envergadura alar puede llegar a los 150cm.

Geranoaetus polyosoma



Fulica armillata



Esta ave, que solía ser cazada en la zona, puede parecer un pato pero no lo es, tiene los pies con dedos aplanados no palmeados como los patos y su pico es puntiagudo en vez de plano y se extiende hacia la frente en el llamado "escudete". Las Taguas con principalmente herbívoras, pasan el tiempo nadando y buceando, y pueden salir a pastar en potreros próximos al humedal, y suelen pelear entre sí o con otras aves acuáticas. Cómo sus nidos son flotantes son sensibles a los cambios en el nivel del río. Mide aproximadamente entre 48 y 54cm.

Tagua común

Chorlo ártico

Esta ave discreta es de la familia de los limícolas como los chorlos y playeros, suele verse en las islas del río casi siempre en pequeños grupos. Llega al Mataquito después de criar en la tundra ártica en las altas latitudes del hemisferio norte por lo que cada año recorre muchos miles de kilómetros entre sus lugares de nidificación y de invernada. Cuando está criando su coloración es diferente ya que su cara, pecho y vientre son negros. Podemos distinguirlo de especies parecidas por la mancha oscura que tiene en la axila, visible cuando vuela. Mide 28-30cm.

Pluvialis squatarola



Perrito

Himantopus mexicanus

Esta preciosa ave blanquinegra es la más patilarga de todas las aves. Maneja su pico a gran velocidad para atrapar pequeños invertebrados entre el fango. Los jóvenes tienen la frente de un tono negruzco y su nombre viene por que cuando sale volando emite un grito característico que podría recordar a un perro chico. Mide 42cm.



Vanellus chilensis



Queltehue

Esta ave común en el centro de Chile se ve fácilmente en la desembocadura del Mataquito y en los potreros que lo bordean, sus gritos de alarma permiten descubrirlos fácilmente tanto de día como de noche, y en vuelo sus alas blancas y negras con un espolón rojo en la articulación son muy llamativas. Los pichones corren y se alimentan a pocas horas de salir del huevo. Mide aproximadamente 34-38 cm.

Haematopus palliatus



Pilpilén

Es de la misma familia que el Queltehue y el Perrito y en la desembocadura del Mataquito suele alimentarse de pulgas de mar, sin embargo en otros países se le llama Ostrero por la costumbre de alimentarse de ese tipo de moluscos. Nidifica en gran cantidad en las dunas, directamente sobre la arena por lo que es muy sensible a las alteraciones en ese hábitat. Mide de 43 a 48cm.

Chorlo de collar

El grupo de los chorlos y playeros, conocidos en conjunto por los locales como pollitos de mar, comprende especies muy discretas, de pequeño tamaño y muchas veces migratorias, entre este grupo de aves una de las habituales en la desembocadura del Mataquito es el Chorlo de collar, que puede verse todo el año pero parece ser más común en invierno. Es del tamaño de un gorrión y cuando se está inmóvil es difícil de descubrirlo, especialmente si no se usan binoculares. Corretea, muchas veces en parejas, por las playas de limo a la búsqueda de pequeño invertebrados y en primavera sus colores son un poco más marcados. Mide 14-16cm.

Charadrius collaris



Tringa melanoleuca

Pitotoy grande

Playero de Baird

Calidris bairdii



Esta discreta ave de patas largas y amarillas es fácil de ver en verano en las playas a orillas del río y en los islotes fluviales. Busca pequeños animalillos para alimentarse y juntar suficiente cantidad de grasa para afrontar el viaje de regreso a sus territorios de cría en el norte de EEUU y Canadá, por lo que es un ave migratoria de largas distancias. Cuando se espanta gritan de forma característica y con imaginación parece que digan su nombre: ¡Pi-to-toy! ¡Pi-to-toy! Mide entre 29 y 35 cm.

Esta especie pasa desapercibida para la mayoría de personas ya que es de pequeño tamaño, colores discretos que la camuflan con la arena y las playas de fango y no suele hacer ruidos llamativos. Sin embargo el Playero de Baird cada año realiza la hazaña de viajar desde sus zonas de cría en Norteamérica, algunos desde Groenlandia, hasta Chile, incluso hasta Tierra del Fuego, lo cual para un ave de su tamaño implica perder la mitad de su peso corporal en el recorrido que debe repetir cuando se acaba acá el verano para volver a nidificar al norte del planeta. Mide entre 17 y 19cm.



Pitotoy chico

Tringa flavipes

Chroicocephalus maculipennis

Gaviota cáhuil

Muy similar en todo al Pitotoy grande, con el que suele verse junto, aparte de por su menor tamaño podemos distinguirlo por sus patas proporcionalmente más cortas y su pico más corto y puntiaguado. También llega al Mataquito después de recorrer casi toda la costa pacífica de América, desde Alaska y Canadá. Aunque es habitual en verano puede verse algún individuo en invierno, es de suponer que es un juvenil que decidió quedarse acá ya que no va a reproducirse esta temporada. Mide entre 24 a 26 cm.



Es la gaviota chica y de colores claros habitual en la zona durante todo el año, generalmente en grupos a veces mezclada con otras gaviotas y aves similares. En primavera y verano su cabeza se pone de color café oscuro, en invierno apenas le queda una mancha sobre su oído, en vuelo se ven sus alas mayormente oscuras por debajo. Se alimenta tanto de peces como de desperdicios o de lombrices en los campos de cultivo. Mide entre 36 y 38cm.



Numenius phaeopus

Zarapito

Gaviota garuma

Leucophaeus modestus



Conocido en la zona como Perdiz de mar, antaño era una especie apetecida por los cazadores por su carne. Su pico largo y curvo está especializado para la captura de gusanos y demás invertebrados que viven escondidos en el fango. Suele verse en grupos en primavera y verano, siendo de las aves que recorren más kilómetros cada año entre el norte de Norteamérica y Chile. Como en otras aves migratorias de larga distancia algunos individuos quedan a pasar el invierno acá. Mide aproximadamente 45cm.

Esta gaviota mediana y de coloración gris uniforme puede encontrarse durante gran parte del año en el Mataquito aunque cría en el norte de Chile, en pleno desierto. Su alimentación es específica, básicamente se compone de pulgas de mar que saca de la orilla del mar en el límite de las olas, aunque descansa en grupos en las dunas incluso a orillas del río. Mide unos 45cm.



Leucophaeus pipixcan



Esta especie es muy similar a la Gaviota cáhuil pero a diferencia de ésta es una especie migratoria que cría en los humedales del centro de Canadá y norte de EEUU y llega a las costas chilenas en noviembre y se marcha en marzo-abril. Cuando está acá su cabeza está como manchada de negro y su coloración dorsal es gris intermedio, por lo tanto más oscura que la Gaviota cáhuil. Suele ser muy gregaria con bandadas de incluso miles de individuos. Mide entre 36 y 38cm.

Gaviota de Franklin

Gaviotín piquerito

Muy similar al Gaviotín sudamericano en cuanto a tamaño y complexión se distingue por la falta de corona oscura y por la presencia de una mancha negra alargada tras el ojo. Se puede ver sobre el mar pero es más común en el río, haciendo piqueros para capturar pececillos, siempre en pequeñas cantidades mientras que el Gaviotín sudamericano puede verse en grandes bandadas. En primavera y verano su pico cambia de negro con punta clara a colores más llamativos, de la base hacia la punta es naranja, negro y amarillo. Mide entre 30 y 35cm. Su envergadura alar varía de 75 a 80cm.

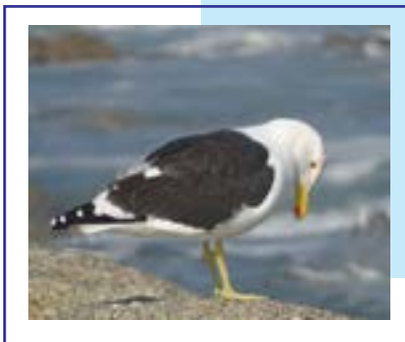
Sterna trudeaui



Gaviota dominicana

Esta oportunista especie es inconfundible y omnipresente en la zona, es una gaviota muy grande, muy oscura por el dorso y blanca en el resto, pico amarillo con una llamativa mancha roja. Tardan varios años hasta tener la coloración adulta, por lo que en su primer año se ven grises-castellanas y progresivamente van mudando las plumas hacia el plumaje definitivo. Una de las especies que se reproducen en mayor cantidad en la desembocadura del Mataquito y aparentemente con su población, de varios miles de individuos, en aumento. Mide aproximadamente 58cm. Su envergadura alar es de 128 a 142cm.

Larus dominicanus



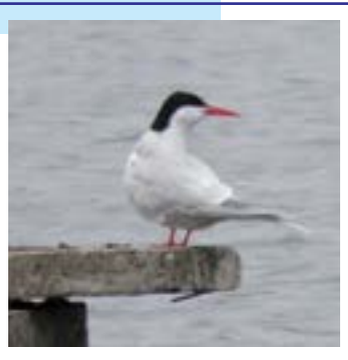
Thalasseus elegans



Gaviotín elegante

Claramente mayor que las otras especies de gaviotines del humedal de la desembocadura del Mataquito, llega a la zona en octubre y se marcha en marzo ya que es una migratoria que nidifica en las playas de California, en la costa de EEUU y México. Tiene un pico largo, algo curvado y naranja, y plumas largas y negras en la nuca. Se le ve en grupos, a veces muy grandes, sobrevolando el río buscando pececillos o descansando en las playas a orillas del río. Mide 40-42cm.

Sterna hirundinacea



Gaviotín sudamericano

Los gaviotines aunque son parientes de las gaviotas se diferencian de éstas por su menor tamaño, su estructura mucho más liviana, patitas cortas y su cola ahorquillada. Esta especie se puede ver tanto sobre el río como sobre el mar, su coloración varía algo a lo largo del año, cuando está criando su corona es completa y negra y reduce su tamaño e intensidad de color el resto del año, también sus patas y pico son más coloreadas en la época reproductiva. Captura peces lanzándose en piquero desde el aire como los demás gaviotines. Mide entre 41 a 44cm. Su envergadura alar es de 85 a 88cm.

Rayador

Es un pariente cercano a los gaviotines de los que se distingue por su pico, largo, rojo y negro y con la parte inferior más larga que la superior. También es de coloración mucho más oscura en el dorso que los gaviotines que pueden verse en el Mataquito y es de mayor tamaño. Su peculiar pico es utilizado para "rayar" volando bajo a poca distancia del agua calma del río para capturar los peces que están cerca a la superficie. Aunque puede verse en grupos en las playas de la zona durante gran parte del año es más común entre noviembre y marzo, se reproduce en islas fluviales en la cuenca amazónica y cuando estas islas se inundan por las lluvias se desplaza a las costas, llegando hasta el Mataquito a veces en cantidades de cientos de individuos. Mide entre 40 y 45cm. Su envergadura alar es de 105 a 120cm.

Rynchops niger



Milvago chimango



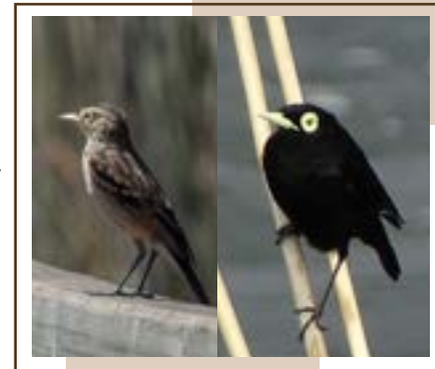
Es un ave rapaz de pequeño tamaño y coloración café que es común en todo Chile central, por lo que no es exclusiva de los humedales. Suele ir en grupos y son ruidosos y peleadores, muchas veces se ven molestando y atacando a otras aves de gran tamaño. Son carroñeros y oportunistas, alimentándose de cualquier animalito o resto animal que puedan encontrar. Mide unos 40cm.

Tiuque

Run-run

Entre octubre y marzo es cuándo podremos observar a este pajarito que es un habitante típico de los humedales, especialmente de los pajonales y totorales que es donde construye su nido. Luego de criar marcha más al norte, hacia norte de Argentina y Paraguay que es donde pasa el resto del año, si bien hay ejemplares que se quedan allí todo el año. El macho es todo negro salvo su pico y la zona alrededor de los ojos que son amarillentos, y también tiene una franja blanca en las alas que se le ve en vuelo, las hembras son de tonos café por el dorso y de tonos claros manchadas de café por el vientre. Mide 16cm.

Hymenops perspicillatus



Churrete

En la zona se pueden ver varias especies de Churrete, muy similares entre sí. Tienen todos una ceja clara muy marcada y una mancha blanca en la garganta, el pico relativamente fino y algo curvo, suelen estar cerca de cursos de agua dónde buscan insectos entre las piedras, el fango y la vegetación. Son gritones y en vuelo se les distingue una franja color canela en el centro del ala. Mide entre 20 y 22cm.

Cinclodes patagonicus



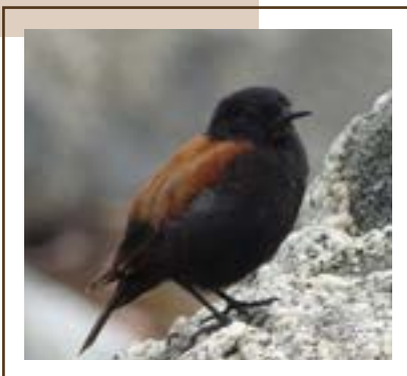
Tachycineta meyeni



Golondrina chilena

Es la golondrina que podemos ver todo el año en Chile central, casi siempre está volando, no para ni para beber ni para alimentarse, ya que captura insectos al vuelo, por lo que el río y las áreas próximas son lugares habituales para que esta especie se alimente. Se distingue de otras especies de golondrina por el dorso de tonos oscuros azulados con la rabadilla blanca y con las partes inferiores blancas. Mide unos 14cm.

Lessonia rufa



Durante todo el año puede verse a este pajarito insectívoro que nunca se aleja demasiado de las orillas del río, dónde se mueve por el piso en las playas de arena o grava. El macho es todo negro con una mancha marrón en la espalda, que es la que le da nombre a la especie ya que parece que lleven una mochila, mientras que la hembra tiene una coloración distinta, es grisácea con la espalda acanelada. Mide de 10 a 12cm.

Colegial

Chercán

Es una de las aves más comunes y adaptables de Chile y en la desembocadura del Mataquito se encuentra en todas las zonas con arbustos que bordean el río, incluso junto a las casas de La Pesca. Aunque suele esconderse es fácil escuchar su canto fuerte y áspero entre la vegetación. No migra y los dos sexos son similares. Mide 11-12cm.

Troglodytes aedon



El humedal Desembocadura del Río Mataquito se caracteriza por ser un tramo de varios kilómetros del río Mataquito, zona de aguas salobres en la confluencia con el mar, playas de arena, dunas, vegetación ribereña e islas fluviales. Hasta la fecha se han detectado más de 120 especies de aves, siendo uno de los primeros lugares de la región y de Chile central por riqueza de especies.

Su importancia es reconocida a nivel nacional al ser Área Prioritaria para la Conservación de la Biodiversidad, según la Estrategia de Conservación de la Biodiversidad de la Región del Maule.

Y a nivel internacional es reconocida como zona IBA (Important Bird and Biodiversity Area) por BirdLife International por su población de una especie amenazada globalmente como es el Flamenco chileno y por tener grandes concentraciones de especies de aves acuáticas como son el Zarapito, la Gaviota garuma y el Rayador.



Contactos: hielosmataquitolapesca@gmail.com
Presidente del sindicato, Juan Carlos Jara
+56 9 93327628

Fotografías por :
Daniel Imbernón, Patricia Rojas, Simón Gatica, Miguel Ángel Cuellar y National Audubon Society.

fpa.mma.gob.cl

