



AVES RAPACES DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA LA LAGUNA



CONANP
COMISIÓN NACIONAL
DE ÁREAS NATURALES
PROTEGIDAS



SIERRA LA LAGUNA
RESERVA DE LA BIOSFERA



Las aves rapaces o aves de presa incluyen aves diurnas como águilas, gavilanes, halcones, caracaras, aguilillas, milanos, zopilotes y auras, y nocturnas como búhos, tecolotes, lechuzas, auillos, entre otras. Las aves de este grupo tienen como características llamativas generales picos ganchudos, garras afiladas y una visión muy desarrollada. Se pueden alimentar de carroña o de presas vivas, desde invertebrados a todos los vertebrados. En los ecosistemas tienen un papel importante al ser en su mayoría depredadores tope y algunas especies carroñeras. Tienen una función importante entonces, pues pueden consumir los cadáveres que podrían generar epidemias o pueden regular las poblaciones de sus presas de manera importante, tales como roedores, conejos, liebres, ratas y ratones, que pueden llegar a tener conflictos con la gente si llegan a tener altas abundancias, pues pueden en ocasiones producir pérdidas en los cultivos.

En esta guía de aves rapaces mostramos de manera general las especies de aves rapaces diurnas que han sido registradas en una de las áreas naturales protegidas más importantes del sur de la península de Baja California, la Reserva de la Biosfera Sierra La Laguna. Esta guía permitirá identificar fácilmente en campo las especies de rapaces que se pueden observar, remarcando características distintivas. Se muestran las estaciones del año en que son más fáciles de observar. Asimismo, se presenta información básica de su ecología y biología.

Especies de aves rapaces registradas en la Reserva de la Biosfera Sierra de La Laguna

| Nombre científico | Nombre común | Estacionalidad | Categoría NOM-059-2010 |
|---------------------------|--|------------------------|------------------------------|
| <i>Cathartes aura</i> | Zopilote aura | Residente y migratorio | |
| <i>Pandion haliaetus</i> | Gavilán pescador, Águila pescadora | Residente | |
| <i>Accipiter cooperii</i> | Gavilán de Cooper | Migratorio | Sujeta a protección especial |
| <i>Accipiter striatus</i> | Gavilán pollero, Gavilán pecho-rufo | Migratorio | Sujeta a protección especial |
| <i>Aquila chrysaetos</i> | Águila Real, Aguilón | Residente?,migratorio | Amenazada |
| <i>Buteo albonotatus</i> | Aguililla aura | Migratorio | Sujeta a protección especial |
| <i>Buteo jamaicensis</i> | Aguililla cola roja | Residente y migratorio | |
| <i>Buteo lineatus</i> | Aguililla pecho rojo | Migratorio | Sujeta a protección especial |
| <i>Buteo regalis</i> | Aguililla real | Migratorio | Sujeta a protección especial |
| <i>Buteo swainsoni</i> | Aguililla de Swainson,Halcón chapulinero | Migratorio | Sujeta a protección especial |
| <i>Circus cyaneus</i> | Gavilán rastrero | Migratorio | |
| <i>Falco columbarius</i> | Halcón esmerejón | Migratorio | |
| <i>Falco peregrinus</i> | Halcón peregrino | Residente y migratorio | Sujeta a protección especial |
| <i>Falco sparverius</i> | Cernícalo Americano | Residente y migratorio | |
| <i>Caracara cheriway</i> | Quelele, Caracara | Residente | |



JUVENIL

Aquila chrysaetos

Águila Real, Águila dorada, Aguilón. Es la ave rapaz mas grande que se puede encontrar en el sur de la Península, llegando a medir hasta 1 m de alto con una envergadura alar (distancia comprendida entre las dos puntas de las alas extendidas) de 2.8 m y con un peso promedio de 4 kg las hembras y de 3.5 kg los machos, aunque algunas hembras han alcanzado los 5 kg. El águila real tiene una amplia distribución en el mundo, en la parte norte del hemisferio, y tiene poblaciones desde Alaska, Canadá, EUA y México. Es un ave distintiva por su gran tamaño, tiene plumas doradas en la cabeza y unas garras muy grandes. Fue considerada la señal buscada por los aztecas, que les indicaba el sitio de establecimiento de la gran México-Tenochtitlán, como aquel donde encontrarán un águila sobre un nopal devorando una serpiente. Posteriormente, ha sido el emblema patrio en la bandera de México.



SUBADULTO

Los individuos jóvenes se distinguen por su plumaje que presenta manchas blancas en las alas marcadas, y una banda ancha blanca en la cola. El sub-adulto es de color café, presentando pocas manchas blancas en las alas y en la cola continua el color blanco pero se va difuminando. El adulto presenta la mayor parte del plumaje de color café y plumas color amarillo en la nuca.

Se alimenta de una gran variedad de presas, principalmente liebres, conejos, ardillas y perritos de la pradera, pero también puede cazar halcón cola roja, cuervos, y patos. Se le ha observado alimentándose carroña, principalmente en el invierno y los juveniles y sub-adultos.

El águila real es una especie considerada como migratoria de invierno en Baja California Sur.

Las poblaciones de águila real han disminuido por diferentes causas, como la pérdida del hábitat, la cacería, el saqueo de nidos, la electrocución, envenenamiento, entre otros. La creencia de que ataca ganado doméstico (como cabras, borregos, becerros recién nacidos) han provocado que la gente las ataque y mate. Sin embargo, los estudios serios de su dieta de la especie muestran que el aporte de animales domésticos es mínimo en su dieta, y es posible que sea consumida como carroña.



Cathartes aura

Zopilote aura. Especie residente que recibe poblaciones migratorias en invierno. Es una especie común que normalmente percha en grupos. El joven se distingue por su color café claro en la cabeza que contrasta con el rojo del adulto. Se alimenta básicamente de animales muertos, es carroñero, comiendo desde animales muy pequeños como roedores, hasta grandes como venados y ganado doméstico. Tiene un olfato sumamente desarrollado. Mide 0.64-0.81 m y pesa alrededor de 2 kg. Anida en riscos y acantilados, bajo grandes rocas también.



Pandion haliaetus

Gavilán Pescador o Águila Pescadora. Especie residente que vive alrededor de cuerpos de agua, tanto en la orilla de la playa como en ríos, arroyos, remansos amplios y presas, donde obtiene su alimento. Es una especie que llega a registrarse en tierra al interior de la playa a más de 20 km, donde anida en postes de electricidad o cardones. El joven se distingue por su color café claro en las plumas de las alas, llegando a ser completamente negras en los adultos, así como la parte inferior de las alas en color amarillo pálido; su ojo es color naranja mientras que en los adultos es de color amarillo. Se alimenta básicamente de peces, aunque en raras ocasiones puede matar y consumir mamíferos pequeños, aves y reptiles, generalmente cuando los peces son escasos. Mide 0.56 m y pesa alrededor de 1.6 kg.



Accipiter cooperii

Gavilán de Cooper. Especie migratoria que se puede observar principalmente en los meses del otoño e invierno. Se encuentra frecuentemente perchado en ramas de los árboles y arbustos, donde acecha a las presas de las que se alimenta (tales como aves de tamaño mediano, azulejos, tordos, carpinteros) y pequeños mamíferos (ratones, ardillas y murciélagos). El joven se distingue del adulto por su patrón de manchas en el pecho, siendo rayado, mientras que en los adultos su pecho es color rojizo con pequeñas líneas blancas. La cola del gavilán de Cooper es larga y redondeada. Mide 0.39 m y los machos pesan alrededor de 340 g, las hembras 580 g. Anidan en árboles generalmente.



Accipiter striatus

Gavilán pollero o Gavilán pecho rufo. Especie migratoria que se observa durante los meses de otoño e invierno. Esta especie se reproduce en Alaska y Canadá pasando algunas poblaciones el otoño e invierno en México. Frecuentemente es observado volando encima de árboles y arbustos. Se alimenta de aves pequeñas, del tamaño de gorriones, así como de roedores, ardillas, lagartijas, ranas, serpientes e insectos grandes. Es más pequeño que el Gavilán de Cooper y su cola tiene forma cuadrada. El individuo joven se distingue por su pecho jaspeado mientras que en los adultos el pecho es de color rojizo con pequeñas líneas blancas. Mide 0.24-0.34 m, y pesa alrededor de 100 g los machos y 170 g las hembras. Anidan en árboles generalmente.



Buteo albonotatus

Aguililla aura. Especie migratoria que se encuentra en la Península de Baja California en las estaciones de otoño e invierno. Es de color negro, con la cola que presenta una banda de color blanco. Es un ave que vuela en ocasiones junto con auras, mostrando una gran semejanza gracias a lo cual al parecer puede pasar desapercibida para las presas de las que se alimenta. Su dieta está constituida por lagartijas, serpientes, mamíferos, aves, ranas, e insectos. Su comportamiento de caza consiste en volar haciendo círculos semejjando un zopilote aura y puede ser ignorado por los animales que están abajo. Mide XX m y pesa alrededor de XX kg los machos y XX kg las hembras. Anidan en árboles generalmente.

EN VERIFICACION.



Buteo jamaicensis

Aguililla cola roja, halcón cola roja. Especie residente en la península de Baja California, pero que también recibe poblaciones migratorias durante otoño e invierno. Es una de las especies más abundantes y se distribuye desde Alaska, Canadá, EUA, México y centro América. Se puede observar perchado en postes de luz, torres eléctricas, árboles secos. También en vuelo es fácil su identificación por su forma y color de la cola. Se alimenta de una gran variedad de presas de mamíferos medianos a pequeños, reptiles como culebras, y aves. Su coloración es variada aunque típicamente es de color café en la parte posterior y color amarillo pálido en la parte de pecho, abdomen. Lo más distintivo es el color rojo de su cola. Sin embargo, existen varias subespecies con coloración muy variada. Los machos miden 0.45-0.56 m y las hembras 0.50-0.65 m. Pesar los machos alrededor de 690 g a 1.3 kg, y 900 g a 1.46 kg las hembras. Coloca sus nidos en riscos, acantilados. También puede colocarlos en árboles, cardones, cirios.



El Aguililla cola roja en la península de Baja California puede ser registrada con diferentes faces de coloración durante las estaciones de otoño e invierno.



No hay imagen disponible

Buteo lineatus

Aguililla pecho rojo, Aguililla hombros rojos. Especie residente en California y Baja California y en la parte este de los EUA. Individuos migratorios han sido observados con frecuencia en Baja California Sur en otoño e invierno. Es una especie poco común, normalmente presentándose solitaria. Se alimenta básicamente de pequeños mamíferos, serpientes, lagartijas, anfibios, incluyendo cangrejos y aves. Su coloración de adulto es rojiza en la parte superior del ala, en garganta, pecho y abdomen; tiene alas negras con plumas blancas, y cola negra con dos líneas blancas. Los juveniles son de color café en la parte superior y la parte del pecho y abdomen es de color blanco con manchas color café, cola café con líneas blancas. Es probable que se confunda con el halcón cola roja en primera instancia. Mide 0.64-0.81 m y pesa alrededor de 2 kg. Anida en riscos.



No hay imagen disponible

Buteo regalis

Aguililla Real. Especie migratoria accidental. Existen pocos registros en el estado de Baja California Sur. Es la especie más grande de los *Buteos* de Norte América. Se alimenta básicamente de conejos, ardillas y perritos de la pradera (donde hay). Su plumaje es de color rojizo en las alas, espalda y cola, y la parte inferior es de color blanco con algunas plumas rojizas; las patas presentan plumas de color rojizo. Tiene las patas emplumadas, característica que comparte con el águila real. Mide 0.64-0.81 m y pesa alrededor de 2 kg.



Buteo swainsoni

Aguililla de Swainson, halcón chapulinero, halcón langostero. Especie migratoria en Baja California Sur. Se reproduce en Canadá, Estados Unidos y en el Norte de México; migra en otoño en parvadas de cientos de individuos a las pampas Argentinas realizando un viaje de más de 10,000 km. Tiene una gran flexibilidad en su dieta, ya que en verano se alimenta de pequeños mamíferos y reptiles, y en el otoño-invierno se alimenta de chapulines, grillos, escarabajos y otros insectos. Presenta una gran variación del plumaje en los individuos. Su plumaje típico tiene en la parte posterior café oscuro, y las partes inferiores blancas, con una pechera color café. Los juveniles presentan pecho y abdomen barrado. Adultos y juveniles pueden tener morfos muy oscuros en todo el cuerpo también. Mide 0.49 m y pesa alrededor de 850 g. Coloca sus



Individuos adultos de Halcón chapulinero.



Individuos juveniles de Halcón chapulinero.



No hay imagen disponible

Circus cyaneus

Aguilucho pálido, Gavilán rastrero. Especie migratoria que se observa sobre todo en el matorral desértico, la selva baja caducifolia aunque también puede estar en la parte alta de la sierra, en la Laguna. Es común en áreas agrícolas. Se alimenta de mamíferos pequeños, anfibios, reptiles e insectos grandes. Los adultos presentan dimorfismo sexual; los machos tienen un plumaje uniforme de color gris azulado mientras que las hembras lo presentan de color café rojizo. Ambos sexos presentan una línea blanca en la parte posterior de la cola. Mide 0.41-0.50 m. El macho pesa 290-390 kg y la hembra alrededor de 390-600 g. Anida en el suelo entre pastizales altos.



Falco columbarius

Halcón esmerejón. Es una especie migratoria en Baja California Sur, en otoño e invierno. Su dieta consiste básicamente de aves pequeñas. Es ligeramente de mayor tamaño que los cernícalos. El plumaje del macho muestra en las alas color azul-grisáceo, espalda café, pecho muy moteado y la cola con líneas blancas. Las hembras son de color café en la parte superior. Miden 0.24-0.30 m y pesan 160-240 g.



Falco peregrinus

Halcón peregrino. Presenta una amplia distribución en Norte América. Realiza una de las migraciones más largas de las aves, considerando que poblaciones que anidan en la tundra en Alaska y Canadá viajan hasta América del sur en el invierno recorriendo 25,000 km al año. La velocidad que alcanzan cuando cazan llega a ser de hasta 320 km/h. El plumaje de los adultos es de color azul-grisáceo en la parte posterior, en la parte inferior tiene rayas y tiene oscuro en la cabeza hasta la bigotera. Los jóvenes tiene rayas verticales muy marcadas, y las plumas de las alas son de color café. Mide 0.36-0.49 m y pesa 530 g a 1.6 kg. Anida en riscos, acantilados.



Falco sparverius

Cernícalo americano. Presente en gran parte de Norte América, se le puede encontrar en pastizales, matorrales y áreas abiertas de cultivo. Se alimenta de insectos, pequeños mamíferos (como ratones) y aves pequeñas. El plumaje de los machos es de color azul-grisáceo en las alas, con la espalda rojiza, la cabeza tiene dos líneas oscuras y el pecho rojizo con muchas manchas. En las hembras la parte posterior es de color rojizo y su pecho y abdomen muy rayados. Los jóvenes son muy rayados, similares a la hembra. Mide 0.22-0.27 m y pesa 90-150 g. Anida principalmente en huecos de cardones y puede también hacerlo en huecos de árboles como pinos y encinos.



Caracara cheriway

Caracara o Quelele. Especie residente que se encuentra en el matorral desértico y la selva baja caducifolia. También se le encuentra frecuentemente en áreas de cultivo. Es común y se encuentra generalmente en parejas, viajando con frecuencia con los juveniles inmaduros. Se alimenta de carroña representando hasta un 40% de su dieta; come una gran cantidad de presas vivas, como ratones, aves, reptiles e invertebrados (como escarabajos y chapulines). Los adultos no presentan dimorfismo sexual, tienen el plumaje pecho y cuello de color blanco, mientras que en los juveniles estas zonas son de color crema y su pico es azul en la punta. Mide 0.49-0.58 m y pesa alrededor de 1.05-1.30 kg. Anida principalmente en cardones, pero puede hacerlo en palmas y árboles frondosos.