





Gaviota reidora

Leucophaeus atricilla



Familia: Laridea

Descripción: Es un ave con diferentes coloraciones que dependen del periodo de vida que estén llevando. En los juveniles su cabeza es negra, en verano el pico es de color rojo oscuro y negro en invierno, en esta misa época del año las plumas negras de su cabeza se decoloran. En los adultos su cuerpo está cubierto principalmente de plumaje blanco a excepsión de su espalda que es de color grisáceo, las alas son también grises con puntas negras. Mide de 36 a 41 cm de largo con una envergadura de 98 a 110 cm y un rango de peso de 203 a 371 g. Las gaviotas reidoras tardan tres años en alcanzar el plumaje adulto. Las aves inmaduras son siempre más oscuras que la mayoría de las gaviotas. Las aves de primer año son más grises por debajo y tienen la cabeza más pálida mientras que las de segundo año se pueden distinquir por el patrón y la estructura de las alas.

Dieta: Su alimentación varía según la ubicación y la temporada, come muchos peces pequeños, crustáceos e insectos y en ocasiones ingiere lombrices, caracoles y deshechos. A finales de la primavera, se reúnen para comer los huevos de los cangrejos herradura, aunque también se alimenta de los huevos y las crías de otras aves.

Nidificación: El nido (construido por ambos padres) puede estar en el suelo y poseer un revestimiento escaso, de hierbas, palitos y escombros. Durante la incubación, los adultos pueden seguir agregando elementos al nido.

Huevos: Ponen de 2 a 4 huevos aproximadamente, son de color oliva amarronado, con manchas café oscuro. La incubación la

Cría: Permanecen en el nido durante unos días después de la eclosión, luego deambulan por las cercanías. Ambos padres alimentan a las crías, le ofrecen alimento a medio digerir en un principio y alimentos sólidos después. El primer vuelo ocurre a las 5 semanas de edad.

Hábitat: Bahías costeras, muelles, playas y mar.

Dato relevante

Tiene uno de los sonidos más característicos de la marea en las costas del atlantico y del Golfo, especialmente en verano.

Estatus de Conservación



No se encuentra en ninguna categoría de protección.











Mimus polyglottos

Familia: Mimidae

Descripción: Es un ave gris con negro y detalles blancos, sus patas son negras y largas, su pico es negro y un poco curvo hacia abajo.

Existe dimorfismo sexual. El macho es color gris con detalles azulados, su garganta y vientre bajo son blancos mientras que las alas y cola son negras con bordes blancos. A diferencia, las hembras son de colores parecidos, pero en tonos más grises y café más desteñidas.

Es ovíparo, es decir que nacen de un huevo. En cuanto a sus nidos son hechos con ramas secas y recubiertos con hierbas y raíces pequeñas, los construyen en árboles y arbustos frondosos, pone de 3 a 5 huevos por temporada de color verde azulado con manchas café claro, que empollan alrededor de 16 días, los huevos tienen cáscara dura y miden alrededor de 2 y 3 cm. Pueden llegar a vivir hasta 7 años en vida silvestre y en cautiverio aproximadamente 3 años.

Dato Relevante

Nezahualcóyotl le escribió un poema:

"Amo el canto del cenzontle, pájaro de 400 voces. Amo el color del jade y el enervante perfume de las flores, pero amo más a mi hermano: el hombre."

Dato Curioso

- Pueden imitar las voces de otros animales e incluso el sonido de máquinas y herramientas.
- Los cenzontles tienen una memoria sorprendente.
- Son capaces de recordar a cualquier persona o animal, sobre todo si en algún momento significó una amenaza.
- Estos pájaros son muy territoriales, incluso con sus propios hermanos y defienden agresivamente sus nidos.



Estatus de Conservación

Preocupación menor.

Tamaño

En su etapa de madurez llegan a medir de 21 a 26cm de largo y pesar de 47 a 51 gr aprox.

Alimentación

Su dieta esta basada en insectos, escarabajos, saltamontes, orugas, avispas y hormigas, entre otros y también de bayas y frutos.



Hábitat

Es un ave muy común en áreas rurales y urbanas en nuestro estado, sus lugares favoritos son praderas abiertas y zonas boscosas.









Melanerpes formicivorus

Familia: Picidae

Descripción: Es un ave de color negro parduzco en cabeza, torso y lomo, alas y cola; siendo blanco en frente, garganta, vientre, y ojos, tiene algunas plumas verdosas en la parte baja de la espalda. La mayoría de los machos adultos tienen un copete rojo que empieza en la frente y las hembras una zona negra entre la frente y el copete. En estas aves las manchas blancas en cuello, garganta y frente son identificadores distintivos de su especie.

La época de reproducción del carpintero bellotero es en abril y agosto, aunque la nidificación es una actividad grupal, con numerosos adultos que asumen las tareas de incubar huevos y alimentar a las crías, la pareja trabaja en conjunto para construir el nido en árboles o ramas muertas, en un hueco de aprox. 15 cm de ancho y hasta 22-70 cm de profundidad. Es común que el macho realice la mayor parte de la excavación del nido, trabajando el turno de noche al incubar los huevos, realizan una o dos nidadas por año, poniendo en cada una entre 3 y 7 huevos que son incubados por la pareja durante unos 11-12 días aprox. Son alimentados por ambos padres y ayudantes (que pueden ser pájaros que en general son los primeros descendientes de esta pareja) y dejan el nido aproximadamente a los 30 a 32 días de haber eclosionado.

Alimentación:

Come muchas bellotas e insectos, las bellotas constituyen alrededor de la mitad de la dieta anual y son de vital importancia durante el invierno, se alimenta de insectos en especial de hormigas. Su dieta incluye frutos secos, fruta, semillas y a veces huevos de otros pajaros.



Créditos Francisco Pérez

Tamaño:

Es un pájaro carpintero bastante pequeño de unos 23 cm de longitud y 65-90 gramos de peso.

Hábitat:

Se puede observar desde el sur de Estados Unidos hasta Colombia, fundamentalmente en los bosques de robles, los bosques mixtos con pino y roble.

Estado de conservación:

Preocupación menor (IUCN Red List)

Datos curiosos:

Conocido por su hábito de acopiar bellotas: los pájaros perforan pequeños agujeros en un tronco seco; luego recogen bellotas en otoño y las almacenan en esos agujeros para comerlas durante el invierno. Walter Lantz basó la llamada de su personaje de dibujos animados "Woody Woodpecker" mejor conocido en México como "El Pájaro Loco" modelando su apariencia en la del pájaro carpintero de monte, que tiene una cresta prominente.





y Biodiversidad de



Nombre científico: Aquila chrysaetos

Familia: Accipitridae.

Descripción: Se distingue por su pico robusto y ganchudo y por tener plumas en las patas hasta la mitad del tarso. Los adultos son café oscuro con vientre un poco claro en la base. La parte posterior del cuello tiene un tono dorado con matices rojizos.

Tamaño: Las hembras son mayores que los machos.

Hembras: 75 cm a 1 m de longitud, extensión de alas hasta 2.30 m, peso: entre 3.8 y 6.6 kg.

Machos: 80 a 87 cm de longitud, extensión de alas hasta 2.12 m, peso: entre 3.5 y 6 kg.

Hábitat: Se distribuye en gran parte de la república mexicana, principalmente en las Sierras Madres y altiplanicie mexicana, en aproximadamente el 50% del territorio nacional.

Datos curiosos

- Es una especie monógama, una vez que eligen su pareja se unen de por vida.
- ▼ Fue considerada por algunas culturas prehispánicas como ave sagrada.
- Es una de las aves rapaces más grandes de México.
- ▼ Está presente en el escudo nacional de nuestro País, devorando una serpiente.

DISTRIBUCIÓN





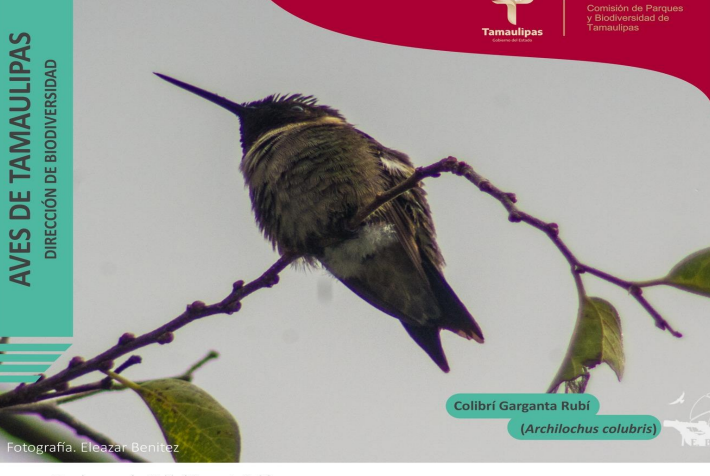
- Amenazada NOM-059-SEMARNAT-2010
- Least concern (LC) **IUCN Red List**

SE ALIMENTA DE:









Nombre común: Colibrí Garganta Rubí

Nombre científico: Archilochus colubris

Familia: Trochilidae

Descripción: Tienen el dorso verde metálico. El macho tiene la garganta roja iridiscente y en la hembra es blanca. El resto de las partes inferiores es blanco grisáceo. Las alas son casi negras. La cola es corta. El pico es largo recto y muy fino.

Tamaño: Mide cerca de 7-9,5 cm de largo, tiene una envergadura de alas de 8-11 cm y pesa 2-6 g.

Hábitat: Áreas naturales, como bosques tropicales, bosques templados y zonas urbanas como ciudades y huertos

Datos curiosos

▼ Viaja cada año desde Canadá y el este de los Estados Unidos hasta América Central. Recorriendo casi 5 mil kilómetros

Recorriendo casi 5 mil kilómetros de norte a sur.

▼ Construyen sus nidos empleando telas de araña, musgo y líquenes, y los aseguran a las ramas y hojas resistentes

DISTRIBUCIÓN

Presente



ESTATUS DE CONSERVACIÓN

Least concer (LC) IUCN Red List

SE ALIMENTA DE:



