



LA AMAZONIA Y SU BIODIVERSIDAD

Nombre común:

Torcaza morada

Nombre científico:

Patagioenas cayennensis

Familia:

COLUMBIDAE

Ecología: Relativamente comunes en bosques secundarios y áreas cerca de ríos

Datos curiosos:

Estas aves suelen ser bastante sociables, formando bandadas que pueden ser vistas alimentándose juntas.

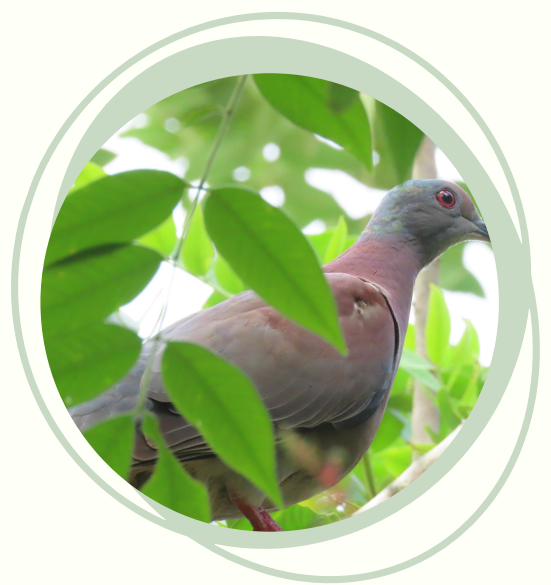
Rango de distribución

altitudinal: 0-2100 msnm

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

(GBIF)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Perico carisucio

Nombre científico:

Eupistila pertinax

Familia: PSITTACIDAE

Ecología:

Habita en bosques secos, semisecos, semihúmedos, bosques de galería, sabanas arborizadas y áreas intervenidas, es esencial en el ecosistema para la dispersión de semillas.

Datos curiosos:

Alcanzan la madurez a los 3 años y son monógamos. Anidan en termiteros de árboles, huecos y palmeras, poniendo de 2 a 6 huevos blancos que eclosionan tras 22 a 25 días, son aves ruidosas, muy inteligentes, de vuelo rápido y muy sociables, que suelen volar en pequeños grupos

Rango de distribución

altitudinal: 0-100 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

(GBIF)





CATALOGO DE FAUNA, FINCA
AGROECOTURISTICA Y FORESTAL
BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Torcaza morada

Nombre científico:

Patagioenas cayennensis

Familia:

COLUMBIDAE

Ecología: Relativamente comunes en bosques secundarios y áreas cerca de ríos

Datos curiosos:

Estas aves suelen ser bastante sociables, formando bandadas que pueden ser vistas alimentándose juntas.

Rango de distribución

altitudinal: 0-2100 msnm

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuelle:

(GBIF)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA
AGROECOTURISTICA Y FORESTAL
BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Azulejo común

Nombre científico:

Thraupis episcopus

Familia:

THRAUPIDAE

Ecología:

Común en áreas pobladas, parques urbanos, y varios estados sucesionales del bosque.

Datos curiosos:

Mide aproximadamente 16.5 a 18 cm de longitud y pesa alrededor de 35 g

La especie presenta variaciones en el matiz del plumaje, lo que ha llevado al reconocimiento de varias subespecies en función del color del hombro.

Rango de distribución

altitudinal: 0-2600 msnm

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuelle:

(GBIF)





Nombre común:

sinsonte común

Nombre científico:

Mimus gilvus

Familia:

MIMIDAE

Ecología:

Prefiere zonas abiertas y secas, como potreros, pasturas, pueblos, y áreas con matorrales.

Datos curiosos:

Cuando está posado en una rama tiene la costumbre de mover horizontalmente su cola.

Rango de distribución

altitudinal: 0-2800 msnm

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

(GBIF)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Mosquero Picudo o Bienteveo

Nombre científico:

Megarynchus pitangua

Familia:

TYRANNIDAE

Ecología:

Se encuentra comúnmente en la Amazonía en los bordes de los bosques y áreas semiabiertas con árboles de gran tamaño.

Datos curiosos:

El nombre del género "Megarynchus" proviene del griego que significa "gran pico", mientras que "pitangua" es un término tupí que se refiere a un tipo de papamoscas grande

Rango de distribución

altitudinal: 0-1500 msnm

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

(Birdscolombia,2018)





Nombre común:

Sirirí Rayado

Nombre científico:

Myiodynastes maculatus

Familia:

TYRANNIDAE

Ecología:

común en bordes de selvas, bosques secundarios y rastrojos.

Datos curiosos:

La subespecie sureña migra a Venezuela y la Amazonía durante el invierno austral (de marzo a septiembre), prefiriendo hábitats ribereños durante esta época

Rango de distribución

altitudinal: 0-1500 msnm

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

(Birds,2018)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Gavilán pollero

Nombre científico:

Rupornis magnirostris

Familia:

ACCIPITRIDAE

Ecología:

Es un ave urbana,

Datos curiosos:

El nombre del género "Megarynchus" proviene del griego que significa "gran pico", mientras que "pitangua" es un término tupí que se refiere a un tipo de papamoscas grande

Rango de distribución

altitudinal: 0-1500 msnm

Estado de amenaza: Lc

(Preocupación menor)

fuentes:

(Birds,2018).





Nombre común:

Garrapatero

Nombre científico:

Milvago chimachima

Familia:

FALCONIDAE

Ecología

El chimachimá se encuentra en hábitats abiertos, incluyendo campos con árboles dispersos, haciendas, potreros y sabanas con palmas, registrándose hasta altitudes de 1.800 ms.n.m.

Datos curiosos:

Es un ave omnívora y oportunista. Su dieta incluye carroña, insectos, pequeños vertebrados, y en ocasiones, frutas y semillas. Se ha documentado que consume incluso garrapatas de animales de granja

Rango de distribución

altitudinal: 0-1.800 msnm

Estado de amenaza: **Lc** (Preocupación menor)

fuelle:

(Birds,2018)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Garrapatero aní

Nombre científico:

Crotophaga ani

Familia:

CUCULIDAE

Ecología:

construyen nidos comunales a una altura de entre 2 a 6 metros del suelo. El nido es grande y profundo, hecho de hojas, y puede ser compartido por varias parejas.

Prefiere hábitats abiertos y bordes de bosques, así como áreas de cultivo, donde puede formar grupos ruidosos.

Rango de distribución

altitudinal: 0-2.400 ms.n.m.

Estado de amenaza: **Lc** (Preocupación menor)

fuelle:

(Birds,2018).





Nombre común:

Guaco

Nombre científico:

Herpetotheres cachinnans

Familia:FALCONIDAE

Ecología:

conocido como el halcón reidor,u plumaje presenta un color blanco cremoso con una notable máscara negra en la cara, y su espalda es de un marrón oscuro.

Datos curiosos:

Aunque tienen una larga cola, sus alas son cortas y redondeadas, lo que limita su capacidad de vuelo. Su vuelo es débil y se caracteriza por planeos y aleteos alternados, además de saltos por el suelo.

Rango de distribución

altitudinal: 0-1500 msnm

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

(Birds,2018).



**CATALOGO DE FAUNA, FINCA
AGROECOTURISTICA Y FORESTAL
BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.**

Nombre común:

Carpintero Marcial

Nombre científico:

Campephilus melanoleucos

Familia:FALCONIDAE

Ecología:

Vive en parejas o en grupos de hasta 5 individuos. Es común en áreas campestres arboladas, matorrales, palmas, o bosques húmedos.

Datos curiosos:

Hace su nido excavando en la parte alta de troncos de árboles secos o palmeras. La hembra pone 2 a 3 huevos blancos y brillantes.

Rango de distribución

altitudinal: 0-3000 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

(NaturalistaCO)





16/06/2024 06:59

Nombre común:

Guacamaya Bandera

Nombre científico:

Ara macao

Familia:FALCONIDAE

Ecología:

Los guacamayos escarlata son esenciales para el ecosistema, ya que actúan como dispersores de semillas, ayudando a la regeneración de los bosques. Se alimentan principalmente de frutas, semillas y nueces, y su fuerte pico les permite acceder a estos alimentos

Datos curiosos:

Son aves muy sociales que suelen vivir en grupos y tienen un comportamiento activo durante el día. Todos los guacamayos son zurdos; utilizan su pata izquierda para manipular alimentos mientras se sostienen con la derecha

Rango de distribución

altitudinal: 0-1000 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

(NaturalistaCO)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Mico Churuco

Nombre científico:

Lagothrix lagotricha

Familia:ATELIDAE

Ecología:

Habita principalmente en las selvas húmedas de la cuenca amazónica, incluyendo regiones de Colombia, Ecuador, Perú y Brasil, hasta altitudes de 3,000 metros, es uno de los primates más grandes de América del Sur, destacándose por su robustez y pelaje lanoso.

Datos curiosos:

Los monos churuco son diurnos y utilizan una variedad de vocalizaciones para comunicarse dentro del grupo, este primate no solo es fascinante por su tamaño y adaptaciones físicas, sino también por su rol ecológico esencial en los bosques tropicales donde vive

Rango de distribución

altitudinal: 0-3000 ms.n.m.

Estado de amenaza: CR (En peligro critico)

fuentes:

(GBIF)





Nombre común:

Mono Titi, mono Ardilla

Nombre científico:

Saimiri cassiquiarensis ssp

Familia: CEBIDAE

Ecología:

Conocido como el mono ardilla de Humboldt, habita las selvas tropicales de la cuenca del Amazonas, viviendo principalmente en bosques primarios intactos, pero pueden adaptarse a áreas de crecimiento secundario si es necesario.

Datos curiosos:

- Los monos ardilla de Humboldt son animales muy sociales, que viven en grupos que van desde 10 hasta más de 500 individuos, su dieta incluye frutas, bayas, nueces, flores, semillas, hojas, resinas, néctar y pequeños vertebrados.

Rango de distribución

altitudinal: 200-1200 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc (Preocupación menor)

fuentes:

([GBIF](#)).



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Chucha, Fara

Nombre científico:

Didelphis marsupialis

Familia: DIDELPHIDAE

Ecología:

Este marsupial se encuentra tan a gusto en bosques húmedos, anda solo o en parejas, caminando por el suelo o trepando por los árboles, Son importantes para el equilibrio del ecosistema, ya que controlan poblaciones de insectos, ratas, ratones y pequeños vertebrados, además de contribuir a la dispersión de semilla.

Datos curiosos:

La esperanza de vida de las zarigüeyas comunes es de aproximadamente 8 años, su periodo de gestación es corto, de 12 a 15 días, después de los cuales las crías se trasladan al marsupio de la madre durante 60 a 70 días.

Rango de distribución

altitudinal: 0-2300 m.n.m.

Estado de amenaza: Lc (preocupación menor)

fuentes:

(Birds, [2018](#))





Nombre común:

Mico diablito

Nombre científico:

Saguinus inustus

Familia:CALLITRICHIDAE

Ecología:

Hábitat; se encuentra en las selvas de la Amazonía, en bosque de tierra firme de tierras bajas, bosque inundado estacionalmente o várzea, bosque maduro y bosque de crecimiento secundario.

Datos curiosos:

Se caracterizan por vocalizaciones que constan de muchos silbidos, incluyendo llamados de larga duración, de alarma y de contacto, Marcan su territorio utilizando secreciones especiales, lo que les ayuda a establecer límites con otros grupos.

Rango de distribución

altitudinal: 0-1.100 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc(preocupación menor)

fuentes:

([GBIF](#))(Tabocal, Amazonas, Brasil)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Mono aullador rojo

Nombre científico:

Alouatta seniculus

Familia:ATELIDAE

Ecología:

Habita principalmente en bosques tropicales lluviosos, juega un papel importante como dispersor de semillas,

Datos curiosos:

Es famoso por su potente aullido, considerado uno de los más fuertes en el reino animal, capaz de ser escuchado a más de 5 km de distancia.

Rango de distribución

altitudinal: 0-3200 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc(preocupación menor)

fuentes:

([GBIF](#)).





Lapa

Nombre científico:

Herpetotheres cachinnans

Familia:FALCONIDAE

Ecología:

Habita en bosques húmedos, ciénagas, bosques deciduos, y áreas con maleza densa, actúa como dispersor de semillas, lo que es crucial para la regeneración de muchas especies arbóreas en los bosques .

Datos curiosos:

Es poliéstrica, con un ciclo estral de aproximadamente 32 días, la gestación dura alrededor de 5 meses, y generalmente nace una cría por parto.

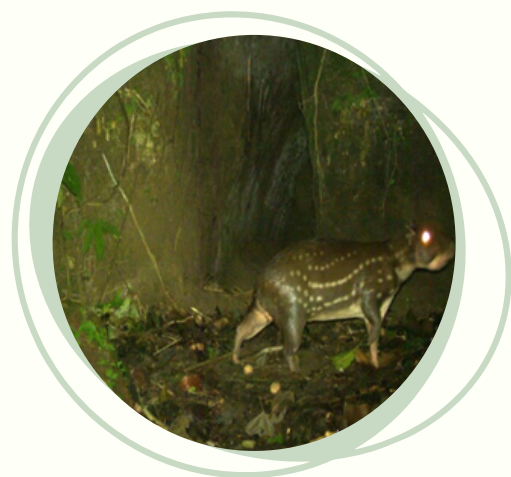
Rango de distribución

altitudinal: 0-2500 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc(preocupación menor)

fuentes:

(catalogo de la biodiversidad)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Armadillo

Nombre científico:

Dasypus novemcinctus

Familia:DASYPODIDAE

Ecología:

Es muy adaptable y puede vivir en una variedad de hábitats, incluyendo bosques, sabanas, pastizales, matorrales, tierras de cultivo, Actúa como controlador de poblaciones de insectos y pequeños invertebrados, lo que puede influir en la salud de los ecosistemas donde habita.

Datos curiosos:

Excava madrigueras para refugiarse, que pueden alcanzar hasta 7 metros de longitud. Es el único vertebrado, aparte de los humanos, que actúa como reservorio natural de *Mycobacterium leprae*, el agente causal de la lepra.

Rango de distribución

altitudinal: 0-2500 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc (preocupación menor)

fuentes:

.(GBIF).





Nombre común:

Danta

Nombre científico:

Tapirus terrestris

Familia:TAPIRIDAE

Ecología:

Habita en selvas pluviosas y bosques húmedos,es un herbívoro selectivo que consume principalmente hojas, frutos y brotes de plantas

Datos curiosos:

Es un animal solitario y nocturno, aunque puede ser activo durante el día. se comunica mediante silbidos agudos,la gestación dura entre 392 y 405 días, y generalmente nace una cría por camada.

Rango de distribución

altitudinal: 0-1700 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc (preocupación menor)

fuentes:

(wcs Colombia)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Morrocoy

Nombre científico:

Chelonoidis carbonaria

Familia:TESTUDINAE

Ecología:

Habita en selvas húmedas hasta sabanas y pastizales. Su capacidad para adaptarse a diferentes climas y ecosistemas es notable.

Datos curiosos:

Pueden vivir hasta 100 años, lo que las hace muy longevas,Presentan un caparazón alto en forma de domo con escudos de color negro y manchas amarillas, naranjas o rojizas. Las extremidades y la cabeza son negras con escamas amarillas a rojizas.

Rango de distribución

altitudinal: 0-1500 ms.n.m.

Estado de amenaza:CR(peligro crítico)

fuentes:

(Piscilago animales)





Nombre común:

Cafuche

Nombre científico:

Tayassu pecari

Familia:TAYASSUIDAE

Ecología:

Habita en una amplia gama de ecosistemas, incluyendo bosques húmedos. Es un animal social que vive en grupos, aunque puede ser solitario en algunas ocasiones.

Datos curiosos:

Emite sonidos como gruñidos y resoplidos para comunicarse o alertar a otros individuos, Actúa como dispersor de semillas y contribuye a la dinámica de los ecosistemas forestales.

Rango de distribución

altitudinal: 0-1900 ms.n.m.

Estado de amenaza: VU (Vulnerable)

fuentes:

(Bietnia.org)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Cuatro narices-talla X

Nombre científico:

Orthrops asper

Familia:VIPERIDAE

Ecología:

Habita en bosques húmedos tropicales, se esconde en la hojarasca o entre raíces de árboles durante el día.

Datos curiosos:

Los adultos pueden alcanzar longitudes entre 250 y 274 cm, y excepcionalmente hasta 3 metros, Su veneno es hemotóxico, causando necrosis tisular y hemorragias. Es una de las serpientes más peligrosas en su área de distribución.

Rango de distribución

altitudinal: 0-1900 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc (preocupación menor)

fuentes:

(Redtox)





Nombre común:

Venado

Nombre científico:

Chelonoidis carbonarias

Familia:CERVIDAE

Ecología:

Aunque no hay mucha información específica sobre esta subespecie en los resultados, se puede inferir que forma parte del grupo de venados de cola blanca que habitan en regiones como Colombia, incluyendo los llanos orientales y la Amazonía.

Datos curiosos:

Cuando se sienten amenazados, levantan su cola blanca como señal de alarma para otros venados,Actúan como determinantes en la sucesión vegetal y son una fuente importante de alimento para depredadores grandes

Rango de distribución

altitudinal: 0-1000 ms.n.m.

Estado de amenaza: CR(Peligro critico)

fuelle:

(GIBIF)



CATALOGO DE FAUNA, FINCA AGROECOTURISTICA Y FORESTAL BUENAVISTA, EL RETORNO GUAVIARE.

Nombre común:

Lagarto Gigante

Nombre científico:

Ameiva ameivas

Familia:TEIIDAE

Ecología:

Habita en una variedad de ecosistemas, desde selvas tropicales hasta zonas secas abiertas,

Datos curiosos:

Es una especie diurna, activa durante el día y descansando por la noche,Exhiben comportamiento territorial, defendiendo sus áreas de caza y territorios de apareamiento.

Rango de distribución

altitudinal: 0-1000 ms.n.m.

Estado de amenaza: Lc

fuelle:

(GIBIF)

