



**Brotoogeris**  
**jugularis**

**Butorides**  
**striata**



# *Brotogeris jugularis*

## Periquito Bronceado



El *Brotogeris jugularis*, también conocido como el periquito bronceado es un ave pequeña que mide aproximadamente 18cm de largo, su peso corporal varía entre los 53g y 65g. Esta especie no sufre de dimorfismo sexual, es decir, el macho y la hembra poseen las mismas características físicas. (Periquito Bronceado - *Brotogeris jugularis*, 2014).

En esta especie predomina el color verde, sin embargo, cuenta con colores que lo caracteriza, por ejemplo, su pico y patas son de color amarillo opaco, su cabeza es de verde brillante, su barbilla es de color naranja y tiene tonos azules a lo largo de su espalda y alas. Por otro lado, sus alas cuentan con un color bronce e internamente sus alas son de color amarillo. Algo muy característicos de esta especie es el borde blanco que rodea el ojo, ya que es un tejido sin plumaje (Banco de la República, 2016).



Su distribución geográfica va desde el suroccidente de México hasta Colombia y Venezuela. En Colombia se ubica desde la costa pacífica hasta la serranía del Baudó. Se puede ver por el Norte de los Andes, el alto valle de Magdalena, Norte de Santander y Arauca. Su distribución varía hasta los 1000m de altura. (Banco de la República, 2016).



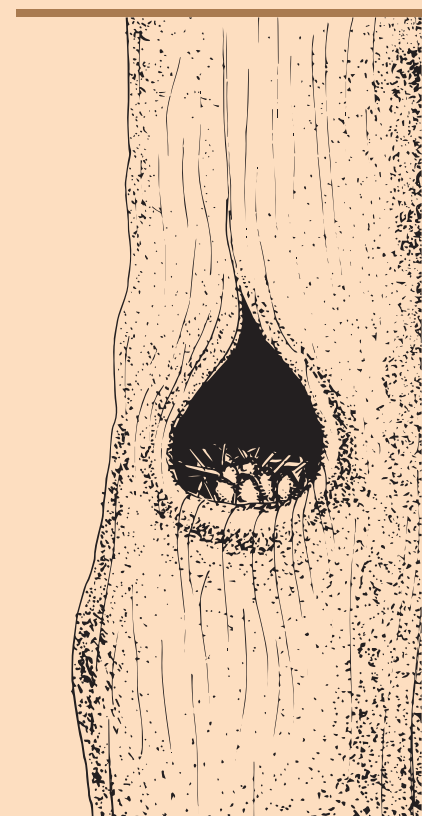
Con respecto a su comportamiento, es un ave que se puede encontrar en grupos pequeños, su vuelo es irregular e inesperado, son aves sociables con su misma especie, con otras especies suele ser agresiva, se caracteriza por ser un destructor de cultivos frutales y ser aves curiosas (Periquito Bronceado - *Brotogeris jugularis*, 2014).

El *Brotogeris jugularis* habita en zonas abiertas con árboles dispersos, es común verla en bosques secos y parcialmente deforestados, también pueden ser vistos en bosques deciduos y semideciduos (Periquito Bronceado - *Brotogeris jugularis*, 2014).

Su alimentación consta de frutas como la manzana, guayaba, mango, mandarina, entre otras. También se alimentan de semillas de sauco, alpiste, linaza y espinoso. En ocasiones también pueden consumir flores y plantas como la cecropia (*Brotogeris jugularis*, 2019).



Los periquitos bronceados anidan en cavidades de árboles naturales o hechas por terceros como pájaros carpinteros, también pueden anidar en nidos abandonados, es muy poco probable que realicen sus propios nidos. Ocasionalmente anidan de forma comunitaria, sin embargo, casi siempre anidan en pareja. Sobre su reproducción esta especie pone de 4 a 8 huevos, los cuales, tienen un periodo de incubación de 3 semanas. En Colombia su época de reproducción varía entre enero y abril. (Periquito Bronceado - *Brotogeris jugularis*, 2014)



Su amenaza de extinción está considerada como "Preocupación menor", debido a su numerosa población, se estima una cantidad aproximada de 500,000 - 4,999,999 individuos, por lo que está por debajo del umbral de alerta (Banco de la República, 2016). Sin embargo, aunque esta especie no se encuentra en riesgo de extinción es importante concientizarnos de la importancia de su conservación, debido a que esta ave como muchas otras representan un excelente indicador de la conservación de los ecosistemas y salud del entorno, igualmente las aves son una herramienta para reconocer la diversidad e integridad de los ecosistemas, y finalmente cuando protegemos las aves, estamos protegiendo una importante parte de la biodiversidad (Las aves son un indicador de calidad de vida y un espectáculo natural, 2013).

# Butorides striata

Garcita Rayada



La *Butorides Striata*, también conocida como la garcita rayada es un ave medianamente grande, mide aproximadamente entre 35cm y 48cm, su peso corporal varía entre los 135g y 250g. Esta especie no sufre de dimorfismo sexual, es decir, ambos sexos comparten las mismas características físicas (Butorides striata|Striated Heron, 2014).

En esta especie predominan sus tonos grises, sin embargo, cuenta con ciertos colores característicos que lo identifican como especie, por ejemplo, Su pico es de color negro pero su parte inferior cuenta con un pigmento amarillo, otra característica es su línea amarilla que va desde el ojo hasta el pico, además tiene una raya blanca en el pecho la cual empieza en el cuello y se va engrosando a medida que baja por el pecho. Asimismo, cuenta con plumaje café a largo de pecho, sus alas son de color gris pero el borde de estas es de color blanco crema, sus patas son de color amarillo opaco y su coronilla es de un color negro (Butorides striata|Striated Heron, 2014).



Su distribución geográfica es muy extensa, esta ave se encuentra por casi toda América. Desde Canadá hasta el norte de Argentina. Además, se encuentra en el continente africano, islas del pacífico y Australia. En Colombia esta ave se encuentra hasta los 2600m de altura (Garcita Rayada, s.f.).



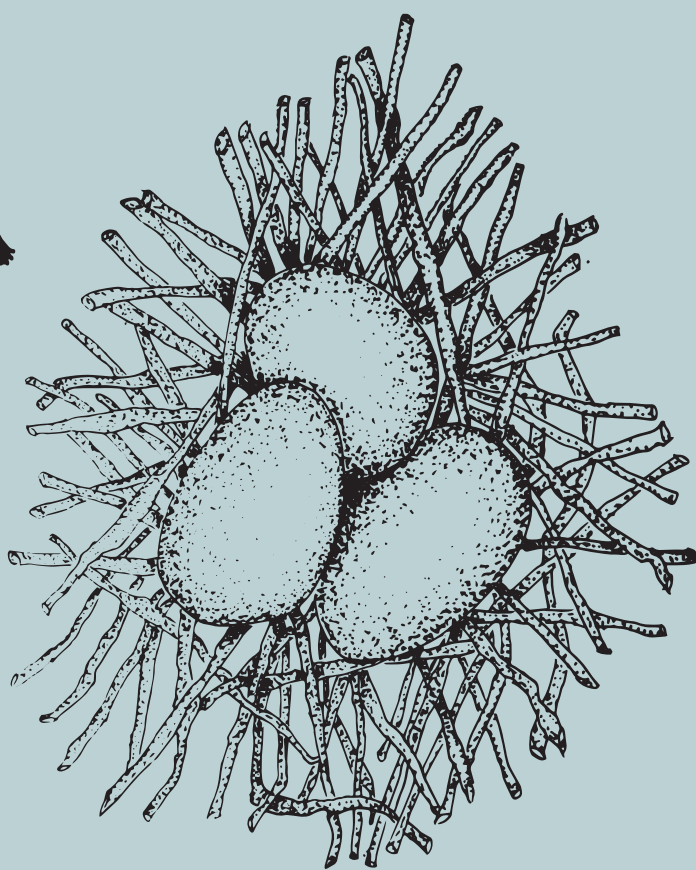
El comportamiento de la garcita rayada es muy peculiar, es una ave muy discreta, la cual, no se hace notar. Cuando esta ave se alarma sacude su cola y extiende su cresta, haciendo un graznido. Esta especie es solitaria y siempre esta a la espera de cazar su presa. Como dato curioso, esta ave se acostumbra a meter la cabeza entre los hombros, dando la impresión de que no tiene cuello (Butorides striata|Striated Heron, 2014).

La *Butorides Striata* habita en la orilla de agua dulces o salada, normalmente se ubica en lugares con vegetación alta y densa a la orilla del agua para poder camuflarse. En ocasiones, puede ser vista en ambientes abiertos como pastizales, pero no es muy común (Garcita Rayada, s.f.).

Su alimentación es muy variada, principalmente consume peces pequeños, insectos, arañas, lombrices, moluscos, llegando a consumir en ocasiones ratones (Butorides striata|Striated Heron, 2014).



Con respecto su anidación, la garcita rayada es un ave que nidifica solo o en colonias dispersas, su nido lo realiza al nivel suelo en lugares ocultos. Sus nidos suelen estar sostenidos por ramas de arboles o suelen estar ubicados sobre arbustos. Como su hábitat es cerca de la orilla del agua, los nidos también se realizan cerca a la orilla del agua (Butorides striata , s.f.)



Globally Threatened



Least Concern

La amenaza de extinción de la garcita rayada esta considerada como "Preocupación menor", sin embargo, se ha mostrado cierto decrecimiento en su población (Butorides striata, 2016). Sin embargo, es deber nuestro reflexionar y pensar en su conservación y cuidado por el simple hecho de que esta ave como mucha, además de apoyar a un ecosistema sostenible y diverso, al tener una dieta tan variada sirve como plaguicida. Este tipo de aves son plaguicidas mas efectivos, adicionando que no contaminan (Las aves: efectivos plaguicidas naturales, 2014).



# Bibliografía

Butorides striata . (s.f.). Obtenido de ArgentAvis:  
<https://calidris.org.co/garcita-rayada/>

Butorides striata. (2016). Obtenido de Banco de la República:  
<http://babel.banrepcultural.org/digital/collection/p17054coll21/id/576>

Butorides striata|Striated Heron. (2014). Obtenido de Universidad Icesi :  
[http://www.icesi.edu.co/wiki\\_aves\\_colombia/tiki-index.php?page=Garcita+Rayada+-+Butorides+striata](http://www.icesi.edu.co/wiki_aves_colombia/tiki-index.php?page=Garcita+Rayada+-+Butorides+striata)

Garcita Rayada. (s.f.). Obtenido de CALIDRIS:  
<https://calidris.org.co/garcita-rayada/>

Las aves: efectivos plaguicidas naturales. (2014). Obtenido de El País:  
[https://elpais.com/sociedad/2014/05/01/actualidad/1398951984\\_969779.html](https://elpais.com/sociedad/2014/05/01/actualidad/1398951984_969779.html)

Brotogeris jugularis. (2014). Obtenido de Universidad Icesi :  
[http://www.icesi.edu.co/wiki\\_aves\\_colombia/tiki-index.php?page=Periquito+Bronceado+-+Brotogeris+jugularis](http://www.icesi.edu.co/wiki_aves_colombia/tiki-index.php?page=Periquito+Bronceado+-+Brotogeris+jugularis)

Brotogeris jugularis. (2016). Obtenido de Banco de la República:  
<http://babel.banrepcultural.org/digital/collection/p17054coll21/id/511>

Brotogeris jugularis. (2019). Obtenido de Wikipedia:  
[https://es.wikipedia.org/wiki/Brotogeris\\_jugularis](https://es.wikipedia.org/wiki/Brotogeris_jugularis)

Las aves son un indicador de calidad de vida y un espectáculo natural. (2013). Obtenido de <https://www.seo.org/2013/10/28/las-aves-son-un-indicador-de-calidad-de-vida-y-un-espectaculo-natural/>