

Perico frentirrojo, perico colilarga, perico de palmera (*Psittacara finschi*)

El perico frentirrojo *Psittacara finschi*, es un ave común, adaptada a zonas con desarrollo urbano o rural. Es un ave inteligente y sociable que vuela en grandes bandadas en el Caribe, Pacífico Sur y Valle Central de Costa Rica. Se le puede ver y escuchar frecuentemente en pueblos y ciudades, viviendo incluso en grupos numerosos de hasta centenares de ellos. Esta especie habita naturalmente desde el sureste de Nicaragua hasta el oeste de Panamá. Suele alimentarse de flores y frutos de palmas y árboles comunes, lo que le facilita abundante recurso alimenticio.

Son animales muy sociables, forman parejas de por vida, pueden volar, alimentarse y dormir en grupos. Se reproducen durante la estación seca hasta principios de la lluviosa y son muy creativos a la hora de elegir el sitio en donde anidar, incluyendo en ocasiones infraestructura humana como bajo los puentes, cornisas, cielorrasos y más. Generalmente producen de 2 a 4 huevos.



Interacciones comunes con el ser humano

Debido a su gran número y a su excelente adaptabilidad a la vida en zonas urbanas y rurales, el periquito frentirrojo presenta diversos tipos de interacciones con el ser humano. Algunos ejemplos recurrentes de estas situaciones pueden ser:

- 1 **Ruidos en dormitorios:** Al anochecer o al amanecer puedan resultar escandalosos, generar heces y deterioro de partes de construcciones cercanas a los dormitorios.
- 2 **Hallazgo de pichones:** Los pericos son especies nidícolas, donde los pichones se mantienen en su nido bajo el cuidado de los padres hasta que tienen la capacidad de volar y luego todos lo abandonan. Por ello, no es común encontrarse a un pichón de perico en el suelo o entre la hojarasca.
- 3 **Tenencia ilegal:** Estos pericos, como muchas otras especies silvestres, sufren la presión por la cacería y tenencia ilegal como mascotas.
- 4 **Anidación en aleros de techos o cornisas:** Los pericos frentirrojos hacen nidos en los cielorrasos, aleros de los techos o cornisas, (aunque pueden ser muy creativos y encontrar otros sitios menos comunes, como salidas de tuberías en paredes o en grietas estructurales). Lo ideal en estos casos es tomarse el tiempo para analizar la situación y tener en cuenta las siguientes consideraciones:
 - Una vez identificado el sitio por donde los pericos están ingresando al interior de la infraestructura, es importante considerar si el sitio es totalmente inconveniente, ya sea por la seguridad de los pericos, o porque su presencia genera molestias a las personas. Ellos permanecerán en el sitio hasta que los pichones estén listos para abandonar el nido, por lo que se recomienda, hacer las respectivas reparaciones de la infraestructura una vez que el nido sea abandonado.

Buenas prácticas ambientales para tener presente

- Se recomienda realizar las reparaciones necesarias con materiales resistentes para evitar el reingreso de los pericos a estructuras incluyendo sitios de agarre que les facilite desprender láminas o romper cielos rasos.
- Si en la infraestructura se encuentra un nido con pichones, el cuidado de los padres debe continuar hasta que todos lo abandonen. Esto se puede lograr colocando el nido con los pichones en el interior de un cajoncito de madera con una abertura (Caja de anidación temporal como la mostrada en la imagen). Es recomendable consultar con las autoridades sobre cómo aplicar estas técnicas de exclusión y reunión, así como su mantenimiento.



- Solamente en el caso de que los pichones o los adultos se encuentren visiblemente heridos, contacte a las autoridades o a un centro de rescate para que le brinden las indicaciones a seguir, de lo contrario, no intente rescatarlos o cuidarlos usted mismo.
- Los pericos pueden romper fácilmente la madera o materiales similares con sus fuertes picos o sus excretas corroen las estructuras. Si los animales están iniciando la construcción de un nido o ingresando a la infraestructura, es recomendable esperar a que salgan por la mañana y sellar el agujero con materiales metálicos resistentes para evitar que finalicen la construcción del nido o que ingresen al interior de la estructura.

- Ayude a hacer conciencia en su comunidad, sensibilice a sus vecinos sobre la presencia y convivencia con estos pericos en nuestros pueblos y ciudades.
- Vigile los posibles aleros y cornisas donde esta especie pueda construir su nido, y realice las reparaciones que se requieran.
- Si encuentra un pichón de perico que aún no tiene el cuerpo cubierto de plumas o mantiene plumas juveniles en forma de cañón, en el suelo y visiblemente herido o si no es posible identificar donde está su nido y regresarlo a él, comuníquese con el SINAC o con un centro de rescate autorizado para recibir indicaciones y recomendaciones.
- Evite rescatarlo y cuidarlo usted mismo, los animales silvestres requieren de un cuidado especializado y un manejo adecuado por parte de expertos en la materia. Para conocer más sobre este tema visite nuestra ficha informativa #8 de "Hallazgo de pichones y polluelos (aves)" en la página del proyecto Costa Rica Silvestre.
- Mantenerlos bajo el cuidado de particulares o en condiciones de mascota es considerado tenencia ilegal y es penado por ley. Si conoce alguna persona que mantenga en su hogar un perico frentirrojo o cualquier otro animal silvestre, denúncielo al número 1192.
- Recuerde que ofrecerles alimento nunca es una buena decisión y es prohibido por Ley. Para conocer más sobre este tema visite nuestra ficha informativa #15 de "Alimentación de la fauna silvestre" en la página del proyecto Costa Rica Silvestre.
- Matarlos, capturarlos y trasladarlos sin autorización constituye un delito según la Ley de Conservación de Vida Silvestre #7317.

