

---

**Observación de comportamiento de alimentación del guácharo  
*Steatornis caripensis* (Caprimulgiformes: Steatornithidae) en  
Monteverde, Puntarenas, Costa Rica**

David Rodríguez Arias  
chiroxiphia@hotmail.com  
Guía naturalista

El pasado 24 de agosto del 2010 tuve la dicha de encontrarme al guácharo *Steatornis caripensis*, una especie de la cual se sabe muy poco en Costa Rica, debido a que es una especie distribuida más al sur de nuestro continente (Panamá, Colombia,



**Figura 1.** (Fotografía de observación de *Steatornis caripensis*)

Venezuela, Trinidad, Guayana, Norte de Brasil, Sur de Ecuador, Perú y Bolivia); así mismo hay algunos reportes para Costa Rica (com. pers. Oscar Ramírez).

El lugar donde observé este precioso espécimen fue en el Hotel Fonda Vela, ubicado 800m del centro de Monteverde, 1km antes de la Reserva Nubosa de Monteverde. Al llegar al sitio de observación se encontraban dos individuos perchados a una altura aproximada de 15m del nivel de la hojarasca, así como también aproximadamente otras cuatro en vuelo. (Figura 1)

De las cosas que más me llamó la atención fue el ver tanta gente alrededor de ella (ya que se encontraban aproximadamente 12 personas) pero el ave no se asustó. El saber que no se asustaba en lo más mínimo me ayudó a confirmar lo amigable que es esta especie, caso contrario de lo que son los caprimúlgidos (Caprimulgidae), familia de aves muy parecidas que algunas veces se confunde con el guácharo. Sin embargo el guácharo se encuentra en una familia completamente separada (Steatornithidae), con esto se pueden empezar a encontrar algunas diferencias.

Manteniendo mi mirada en el individuo que se encontraba un poco mejor de observar, comencé a notar el comportamiento de esta especie. Noté que se encontraba alimentándose y que los otros individuos que se observaban volando posiblemente estuvieran buscando su alimento, el cual era aguacatillo (*Ocotea monteverdensis*). Me llamó mucho la atención ver el ritual que hace esta especie:

antes de regurgitar la semilla del fruto que se encontraba comiendo, hacia una especie de danza como para decir que ya había terminado de saborear la deliciosa fruta. Otra cosa que observé fue que regurgitó alrededor de seis semillas de Laurácea endémica de Monteverde, sin moverse de su percha, lo que me hizo pensar en que posee un buche donde poder guardar su alimento, que es bastante grande sí lo comparamos con la pequeña cabeza que posee.

Espero que esta información es llamativa, tanto como lo fue para mi persona, y así ayude con el entendimiento e importancia ecológica que presentan las especies como dispersoras de semillas del bosque nuboso de nuestro país.

## Agradecimientos

A Oscar Ramírez, miembro del Comité Científico de la Asociación Ornitológica de Costa Rica por incentivar la publicación de esta observación.