

Orthopsittaca manilatus



Guacamayo de vientre rojo

Estado de conservación



Clasificación científica

Dominio: Eucariota
Reino: Animalia
Filo: Chordata
Clase: Aves
Orden: Psittaciformes
Familia: Psittacidae
Género: *Orthopsittaca* (Ridgway, 1912)
Especie: *O. Manilatus*

Nombre Científico

Orthopsittaca manilatus

(Boddaert, 1783)

La guacamaya de vientre rojo es un loro de tamaño mediano, mayoritariamente verde, miembro de un grupo de grandes loros neotropicales conocidos como guacamayas. Es el más grande de los comúnmente llamados "mini-guacamayos". El vientre tiene una gran mancha granate que da nombre a la especie.

Es endémica de la Amazonía tropical de América del Sur (así como de la isla caribeña de Trinidad), desde el sur de Colombia hasta la Amazonía de Perú y Bolivia, y el centro de Brasil hasta el cerrado noroeste. Su hábitat son los bosques pantanosos de palma moriche (o burití) (*Mauritia flexuosa*) y sabanas arenosas con palmerales. Dependen críticamente de la palma Moriche para descansar, alimentarse y anidar. Aunque el ave es común localmente, en algunos lugares se ha visto afectada negativamente por la tala de las palmas para usarlas como postes o para permitir la cría de ganado; también por captura para el comercio de mascotas.

No confundir con el loro africano de vientre rojo (*Poicephalus rufiventris*), un loro más pequeño con un nombre similar.

La guacamaya de vientre rojo es de tamaño mediano, pesa unos 300 g (11 oz) y mide unos 46 cm (18 pulgadas) de largo, incluida su cola larga y puntiaguda. El plumaje es mayoritariamente verde; la cera y gran parte de la cara están cubiertas por una piel desnuda de color amarillo mostaza. La frente es azulada. El mentón, la garganta y la parte superior del pecho son grisáceos con algunos festones verdes, y la parte inferior del abdomen ("vientre") tiene una gran mancha granate.

Comportamiento

Las guacamayas de vientre rojo emiten gritos agudos y aflautados. Se posan en comunidad en las palmas de moriche, y se pueden ver grandes cantidades en los lugares de descanso al amanecer y al anochecer. Eligen grandes rodales de estas palmeras que tienen una sobreabundancia de agujeros de pájaros carpinteros como sitios de descanso.

Cría

Las guacamayas de vientre rojo anidan en cavidades de palmeras moriche muertas. Por lo general, hay de dos a cuatro huevos blancos en una nidada. La hembra incuba los huevos durante unos 27 días y los polluelos abandonan el nido unos 77 días después de la eclosión. Los juveniles alcanzan la madurez sexual en 2 a 3 años.

Alimentación

Su dieta se compone casi exclusivamente de frutos y semillas de la palma moriche y de la palma real del Caribe (en Trinidad), que son 100% carbohidratos, 0% grasas y muy altos en betacaroteno.³⁶