

Conservación Colombiana

Número 17 • octubre 2012

©2011 Fundación ProAves • Bogotá • Colombia • ISSN 1900-1592



Birds of Colombia 2012

Aves de Colombia 2012

Conservación Colombiana

Journal for the diffusion of biodiversity conservation activities in Colombia.

Revista de difusión de acciones de conservación de la biodiversidad en Colombia.

ISSN 1900–1592. Non–profit entity no. S0022872 – Commercial Chamber of Bogotá

ISSN 1900–1592. Entidad sin ánimo de lucro S0022872 – Cámara de Comercio de Bogotá.

Edición Octubre 2012. Publicado 10 de noviembre de 2012.

Conservación Colombiana es una revista científica publicada por la Fundación ProAves, institución que tiene como misión “proteger las aves silvestres y sus hábitat en Colombia a través de la investigación, acciones de conservación puntuales y el acercamiento a la comunidad”. El propósito de la revista es divulgar las acciones de conservación que se llevan a cabo en Colombia, para avanzar en su conocimiento y en las técnicas correspondientes. El formato y tipo de los manuscritos que se publican es variado, incluyendo reportes de las actividades de conservación desarrolladas, resultados de las investigaciones y el monitoreo de especies amenazadas, proyectos de grado de estudiantes universitarios, inventarios y conteos poblacionales, planes de acción o estrategias desarrolladas para especies particulares, sitios o regiones y avances en la expansión de la red de áreas protegidas en Colombia. *Conservación Colombiana* está dirigida a un público amplio, incluyendo científicos, conservacionistas y personas en general interesadas en la conservación de las especies amenazadas de Colombia y sus hábitats.

Fundación ProAves de Colombia

www.ProAves.org

Dirección: Carrera 20 No. 36–61, La Soledad, Bogotá

Teléfonos: +57–1–2455134 / 57–1–3403239; Fax: +57–1–340 3285

Fotografía portada / Cover photograph

The first ever published photograph in life of Santa Marta Wren *Troglodytes monticola*, an Endangered and Colombian endemic species restricted to a highly degraded timberline ecotone in the Sierra Nevada de Santa Marta. By Juan Carlos Luna. All rights reserved © Fundación ProAves.

Editor General: Alexander Monsalve Aponte.

Permisos y derechos de autor

Toda reproducción parcial o total de esta obra está prohibida sin el permiso escrito de los autores y de la Fundación ProAves. *Conservación Colombiana* está cobijada por la ley colombiana de derechos de autor, Ley 23 de 1982, Ley 44 de 1993 y Decisión 351 de la Comisión del Acuerdo de Cartagena de 1993.

Conservación Colombiana es publicada gracias al apoyo de nuestros donantes:



Contenidos — Contents

Conservación Colombiana 17	
<p>Revision of the status of bird species occurring or reported in Colombia 2012. <i>Revisión del estatus de las especies de aves que han sido reportadas en Colombia 2012.</i> Thomas Donegan, Alonso Quevedo, Paul Salaman & Miles McMullan</p>	4-14
<p>Vocal differentiation and conservation of Indigo-crowned Quail-Dove <i>Geotrygon purpurata</i>. <i>Diferenciación en la vocalización de <i>Geotrygon purpurata</i> y evaluación de su estado de conservación.</i> Thomas Donegan & Paul Salaman</p>	15-19
<p>An apparent hybrid <i>Heliodoxa</i> hummingbird from the West Andes of Colombia. <i>Un aparente híbrido del género <i>Heliodoxa</i> en la Cordillera Occidental de Colombia.</i> Thomas Donegan & Liliana Dávalos</p>	20-25
<p>Dos nuevas especies de aves para Colombia en el departamento del Guainía. <i>Two new bird species for Colombia from the department of Guainía.</i> Alonso Quevedo & Juan Carlos Luna</p>	26-27
<p>New records of Forster's Tern <i>Sterna forsteri</i> for Colombia. <i>Nuevos registros de <i>Sterna forsteri</i> para Colombia.</i> Forrest Rowland & Bernard Master</p>	28-30
<p>Primera fotografía en su habitat y nuevo avistamiento del Cucarachero de Santa Marta <i>Troglodytes monticola</i>, especie en Peligro Crítico. <i>First photograph in its habitat and new sighting of the Santa Marta Wren <i>Troglodytes monticola</i>, a Critically Endangered species.</i> Juan Carlos Luna & Alonso Quevedo</p>	31-32
<p>Primer registro del Hornero del Pacífico <i>Furnarius (leucopus) cinnamomeus</i> en Colombia. <i>First record of Pacific Honero <i>Furnarius (leucopus) cinnamomeus</i> in Colombia.</i> Juan Carlos Luna</p>	33-34
<p>Records of two escaped species of parrots for Colombia. <i>Registros de dos especies de loros exóticos en Colombia.</i> Oswaldo Cortés & Thomas Donegan</p>	35-37
<p>Corrigenda: Conservación Colombiana 15</p>	37
<p>Note on the identification of Lesser Nighthawk <i>Chordeiles acutipennis</i> in northern Colombia. <i>Nota para la identificación de <i>Chordeiles acutipennis</i> en el norte de Colombia.</i> Andrew R. Collins</p>	38-40
<p>A new group name for the Chachalacas (Aves: Cracidae: <i>Ortalis</i>). <i>Un nuevo nombre para el grupo de las chachalacas (Aves: Cracidae: <i>Ortalis</i>)</i> Thomas Donegan</p>	41-44
<p>First Record for the Black-and-white Tanager <i>Conothraupis speculigera</i> in Colombia. <i>Primer registro del frutero blanco y negro <i>Conothraupis speculigera</i> en Colombia.</i> Yojanan Lobo-y-HenriquesJC, John Bates & David Willard</p>	45-51
<p>Instrucciones para autores <i>Instructions for authors.</i></p>	52-54

Primer registro del Hornero del Pacifico

Furnarius (leucopus) cinnamomeus en Colombia

*First record of Pacific Hornero *Furnarius (leucopus) cinnamomeus* in Colombia*

Juan Carlos Luna

Fundación ProAves, Cra. 20 #36-61, Bogotá, Colombia. Email: jluna@proaves.org

Abstract

The first records for Colombia are presented of Pacific Hornero *Furnarius (leucopus) cinnamomeus*, from south-westernmost Nariño department. A nest was found, suggesting that the species is breeding in Colombia.

Resumen

Se presentan detalles de los primeros registros de *Furnarius (leucopus) cinnamomeus* para Colombia, en una localidad del sur-oriente del departamento de Nariño. Se encontró con un nido, sugiriendo que la especie esta reproduciéndose en Colombia.

Introducción

El Hornero del Pacifico es una especie conocida anteriormente en la vertiente del pacifico en hábitats secos de Perú y Ecuador. Salaman *et al.* (2001) consideran la especie como "posible" para Colombia, pero no existían registros publicados hasta la fecha. Ridgely & Greenfield (2001) y Ridgely & Tudor (2009) tratan a *cinnamomeus* como una especie distinta a *F. leucopus* pero otros autores como Remsen *et al.* (2012) y McMullan *et al.* (2011) no lo separan y lo trata como subespecie de *F. cinnamomeus*.

Observaciones y discusión

Se encontró esta especie durante una exploración en las selvas bajas de la costa pacífica nariñense, al suroccidente de Colombia, cerca de la frontera con Ecuador, en el municipio de Tumaco (1°46'47.4"N 78°9'24.7"W).

El primer registro fue confirmado el 28 de agosto de 2011 a las 16:00 horas, cuando un grupo de 6 individuos fueron observados vocalizando y desplazándose sobre un potrero. Estas observaciones fueron realizadas simultáneamente con la confirmación de *Fluvicola nengeta* que también fue un nuevo registro para Colombia (Luna 2011).

Su característico color canela, que cubre la mayor parte del cuerpo y alas y la cabeza marrón-gris, hace esta especie inconfundible. Tiene una franja blanca que se origina desde la parte superior del ojo hacia atrás pasando por el pecho y la parte inferior de su cuerpo. Las patas son largas de color gris o rosado pálido.



Figuras 1a-c. *Furnarius cinnamomeus* en Nariño, Colombia.

Después, en los días posteriores la especie fue observada frecuentemente, especialmente en las mañanas y tardes. La especie fue observada forrajeando en parejas, y volando en grupos hasta de seis individuos. Se observó un nido construido de vara. Los números observados y este acontecimiento sugieren fuertemente que la especie ya esta reproduciéndose en Colombia. El registro fue incluido en el mapa de McMullan *et al.* (2011) de *F. leucopus*, pero las observaciones detalladas en el presente artículo constituyen los primeros registros confirmados para Colombia. La especie al parecer ha aumentado su distribución con la deforestación.

Agradecimientos

Gracias a Thomas Donegan y Paul Salaman por sus comentarios sobre el manuscrito.

Referencias

- Luna, J.C. 2011. Primeros registros de la Viudita Enmascarada *Fluvicola nengeta* en Colombia *Conservación Colombiana* 15: 38–39.
- McMullan, M., Quevedo, A. & Donegan, T.M. 2011. *Guía de Campo de las Aves de Colombia*. Fundación ProAves, Bogotá.
- Ridgley, R.S. & Greenfield, P.J. 2001. *The birds of Ecuador*. Cornell Univ. Press, Ithaca.
- Ridgely, R.S. & Tudor, G. 2009. *The birds of South America, passerines*. Christopher Helm, London.
- Remsen, J.V., Cadena, C.D., Jaramillo, A., Nores, M., Pacheco, J. F., Pérez-Éman, J., Robbins, M.B., Stiles F.G., Stotz, D.F. & Zimmer, K.J. 2012. A classification of the bird species of South America (version 14 September 2012). www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCBaseline.html.
- Salaman, P., Cuadros, T., Jaramillo, J. G. & Weber, W. H. 2001. *Lista de chequeo de las aves de Colombia*. Sociedad Antioqueña de Ornitología, Medellín.



Fundación ProAves
Carrera 20 No. 36-61
Bogotá, Colombia
Tels: +57-1-245.5134 /340.3239
Fax: +57-1-340.3285
Email: fundacion@proaves.org

www.proaves.org

