

Primer registro de la Moscareta de Straneck's (*Serpophaga griseicapilla*) para el Perú

[First record of Straneck's Tyrannulet (*Serpophaga griseicapilla*) for Peru]

Jesús Alférez¹ & Fernando Angulo^{2,3}

¹Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios

²Centro de Ornitología y Biodiversidad – CORBIDI

³Comité de Registros de Aves Peruanas (CRAP)

✉ Jesús Alférez <jaaf_1991@hotmail.com>

El 16 de julio de 2022 a las 16 horas, JA observó y grabó el canto de una moscareta (*Serpophaga* sp.) en una zona minera abandonada en la localidad del Triunfo, distrito de Las Piedras, provincia Tambopata, Departamento de Madre de Dios (12°35'47.7"S / 69°07'50.1"O, 200 m) (Fig. 1). Se observó un individuo

volando entre los arbustos de *Mimosa* sp. de baja altura (2 m aproximadamente). Se sabía que en la zona había individuos de un *Serpophaga* spp. (ver Alférez & Angulo 2023), por lo que en el afán de determinar de qué especie se trataba, se venía recabando fotos y cantos.

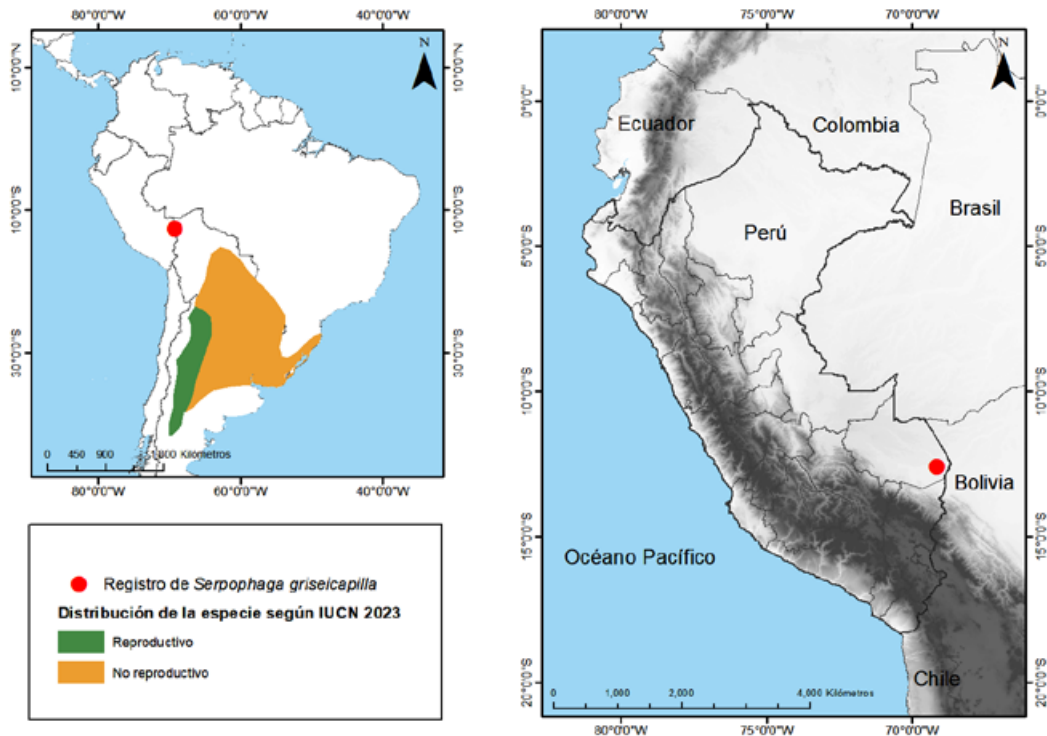


Figura 1. Mapa de distribución de la Moscareta de Straneck's (*Serpophaga griseicapilla*) según la IUCN (2017) y registro en Perú.

El posterior análisis del canto grabado (Fig. 2) resultó en que se trataba de la llamada de una Moscareta de Straneck's (*Serpophaga griseicapilla*). Pearman & Areta (2021) la describen como “relativamente agudo *tiii-trrrrrrr*, con una pausa clara pero corta entre la introducción y el trino descendente rápido. Se oye sobre todo en invierno, cuando la especie se solapa con *Inezia inornata*”. Esta descripción coincide con la grabación presentada aquí. Asimismo, el sonograma de esta coincide con el presentado por Pearman & Areta (2021) para la Moscareta de Straneck's y otros disponibles en colecciones de sonidos (p. ej. Lane 2023).

Ese día no se pudo tomar fotografías de ese individuo específico, por lo que la grabación es la única evidencia de su presencia. El registro está en [ebird](#) (eBird 2023). Existen fotos de varios individuos de *Serpophaga* sp. en esta misma localidad, tanto de fechas previas como posteriores, a los cuales no se les ha podido asignar una identidad definitiva.

La Moscareta de Straneck's (*Serpophaga griseicapilla*) se distribuye en el noroeste de Argentina (desde Salta hasta el norte de Chubut) y puede reproducirse también en el sur de Bolivia (Tarija). Es visitante no reproductivo en el este de Bolivia, Paraguay, sur de Brasil y Uruguay (Fjeldså 2020). Su hábitat reproductivo es principalmente el desierto de Monte del noroeste de Argentina. Existe un registro en Chaco en Tarija (sur de Bolivia). Fuera de la época de reproducción, se encuentra en una variedad de hábitats, incluyendo el Chaco, pampas y espinal (Fjeldså 2020).

Este registro es el primero de *S. griseicapilla* para el país, ya que no figura en la lista de aves de Perú (Plenge 2023), no hay registros previos en ebird (eBird 2023), y Perú no figura en la descripción global de su rango (IUCN 2017, Fjeldså 2020). Los registros documentados más cercanos según eBird (eBird 2023), están en los alrededores de la ciudad de Santa Cruz, en Bolivia, a 860 km al sureste del registro del Perú, como por ejemplo, [Lomas de Arena](#) o [El Prado](#).

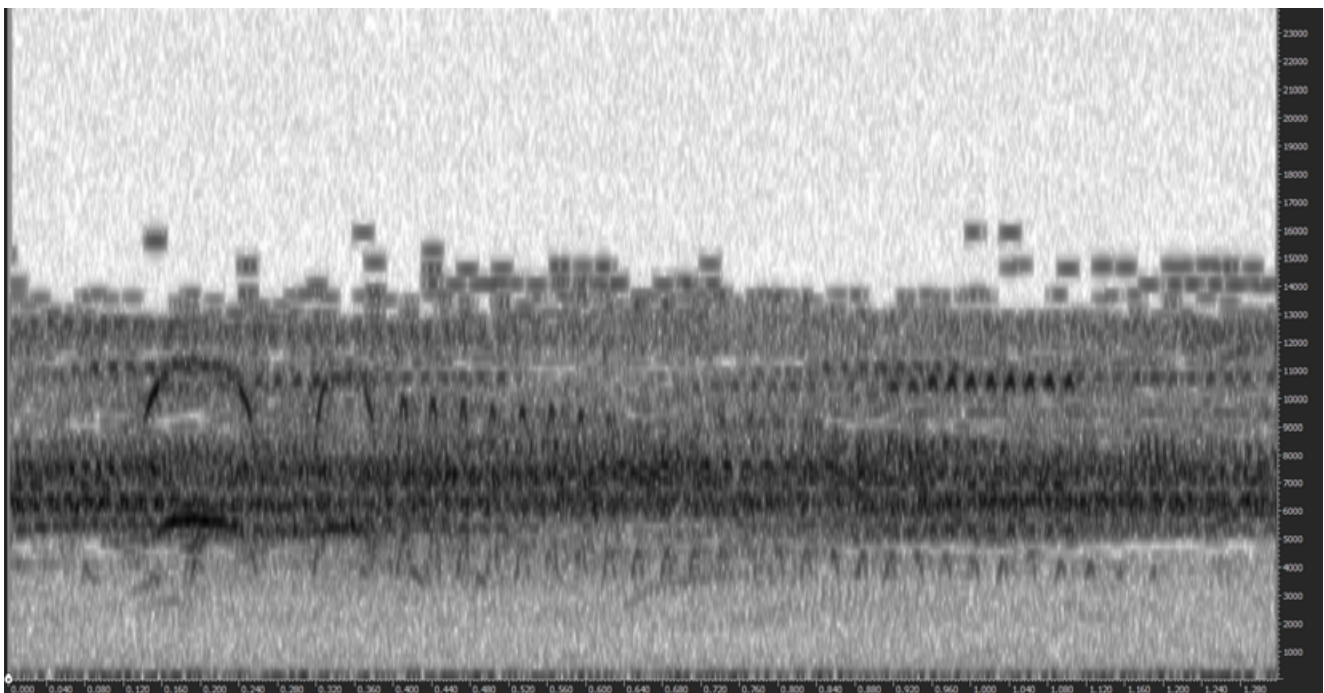


Figura 2. Sonograma del canto de la Moscareta de Straneck's (*Serpophaga griseicapilla*) grabado el 16 de junio de 2022 en Pozas Minería, Madre de Dios. Grabación: J. Alférez. Sonograma: F. Angulo.

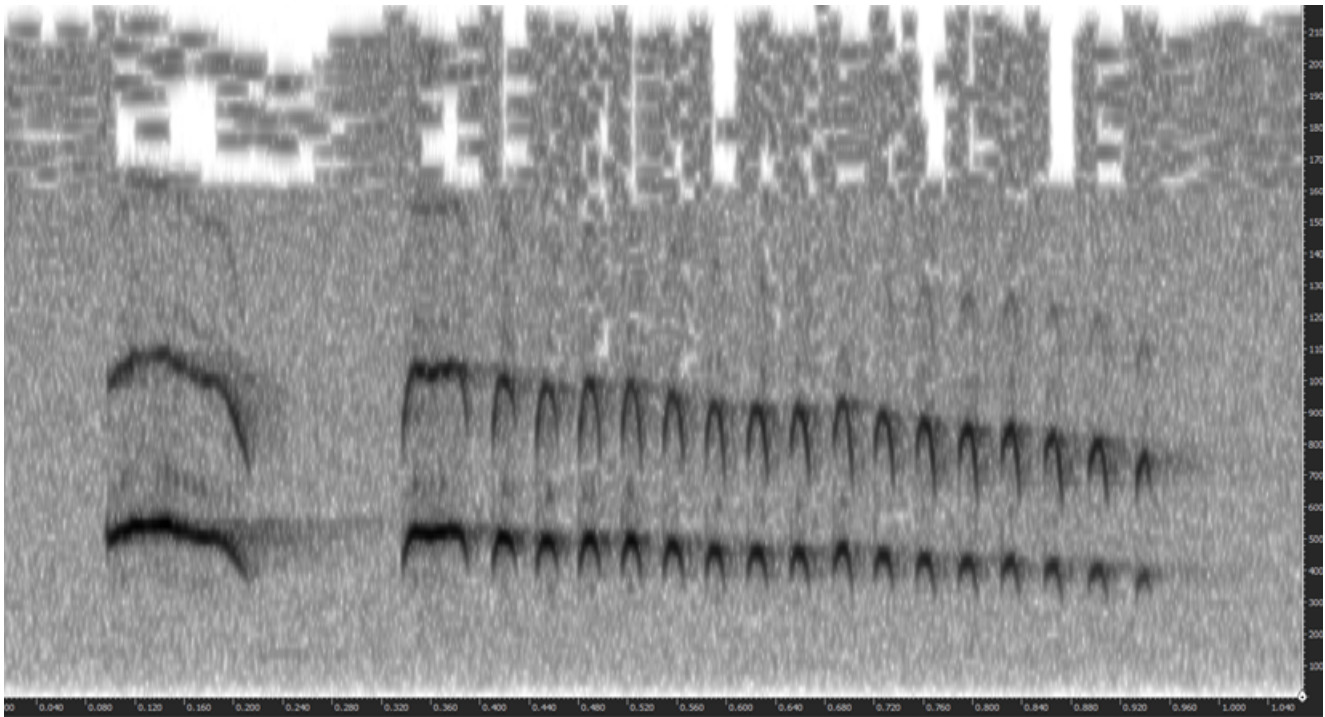


Figura 3. Sonograma del canto de la Moscareta de Straneck's (*Serpophaga griseicapilla*) grabado por D. Lane en el Jardín Botánico de Santa Cruz el 24 de noviembre de 2013 (www.xeno-canto.org/155507).

AGRADECIMIENTOS

A Pablo Bandolín, del departamento de Ciencias Naturales de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Río Cuarto, en Argentina por el apoyo en la revisión y confirmación de la identidad de los cantos de la especie

LITERATURA CITADA

Alfárez, J. & F. Angulo (2023). Primer registro de la Moscareta de Cresta Blanca (*Serpophaga subcristata*) para el Perú. Boletín de la Unión de Ornitólogos del Perú (UNOP), 18(1): 43-46.

eBird (2023). eBird: Una base de datos en línea para la abundancia y distribución de las aves [aplicación de internet]. eBird, Ithaca, New York. Disponible: <http://www.ebird.org> (Accedido el 23/12/2023).

Fjeldså, J. (2020). Straneck's Tyrannulet (*Serpophaga griseicapilla*), version 1.0. In Birds of the World (J. del Hoyo, A. Elliott, J. Sargatal, D. A. Christie, and E. de Juana, Editors). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA. Disponible: <https://doi.org/10.2173/bow.gyctyr2.01> (Accedido el 23/12/2023).

IUCN (International Union for Conservation of Nature) (2017). *Serpophaga griseicapilla* (spatial data). The IUCN Red List of Threatened Species 2023(1). Disponible: <https://www.iucnredlist.org> (Accedido el 11/12/2023).

Lane, D. (2023). XC155507 · Straneck's Tyrannulet · *Serpophaga griseicapilla*. Disponible: www.xeno-canto.org/155507 (Accedido el 24/12/2023).

Pearman, M. & J. I. Areta (2021). Field identification of some look-alike *Serpophaga* tyrannulets and Plain Inezia from Argentina. Neotropical Birding, 28:28-33.

Plenge, M. A. (2023). List of the birds of Peru / Lista de las aves del Perú. Unión de Ornitólogos del Perú. Disponible: <https://sites.google.com/site/boletinunop/checklist> (Accedido el 23/12/2023).