
EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata
Buenos Aires, Argentina

Nidos de aves de Santa Fe. IV De la Peña, M. R. 1979

Cita: De la Peña, M. R. (1979) Nidos de aves de Santa Fe. IV. *Hornero* 012 (01)
: 072-074

www.digital.bl.fcen.uba.ar

Puesto en línea por la Biblioteca Digital de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Buenos Aires

NIDOS DE AVES DE SANTA FE. IV

MARTIN R. DE LA PEÑA*

GAVIOTIN CHICO MAYOR

(*Sterna superciljaris*)

El 15 de noviembre de 1975 se encontró una pequeña colonia en un banco de arena a unos 400 m del canal Repossini, en una isla ubicada a pocos kilómetros del río Paraná, en las proximidades de Reconquista. En ese momento, había un nido con dos huevos y otro con tres, separados por una distancia de unos 10 m. El diámetro del nido es de unos 13 cm y la profundidad de 2 cm. Los huevos estaban puestos directamente sobre la arena. (Fig. 1.)

El día 28 de noviembre del mismo año, en el mismo banco de arena había otro nido con un huevo y uno más con tres.

Medidas de los huevos: nido 1: 30,5 x 24 mm, 32 x 24,5 mm, 31 x 24,5 mm; nido 2: 34 x 24 mm, 32 x 24 mm, 32 x 24 mm. Color: crema, con manchas y pintas marrones y grises.

TIJERILLA

(*Xenopsaris albinucha*)

El 4 de noviembre de 1976 se encontró un nido en un monte cerca del río Salado, en Esperanza; estaba en un chañar a 5 m del suelo, construido en una horqueta y muy poco atado a las ramas. Forma de tacita, armado con fibras vegetales entrelazadas y algunas raicillas. Diámetro: 4,5 cm; alto total: 4 cm; profundidad: 1,5 cm. Las paredes tenían 0,5 cm de grosor (Fig. 2.).

Tenía tres huevos, de color blanco con pintas marrones en mayor cantidad en el polo obtuso. Medidas: 14,5 x 12 mm, 14,5 x 12 mm, 15 x 12 mm.

TACHURI DE PICO ANCHO

(*Sublegatus modestus*)

En un monte de los alrededores de Esperanza se encontró el 10 de diciembre de 1976 un nido a 1,10 m del suelo, en una rama horizontal de un chañar. Forma de tacita de 3,5 cm de diámetro, profundidad 1,8 cm, construido con fibras vegetales entrelazadas con telarañas, recubierto externa e internamente con líquenes y musgos. En la parte externa algunos pequeños trozos de corteza de árboles (Fig. 3). Tenía dos huevos, que medían 19 x 13,5 mm y 18 x 12,5 mm. Color: crema oscuro, con pintas y manchitas castañas y grises distribuidas en toda la superficie.

*Médico Veterinario. Investigador independiente, Simón de Iriondo 3218 - TE 1441-, Esperanza, provincia de Santa Fe.

ISSN 0073 - 3407	EL HORNERO	Buenos Aires	v. XII	n. 1	pág. 72 - 74	julio 1979 (publicado abril 1980)
---------------------	---------------	-----------------	--------	------	-----------------	---

BRASITA DE FUEGO
(*Coryphospingus cucullatus*)

Un nido hallado en un monte, en Esperanza, estaba oculto en una enredadera a 1,70 m del suelo, sostenido sobre tres gajitos de la misma y atado a dos de ellos. Tiene forma de tacita, construido con fibras vegetales finas y nervaduras de hojas, fibras finas en la parte interna; atadas con telarañas y externamente con líquenes (Fig. 4). Diámetro: 4,5 cm. Profundidad: 2 cm. Altura total: 3 cm. Grosor de las paredes: 1 cm. Tenía tres huevos blancos. Medidas: 20 x 15 mm, 19 x 15, 20 x 15,5 mm.

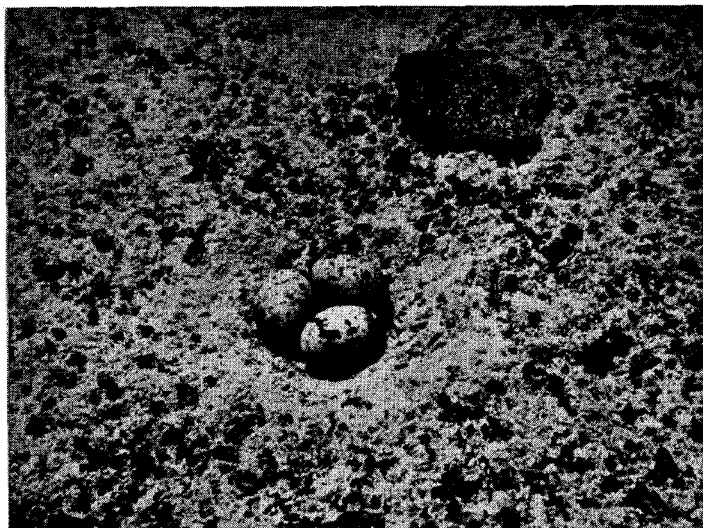


Fig. 1. Nido de *Sterna superciliaris*.

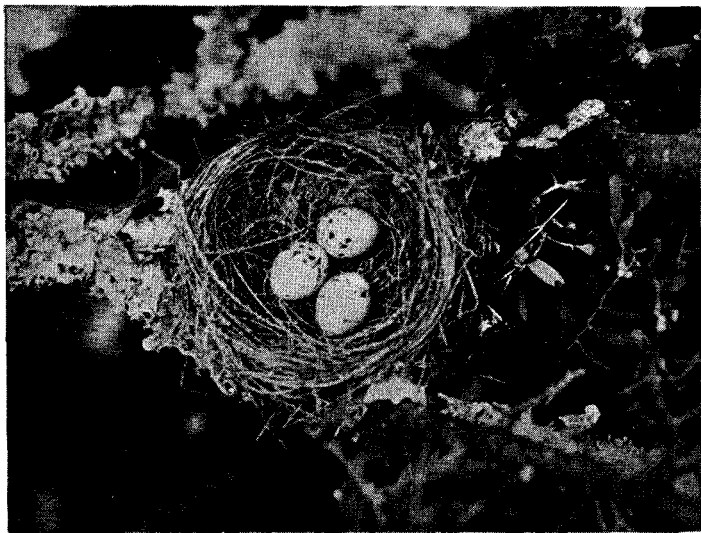


Fig. 2. Nido de *Xenopsaris albinucha*.

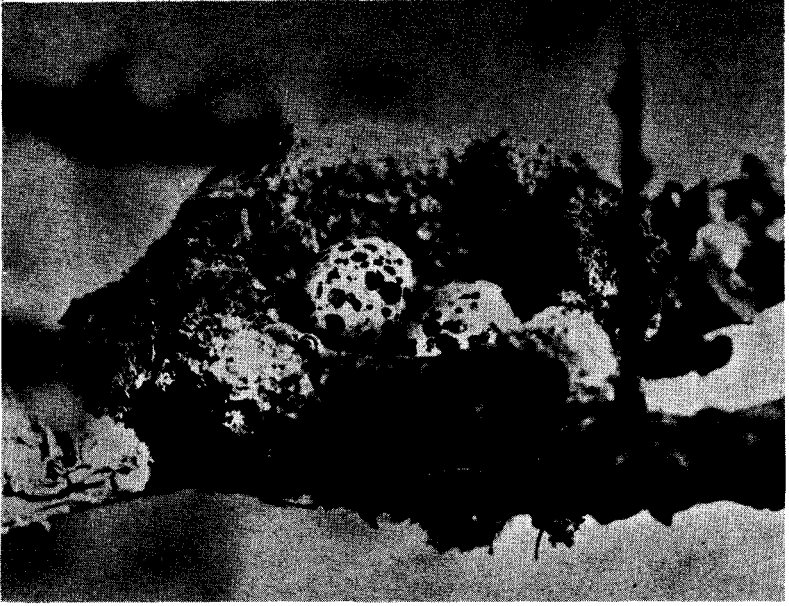


Fig. 3. Nido de *Sublegatus modestus*.

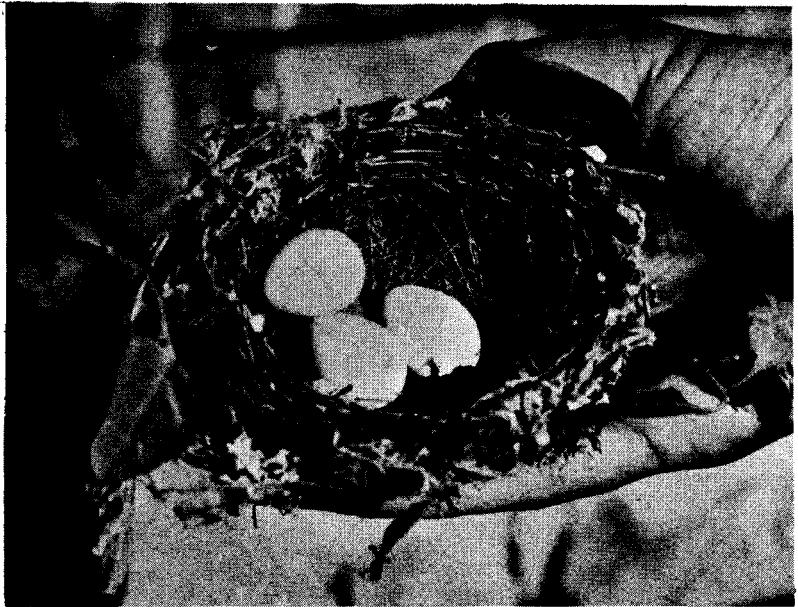


Fig. 4 Nido de *Coryphospingus cucullatus*.