

“dormidero”, hecho bastante habitual en varios furnáridos y quizá tampoco ajeno a este pájaro, de acuerdo a lo señalado por Fraga (citado en Narosky et. al., 1983).

No parece ser rara la presencia de nidos de *Anumbius annumbi* con dos entradas: Narosky et al. (1983) mencionan dos nidos de estas características, ambos en uso y con posturas frescas. Asimismo Norez (com. pers.) halla un nido con cinco bocas. Estos ejemplos indicarían una singularidad constructiva de la especie, tal vez más frecuente de lo que podría suponerse.

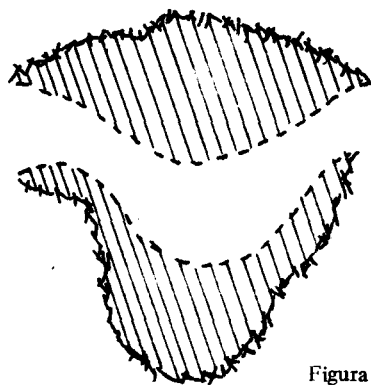


Figura 2

BIBLIOGRAFIA

Narosky, S., R. Fraga y M. de la Peña. 1983. Nidificación de las aves argentinas. Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación

Ornitológica del Plata, Buenos Aires.

Juan F. Klimaitis
Julio Milat
Berisso

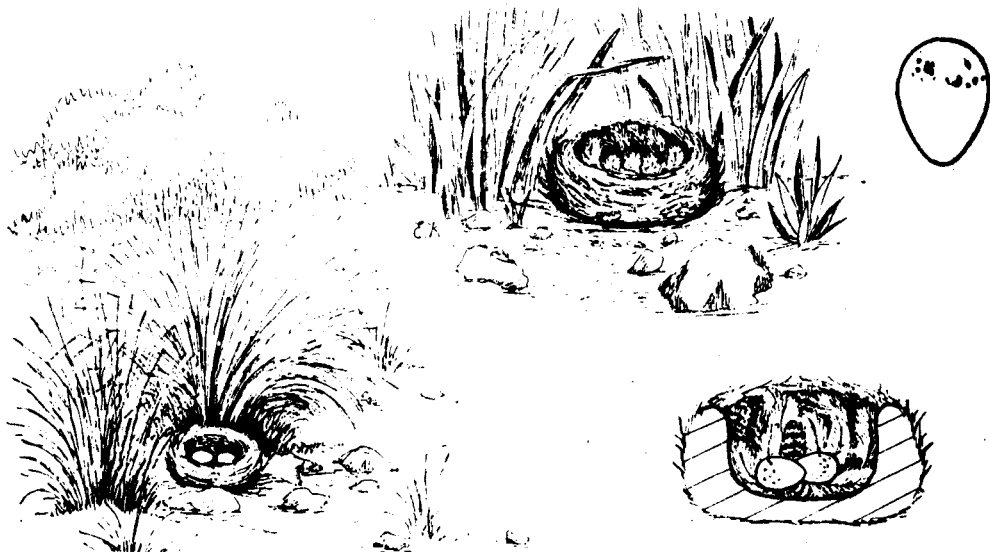
FAMILIA: TYRANNIDAE

SOBREPUESTO (*Lessonia rufa*)

El 8 de noviembre de 1979, en Paso Gregores (Santa Cruz), se halló un nido en el suelo, en la base de un pasto. Tenía forma de taza, construido con fibras vegetales externamente y muchas plumas en la parte interna. Medía 5 cm de alto, 3,5 cm de profundidad y 4,5 cm de diámetro interno. Tenía 2 huevos de color crema con pintas ma-

rrón-rojizas y grises en el polo mayor. Medían 18,6 x 14 y 18 x 13,9 mm. Peso de las cáscaras: 0,102 y 0,105 g.

El 9 de noviembre de 1979, en La Esperanza (Santa Cruz), se encontró otro nido, similar al anterior, con 3 huevos que medían 19,7 x 14,3; 19,2 x 14,4; 18,9 x 14,5 mm. Peso promedio de las cáscaras: 0,115 g. Color similar al anterior.



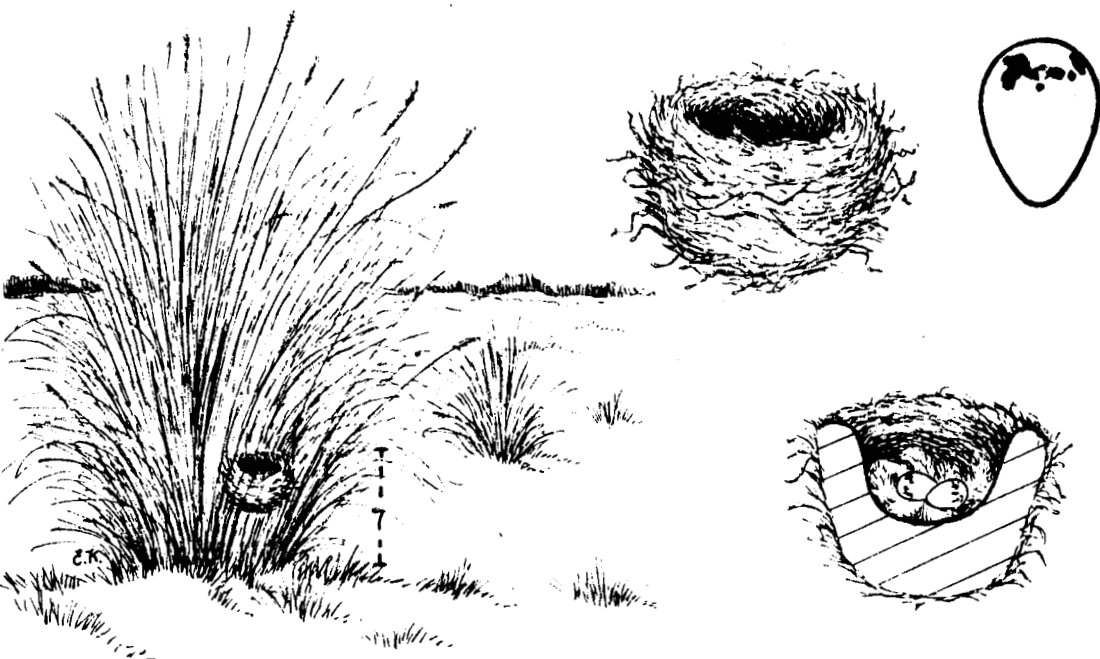
PICO DE PLATA (*Hymenops perspicillata*)

El nido tiene forma de taza. Es construído con fibras vegetales externamente. En la parte interna coloca fibras más finas, cerdas, pelos y muchas plumas. Lo ubica a escasos centímetros del suelo (7 a 10) en la base de yuyos grandes, espartillos o pajas bravas. Miden de 5 a 9 cm de alto, de 2,5 a 5 cm de profundidad, de 5 a 6 cm de diámetro interno y de 10 a 11 cm de diámetro total. Pone 3 huevos ovoidales, blancos con pintas marrones o marrones rojizas y grisáceas, en mayor cantidad hacia el polo mayor. Medidas

promedio de 7 huevos: 21,6 x 16,3 mm. Peso de las cáscaras (promedio 7 huevos): 0,178 g.

Nidos hallados: el 9-10-71, en Cayastacito (Santa Fe), con 3 huevos. El 11-11-78, en Cayastá (Santa Fe), con 2 huevos. El 20-10-83, en Miguel Escalada (Santa Fe), con 2 huevos.

Martín R. de la Peña
Dibujos: Elda Krüger
Esperanza - Santa Fe



CAMPAMENTO A IGUAZU

Los interesados en participar de este nuevo campamento al Parque Nacional Iguazú, en el mes de julio próximo, solicitar informes en nuestra Secretaría.