

Inventario bibliográfico sobre los nidos de las aves de Venezuela

Miguel Matta-Pereira¹, Miguel Lentino², Leonardo Lentino¹, Gianco Angelozzi²,
Jhorman Piñero² y Margarita Martínez²

¹Museo de Ciencias Naturales, Fundación Museos Nacionales, Bellas Artes 1073, Caracas, Venezuela. memattapereira@gmail.com.

²Colección Ornitológica Phelps (COP), Av. Abraham Lincoln, Edificio Gran Sabana, Piso 3, Urb. El Recreo, Caracas, Venezuela.

Resumen.— Con la finalidad de conocer el nivel de conocimiento sobre los nidos descritos para las aves de Venezuela, se realizó una búsqueda sistemática de la literatura circunscrita a la región Neotropical. Dentro de los límites geográficos comprendidos entre la Isla de Aves y la Serranía de la Neblina, fueron relevantes las descripciones de nidos encontrados dentro de Venezuela. Evaluamos 1.257 aves residentes, 96 aves migratorias (boreales y australes), 43 errantes, 46 endémicas, 18 hipotéticas, seis especies exóticas y una especie extinta. De las 1.257 especies de aves residentes, 1.016 presentaron una descripción sobre el nido en la región Neotropical. Se desconoce el nido de 241 especies. Un total de 141 autores publicaron información sobre al menos un nido encontrado en Venezuela, lo que apenas abarca 257 especies (20,4%) del país. Tres especies migratorias y dos exóticas anidan en el país. Nuestros resultados demuestran que los trabajos sobre descripciones de nidos aún son escasos en Venezuela. Se desconocen por completo los nidos de 32 de las 46 aves endémicas del país. Esto abre nuevas oportunidades para contribuir con información novedosa al estudio de los nidos de las aves venezolanas. Publicar información actualizada sobre especies con nidos ya conocidos permitirá disponer de mayor información y realizar comparaciones con otras localidades neotropicales.

Palabras claves. Revisión literaria, aves Neotropicales, nidos, reproducción

Abstract.— **Bibliographical account of bird nests in Venezuela.**— In order to understand the amount of available information about bird nests in Venezuela, we conducted a systematic search of the literature limited to the Neotropical region and the geographical boundaries of the country from Isla de Aves to Serranía de la Neblina National Park. We evaluated 1,257 resident birds, 96 migratory (boreal, austral), 43 vagrant, 46 endemic, 18 hypothetical, six exotic, and one extinct species. Of the 1,257 resident species, we found 1,016 nest descriptions in the Neotropics. The nests of 241 species are still unknown. A total of 141 authors published information about at least one nest, which covers 257 species (just 20.4% of the country). Three migratory birds and two exotic species nest in the country. Our results show that studies or descriptions of nests are still rare in Venezuela. In addition, 32 nests of 46 endemic birds are still unknown. The absence of such information points to the need for more study in Venezuelan bird nests. Publishing updated information on known bird nests means more information available for comparison to other neotropical locations.

Key words. Literary research, Neotropical birds, nests, breeding

INTRODUCCIÓN

En Ornitológia, el conocimiento de la forma de los nidos brinda información sobre la historia natural, evolución y filogenia, así como el comportamiento y la ecología de cada ave (Narosky y Salvador 1998, Robinson y Robinson 2001, Simón y Pacheco 2005, Buzzetti y Silva 2008). Por ejemplo, al utilizar las formas de los nidos en las aves de Hirundidae (Winkler y Sheldon 1993), Furnariidae (Zyskowski y Prum 1999) y más recientemente Tyrannidae (Crozariol 2016) se logró aclarar problemas filogenéticos y taxonómicos entre grupos de especies. No obstante, es poco frecuente contar con información detallada sobre los nidos de las aves para poder desarrollar este tipo de estudios. Existen varias limitantes de información en el desarrollo de los mismos, en primer lugar, porque el nido de muchas especies es desconocido. En otros casos sus descripciones son erradas o poco detalladas (ver caso *Pitangus lictor*, Crozariol 2016), pero además las colecciones de nidos de aves en los museos se encuentran poco representadas, organizadas o son inexistentes (Russell *et al* 2013) lo que no permite hacer comparaciones acertadas entre especies. Este escenario dificulta el análisis de las variaciones geográficas en la forma de los nidos, sobre los materiales de construcción empleados y la inferencia sobre las relaciones evolutivas entre los grupos de aves.

Actualmente, existe un creciente interés en el estudio de los nidos de las aves estableciéndose protocolos estandarizados y es-

pecíficos para la descripción de los tipos y formas de los nidos de la región Neotropical (Simón y Pacheco 2005), lo cual favorece la comunicación a usar en una nomenclatura básica común. En Venezuela, la importancia y necesidad del estudio de los nidos fue destacada por Aveledo (1947). Sin embargo, 74 años después la literatura sugiere que todavía existe un vacío de información importante con pocos nidos descritos, identificaciones erradas, pocos nidos colectados y en general mal preservados. El objetivo de este trabajo es presentar un arqueo bibliográfico sobre la descripción de los nidos de las aves que habitan en Venezuela, presentando un listado organizado por especies, que facilita la ubicación de referencias particulares para cada especie y demostrando el aumento sostenido que ha tenido el estudio de los nidos de las aves desde la década de los 50 hasta la actualidad. Esperamos que este trabajo contribuya en el corto plazo al incremento en el número de trabajos científicos enfocados en este tópico, especialmente en el caso de las especies poco estudiadas y algunas consideradas comunes, que se han adaptado a los hábitats urbanos.

MÉTODOS

Para la búsqueda de la información sobre los nidos se realizó una revisión sistemática de la literatura ornitológica Neotropical en revistas, actas de congresos, libros, publicaciones seriadas, infor-



Miguel Matta <https://orcid.org/0000-0001-5569-4757>; Miguel Lentino <https://orcid.org/0000-0002-6372-7835>;
Gianco Angelozzi <https://orcid.org/0000-0003-1170-7741>; Margarita Martínez <https://orcid.org/0000-0002-2515-0916>

mes técnicos y tesis (pre y postgrado) de la Biblioteca de la Colección Ornitológica Phelps, Fundación William H. Phelps, Caracas. La mayoría de las citas fueron validadas al verificar las fuentes originales. También se realizaron consultas en línea, principalmente a través de buscadores en línea como Sora (Searchable Ornithological Research Archive en <https://sora.unm.edu>), Google Académico (<https://scholar.google.es>), Birds of the World (<https://birdsoftheworld.org>), Researchgate (<https://www.researchgate.net>) y WikiAves (<https://en.wikipedia.org/wiki/WikiAves>). En la búsqueda digital se insertó en los buscadores palabras sobre la especie incluido el nombre científico, nombre común en español e inglés, así como las palabras claves nido, nest y nid.

La taxonomía y nomenclatura científica siguen a Clements et al (2021) y Lista de Aves de Venezuela (Miranda et al 2021) aceptadas por el Comité de Taxonomía y de Avistamiento de la Unión Venezolana de Ornitólogos (UVO). Asimismo, para cada especie se verificó el origen geográfico de la información encontrada, discriminando según fueron obtenidos dentro de Venezuela u otro país de la región Neotropical.

El formato general de la lista se estructuró por Orden y Familia. Dentro de cada familia los resultados se presentan iniciando con el nombre científico en cursiva, seguido por el nombre común en negrita (Verea et al 2021) y finalmente el nombre en inglés entre corchetes. Inmediatamente se expone la lista de trabajos que hacen mención al nido de la especie involucrada según el siguiente ordenamiento:

ORDEN

Familia [A/B]

N. Nombre científico. Nombre común [Nombre en inglés] [E]

Lista de referencias asociadas al nido de la especie

Para el caso de las especies endémicas o introducidas (exóticas) se incluye [E] o [IN] respectivamente. En dicho ordenamiento, A representa el número total de especies con información sobre el nido dentro de la Familia, mientras que B el número total de especies de la Familia. N representa el valor numérico de cada especie dentro de la familia y varía de manera ascendente. Las referencias se encuentran ordenadas alfabéticamente por autor. Se incluyeron aquellos artículos de prensa o revistas divulgativas que presentaron información valiosa sobre los nidos. Los trabajos listados fueron los que incluyeron una descripción detallada o gráfica del nido, selección del sustrato, material de construcción, ubicación del nido o información sobre huevos y pichones. Se excluyeron los trabajos anecdóticos breves, menciones vagas del nido, nidos con identificación dudosa de la especie involucrada o nidos descritos erradamente. Con el objeto de conocer el aporte de cada autor al conocimiento de los nidos estudiados en Venezuela y el número de especies involucradas, los mismos se mencionan señalando el número de especies involucradas entre paréntesis. Adicionalmente, se graficó el número de trabajos publicados que describieron los nidos de especies neotropicales registradas en Venezuela desde 1830 hasta 2020.

RESULTADOS

Evaluamos 1.421 especies de 28 órdenes de aves registradas en Venezuela, de las cuales 1.257 especies son residentes, 96 migratorias boreales y australes, 43 errantes, 46 endémicas, 18 hipotéticas, seis especies exóticas y una especie extinta (Clements et al 2021). De las 1.257 especies de aves residentes, 1.016 (80,8%) presentaron al menos la descripción sobre la forma de un nido en el Neotrópico. Por el contrario, en 241 especies el nido es com-

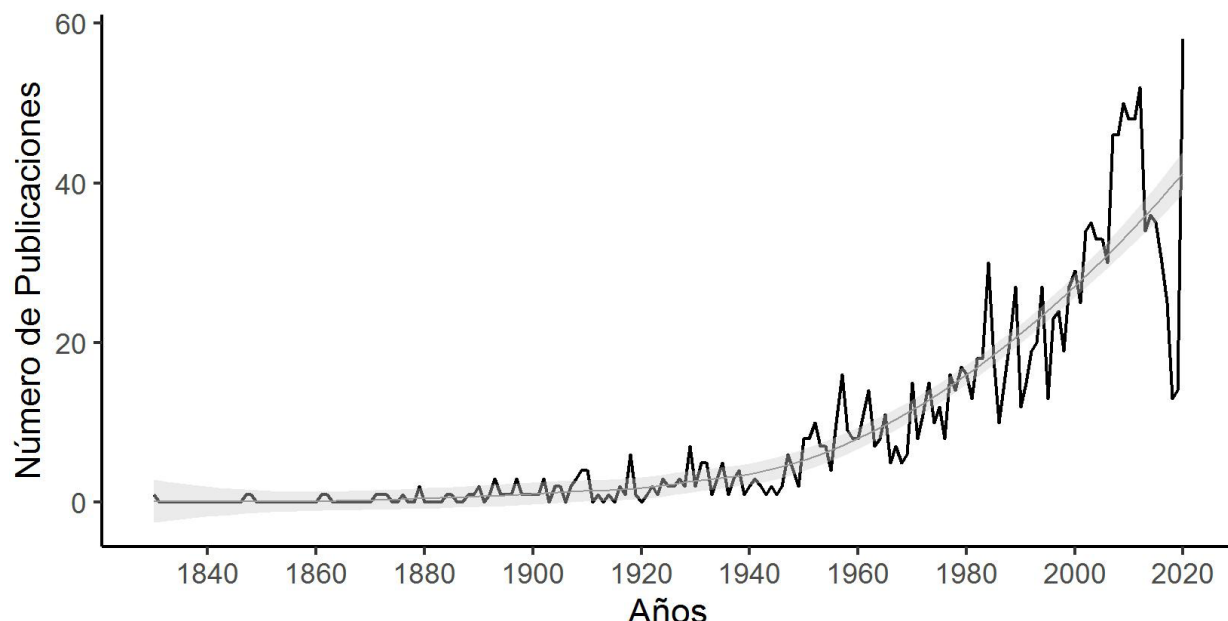


FIGURA 1. Número de publicaciones asociadas a nidos entre los años 1847 y 2020 registradas en este estudio. Primer período: 1847–1920; segundo período: 1920–1960; tercer período: 1960–2020.

pletamente desconocido. La información publicada sobre nidos procedente de Venezuela abarca solo 257 especies (20,3%), un porcentaje notoriamente menor con respecto a la información proveniente de otros países. Para las aves endémicas solo 14 de las 46 especies mostraron información sobre la forma de sus nidos, lo que implica que para el 69,5% de ellas sus nidos son desconocidos. De las 96 especies de aves migratorias boreales, solo tres correspondientes a *Tringa semipalmata*, *Butorides virescens* y *Ardea herodias* presentaron evidencias de nidificación en Venezuela, mientras que de las seis especies de aves exóticas introducidas en el país, solo dos de ellas, *Ploceus cucullatus* y *Passer domesticus*, presentaron información sobre sus nidos.

Se graficó el número de trabajos publicados que describieron nidos a lo largo del tiempo. En general, desde 1830 hasta 2020, el número de publicaciones referentes a nidos de especies de aves neotropicales creció positivamente (Fig 1). Estas publicaciones se pueden agrupar en tres períodos con diferentes tasas de aumento en el volumen de información. Para el primer período comprendido entre 1847–1920, el número de estudios publicados fue bajo con máximos de 10 publicaciones, aunque con un ligero incremento hacia el final del mismo período. Entre los años 1920–1960 hubo un notable incremento en el volumen de publicaciones (entre 10–20 publicaciones). Desde la década de los 60 hasta la actualidad (tercer período) se hace mucho más notorio el número de publicaciones de este tipo, con picos de más de 10 publicaciones anuales. También se puede notar que en el 2020 hubo un máximo histórico dominante de 60 publicaciones, una recuperación antecedida por los años 2017 y 2019 cuyos números en publicaciones fueron mínimos, entre 15–40 publicaciones.

En Venezuela las descripciones de nidos empezaron más tarde (Berlepsch y Hartert 1902, Cherrie 1916, Osgood y Conover 1922, Friedmann y Smith 1950, Skutch 1968, Ewert 1975, Ramo y Bustos 1984): un total de 141 autores publicaron información sobre nidos con datos obtenidos en Venezuela. El 63,3% de los autores han descrito el nido de una especie, el 26,7% de los autores describieron los nidos entre dos a ocho especies y el 10% describieron el nido de 10 o más especies.

Las contribuciones por autor (número de nidos descritos entre paréntesis) en función de su aporte al conocimiento de nidos encontrados en Venezuela fueron: H Friedmann (50), C Ramo (35), Hno Ginés (23), GK Cherrie (22), E Schäfer (15), WH Phelps y WH Phelps (Jr) (13), W Robinson (13), R Aveledo (12), ET Gilliard (12), JL Gómez (11), F Gómez-Dallmeier (11), WJ Mader (11), R Navarro (10), W Beebe (8), A Cruz (7), B Thomas (7), PA van der Werf (7), G Marín (6), A Rodríguez-Ferraro (6), C Bosque (5), V Sanz (5), AF Skutch (5), CT Collins (4), D Ewert (4), JA González (4), M Le Croy (4), WH Osgood (4), H Aguilar (3), AB Azpiroz (3), MA Crozariol (3), F Escola (3), R Restall (3) y E Rutkis (3). Aquellos con descripciones para dos (2) especies fueron: CH Berlepsch, LG González, ML González, C Gremone, L Hernández, LG Morales, V Morón Zambrano, JC Ogden, P Ramoni-Perazzi, H Rodríguez-García, F Rojas-Suárez, P Schwartz, SD Strahl, F Vuilleumier y G Yépez Tamayo.

El siguiente conjunto de autores describieron el nido de una (1) especie en Venezuela: M Albornoz, RD Alquezar, W Arp, J Ayarzagüena, TG Balgooyen, SR Beissinger, L Biancucci, F Bisbal, A Blanco, S Boher, J Bond, JM Briceño-Linares, W Brownell, B Bustos, AK Carbonini, DJ Carrillo, Y Carvajal, CL Casler, S Coats, S Colveé, F Contreras, M Correa-Viana, WA Cox, E de Bellard-Pietri, BA de

Boer, KL Decker, C Díaz, MG Dominguez-Bello, K Duane, F Espinoza, JC Fernández-Ordóñez, K Fierro-Calderón, K Gil, SB Giner, V Gómez, FF Herrera, SL Hilty, DC Houston, EM Kofoed, J Kvarnbäck, H Lapham, PA Lau, E Laurent, T Limonggi, C Lindell, CS Luthin, F Machado-Stredel, TE Martin, ME Matta, R McNeil, G Medina, J Miranda, J Muñoz, AM Niklison, A Orellana, CL Ortega, J Ortega-Argüelles, DR Osborne, M Paredes, RC Pelayo, WH Piper, CJ Paleo, CL Ramjohn, MA Rivero, RA Ruggera, LA Saavedra, N Sahin Arslan, C Sainz-Borgo, MA Schlee, A Schmitz-Ornés, SH Stoleson, B Tannenbaum, P Tate, D Torres, MÁ Torres, AK Turner, EA Vanderwerf, C Verea, TF Wright, I Zager, KJ Zimmer, G Zuloaga y N Zurita.

La lista de especies de aves que fueron evaluadas y la bibliografía referente a sus nidos se da a continuación:

TINAMIFORMES

Tinamidae [10/14]

1. *Nothocercus juli*. **Chócora de Tamá [Tawny-breasted Tinamou]**
Ginés Hno y R Aveledo. 1958. Aves de Caza de Venezuela. Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
2. *Nothocercus bonapartei*. **Gallina Cuero [Highland Tinamou]**
Schäfer E. 1953. Estudio biológico sobre *Nothocercus bonapartei* (Gallina Cuero). *Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales*. 16: 170–192
Schäfer E. 1954. Zur Biologie des steissuhnes *Nothocercus bonapartei*. *Journal für Ornithologie* 95: 219–232
Schäfer E. 1996. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre ökologischen Bedingungen, Band 1. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang, Berglen, Alemania
3. *Tinamus tao*. **Gallina Azul [Gray Tinamou]**
Arp W. 1956. La Gallina Azul. *El Agricultor Venezolano* 186: 23–26
Arp W. 1965. Avifauna Venezolana: Edición Especial del Banco Central de Venezuela. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114.
Davies SJF. 2002. Ratites and Tinamous. Oxford University Press, Oxford and New York, USA
Ginés Hno y R Aveledo. 1958. Aves de Caza de Venezuela. Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
Olivares A. 1958. Monografía de los Tinamues colombianos. *Universidad Nacional de Colombia* 23: 245–301
Schäfer E. 1996. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre ökologischen Bedingungen, Band 1. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang, Berglen, Alemania

- 4. *Tinamus major. Gallina de Monte [Great Tinamou]***
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Brennan PLR. 2005. The Breeding biology and ecology of Great Tinamous (*Tinamus major*): female joint-nesting, extra-pair paternity and natural history. PhD Dissertation, Cornell University, Ithaca, USA
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Cabot J, F Jutglar, EFJ Garcia y CJ Sharpe. 2020. White-throated Tinamou (*Tinamus guttatus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.whttin1.01> Visitado: enero 2021
- Ginés Hno y R Aveledo. 1958. Aves de Caza de Venezuela. Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Olivares A. 1958. Monografía de los Tinamues colombianos. *Revista Universidad Nacional de Colombia* 23: 245–301
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1959. The Great Tinamou of the tropical forest. *Animal kingdom* 62: 179–183
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Van Tyne J. 1950. Birds notes from Barro Colorado Island, canal zone. *Occasional Papers Museum Zoology University of Michigan* (525): 1–12
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- 5. *Tinamus guttatus. Gallineta Chica [White-throated Tinamou]***
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- 6. *Crypturellus cinereus. Poncha [Cinereous Tinamou]***
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Olivares A. 1958. Monografía de los Tinamues colombianos. *Revista Universidad Nacional de Colombia* 23: 245–301
- 7. *Crypturellus soui. Ponchita [Little Tinamou]***
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Cadena-Ortiz H y G Buitrón-Jurado. 2015. Notes on breeding birds from the Villano River, Pastaza, Ecuador. *Cotinga* 37: 38–42
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Ginés Hno y R Aveledo. 1958. Aves de Caza de Venezuela. Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1963. Life history of the Little Tinamou. *The Condor* 65: 224–231
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Van Tyne J. 1950. Birds notes from Barro Colorado Island, canal zone. *Occasional Papers Museum Zoology University of Michigan* (525): 1–12
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 8. *Crypturellus ptaritepui. Poncha de los Tepuyes [Tepui Tinamou] [E]***
- 9. *Crypturellus obsoletus. Poncha Montañera [Brown Tinamou]***
- Cabot J. 1992. Family Tinamidae (Tinamous). Pp. 112–139 en J del Hoyo, A Elliott y J Sargatal (eds). Handbook of the Birds of the World. Volume 1: Ostrich to Ducks. Lynx Edicions, Barcelona, España
- Davies SJF. 2002. Ratites and Tinamous. Oxford University Press, Oxford and New York, USA
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Ginés Hno y R Aveledo. 1958. Aves de Caza de Venezuela. Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136

- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Osgood WH. y B Conover. 1922. Game birds from northwestern Venezuela. *Field Museum Natural History, Zoological Series* 12: 19–47
10. ***Crypturellus undulatus. Gallineta Ondulada [Undulated Tinamou]***
Aguiar KM. 2003. WA155277, *Crypturellus undulatus* (Temminck, 1815). Wiki Aves - A Enclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/155277>. Visitado: diciembre 2020
- Girardi F. 2011. WA481512, *Crypturellus undulatus* (Temminck, 1815). Wiki Aves - A Enclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/481512>. Visitado: diciembre 2020
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambo-pata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
11. ***Crypturellus duidae. Soisola Pata Gris [Gray-legged Tinamou]***
12. ***Crypturellus erythropus. Soisola Pata Roja [Red-legged Tinamou]***
Ginés Hno y R Aveledo. 1958. Aves de Caza de Venezuela. Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
13. ***Crypturellus variegatus. Gallineta Cuero [Variegated Tinamou]***
Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Beebe W. 1925. The Variegated Tinamou (*Crypturus variegatus variegatus*). *Zoología* 6: 195–227
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
14. ***Crypturellus casiquiare. Soisola Barreteada [Barred Tinamou]***
- ANSERIFORMES**
- Anhimidae [2/2]
1. ***Anhima cornuta. Aruco [Horned Screamer]***
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Kear J. 2005. Ducks, Geese, and Swans. Oxford University Press, New York, USA
- Naranjo L. 1986. Aspects of the biology of the horned screamer in southwestern Colombia. *The Wilson Bulletin* 98: 243–256
2. ***Chauna chavaria. Chicagüire [Northern Screamer]***
Boher S. 2017. El Chicagüire en Venezuela. *Explora* (1): 95–104
- Delgado ME. 2010. Chavarría (*Chauna chavaria*). Wiki Aves Colombia. Universidad ICESI, Cali, Colombia. Documento en línea. URL: http://www.icesi.edu.co/_wiki_aves_colombia/tiki-index.php?page=Chavarria&page. Visitado: Marzo 2021
- Kear J. 2005. Ducks, Geese and Swans. Oxford University Press, Oxford, UK
- Osgood WH y B Conover. 1922. Game birds from northwestern Venezuela. *Field Museum Natural History, Zoological Series* 12: 19–47
- Anatidae [12/12]
1. ***Dendrocygna bicolor. Yaguaso Colorado [Fulvous Whistling-Duck]***
Acosta Cruz M, L Mugica Valdes y O Torres Fundora. 1989. Ciclo reproductivo de *Dendrocygna bicolor* (Vieillot; Aves: Anatidae) en Cuba. *Ciencias Biológicas, Academia de Ciencias de Cuba* 21–22: 104–114
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- Gomez Ventura JA y ZR de Mendoza. 1982. General aspects of the reproduction of *Dendrocygna bicolor* in Jocotol Lagoon, El Salvador. Pp. 807–820 en PJ Salinas (ed). *Zoología neotropical: Actas del VIII Congreso Latinoamericano de Zoología*. Producciones Alfa, Mérida, Venezuela
2. ***Dendrocygna viduata. Yaguaso Cariblanco [White-faced Whistling-Duck]***
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Crozariol MA. 2009. WA9696, *Dendrocygna viduata* (Linnaeus, 1766). Wiki Aves - A Enclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/9696>. Visitado: enero 2021
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). *Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata*, Buenos Aires, Argentina
- Florencio VE. 2011. WA517990, *Dendrocygna viduata* (Linnaeus, 1766). Wiki Aves - A Enclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/517990>. Visitado: enero 2021
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Su-

- riname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 3.** *Dendrocygna autumnalis*. Güirirí [Black-bellied Whistling-Duck]
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Delnicki DE y EG Bolen. 1977. Use of Black-bellied Whistling Duck nest sites by other species. *The Southwestern Naturalist* 22: 275–277
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 4.** *Sarkidiornis sylvicola*. Pato de Monte [Comb Duck]
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- 5.** *Oressochen jubatus*. Pato Carretero [Orinoco Goose]
- Boher S. 2017. El Pato Carretero Ganso del Orinoco. *Explora* (4): 131–149
- Endo W, T Haugaasen y CA Peres. 2014. Seasonal abundance and breeding habitat occupancy of the Orinoco Goose (*Neochen jubata*) in western Brazilian Amazonia. *Bird Conservation International*. 24: 518–529
- Duane K. 2004. Breeding ecology of the Orinoco goose (*Neochen jubata*) in the Venezuelan llanos: the paradox of a tropical grazer. PhD Dissertation. University of California, California
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- 6.** *Cairina moschata*. Pato Real [Muscovy Duck]
- Correa-Viana M y M Correa-Rodríguez, 2001. El pato real: bioingeniería de nidos. *Revista UNELLEZ de Ciencia y Tecnología*: 19: 106-114
- Correa-Viana M y M Correa-Rodríguez. 2009. El pato real: bioingeniería de nidos. Resumen I Congreso Venezolano de Ornitológia, Barquisimeto, Venezuela
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 7.** *Amazonetta brasiliensis*. Pato Brasileño [Brazilian Teal]
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- Kindel I. 2010. WA274963, *Amazonetta brasiliensis* (Gmelin, 1789). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/274963>. Visitado: enero 2021
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 8.** *Merganetta armata*. Pato de Torrentes [Torrent Duck]
- Cardona W y G Kattan. 2010. Comportamiento territorial y reproductivo del Pato de Torrentes (*Merganetta armata*) en la cordillera central de Colombia. *Ornitología Colombiana* 9: 38–47
- Colina U. 2010. Descripción de la etología reproductiva y nidificación del Pato de Torrente (*Merganetta armata berlepschi*) en el noroeste Argentino. *Nótaulas Faunísticas* 54
- Moffett GM. 1970. A study of nesting Torrent Ducks in the Andes. *Living Bird* 9: 5–27

- Torres D. 2007. Distribution and conservation of the Torrent Duck (*Merganetta armata colombiana*) in Venezuela. Final Report. Venezuelan Waterfowl Foundation (VWF) / Fundación Andígena, Merida, Venezuela
- Úbeda CGC y A Trejo. 2007. Descripción de un nuevo comportamiento en hembra de Pato Cortacorrientes (*Merganetta armata*, Anatidae). *Boletín Chileno de Ornitológia* 13: 47–49
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
9. ***Anas bahamensis*. Pato Malibú [White-cheeked Pintail]**
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- González-Bruzual LG y G Marín-Espinoza. 2013. Notas sobre la cópula y anidación del Pato Malibú (*Anas bahamensis* L., 1758) en la isla de Margarita, Venezuela. *Biologist* 11: 321–326
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Vouos KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
10. ***Anas andium*. Pato Serrano [Andean Teal]**
Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
11. ***Netta erythrophthalma*. Pato Negro [Southern Pochard]**
Alvarenga HMF. 1990. Novos registros e expansões geográficas de aves no leste do estado de São Paulo. *Ararajuba* 1: 115–117
12. ***Nomonyx dominicus*. Patito Enmascarado [Masked Duck]**
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
Bond J. 1961. Sixth Supplement to the Checklist of Birds of the West Indies (1956). Academy Natural Sciences of Philadelphia, Philadelphia, USA
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Gomez-Dallmeier F y T Cringan. 1989. Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela
- Johnsgard PA Y M Carbonell. 1996. Ruddy ducks and other stifftails. University of Oklahoma Press, Norman, USA
- GALLIFORMES**
Cracidae [14/14]
1. ***Ortalis ruficauda*. Guacharaca [Rufous-vented Chachalaca]**
Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
Lapham H. 1970. A study of nesting behavior of *Ortalis ruficauda*. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 28: 291–329
- Schäfer E. 1953. Estudio bio-ecológico comparativo sobre algunos Cracidae del norte y centro de Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 15: 30–63
- Schmitz-Ornés A. 1998. Group size and nesting in the Rufous-vented Chachalaca (*Ortalis ruficauda*) in north and central Venezuela. *Ornitología Neotropical* 9: 177–184
2. ***Ortalis motmot*. Guacharaca Guayanesa [Variable Chachalaca]**
Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Haverschmidt F. 1956. Notes on the nest of the Guianan Chachalaca. *The Condor* 58: 293–294
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
3. ***Penelope argyrotis*. Camata [Band-tailed Guan]**
Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
Schäfer E. 1953. Estudio bio-ecológico comparativo sobre algunos Cracidae del norte y centro de Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 15: 30–63
- Schäfer, Ernst. 1999. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre Ökologischen Bedingungen, Band 2. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang, Berglen, Alemania
4. ***Penelope montagnii*. Pava Andina [Andean Guan]**
Cisneros-Heredia DF. 2006. Notes on breeding, behaviour and distribution of some birds in Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 153–164
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
5. ***Penelope marail*. Pava Bronceada [Marail Guan]**
Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
6. ***Penelope jacquacu*. Úquira [Spix's Guan]**
Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colom-

- bia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Leite GA. 2015. Reprodução de *Penelope jacquacu* Spix, 1825 (Galliformes: Cracidae) no médio rio Juruá, Amazonas, Brasil. *Atualidades Ornitológicas* (185): 22
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- 7.** *Penelope purpurascens*. **Pava Culiroja [Crested Guan]**
- Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
- Schäfer E. 1953. Estudio bio-ecológico comparativo sobre algunos Cracidae del norte y centro de Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 15: 30–63
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 8.** *Pipile cumanensis*. **Pava Rajadora [Blue-throated Piping-Guan]**
- Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
- del Hoyo J, GM Kirwan, N Collar, DA Christie y CJ Sharpe. 2020. Blue-throated Piping-Guan (*Pipile cumanensis*), version 1.0. en SM Billerman, BK Keeney, PG Rodewald y TS Schulenberg (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.btpgua1.01> Visitado: diciembre 2020
- 9.** *Aburria aburri*. **Pava Negra [Wattled Guan]**
- Greeney HF, HM Romero, J Simbaña, RA Gelis, F Durán y A Solano-Ugalde. 2009. First nests of the Wattled Guan *Aburria aburri*. *Bulletin of the Cracid Specialists Group* 27: 20–26
- 10.** *Nothocrax urumutum*. **Paují Nocturno [Nocturnal Curassow]**
- Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
- Heyland O. 1970. [On breeding Nocturnal Curassows]. Game Bird Breeders Gazetteer (Aug. 1970): 7
- O'Donnell S. 2019. A Nocturnal Curassow *Nothocrax urumutum* with chicks in eastern Ecuador. *Cotinga* 41: 119–120
- Ruschi A. 1979. Aves do Brasil. Editora Rios, São Paulo, Brasil
- Taibel AM. 1969. On nothocrax urumutum. *Rivista Italiana di Ornitologia* 39: 38–48
- Whittaker A. 2009. Pousada Rio Roosevelt: a provisional avifaunal inventory in south-western Amazonian Brazil, with information on life history, new distributional data and comments on taxonomy. *Cotinga* 31: 23–46
- 11.** *Mitu tomentosum*. **Paují Culo Colorado [Crestless Curassow]**
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco Region. *The Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Sciences Science Bulletin* 2: 133–374
- Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
- 12.** *Pauxi pauxi*. **Paují Copete de Piedra [Helmeted Curassow]**
- Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
- Schäfer E. 1953. Estudio bio-ecológico comparativo sobre algunos Cracidae del norte y centro de Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 15: 30–63
- Schäfer, Ernst. 1999. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre Ökologischen Bedingungen, Band 2. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang, Berglen, Alemania, Ernst. 1999. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre Ökologischen Bedingungen, Band 2. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang. Berglen. Alemania
- Osgood WH. y B Conover. 1922. Game birds from northwestern Venezuela. *Field Museum Natural History, Zoological Series* 12: 19–47
- 13.** *Crax daubentoni*. **Paují de Copete [Yellow-knobbed Curassow]**
- Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
- Kvarnback J, C Bertsch y GR Barreto. 2008. Nest site selection and nesting success of the Yellow-knobbed Curassow (*Crax daubentoni*) in a fragmented landscape in the Venezuelan llanos. *Ornitología Neotropical*. 19: 347–352
- Schäfer E. 1953. Estudio bio-ecológico comparativo sobre algunos Cracidae del norte y centro de Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 15: 30–63
- Schäfer, Ernst. 1999. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre Ökologischen Bedingungen, Band 2. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang. Berglen. Alemania
- 14.** *Crax alector*. **Paují Culo Blanco [Black Curassow]**
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Delacour J y D Amadon. 1973. Curassows and Related Birds. American Museum of Natural History, New York, USA
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Odontophoridae [4/4]
- 1.** *Colinus cristatus*. **Perdiz Encrestada [Crested Bobwhite]**
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- 2.** *Odontophorus gujanensis*. **Perdiz Colorada [Marbled**

Wood-Quail]

- Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Skutch AF. 1947. Life history of the Marbled Wood-quail. *The Condor* 49: 217–232
Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA

3. *Odontophorus atrifrons*. Perdiz Frentinegra [Black-fronted Wood-Quail]

- Strewe R, C Villa-De León y J Vega. 2010. First reported nest of the Black-fronted Woodquail (*Odontophorus atrifrons*). *Ornitología Neotropical* 21: 295–298

4. *Odontophorus columbianus*. Perdiz Montañera [Venezuelan Wood-Quail] [E]

- Schwartz P y M Lentino. 1984. Reproducción de la Perdiz de Montaña, *Odontophorus columbianus*. (PT) Serie de Informes Técnicos DGSIIA/IT/I 54. MARNR, Caracas, Venezuela

PHOENICOPTERIFORMES

Phoenicopteridae [1/1]

1. *Phoenicopterus ruber*. Flamenco [American Flamingo]

- Allen R. 1956. The flamingos: their life history and survival, with special reference to the American or West Indian flamingo (*Phoenicopterus ruber*). National Audubon Society. New York. USA
Casler CL, EE Esté y HM Pardo. 1994. Breeding of the Greater Flamingo in western Venezuela. *Colonial Waterbirds* 17: 28–34

- Espinosa F Y H Perozo. 2006. Caribbean Flamingo breeding at Ciénaga de Los Olivitos Wildlife Refuge and Fishing Reserve, western Venezuela. *Flamingo Specialist Group* 14: 24–29

- de Boer, BA. 1979. Flamingos on Bonaire and in Venezuela. IUCN/WWF Project No. 1344. STINAPA Documentation Series (3): 1–59

- Garrido E, YM León, Y Arias y L Perdomo. 2010. Nidificación reciente del flamenco (*Phoenicopterus ruber*) en República Dominicana. *Journal of Caribbean Ornithology* 23: 50–51

- Guerra L, F González, KM Farnum, DA Izquierdo y MR Alvarez. 2014. Comportamiento de indicadores reproductivos del Flamenco Cubano en hábitat natural y semi-confinamiento. *Revista de Producción Animal* 26 (2)

- Ortega-Argüelles J y A Porta. 2013. Primer registro de un intento de reproducción del Flamenco *Phoeni-*

copterus ruber en la Península de Paraguaná, estado Falcón, Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 3: 43–45

Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1951. Las aves de Bonaire. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 13: 161–187

Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. Las aves de la Isla La Orchila. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 252–266

Rooth, J 1965. The flamingos on Bonaire (Netherland Antilles). Habitat, diet and reproduction of *Phoenicopterus ruber ruber*. *Natuurwetenschappelijke Studiekring voor Suriname en de Nederlandse Antillen*, Utrecht. Países Bajos

Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos

PODICIPEDIFORMES

Podicipedidae [2/2]

1. *Tachybaptus dominicus*. Patico Zambullidor [Least Grebe]

- Aveledo R. 1962. Doce aves venezolanas. *El Faro* 23: 9–26
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595

- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK

- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538

- González LG y G Marín Espinoza. 2015. Observaciones sobre la nidificación del Patico Zambullidor (*Tachybaptus dominicus*: PODICIPEDIFORMES, Podicipedidae) en la Isla de Margarita, Venezuela. *Saber* 27: 152–154

- Patrikeev M. 2009. "Fanning" behavior and nesting biology of the Least Grebe. *The Wilson Journal of Ornithology* 121: 164–166

- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos

- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA

2. *Podilymbus podiceps*. Buzo [Pied-billed Grebe]

- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595

- Benítez HD, JE Morales y JE Cely. 2011. Aspectos de la reproducción y el comportamiento de *Podilymbus podiceps* (Aves: Podicipedidae) en dos humedales de Bogotá, Colombia. *Acta Biológica Colombiana* 9: 61–68

- Davis TA, MF Platter-Reiger y RA Ackerman. 1984. Incubation water loss by Pied-billed Grebe eggs: adaptation to a hot, wet nest. *Physiological Zoology* 57: 384–391

- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Ar-

- gentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Macana-García DC. 2010. Notas sobre la anidación del Zambullidor piquipinto (*Podilymbus podiceps*) en el lago de Tota, Boyacá, Colombia. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 20: 18–23
- Marín G, J Muñoz y J Bello 2018. Primeros registros documentados de la reproducción del Buzo *Podilymbus podiceps* y la Gallineta Pico de Plata *Fulica caribaea* en el estado Sucre, región nororiental de Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 8: 55–58
- Forbes MRL, HP Barkhouse y PC Smit. 1989. Nest-site selection by Pied-billed Grebes *Podilymbus podiceps*. *Ornis Scandinavica* 20: 211–218
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- COLUMBIIFORMES**
- Columbidae [19/19]
1. ***Patagioenas cayennensis*. Paloma Colorada [Pale-vented Pigeon]**

Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538

Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77

Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname

Marini MÂ, FJ Borges, LE Lopes, L França, C Duca, LV Paiava, LT Manica, DT Gressler y NM Heming. 2010. Breeding biology of Columbidae in central Brazil. *Ornitología Neotropical* 21: 581–590

Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam

Skutch AF. 1964. Life histories of Central American pigeons. *The Wilson Bulletin* 76: 211–247

Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
 2. ***Patagioenas speciosa*. Paloma Guacoa [Scaled Pigeon]**

Aguilar H. 1996. Algunas notas sobre la Paloma leona *Columba [speciosa] speciosa* gmelin 1789 (Aves: Columbidae) en Mérida, Venezuela. *Zoocriaderos* 1: 25–34

Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
 3. ***Patagioenas squamosa*. Paloma Isleña [Scaly-naped Pigeon]**

Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375

Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
 4. ***Patagioenas corensis*. Paloma Ala Blanca [Bare-eyed Pigeon]**

Baptista LF, PW Trail, HM Horblit y PFD Boesman. 2020. Bare-eyed Pigeon (*Patagioenas corensis*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.baepig2.01>. Visitado: marzo 2021

Voous KH. 1957. The birds of Aruba, Curaçao and Bonai-re. *Studies Fauna of Curaçao Caribbean Islands* 1: 153–155

Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
 5. ***Patagioenas fasciata*. Paloma Gargantilla [Band-tailed Pigeon]**

Aguilar HF. 2000.- La Paloma Torcaza o Gargantilla *Columba [fasciata] fasciata* Say 1823 (AVES: Columbidae) algunas notas sobre su historia natural en Venezuela. *Revista de Ecología Latinoamericana* 7: 29–44

Ginés Hno y R Aveledo. 1958. Aves de Caza de Venezuela. Editorial Sucre, Caracas, Venezuela

Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021

Skutch AF. 1964. Life histories of Central American pigeons. *The Wilson Bulletin* 76: 211–247

Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
 6. ***Patagioenas plumbea*. Paloma Plomiza [Plumbeous Pigeon]**

Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Su-

- riname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
7. ***Patagioenas subvinacea. Paloma Morada [Ruddy Pigeon]***
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
8. ***Columbina passerina. Tortolita Grisácea [Common Ground Dove]***
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
Bowman R y GE Woolfenden. 1997. Nesting chronology of the Common Ground-Dove in Florida and Texas. *Journal of Field Ornithology* 68:580–589
Bowman R. 2002. Common Ground-Dove (*Columbina passerina*). en A Poole y F Gill (Eds). *The Birds of North America*, No. 645. The Birds of North America Inc, Philadelphia, USA
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
de Carvalho CT. 1957. Relações biológicas entre *Columbigallina passerina* e *C. talpacoti* (Aves, Columbidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série Zoológia* (7): 1–15
Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Robinson W y CW Richmond. 1902. An annotated list of birds collected in the vicinity of La Guaira, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 24: 163–178
Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
Young CG. 1928. A contribution to the ornithology of the coastland of British Guiana. *Ibis* 70:748–763
Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
9. ***Columbina minuta. Tortolita Sabanera [Plain-breasted Ground Dove]***
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Bosque C, MA Pacheco y MA García-Amado. 2004. The annual cycle of Columbina Ground-doves in seasonal savannas of Venezuela. *Journal of Field Ornithology* 75: 1–17
Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da choca-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (Pelecaniformes: Threskiornithidae) e do jacucaca (Pelecaniformes: Thamnophilidae) a descrição do ninho da choca-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (Pelecaniformes: Threskiornithidae). *Atualidades Ornitológicas* (153): 69–161
Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biologia reprodutiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
Skutch AF. 1964. Life histories of Central American pigeons. *The Wilson Bulletin* 76: 211–247
Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
Young CG. 1928. A contribution to the ornithology of the coastland of British Guiana. *Ibis* 70:748–763
10. ***Columbina talpacoti. Tortolita Rojiza [Ruddy Ground Dove]***
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
Aveledo Hostos, Ramón. 1946. Observación sobre la nidificación de tres especies de aves venezolanas. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 16: 208–211
Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
Bosque C, MA Pacheco y MA García-Amado. 2004. The annual cycle of Columbina Ground-doves in seasonal savannas of Venezuela. *Journal of Field Ornithology* 75: 1–17
Cintra R. 1988. Reproductive ecology of the Ruddy Ground-Dove on the central plateau of Brazil. *The Wilson Bulletin* 100: 443–457
de Carvalho CT. 1957. Relações biológicas entre *Colum-*

- bigallina passerina* e *C. talpacoti* (Aves, Columbidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série Zoológica* (7): 1–15
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Luthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista peruana de biología* 18: 27–90
- Marini MÂ, FJ Borges, LE Lopes, L França, C Duca, LV Paiva, LT Manica, DT Gressler y NM Heming. 2010. Breeding biology of Columbidae in central Brazil. *Ornitología Neotropical* 21: 581–590
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Skutch AF. 1956. Life History of the Ruddy Ground Dove. *The Condor* 58: 188–205
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 11.** *Columbina squamata. Palomita Maraquita [Scaled Dove]*
Bosque C, MA Pacheco y MA García-Amado. 2004. The annual cycle of Columbina Ground-doves in seasonal savannas of Venezuela. *Journal of Field Ornithology* 75: 1–17
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Marini MÂ, FJ Borges, LE Lopes, L França, C Duca, LV Paiva, LT Manica, DT Gressler y NM Heming. 2010. Breeding biology of Columbidae in central Brazil. *Ornitología Neotropical* 21: 581–590
- 12.** *Claravis pretiosa. Palomita Azul [Blue Ground Dove]*
Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da choca-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (*Penelope jacucaca*) (Galliformes: Cracidae). *Atualidades Ornitológicas* (153): 69–161
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1959. Life history of the Blue Ground Dove. *The Condor* 61: 65–74.
- Skutch AF. 1964. Life histories of Central American pigeons. *The Wilson Bulletin* 76: 211–247
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 13.** *Paraclaravis mondetoura. Palomita Pechiroja [Maroon-chested Ground Dove]*
Greeney HF, N Sherman, R Lynch y I Harms. 2007. The nest and eggs of Maroon-chested Ground-dove *Claravis mondetoura* in south-east Ecuador. *Cotinga* 28: 71–73
- 14.** *Geotrygon montana. Paloma Perdiz Cara Roja [Ruddy Quail-Dove]*
Almirón D, C. Schmidtuz, D Caiafa y N Oeste. 2012. Primera documentación del nido de la Paloma Montera Castaña (*Geotrygon montana*) en Argentina. *Nuestras Aves* 57:9–11
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cadena-Ortiz H y G Buitrón-Jurado. 2015. Notes on breeding birds from the Villano River, Pastaza, Ecuador. *Cotinga* 37: 38–42
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambo-

- pata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
- Skutch AF. 1964. Life histories of Central American pigeons. *The Wilson Bulletin* 76: 211–247
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Stratford JA. 2004. Notes on nests of Ruddy Quail-Doves (*Geotrygon montana*), Lesser Swallow-tailed Swifts (*Panyptila cayennensis*), Mouse-colored Antshrikes (*Thamnophilus murinus*) and Scale-backed Antbirds (*Hylophylax poecilinotus*) from central Amazonas, Brazil. *Ornitología Neotropical* 15: 265–267
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 15.** *Geotrygon violacea*. Paloma Perdiz Violácea [Violaceous Quail-Dove]
- Baptista LF, PW Trail, HM Horblit, CJ Sharpe, PFD Boesman y EFJ Garcia. 2020. Violaceous Quail-Dove (*Geotrygon violacea*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.viq-dov1.01>. Visitado: diciembre 2020
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 16.** *Leptotila verreauxi*. Paloma Turca [White-tipped Dove]
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Fraga RM. 1983. Conducta vocal y reproductiva de la Yeruti Común (*Leptotila verreauxi*) en Lobos, Buenos Aires, Argentina. *El Hornero* 12: 89–95
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J. 1976. On occurrence and nesting of the doves *Leptotila verreauxi* and *rufaxilla* near Kourou, French Guiana. *Le Gerfaut* 66: 127–132
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Luthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista peruana de biología* 18: 27–90
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 17.** *Leptotila rufaxilla*. Paloma Pipa [Gray-fronted Dove]
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J. 1976. On occurrence and nesting of the doves *Leptotila verreauxi* and *rufaxilla* near Kourou, French Guiana. *Le Gerfaut* 66: 127–132
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- Young CG. 1928. A contribution to the ornithology of the coastland of British Guiana. *Ibis* 70: 748–763
- 18.** *Zentrygon linearis*. Paloma Perdiz Rojiza [Lined Quail-Dove]

- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Blake ER. 1956. A collection of panamanian nests and eggs. *The Condor* 58: 386–388
- Osgood WH. y B Conover. 1922. Game birds from northwestern Venezuela. *Field Museum Natural History, Zoological Series* 12: 19–47
- 19.** *Zenaida auriculata. Paloma Sabanera [Eared Dove]*
- Antas PTZ. 1986. A nidificação da avoante, *Zenaida auriculata*, no Nordeste do Brasil, relacionada com o substrato fornecido pela vegetação. *Revista Brasileira de Zoologia* 3: 467–470
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Bucher EH. 1982. Colonial breeding of the Eared Dove (*Zenaida auriculata*) in northeastern Brazil. *Biotropica* 14: 255–261
- Bucher EH y A Orueta. 1977. Ecología de la reproducción de la paloma *Zenaida auriculata*. II. Época de cría, suceso y productividad en las colonias de nidificación de Córdoba. *Ecosur* 04: 157–85
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Dardanelli S, LA Orduna y S Canavelli. 2016. Anidamiento de paloma torcaza (*Zenaida auriculata*) en rastros de sorgo. *Natura Neotropicalis* 47: 43–49
- Davis TAW. 1935. Some nesting notes from the savannas of the Rupununi District, British Guiana. *Ibis* 77: 530–537
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Guaraldo AC y COA Gussoni. 2015. Data on nest and eggs of the Eared Dove (*Zenaida auriculata*) (Des Murs, 1847) in an urban area in São Paulo, Brazil. *Ornithologia* 7: 39–41
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Luthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista peruana de biología* 18: 27–90
- Menezes LN, RD Ranvaud y EH Bucher. 1998. Breeding synchronization in Eared Dove *Zenaida auriculata* colonies in South-eastern Brazil. en: NJ. Adams y RH. Slotow (eds). Proceedings 22 International Ornithological Congress, Durban. *Ostrich*. 69: 227
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ranvaud R, KC de Freitas, EH Bucher, HS Dias, VC Avanzo y CC Alberts. 2001. Diet of eared doves (*Zenaida auriculata*, Aves, Columbidae) in a sugar-cane colony in South-eastern Brazil. *Brazilian Journal of Biology* 61: 651–660
- Vooous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- von Ihering H. 1935. La paloma, *Zenaida auriculata*, en el nordeste del Brasil. *El Hornero* 6: 37–47
- ## CUCULIFORMES
- Cuculidae [14/15]
- 1. *Crotophaga major. Garrapatero Hervidor [Greater Ani]***
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Davis DE. 1941. Social nesting habits of *Crotophaga major*. *The Auk* 58: 179–183
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lau PA. 1987. Ecología del comportamiento y anidación en el pájaro Garrapatero Hervidor (*Crotophaga major*). Tesis de licenciatura, Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela
- Lau PA, Bosque Cy SD Strahl. 1998. Nest predation in relation to nest placement in The Greater Ani (*Crotophaga major*). *Ornitología Neotropical* 9: 87–92
- Lopes LE, Cardoso HJ y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Riehl C y L Jara. 2009. Natural history and reproductive biology of the Communally Breeding Greater Ani (*Crotophaga major*) at Gatún Lake, Panama. *The Wilson Journal of Ornithology* 121: 679–687
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama.

- Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Wood-peckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Young CG. 1929. A contribution to the ornithology of the Coastland of British Guiana. Part II. *Ibis* (12) 5: 1–38
- 2. *Crotophaga ani. Garrapatero Común [Smooth-billed Ani]***
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Davis DE. 1940. Social nesting habits of the Smooth-billed Ani. *The Auk* 57: 179–218
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Salvador SA. 2011. Biología reproductiva de la familia Cuculidae en el Departamento Gral. San Martín, Córdoba, Argentina. *Historia Natural, Tercera Serie* 1: 101–112
- Skutch AF. 1966. Life history notes on three Tropical American Cuckoos. *The Wilson Bulletin* 78:139–165
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Wood-peckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- 3. *Crotophaga sulcirostris. Garrapatero Curtidor [Groove-billed Ani]***
- Bowen BS, RR Koford, y SL Vehrencamp. 1989. Dispersal in the communally breeding Groove-billed Ani (*Crotophaga sulcirostris*). *The Condor* 91:52–64
- Cherrie GK. 1892. A preliminary list of the birds of San José, Costa Rica. *The Auk* 9: 322–329
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
- Skutch AF. 1959. Life history of the Groove-billed Ani. *The Auk* 76: 280–317
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Wood-peckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 4. *Tapera naevia. Saucé [Striped Cuckoo]***
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kiff LF y A Williams. 1978. Host records for the Striped Cuckoo from Costa Rica. *The Wilson Bulletin* 90: 138–139
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Salvador SA. 1982. Estudio de parasitismo del Crespín *Tapera naevia chochi* (Vieillot) (Aves: Cuculidae). *Historia Natural* 2: 65–70
- Salvador SA. 2011. Biología reproductiva de la familia Cuculidae en el Departamento Gral. San Martín, Córdoba, Argentina. *Historia Natural, Tercera Serie* 1: 101–112
- 5. *Dromococcyx phasianellus. Cuco Faisán [Pheasant Cuckoo]***
- von Ihering H. 1914. Biologia e classificacao das cuculidas brazileiras. *Revista do Museu Paulista* 9: 371–390
- 6. *Dromococcyx pavoninus. Cuco Pavón [Pavonine Cuckoo]***
- Neunteufel A. 1951. Observaciones sobre el *Dromococcyx pavoninus pelzelni* y el parasitismo de los cucúlidos. *El Hornero* 09: 288–290
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 7. *Neomorphus rufipennis. Pájaro Váquiro [Rufous-winged Ground-Cuckoo]***
- 8. *Coccycua minuta. Piscua Enana [Little Cuckoo]***
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago. Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd

- ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 9. *Coccycua pumila. Cuclillo Gusanero [Dwarf Cuckoo]***
Ralph CP. 1975. Life style of *Coccyzus pumilus*, a tropical cuckoo. *The Condor* 77: 60–72
- Thomas BT. 1978. The Dwarf Cuckoo in Venezuela. *The Condor* 80: 105–106
- 10. *Piaya cayana. Piscua [Squirrel Cuckoo]***
Belcher C y GD. Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago. Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Cherrie GK. 1892. A preliminary list of the birds of San Jose, Costa Rica. *The Auk* 9: 322–329
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Di Giacomo AG y B López Lanús. 2000. Nuevos aportes al conocimiento de la nidificación de algunas aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 131–134
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Guimarães Sobrinho JC. 1932. Notas sobre os ovos de *Piaya cayana*. *Revista do Museu Paulista* 17: 507–511
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Oniki Y y EO Willis. 2013. Nest building and early incubation in Squirrel Cuckoos (*Piaya cayana*). *Revista Brasileira de Ornitologia* 7: 23–25
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1966. A breeding bird census and nesting success in Central America. *Ibis* 108: 1–16
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Skutch AF. 1966. Life history notes on three Tropical American Cuckoos. *The Wilson Bulletin* 78: 139–165
- Studer A y B Barcena-Goyena. 2018. Nesting biology of Squirrel Cuckoo *Piaya cayana* at two localities in eastern Brazil. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 138: 238–243
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 11. *Piaya melanogaster. Piscua Vientrinegra [Black-bellied Cuckoo]***
Fernandez M y J Ingels. 2014. Photospot: A nest of Black-bellied Cuckoo *Piaya melanogaster* in French Guiana. *Neotropical Birding* 15: 63–65
- Ingels J y M Fernandez. 2014. The first described nests of Black-bellied Cuckoo *Piaya melanogaster*, from French Guiana. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 134: 280–285
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- 12. *Coccyzus melacoryphus. Cuclillo Grisáceo [Dark-billed Cuckoo]***
Belcher C y GD. Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago. Part III. *Ibis* 78: 1–35
- de la Peña M. 1983. Notas sobre observaciones de nidificación de aves en la provincia de Santa Fe. *El Hornero* 12: 129–131
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Ervin S. 1989. The nesting of the Dark-billed Cuckoo in the Galapagos. *Noticias de Galapagos* 4: 8–10
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da choca-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (*Penelope jacucaca*) (Galliformes: Cracidae). *Atualidades Ornitológicas* (153): 69–161
- Payne RB. 2005. The cuckoos. Oxford University Press, New York, USA
- Salvador SA. 2011. Biología reproductiva de la familia Cuculidae en el Departamento Gral. San Martín, Córdoba, Argentina. *Historia Natural, Tercera*

- Serie 1: 101–112*
- 13. *Coccyzus euleri*. Cucillo Ventriblanco [Pearly-breasted Cuckoo]**
- Campos Cedeño, E. and Vallely, A.C. (2015). First modern North American record and first indication of breeding by Pearly-breasted Cuckoo (*Coccyzus euleri*) in Panama. *North American Birds*. 68: 302–304
- Claessens O, M Giraud-Audine, F Royer y L Sénécaux. 2017. What is the breeding range and breeding season of Pearly-breasted Cuckoo *Coccyzus euleri*? New records and breeding in French Guiana. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 137: 3–11
- Pereyra JA. 1933. Miscelánea ornitológica. *El Hornero* 5: 215–219
- 14. *Coccyzus minor*. Cuclillo de Manglar [Mangrove Cuckoo]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375
- Clark AH. 1905. Birds of the southern Lesser Antilles. *Proceedings of the Boston Society of Natural History* 32: 208–312
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 15. *Coccyzus lansbergi*. Cuclillo Acanelado [Gray-capped Cuckoo]**
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the Tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- CAPRIMULGIFORMES**
- Steatornithidae [1/1]
- 1. *Steatornis caripensis*. Guácharo [Oilbird]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- de Bellard-Pietri E. 1957. El Guácharo. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 18: 3–41
- Herrera FF. 2003. Distribución actualizada de las colonias de guácharos (*Steatornis caripensis*) en Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Espeleología* 37: 31–40
- Luthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista peruana de biología* 18: 27–90
- Rojas-Lizarazo G. 2016. Dieta y reproducción en una colonia de Guácharos (*Steatornis caripensis*) de alta montaña en Colombia. *Ornitología Colombiana* 15: 53–69
- Snow DW. 1962. The natural history of the Oilbird, *Steatornis caripensis*, in Trinidad, W. I. Part II. Population, breeding ecology and food. *Zoologica* 47: 199–221
- Tannenbaum B y P Wrege. 1978. Ecology of the Guácharo (*Steatornis caripensis*) in Venezuela. *Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales* 38: 83–90
- Vizcarra JK. 2010. Anidamiento de “Guácharos” (*Steatornis caripensis*) en Putina punco, sureste de Perú.
- The Biologist (Lima)* 8: 112–116
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- Nyctibiidae [4/6]
- 1. *Nyctibius grandis*. Nictibio Grande [Great Potoo]**
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Navarro R, G Marín y JE Muñoz. 2011. Notas sobre la nomenclatura del Nictibio Grande (*Nyctibius grandis*) en la Guayana Venezolana. *Saber* 23: 91–92
- Sick H. 1951. Das Ei von *Nyctibius grandis* (Gmelin) und Bemerkungen über andere Tagschläfer-Eier. *Vogelwelt* 72: 40–43
- Vanderwerf EA. 1988. Observations on the nesting of the Great Potoo (*Nyctibius grandis*) in central Venezuela. *The Condor* 90: 948–950
- Young BE y Zook JR. 1999. Nesting of four poorly-known bird species on the caribbean slope of Costa Rica. *The Wilson Bulletin* 111: 124–128
- 2. *Nyctibius aethereus*. Nictibio Colilargo [Long-tailed Potoo]**
- Pelletier V, A Renaudier, O Claessens y J Ingels. 2006. First records and breeding of Long-tailed Potoo *Nyctibius aethereus* for French Guiana. *Cotinga* 26 69–73
- 3. *Nyctibius griseus*. Nictibio Grisáceo [Common Potoo]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cestari C, AC Guaraldo y CO Gussoni. 2011. Nestling behavior and parental care of the Common Potoo (*Nyctibius griseus*) in southeastern Brazil. *The Wilson Journal of Ornithology* 123: 102–106
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Greeney HF y KS Sheldon. 2008. Threat display and hatching of Common Potoo *Nyctibius griseus*. *Cotinga* 29: 172–173
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes EV y L Anjos. 2005. Observações sobre reprodução de *Nyctibius griseus* no campus da Universidade Estadual de Londrina, norte do Paraná. *Ararajuba* 13: 109–112
- Mendonça LG, D Blamires y DP Tubelis. 2009. Nesting of the Common Potoo, *Nyctibius griseus* (Gmelin, 1789) (Aves: Nyctibiidae) in an urban environment in central Cerrado. *Lundiana* 10: 77–79
- Muir A y AL Butler. 1925. The nesting of *Nyctibius griseus* (Gmel.) in Trinidad with photographs by Alec Muir and some remarks by A. L. Butler. *Ibis* 67: 654–659
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de penas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224

- Sánchez-Martínez MA y AP Yusti-Muñoz. 2016. Notas sobre la anidación del Bienparado común (*Nyctibius griseus*) en el valle geográfico del río Cauca (Cali, Colombia). *Ornitología Neotropical* 27: 125–132
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Skutch AF. 1970. Life history of the Common Potoo. *Living Bird* 9: 265–280
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Tate P. 1994. Observations on nesting behavior of the Common Potoo in Venezuela. *Journal of Field Ornithology* 65: 447–452
- 4.** *Nyctibius maculosus*. **Nictibio Aliblanco [Andean Potoo]**
- 5.** *Nyctibius leucopterus*. **Nictibio Selvático [White-winged Potoo]**
- 6.** *Nyctibius bracteatus*. **Nictibio Acanelado [Rufous Potoo]**
- Cohn-Haft M. 1989 Biología reproductiva e comportamento de *Nyctibius bracteatus* (Aves: Nyctibiidae). Pp. 145–146. Resumos XVI Congresso Brasileiro de Zoología. 22 a 27 de janeiro de 1989. Universidade Federal da Paraíba. João Pessoa. Brasil
- Ingels J, N Cleere, V Pelletier y V Héquet. 2008. Recent records and breeding of Rufous Potoo *Nyctibius bracteatus* in French Guiana. *Cotinga* 29: 144–148
- Caprimulgidae [15/17]
- 1.** *Chordeiles nacunda*. **Aguaitacamino Barriga Blanca [Nacunda Nighthawk]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Cleere N. 1998. Nightjars. A Guide to the Nightjars, Nighthawks and their Relatives. Yale University Press, New Haven, USA
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 2.** *Chordeiles pusillus*. **Aguaitacamino menudo [Least Nighthawk]**
- Krauczuk ER. 2000. Presencia de *Chordeiles pusillus* como nidificador en la provincia de misiones, Argentina. *Ornitología Neotropical* 11: 85–86
- Leite LO, LN Naka, MF Vasconcelos y MM Coelho. 1997. Aspectos da nidificação do bacurauzinho, *Chordeiles pusillus* (Caprimulgiformes: Caprimulgidae), nos estados da Bahia e Minas Gerais. *Ararajuba* 5: 237–240
- Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da chocha-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (*Penelope jacucaca*) (Galliformes: Cracidae). *Atualidades Ornitológicas* 153: 69–161
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 3.** *Chordeiles rupestris*. **Aguaitacamino Blanco [Sand-colored Nighthawk]**
- Groom MJ. 1992. Sand-colored Nighthawks Parasitize the antipredator behavior of three nesting bird species. *Ecology* 73: 785–793
- Sick H. 1950. Contribuição ao conhecimento da ecologia de *Chordelis rupestris* (spix) (caprimulgidae: aves). *Revista Brasileira de Biologia* 10: 295–306
- 4.** *Chordeiles acutipennis acutipennis*. **Aguaitacamino Chiquito [Lesser Nighthawk]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Juárez-Jovel RC y O Komar. 2012. Nuevos sitios de anidación para el Chorlito Piquigrueso (*Charadrius wilsonia*) y el Chotacabras Menor (*Chordeiles acutipennis*) en El Salvador y Guatemala. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 21: 7–12
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 5.** *Lurocalis semitorquatus*. **Aguaitacamino Semiacollarado [Short-tailed Nighthawk]**
- Seutin G y M Letzer. 1995. The Short-tailed Nighthawk is a tree nester. *Journal of Field Ornithology* 66: 30–36
- Simon JE y PF Santos. 1999. Observações sobre reprodução *Lurocalis semitorquatus* no Brasil (Aves, Caprimulgidae). *Ararajuba* 7: 35–37
- 6.** *Lurocalis rufiventris*. **Aguaitacamino Ventrirufo [Rufous-bellied Nighthawk]**
- 7.** *Nyctiprogne leucopyga*. **Aguaitacamino Coliblanco [Band-tailed Nighthawk]**
- Whitney BM, JF Pacheco, PS Moreira, RE Webster, GM Kirwan y J Mazar. 2003. Reassignment of *Chordeiles vielliardi* Lencioni-Neto, 1994, to *Nyctiprogne Bonaparte*, 1857, with comments on the latter genus and some presumably related chordelines (Caprimulgidae). *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 123: 103–110

- 8. *Nyctipolus nigrescens*. Aguaitacamino Negruzco [Blackish Nightjar]**
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Cadena-Ortiz H y G Buitrón-Jurado. 2015. Notes on breeding birds from the Villano River, Pastaza, Ecuador. *Cotinga* 37: 38–42
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Cleere N y J Ingels. 2002. Notes on the breeding biology of the Blackish Nightjar *Caprimulgus nigrescens* in French Guiana. *Alauda* 70: 253–259
- Haverschmidt F. 1972. bird records from surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 92: 49–53
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J. 1981. Notes on some Surinam birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 101: 363–370
- Ingels J, TVV Costa, FP Brammer, DGD Russell y L Epelboin. 2017. Clutch size of Blackish Nightjar *Nyctipolus nigrescens*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 137: 135–141
- Ingels J, JH Ribot y BJH de Jong. 1984. Vulnerability of eggs and young of the Blackish Nightjar (*Caprimulgus nigrescens*) in Suriname. *The Auk* 101: 388–391
- Jackson HD y J Ingels. 2010. Comparison of the two Rupicolous Nightjars: The Afrotropical Freckled Nightjar *Caprimulgus tristigma* and the Neotropical Blackish Nightjar *C. nigrescens*. *Ostrich* 81: 145–148
- Janse JWE y GM Moulatlet. 2020. Notes on the breeding behaviour and nesting preferences of Blackish nightjar (*Nyctipolus nigrescens*) in the Napo province in eastern Ecuador. *Neotropical Biodiversity* 6: 203–205
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Oniki Y y EO Willis. 1983. A study of breeding birds of the Belém area, Brazil: II. Psittacidae to Trochilidae. *Ciência e Cultura* 35: 956–964
- Roth P. 1985. Breeding biology of the Blackish Nightjar, *Caprimulgus nigrescens*, in western Brazil. *Le Géraut* 75: 253–264
- Solano-Ugalde A, C Vits y J Ingels. 2012. Notes on the breeding of the Blackish Nightjar (*Caprimulgus nigrescens*) in south-eastern Ecuador, including the first record of aberrantly coloured juveniles. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 21: 50–57
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- 9. *Systellura longirostris*. Aguaitacamino Serrano [Band-winged Nightjar]**
- Balderrama JA, MI Crespo S, R Vargas R y LF Aguirre. 2008. Descripción del nido, huevos y polluelos de *Caprimulgus longirostris atripunctatus* en El Parque Nacional Tunari, Cochabamba, Bolivia. *Kempffiana* 4: 3–7
- Darlington PJ (Jr). 1931 Notes on the birds of Río Frío (near Santa Marta), Magdalena, Colombia. *Bulletin of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College* 71: 347–421
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Dickens JK, TVV Costa, HDF Machado y E Fontcuberta. 2015. First nesting record of Band-winged Nightjar *Systellura longirostris* in Uruguay. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 135: 278–280
- Hoffman D, AD Epifanio y MF de Vasconcelos. 2010. Nesting of Band-winged Nightjar *Caprimulgus l. longirostris* in eastern Brazil, including the first description of chicks. *Cotinga* 32: 142–145
- Kiff LF, M Marin, FC Sibley, JC Matheus y NJ Schmitt. 1989. Notes on the nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 109: 25–31
- Sick H. 1993. Birds in Brazil, A Natural History. Princeton University Press, Princeton, USA
- 10. *Nyctidromus albicollis*. Aguaitacamino Común [Common Pauraque]**
- Albarrenega HMF. 1999. Os hábitos de reprodução do curango, *Nyctidromus albicollis* (Gmelin 1789). *Ararajuba* 7: 39–40
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cadena-Ortiz H y G Buitrón-Jurado. 2015. Notes on breeding birds from the Villano River, Pastaza, Ecuador. *Cotinga* 37: 38–42
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and

- seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Thurber WA. 2003. Behavioral notes on the Common Pauraque (*Nyctidromus albicollis*). *Ornithologia Neotropical* 14: 99–105
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- 11.** *Uropsalis lyra*. **Aguaitacamino Cola de Lira [Lyre-tailed Nightjar]**
- Greeney HF y PB Weatherwax. 2005. Brooding behavior and nestling growth of the Lyre-tailed Nightjar *Uropsalis lyra*. *Cotinga* 23: 44–47
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 12.** *Setopagis heterura*. **Aguaitacamino Piedrero [Todd's Nightjar]**
- del Hoyo J, N Collar, GM Kirwan, y CJ Sharpe. 2020. Todd's Nightjar (*Setopagis heterura*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.samnig1.01>. Visitado: diciembre 2020
- 13.** *Setopagis whitelyi*. **Aguaitacamino de los Tepuyes [Roraiman Nightjar]**
- 14.** *Hydropsalis cayennensis*. **Aguaitacamino Rastrojero [White-tailed Nightjar]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago. Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco Region. *The Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Sciences Science Bulletin* 2: 133–374
- ffrench R. 1991. A Guide to the Birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Vooys KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 15.** *Hydropsalis maculicaudus*. **Aguaitacamino Cola Pintada [Spot-tailed Nightjar]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J, S Uriot y J-L Sibille. 2010. Spot-tailed Nightjar *Caprimulgus maculicaudus* nesting in French Guiana. *Cotinga* 32: 161–162
- Zimmerman DA. 1957. Spotted-tailed Nightjar nesting in Veracruz, Mexico. *The Condor* 59: 124–127
- 16.** *Hydropsalis climacocerca*. **Aguaitacamino Grisáceo [Ladder-tailed Nightjar]**
- Bokermann WC. 1978. Observações sobre nidificação de dois curiangoz, *Hydropsalis climacocerca* (Tschudi 1844) e *Nyctiphrynus ocellatus* (Tschudi 1844) (Aves, Caprimulgidae). *Revista Brasileira de Biologia* 38: 871–873
- Friedmann H. 1948. Birds collected by the National Geographic Society's expeditions to northern Brazil and southern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 97: 373–569
- Holyoak, D.T. 2001. Nightjars and their Allies. Oxford University Press, Oxford, UK
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Maccormick A y R Macleod. 2004. Notes on the breeding biology of Ladder-tailed Nightjar *Hydropsalis climacocerca* in Bolivia. *Cotinga* 21: 28–30
- 17.** *Antrostomus rufus*. **Aguaitacamino Rufo [Rufous Nightjar]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Cleere N. 1998. Nightjars. A Guide to the Nightjars, Nighthawks and their relatives. Yale University Press, New Haven, USA
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA

APODIFORMES

Apodidae [11/15]

- 1.** *Cypseloides cryptus*. **Vencejo Castaño [White-chinned Swift]**

- Ayarzagüena J. 1984. Sobre la nidificación del Vencejo Castaño (*Cypseloides cryptus*) (Aves: Apodidae). *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 44: 141–147
- Brito GRR, DM Figueira, N Buainain, DH Firme, RN Biancalana, CP Assis, GG Araujo, MA Crozariol, GR Fricke, R Parrini, PA Ruschi y MA Raposo. 2015. Diet and breeding of the poorly known White-chinned Swift *Cypseloides cryptus* Zimmer, 1945, in Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 23: 398–404
- Marín MA y FG Stiles. 1992. On the biology of five species of swifts (Apodidae, Cypseloidinae) in Costa Rica. *Proceedings of the Western Foundation of Vertebrate Zoology* 4: 286–357
- 2.** *Cypseloides cherriei. Vencejo Cuatros Ojos [Spot-fronted Swift]*
Collins CT. 1980. The biology of the Spot-fronted Swift in Venezuela. *American Birds* 34: 852–855
- Greeney HF. 2004. A nest of the Spot-fronted Swift *Cypseloides cherriei* in eastern Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 154–156
- Marín MA y FG Stiles. 1992. On the biology of five species of swifts (Apodidae, Cypseloidinae) in Costa Rica. *Proceedings of the Western Foundation of Vertebrate Zoology* 4: 286–357
- Marín MA y FG Stiles. 1993. Notes on the Biology of the Spot-fronted Swift. *The Condor* 95: 479–483
- Snow DW. 1962. Notes on the biology of Trinidad swifts. *Zoologica* 47: 129–139
- 3.** *Streptoprocne rutila. Vencejo Cuellirrojo [Chestnut-collared Swift]*
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Collins CT. 1968. The comparative biology of two species of swifts in Trinidad, West Indies. *Bulletin of the Florida State Museum* 11: 257–320
- Kiff LF, M Marin, FC Sibley, JC Matheus y NJ Schmitt. 1989. Notes on the nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 109: 25–31
- Lack D. 1956. A review of the genera and nesting habits of swifts. *The Auk* 73: 1–32
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Marín MA y FG Stiles. 1992. On the biology of five species of swifts (Apodidae, Cypseloidinae) in Costa Rica. *Proceedings of the Western Foundation of Vertebrate Zoology* 4: 286–357
- Nicéforo María Hno y A Olivares. 1967. Adiciones a la avifauna Colombiana, IV (Apodidae-Picidae). *El Hornero* 10: 403–435
- Orton H. 1871. Notes on some birds in the Museum of Vassar College. *American Naturalist* 4: 711–717
- 4.** *Streptoprocne phelpsi. Vencejo de los Tepuyes [Tepui Swift]*
- 5.** *Streptoprocne zonaris. Vencejo Grande [White-collared Swift]*
Biancalana RN. 2014. Breeding biology of the White-collared Swift *Streptoprocne zonaris* in southeastern Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 22: 341–346
- Dabbene R. 1918. Nidos y huevos de vencejos. *El Hornero* 1: 193
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Marín MA y FG Stiles. 1992. On the biology of five species of swifts (Apodidae, Cypseloidinae) in Costa Rica. *Proceedings of the Western Foundation of Vertebrate Zoology* 4: 286–357
- Marín M y JM Carrión. 1994. Additional notes on nest and eggs of some Ecuadorian birds. *Ornitología Neotropical* 5: 121–124
- Passeggi JM. 2011. First Description of the breeding chronology of the White-collared Swift (*Streptoprocne zonaris*) in Argentina. *The Wilson Journal of Ornithology* 123: 613–618
- Reborati JH. 1918. Sobre distribución geográfica de algunas especies de aves. *El Hornero* 01: 193–194
- Rowley JS y RT Orr. 1965. Nesting and feeding habits of the White-collared Swift. *The Condor* 67: 449–456
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antiquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Snow DW. 1962. Notes on the biology of Trinidad swifts. *Zoologica* 47: 129–139
- Whitacre DF. 1989. Conditional use of nest structures by White-naped and White-collared Swifts. *The Condor* 91: 813–825
- 6.** *Chaetura vauxi. Vencejo de Vaux [Vaux's Swift]*
- 7.** *Chaetura andrei. Vencejo Gargantiblanco [Ashy-tailed Swift] [E]*
- 8.** *Chaetura chapmani. Vencejo Uniforme [Chapman's Swift]*
Collins CT. 1968. Notes on the biology of Chapman's Swift *Chaetura chapmani* (Aves, Apodidae). *American Museum Novitates* (2320): 1–15
- 9.** *Chaetura brachyura. Vencejo Coliblanco [Short-tailed Swift]*
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Snow DW. 1962. Notes on the biology of Trinidad swifts. *Zoologica* 47: 129–139
- 10.** *Chaetura spinicaudus. Vencejo Lomiblanco [Band-rumped Swift]*
Collins CT. 2002. Notes on the biology of the Band-rumped Swift in Trinidad. Pp. 138–143 en FE Hayes

- y SA Temple (eds). Studies in Trinidad and Tobago Ornithology Honouring Richard ffrench. Department of Life Sciences, University of the West Indies, St. Augustine, Trinidad, Occasional Paper # 11
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snow DW. 1962. Notes on the biology of Trinidad swifts. *Zoologica* 47: 129–139
- 11.** *Chaetura cinereiventris*. Vencejo Ceniciente [Gray-rumped Swift]
- Sick H. 1959. Notes on the biology of two Brazilian swifts, *Chaetura andrei* and *Chaetura cinereiventris*. *The Auk* 76: 471–477
- 12.** *Aeronautes montivagus*. Vencejo Montañés [White-tipped Swift]
- Beebe W. 1949. The swifts of Rancho Grande, north-central Venezuela with special reference to migration. *Zoologica* 34: 53–62
- Strewe R. 2004. Notas sobre una colonia de anidación del Vencejo Pierniblanco (*Aeronautes montivagus*) en la Serranía de Perijá. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 14: 2–4
- 13.** *Panyptila cayennensis*. Vencejito Collar Blanco [Lesser Swallow-tailed Swift]
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Edwards E. 1959. Nesting of the Lesser Swallow-tailed Swift (*Panyptila cayennensis*) in Guatemala. *The Auk* 76: 358–359
- Greenway J. 1934. *Panyptila cayennensis* nesting in a house. *The Auk* 51: 377–379
- Haverschmidt F. 1954. Notes on the nesting of the Cayenne Swift in Surinam. *The Wilson Bulletin* 66: 67–69
- Haverschmidt, F. 1958. Notes on the breeding habits of *Panyptila cayennensis*. *The Auk* 75: 120–129
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pulgarín PC. 2005. Notas sobre la biología reproductiva del Vencejo Rabihorcado (*Panyptila cayennensis*) en Antioquia. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 15: 13–19
- Richmond CW. 1893. The Nest of *Panyptila cayennensis* (Gm.). *The Auk* 10: 84–85
- Sclater PL. 1897. Nest of *Panyptila cayennensis* from house. *Ibis*, 1987: 262
- Sick H. 1947. O ninho de “*Panyptila cayennensis*” (Gmelin) e algumas observações compilatórias sobre a ecologia de outros andorinhões brasileiros (Micropodidae, Aves). *Revista Brasileira de Biologia* 7: 219–246
- Sick H. 1958. Distribution and nests of *Panyptila cayennensis* in Brazil. *The Auk* 75: 217–220
- Stratford JA. 2004. Notes on nests of Ruddy Quail-Doves (*Geotrygon montana*), Lesser Swallow-tailed Swifts (*Panyptila cayennensis*), Mouse-colored Antshrikes (*Thamnophilus murinus*) and Scale-backed Antbirds (*Hylophylax poecilinotus*) from central Amazonas, Brazil. *Ornitología Neotropical* 15: 265–267
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Whittaker L. 1960. Nest of Lesser Swallow-tailed Swift in Mexico. *The Wilson Bulletin* 70: 288
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 14.** *Tachornis furcata*. Vencejo Enano [Pygmy Palm Swift]
- Bond J. 1956. Nesting of the Pygmy Palm-Swift. *The Auk* 73: 457
- Collins CT, R Kelsey y TP Ryan. 2010. Notes on the biology of Pygmy Palm Swift *Micropanyptila furcata*. *Cotinga* 32: 46–50
- Collins C, Ryan T y R Kelsey. 2002. A review of the distribution and status of Pygmy Palm-Swift *Micropanyptila furcata* in Venezuela. *Bird Conservation International* 12: 189–196
- 15.** *Tachornis squamata*. Vencejo Tijereta [Fork-tailed Palm-Swift]
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago. Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Carvalho EPM. 1962. Sobre a nidificação e pterilose de *Reinarda squamata* (Aves, Apodidae). *Papéis Avulsos de Zoologia* 14: 329–337
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021

- Sick H. 1948. The nesting of *Reinarda squamata* (Cassin). *The Auk* 65: 169–174
- Whitney BM. 2007. "Kleptoptyl": How the Fork-tailed Palm-Swift feathers its nest. *The Auk* 124: 712–715
- Trochilidae [73/102]
1. *Topaza pella*. **Topacio Candela Colicanelo [Crimson Topaz]**
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
Davis TAW. 1958. The displays and nests of three forest Hummingbirds of British Guiana. *Ibis* 100: 31–39
Gould J. 1861. A monograph of the Trochilidae or family of Humming-birds. Volume 2. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Nicholson EM. 1931. Field-notes on the Guiana King Humming-bird. *Ibis* 73: 534–553
Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Ruschi A. 1973. Beija-fores do Brasil. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão. Serie Zoologica* (75): 3–47
Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
 2. *Topaza pyra*. **Topacio Candela Colimorado [Fiery Topaz]**
Biancalana RN. 2014. WA1400088, *Topaza pyra* (Gould, 1846). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1400088> Visitado: diciembre 2020
Czaban RE. 2007a. WA40460, *Topaza pyra* (Gould, 1846). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/40460> Visitado: diciembre 2020
Czaban RE. 2007b. WA40482, *Topaza pyra* (Gould, 1846). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/40482> Visitado: diciembre 2020
Gould J. 1861. A monograph of the Trochilidae or family of Humming-birds. Volume 2. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
 3. *Florisuga mellivora*. **Colibrí Nuca Blanca [White-necked Jacobin]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos III. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão. Serie Biologia* (6): 1–53
 4. *Eutoxeres aquila*. **Colibrí Pico de Hoz [White-tipped Sicklebill]**
Vigle GO. 1982. A nest of *Eutoxeres aquila heterura* in Western Ecuador. *The Auk* 99: 172–173
 5. *Glaucis hirsutus*. **Colibrí Pecho Canela [Rufous-breasted Hermit]**
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Haverschmidt F. 1968. A nest of the Rufous-breasted Hermit with three eggs. *The Auk* 85: 693
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
Novaes FDC y CTD Carvalho. 1957. Observações sobre a nidificação de *Glaucis hirsuta* (Gmelin)-Trochilidae Aves. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi Nova Série Zoologia* 1: 1–11
Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Ruschi A. 1973. Beija-fores do Brasil. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão. Serie Zoologica* (75): 3–47
Snow DW y BK Snow. 1973. The breeding of the Hairy Hermit (*Glaucis hirsuta*) in Trinidad. *Ardea* 61: 106–122
Snow BK. 1973. The behavior and ecology of Hermit Hummingbirds in the Kanaku Mountains, Guyana. *The Wilson Bulletin* 85: 163–177
Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
6. *Threnetes ruckeri*. **Tucuso de Barba [Band-tailed Bar-throat]**
Hinkelmann C y PFD Boesman. 2020. Band-tailed Bar-throat (*Threnetes ruckeri*). Birds of the World:

- Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.batbar1.01>. Visitado: diciembre 2020
- Skutch AF. 1964. Life Histories of Hermit Hummingbirds. *The Auk* 81: 5–25
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- 7. *Threnetes leucurus*. Garganta Lanza Coliblanca [Pale-tailed Barbsthroat]**
- Castilho LS. 2015. WA1610617, *Threnetes leucurus* (Linnaeus, 1766). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1610617> Visitado: diciembre 2020
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Oniki Y y EO Willis. 1983. A study of breeding birds of the Belém area, Brazil: II. Psittacidae to Trochilidae. *Ciência e Cultura* 35: 956–964.
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambopata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58.
- 8. *Phaethornis hispidus*. Ermitaño Barbiblanco [White-bearded Hermit]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- 9. *Phaethornis guy*. Ermitaño Verde [Green Hermit]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Blake ER. 1956. A collection of panamanian nests and eggs. *The Condor* 58: 386–388
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1964. Life Histories of Hermit Hummingbirds. *The Auk* 81: 5–25
- Snow BK. 1974. Lek behaviour and breeding of Guy's Hermit Hummingbird *Phaethornis guy*. *Ibis* 116: 278–297
- Snow BK. 1973. The behavior and ecology of Hermit Hummingbirds in the Kanaku Mountains, Guyana. *The Wilson Bulletin* 85: 163–177
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 10. *Phaethornis bourcieri*. Ermitaño Picorrecto [Straight-billed Hermit]**
- Grantsau R. 1988. Os Beija-flores do Brasil. Expressão e Cultura, Rio de Janeiro, Brasil
- 11. *Phaethornis longirostris*. Hermitaño Pico Largo [Long-billed Hermit]**
- Peck ME. 1910. The effect of natural enemies on the nesting habits of some British Honduras birds. *The Condor* 12: 53–60
- Skutch AF. 1964. Life Histories of Hermit Hummingbirds. *The Auk* 81: 5–25
- 12. *Phaethornis superciliosus*. Ermitaño Guayanés [Long-tailed Hermit]**
- Davis TAW. 1958. The displays and nests of three forest Hummingbirds of British Guiana. *Ibis* 100: 31–39
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1964. Life Histories of Hermit Hummingbirds. *The Auk* 81: 5–25
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 13. *Phaethornis malaris*. Ermitaño Pico Grande [Great-billed Hermit]**
- Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding birds from an Ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- 14. *Phaethornis anthophilus*. Ermitaño Carinegro [Pale-bearded Hermit]**
- 15. *Phaethornis rupurumii*. Ermitaño Gargantifusco [Streak-throated Hermit]**
- Robbins MB, MJ Braun y DW Finch. 2004. Avifauna of the Guyana southern Rupununi, with comparisons to other savannas of northern South America. *Ornithologia Neotropical* 15: 173–200
- Ruschi A. 1973. Beija-flores do Brasil. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão. Serie Zoologica* (75): 3–47
- 16. *Phaethornis longuemareus*. Ermitaño Pequeño [Little Hermit]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago. Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1951. Life history of Longuemare's Hermit

- Hummingbird. *Ibis* 93: 180–195
- Skutch AF. 1964. Life Histories of Hermit Hummingbirds. *The Auk* 81: 5–25
- Snow BK. 1973. The behavior and ecology of Hermit Hummingbirds in the Kanaku Mountains, Guyana. *The Wilson Bulletin* 85: 163–177
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 17.** *Phaethornis striigularis*. Ermitañito Gargantirallado [Stripe-throated Hermit]
- 18.** *Phaethornis griseogularis*. Ermitañito Brabigrís [Gray-chinned Hermit]
- Greeney HF, Lichten-Marck J y E Lichten-Marck. 2013. The nest, eggs and nestlings of Grey-chinned Hermit *Phaethornis griseogularis*. *Cotinga* 35: 112–113
- 19.** *Phaethornis ruber*. Ermitañito Rufo [Reddish Hermit]
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Davis TAW. 1958. The displays and nests of three forest Hummingbirds of British Guiana. *Ibis* 100: 31–39
- Gould J. 1861. A monograph of the *Trochilidae* or family of Humming-birds. Volume 1. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Oniki Y. 1970. Nesting behavior of Reddish Hermits (*Phaethornis ruber*). *The Auk* 87: 720–728
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambo-pata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
- Schuchmann K.-L. 1986. Natal care and growth in a nestling Reddish Hermit *Phaethornis ruber* in Surinam. *Ardea* 74: 101–104
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- 20.** *Phaethornis augusti*. Limpiacasa [Sooty-capped Hermit]
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Ramjohn CL, FB Lucas, FE Hayes, ST Ballah, NC Johnson y KM Garcia. 2003. Lek mating behavior of the Sooty-capped Hermit (*Phaethornis augusti*) in the Paria Peninsula of Venezuela. *Journal of Field Ornithology* 74: 205–209
- Robinson W y CW Richmond. 1902. An annotated list of birds collected in the vicinity of La Guaira, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 24: 163–178
- Verea C. 2016. Nest and nestling development of the Sooty-capped Hermit (*Phaethornis augusti*) from Venezuela. *Revista Brasileira de Ornitologia* 24: 338–343
- 21.** *Doryfera ludoviae*. Pico Lanza Frentiverde [Green-fronted Lancebill]
- Greeney HF, RC Dobbs, GIC Diaz, S Kerr y J Hayhurst. 2006. Breeding biology of the Green-fronted Lancebill (*Doryfera ludoviae*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 17: 321–331
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Snow BK y M Gochfeld. 1977. Field notes on the nests of the Green-fronted Lancebill *Doryfera ludoviae* and the Blue-fronted Lancebill *Doryfera johannae*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 97: 121–125
- 22.** *Doryfera johannae*. Pico Lanza Frentiazul [Blue-fronted Lancebill]
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Snow BK y M Gochfeld. 1977. Field notes on the nests of the Green-fronted Lancebill *Doryfera ludoviae* and the Blue-fronted Lancebill *Doryfera johannae*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 97: 121–125
- 23.** *Schistes geoffroyi*. Colibrí Pico de Cuña [Wedge-billed Hummingbird]
- 24.** *Colibri delphinae*. Colibrí Orejivioleta Marrón [Brown Violetear]
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- 25.** *Colibri cyanotus*. Colibrí Orejivioleta Verde [Lesser Violetear]
- Kleefisch T. 1981. Das Grune Veilchenohr (*Colibri thalassinus*). *Trochilus* 2: 22–23
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente al-

- titudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. Series Publications of the Nuttall Ornithological Club (7) Nuttall Ornithological Club, Cambridge, Massachusetts, USA
- Stiles FG y AF Skutch. 1989. A Guide to the birds of Costa Rica. Cornell University Press, Ithaca, New York, USA
- 26.** *Colibri coruscans*. **Colibrí Orejivioleta Grande [Sparkling Violetear]**
de la Peña M. 2001 Nidificación de algunas especies de aves en el este de la provincia de Catamarca, Argentina. *El Hornero* 16: 17–21
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Salvador SA y S Narosky. 1984. Notas sobre nidificación de aves andinas en la Argentina. *El Hornero* 12: 184–188
- Schäfer E. 1954. Sobre la biología de *Colibri coruscans*. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 15: 153–162
- Zerda E. 1989. Comportamiento reproductivo del Tominejo, *Colibri coruscans coruscans* (Gould) (Aves,Trochilidae). Tesis de Grado, Departamento de Biología, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá
- Zerda E. 1994. Historia natural del Tominejo, *Colibri coruscans coruscans* (Gomn) (Aves, Trochilidae). *Universitas Scientiarum* 2: 65–85
- 27.** *Heliothryx auritus*. **Colibrí Hada Orejiazul [Black-eared Fairy]**
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos III. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (6): 1–53
- 28.** *Polytmus guainumbi*. **Colibrí Gargantidorado [White-tailed Goldenthroat]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos II. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (5): 1–55
- 29.** *Polytmus milleri*. **Colibrí de los Tepuyes [Tepui Goldenthroat] [E]**
- 30.** *Polytmus theresiae*. **Garganta de Oro Coliverde [Green-tailed Goldenthroat]**
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Haverschmidt F. 1951. The nest and eggs of *Smaragdites t. theresiae*. *The Wilson Bulletin* 63: 114–115
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 31.** *Avocettula recurvirostris*. **Colibrí Pico Lezna [Fiery-tailed Awlbill]**
- 32.** *Chrysolampis mosquitus*. **Tucusito Rubí [Ruby-topaz Hummingbird]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Audine MG. 2008. WA215231, *Chrysolampis mosquitus* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/215231> Visitado: diciembre 2020
- Gould J. 1861. A monograph of the *Trochilidae* or family of Humming-birds. Volume 4. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Grantsau R. 1988. Os Beija-flores do Brasil. Expressão e Cultura, Rio de Janeiro, Brasil
- Jones SJ. 2009a. WA10003, *Chrysolampis mosquitus* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/10003> Visitado: diciembre 2020
- Jones SJ. 2009b. WA13358, *Chrysolampis mosquitus* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/13358> Visitado: diciembre 2020
- Junge GCA y GF Mees. 1958. The avifauna of Trinidad and Tobago. *Zoologische Verhandelingen* 37
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Teixeira VP. 2010a. WA197936, *Chrysolampis mosquitus* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/197936> Visitado: diciembre 2020
- Teixeira VP. 2010b. WA200332, *Chrysolampis mosquitus* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/200332> Visitado: diciembre 2020
- Vooys KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 33.** *Anthracothorax viridis*. **Mango Gargantiverde [Green-throated Mango]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Tri-

- nidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 34.** *Anthracothorax prevostii*. **Mango Pechiverde [Green-breasted Mango]**
- Calderón-F D. 2005. Notas acerca de un nido del Mango Pechiverde *Anthracothorax prevostii hendersonii* (Trochilidae) en la isla de San Andrés en el Caribe Colombiano. *Ornitología Colombiana* 3: 92–96
- Smithe FB. 1966. The birds of Tikal. Natural History Press, New York, USA
- Stiles FG y AF Skutch. 1989. A Guide to the birds of Costa Rica. Cornell University Press, Ithaca, USA
- 35.** *Anthracothorax nigricollis*. **Mango Pechinegro [Black-throated Mango]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. Revista do Museu Paulista 4: 9–150
- Gould J. 1861. A monograph of the Trochilidae or family of Humming-birds. Volume 2. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Greeney HF. y PA Merino. 2006. Notes on breeding birds from the Cuyabeno Faunistic Reserve in north eastern Ecuador, Cuyabeno birds nesting. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 16: 46–54
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Quesnel VC. 2002. Breeding biology of the Black-throated Mango (*Anthracothorax nigricollis*). Pp. 166–179 en FE Hayes y SA Temple (eds). Studies in Trinidad and Tobago Ornithology Honouring Richard ffrench. Department of Life Sciences, University of the West Indies, St. Augustine, Trinidad, Occasional Paper # 11
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos I. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (4): 1–65
- Ruschi A. 1973. Beija-flores do Brasil. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Zoologica* (75): 3–47
- 36.** *Heliangelus mavors*. **Ángel del Sol Cuelloocre [Orange-throated Sunangel]**
- 37.** *Heliangelus amethysticollis*. **Ángel del Sol Amatista [Amethyst-throated Sunangel]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita: julio 2021
- 38.** *Heliangelus spencei*. **Ángel del Sol de Mérida [Merida Sunangel] [E]**
- Soriano PJ y M Ataroff. 2012. Anidación del Colibrí Ángel del Sol de Mérida (*Heliangelus spencei*) en una selva nublada merideña. Resumen II Congreso Venezolano de Ornitología. Maracaibo, Venezuela
- 39.** *Discosura langsdorffi*. **Coqueta Cola de Lira [Black-bearded Thorntail]**
- Gould J. 1861. A monograph of the Trochilidae or family of Humming-birds. Volume 3. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos II. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (5): 1–55
- 40.** *Discosura longicaudus*. **Coqueta Cola de Raqueta [Racket-tipped Thorntail]**
- 41.** *Lophornis ornatus*. **Coqueta Abanico Canela [Tufted Coquette]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Gould J. 1861. A monograph of the Trochilidae or family of Humming-birds. Volume 3. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 42.** *Lophornis stictolophus*. **Coqueta Coronada [Spangled Coquette]**
- 43.** *Lophornis verreauxi*. **Coqueta Abanico Puntiblanco [Butterfly Coquette]**
- 44.** *Lophornis pavoninus*. **Coqueta Abanico Pavo Real [Peacock Coquette]**
- 45.** *Adelomyia melanogenys*. **Colibrí Serrano Gargantipunteado [Speckled Hummingbird]**
- Elgar RJ. 1982. Nest building of a female Speckled Hummingbird *Adelomyia melanogenys*. *Avicultural Magazine* 88: 153–156
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita: julio 2021
- Wetherell E, HF Greeney y J Port. 2015. Breeding biology of Speckled Hummingbird *Adelomyia melanogenys* in eastern Ecuador. *Cotinga* 37: 43–46
- 46.** *Aglaiaocercus kingii*. **Colibrí Coludo Azul [Long-tailed Sylph]**
- Ruschi A. 1973. Beija-flores do Brasil. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Zoologica* (75): 3–47
- 47.** *Aglaiaocercus berlepschi*. **Colibrí Coludo de Venezuela [Venezuelan Sylph] [E]**
- 48.** *Ramphomicron microrhynchum*. **Colibrí Pico Espina [Pur-**

- ple-backed Thornbill]**
49. *Chalcostigma heteropogon*. **Pico Espina Bronceado [Bronze-tailed Thornbill]**
50. *Oxypogon lindenii*. **Chivito de los Páramos [White-bellied Helmetcrest] [E]**
- Pelayo RC, Rengifo C, Ayala M, Eloy Torres J y Y Torres. 2020. Información adicional sobre la nidificación del Chivito de los Páramos *Oxypogon lindenii* en el norte de la Cordillera de Mérida, Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 10: 47–51
- Ruschi A. 1961. Algumas observações sobre *Oxypogon guerinii lindenii* (Parzudaki) (Aves). *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão* 29: 1–9
- Salamanca-Reyes JR. 2011. Ecología del Barbudito de Páramo (*Oxypogon guerinii*, trochilidae) en el páramo de Siscunsi, Boyacá, Colombia. *Ornitología Colombiana* 11: 58–75
51. *Metallura iracunda*. **Colibrí de Perijá [Perija Metaltail]**
52. *Metallura tyrianthina*. **Colibrí Verde Colirrojo [Tyrian Metaltail]**
- Greeney HF y ME Juña-J. 2020. Notas de reproducción de seis especies de colibríes de los Andes en Ecuador. *Ornitología Colombiana* 18:eNB02
- Gould J. 1861. A Monograph of the *Trochilidae* or Family of Humming-birds. Volume 3. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Kleefisch T. 1981. Das Smaragdkehl Glanzschwanzchen (*Metallura tyrianthina*). *Trochilus* 2: 43–45
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Matta ME, Lentino M y D Muñoz. 2019. El nido de Metallura Tiria *Metallura tyrianthina* en Venezuela y Perú. *Cotinga* 41: 24–28
- Snow BK. 1980. The nest and territoriality of a female Tyrian Metaltail. *The Wilson Bulletin* 92: 508–509
- Whitley H. 1873. Notes on humming-birds collected in high Peru. *Proceedings of the Zoological Society of London* 1873: 187–191
53. *Eriocnemis vestita*. **Colibrí Pantalón Verde [Glowing Puffleg]**
54. *Eriocnemis cupreoventris*. **Colibrí Pantalón Cobrizo [Copper-bellied Puffleg]**
55. *Coeligena coeligena*. **Colibrí Inca Bronzeado [Bronzy Inca]**
- Dyrz A y HF Greeney. 2008. Observations on the breeding biology of Bronzy Inca (*Coeligena coeligena*) in northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 19: 565–571
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
56. *Coeligena torquata*. **Colibrí Inca Acolarado [Collared Inca]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Mikusek R, H Greeney, A Dyrz, y JA Simbaña. 2012. Breeding biology of the Collared Inca (*Coeligena torquata*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 23: 277–285
- Ruschi A. 1973. Beijs-fores do Brasil. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão. Serie Zoologica* (75): 3–47
57. *Coeligena bonapartei*. **Colibrí Inca Dorado [Golden-bearded Starfrontlet]**
58. *Coeligena helianthea*. **Colibrí Inca Ventrvioleta [Blue-throated Starfrontlet]**
59. *Lafresnaya lafresnayi*. **Colibrí Terciopelo [Mountain Velvetbreast]**
- Fjeldså J y N Krabbe. 1990. Birds of the high Andes: A manual to the birds of the temperate zone of the Andes and Patagonia, South America. Zoological Museum, University of Copenhagen, Copenhagen, Denmark
- Schuchmann KL, PFD Boesman y GM Kirwan. 2020. Mountain Velvetbreast (*Lafresnaya lafresnayi*), en J del Hoyo, A Elliott, J Sargatal, DA Christie y E de Juana (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.mouvel1.01> Visitado: diciembre 2020
60. *Ensifera ensifera*. **Colibrí Pico Espada [Sword-billed Hummingbird]**
- Palacio, Rubén. 2011. Pico de Sable (*Ensifera ensifera*). Wiki Aves Colombia (R. Johnston, Editor). Universidad ICESI. Cali. Colombia. Documento en línea. URL: https://www.icesi.edu.co/wiki_aves_colombia/tiki-index.php?page=Pico+de+Sable
61. *Boissonneaua flavaescens*. **Colibrí Cabecidorado [Buff-tailed Coronet]**
- Palacio R. 2016. Colibrí Chupasavia (*Boissonneaua flavaescens*). Wiki Aves de Colombia. (C. Arango, Editor). Universidad Icesi. Cali. Colombia. Documento en línea. URL: https://icesi.edu.co/wiki_aves_colombia/tiki-index.php?page_ref_id=2151
62. *Ocreatus underwoodii*. **Colibrí Cola de Hoja [Booted Racket-tail]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
63. *Heliodoxa xanthogonyx*. **Colibrí Frentiverde [Velvet-browed Brilliant]**
64. *Heliodoxa aurescens*. **Colibrí Cuellicastaño [Gould's Jewelfront]**
65. *Heliodoxa leadbeateri*. **Colibrí Frentiazul [Violet-fronted Brilliant]**

- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
66. *Sternoclyta cyanopectus*. **Colibrí Pechiazul [Violet-chested Hummingbird]**
Fierro-Calderón K y TE Martin. 2007. Reproductive biology of the Violet-chested Hummingbird in Venezuela and comparisons with other tropical and temperate Hummingbirds. *The Condor* 109: 680–685
67. *Hylonympha macrocercra*. **Colibrí Tijereta [Scissor-tailed Hummingbird] [E]**
68. *Heliomaster longirostris*. **Colibrí Estrella Pico Largo [Long-billed Starthroat]**
Rowley JS. 1966. Breeding records of birds of the Sierra Madre del Sur, Oaxaca, Mexico. *Proceedings of the Western Foundation of Vertebrate Zoology* 1: 107–204
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Skutch AF. 1997. El Colibrí Garganta-estrellada Piquilargo. *Boletín de la Sociedad Antioqueña de Ornitología*. 8: 9–20.
69. *Calliphlox amethystina*. **Tucusito Amatista [Amethyst Woodstar]**
Gould J. 1861. A monograph of the Trochilidae or family of Humming-birds. Volume 3. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos III. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão. Serie Biologia* (6): 1–53
70. *Chaetocercus heliodor*. **Estrella Cuelliroja [Gorgeted Woodstar]**
71. *Chaetocercus jourdanii*. **Tucusito Garganta Rosa [Rufous-shafted Woodstar]**
72. *Chlorostilbon mellisugus*. **Esmeralda Coliazul [Blue-tailed Emerald]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Gould J. 1861. A Monograph of the Trochilidae or Family of Humming-birds. Volume 5. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Thomas BT. 1994. Blue-tailed Emerald Hummingbird (*Chlorostilbon mellisugus*) nesting and nestling development. *Ornitología Neotropical* 5: 57–60
- Vouous KH. 1983. Bird of the Netherlands Antilles. Foundation for Scientific Research in Surinam and the Netherlands, Utrecht, The Netherlands
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
73. *Chlorostilbon gibsoni*. **Esmeralda Pico Rojo [Red-billed Emerald]**
74. *Chlorostilbon poortmani*. **Esmeralda Cola Corta [Short-tailed Emerald]**
75. *Chlorostilbon stenurus*. **Esmeralda Cola de Alambre [Narrow-tailed Emerald]**
76. *Chlorostilbon alice*. **Esmeralda Coliverde [Green-tailed Emerald] [E]**
Schäfer E y WH Phelps. 1954. Las aves del Parque Nacional Henri Pittier (Rancho Grande) y sus funciones ecológicas. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 83: 167 pp. Caracas, Venezuela
77. *Chlorostilbon russatus*. **Esmeralda Bronceada [Coppery Emerald]**
78. *Klais guimeti*. **Tucusito Cabeza Azul [Violet-headed Hummingbird]**
Skutch AF. 1958. Life history of the Violetheaded Hummingbird. *The Wilson Bulletin* 70: 5–19
79. *Campylopterus largipennis*. **Ala de Sable Gris [Gray-breasted Sabrewing]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Théry M. 1987. Nidification de *Campylopterus largipennis* (Trochilidae) en Guyane française. *Oiseau et la Revue Française d'Ornithologie* 57: 141–144
80. *Campylopterus ensipennis*. **Ala de Sable Verde [White-tailed Sabrewing]**
Hayes FE, NA Trimm, B Sanasie y RP ffrench. 2000. Breeding biology of the White-tailed Sabrewing at Tobago, West Indies. *Journal of Field Ornithology* 71: 597–605
81. *Campylopterus hyperythrus*. **Ala de Sable Rufo [Rufous-breasted Sabrewing]**
82. *Campylopterus duidae*. **Ala de Sable Anteado [Buff-breasted Sabrewing]**
83. *Campylopterus falcatus*. **Ala de Sable Pechivioleta [Lazuli Sabrewing]**
84. *Chalybura buffonii*. **Colibrí Grande Colinegro [White-vented Plumeleteer]**
García JM y E Botero-Delgadillo. 2013. Descripción del nido, huevos y polluelos del Colibrí de Buffon *Chalybura buffonii* y notas sobre su biología reproductiva en Colombia. *Cotinga* 35: 94–98
85. *Thalurania colombica*. **Tucusito Coronado [Crowned Woodnymph]**
Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
86. *Thalurania furcata*. **Tucusito Moradito [Fork-tailed Woodnymph]**
Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding

- birds from an ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
- Guilherme E y JM Lima. 2020. The nest, eggs and nestling development of Fork-tailed Woodnymph *Thalurania furcata boliviana* *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 140: 80–84
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos II. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (5): 1–55
- 87.** *Leucippus fallax*. **Colibrí Anteado [Buffy Hummingbird]**
- Carbonini AK, MA García-Amado, A Peralta, P Miloslavich, A Fernández, Y Fernández, F de Fernández y LJ Bermúdez. 2009. Descripción del nido, huevos y pichones del Colibrí Anteado *Leucippus fallax* en Isla Caribe, estado Sucre. I Congreso Venezolano de Ornitología, Barquisimeto, estado Lara, Venezuela
- Contreras F, Salas V y A Rodríguez-Ferraro. 2020. Observaciones sobre la anidación y dieta del Colibrí Anteado *Leucippus fallax* en el noroccidente de Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 10: 52–57
- McNeil R y J Rodriguez. 1985. Nest, seasonal movements and breeding of Buffy Hummingbirds in xeric habitats of northeastern Venezuela. *The Condor* 97: 547–551
- Robinson W y CW Richmond. 1896 (1895). An annotated list of birds observed on the Island of Margarita, and at Guanta and Laguayra, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 18: 649–685
- 88.** *Saucerottia saucerottei*. **Diamante Verdiazul [Steely-vented Hummingbird]**
- Feinsinger P. 1977. Notes on the hummingbirds of Monteverde, Cordillera de Tilaran, Costa Rica. *The Wilson Bulletin* 89: 159–164
- 89.** *Saucerottia viridigaster*. **Diamante Colimorado [Green-bellied Hummingbird]**
- Snow BK y DW Snow. 1974. Breeding of the Green-bellied Hummingbird. *The Auk* 91: 626
- 90.** *Saucerottia tobaci*. **Diamante Bronceado Coliazul [Copper-rumped Hummingbird]**
- Aveledo R. 1962. Doce aves venezolanas. *El Farol* 23: 9–26
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Muir A. 1925. The nesting of the Emerald Hummingbird (*Saucerottia tobaci erythronota*) in Trinidad. *Ibis* 67: 648–654
- Robinson W y CW Richmond. 1902. An annotated list of birds collected in the vicinity of La Guaira, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 24: 163–178
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 91.** *Amazilia tzacatl*. **Diamante Colirufo [Rufous-tailed Hummingbird]**
- Borrero JJ. 1965. Notas sobre el comportamiento del Colibrí Coli-Rojo (*Amazilia tzacatl*) y el Mielero (*Coereba flaveola*), en Colombia. *El Hornero* 10: 247–250
- Skutch AF. 1931. Life history of the Rieffer's Hummingbird (*Amazilia tzacatl tzacatl*) in Panama and Honduras. *The Auk* 48: 481–500
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Stone W. 1918. Birds of the Panama Canal Zone, with special reference to a collection made by Mr. Lindsey L. Jewel. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 70: 239–280
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 92.** *Chrysuronia versicolor*. **Diamante Multicolor [Versicolored Emerald]**
- Grantsau R. 1988. Os Beija-flores do Brasil. Expressão e Cultura, Rio de Janeiro, Brasil
- Gould J. 1861. A Monograph of the Trochilidae or Family of Humming-birds. Volume 5. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- 93.** *Chrysuronia goudoti*. **Tucusito Pico Curvo [Shining-green Hummingbird]**
- 94.** *Chrysuronia oenone*. **Colibrí Cola de Oro [Golden-tailed Sapphire]**
- Grantsau R. 1988. Os Beija-flores do Brasil. Expressão e Cultura, Rio de Janeiro, Brasil
- 95.** *Chrysuronia brevirostris*. **Diamante Pechiblanco [White-chested Emerald]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- 96.** *Chrysuronia leucogaster*. **Diamante Ventriblanco [Plain-bellied Emerald]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos III. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia*

- logia* (6): 1–53
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gould J. 1861. A Monograph of the *Trochilidae* or Family of Humming-birds. Volume 5. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos I. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (4): 1–65
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 97.** *Chionomesa fimbriata. Diamante Gargantiverde [Glittering-throated Emerald]*
- Buzzetti D y S Silva. 2008. *Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras*. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Haverschmidt F. 1952. Notes on the life history of *Amazilia fimbriata* in Surinam. *The Wilson Bulletin* 64: 69–79
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos III. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (6): 1–53
- Silva PR. 2012. WA657560, *Amazilia fimbriata* (Gmelin, 1788). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/657560> Visitado: diciembre 2020
- 98.** *Chionomesa lactea. Diamante Pechizafiro [Sapphire-spangled Emerald]*
- Buzzetti D y S Silva. 2008. *Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras*. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Guilherme E, JM Lima y EA Santos. 2020. The nest, nestlings and morphometrics of Sapphire-spangled Emerald *Amazilia lactea bartletti*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 140: 52–57
- Oniki Y, AZ Antunes y EO Willis. 2000. Behavior at a nest of *Amazilia lactea* (Aves, Trochilidae). *Iheringia Série Zoologia* 89: 177–182
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos I. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (4): 1–65
- 99.** *Hylocharis sapphirina. Zafiro Gargantirufo [Rufous-throated Sapphire]*
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gould J. 1861. A Monograph of the *Trochilidae* or Family of Humming-birds. Volume 5. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Grantsau R. 1988. Os Beija-flores do Brasil. Expressão e Cultura, Rio de Janeiro, Brasil
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos I. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (4): 1–65
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos II. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (5): 1–55
- 100.** *Chlorestes cyanus. Zafiro Cabecimorado [White-chinned Sapphire]*
- Gould J. 1861. A Monograph of the *Trochilidae* or Family of Humming-birds. Volume 5. John Gould, print Taylor & Francis, London, UK
- Grantsau R. 1988. Os Beija-flores do Brasil. Expressão e Cultura, Rio de Janeiro, Brasil
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos II. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (5): 1–55
- 101.** *Chlorestes notata. Colibrí Verdecito [Blue-chinned Sapphire]*
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Buzzetti D y S Silva. 2008. *Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras*. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de Carvalho CT. 1958. Notas biológicas sobre *Chlorestes notatus* (Reich.) (Aves, Trochilidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série Zoologia* (18): 1–17
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ruschi A. 1949. Ninhos e ovos dos Trochilideos I. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Serie Biologia* (4): 1–65
- OPISTHOCOMIFORMES**
- Opisthocomidae [1/1]
- 1.** *Opisthocomus hoazin. Chenchena [Hoatzin]*
- Beebe W. 1909. A contribution to the ecology of the adult Hoatzin. *Zoologica* 1: 45–67
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Buzzetti D y S Silva. 2008. *Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras*. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the

- Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Dominguez-Bello MG, F Michelangeli, MC Ruiz, A Garcia, and E Rodriguez. 1994. Ecology of the folivorous hoatzin (*Opisthocomus hoazin*) on the Venezuelan plains. *The Auk* 111: 643–651
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Müllner A y KE Linsenmair. 2007. Nesting behavior and breeding success of Hoatzins. *Journal of Field Ornithology* 78: 352–361
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Quelch JJ. 1888. Notes on the Breeding of the Hoatzin *Ibis* 1888: 378–379
- Quelch JJ. 1890. On the habits of the Hoatzin {*Opisthocomus cristatus*}. *Ibis* 1890: 327–333
- Ramo C y B Bustos. 1984. La Chenchena (*Opisthocomus hoazin*): Algunos datos sobre su nidificación en Venezuela. *Biotropica* 16: 330–331
- Strahl SD. 1988. The social organization and behaviour of the Hoatzin *Opisthocomus hoazin* in central Venezuela. *Ibis* 130: 483–502
- Young CG. 1928. A contribution to the ornithology of the coastland of British Guiana. *Ibis* 70:748–763

GRUIFORMES

Aramidae [1/1]

1. *Aramus guarauna. Carrao [Limpkin]*

- Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Jackson TH. 1887. The limpkin and its nest and eggs. *Ornithologist and oologist* 12: 159–160
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA

Psophiidae [1/1]

1. *Psophia crepitans. Grulla [Gray-winged Trumpeter]*

- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de Mercey P y M Théry. 1999. Breeding of the Gray-winged Trumpeter in French Guiana. *The Condor*

- 101: 907–909
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Horning CL, M Hutchins y W English. 1988. Breeding and management of the Common Trumpeter (*Psophia crepitans*). *Zoo biology* 7: 193–210
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Rallidae [20/21]
1. *Rallus longirostris. Polla de Mangle [Mangrove Rail]*
Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- Garrigues R y L Garrigues. 2016. First documentation of Mangrove Rail *Rallus longirostris* breeding in Costa Rica. *Cotinga* 38: 90–91
- Pineda L, L Beltrán, M Herrera y A Sorto. 2020. Notas de la anidación del Rascón de Manglar *Rallus longirostris* (Gruiformes: Rallidae) en El Salvador. *Revista Minerva* 3: 141–150
2. *Rallus wetmorei. Polla Costera [Plain-flanked Rail] [E]*
Rodríguez-Ferraro A, E Sánchez y M Lentino. 2012. First description of the nest and eggs of the Plain-flanked Rail (*Rallus wetmorei*). *Ornitología Neotropical* 23: 461–466
3. *Porphyrio martinica. Gallito Azula [Purple Gallinule]*
Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Gross AO y J Van Tyne. 1929. The Purple Gallinule (*Ionornis martinicus*) of Barro Colorado Island, Canal Zone. *The Auk* 46: 431–446
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates Zoologicae* 16: 159–267
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mckay WD. 1981. Notes on Purple Gallinules in Colombian Ricefields. *The Wilson Bulletin* 93: 267–277
- Osgood WH. y B Conover. 1922. Game birds from northwestern Venezuela. *Field Museum Natural History, Zoological Series* 12: 19–47
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Tárano Z. 2008. Group territoriality and plural breeding in the Purple Gallinule (*Porphyrrula martinica*) in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *Ornitología Neotropical* 19: 43–53
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
4. *Porphyrio flavirostris. Gallito Claro [Azure Gallinule]*
Hanagarth W. 1993. Notas sobre la estacionalidad y la

- nidificación de *Porphyrrula flavirostris* (Rallidae, Aves) en la Sabana del Espíritu (Dept. del Beni, Bolivia). *Ecología en Bolivia* 21: 31–33
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, JB de Pinho, MG Gaiotti, MM Evangelista y MF de Vasconcelos. 2012. Range and natural history of seven poorly-known Neotropical rails. *Waterbirds* 35: 470–478
- 5.** *Anurolimnas viridis*. **Cotarita Corona Rufa [Russet-crowned Crake]**
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ripley SD. 1977. Rails of the World. M. F. Feherey Publishers limited, Toronto, Canada
- 6.** *Laterallus levraudi*. **Cotarita de Costados Castaños [Rusty-flanked Crake] [E]**
- Morón Zambrano V, Pérez-Emán JL, León JG y DA Prieto-Torres. 2011. Contribución al conocimiento de la historia natural de *Laterallus levraudi* y *Laterallus albicularis* en la Depresión del Lago de Maracaibo, estado Zulia, Venezuela. IX Congreso de Ornitológia Neotropical, Cusco, Perú
- 7.** *Laterallus melanophaius*. **Cotarita Pechiblanca [Rufous-sided Crake]**
- Contreras JR. 1988. Acerca de la biología reproductiva del Burrito Silbón, *Laterallus melanophaius* (Aves, Rallidae). *Nótulas Faunísticas* 9: 1–2
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Gronow R W. 1969. Notes on breeding the Rufous-sided Crake. *Avicultural Magazine* 75: 100
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- 8.** *Laterallus albicularis*. **Cotarita Gargantiblanca [White-throated Crake]**
- Morón Zambrano V, Pérez-Emán JL, León JG y DA Prieto-Torres. 2011. Contribución al conocimiento de la historia natural de *Laterallus levraudi* y *Laterallus albicularis* en la depresión del Lago de Maracaibo, estado Zulia, Venezuela. IX Congreso de Ornitológia Neotropical, Cusco, Perú
- Richmond CW. 1893. Notes on a collection of birds from eastern Nicaragua and the Rio Frio, Costa Rica, with a description of a supposed new Trogon. *Proceedings of the United States National Museum* 16: 479–532
- Ripley SD. 1977. Rails of the World. M. F. Feherey Publishers limited, Toronto, Canada, Canada
- Stiles FG y DJ Levey. 1988. The Gray-breasted Crake (*Laterallus exilis*) in Costa Rica: Vocalizations, distribution and interactions with White-throated Crakes (*L. albicularis*). *The Condor* 90: 607–612
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 9.** *Laterallus exilis*. **Cotarita Cuellirrufa [Gray-breasted Crake]**
- Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- Lopes LE, JB de Pinho, MG Gaiotti, MM Evangelista y MF de Vasconcelos. 2012. Range and natural history of seven poorly-known Neotropical rails. *Waterbirds* 35: 470–478
- Stiles FG y DJ Levey. 1988. The Gray-breasted Crake (*Laterallus exilis*) in Costa Rica: Vocalizations, distribution and interactions with White-throated Crakes (*L. albicularis*). *The Condor* 90: 607–612
- 10.** *Coturnicops notatus*. **Cotarita Moteada [Speckled Rail]**
- 11.** *Micropygia schomburgkii*. **Cotarita de Ocelos [Ocellated Crake]**
- Lopes LE, JB de Pinho, MG Gaiotti, MM Evangelista y MF de Vasconcelos. 2012. Range and natural history of seven poorly-known Neotropical rails. *Waterbirds* 35: 470–478
- Negret A y DM Teixeira. 1984. The ocellated crake (*Micropygia schomburgkii*) of central Brazil. *The Condor* 86: 220
- Ripley SD. 1977. Rails of the World. M. F. Feherey Publishers limited, Toronto, Canada, Canada
- 12.** *Mustelirallus albicollis*. **Turura Gargantiblanca [Ash-throated Crake]**
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- ffrench R. 1991. A Guide to the Birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Taylor B. y B van Perlo. 1998. Rails: A Guide to the Rails,

- Crakes, Gallinules and Coots of the World. Pica Press, Robertsbridge, UK
- 13. *Mustelirallus erythrops. Polla Pico Rojo [Paint-billed Crake] (Neocrex erythrops)***
Behrstock RA. 1983. Colombian Crake (*Neocrex columbianus*) and Paint-billed Crake (*N. erythrops*): First breeding records for Central America. *American Birds* 37: 956–957
Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
Lopes LE, JB de Pinho, MG Gaiotti, MM Evangelista y MF de Vasconcelos. 2012. Range and natural history of seven poorly-known Neotropical rails. *Waterbirds* 35: 470–478
Watson DM y BW Benz. 1999. The Paint-billed Crake breeding in Costa Rica. *The Wilson Bulletin* 111: 422–424
- 14. *Pardirallus maculatus. Polla Pintada [Spotted Rail]***
Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Kirkconnell A y C Bradshaw. 2003. Description of the first nest of Spotted Rail *Pardirallus maculatus* discovered in Cuba. *Cotinga* 19: 72–73
- 15. *Pardirallus nigricans. Polla Negra [Blackish Rail]***
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Naranjo LG. 1991. Nest, eggs and young of the Blackish Rail. *Ornitología Neotropical* 2: 47–48
Ripley SD. 1977. Rails of the World. David R. Godine, Boston, USA
Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
von Ihering H. 1900. A critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- 16. *Amaurolimnas concolor. Cotara Unicolor [Uniform Crake]***
Lopes LE, JB de Pinho, MG Gaiotti, MM Evangelista y MF de Vasconcelos. 2012. Range and natural history of seven poorly-known Neotropical rails. *Waterbirds* 35: 470–478
Stiles FG. 1981. Notes on the Uniform Crake in Costa Rica. Apuntes sobre el rascón café en Costa Rica. *Wilson Bulletin* 93: 107–108
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 17. *Aramides axillaris. Cotara Montañera [Rufous-necked Wood-Rail]***
Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and To-
- bago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- 18. *Aramides cajaneus. Cotara Caracolera [Gray-necked Wood-Rail]***
Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Osgood WH. y B Conover. 1922. Game birds from northwestern Venezuela. *Field Museum Natural History, Zoological Series* 12: 19–47
Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Silva e Silva, R y F Olmos. 2015. Distribution and natural history of the mangrove-dwelling Gray-necked Wood-Rail, *Aramides cajaneus avicenniae* Stotz, 1992, in southeastern Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 23: 368–376
Skutch AF. 1994. The Gray-necked Wood-Rail: Habits, food, nesting and voice. *The Auk* 111: 200–204
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 19. *Hapalocrex flaviventer. Polla Enana [Yellow-breasted Crake]***
Vilella FJ, JA Cruz y M López. 2011. Nesting ecology of the Yellow-breasted Crake (*Porzana flaviventer*) in Puerto Rico. *Waterbirds* 34: 363–368
- 20. *Gallinula galeata. Gallineta de Agua [Common Gallinule]***
Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Pereyra JA. 1933. Miscelânea ornitológica. *Hornero* 5: 215–219
- 21. *Fulica americana. Polla Pico de Plata [American Coot]***
Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Tri-

- nidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- Marín G, J Muñoz y J Bello. 2018. Primeros registros documentados de la reproducción del Buzo *Podilymbus podiceps* y la Gallineta Pico de Plata *Fulica caribaea* en el estado Sucre, región nororiental de Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitológia* 8: 55–58
- Prins TG, K Roselaar y V Nijman. 2005. Status and breeding of Caribbean Coot in the Netherlands Antilles. *Waterbirds* 28: 146–149
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Heliornithidae [1/1]
1. ***Heliornis fulica*. Zambullidor del Sol [Sungrebe]**
- Alvarez del Toro M. 1971. On the biology of the American Finfoot in southern Mexico. *Living Bird* 10: 79–88
- Ingels J y D Tauleigne. 2011. First record of a Sungrebe (*Heliornis fulica*) nest in French Guiana. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitológia* 20: 52–55
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- CHARADRIIFORMES**
- Charadriidae [5/5]
1. ***Vanellus cayanus*. Alcaravancito [Pied Lapwing]**
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Hilty SL. 2003. Birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA
- Navarro R, SJ Leal, G Marín y L Bastidas. 2011. Anidación de cinco especies de aves acuáticas Charadriiformes en bancos aluviales del río Orinoco. *Saber* 23: 13–17
2. ***Vanellus chilensis*. Alcaraván [Southern Lapwing]**
- Alves dos Santos E. 2009. Biología reproductiva de *Vanellus chilensis* (Aves: Charadriidae): Por que reproducir em grupo?. Tesis Doctoral, Instituto de Biología, Departamento de Ecología, Universidad de Brasília, Brasilia
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de Haseth CP, S Strik y AO Debrot. 2015. The Southern Lapwing (*Vanellus chilensis*) breeding in the Dutch Caribbean and notable new records for the Caribbean Martin (*Progne dominicensis*) and Killdeer (*Charadrius vociferus*). *Journal of Caribbean Ornithology* 28: 25–27
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gallegos D. 1984. Aspectos de la biología reproductiva del Tero Común *Vanellus chilensis* (Gmelin). I: Comportamiento y territorialidad. *El Hornero* 12: 150–155
- Haeberlin F, A Coimbra, LL Costa y MV Petry. 2019. Breeding biology of *Vanellus chilensis* (aves: Charadriidae) in a peri-urban area of southern Brazil. *Revista de Ciências Ambientais Canoas* 13: 47–55
- May RH. 2005. Primer reporte de nido de *Vanellus chilensis* (Avefría teru/Southern lapwing). *Zeledonia* 9: 39
- Mena-Valenzuela P. 2018. Comportamiento y reproducción de *Vanellus chilensis* (Charadriidae) en Imbabura, Ecuador. *Biota Colombiana* 19: 105–116
- Naranjo LG. 1991. Notes on reproduction of the Southern Lapwing in Colombia. *Ornitología Neotropical* 2: 95–96
- Sanz V, G Figueroa, Marcano A y G Angelozzi-Blanco. 2020. Colonización y reproducción del Alcaraván *Vanellus chilensis* y el Gallito de Laguna Jacana jacana en la isla de Margarita, estado Nueva Esparta, Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitológia* 10: 71–76
- Schomburgk R. 1848. Reisen in British Guiana in den Jahren 1840–1844. Volumen 3. JJ Weber, Leipzig, Alemania
- Walters J y BF Walters. 1980. Co-operative breeding by Southern Lapwings *Vanellus chilensis*. *Ibis* 122: 505–509
3. ***Charadrius wilsonia cinnamominus*. Playero Pico Grueso [Wilson's Plover]**
- Giner SB. 2012. Anidación de la Gaviota Filico (*Sternula antillarum*) y el Playero Picogrueso (*Charadrius wilsonia cinnamominus*) en las costas del estado Falcón. *Journal of Caribbean Ornithology* 25: 24–30
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Renssen TA. 1974. New breeding records for Suriname. *Ardea* 62: 123–127
- Rodrigues AAF, DC Oren & ATL Lopes. 1996. New data on breeding Wilson's Plovers *Charadrius wilsonia* in Brazil. *Wader Study Group Bulletin* 81: 80–81
- Ruiz-Guerra C, Y Cifuentes-Sarmiento, CE Hernández-Corredor, R Johnston-González y LF Castillo-Cortés. 2008. Reproducción de dos subespecies del Chorlito Piquigrueso (*Charadrius wilsonia*) en las costas colombianas. *Ornitología Colombiana* (6): 15–23
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
4. ***Charadrius collaris*. Turillo [Collared Plover]**
- Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Herrera N, E Martínez y L Pineda. 2009. Primer registro de la anidación del Chorlito Collarejo (*Charadrius collaris*) en El Salvador. *Zeledonia* 13: 30–34
- Klimaitis JF y FN Moschione. 1984. Observaciones so-

- bre nidificación asociada en *Charadrius collaris*, *Sterna superciliaris* y *Rynchops nigra* en el río Uruguay, Entre Ríos, Argentina. *El Hornero* 12: 197–202
- Maugeri FG. 2005. Primer registro de nidificación en ambiente fluvial del Gaviotín Chico Común (*Sterna superciliaris*) para la provincia de Buenos Aires y nueva evidencia de su nidificación asociada con el Chorlito de Collar (*Charadrius collaris*). *Ornitología Neotropical* 16: 117–121
- Navarro R, SJ Leal, G Marín y L Bastidas. 2011. Anidación de cinco especies de aves acuáticas Charadriiformes en bancos aluviales del río Orinoco. *Saber* 23: 13–17
- Ortega-Solis LE, UR Huerta, EM Figueiroa-Esquível y F Puebla-Olivares. 2017. Primer registro de anidación del Chorlo de Collar (*Charadrius collaris*) en la Reserva de la Biosfera Marismas Nacionales, Nayarit. Huitzil. *Revista Mexicana de Ornitología* 18: 1–6
- Renssen TA. 1974. New breeding records for Suriname. *Ardea* 62: 123–127
- Rodrigues AAF y ATL Lopes. 1997. Abundância sazonal e reprodução de *Charadrius collaris* no Maranhão, Brasil. *Ararajuba* 5: 65–69
- Ruiz-Guerra C y Y Cifuentes-Sarmiento. 2013. Primeros registros de anidación del Chorlito Collarejo (*Charadrius collaris*) en Colombia. *Ornitología Colombiana* 13: 37–43
- 5. *Charadrius nivosus. Frailecito [Snowy Plover]***
- Azpiroz AB y A Rodríguez-Ferraro. 2006. Noteworthy observations of the birds of Falcón State, Northwestern Venezuela. *Ornitología Neotropical* 17: 445–451
- DeSucre-Medrano AE, O Cervantes, P Ramírez y S Gomez. 2011. Notas sobre la biología reproductora del chorlo nevado (*Charadrius nivosus*) en el Lago de Texcoco, México. *Huitzil - Revista Mexicana de Ornitología* 12: 32–38
- Vilina YA, PA Sáez, H Cofré y CF Garín. 2009. Nidificación del Chorlo Nevado (*Charadrius alexandrinus*) en las planicies costeras del desierto de Atacama, Chile. *Boletín Chileno de Ornitología* 15: 98–103
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Haematopodidae [1/1]**
- 1. *Haematopus palliatus. Caracolero [American Oystercatcher]***
- Carvajal Y, G Marín, J Voglar y E Quilarque. 2013. Observaciones sobre la anidación del Caracolero (*Haematopus palliatus*) en isla La Tortuga, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 52: 19–21
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Hernández E. 2006. Primer registro sobre la reproducción del Ostrero Americano (*Haematopus palliatus*) en Cuba. *Journal of Caribbean Ornithology* 19: 59–60
- Marín G, J Muñoz, M Herrera y JR Rodríguez. 2002. Primer registro de nidificación del Caracolero (*Haematopus palliatus*) en Venezuela. *Acta Biológica Venezolana* 23: 37–38
- Marín G, Y Carvajal y J Voglar. 2009. Anidación de aves marinas en isla La Tortuga, cayo Herradura y cayo Tortuguillo este, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 48: 35–41
- Rodríguez-Ferraro A y AB. Azpiroz. 2004. Nidificación del caracolero (*Haematopus palliatus*) en la península de Paraguaná, Venezuela. *Ornitología Neotropical* 15: 269–270
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Recurvirostridae [1/1]**
- 1. *Himantopus mexicanus. Viuda Patilarga [Black-necked Stilt]***
- Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Jiménez A, D Denis, M Acosta, L Mugica, O Torres y A Rodríguez. 2002. Aspectos sobre la nidificación de la Cachiporra (*Himantopus mexicanus*) en la ciénaga de Biramas, Cuba. *El Pitirre* 15 34–37
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- van der Werf PA, JS Zwaneveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- Burhinidae [1/1]**
- 1. *Burhinus bistriatus. Dara [Double-striped Thick-knee]***
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Freese CH. 1975. Notes on nesting in the Double-striped Thick-knee (*Burhinus bistriatus*) in Costa Rica. *The Condor* 77: 353–354
- Pereira-Pérez AI. y JA Amat. 2010. Nesting of the Double-striped Thick-knee (*Burhinus bistriatus*) in a hot environment. *Ornitología Neotropical* 21: 149–154
- Stiles FG y AF Skutch. 1989. A Guide to the Birds of Costa Rica. Cornell University Press, New York. USA
- Scolopacidae [5/5]**
- 1. *Gallinago jamesoni. Becasina Andina [Jameson's Snipe]***
- Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colom-

- bia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Olivares A. 1969. Aves de Cundinamarca. Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Colombia
- 2. *Gallinago nobilis. Becasina Paramera [Noble Snipe]***
- Arango G. 1986. Distribución del género *Gallinago brisson* 1760 (Aves: Scolopacidae) en los Andes Orientales de Colombia. *Caldasia* 15: 669–706
- Olivares A. 1969. Aves de Cundinamarca. Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Colombia
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Tuck LM. 1972. The Snipes: a study of the genus *Capella*. Environment Canada Wildlife Service, Ottawa. Canada
- 3. *Gallinago undulata. Becasina Gigante [Giant Snipe]***
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Teixeira DM, MEM Puga y JB Nacinovic. 1983. Notas sobre a biología do Narcejão *Gallinago undulata gigantea* (temminck 1826). *Anais da Sociedade Sul-Rio Grandense de Ornitológia* (4): 7–9
- 4. *Gallinago paraguaiae. Becasina Paraguaya [Paraguayan Snipe]***
- Barlow JC. 1967. Autumnal breeding of the Paraguay Snipe in Uruguay. *The Auk* 84: 421–422
- Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Contreras JR. 1980 Avifauna Mendocina. IV *Gallinago paraguaiae magellanica* (King) (Aves: Scolopacidae). *Historia Natural* 1: 91–92
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Ferreira I. 1984. Comportamento reprodutivo da jacana (*Jacana jacana*) do Rio de Janeiro. Tesis de Maestría, Universidade Federal de Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Osborne DR. & GR Bourne. 1977. Breeding behavior and food habits of the Wattled Jacana. *The Condor* 79: 98–105
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Sanz V, G Figueroa, Marcano A y G Angelozzi-Blanco. 2020. Colonización y reproducción del Alcaraván *Vanellus chilensis* y el Gallito de Laguna *Jacana jacana* en la isla de Margarita, estado Nueva Esparta, Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitológia* 10: 71–76
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Young CG. 1928. A contribution to the ornithology of the coastland of British Guiana. *Ibis* 70:748–763
- Laridae [12/12]**
- 1. *Leucophaeus atricilla. Guanaguanare [Laughing Gull]***
- Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- Burger J y M Gochfeld. 1985. Nest site selection by Laughing Gulls: Comparison of tropical colonies (Culebra, Puerto Rico) with temperate colonies (New Jersey). *The Condor* 87: 364–373
- Condamin M. 1978. Niñifications D'oiseaux de mer'en Guyane. *L'Oiseau et la Revue française d'Ornithologie* 48 115–121

- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Kepler CB. 1978. The breeding ecology of seabirds on Monito Island, Puerto Rico. *The Condor* 80: 72–87
- Le Croy M. 1976. Bird observations in Los Roques, Venezuela. *American Museum Novitates* (2599): 1–30
- Marín G, Y Carvajal y J Voglar. 2009. Anidación de aves marinas en isla La Tortuga, cayo Herradura y cayo Tortuguillo este, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 48: 35–41
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336
- van der Werf PA, JS Zwaneveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 2. *Anous stolidus. Tiñosa [Brown Noddy]***
- Brownell W y C Guzman. 1974. Ecología de Isla de Aves con especial referencia a los peces. *Memoria Sociedad Ciencias Naturales La Salle* 34: 91–112
- Condamin M. 1978. Ni'difications D'oiseaux de mer'en Guyane. *L'Oiseau et la Revue française d'Ornithologie* 48 115–121
- Ginés Hno y G Yépez. 1956. Avifauna de las Islas. Pp. 68–78 en P Venegas (ed). El Archipiélago de los Roques y La Orchila. Sociedad de Ciencias Naturales La Salle, Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Gremone C y J Gómez. 1983. Isla de Aves como área de desove de la Tortuga Verde *Chelonia mydas*. Biología reproductiva y morfometría. FUDENA, Caracas, Venezuela
- Kepler CB. 1978. The breeding ecology of seabirds on Monito Island, Puerto Rico. *The Condor* 80: 72–87
- Le Croy M. 1976. Bird observations in Los Roques, Venezuela. *American Museum Novitates* (2599): 1–30
- Morris RD y JW Chardine. 1992. The breeding biology and aspects of the feeding ecology of Brown Noddies *Anous stolidus* nesting near Culebra, Puerto Rico, 1985-1989. *Journal of Zoology* 226: 65–79
- Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336
- Phelps WH (Jr). 1948. Las aves de la Isla La Blanquilla y de Los Morros El Foncadero y La Horquilla del Archipiélago de Los Hermanos. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 11: 85–118
- van der Werf PA, JS Zwaneveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- 3. *Anous minutus. Tiñosa Chocora [Black Noddy]***
- Belcher C y GD Smooker. 1935. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part II. *Ibis* 77: 279–297
- Bond J y SD Ripley. 1960. The Black Noddy at Los Roques, Venezuela. *The Auk* 77: 473–475
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- 4. *Onychoprion fuscatus. Gaviota de Veras [Sooty Tern]***
- Brownell W y C Guzman. 1974. Ecología de Isla de Aves con especial referencia a los peces. *Memoria Sociedad Ciencias Naturales La Salle* 34: 91–112
- Burger J y M Gochfeld. 1986. Nest site selection in Sooty Terns (*Sterna fuscata*) in Puerto Rico and Hawaii. *Colonial Waterbirds* 9: 31–45
- Condamin M. 1978. Ni'difications D'oiseaux de mer'en Guyane. *L'Oiseau et la Revue française d'Ornithologie* 48 115–121
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Gremone C y J Gómez. 1983. Isla de Aves como Área de Desove de la Tortuga Verde *Chelonia mydas*. Biología Reproductiva y Morfometría. FUDENA, Caracas, Venezuela
- Kepler CB. 1978. The breeding ecology of seabirds on Monito Island, Puerto Rico. *The Condor* 80: 72–87
- Marín G, Y Carvajal y J Voglar. 2009. Anidación de aves marinas en isla La Tortuga, cayo Herradura y cayo Tortuguillo Este, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 48: 35–41
- Saliva JE y J Burger. 1989. Effect of experimental manipulation of vegetation density on nest-site selection in Sooty Terns. *The Condor* 91 689–698
- Smith MR. 1999. First sooty tern nest in the contiguous western United States. *Western Birds* 30: 121–122
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Zuloaga G. 1955. The Isla de Aves story. *Geographical Review* 45: 172–180
- 5. *Onychoprion anaethetus. Gaviota Llorona [Bridled Tern]***
- Carrasco JP, DD Lezcano, y JEC Ballesteros. 2015. Estudio de la nidificación de dos especies de gaviotas (*Onychoprion sp*), en la reserva ecológica Mono Galindo, Matanzas, Cuba. *CubaZoo* 29: 52–56
- Condamin M. 1978. Nidifications d'oiseaux de mer en Guyane. *L'Oiseau et la Revue française d'Ornithologie*. 48: 115–121
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Le Croy M. 1976. Bird observations in Los Roques, Venezuela. *American Museum Novitates* (2599): 1–30
- Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales*

- 20: 325–336
- van der Werf PA, JS Zwaneveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 6.** *Sternula antillarum. Gaviota Filico [Least Tern]*
- Amador E, R Mendoza-Salgado y E Palacios. 2008. Manejo de un sitio de anidación para la conservación de *Sternula antillarum* (Charadriiformes: Laridae) en Baja California Sur, México. *Revista Mexicana de Biodiversidad* 79: 271–274
- Bienert M. 2012. Reproducción de *Sternula antillarum* (Least Tern o Charrán Menudo) en Salinas Grandes, Nicaragua. *Zeledonia* 16: 91–94
- Bisbal F, J Sanchez y R Rivero. 2005. Notas sobre los vertebrados de las islas de Cubagua, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 163: 5–17
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Giner SB. 2013. Anidación de la Gaviota Filico (*Sternula antillarum*) y el Playero Picogruoso (*Charadrius wilsonia cinnamominus*) en las costas del estado Falcón. *Journal of Caribbean Ornithology* 25: 24–30
- Le Croy M. 1976. Bird observations in Los Roques, Venezuela. *American Museum Novitates* (2599): 1–30
- Marín-Espinoza G, Y Carvajal y J Voglar. 2009. Anidación de aves marinas en isla La Tortuga, cayo Herradura y cayo Tortuguillo este, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 48: 35–41
- Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336
- Reyes J. 2003. Primer registro de anidación del Gavotín o Charrancito americano *Sterna antillarum* en el Caribe colombiano. *Ornitología Colombiana* (1): 66–67
- Rodríguez A, P Rodríguez y R Zayas. 2009. Nidificación de la gaviotica (*Sternula antillarum*) y la gaviota común (*Sterna hirundo*) en el sur de la isla de la Juventud, Cuba. *Journal of Caribbean Ornithology* 22: 96–97
- Rodrigues AAF, LRP Bezerra, AS Pereira, DL de Carvalho y ATL Lopes. 2010. Reprodução de *Sternula antillarum* (Charadriiformes: Sternidae) na costa amazônica do Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 18: 216–221
- 7.** *Sternula superciliaris. Gaviota Pico Amarillo [Yellow-billed Tern]*
- Davis TAW. 1935. Some nesting notes from the savannas of the Rupununi District, British Guiana. *Ibis* 77: 530–537
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Klimaitis JF y FN Moschione. 1984. Observaciones sobre nidificación asociada en *Charadrius collaris*, *Sterna superciliaris* y *Rynchops nigra* en el río Uruguay, Entre Ríos, Argentina. *El Hornero* 12: 197–202
- Krannitz PG. 1989. Nesting biology of Black Skimmers, Large-billed Terns and Yellow-billed Terns in Amazonian Brazil. *Journal of Field Ornithology* 60: 216–223
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Maugeri FG. 2005. Primer registro de nidificación en ambiente fluvial del Gavotín Chico Común (*Sterna superciliaris*) para la provincia de Buenos Aires y nueva evidencia de su nidificación asociada con el Chorlito de Collar (*Charadrius collaris*). *Ornitología Neotropical* 16: 117–121
- Navarro R, SJ Leal, G Marín y L Bastidas. 2011. Anidación de cinco especies de aves acuáticas Charadriiformes en bancos aluviales del río Orinoco. *Saber* 23: 13–17
- Povedano H. 1999. Nidificación del gavotín chico común (*Sterna superciliaris*) en la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Nuestras Aves* 39: 11–12
- Zarza RM. 2010. Distribuição, influência de características de locais para reprodução na ocupação e estimativas de abundância de trinta-réis-anões (*Sternula superciliaris*), gaivotas (*Phaetusa simplex*) e corta-água (*Rynchops niger*) no Arquipélago de Anavilhas, Amazonas, Brasil. Tesis de Maestría, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus
- Zarza R, R Cintra y M Anciäes. 2013. Distribution, abundance and habitat selection by breeding Yellow-billed Terns (*Sternula superciliaris*), Large-billed Terns (*Phaetusa simplex*) and Black Skimmers (*Rynchops niger*) in the Brazilian Amazon. *Waterbirds* 36: 470–481
- 8.** *Phaetusa simplex. Guanaguanare Fluvial [Large-billed Tern]*
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Groom MJ. 1992. Sand-colored Nighthawks Parasitize the antipredator behavior of three nesting bird species. *Ecology* 73: 785–793
- Krannitz PG. 1989. Nesting biology of Black Skimmers, Large-billed Terns and Yellow-billed Terns in Amazonian Brazil. *Journal of Field Ornithology* 60: 216–223
- Navarro R, SJ Leal, G Marín y L Bastidas. 2011. Anidación de cinco especies de aves acuáticas Charadriiformes en bancos aluviales del río Orinoco. *Saber* 23: 13–17
- Preston FW. 1962. A nesting of Amazonian terns and skimmers. *The Wilson Bulletin* 74: 286–287
- Zarza RM. 2010. Distribuição, influência de características de locais para reprodução na ocupação e estimativa

- tivas de abundância de trinta-réis-anões (*Sternula superciliaris*), gaivotas (*Phaetusa simplex*) e corta-água (*Rynchops niger*) no Arquipélago de Anavilhas, Amazonas, Brasil. Tesis de Maestría, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, Brasil
- Zarza R, R Cintra y M Anciäes. 2013. Distribution, abundance and habitat selection by breeding Yellow-billed Terns (*Sternula superciliaris*), Large-billed Terns (*Phaetusa simplex*) and Black Skimmers (*Rynchops niger*) in the Brazilian Amazon. *Waterbirds* 36: 470–481
- 9. *Sterna dougallii*. Tirra Rosada [Roseate Tern]**
- Burger J y M Gochfeld. 1988. Nest-site selection by Roseate Terns in two tropical colonies on Culebra, Puerto Rico. *The Condor* 90: 843–851
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Marín G, Y Carvajal y J Voglar. 2009. Anidación de aves marinas en isla La Tortuga, cayo Herradura y cayo Tortuguillo este, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 48: 35–41
- van der Werf PA, JS Zwanenveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 10. *Sterna hirundo*. Tirra Medio Cuchillo [Common Tern]**
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Le Croy M. 1976. Bird observations in Los Roques, Venezuela. *American Museum Novitates* (2599): 1–30
- Marín-Espinoza G, Y Carvajal y J Voglar. 2009. Anidación de aves marinas en isla La Tortuga, cayo Herradura y cayo Tortuguillo este, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 48: 35–41
- Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336
- van der Werf PA, JS Zwanenveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 11. *Thalasseus sandvicensis*. Gaviota Patinegra [Sandwich Tern]**
- Ansingh FH, HJ Koelers, PA Van Der Werf y KH Voous. 1960. The breeding of the Cayenne or Yellow-billed Sandwich Tern in Curacao in 1958. *Ardea* 48: 1–65
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- ffrench R y CT Collins. 1965. Royal and Cayenne Terns Breeding in Trinidad, West Indies. *The Auk* 82: 277
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Lenzi J, S Jiménez, D Caballero-Sadi, M Alfaro y P Laporta. 2010. Some aspects of the breeding biology of Royal (*Thalasseus maximus*) and Cayenne terns (*T. sandvicensis eurygnathus*) on Isla Verde, Uruguay. *Ornitología Neotropical* 21: 361–370
- Marín G, Y Carvajal y J Voglar. 2009. Anidación de aves marinas en isla La Tortuga, cayo Herradura y cayo Tortuguillo este, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 48: 35–41
- Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336
- Quintana F y P Yorio. 1997. Breeding biology of Royal and Cayenne Terns at a mixed-species colony in Patagonia. *The Wilson Bulletin* 109: 650–662
- Suárez N, C Marinao, T Kasinsky y P Yorio. 2014. Distribución reproductiva y abundancia de gaviotas y gaviotines en el área natural protegida Bahía San Blas, Buenos Aires. *El Hornero* 29: 29–36
- van der Werf PA, JS Zwanenveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- Veen J. 1977. Functional and causal aspects of nest distribution in colonies of the Sandwich Tern (*Sterna s. sandvicensis* Lath.). *Behaviour (Supplement)* 20: 1–193
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 12. *Thalasseus maximus*. Tirra Canalera [Royal Tern]**
- Angulo-Gastélum UT, JA Castillo-Guerrero y E Mellink. 2011. Breeding ecology of the Royal Tern (*Thalasseus maximus*) at isla El Rancho, Mexico: Colony size and nest location affect predation. *Ornitología Neotropical* 22: 131–142
- Buckley FG y PA Buckley. 1972. The breeding ecology of Royal Terns *Sterna (Thalasseus) maxima maxima*. *Ibis* 114: 344–359
- Buckley PA y FG Buckley. 1977. Hexagonal packing of royal tern nests. *The Auk* 94: 36–43
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- ffrench R y CT Collins. 1965. Royal and Cayenne Terns Breeding in Trinidad, West Indies. *The Auk* 82: 277
- Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
- Lenzi J, S Jiménez, D Caballero-Sadi, M Alfaro y P Laporta. 2010. Some aspects of the breeding biology of Royal (*Thalasseus maximus*) and Cayenne terns (*T. sandvicensis eurygnathus*) on Isla Verde, Uruguay. *Ornitología Neotropical* 21: 361–370
- Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336

- Suárez N, C Marinao, T Kasinsky y P Yorio. 2014. Distribución reproductiva y abundancia de gaviotas y gaviotines en el área natural protegida Bahía San Blas, Buenos Aires. *El Hornero* 29: 29–36
- van der Werf PA, JS Zwaneveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- Rynchopidae [1/1]
1. *Rynchops niger cinerascens. Pico de Tijera [Black Skimmer]*
- Amorim M, L Bugoni, L Vianna M, A Scherer, S Barbosa y OP Bairro. 2001. First-known record of breeding for the Black Skimmer (*Rynchops niger*) in a mixed colony in Ibicuí River, Rio Grande do Sul state, southern Brazil. *International Journal of Ornithology* 4: 103–107
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Gómez V y J Pérez-Emán. 2007. Características de los huevos y nidada de *Rynchops niger* y su éxito de eclosión en los Llanos Bajos de Venezuela. VIII Congreso de Ornitología Neotropical, Maturín, Venezuela
- Klimaitis JF, F Moschione. 1984. Observaciones sobre nidificación asociada en *Charadrius collaris*, *Sterna superciliaris* y *Rynchops nigra* en el río Uruguay, Entre Ríos, Argentina. *El Hornero* 12: 197–202
- Krannitz PG. 1989. Nesting biology of black skimmers, Large-billed Terns and Yellow-billed Terns in Amazonian Brasil. *Journal of Field Ornithology* 60: 216–223
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Navarro R, SJ Leal, G Marín y L Bastidas. 2011. Anidación de cinco especies de aves acuáticas Charadriiformes en bancos aluviales del río Orinoco. *Saber* 23: 13–17
- Preston FW. 1962. A Nesting of Amazonian Terns and Skimmers. *The Wilson Bulletin* 74: 286–287
- Zarza RM. 2010. Distribuição, influência de características de locais para reprodução na ocupação e estimativas de abundância de trinta-réis-anões (*Sternula superciliaris*), gaivotas (*Phaetusa simplex*) e corta-água (*Rynchops niger*) no Arquipélago de Anavilhas, Amazonas, Brasil. Tesis de Maestría, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, Brasil
- Zarza R, R Cintra y M Anciäes. 2013. Distribution, abundance and habitat selection by breeding Yellow-billed Terns (*Sternula superciliaris*), Large-billed Terns (*Phaetusa simplex*) and Black Skimmers (*Rynchops niger*) in the Brazilian Amazon. *Waterbirds* 36: 470–481
- Eurypygidae [1/1]
1. *Eurypyga helias. Tigana [Sunbittern]*
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Lyon BE y MPL Fogden. 1989. Breeding biology of the Sunbittern (*Eurypyga helias*) in Costa Rica. *The Auk* 106: 503–507
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1947. A nest of the Sunbittern in Costa Rica. *The Wilson Bulletin* 59: 38
- Thomas BT y SD Strahl. 1990. Nesting behaviors of Sunbitterns (*Eurypyga helias*) in Venezuela. *The Condor* 92: 576–581
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- PHAETHONTIFORMES**
- Phaethontidae [1/1]
1. *Phaethon aethereus. Chíparo [Red-billed Tropicbird]*
- Ginés Hno y G Yépez. 1956. Avifauna de las Islas. Pp. 68–78 en P Venegas (ed). El Archipiélago de los Roques y La Orchila. Sociedad de Ciencias Naturales La Salle, Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
- Lowe PR. 1909. Notes on some birds collected during a cruise in the Caribbean Sea. *Ibis* 51: 304–347
- Phelps WH (Jr). 1948. Las aves de la Isla La Blanquilla y de Los Morros El Fondeadero y La Horquilla del Archipiélago de Los Hermanos. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 11: 85–118
- Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336
- Snow DW. 1965. The breeding of the Red-billed Tropic bird in the Galapagos Islands. *The Condor* 67: 210–214
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- PROCELLARIIFORMES**
- Procellariidae [1/1]
1. *Puffinus lherminieri. Petrel Garrapatero [Audubon's*

EURYPYGIFORMES

Shearwater]

- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
 Hatch JJ. 1974. Homing experiment with Audubon's Shearwaters. *The Auk* 91: 830–832
 Snow DW. 1965. The breeding of Audubon's Shearwater (*Puffinus lherminieri*) in the Galápagos. *The Auk* 82: 591–597
 Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336
 Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA

CICONIIFORMES

Ciconiidae [3/3]

- 1.** *Ciconia maguari. Cigüeña [Maguari Stork]*
 de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
 Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
 González JA. 1998. Phenology and reproductive success of the Maguari Stork in the southern llanos of Venezuela. *Colonial Waterbirds* 21: 135–142
 Thomas BT. 1984. Maguari Stork nesting: Juvenile growth and behavior. *The Auk* 101: 812–823
 Thomas BT. 1986. The behavior and breeding of adult Maguari Stork. *The Condor* 88: 26–34
 Ruiz-Guerra C, D Eusse-González y C Arango. 2014. Distribución, abundancia y reproducción de las aves acuáticas de las sabanas inundables de Meta y Casanare (Colombia) y sitios prioritarios para la conservación. *Biota Colombiana* 15: 137–160
2. *Jabiru mycteria. Garzón Soldado [Jabiru]*
 Barnhill RA, D Weyer, WF Young, KG Smith y DA James. 2005. Breeding biology of Jabirus (*Jabiru mycteria*) in Belize. *The Wilson Bulletin* 117: 142–153
 Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
 Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
 González JA. 1996. Breeding biology of the Jabiru in the southern llanos of Venezuela. *The Wilson Bulletin* 108: 524–534
 Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4.

Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina

- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 Schäfer, Ernst. 1999. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre Ökologischen Bedingungen, Band 2. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang, Berglen, Alemania, Ernst. 1999. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre Ökologischen Bedingungen, Band 2. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang, Berglen, Alemania
 Thomas BT. 1981. Jabiru nest, nest building and quintuplets. *The Condor* 83: 84–85

3. *Mycteria americana. Gabán [Wood Stork]*

- González JA. 1999. Nesting success in two Wood Stork colonies in Venezuela. *Journal of Field Ornithology* 70: 18–27
 Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname. (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Surinam
 Llanes-Quevedo A, A Rodríguez-Ochoa y C Frankel. 2015. Reproducción y hábitat de cría de *Mycteria americana* (Aves: Ciconiidae) en Cuba. *Revista Cubana de Ciencias Biológicas* 4: 96–101
 Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 Ruiz-Guerra C, D Eusse-González y C Arango. 2014. Distribución, abundancia y reproducción de las aves acuáticas de las sabanas inundables de Meta y Casanare (Colombia) y sitios prioritarios para la conservación. *Biota Colombiana* 15: 137–160

SULIFORMES

Fregatidae [1/1]

- 1.** *Fregata magnificens. Tijereta de Mar [Magnificent Frigatebird]*
 Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
 Condamin M. 1978. Niñifications D'oiseaux de mer'en Guyane. *L'Oiseau et la Revue française d'Ornithologie* 48: 115–121
 Diamond AW. 1973. Notes on the breeding biology and behavior of the Magnificent Frigatebird. *The Condor* 75: 200–209
 Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
 Kepler CB. 1978. The breeding ecology of seabirds on Monito Island, Puerto Rico. *The Condor* 80: 72–87
 Lowe PR. 1909. Notes on some birds collected during a cruise in the Caribbean Sea. *Ibis* 51: 304–347
 Nelson JB. 1975. Breeding biology of Frigatebirds, a comparative review. *The Living Bird* 14: 113–155
 Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae

- (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Sulidae [3/3]
1. ***Sula dactylatra*. Boba Borrega [Masked Booby]**
Hughes BJ, GR Martin y SJ Reynolds. 2011. The use of Google EarthTM satellite imagery to detect the nests of masked boobies *Sula dactylatra*. *Wildlife Biology* 17: 210–216
Kepler CB. 1978. The breeding ecology of seabirds on Monito Island, Puerto Rico. *The Condor* 80: 72–87
Lowe PR. 1909. Notes on some birds collected during a cruise in the Caribbean Sea. *Ibis* 51: 304–347
Nelson JB. 1967. The breeding behaviour of the White Booby *Sula dactylatra*. *Ibis* 109: 194–231
 2. ***Sula sula*. Boba Rabo Blanco [Red-footed Booby]**
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
Kepler CB. 1978. The breeding ecology of seabirds on Monito Island, Puerto Rico. *The Condor* 80: 72–87
Lowe PR. 1909. Notes on some birds collected during a cruise in the Caribbean Sea. *Ibis* 51: 304–347
Phelps WH (Jr). 1948. Las aves de la Isla La Blanquilla y de Los Morros El Fondeadero y La Horquilla del Archipiélago de Los Hermanos. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 11: 85–118
 3. ***Sula leucogaster*. Boba Marrón [Brown Booby]**
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
Ceyca JP y E Mellink. 2009. Ecología reproductiva del Bobo Café (*Sula leucogaster*) en Morros El Potosí, Guerrero, México. *Revista Mexicana de Biodiversidad* 80: 793–800
Chaves-Campos J y J Torres. 2002. Distribution of nests of the Brown Booby (*Sula leucogaster*) in relation to the inclination of terrain. *Ornitología Neotropical* 13: 205–208
Coelho EP, VS Alves, ABA Soares, GS Couto, MA Efe, ABB Ribeiro, J Vielliard, LP Gonzaga. 2004. O Atobamarrom (*Sula Leucogaster*) na ilha de Cabo Frio, Arraial do Cabo, Rio de Janeiro, Brasil. p. 233–254 en JO Branco (ed). Aves Marinhais e Insulares Brasileiras: Bioecología e Conservação Editora da UNIVALI, Itajaí, Santa Catarina. Brasil
Gaviño de la Torre G. 1993. Reproducción de la Sula Cuellioscuro *Sula leucogaster* en la isla Pajarera, Bahía de Chamela, Jalisco, México. *Universidad Ciencia y Tecnología* 3: 1–19
Ginés Hno y G Yépez. 1956. Avifauna de las Islas. Pp. 68–78 en P Venegas (ed). El Archipiélago de los Roques y La Orchila. Sociedad de Ciencias Naturales La Salle, Editorial Sucre, Caracas, Venezuela
Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
Kepler CB. 1978. The breeding ecology of seabirds on Monito Island, Puerto Rico. *The Condor* 80: 72–87
Lowe PR. 1909. Notes on some birds collected during a cruise in the Caribbean Sea. *Ibis* 51: 304–347.
Sanz V y L Oviol. 2010. Aves del Archipiélago Los Frailes (Venezuela), con nuevos registros de especies y reproducción. *Memoria Fundación de Ciencias Naturales La Salle* 172: 97–102
Phelps WH (Jr). 1948. Las aves de la Isla La Blanquilla y de Los Morros El Fondeadero y La Horquilla del Archipiélago de Los Hermanos. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 11: 85–118
van der Werf PA, JS Zwaneveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46: 37–58
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Anhingidae [1/1]
1. ***Anhinga anhinga*. Cotúa Agujita [Anhinga]**
Allen TT. 1961. Notes on the breeding behavior of the Anhinga. *The Wilson Bulletin* 73: 115–125
Davis TAW. 1935. Some nesting notes from the savannas of the Rupununi District, British Guiana. *Ibis* 77: 530–537
de la Peña M. 1980. Notas nidológicas sobre biguaes y cormoranes (Aves: Anhingidae y Phalacrocoracidae). *Historia Natural* 1: 109–112
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Dusi JL. 1966. The identification characters of nests, eggs and nestlings of some herons, ibises and Anhingas. *Alabama Birdlife* 14: 2–8
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Johnsgard P. 1993. Cormorants, Darters and Pelicans of the World. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Phalacrocoracidae [1/1]
1. ***Nannopterum brasiliianus*. Cotúa [Neotropic Cormorant]**
Aramburu RH y NA Bo. 1961. Descripción de colonias de nidificación (Delta del Paraná y Golfo San José, Chubut) y estudio de los estados juveniles

- de *Phalacrocorax brasiliensis* (Gmelin). *Revista del Museo de Ciencias Naturales de La Plata* 7: 107–121
- Conde-Tinco MA y J Iannaccone. 2013. Bioecology of *Phalacrocorax brasiliensis* (Gmelin, 1789) (Pelecaniformes: Phalacrocoracidae) in South America. *The Biologist (Lima)* 11: 151–163
- Daneri CA. 1960. La nidificación del Biguá *Phalacrocorax olivaceus olivaceus* (H.) en Puerto Deseado. *Physis* 21: 273–277
- de la Peña M. 1980. Notas nidológicas sobre Biguaes y Cormoranes (Aves: Anhingidae y Phalacrocoracidae). *Historia Natural* 1: 109–112
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Espinal M, JM Mora, CO'Reilly y JM Solís. 2011. Leucismo y reproducción en el cormorán neotropical (*Phalacrocorax brasiliensis*) en el Golfo de Fonseca, Honduras. *Celiba* 52: 206–208
- Johnsgard P. 1993. Cormorants, darters and pelicans of the world. Smithsonian Institution Press, Washington DC; USA
- Kalmbach E y PH Becker. 2005. Growth and survival of neotropic cormorant (*Phalacrocorax brasiliensis*) chicks in relation to hatching order and brood size. *Journal of Ornithology* 146: 91–98
- Quintana F, P Yorio y PG Borboroglu. 2002. Aspects of the breeding biology of the neotropic cormorant *Phalacrocorax olivaceus* at Golfo San Jorge, Argentina. *Marine Ornithology* 30: 25–29
- Venero JL. 1990. Clasificación de nidos de aves (en base a especies de la puna del Perú). *Publicaciones del Museo de Historia Natural de UNMSM, Serie Zoológica* 32: 1–7
- PELECANIFORMES**
- Pelecanidae [1/1]
1. *Pelecanus occidentalis. Alcatraz [Brown Pelican]*
Gaviño de la Torre G. 1986. Sitio de reproducción del Pelícano Pardo *Pelecanus occidentalis* y otras aves de la Isla la Peña, Nayarit, Mexico. *Anales del Instituto de Biología. UNAM. Serie Zoología* 57: 385–396
 2. *Tigrisoma fasciatum. Pájaro Vaco Oscuro [Fasciated Tiger-Heron]*
Guzmán HM y W Schreiber. 1987. Distribution and status of Brown Pelicans in Venezuela 1983. *The Wilson Bulletin* 99: 275–278
 3. *Agamia agami. Garza Pechicastaña [Agami Heron]*
Johnsgard P. 1993. Cormorants, Darters and Pelicans of the World. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
 4. *Cochlearius cochlearius. Pato Cuchara [Boat-billed Heron]*
Marín-Espinosa G, Y Carvajal y J Voglar. 2009. Anidación de aves marinas en isla La Tortuga, cayo Herradura y cayo Tortuguillo Este, Venezuela. *Boletín del Instituto Oceanográfico de Venezuela* 48: 35–41
 5. *Phelps WH y WH Phelps (Jr).* 1959. La nidificación de las aves marinas en el archipiélago de Los Roques. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 20: 325–336
 6. *Visser JM, WG Vermillion, DE Evers, RG Linscombe y CE Sasser.* 2005. Nesting habitat requirements of the Brown Pelican and their management implications. *Journal of Coastal Research* 21: 27–35
 7. *Wetmore A.* 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
 - Ardeidae [21/21]
 1. *Tigrisoma lineatum. Pájaro Vaco [Rufescent Tiger-Heron]*
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
 2. *Di Giacomo AG.* 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). *Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina*
 3. *Dyrcz A.* 1999. Nesting of the Rufescent Tiger-Heron *Tigrisoma lineatum* on Barro Colorado Island (Republic of Panama). *Ornitología Neotropical* 10: 105–106
 4. *Guimarães Sobrinho JC.* 1932. Notas ornithologicas. Socó-boi (*Tigrisoma brasiliense*). *Revista do Museu Paulista* 17: 915–918
 5. *Haverschmidt F y GF Mees.* 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 6. *Studer A.* 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). *Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. Boissiera* 68
 7. *Wetmore A.* 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
 8. *Tigrisoma fasciatum. Pájaro Vaco Oscuro [Fasciated Tiger-Heron]*
Nunes AP, RC Cavaretto, RG Becker y EC Gomes de Souza. 2012. Novos registros do socó-boi-escuro (*Tigrisoma fasciatum*) no Centro-Oeste do Brasil. *Atualidades Ornitológicas* 168: 12–14
 9. *Agamia agami. Garza Pechicastaña [Agami Heron]*
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 10. *Ramo C y B Bustos.* 1982. Notes on the breeding of the Chestnut-bellied Herons (*Agamia agami*) in Venezuela. *The Auk* 99: 784
 11. *Cochlearius cochlearius. Pato Cuchara [Boat-billed Heron]*
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
 12. *Hallinan T.* 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41:

- 304–326
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Hernández-Vázquez S y GJ Fernández-Aceve. 1999. Reproducción de *Cochlearius cochlearius* (Garza Cucharón) y *Butorides virescens* (Garza Verde) en la Manzanilla, Jalisco, México. *Ciencias Marinas* 25: 277–291
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 5. *Zebrilus undulatus. Garza Cebra [Zigzag Heron]***
- English P y C Bodenhorst. 1991. The voice and first nesting records of the Zigzag Heron in Ecuador. *The Wilson Bulletin* 103: 661–664
- Evangelista M, JB De Pinho. 2010. Descrição do ninho e dos ovos de *Zebrilus undulatus* (Gmelin, 1789) (Ciconiiformes: Ardeidae) na região do Pantanal de Poconé, Mato Grosso, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitológia* 18: 121–123
- Ingels J, N Cleere, y V Pelletier. 2003. Noteworthy observations on some French Guianan birds. *Alauda* 71: 59–67
- 6. *Botaurus pinnatus. Mirasol [Pinnated Bittern]***
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Crozariol MA. 2008. Imagens do ninho, ovo e desenvolvimento do filhote de *Botaurus pinnatus* (Wagler, 1829) em um campo de arroz irrigado. *Atualidades Ornitológicas* (143): 42
- Di Giacomo AG 1997. Hallazgo de un nido de *Botaurus pinnatus* en Argentina. *El Hornero* 14: 262–263
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mazar Barnett J, EG Coconier, M Velázquez y RP Clay. 2002. Primer registro de nidificación y actualización sobre la presencia de *Botaurus pinnatus* en Paraguay. *Hornero* 017: 049–051
- 7. *Ixobrychus involucris. Garza Enana Amarilla [Stripe-backed Bittern]***
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4.
- Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- 8. *Nycticorax nycticorax. Guaco [Black-crowned Night-Heron]***
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gross A. 1923. The Black-crowned Night Heron (*Nycticorax nycticorax naevius*) of Sandy Neck. *The Auk* 40: 191–214
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Scherer J de FM. 2010. Biologia reprodutiva de Ardeidae em tres ninhais do Rio Grande do Sul, Brasil. Tesis de Maestría Departamento de Escola Politécnica Universidade do Vale do Rio do Sinos, São Leopoldo, Brasil
- Scherer J de FM, AL Scherer y MV Petry. 2014. Vertical nest stratification of four heron species in southern Brazil. *Studies on Neotropical Fauna and Environment* 49: 66–74
- 9. *Nyctanassa violacea. Chicuaco Enmascarado [Yellow-crowned Night-Heron]***
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Dugand A. 1948. Notas ornitológicas Colombianas, IV. *Caldasia* 5: 157–199
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gianuca D, JO Branco y CM Vooren. 2011. Notes on breeding by Yellow-crowned Night Heron *Nyctanassa violacea* in southern Brazil. *Cotinga* 33: 63–72
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Vooous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De

- Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama.
Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds.
Notes from the Leyden Museum 11: 145–152
- 10.** *Butorides virescens. Chicuaco Cuello Rojo [Green Heron]*
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama.
Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
van der Werf PA, JS Zwaneveld y KH Voous. 1958. Field observations on the birds of the islas Las Aves in the southern Caribbean Sea. *Ardea* 46 : 37–58
- 11.** *Butorides striata. Chicuaco Cuello Gris [Striated Heron]*
Almeda SM, MM Evangelista y EJ dos Anjos. 2012. Nidificação colonial de *Butorides striata* (Linnaeus, 1758) (Ciconiiformes: Ardeidae) em área alagável no município de Porto Esperidião, Mato Grosso. *Papéis Avulsos de Zoologia (São Paulo)* 52: 1–6
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
Chapman FM. 1938. Life in an Air Castle, Nature Studies in the Tropic. D. Appleton-Century Company, New York, USA
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
Greeney HF y PA Merino. 2006. Notes on breeding birds from the Cuyabeno Faunistic Reserve in north eastern Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 16: 46–54
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds.
Notes from the Leyden Museum 11: 145–152
- 12.** *Bubulcus ibis. Garcita Reznera [Cattle Egret]*
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reprodutiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
Lowe-McConnell RH. 2008. Biology of the immigrant cattle egret *Ardeola ibis* in Guyana, South America. *Ibis* 109: 168–179
Scherer J de FM. 2010. Biología reproductiva de Ardeidae em tres ninhais do Rio Grande do Sul, Brasil. Tesis de Maestría Departamento de Escola Politécnica Universidade do Vale do Rio do Sinos, São Leopoldo, Brasil
Scherer J de FM, AL Scherer y MV Petry. 2014. Vertical nest stratification of four heron species in southern Brazil. *Studies on Neotropical Fauna and Environment* 49: 66–74
Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 13.** *Ardea herodias. Garzón Cenizo [Great Blue Heron]*
Bond J. 1961. Sixth supplement to the check list of birds of the West Indies (1956). Academy Natural Sciences of Philadelphia. Philadelphia. USA
Phelps WH y WH Phelps (Jr). 1950. Las aves de las Islas los Roques y las Aves y descripción de un nuevo canario de mangle. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales* 13: 7–30
- 14.** *Ardea cocoi. Garza Morena [Cocoi Heron]*
Davis TAW. 1935. Some nesting notes from the savannas of the Rupununi District, British Guiana. *Ibis* 77: 530–537
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 15.** *Ardea alba. Garza Blanca Real [Great Egret]*
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas

- (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Scherer J de FM. 2010. Biología reproductiva de Ardeidae em tres ninhais do Rio Grande do Sul, Brasil. Tesis de Maestría Departamento de Escola Politécnica Universidade do Vale do Rio do Sinos, São Leopoldo, Brasil
- Scherer J de FM, AL Scherer y MV Petry. 2014. Vertical nest stratification of four heron species in southern Brazil. *Studies on Neotropical Fauna and Environment* 49: 66–74
- 16. *Syrigma sibilatrix. Garza Silbadora [Whistling Heron]***
- Araujo CO, A de Camargo G y VG Stagemeier. 2006. Aspectos da biología reproductiva de *Syrigma sibilatrix* (Aves: Ardeidae). *Revista Brasileira de Ornitologia* 14:161–163
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 1988. Nidificación del Chiflón (*Syrigma sibilatrix*) en Salto, Buenos Aires, Argentina. *El Hornero* 13: 01–07
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Kushlan JA y JA Hancock. 2005. The Herons. Oxford University Press, Oxford and New York, USA
- Kushlan JA, JA Hancock, J Pinowski y B Pinowska. 1982. Behavior of Whistling and Capped Herons in the seasonal savannas of Venezuela and Argentina. *The Condor* 84: 255–260
- Ruiz-Guerra C, D Eusse-González y C Arango. 2014. Distribución, abundancia y reproducción de las aves acuáticas de las sabanas inundables de Meta y Casanare (Colombia) y sitios prioritarios para la conservación. *Biota Colombiana* 15: 137–160
- 17. *Pilherodius pileatus. Garciola Real [Capped Heron]***
- Buderman FE. 2020. Capped Heron (*Pilherodius pileatus*), version 1.0. en TS Schulenberg (Ed). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.capher1.01> Visitado: marzo 2021
- Schomburgk R. 1848. Reisen in British Guiana in den Jahren 1840–1844. Volumen 3. JJ Weber, Leipzig, Alemania
- Schäfer, Ernst. 1999. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre Ökologischen Bedingungen, Band 2. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang, Berglen, Alemania
- Ernst. 1999. Die Vogelwelt Venezuelas und ihre Ökologischen Bedingungen, Band 2. Wirtemberg Verlag Lang-Jeutter and Lang, Berglen, Alemania
- 18. *Egretta tricolor. Garza Pechiblanca [Tricolored Heron]***
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Vooous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- 19. *Egretta rufescens. Garza Rojiza [Reddish Egret]***
- Vooous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 20. *Egretta thula. Chusmita [Snowy Egret]***
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Scherer J de FM. 2010. Biología reproductiva de Ardeidae em tres ninhais do Rio Grande do Sul, Brasil. Tesis de Maestría Departamento de Escola Politécnica Universidade do Vale do Rio do Sinos, São Leopoldo, Brasil
- Scherer J de FM, AL Scherer y MV Petry. 2014. Vertical nest stratification of four heron species in southern Brazil. *Studies on Neotropical Fauna and Environment* 49: 66–74
- Vooous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- 21. *Egretta caerulea. Garcita Azul [Little Blue Heron]***
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Ffrench, R. 1991. A Guide to the Birds of Trinidad & Tobago. Cornell Univ. Press, Ithaca, New York. USA
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Olmos F y R Silva e Silva. 2002. Breeding biology of the Little Blue Heron (*Egretta caerulea*) in southeas-

- tern Brazil. *Ornitología Neotropical* 13: 17–30
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Threskiornithidae [8/8]**
1. ***Eudocimus albus. Corocoro Blanco [White Ibis]***

Hancock J, J Kushlan y MP Kahl. 1992. Storks, Ibises and Spoonbills of the World. Academic Press, London, UK

Ramo C y B Busto. 1987. Hybridization between the Scarlet Ibis (*Eudocimus ruber*) and the White Ibis (*Eudocimus albus*) in Venezuela. *Colonial Waterbirds* 10: 111–114

Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
 2. ***Eudocimus ruber. Corocoro Colorado [Scarlet Ibis]***

Busto B y C Ramo. 1982. Datos preliminares sobre la reproducción de la Corocora Roja (*Eudocimus ruber*) en el llano venezolano. Pp. 801–805 en PJ Salinas (ed). *Zoología Neotropical*, Volume 2: Actas 8 Congreso Latinoamericano de Zoología, 1980, Mérida, Venezuela

Fink D y MJ Cremer. 2015. The return of the Scarlet Ibis: first breeding event in southern Brazil after local extinction. *Revista Brasileira de Ornitología* 23: 385–391

Hancock J, J Kushlan y MP Kahl. 1992. Storks, Ibises and Spoonbills of the World. Academic Press, London, UK

Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname

Ramo C y B Busto 1985. Comportamiento reproductivo del Corocoro (*Eudocimus ruber*) en los llanos de Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 45: 77–113

Ramo C y B Busto. 1987. Hybridization between the Scarlet Ibis (*Eudocimus ruber*) and the White Ibis (*Eudocimus albus*) in Venezuela. *Colonial Waterbirds* 10: 111–114

Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
 3. ***Plegadis falcinellus. Corocoro Castaño [Glossy Ibis]***

del Hoyo J, A Elliot y J Sargatal. 1992. Handbook of the Birds of the World. Volume 1: Ostrich to Ducks. Lynx Edicions, Barcelona, España

Hancock J, J Kushlan y MP Kahl. 1992. Storks, Ibises and Spoonbills of the Worls. Academic Press, London, UK

Hurd FGS. 2010. Primer registro del Porrón Collarejo (*Aythya collaris* (Anatidae) y de la anidación del Ibis Morito *Plegadis falcinellus* (Threskiornithidae) en el caribe colombiano. *Caldasia* 23: 559–561
 4. ***Cercibis oxycerca. Tarotaro [Sharp-tailed Ibis]***

Hancock J, J Kushlan y MP Kahl. 1992. Storks, Ibises and Spoonbills of the World. Academic Press, London, UK
 5. ***Mesembrinibis cayennensis. Corocoro Negro [Green Ibis]***

Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname

Hancock J, J Kushlan y MP Kahl. 1992. Storks, Ibises and Spoonbills of the World. Academic Press, London, UK

Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
 6. ***Phimosus infuscatus. Zamurita [Bare-faced Ibis]***

de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina

Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina

Hancock J, J Kushlan y MP Kahl. 1992. Storks, Ibises and Spoonbills of the World. Academic Press, London, UK

Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA

Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
 7. ***Theristicus caudatus. Tautaco [Buff-necked Ibis]***

Arballo E. 1990. Nidificación de *Theristicus caudatus* en Uruguay. *El Hornero* 13: 165–166

Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil

Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina

Donázar JA, O Ceballos, A Travaini, A Rodríguez, M Funes y F Hiraldo. Breeding performance in relation to nest-site substratum in a Buff-necked Ibis (*Theristicus caudatus*) population in Patagonia. *The Condor* 96: 994–1002

Fierro-Calderón E. 2010. Notas sobre la historia natural del Coclí (*Theristicus caudatus*, Threskiornithidae) en el suroeste de Colombia. *Ornitología Colombiana* (9): 11–24

Hancock J, J Kushlan y MP Kahl. 1992. Storks, Ibises and Spoonbills of the World. Academic Press, London, UK

Luthin CS. 1983a. Breeding ecology of Neotropical Ibises (Threskiornithidae) in Venezuela and comments on captive propagation. Proceedings Jean Delacour/I.F.C.B. Symposium on Breeding Birds

- in Captivity, Feb., 1983, California, pp. 95–123, 263–270. International Foundation Conservation Birds, Hollywood, California, USA
- Luthin CS. 1983b. Observations on the breeding ecology and behavior of three Neotropical ibises (Threskiornithidae) on a ranch in central Venezuela. Master's Thesis, University Wisconsin, Madison
- Ogden JC y BT Thomas. 1985. A colonial wading bird survey in the central Llanos of Venezuela. *Colonial Waterbirds* 8: 23–31
8. ***Platalea ajaja. Garza Paleta [Roseate Spoonbill]***
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Hancock J, J Kushlan y MP Kahl. 1992. Storks, Ibises and Spoonbills of the World. Academic Press. London, UK
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lewis R. 2012. The online Guide to the animals of Trinidad and Tobago. University of West Indies. *Ajaia ajaja* (Roseate Spoonbill) Documento en línea. URL: <https://sta.uwi.edu/fst/lifesciences/sites/default/files/lifesciences/images/Ajaia%20ajaja%20-%20Roseate%20Spoonbill.pdf> Visitado: octubre 2020
- CATHARTIFORMES**
Cathartidae [6/6]
1. ***Sarcoramphus papa. Rey Zamuro [King Vulture]***
Antas PTZ y CL da Silveira. 1980. Breeding the King Vulture *Sarcoramphus papa* at Rio de Janeiro Zoo. *International Zoo Yearbook* 20: 202–204
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- von Ihering H. 1900. A critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- Mendes de Carvalho EP, G Zorzini y GVA Specht. 2004. Breeding biology of King Vulture in southeastern Brazil. *Ornitología Neotropical* 15: 219–224
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara). Volume 1. Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1988. Observations at a King Vulture (*Sarcoramphus papa*) nest in Venezuela. *The Auk* 105: 195–196
- Schlee MA. 1994. Reproductive biology in King Vultures *Sarcoramphus papa* at the Paris Menagerie. *International Zoo Yearbook* 33: 159–175
- Schlee MA. 1995. Nest records for the King Vulture *Sarcoramphus papa* in Venezuela. *Journal of Raptor Research* 29: 269–272
- Schlee MA. 2000. Posthumous presentation of Carl B. Koford's manuscript on a nesting of the King Vulture *Sarcoramphus papa* on Barro Colorado Island. *Vulture News* 43: 23–29
- Smith NG. 1970. Nesting of King Vulture and Black Hawk-eagle in Panama. *The Condor* 72: 247–248
- Lundy WE. 1957. Has the nest of the King Vulture finally been found?. *Animal Kingdom* 60: 117–121
2. ***Vultur gryphus. Cóndor [Andean Condor]***
Heredia J y Piedrabuena J. 2010. Registros de nidificación del Cóndor Andino (*Vultur gryphus*) en las Sierras Grandes de Córdoba, Argentina. *Nuestras Aves* 55: 37–39.
- Lambertucci SA y OA Mastrantuoni. 2008. Breeding behavior of a pair of free-living Andean Condors. *Journal of Field Ornithology* 79: 147–151
- Restrepo Cardona JS y A Betancur López. 2013. Avances sobre el conocimiento del comportamiento reproductivo de una pareja reintroducida de Cóndor andino (*Vultur gryphus*) en la Cordillera Central de Colombia. *Spizaetus: El Boletín de la Red de Rapaces Neotropicales* 16: 2–10
- Sáenz-Jiménez F, Parrado-Vargas A, Pérez-Torres J, Sheppard JK, Ciri F. 2016. Andean Condor (*Vultur gryphus*) nesting in northeastern Colombia and differences in laying dates along the Andes. *Ornitología Neotropical* 27: 67–71
- Whitson M y P Whitson. 1969. Breeding behavior of the Andean Condor (*Vultur gryphus*). *The Condor* 71: 73–75
3. ***Coragyps atratus. Zamuro [Black Vulture]***
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- De Lucca ER. 2016. Reproducción del Jote Cabeza Negra (*Coragyps atratus*) en un nido construido por Lobos Barranqueros (*Cyanoliseus patagonus*) en un acantilado del litoral Patagónico, Argentina. *Nótuulas faunísticas. Segunda Serie* 194:1–6
- De Lucca ER y JP De Lucca. 2017. Aves de presa diurnas que nidifican en estructuras construidas por el hombre en la Argentina. Nuevos aportes y una revisión. *Nótuulas faunísticas. Segunda Serie* 220: 1–10.
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524

- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas. Venezuela
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Hill JR y PS Neto. 1991. Black vultures nesting on skyscrapers in southern Brazil. *Journal of Field Ornithology* 62: 173–176
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 4. Cathartes aura ruficollis. Oripopo [Turkey Vulture]**
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, S.A. Caracas. Venezuela
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Jackson JA. 1983. Nesting phenology, nest site selection, and reproductive success of Black and Turkey Vultures. Pp. 245–270 en SR Wilbur and JA Jackson (eds). *Vulture Biology and Management*. University of California Press, Berkeley, USA
- Sarasola JH, RA Sosa y JJ Maceda. 2000. A case of nest predation on Turkey Vultures nesting in Argentina. *Journal of Raptor Research* 34: 60
- Sick H. 1993. Birds in Brazil, A Natural History. Princeton University Press, Princeton, USA
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Vilato RW. 2002. Nota sobre la nidificación de *Cathartes aura aura* (Linneo, 1758) (Falconiformes: Cathartidae). *El Pitirre* 15: 42–43
- 5. Cathartes burrovianus. Oripopo Cabeza Amarilla Menor [Lesser Yellow-headed Vulture]**
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 6. Cathartes melambrotus. Oripopo Cabeza Amarilla Mayor [Greater Yellow-headed Vulture]**
- Ferguson-Lees J y DA Christie. 2001. *Raptors of the World*. Houghton Mifflin Company, New York, USA
- Houston DC. 1994. Observations on Greater Yellow-headed Vultures *Cathartes melambrotus* and other Cathartes species as scavengers in forest in Venezuela. en BU Meyburg & RD Chancellor (eds). *Raptor Conservation Today*. World Working Group on Birds of Prey. Berlin. Helm Information Ltd, East Sussex. UK
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- ACCIPITRIFORMES**
- Accipitridae [38/41]
- 1. Gampsonyx swainsonii. Cernícalo [Pearl Kite]**
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- ffrench RP. 1980. The breeding of the Pearl Kite in Trinidad. *Living Bird* 19: 121–131
- 2. Elanus leucurus leucurus. Gavilán Maromero [White-tailed Kite]**
- Carvalho CEA, GDM Carvalho y EPM Carvalho. 2001. Dados preliminares sobre a reprodução de *Elanus leucurus* (Accipitridae) nos municípios de Sete Lagoas e Divinópolis - Minas Gerais. *Revista de Biologia e Ciências da Terra* 1: 1–6
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- De Lucca ER y JP De Lucca. 2017. Aves de presa diurnas que nidifican en estructuras construidas por el hombre en la Argentina. Nuevos aportes y una revisión. *Nóttulas faunísticas. Segunda Serie* 220: 1–10.

- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Fraga RM. 1984. Casos de nidificación otoño-invernal en algunas rapaces (*Tyto alba*, *Asio clamator*, *Elanus leucurus*) en Lobos, Buenos Aires. *El Hornero* 12: 193–195
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Haverschmidt F. 1959. *Elanus leucurus* breeding in Surinam. *The Auk* 76: 526
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 3.** *Chondrohierax uncinatus*. **Gavilán Pico Ganchudo [Hook-billed Kite]**
- Di Giacomo AG. 2000. Nidificación de algunas rapaces poco conocidas en El Chaco oriental argentino. *El Hornero* 15: 135–139
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F. 1964. Beobachtungen an *Chondrohierax uncinatus* (Temminck) in Surinam. *Journal für Ornithologie* 105: 64–66
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Thorstrom R, EB Massiah y C Hall. 2001. Nesting biology, distribution and population estimate of the Grenada Hook-billed Kite *Chondrohierax uncinatus mirus*. *Caribbean Journal of Science* 37: 278–281
- Thorstrom R y D Mcqueen. 2008. Breeding and status of the Grenada Hook-billed Kite (*Chondrohierax uncinatus mirus*). *Ornitología Neotropical* 19: 221–228
- 4.** *Leptodon cayanensis*. **Gavilán Palomero [Gray-headed Kite]**
- Carvalho EPM, GDM Carvalho y CEA Carvalho. 2005. Observations of nesting Gray-headed Kites (*Leptodon cayanensis*) in southeastern Brazil. *Journal of Raptor Research* 39: 89–92
- Thorstrom R. 1997. A description of nests and behavior of the Gray-headed Kite. *The Wilson Bulletin* 109: 173–177
- 5.** *Elanoides forficatus*. **Gavilán Tijereta [Swallow-tailed Kite]**
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kilham L. 1980. Pre-Nesting behavior of the Swallow-tailed Kite (*Elanoides forficatus*), including interference by an unmated male with a breeding pair. *Journal of Raptor Research* 14: 29–31
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1965. Life history notes on two tropical American kites. *The Condor* 67: 235–246
- 6.** *Morphnus guianensis*. **Águila Monera [Crested Eagle]**
- Bierregaard RO (Jr). 1984. Observations of the nesting biology of the Guiana Crested Eagle (*Morphnus guianensis*). *The Wilson Bulletin* 96: 1–5
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara). Volume 1. Paramaribo, Surinam
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambopata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
- 7.** *Harpia harpyja*. **Aguila Harpía [Harpy Eagle]**
- Aguiar-Silva FH, TM Sanaiotti, O Jaudoin, AC Srbek-Araujo, G Siqueira y A Banhos. 2012. Harpy Eagle sightings, traces and nesting records at the “Reserva Natural Vale”, a Brazilian Atlantic Forest remnant in Espírito Santo, Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 20: 148–155
- Alvarez-Cordero E. 1996. Biology and conservation of the Harpy Eagle in Venezuela and Panama. PhD dissertation, University of Florida, Gainesville
- Blanco A y Alvarez E. 2009. “Estudio y conservación del águila harpía en Venezuela”. I Congreso Venezolano de Ornitología. Barquisimeto, Venezuela
- Bond J. 1927. Nesting of the Harpy Eagle (*Thrasaetus harpyia*). *The Auk* 44: 562–563
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Chebez JC, MS Croome, A Serret y A Taborda. 1990. La nidificación de la Harpía (*Harpia harpyja*) en Argentina. *El Hornero* 13: 155–158
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- De Lucca ER. 1996. Observaciones de un nido exitoso de Harpia (*Harpia harpyja*) en Argentina. *El Hornero* 14: 70–72
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Fowler JM y JB Cope. 1964. Notes on the Harpy Eagle in British Guiana. *The Auk* 81: 257–273
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Kulaif F, L Pinheiro, SB de Oliveira y P de T Zuquim. 2011.

- Primeiro registro de *Harpia harpyja* para o bioma Pantanal, com dados sobre atividade reprodutiva. *Revista Brasileira de Ornitológia* 19: 88–92
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Piana RP. 2007. Anidamiento y dieta de *Harpia harpyja* Linnaeus en la Comunidad Nativa de Infierno, Madre de Dios, Perú. *La Revista Peruana de Biología* 14: 135–138
- Retting NL. 1978. Breeding behavior of the Harpy Eagle (*Harpia harpyja*). *The Auk* 95: 629–643
- Martinez G, Álvarez E y E Álvarez. 1996. “Águila harpía, su ecología y conservación en la Guayana venezolana”. *Revista Natura* 105: 50–56
- Vargas J de J, FH Vargas, D Carpio y JW McClure. 2014. Características de la vegetación en sitios de anidación del Águila Arpía (*Harpia harpyja*) en Darién, Panamá. *Ornitología Neotropical* 25: 207–218
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, US
- 8. *Spizaetus tyrannus*. Águila Tirana [Black Hawk-Eagle]**
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Rangel-Salazar JL y PL Enriquez-Rocha. 1993. Nest record and dietary items for the Black hawk-eagle (*Spizaetus tyrannus*) from the Yucatan Peninsula. *Journal of Raptor Research* 27: 121–122
- 9. *Spizaetus melanoleucus*. Águila Blanquinegra [Black-and-white Hawk-Eagle]**
- Canuto M. 2008. First description of the nest of the Black-and-White Hawk Eagle (*Spizaetus melanoleucus*) in the Brazilian Atlantic Rainforest, southeast Brazil. *Ornitología Neotropical* 19: 607–610
- Strauch JG (Jr). 1975. Observations at a nest of the Black-and-white Hawk-Eagle. *The Condor* 77: 512
- 10. *Spizaetus ornatus*. Águila de Penacho [Ornate Hawk-Eagle]**
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Flatten CJ, JA Madrid, A Hernandez y RP Gerhardt. 1989. Observations at a Nest of an Ornate Hawk-eagle (*Spizaetus ornatus*). Pp. 69–80 en WA Burnham, JP Jenny y CW Turley (eds). Progress Report II, 1989: Maya Project: use of raptors as environmental indices for design and management of protected areas and for building local capacity for conservation in Latin America. The Peregrine Fund Inc., Boise, USA
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Klein BC, LH Harper, RO Bierregaard, y GVN Powell. 1988. The nesting and feeding behavior of the Ornate Hawk-eagle near Manaus, Brazil. *The Condor* 90: 239–241
- Lyon B y A Kuhnigk. 1985. Observations on the nesting Ornate Hawk-Eagles in Guatemala. *The Wilson Bulletin* 97: 141–264
- Naveda-Rodríguez A. 2004. Contribution to the natural history of Ornate Hawk-Eagle *Spizaetus ornatus* (Daudin, 1801) and Great Black-Hawk *Buteogallus urubitinga* (Gmelin, 1788). *Revista de Ecología Latinoamericana* 11: 23–26.
- Phillips RA y CJ Hatten. 2012. Nest observations on the Ornate Hawk-Eagle (*Spizaetus ornatus*) in Belize, Central America. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 21: 1–9
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 11. *Spizaetus isidori*. Águila de Copete [Black-and-chestnut Eagle]**
- Lehmann FC. 1959. Nuevas observaciones sobre *Oroaeetus isidori* (Des Murs). Contribuciones al estudio de la fauna de Colombia XIV. *Revista Novedades Colombianas* 1: 169–195
- Marquez C y LM Renjifo. 2002. *Oroaeetus isidori*. Pp. 112–117 en LM Renjifo, AM Franco-Maya, JD Amaya-Espinel, GH Kattan y B López-Lanús (eds). Libro Rojo de Aves de Colombia. Serie Libros Rojos de Especies Amenazadas de Colombia. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt/Ministerio del Medio Ambiente, Bogotá, Colombia
- Strewe R. 1999. Notas sobre la distribución y anidación del Águila Poma *Oroaeetus isidori* en Nariño. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 10: 45–52
- 12. *Busarellus nigricollis*. Gavilán Colorado [Black-collared Hawk]**
- Bertassoni A, NL Xavier, V Fonseca, R Feitosa, G Porfirio, AWA Brandão y E Campbell-Thompson. 2012. A nest of Black-collared Hawk *Busarellus nigricollis* at Serra do Amolar, Pantanal, Brazil. *Cotinga* 34: 108–109
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2000. Nidificación de algunas rapaces poco conocidas en El Chaco oriental argentino. *El Hornero* 15: 135–139
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J, A Chassagneux, V Pelletier y V Rufay. 2016. Black-collared Hawk *Busarellus nigricollis* in French Guiana: distribution, population size and

- breeding biology. *Revista Brasileira de Ornitológia* 24: 293–299
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara). Volume 1. Paramaribo, Surinam
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- 13.** *Rostrhamus sociabilis. Gavilán Caracolero [Snail Kite]*
Beissinger SR, BT Thomas y SD Strahl. 1988. Vocalizations, food habits and nesting biology of the Slender-billed Kite with comparisons to the Snail Kite. *The Wilson Bulletin* 100: 604–616
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the Llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Petracci PF y D Basanta. 2002. Efectos positivos de la nidificación del macá común (*Rollandia rolland*) en una colonia de caracoleros (*Rostrhamus sociabilis*). *Ornitología Neotropical* 13: 113–119
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 14.** *Helicolestes hamatus. Gavilán Pico de Hoz [Slender-billed Kite]*
Beissinger SR, BT Thomas y SD Strahl. 1988. Vocalizations, food habits and nesting biology of the Slender-billed Kite with comparisons to the Snail Kite. *The Wilson Bulletin* 100: 604–616
- Haverschmidt F. 1959. Notes on *Helicolestes hamatus* in Surinam. *The Auk* 76: 32–36
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- 15.** *Harpagus bidens. Gavilán Bidente [Double-toothed Kite]*
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Laughlin RM. 1952. A nesting of the Double-toothed Kite in Panama. *The Condor* 54: 137–139
- Skutch AF. 1965. Life history notes on two tropical American kites. *The Condor* 67: 235–246
- Schulze MD, JL Córdova, NE Seavy y DF Whitacre. 2000. Behavior, diet and breeding biology of Double-toothed Kites at a Guatemalan lowland site. *The Condor* 102: 113–126
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 16.** *Harpagus diodon. Gavilán Calzón Rufo [Rufous-thighed Kite]*
Sebastián G y I Roesle. 2007. A description of a nest and nestlings of the Rufous-thighed Kite (*Harpagus diodon*), with additional comments on diet and behavior. *Ornitología Neotropical* 18: 469–476
- 17.** *Ictinia plumbea. Gavilán Plomizo [Plumbeous Kite]*
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Facco FA. 2011. Observações em um ninho de sovi *Ictinia plumbea* (Gmelin, 1788) (Falconiformes: Accipitridae) no sul do Brasil. *Biotaemas* 24: 77–82
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Seavy NE, MD Schulze, DF Whitacre y MA Vasquez. 1998. Breeding biology and behavior of the Plumbeous Kite. *The Wilson Bulletin* 110: 77–85
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 18.** *Circus buffoni. Aguilucho de Ciénaga [Long-winged Harrier]*
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- De Luca ER y D Bustamante. 2014. Nidificación del Gavilán Planeador (*Circus buffoni*) en La Patagonia, Argentina. *Nórtulas faunísticas. Segunda Serie* 153: 1–5
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Narosky S y D Yzurieta. 1973. Nidificación de dos círcidos en la zona de San Vicente (Pcia. de Buenos Aires).

- El Hornero* 11: 172–176
19. *Accipiter poliogaster*. **Gavilán Ventrigrís [Gray-bellied Hawk]**
Boesing AL, W Menq y L dos Anjos. 2012. First description of the reproductive biology of the Grey-bellied Hawk (*Accipiter poliogaster*). *The Wilson Journal of Ornithology* 124: 767–774
20. *Accipiter superciliosus*. **Gavilán Enano [Tiny Hawk]**
Hewitt V. 1937. A description of the eggs of Grey Crane-hawk, Guiana White-tailed Hawk, Eyebrowed Hawk and Four-banded Sparrow Hawk. *Oologists' Record* 17: 12–14
Ferguson-Lees J y DA Christie. 2001. *Raptors of the World*. Christopher Helm, London, UK
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
21. *Accipiter collaris*. **Gavilán Acolarado [Semicollared Hawk]**
22. *Accipiter striatus*. **Gavilán Arrastrador [Sharp-shinned Hawk]**
Delannoy CA y A Cruz. 1988. Breeding biology of the Puerto Rican Sharp-shinned Hawk (*Accipiter striatus venator*). *The Auk* 105: 649–662
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
23. *Accipiter bicolor*. **Gavilán Pantalón [Bicolored Hawk]**
Hewitt V. 1937. A description of the eggs of Grey Crane Hawk, Guiana White-tailed Hawk, Eyebrowed Hawk and Four-banded Sparrow Hawk. *Oologists' Record* 17: 12–14
Thorstrom R. y A Quixchán. 2000. Breeding biology and nest site characteristics of the Bicolored Hawk in Guatemala. *The Wilson Bulletin* 112: 195–202
Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
24. *Geranospiza caerulescens*. **Gavilán Zancón [Crane Hawk]**
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Hewitt V. 1937. A description of the eggs of Grey Crane-hawk, Guiana White-tailed Hawk, Eyebrowed Hawk and Four-banded Sparrow Hawk. *Oologists' Record* 17: 12–14
Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
25. *Buteogallus schistaceus*. **Gavilán Azul [Slate-colored Hawk]**
26. *Buteogallus anthracinus*. **Gavilán Cangrejero [Common Black Hawk]**
Barandas García HH, GC Díaz y ER Luna. 2004. Anidación del Aguililla Negra (*Buteogallus anthracinus* Deppe 1830) en el manglar de Sontecomapan, Catemaco, Veracruz, México. *Madera y Bosques* 10: 37–43
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
27. *Buteogallus aequinoctialis*. **Gavilán de Manglares [Rufous Crab Hawk]**
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
28. *Buteogallus meridionalis*. **Gavilán Pita Venado [Savanna Hawk]**
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
Buzzetti D y S Silva. 2008. *Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras*. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
de la Peña MR. 2013. *Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas*. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). *Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina*
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
Mader WJ. 1982. Ecology and breeding habits of the Savanna Hawk in the llanos of Venezuela. *The Condor* 84: 261–271

- Navarro R, EG Marín y JG Muñoz. 2007. Notas sobre la ecología reproductiva de tres accipítridos en Venezuela. *Ornitología Neotropical* 18: 453–457
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara). Volume 1. Paramaribo, Surinam
- 29.** *Buteogallus urubitinga. Aguila Negra [Great Black Hawk]*
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2000. Nidificación de algunas rapaces poco conocidas en El Chaco oriental argentino. *El Hornero* 15: 135–139
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the Llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 30.** *Buteogallus solitarius. Aguila Solitaria [Solitary Eagle]*
Harrison EN y LF Kiff. 1977. The nest and egg of the Black Solitary Eagle. *The Condor* 79: 132–133
- 31.** *Rupornis magnirostris. Gavilán Habado [Roadside Hawk]*
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the Llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Navarro R, EG Marín, y JG Muñoz. 2007. Notas sobre la ecología reproductiva de tres accipítridos en Venezuela. *Ornitología Neotropical* 18: 453–457
- Panasci TA y DF Whitacre. 2002. Roadside hawk breeding ecology in forest and farming landscapes. *The Wilson Bulletin* 114: 114–121
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 32.** *Parabuteo unicinctus. Gavilán Andapié [Harris's Hawk]*
Aguilar HA y EA Kowalinski. 1996. Nota sobre la nidificación y la alimentación del Gavilán Mixto *Parabuteo unicinctus* en Buenos Aires. *Nuestras Aves* 33: 30–31
- Borsellino L. 2014. Nidificación del Halconcito Colorado (*Falco sparverius*) y del Gavilán Mixto (*Parabuteo unicinctus*) en la ciudad autónoma de Buenos Aires, Argentina. *Nótulas faunísticas. Segunda Serie* 161: 1–11
- Bednarz JC. 1987a. Pair and group reproductive success, polyandry and cooperative breeding in Harris' Hawks. *The Auk* 104: 393–404
- Bednarz JC. 1987b. Successive nesting and autumnal breeding in Harris' Hawks. *The Auk* 104: 85–96
- Dabbene R. 1918. Nido y pichones de un Gavilán *Parabuteo unicinctus* (Temminck). *El Hornero* 01: 100–101
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Gelain MA y RP Lobos. 2011. Datos generales de nidificación y distribución de *Parabuteo unicinctus* (Aves: Accipitridae) en San Juan, Argentina. *Xolmis* 5: 1–8
- Jáksic F y J Jiménez. 1993. Observations on the comparative behavioral ecology of Harris Hawk in central Chile. *Journal of Raptor Research* 27: 143–148
- Lehmann V. 1960. Contribuciones al estudio de la fauna de Colombia XV. *Novedades Colombianas* 1: 256–276.
- Ortiz ZC. 2014. Notas sobre la nidificación y alimentación del Gavilán Mixto (*Parabuteo unicinctus*) en la

- irrigación de Majes - Arequipa, Perú. *Boletín de la Unión de Ornitológos del Perú* 9: 11–16
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Salvador S. 2012. Reproducción del Gavilán mixto (*Parabuteo unicinctus unicinctus*) en Villa María, Córdoba. *Historia Natural* 2: 110–115
- 33.** *Parabuteo leucorrhous. Gavilán Rabadilla Blanca [White-rumped Hawk]*
- Zilio F y A Mendonça-Lima. 2012. The White-rumped Hawk (*Buteo leucorrhous*) in southern Brazil: status, conservation and first description of the nest. *Ornitología Neotropical* 23: 51–61
- 34.** *Geranoaetus albicaudatus. Gavilán Tejé [White-tailed Hawk]*
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Hewitt V. 1937. A description of the eggs of Grey Crane-hawk, Guiana White-tailed Hawk, Eyebrowed Hawk and Four-banded Sparrow Hawk. *Oologists' Record* 17: 12–14
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Vooys KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 35.** *Geranoaetus melanoleucus. Águila Real [Black-chested Buzzard-Eagle]*
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- De Lucca ER, M Bertini y A Quaglia. 2012. Nidificación del Águila Mora *Geranoaetus melanoleucus* y del Aguilucho Común *Buteo polyosoma* en el litoral marítimo del noreste Patagónico, Argentina. *Nótulas faunísticas. Segunda Serie* 103:1–10
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Hiraldo F, JA Donázar, O Ceballos, A Travaini, J Bustamante y M Funes. 1995. Breeding biology of a Grey Eagle-buzzard (*Geranoaetus melanoleucus*) population in Patagonia. *The Wilson Bulletin* 107: 675–685
- Jiménez JE y FM Jaksic. 1990. Historia natural del águila Geranoaetus melanoleucus: una revisión. *El Hornero* 13: 97–110
- Luthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista peruana de biología* 18: 27–90
- Pavez EF. 2001. Biología reproductiva del águila Geranoaetus melanoleucus (Aves: Accipitridae) en Chile central. *Revista Chilena de Historia Natural* 74: 687–697
- Saggese MD y De Lucca ER. 2001. Biología reproductiva del Águila Mora (*Geranoaetus melanoleucus*) en la Patagonia sur, Argentina. *El Hornero* 16: 77–84
- Salvador LF (Jr), L Salim, M Pinheiro y M Granzinolli. 2008. Observations of a nest of the Black-chested Buzzard-eagle *Buteo melanoleucus* (Accipitridae) in a large urban center in southeast Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 16: 125–130
- Schoonmaker P. 1984. Observations on the nesting of the Black-chested Buzzard-Eagle (*Geranoaetus melanoleucus*) in Peru. *The Condor* 86: 221–222
- Souza MC. 1999. Reprodução e hábitos alimentares de *Geranoaetus melanoleucus* (Falconiformes: Accipitridae) nos estados de Sergipe e Alagoas, Brasil. *Ararajuba* 7: 135–137
- Zorzin G, CEA Carvalho y EPM Carvalho. 2007. Breeding biology, diet, and distribution of the Black-chested Buzzard-Eagle (*Geranoaetus melanoleucus*) in Minas Gerais, southeastern Brazil. Pp. 40–46 en KL Bildstein, DR Barber y A Zimmerman (eds). Neotropical raptors. Hawk Mountain Sanctuary, Orwigsburg, PA, USA
- 36.** *Pseudastur albicollis. Gavilán Blanco [White Hawk]*
- Chapman Frank M. 1929. My Tropical Air Castle, Nature Studies in Panama. D. Appleton and Company, New York, USA
- Draheim GS. 1995. Breeding biology and habitat requirements of the White Hawk (*Leucopternis albicollis*) in Guatemala. Master's Thesis, Boise State University, Boise, USA
- Draheim G. 1993. Breeding biology of the White hawk in Guatemala. *Journal of Raptor Research* 27: 68
- Robinson W y CW Richmond. 1896 (1895). An annotated list of birds observed on the Island of Margarita and at Guanta and Laguayra, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 18: 649–685
- 37.** *Leucopternis melanops. Gavilán Carinegrinegro [Black-faced Hawk]*
- 38.** *Buteo nitidus. Gavilán Gris [Gray-lined Hawk]*
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 1–10

- dings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Gomez JL; Y Carbonell y G Medina. 1989. Comparación de la densidad, diversidad y hábitos de nidificación de los Falconiformes en tres localidades de los Llanos de Venezuela. Fundación para la Defensa de la Naturaleza Caracas, Venezuela
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Navarro R, EG Marín, y JG Muñoz. 2007. Notas sobre la ecología reproductiva de tres accipítridos en Venezuela. *Ornitología Neotropical* 18: 453–457
- Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
39. ***Buteo albogularis. Gavilán Gargantiblanco [White-throated Hawk]***
Trejo A, V Ojeda y L Sympson. 2001. First nest records of the White-throated Hawk (*Buteo albogularis*) in Argentina. *Journal of Raptor Research* 35: 169–170
- Pavez EF, C González, BA González, C Saucedo, S Alvarado, JP Gabella y A Arnello. 2004. Nesting of the White-throated Hawk (*albigula*) in deciduous forests of central Chile. *Journal of Raptor Research* 38: 186–189
40. ***Buteo brachyurus. Gavilán Cola Corta [Short-tailed Hawk]***
Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
41. ***Buteo albonotatus. Gavilán Negro [Zone-tailed Hawk]***
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Kennedy PL, DE Crowe y TF Dean. 1995. Breeding biology of the Zone-tailed Hawk at the limit of its distribution. *Journal of Raptor Research* 29: 110–116
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- STRIGIFORMES**
- Tytonidae [1/1]
1. ***Tyto alba. Lechuza de Campanario [Barn Owl]***
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, Sao Paulo, Brasil
- Díaz C. 1989. Evaluación del efecto de nidificación en ni-
dos artificiales y actividad de las lechuzas (*Tyto alba*) en el sistema de riego del río Guárico. Trabajo Especial de Grado, Facultad de Agronomía, Universidad Central de Venezuela, Maracay
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Fraga RM. 1984. Casos de nidificación otoño-invernal en algunas rapaces (*Tyto alba*, *Asio clamator*, *Elanus leucurus*) en Lobos, Buenos Aires. *El Hornero* 12: 193–195
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Martin JM, RN Raid y LC Branch. 2017. Barn Owl (*Tyto alba*). Documento en línea. URL: <https://edis.ifas.ufl.edu/uw216>. WEC 185/UW216: Barn Owl (*Tyto alba*). Visitado: noviembre 2020. WEC 185 1–3
- Poleo CJ, DA Agüero y J Garbi. 2001. Actividad reproductiva de la Lechuza de Campanario (*Tyto alba*) en nidos artificiales durante cinco años, Sistema de Río Guárico, Guárico, Venezuela. *Vida Silvestre Neotropical* 10: 38–42
- Zurita N y R Flores. 1992. La Lechuza de Campanario *Tyto alba* (Strigiformes: Tytonidae) y otros depredadores de vertebrados plaga del arrozal. Trabajo Especial de Grado, Fac. Agronomía, Universidad Central de Venezuela, Maracay, Venezuela
- Strigidae [19/22]
1. ***Megascops albogularis. Currucucú Gargantiblanco [White-throated Screech-Owl]***
2. ***Megascops choliba. Currucucú Común [Tropical Screech-Owl]***
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, Sao Paulo, Brasil
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Claudino RM, RC Rodrigues y MR Biz. 2012. New record of nesting site of Tropical Screech Owl (*Megascops choliba*) from Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 137–141
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina

- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Miller AH. 1947. The tropical avifauna of the upper Magdalena Valley, Colombia. *The Auk* 64: 351–381
- LG Morales, S Ascanio y AM Herrera. 2004 Anidación del Halcón Primitivo (*Falco sparverius*), el Curucú Común (*Otus choliba*), la Pavita Ferruginea (*Glaucidium brasiliense*) y el Atrapamoscas Garrocheira Colirrufo (*Myiarchus tyrannulus*) en Macanao, isla de Margarita, Venezuela. *Acta Biologica Venezuelica* 24: 35–45
- Motta-Junior JC. 2002. Diet of breeding Tropical Screech-Owls (*Otus choliba*) in southeastern Brazil. *Journal of Raptor Research* 36: 332–334
- Thomas B. 1977. Tropical screech owl nest defense behavior and nestling growth rate. *The Wilson Bulletin* 89: 609–612
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 3.** *Megascops ingens*. **Currucucú Páldido [Rufescence Screech-Owl]**
Salvadori A, R Harvey y W McBain. 2004. A nest of Rufescence (Colombian) Screech-Owl *Otus ingens colombianus*, at Mindo, Ecuador. *Cotinga* 21: 77–78
- 4.** *Megascops petersoni*. **Currucucú Acanelado [Cinnamon Screech-Owl]**
Freeman BG y C Julio. 2010. The nest and egg of Cinnamon Screech Owl *Megascops petersoni* in central Colombia. *Cotinga* 32: 107
- 5.** *Megascops roraimae*. **Currucucú Vermiculado [Foothill Screech-Owl]**
König C, F Weick y J.-H Becking. 2008. Owls of the World. (2nd ed). Christopher Helm, London, UK
- 6.** *Megascops watsonii*. **Currucucú Orejudo [Tawny-bellied Screech-Owl]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 20
- 7.** *Lophostrix cristata*. **Lechuza Copetona [Crested Owl]**
König C, F Weick y J.-H Becking. 2008. Owls of the World. (2nd ed). Christopher Helm, London, UK
- 8.** Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara). Volume 1. Paramaribo, Surinam
Pulsatrix perspicillata. **Lechuzón de Anteojos [Spectacled Owl]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago. Part III. *Ibis* (serie 13) 6: 1–35
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 9.** *Bubo virginianus*. **Lechuzón Orejudo [Great Horned Owl]**
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- De Vries T. 1981. Presas y periodo de reproducción del Cuscungo (*Bubo virginianus*) en el páramo del Cotopaxi, Ecuador. Pp. 34–35 en Anónimo (ed). Memorias de las V Jornadas Ecuatorianas de Biología. Sociedad Ecuatoriana de Biología, Quito, Ecuador
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 10.** *Glaucidium jardinii*. **Pavita Andina [Andean Pygmy-Owl]**
- 11.** *Glaucidium hardyi*. **Pavita Amazónica [Amazonian Pygmy-Owl]**
Deville T y J Ingels. 2012. Observations at a nest of Amazonian Pygmy Owl *Glaucidium hardyi* in French Guiana. *Neotropical Birding* 11: 23–26
- 12.** *Glaucidium brasiliense*. **Pavita Ferruginea [Ferruginous Pygmy-Owl]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Gerhardt RP. 2004. Cavity nesting in raptors of Tikal National Park and vicinity, Petén, Guatemala. *Ornithologia Neotropical* 15: 477–483
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the llanos of

- Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Miller AH. 1947. The tropical avifauna of the upper Magdalena Valley, Colombia. *The Auk* 64: 351–381
- LG Morales, S Ascanio y AM Herrera. 2004 Anidación del Halcón Primitivo (*Falco sparverius*), el Curucú Común (*Otus choliba*), la Pavita Ferruginea (*Glaucomys brasilianum*) y el Atrapamoscas Garrocheira Colirrufo (*Myiarchus tyrannulus*) en Macanao, isla de Margarita, Venezuela. *Acta Biologica Venezolana* 24: 35–45
- 13.** *Athene cunicularia. Mochuelo de Hoyo [Burrowing Owl]*
- Bellocq M. 1993. Reproducción, crecimiento y mortalidad de la lechucita vizcachera (*Speotyto cunicularia*) en agrosistemas pampeanos. *El Hornero* 13: 272–312
- Colveé S. 1996. Ecología alimentaria del mochuelo de hoyo (*Athene cunicularia*) en la Península de Paraguaná. Tesis de Maestría. Universidad Simón Bolívar. Caracas, Venezuela.
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Martinelli AG. 2010. Observaciones sobre selección y reutilización de sitios de nidificación de la lechucita vizcachera *Athene cunicularia* (Strigiformes: Strigidae) en el Parque Municipal do Sabiá, Uberlândia, Estado de Minas Gerais, Brasil. *Nótulas faunísticas. Segunda Serie* 50: 1–6
- Miller AH. 1947. The tropical avifauna of the upper Magdalena Valley, Colombia. *The Auk* 64: 351–381
- Limonggi, T. 2014. Caracterización de la dieta y comportamiento alimentario de *Athene cunicularia* (mochuelo de hoyo) en el hato Masaguaral. Edo. Guárico, Venezuela. Trabajo de Grado. Departamento de Biología, Universidad de Carabobo
- Pulido VM. 1982. La lechuza de los arenales de las lomas de Lachay, Lima-Perú. *Zonas Áridas* 2: 75–78
- Rodríguez-Estrella R. 1997. Nesting sites and feeding habits of the Burrowing Owl in the biosphere reserve of Mapimi, Mexico. *Journal of Raptor Research Report* 9: 99–106
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- Wiley J. 1998. Breeding-season food habits of Burrowing Owls (*Athene cunicularia*) in Southwestern Dominican Republic. *Journal of Raptor Research* 32: 241–245
- 14.** *Ciccaba virgata. Lechuza Chilona [Mottled Owl]*
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Gerhardt RP. 1991. Mottled Owls (*Ciccaba virgata*): Response to calls, breeding biology, home range and food habits. Master's Thesis, Boise State University, Boise
- Gerhardt RP. 2004. Cavity nesting in raptors of Tikal national park and vicinity, Petén, Guatemala. *Ornitología Neotropical* 15: 477–483
- Gerhardt RP, N Bonilla, D McAnnis y CJ Flatten. 1994. Breeding biology and home range of two *Ciccaba* Owls. *The Wilson Bulletin* 106: 629–639
- 15.** *Ciccaba nigrolineata. Lechuza Blanquinegra [Black-and-white Owl]*
- Gerhardt RP, N Bonilla, D McAnnis y CJ Flatten. 1994. Breeding biology and home range of two *Ciccaba* Owls. *The Wilson Bulletin* 106: 629–639
- Flatten CJ y RP Gerhardt. 1989. Nest description, home range, and food habits of the Black-and-white Owl (*Ciccaba nigrolineata*). Pp. 61–68 en WA Burnham, JP Jenny y CW Turley (eds). *Progress Report II*, 1989: Maya Project: use of raptors as environmental indices for design and management of protected areas and for building local capacity for conservation in Latin America. The Peregrine Fundation Inc., Boise, USA
- Gerhardt RP. 2004. Cavity nesting in raptors of Tikal National Park and vicinity, Petén, Guatemala. *Ornitología Neotropical* 15: 477–483
- 16.** *Ciccaba huhula. Lechuza Negra [Black-banded Owl]*
- Bodrati A y Cockle K. 2013. Distribution, nesting and vocalizations of the Black-banded Owl (*Ciccaba huhula albomarginata*) in Argentina. *Ornitología neotropical* 24: 169–182
- 17.** *Ciccaba albifrons. Lechuza Patiblanca [Rufous-banded Owl]*
- König C, F Weick y J.-H Becking. 2008. *Owls of the World*. (2nd ed). Christopher Helm, London, UK
- 18.** *Asio clamator. Lechuza Listada [Striped Owl]*
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). *Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación* 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Fraga RM. 1984. Casos de nidificación otoño-invernal en algunas rapaces (*Tyto alba*, *Asio clamator*, *Elanus leucurus*) en Lobos, Buenos Aires. *El Hornero* 12: 193–195
- Hartman FA. 1956. A nest of the Striped Horned Owl. *The Condor* 58: 73
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Martínez MM, JP Isacch y F Donatti. 1996. Aspectos de la

- distribución y biología reproductiva de *Asio Clamator* en la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Ornitología Neotropical* 7: 157–161
- Pautasso AA y MR de la Peña. 2001. Observaciones sobre la biología reproductiva de *Asio clamator* en el centro de Argentina. *El Hornero* 16: 43–46
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 19.** *Asio stygius. Lechuza Estigia [Stygian Owl]*
Esteves L, R Goes, S Souza y R de Melo. 2004. Observations on a nest of the Stygian owl (*Asio stygius*) in the central Brazilian cerrado. *Ornitología Neotropical* 15: 423–427
- 20.** *Asio flammeus. Lechuza Orejicorta [Short-eared Owl]*
Camargo-Martínez PA y DR Rodríguez-Villamil. 2019. Anidación del Búho campestre (*Asio flammeus bogotensis*) en la Sabana de Bogotá, Colombia. *Ornitología Colombiana* 17: 01–11
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Salvador SA. 1981. Datos de nidificación de *Asio flammeus suinda* (Vieillot). (Aves: Strigidae). *Historia Natural* 2: 49–52
- Salvador SA. 2012. Reproducción del Lechuzón de Campo (*Asio flammeus suinda*) en Córdoba, Argentina. *Biología* 15: 79–83
- Freile JF, DF Castro y S Varela. 2012. Estado del conocimiento, distribución y conservación de aves rapaces nocturnas en Ecuador. *Ornitología Neotropical* 23: 235–244
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- 21.** *Aegolius harrisii. Currucucú Barriga Amarilla [Buff-fronted Owl]*
König C, F Weick y J.-H Becking. 2008. Owls of the World. (2nd ed). Christopher Helm, London, UK
- TROGONIFORMES**
- Trogonidae [12/12]
- 1.** *Pharomachrus pavoninus. Viuda Pico Rojo [Pavonine Quetzal]*
Lebbin DJ. 2007. Nesting behavior and nestling care of the Pavonine Quetzal (*Pharomachrus pavoninus*). *The Wilson Journal of Ornithology* 119: 458–463
- 2.** *Pharomachrus auriceps. Viuda de la Montaña [Golden-headed Quetzal]*
Lohnes RG y HF Greeney. 2008. Brooding behaviour and nestling description of the Golden-headed Quetzal *Pharomachrus auriceps*. *Cotinga* 30: 47–50
- 3.** *Pharomachrus fulgidus. Quetzal Dorado [White-tipped Quetzal]*
Pulgarín PC y OA Laverde. 2015. The nest and eggs of the White-tipped Quetzal (*Pharomachrus fulgidus*) from the Sierra Nevada de Santa Marta, northern Colombia. *The Wilson Journal of Ornithology* 127: 145–148
- 4.** *Pharomachrus antisianus. Quetzal Coliblanco [Crested Quetzal]*
Collar N. 2020. Crested Quetzal (*Pharomachrus antisianus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.creque1.01>. Visitado: diciembre 2020
- 5.** *Trogon melanurus. Sorocuá Cola Negra [Black-tailed Trogan]*
Brightsmith DJ. 2000. Use of arboreal termitaria by nesting birds in the Peruvian Amazon. *The Condor* 102: 529–538
- Brightsmith DJ. 2004. Nest sites of termitarium nesting birds in SE Peru. *Ornitología Neotropical* 15: 319–330
- Brightsmith DJ. 2005. Competition, predation and nest niche shifts among tropical cavity nesters: phylogeny and natural history evolution of parrots (Psittaciformes) and trogons (Trogoniformes). *Journal of Avian Biology* 36: 64–73
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Willis EO. 1988. Behavioral notes, breeding records and range extensions for Colombian birds. *Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales* 16: 137–150
- 6.** *Trogon viridis. Sorocuá Cola Blanca [Green-backed Trogan]*
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antiquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Greeney HF y H Cadena-Ortiz. 2016. First nest description for Amazonian Trogan *Trogon ramonianus*, from eastern Ecuador, and a review of breeding data for Green-backed Trogan *T. viridis*. *Cotinga* 38:41–42
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1962. Life history of the White-tailed Trogan *Trogon viridis*. *Ibis* 104: 301–313
- Skutch AF. 1966. A breeding bird census and nesting success in Central America. *Ibis* 108: 1–16
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama.

- Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Wood-peckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 7.** *Trogon caligatus. Sorocuá Morado [Gartered Trogon]*
Eisermann K y DM Brooks. 2006. Unusual and noteworthy nesting records for Guatemala. *Cotinga* 26: 48–51
- Hindwood KA. 1959. The nesting of birds in the nests of social insects. *Emu* 59: 1–36
- Robinson WA y TR Robinson. 2001. Observations of predation events at bird nests in central Panama. *Journal of Ornithology* 72: 43–48
- Skutch AF. 1942. Life history of the Mexican Trogon. *The Auk* 59: 341–363
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Skutch AF. 1999. Trogons, Laughing Falcons and other Neotropical Birds. Texas A & M University Press, College Station, Texas. USA
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Wood-peckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 8.** *Trogon ramonianus. Sorocuá Amazónico [Amazonian Trogon]*
Greeney HF y H Cadena-Ortiz. 2016. First nest description for Amazonian Trogon *Trogon ramonianus*, from eastern Ecuador, and a review of breeding data for Green-backed Trogon *T. viridis*. *Cotinga* 38: 41–42
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- 9.** *Trogon violaceus. Sorocuá Violeta [Guianan Trogon]*
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Brightsmith DJ. 2000. Use of arboreal termitaria by nesting birds in the Peruvian Amazon. *The Condor* 102: 529–538
- Brightsmith DJ. 2005. Competition, predation and nest niche shifts among tropical cavity nesters: Phylogeny and natural history evolution of Parrots (Psittaciformes) and Trogons (Trogoniformes). *Journal of Avian Biology* 36: 64–73
- 10.** *Trogon rufus. Sorocuá Amarillo [Black-throated Trogon]*
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Skutch AF. 1959. Life history of the Blackthroated Trogon. *The Wilson Bulletin* 71: 5–18
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Wood-peckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 11.** *Trogon collaris. Sorocuá Aollarado [Collared Trogon]*
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Leite GA. 2017. O ninho, ovos e filhotes do surucuá-de-coleira *Trogon collaris* no rio Juruá, Amazônia. *Cotinga* 39: 91–93
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1956. A nesting of the Collared Trogon. *The Auk* 73: 354–366
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Wood-peckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 12.** *Trogon personatus. Sorocuá Enmascarado [Masked Trogon]*
Greeney HF, KS Sheldon y J Simbaña. 2008. Observations on the hatchlings, eggs and incubation of the Masked Trogon *Trogon personatus* in eastern Ecuador. *Cotinga* 29: 82–84
- Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Johnsgard PA. 2000. Trogons and Quetzals of the World. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021

CORACIFORMES

Momotidae [2/2]

- 1.** *Momotus subrufescens. Pájaro León Garganticanela [Whooping Motmot]*

Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Wood-peckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA

- 2.** *Momotus momota. Pájaro León [Amazonian Motmot]*

Orzechowski SC y TS Schulenberg. 2020. Amazonian Motmot (*Momotus momota*), versión 1.0. en TS Schulenberg (Ed). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea.

- URL:* <https://doi.org/10.2173/bow.bucmot4.01>
Visitado: marzo 2021
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Alcedinidae [5/5]
1. ***Megaceryle torquata*. Martín Pescador Grande [Ringed Kingfisher]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Naiff RH, KM Okada, AS Araújo y CE Costa. 2011. Biología reproductiva de *Megaceryle torquata* (aves; Alcedinidae) em fragmento de Floresta da Universidade Federal do Amapá. *Biota Amazônia* 1: 1–7
Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 2. ***Chloroceryle amazona*. Martín Pescador Matraquero[Amazon Kingfisher]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
Davis WJ y DJ Graham. 1991. The influence of food on reproductive strategies in a Monogamous Kingfisher (*Chloroceryle amazona*). *The Auk* 780–789
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 3. ***Chloroceryle aenea*. Martín Pescador Pigmeo [American Pygmy Kingfisher]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
 4. ***Chloroceryle americana*. Martín Pescador Pequeño [Green Kingfisher]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG y B López Lanús. 2000. Nuevos aportes al conocimiento de la nidificación de algunas aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 131–134
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Luthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista peruana de biología* 18: 27–90
Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 5. ***Chloroceryle indica*. Martín Pescador Selvático [Green-and-rufous Kingfisher]**
Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- ### GALBULIFORMES
- Galbulidae [7/8]
1. ***Brachygalba lugubris*. Barranquero Castaño [Brown Jacamar]**
 2. ***Brachygalba goeringi*. Barranquero Acolillado [Pale-headed Jacamar]**
Skutch AF. 1968. The nesting of some Venezuelan birds. *The Condor* 70: 66–82
 3. ***Galbula albirostris*. Barranquero Pico Amarillo[Yellow-billed Jacamar]**
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 4. ***Galbula ruficauda*. Tucuso Barranquero [Rufous-tailed Jacamar]**
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
 - Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of

- north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Medina G. 1957. Sobre la avifauna de "El Paito" y la nidificación de *Galbula ruficauda*. *Boletín Museo de Ciencias Naturales de Caracas*: 1: 196–200
- Robinson W y CW Richmond. 1902. An annotated list of birds collected in the vicinity of La Guaira, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 24: 163–178
- Skutch AF. 1937. Life History of the Black-chinned Jacamar. *The Auk* 54: 135–136
- Skutch AF. 1963. Life history of the Rufous-tailed Jacamar *Galbula ruficauda* in Costa Rica. *Ibis* 105: 354–368
- Skutch AF. 1968. The nesting of some Venezuelan birds. *The Condor* 70: 66–82
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
5. ***Galbula galbula*. Tucoso Montañero Coliverde [Green-tailed Jacamar]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
6. ***Galbula leucogastra*. Barranquero Dorado [Bronzy Jacamar]**
- Haverschmidt F. 1958. Nesting of a jacamar in a termite nest (*Galbula leucogastra*). *The Condor* 60: 71
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
7. ***Galbula dea*. Barranquero Colilargo [Paradise Jacamar]**
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
8. ***Jacamerops aureus*. Barranquero Grande [Great Jacamar]**
- Brightsmith DJ. 2004. Nest sites of termitarium nesting birds in SE Peru. *Ornitología Neotropical* 15: 319–330
- Bucconidae [13/14]
1. ***Notharchus hyperrhynchus*. Juan Bobo Pescueciblanco [White-necked Puffbird]**
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
2. ***Notharchus macrorhynchos*. Juan Bobo [Guianan Puffbird]**
- Andretti CB. 2011. WA913558, *Notharchus macrorhynchos* (Gmelin, 1788). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/913558> Visitado: diciembre 2020
3. ***Notharchus ordii*. Juan de la Selva [Brown-banded Puffbird]**
- Zimmer KJ y SL Hilty. 1997. Avifauna of a locality in the upper Orinoco drainage of Amazonas, Venezuela. *Ornithological Monographs* 48: 865–885
4. ***Notharchus tectus*. Juancito Negro [Pied Puffbird]**
- Haffer J. 1975. Avifauna of northwestern Colombia, South America. *Bonner Zoologische Monographien* (7): 1–182
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mazzoni LG, M Canuto, VM Gomes y VC Rodrigues. 2013. Notes on the breeding biology of the Pied Puffbird *Notharchus tectus* in southeastern Pará, Brazil. *Atualidades Ornitológicas* 171: 24–25
5. ***Bucco macrodactylus*. Burrito Cabecirojo [Chestnut-capped Puffbird]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
6. ***Bucco tamatia*. Burrito Moteado [Spotted Puffbird]**
- Greeney HF y J Port. 2010. A nest of Brown Nunlet (*Nonnula brunnea*) and observations on the nesting of other Ecuadorian puffbirds. *Ornitología Colombiana* 9: 31–37
7. ***Bucco capensis*. Musiú [Collared Puffbird]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
8. ***Hypnelus ruficollis*. Aguantapiedra [Russet-throated Puffbird]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Robinson W y CW Richmond. 1896 (1895). An annotated list of birds observed on the Island of Margarita, and at Guanta and Laguayra, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 18: 649–685
9. ***Malacoptila fusca*. Bolio Pechiblanco [White-chested Puffbird]**
- Greeney HF y J Port. 2010. A nest of Brown Nunlet (*Nonnula brunnea*) and observations on the nesting of other Ecuadorian Puffbirds. *Ornitología Colombiana* 9: 31–37
10. ***Malacoptila mystacalis*. Bolio de Bigote [Moustached Puffbird]**
11. ***Nonnula rubecula*. Juan Feo [Rusty-breasted Nunlet]**
- Rasmussen PC y NJ Collar. 2002. Family Bucconidae

- (puffbirds). Pp. 102–139 en J del Hoyo, A Elliott y J Sargatal (eds). *Handbook of the Birds of the World*. Volume 7: Jacamars to woodpeckers. Lynx Edicions, Barcelona, España
- 12. *Monasa atra*. Pico de Lacre [Black Nunbird]**
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. *Birds of Suriname* (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 13. *Monasa morphoeus*. Monja [White-fronted Nunbird]**
Pérez JA. 2007. Observaciones de la anidación de *Monasa morphoeus* (Aves: Bucconidae) Monja Frentiblanca. *Zeledonia* 11: 12–16
Greeney HF y J Port. 2010. A nest of Brown Nunlet (*Nonnula brunnea*) and observations on the nesting of other Ecuadorian puffbirds. *Ornitología Colombiana* 9: 31–37
Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- 14. *Chelidoptera tenebrosa*. Bobito Mirasol [Swallow-winged Puffbird]**
Chubb C. 1916. *The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1)*. Bernard Quaritch, London, UK
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Greeney HF y J Port. 2010. A nest of Brown Nunlet (*Nonnula brunnea*) and observations on the nesting of other Ecuadorian puffbirds. *Ornitología Colombiana* 9: 31–37
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. *Birds of Suriname* (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- PICIFORMES**
Capitonidae [2/3]
- 1. *Capito niger*. Capitán Turero [Black-spotted Barbet]**
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. *Birds of Suriname* (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- 2. *Capito auratus*. Capitán Dorado [Gilded Barbet]**
3. *Eubucco bourcierii*. Capitán Cabecirojo [Red-headed Barbet]
Cisneros-Heredia DF. 2006. Notes on breeding, behaviour and distribution of some birds in Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 153–164
Worth CB. 1938. Nesting of Salvin's Barbet. *The Auk* 55: 535–536
- Ramphastidae [10/16]
- 1. *Ramphastos ambiguus*. Diostedé Pico Negro [Yellow-throated Toucan]**
Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
Yépez Tamayo G. 1953. El indio y las aves. Perijá. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 13: 141–143
- 2. *Ramphastos tucanus*. Piapoco Gargantiblanco [White-throated Toucan]**
Bourne GR. 1974. The Red-billed Toucan in Guyana. *The Living Bird* 15: 99–126
Chubb C. 1916. *The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1)*. Bernard Quaritch, London, UK
Hansen EP. 1997. Breeding the Red-billed Toucan *Ramphastos tucanus* at Reid Park Zoo, Tucson. *International Zoo Yearbook* 35: 253–256
- 3. *Ramphastos sulfuratus*. Piapoco Pico Verde [Keel-billed Toucan]**
Skutch AF. 1971. Life history of the Keel-billed Toucan. *The Auk* 88: 381–424
Skutch AF. 1983. *Birds of Tropical America*. University of Texas Press, Austin, USA
Van Tyne J. 1929. The life history of the Toucan *Ramphastos brevirostris*. *Miscellaneous Publications Museum Zoology, University of Michigan* (19): 5–43
- 4. *Ramphastos vitellinus*. Diosedé Pico Acanalado [Channel-billed Toucan]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
Lill A. 1970. Nidification in the Channel-billed Toucan (*Ramphastos vitellinus*) in Trinidad, West Indies. *The Condor* 72: 235–236
- 5. *Aulacorhynchus albivitta*. Pico de Frasco Gargantiblanco [Southern Emerald Toucanet]**
- 6. *Aulacorhynchus sulcatus*. Pico de Frasco Esmeralda [Groove-billed Toucanet]**
- 7. *Aulacorhynchus whitelianus*. Pico de Frasco de los Tepuyes [Tepui Toucanet]**
- 8. *Aulacorhynchus haematopygus*. Pico de Frasco Lomirrojo [Crimson-rumped Toucanet]**
Todd FS, NB Gale y D Thompson. 1973. Breeding Crimson-rumped Toucanets *Aulacorhynchus haematopygus sexnotatus* at Los Angeles Zoo. *International Zoo Yearbook* 13: 117–120
- 9. *Andigena nigrirostris*. Tucán Azul [Black-billed Mountain-Toucan]**
Short LL. 2020. Black-billed Mountain-Toucan (*Andigena nigrirostris*). *Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology*, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.bbmtou1.01>. Visitado: diciembre 2020
- 10. *Selenidera piperivora*. Tucancito Pico Negro [Guianan Toucanet]**

- Aguiar KM. 2012. WA612149, *Selenidera piperivora* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/612149> Visitado: diciembre 2020
- 11.** *Selenidera nattereri*. **Tucancito Pico Rojo [Tawny-tufted Toucanet]**
- 12.** *Pteroglossus viridis*. **Tilingo Limón [Green Aracari]**
Iles C. 2004. Breeding the Green Aracari *Pteroglossus viridis*. *Avicultural Magazine* 110: 167–169
- Ingels J, V Pelletier y M Giraud-Audine. 2012. Description of the first nest of Green Araçari (*Pteroglossus viridis*) for French Guiana. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitológía* 20: 79–82
- 13.** *Pteroglossus torquatus*. **Tilingo Acollarado [Collared Aracari]**
Skutch AF. 1958. Roosting and nesting of Aracari toucans. *The Condor* 60: 201–219
- Skutch AF. 1983. Birds of Tropical America. University of Texas Press, Austin, USA
- Van Tyne J. 1935. The birds of northern Petén Guatemala. *University of Michigan Museum of Zoology, Miscellaneous Publications* 27: 1–46
- 14.** *Pteroglossus aracari*. **Tilingo Cuellinegro [Black-necked Aracari]**
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 15.** *Pteroglossus pluricinctus*. **Tilingo Multibandeado [Many-banded Aracari]**
- 16.** *Pteroglossus azara*. **Tilingo Pico Amarillo [Ivory-billed Aracari]**
- Picidae [18/27]**
- 1.** *Picumnus exilis*. **Telegrafista Verdoso [Golden-spangled Piculet]**
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 - 2.** *Picumnus squamulatus*. **Telegrafista Escamado [Scaled Piculet]**
 - 3.** *Picumnus spilogaster*. **Telegrafista Pálido [White-bellied Piculet]**
 - 4.** *Picumnus olivaceus*. **Telegrafista Oliva [Olivaceous Piculet]**
Miller AH. 1947. The tropical avifauna of the upper Magdalena Valley, Colombia. *The Auk* 64: 351–381
 - Skutch AF. 1948. Life history of the Olivaceous Piculet and related forms. *Ibis* 90: 433–449
 - Skutch AF. 1956. The bird's nest as a dormitory. *Animal Kingdom*. 59: 50–55
 - Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
 - Skutch AF. 1998. El carpinterito más pequeño. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitológía* 9: 6–17
 - 5.** *Picumnus cinnamomeus*. **Telegrafista Castaño [Chestnut Piculet]**
 - 6.** *Melanerpes cruentatus*. **Carpintero Negro [Yellow-tufted Woodpecker]**
Barrio J. 1995. Observaciones sobre el comportamiento de una familia de *Melanerpes cruentatus* durante la época de incubación y crianza en la Zona Reservada de Tambopata. Pp.122 en UO Valdez (ed). Resúmenes de investigaciones en los alrededores del Explorer's Inn. Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima, Perú
 - Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
 - Cosson JF, S Ringuet, O Claessens, JC de Massary, A Dailecky, JF Villiers, L Granjon y JM Pons. 1999. Ecological changes in recent land-bridge islands in French Guiana, with emphasis on vertebrate communities. *Biological Conservation* 91: 213–222
 - Dick JA, WB McGillivray y DJ Brooks. 1984. A list of birds and their weights from Saul, French Guiana *The Wilson Bulletin* 96: 347–365
 - Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
 - Greeney H y RA Gelis. 2008. Further breeding records from the Ecuadorian Amazonian lowlands. *Cotinga* 29: 62–68
 - Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 - Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
 - Short LL. 1970. Notes on the habits of some Argentine and Peruvian woodpeckers (Aves, Picidae). *American Museum Novitates* (2413): 1–37
 - van der Hoek Y. 2016. Observations of the breeding behavior of the Yellow-Tufted Woodpecker (*Melanerpes cruentatus*) in Napo province, Ecuador. *Ornitología Neotropical* 27: 109–112
 - 7.** *Melanerpes rubricapillus*. **Carpintero Habado [Red-crowned Woodpecker]**
Cruz-Bernate L, YS Sierra-Sánchez y MC Triana-Llanos. 2019. Descripción del nido de *Melanerpes rubricapillus* (Aves: Picidae) en Cali, Colombia. *Boletín Científico Centro de Museos Museo de Historia Natural* 23: 231–242
 - Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
 - Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname

- Renssen TA. 1974. New breeding records for Suriname. *Ardea* 62: 123–127
- Robinson W y CW Richmond. 1902. An annotated list of birds collected in the vicinity of La Guaira, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 24: 163–178
- Sandoval L. 2009. Densidad de sitios para anidar y su uso por dos especies de pájaro carpintero (*Melanerpes rubricapillus* y *M. chrysacanthus*) (Piciformes: Picidae) en un gradiente urbano de Costa Rica. *Revista de Biología Tropical* 57: 351–355
- Sedano R. 2019. Anidación y desarrollo temprano de *Melanerpes rubricapillus* en su nueva área de distribución. *Ornitología Colombiana* 17: 01–11
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Stone W. 1918. Birds of the Panama Canal Zone, with special reference to a collection made by Mr. Lindsey L. Jewel. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 70: 239–280
- 8.** *Dryobates fumigatus*. **Carpintero Ahumado [Smoky-brown Woodpecker]**
- 9.** *Dryobates kirkii*. **Carpintero Rabadilla Roja [Red-rumped Woodpecker]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Kiff LF, M Marin, FC Sibley, JC Matheus y NJ Schmitt. 1989. Notes on the nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 109: 25–31
- Marin MA y JM Carrion. 1991. Nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Ornitología Neotropical* 2: 44–46
- 10.** *Dryobates cassini*. **Carpintero Cebra [Golden-collared Woodpecker]**
- 11.** *Dryobates passerinus*. **Carpintero Oliváceo [Little Woodpecker]**
- Almeida ACC y DM Teixeira. 2009. Sobre a nidificação de *Veniliornis passerinus* (Linnaeus, 1766) (Aves, Picidae) no nordeste do Brasil. *Revista Nordestina de Biología* 16: 65–69
- Araujo CO, A de Camargo y IT Lopes. 2013. Nest description and parental care of Scaled Piculet (*Picumnum albosquamatus*) and Little Woodpecker (*Veniliornis passerinus*). *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 141–143
- de Camargo A y CO Araujo. 2009. Novas observações sobre a reprodução de *Veniliornis passerinus* no Brasil. *Cotinga* 31: 78
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- 12.** *Dryobates dignus*. **Carpintero Barriga Amarilla [Yellow-vented Woodpecker]**
- 13.** *Dryobates affinis*. **Carpintero Barreteado [Red-stained Woodpecker]**
- Smith TB. 1983. Nest of the Red-stained Woodpecker (*Veniliornis affinis*) from southeastern Peru. *The Condor* 85: 499
- 14.** *Piculus flavigula*. **Carpintero Cuellamarillo [Yellow-throated Woodpecker]**
- 15.** *Piculus chrysochloros*. **Carpintero Dorado [Golden-green Woodpecker]**
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates Zoologicae* 16: 159–267
- Short LL. 1970. Notes on the habits of some argentine and peruvian woodpeckers (Aves, Picidae). *American Museum Novitates* (2413): 1–37
- Short LL. 1973. The Green-barred Flicker and Golden-green Woodpecker of South America. *The Living Bird* 12: 51
- 16.** *Campephilus pollens*. **Carpintero Gigante [Powerful Woodpecker]**
- Greeney HF, J Simbaña y LA Salazar-V. 2010. First description of the eggs and nestlings of Powereful Woodpecker (*Campephilus pollens*). *Boletín de la Sociedad Antioqueña de Ornitología* 20: 5–11
- 17.** *Campephilus rubricollis*. **Carpintero Pescuecirrojo [Red-necked Woodpecker]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Hilty SL. 2003. Birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA
- 18.** *Campephilus melanoleucus*. **Carpintero Real Pico Amariillo [Crimson-crested Woodpecker]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kilham L. 1972. Habits of the Crimson-crested Woodpecker in Panama. *The Wilson Bulletin* 84: 28–47
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambo-pata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
- Rampersad D. 2012. The Online Guide to the Animals of Trinidad and Tobago. *Campephilus melanoleucus* (Crimson-crested Woodpecker). UWI. Documento en línea. URL: https://sta.uwi.edu/fst/lifesciences/sites/default/files/lifesciences/images/Campephilus_melanoleucus%20-%20Crimson-crested%20Woodpecker.pdf
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum Natio-

- nal d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 19. *Dryocopus lineatus. Carpintero Real Barbirrayado [Lineated Woodpecker]***
- Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Cadena-Ortiz H y G Buitrón-Jurado. 2015. Notes on breeding birds from the Villano River, Pastaza, Ecuador. *Cotinga* 37: 38–42
- Conner, R. N. 1975. Orientation of entrances to woodpecker nest cavities. *Auk* 92: 371–374
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kilham L y P O'Brien. 1979. Early breeding behavior of Lineated Woodpeckers. *The Condor* 81: 299–303
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Rico D y L Sandoval. 2014. Non-random orientation in woodpecker cavity entrances in a tropical rain forest. *Ornitología Neotropical* 25: 237–243
- Short LL. 1982. Woodpeckers of the World. Delaware Museum Natural History, Greenville, USA
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- 20. *Celeus undatus. Carpintero Ondulado [Waved Woodpecker]***
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- O'Brien P. 1979. Breeding activities of Waved Woodpeckers in Surinam. *The Wilson Bulletin* 91: 338–344
- Winkler H, DA Christie y D Nuyne. 1995. Woodpeckers: An Identification Guide. Houghton Mifflin, Boston, USA
- 21. *Celeus grammicus. Carpintero Rojizo [Scale-breasted Woodpecker]***
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 22. *Celeus elegans. Carpintero Castaño [Chestnut Woodpecker]***
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- ffrench R. 1973. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. Livingston Press, Wynnewood, USA
- 23. *Celeus flavus. Carpintero Amarillo [Cream-colored Woodpecker]***
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambopata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
- 24. *Celeus torquatus. Carpintero Pechinegro [Ringed Woodpecker]***
- 25. *Colaptes rubiginosus. Carpintero Dorado Verde [Golden-olive Woodpecker]***
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Short LL. 1982. Woodpeckers of the World. Delaware Museum Natural History, Greenville, USA
- Skutch AF. 1956. Roosting and nesting of the Golden-olive Woodpecker. *The Wilson Bulletin* 68: 118–128
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- 26. *Colaptes rivolii. Carpintero Candela [Crimson-mantled Woodpecker]***
- Greeney HF, ME Juiña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Short LL. 1970. Notes on the habits of some Argentine and Peruvian Woodpeckers (Aves, Picidae). *American Museum Novitates* (2413): 1–37
- 27. *Colaptes punctigula. Carpintero Pechipunteado [Spot-breasted Woodpecker]***
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Reyes M y RE Sedano. 2002. Notas de la historia natural del Carpintero Buchipeoco (*Colaptes punctigula*) en Cali, Colombia. *Cotinga* 18: 35–36
- FALCONIFORMES**
- Falconidae [13/13]
- 1. *Herpetotheres cachinnans. Halcón Macagua [Laughing Falcon]***
- Barbosa KVC, T Filadelfo, M Camandaroba, TVV Costa y NMR Guedes. 2014. Nesting of Laughing Falcons (*Herpetotheres cachinnans*) in the Pantanal, Brazil, with remarks on young plumage and nestling vocalization. *The Wilson Journal of Ornithology* 126: 381–388
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK

- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Gerhardt RP. 2004. Cavity nesting in raptors of Tikal National Park and vicinity, Petén, Guatemala. *Ornitología Neotropical* 15: 477–483
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the Llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Miller ET, HF Greeney y U Valdez. 2010. Breeding behavior of the Laughing Falcon (*Herpetotheres cachinnans*) in southwestern Ecuador and northwestern Peru. *Ornitología Colombiana* (10): 43–50
- Muñoz J, G Marín, J Bello y R Velásquez. 2010. Observaciones sobre la anidación del Halcon Macagua (*Herpetotheres cachinnans*) en un matorral xerófilo costero de Venezuela. *Boletín del Centro de Investigaciones Biológicas* 44: 491–496
- Parker MN. 1997. Ecology of nesting Laughing Falcons and Bat Falcons in Tikal National Park, Guatemala; foraging and niche breadth. Master's Thesis, Boise State University, Boise
- Sheffler WJ y AJ van Rossem. 1944. Nesting of the Laughing Falcon. *The Auk* 61: 140–142
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- 2.** *Micrastur ruficollis. Halcón Palomero [Barred Forest-Falcon]*
- Baker AJ, OA Aguirre-Barrera, DF Whitacre y CM White. 2000. First record of a Barred Forest-Falcon (*Micrastur ruficollis*) nesting in a cliff pothole. *Ornitología Neotropical* 11: 81–82
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biologia da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara). Volume 1. Paramaribo, Surinam
- Thorstrom RK, CW Turley, FG Ramirez y BA Gilroy. 1990. Descriptions of nest, eggs and young of the Barred Forest-Falcon (*Micrastur ruficollis*) and of the Collared Forest-Falcon (*Micrastur semitorquatus*). *The Condor* 92: 237–239
- Thorstrom R, J Ramos y CM Morales. 2000. Breeding biology of Barred Forest-Falcons (*Micrastur rufi-*
- collis*) in northeastern Guatemala. *The Auk* 117: 781–786
- 3.** *Micrastur gilvicollis. Halcón Palomero Ojiblanco [Lined Forest-Falcon]*
- Ferguson-Lees J y DA Christie. 2001. *Raptors of the World*. Christopher Helm, London, UK
- 4.** *Micrastur mirandollei. Halcón Lomo Pizarreño [Slaty-backed Forest-Falcon]*
- De Vries T y C Melo. 2000. First nesting record of the nest of a Slaty-backed Forest-Falcon (*Micrastur mirandollei*) in Yasuní National Park, Ecuadorian Amazon. *Journal of Raptor Research* 34: 148–150
- Thorstrom R. 2002. Comments on the first nesting record of the nest of a Slaty-backed Forest-Falcon (*Micrastur mirandollei*) in the Ecuadorian Amazon. *Journal of Raptor Research* 36: 335–336
- 5.** *Micrastur semitorquatus. Halcón Semiacollarado [Collared Forest-Falcon]*
- Baker AJ, OA Aguirre-Barrera, DF Whitacre, y CM White. 2000. First record of a Barred forest-Falcon (*Micrastur ruficollis*) nesting in a cliff pothole. *Ornitología Neotropical* 11: 81–82
- Bôlla DAS, JP Gava, RS Romagna, IR Viana y JJ Zocche. 2018. First record of a four-egg clutch of Collared Forest Falcon *Micrastur semitorquatus*, with notes on a nest in a building in southern Brazil. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 138: 41–44
- Buzzetti D y S Silva. 2008. *Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras*. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Carrara LA, PTZ Antas y RS Yabe. 2007. Nidificação do gavião-relógio *Micrastur semitorquatus* (Aves: Falconidae) no Pantanal Mato-grossense: Dados biométricos, dieta dos ninheiros e disputa com araras. *Revista Brasileira de Ornitologia* 15: 85–93
- Carvalho EPM, CEA Carvalho y GDM Carvalho. 1998. Descrição de ninho e ovos de *Micrastur semitorquatus* (Falconidae) no interior de habitação rural, no município de sete lagoas - Minas Gerais. *Atualidade Ornitológica* 86: 12
- Cinta CC y CR Bonilla. 2008. Reporte de un nido de *Micrastur semitorquatus* en un nido previamente ocupado por *Ara militaris* en El Refugio, Jalisco, México. *Mesoamericana* 13: 57–60
- Cobb J. 1990. A nest of the Collared Forest-falcon (*Micrastur semitorquatus*). *Aves Mexicanas* 2: 8
- Gerhardt RP. 2004. Cavity nesting in raptors of Tikal National Park and vicinity, Petén, Guatemala. *Ornitología Neotropical* 15: 477–483
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Mader WJ. 1979. First nest description for the genus *Micrastur* (Forest Falcons). *The Condor* 81: 320
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara). Volume 1. Paramaribo, Surinam
- Thorstrom R, JD Ramos y JM Castillo. 2000. Breeding bio-

- logy and behavior of the Collared Forest-Falcon (*Micrastur semitorquatus*) in Guatemala. *Ornitología Neotropical* 11: 1–12
- Thorstrom RK, CW Turley, FG Ramirez y BA Gilroy. 1990. Descriptions of nest, eggs and young of the Barred Forest-falcon (*Micrastur ruficollis*) and of the Collared Forest-falcon (*Micrastur semitorquatus*). *The Condor* 90: 237–239
- Villegas MA,,M Lanzer, MA-Silva y LF Silva-da-Rocha. 2008. Nidificação de gavião-relógio *Micrastur semitorquatus* (Vieillot, 1817) em uma gruta no Sul do Brasil. *Revista Brasileira de Ornitología* 16: 268–270
- 6.** *Caracara plancus. Caricare Encrestado [Crested Caracara]*
De Lucca ER y JP De Lucca. 2017. Aves de presa diurnas que nidifican en estructuras construidas por el hombre en la Argentina. Nuevos aportes y una revisión. *Nótulas faunísticas. Segunda Serie* 220: 1-10.
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the Llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biologia da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitología*. 15: 367–376
- Morrison JL, KE Pias, JB Cohen y DH Catlin. 2009. Environmental correlates of breeding in the Crested Caracara (*Caracara cheriway*). *The Auk* 126: 755–764
- Travaini A, JA Donázar, A Rodriguez, J Bustamante, M Delibes, F Hiraldo y M Funes. 1994. Nest-site characteristics of four raptor species in the Argentinian Patagonia. *The Wilson Bulletin* 106: 753–757
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 7.** *Ibycter americanus. Chupacacao Ventriblanco [Red-throated Caracara]*
Bennett RE, I Zuniga, M Bonta, DL Anderson, S McCann y L Herrera. 2014. First nest record of Red-throated Caracara (*Ibycter americanus*) for Middle America. *The Wilson Journal of Ornithology* 126: 389–392
- McCann S, O Moeri, T Jones, S O'Donnell y G Gries. 2010. Nesting and nest-provisioning of the Red-throated Caracara (*Ibycter americanus*) in central French Guiana. *Journal of Raptor Research* 44: 236–240
- Thiollay JM. 1991. Foraging, home range use and social behaviour of a group-living rainforest raptor, the Red-throated Caracara *Daptrius americanus*. *Ibis* 133: 382–393
- 8.** *Daptrius ater. Chupacacao Negro [Black Caracara]*
Whittaker A. 1995. Nesting records of the genus *Daptrius* (Falconidae) from the Brazilian Amazon, with the first documented nest of the Black Caracara. *Ara-rajuba* 4: 107–109
- 9.** *Milvago chimachima. Caricare Sabanero [Yellow-headed Caracara]*
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the Llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biologia da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitología*. 15: 367–376
- Johansson CA, ET Linder, CM White y JC Lyra. 1999. Nesting observations of the Yellow-headed Caracara in the Cerrado region of Brazil. *Ornitología Neotropical* 10: 211–215
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- 10.** *Falco sparverius. Halcón Primitivo [American Kestrel]*
Balgooyen TG. 1989. Natural history of the American Kestrel in Venezuela. *Journal of Raptor Research* 23: 85–93
- Balgooyen TG. 1990. Orientation of American kestrel nest cavities revisited. *Journal of Raptor Research* 24: 27–28.
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- De Lucca ER. 2016. Una población de Halconcito Colorado (*Falco sparverius*) reproduciéndose en acantilados marítimos. Un hallazgo inédito para el más común de los falconiformes del nuevo mundo. *Historia Natural* 6: 97-117

- De Lucca ER y JP De Lucca. 2017. Aves de presa diurnas que nidifican en estructuras construidas por el hombre en la Argentina. Nuevos aportes y una revisión. *Nótaulas faunísticas. Segunda Serie* 220: 1-10.
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- LG Morales, S Ascanio y AM Herrera. 2004. Anidación del Halcón Primitivo (*Falco sparverius*), el Curucú Común (*Otus choliba*), la Pavita Ferruginea (*Glauucidium brasilianum*) y el Atrapamoscas Garrocheira Colirrufo (*Myiarchus tyrannulus*) en Macanao, isla de Margarita, Venezuela. *Acta Biologica Venezuelica* 24: 35–45
- Liébana MS, JH Sarasola y M Bó. 2009. Parental care and behavior of breeding American Kestrels (*Falco sparverius*) in central Argentina. *Journal of Raptor Research* 43: 338–344
- Wegner WA. 1977. Reproductive biology of the American Kestrel. Master's Thesis, State University College, New Paltz
- 11.** *Falco rufigularis. Halcón Golondrina [Bat Falcon]*
- Beebe W. 1950. Home life of the Bat Falcon, *Falco albicularis albicularis* Daudin. *Zoologica* 35: 69–86
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- Di Giacomo AG. 2000. Nidificación de algunas rapaces poco conocidas en el Chaco Oriental argentino. *El Hornero* 15: 135–139
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1925. Notes on nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* (12 Series) 1: 465–475
- 12.** *Falco deiroleucus. Halcón Pechianaranjado [Orange-breasted Falcon]*
- Baker A.J. 1998. Status and breeding biology, ecology, and behavior of the Orange-breasted Falcon (*Falco deiroleucus*) in Guatemala and Belize. Master's Thesis, Brigham Young University, Provo
- Boyce DA (Jr) y LF Kiff. 1981. Have the eggs of the Orange-breasted Falcon (*Falco deiroleucus*) been described?. *Raptor Research* 15: 89–93
- Coltart NB. 1951. Nests of the Orange-breasted Falcon. *Oologists' Record* 26: 43
- Coltart NB. 1952. Eggs of the Falconinae. *Oologists' Record* 26: 42–46
- Kiff LF. 1988. Eggs of the Orange-breasted Falcon (*Falco deiroleucus*). *Journal of Raptor Research* 22: 117–118
- Wetmore A. 1965. The Birds of the Republic of Panama. Part 1: Tinamidae (Tinamous) to Rynchopidae (Skimmers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 13.** *Falco femoralis. Halcón Aplomado [Aplomado Falcon]*
- Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de Lucca ER y MD Saggesse. 1996. Nidificación del Halcón Aplomado (*Falco f. femoralis*) en la provincia de San Luis. *El Hornero* 14: 77–80.
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Gómez JL. 1994. Las Aves de Presa de los Llanos. Cuadernos Lagoven. Editorial Arte, Caracas, Venezuela
- Granzinolli MM, Rios C, Meireles L y A Monteiro. 2002. Reprodução do Falcão-de-coleira *Falco femoralis* Temminck 1822 (Falconiformes: Falconidae) no município de Juiz de Fora sudeste do Brasil. *Biota Neotropica* 2: bn01902022002.
- Mader WJ. 1981. Notes on nesting raptors in the llanos of Venezuela. *The Condor* 83: 48–51
- Macías-Duarte A, Montoya AB, Hunt W, Terrazas A y R Tafanelli . 2004. Reproduction, prey and habitat of the Aplomado Falcon (*Falco femoralis*) in desert grasslands of Chihuahua, Mexico. *Auk* 121: 1081–1093.
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pukenlis D. 2019. Nesting biology of the Aplomado Falcon (*Falco femoralis*) at Parque Nacional das Emas, central Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 27: 225–229

PSITTACIFORMES

Psittacidae [42/49]

1. ***Touit batavicus*. Periquito Siete Colores [Lilac-tailed Parrotlet]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
2. ***Touit huetii*. Periquito Azul Alirojo [Scarlet-shouldered Parrotlet]**
Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: Seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
3. ***Touit dilectissimus*. Churiquita [Blue-fronted Parrotlet]**
Collar N, PFD Boesman y E de Juana. 2020. Blue-fronted Parrotlet (*Touit dilectissimus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.bufpar1.01>. Visitado: diciembre 2020
Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
Olaciregui C y LE Urueña. 2011. First nesting record of Blue-fronted Parrotlet *Touit dilectissimus* with some ecological notes. *Cotinga* 33: 84–86
4. ***Touit purpuratus*. Periquito Rabadilla Púrpura [Sapphire-rumped Parrotlet]**
Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
5. ***Bolborhynchus lineola*. Periquito Barreteado [Barred Parakeet]**
Oxley AR. 1974. The Lineolated Parakeet *Bolborhynchus lineola*. *Avicultural Magazine* 84: 128–136
Prante H. 1980. Lineolated (catherine) parakeet (*Bolborhynchus lineola*). *Magazine Parrot Society* 14: 10
Prestwich A. 1954. Breeding of the Lineolated Parakeet (*Bolborhynchus lineola lineola*). *Avicultural Magazine* 60: 1–3
6. ***Nannopsittaca panychlora*. Chirica [Tepui Parrotlet]**
Brotogeris jugularis. **Churica [Orange-chinned Parakeet]**
7. **Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.**
Van Tyne J. 1950. Birds notes from Barro Colorado Island, canal zone. *Occasional Papers Museum Zoology University of Michigan* (525): 1–12
Wetmore A. 1968. The birds of the Republic of Panama. Part 2: Columbidae (Pigeons) to Picidae (Woodpeckers). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
8. ***Brotogeris cyanoptera*. Periquito Aliazul [Cobalt-winged Parakeet]**
9. **Brightsmith DJ. 2000. Use of arboreal termitaria by nesting birds in the Peruvian Amazon. *The Condor* 102: 529–538**
Brightsmith DJ. 2004. Nest sites of termitarium nesting birds in SE Peru. *Ornitología Neotropical* 15: 319–330
Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
***Brotogeris chrysoptera*. Periquito Ala Dorada [Golden-winged Parakeet]**
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
10. ***Hapalopsittaca amazonina*. Perico Multicolor [Rusty-faced Parrot]**
Quevedo A, P Salaman, A Mayorquin, N Osorno, H Valle, C Solarte, R Reinoso, J Sanabria, D Carantón, V Díaz, G Osorno y JC Verhelst. 2006. Loros amenazados de la Cordillera Central de Colombia: una iniciativa de conservación basada en la investigación y la educación ambiental. *Conservación Colombiana*. (1): 21–57
Waugh 2015 Record Breeding Year for Rusty-faced Parrots in Colombia. *AFA Watchbird* 42: 64–65
11. ***Pyrilia pyrilia*. Perico Cabecidorado [Saffron-headed Parrot]**
***Pyrilia barrabandi*. Perico Cachete Amarillo [Orange-cheeked Parrot]**
Montenegro MÁ y M Herrera. 2020. Primer registro de anidación del Loro Mejilla Naranja *Pyrilia barrabandi*. *Cotinga* 42: 110–113
12. ***Pyrilia caica*. Perico Cabecinegro [Caica Parrot]**
Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
13. ***Pionus fuscus*. Cotorra Morada [Dusky Parrot]**
Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
14. **Harrison CJO y DT Holyoak. 1970. Apparently undescribed parrot eggs in the collection of the British Museum (Natural History). *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 90: 42–46**
Noegel RP y GA Moss. 1984. First captive breeding of the Dusky Pionus. *AFA Watchbird*. 11: 50–52
15. ***Pionus sordidus*. Cotorra Pico Rojo [Red-billed Parrot]**
Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.

- Stoodley AAJ. 1978. The breeding of four species of *Pionus*. *Avicultural Magazine*. 84: 62–64
- Toyne EP y MT Jeffcote. 1994. Nesting records of *Pionus* species in southern Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 114: 124–127.
- 16.** *Pionus tumultuosus*. **Cotorra Cabeciblanca [Speckle-faced Parrot]**
- 17.** *Pionus menstruus*. **Cotorra Cabeciazul [Blue-headed Parrot]**
- Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: Seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Toyne EP y MT Jeffcote. 1994. Nesting records of *Pionus* species in southern Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 114: 124–127.
- 18.** *Pionus chalcopterus*. **Cotorra Negra [Bronze-winged Parrot]**
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Harrison CJO y DT Holyoak. 1970. Apparently undescribed parrot eggs in the collection of the British Museum (Natural History). *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 90: 42–46
- Yépez Tamayo G. 1953. El indio y las aves. Perijá. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 13: 141–143
- 19.** *Amazona festiva*. **Loro Lomirrojo [Festive Parrot]**
- Bernardon B. 2011. WA334054, *Amazona festiva* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/334054> Visitado: diciembre 2020
- 20.** *Amazona autumnalis*. **Loro Frentirrojo [Red-lored Parrot]**
- Vasquez MA y AA Tapia. 1994. Ecología y biología reproductiva de tres especies de loro (*Amazona autumnalis*, *A. oratrix* y *A. viridigenalis*) en Tamaulipas Ernesto C. Enkerlin Hoeflich Jane M. Packard. V Simposium Internacional de Fauna Silvestre: Memoria: Facultad de Agronomía, Universidad Autónoma de Tamaulipas, 28–29 de octubre de 1993, Cd. Victoria, Tamaulipas, México
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 21.** *Amazona dufresniana*. **Loro Cariazul [Blue-cheeked Parrot]**
- 22.** *Amazona ochrocephala*. **Loro Real [Yellow-crowned Parrot]**
- Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Renssen TA. 1974. New breeding records for Suriname. *Ardea* 62: 123–127
- Rodríguez AM y JR Eberhard. 2006. Reproductive behavior of The Yellow-crowned Parrot (*Amazona ochrocephala*) in western Panama. *The Wilson Journal of Ornithology* 118: 225–236
- 23.** *Amazona barbadensis*. **Cotorra Cabeciamarilla [Yellow-shouldered Parrot]**
- Briceño-Linares JM. 2010. Nidos artificiales como una estrategia de manejo para la conservación de la cotorra cabeciamarilla (*Amazona barbadensis*) en quebrada La Chica, península de Macanao, estado Nueva Esparta Pp: 229–234. en: R De Oliveira-Miranda, J Lessmann, A Rodríguez-Ferraro y F Rojas-Suárez (eds.). Ciencia y Conservación de Especies Amenazadas en Venezuela: Conservación Basada en Evidencias e Intervenciones Estratégicas. Pro-vita, Caracas, Venezuela
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Rodríguez-Ferraro A y V Sanz. 2007. Natural history and population status of the Yellow-shouldered Parrot on La Blanquilla Island, Venezuela. *Wilson Journal of Ornithology* 119: 602–609
- Rojas-Suárez F. 1991. Biología reproductiva de la cotorra, *Amazona barbadensis* (Aves: Psittaciformes), en la península de Macanao, Edo. Nueva Esparta. Trabajo Especial de Grado, Escuela de Biología, Universidad Central de Venezuela, Caracas
- Rojas-Suárez F. 1994. Biología reproductiva de la cotorra: *Amazona barbadensis* en la península de Macanao, Edo. Nueva Esparta. Pp. 73–88 en G Morales, I Novo, D Bigio, A Luy, y F Rojas-Suárez (eds.). Biología y conservación de los psítacidos de Venezuela. Gráficas Giavimar, Caracas, Venezuela
- Rojas-Suárez F. 1994. Evaluación preliminar de la población de Cotorra *Amazona barbadensis* en la isla de la Blanquilla, Venezuela. Pp. 89–96 en G Morales, I Novo, D Bigio, A Luy, y F Rojas-Suárez (eds.). Biología y conservación de los psítacidos de Venezuela. Gráficas Giavimar, Caracas, Venezuela
- Sanz V, A Rodríguez-Ferraro, M Albornoz y C Bertsch. 2003. Use of artificial nests by the Yellow-shouldered Parrot (*Amazona barbadensis*). *Ornitología Neotropical* 14: 345–351

- Sanz V y F Rojas-Suárez. 1997. Los nidos nodriza como técnica para incrementar el reclutamiento de la cotorra cabeciamilla (*Amazona barbadensis*, Aves: Psittacidae). *Vida Silvestre Neotropical* 6:8–14.
- Voois KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 24.** *Amazona farinosa. Loro Burrón [Mealy Parrot]*
Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: Seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- McLoughlin EP. 1970. Field notes on the breeding and diet of some South American parrots. *Foreign Birds* 36: 169–171, 210–213
- 25.** *Amazonica amazonica. Loro Guaró [Orange-winged Parrot]*
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Bonadie WA y PR Bacon. 2000. Year-round utilisation of fragmented palm swamp forest by Red-bellied Macaws (*Ara manilata*) and Orange-winged Parrots (*Amazona amazonica*) in the Nariva Swamp (Trinidad). *Biological Conservation* 95: 1–5
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Robinson W y CW Richmond. 1896 (1895). An annotated list of birds observed on the Island of Margarita, and at Guanta and Laguayra, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 18: 649–685
- 26.** *Amazona mercenarius. Loro Verde [Scaly-naped Parrot]*
- 27.** *Forpus passerinus. Periquito [Green-rumped Parrotlet]*
Beissinger SR. 2008. Long-term studies of the Green-rumped Parrotlet (*Forpus passerinus*) in Venezuela: hatching asynchrony, social system and population structure. *Ornitología Neotropical* 19: 73–83
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Bonebrake TC. 2005. Nest site selection in *Forpus passerinus* (Green-rumped Parrotlet). Documento en línea. URL: <https://nature.berkeley.edu/classes/es196/projects/2005final/Bonebrake.pdf> Visita do: noviembre 2020
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- González ML. 2013. Efecto de las condiciones ambientales, disponibilidad y calidad de los recursos de nidificación y alimentación sobre el éxito reproductivo del Periquito *Forpus passerinus* en los llanos centrales venezolanos. *Revista Venezolana de Ornitología* 3: 49–50
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Stoleson SH y SR Beissinger. 1994. Reproducción y demografía de los periquitos (*Forpus passerinus*) en los llanos de Venezuela. Pp. 65–72 en G Morales, I Novo, D Bigio, A Luy, y F Rojas-Suárez (eds.). Biología y Conservación de los Psitácidos de Venezuela. Gráficas Giavimar, Caracas, Venezuela
- Waltman JR y SR Beissinger. 1992. Breeding behavior of the Green-rumped Parrotlet. *The Wilson Bulletin* 104: 65–84
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 28.** *Forpus conspicillatus. Periquito Ojiazul [Spectacled Parrotlet]*
Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- 29.** *Forpus modestus. Periquito Pico Oscuro [Dusky-billed Parrotlet]*
Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- 30.** *Pionites melanocephalus. Perico Calzoncito [Black-headed Parrot]*
Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Lansdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Haverschmidt F. 1972. Bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 92: 49–53
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam

- 31.** *Deroptyus accipitrinus. Loro Cacique [Red-fan Parrot]*
 Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
 Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 Howard N. 1972. Breeding the Hawk-headed Parrot. *Avicultural Magazine* 78: 201
 Low RA. 1997. Breeding Hawk-headed Parrots from Guyana and Brazil. *Bird breeder* 69: 36–40
 McLaughlin E y PJK Burton. 1976. Notes on the Hawk-headed Parrot *Deroptyus accipitrinus*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 96: 68–72
 Santos IJ. 1991. Breeding and hand rearing the Hawk-headed Parrots. *Watchbird Magazine* 18: 8–12
 Strahl SD, PA Desenne, JL Jimenez y IR Goldstein. 1991. Behavior and biology of the Hawk-headed Parrot, *Deroptyus accipitrinus*, in southern Venezuela. *The Condor* 93: 177–180
- 32.** *Pyrrhura picta. Perico Pechiescamado [Painted Parakeet]*
 Brook EK. 1907. Successful Breeding of the White-eared Conure. *Avicultural Magazine* 5: 59–60
 Collar NJ. 1997. Family Psittacidae (parrots). Pp. 280–477 en J del Hoyo, A Elliott y J Sargatal (eds). *Handbook of the Birds of the World*. Volume 3: Lynx Edicions, Barcelona, España
 Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 Restall RL. 1970. Breeding Emma's Conure. *Foreign Birds* 36: 45–47
- 33.** *Pyrrhura egregia. Perico de los Tepuyes [Fiery-shouldered Parakeet]*
- 34.** *Pyrrhura melanura. Perico Ala Encendida [Maroon-tailed Parakeet]*
 Arndt T y H Gonzales Pinedo. 2013. Die Rotschwanzsittiche in der Cordillera Escalera, Peru. *Papageien* 26: 204–207
 Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
 Lemke TO. 1977. Copulation observed in Maroon-tailed Parakeets in Meta, Colombia. *The Auk* 94: 773–773
- 35.** *Pyrrhura haematonotis. Perico Cola Roja [Red-eared Parakeet] [E]*
- 36.** *Pyrrhura rhodocephala. Perico Cabecirrojo [Rose-headed Parakeet] [E]*
 Aguilar HF. 1996. Algunas notas sobre el Perico Cabeza Roja *Pyrrhura rhodocephala* (Sclater y Salvin) 1871 (aves: Psittacidae) de los andes venezolanos. *Zoocriaderos* 1: 33–48
- 37.** *Eupsittula pertinax. Perico Cara Sucia [Brown-throated Parakeet]*
 Albornoz M y A Fernández-Badillo. 1994. Aspectos de la biología del perico cara sucia, *Aratinga pertinax venezuelae* (Zimmer y Phelps 1951) (Aves: Psittacidae) en el valle del Rio Guey, Aragua, Venezuela. Pp. 43–55 en G Morales, I Novo, D Bigio, A Luy, y F Rojas-Suárez (eds.). *Biología y Conservación de Psitácidos en Venezuela*. Gráficas Giavimar, Caracas, Venezuela
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Vouos KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Wiley JW. 1993. Natural Range Expansion and Local Extirpation of an Exotic Psittacine -- an Unsuccessful Colonization Attempt. *Ornitología Neotropical* 4: 43–54
- Zager I, KM Rodríguez-Clark, JR Eberhard, JP Rodríguez y PA Millán. 2009. Nest poaching in the Venezuelan insular subspecies of the Brown-throated Parakeet (*Aratinga pertinax*). *Ornitología Neotropical* 20: 99–112
- 38.** *Orthopsittaca manilatus. Guacamaya Barriga Roja [Red-bellied Macaw]*
 Bonadie WA y PR Bacon. 2000. Year-round utilisation of fragmented palm swamp forest by Red-bellied Macaws (*Ara manilata*) and Orange-winged Parrots (*Amazona amazonica*) in the Nariva Swamp (Trinidad). *Biological Conservation* 95: 1–5
- Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: Seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- ffrench R. 1991. Birds of Trinidad and Tobago. Cornell University Press, Ithaca, USA
- Low R. 1987. Breeding the Red bellied Macaw at Loro Parque. *Avicultural Magazine* 93: 195–197
- McLoughlin EP. 1970. Field notes on the breeding and diet of some South American parrots. *Foreign Birds* 36: 169–171, 210–213
- 39.** *Ara ararauna. Guacamaya Azul y Amarilla [Blue-and-yellow Macaw]*
 Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part III. *Ibis* 78: 1–35
- Bianchi CA. 1998. Biología reproductiva de arara-canindé (*Ara ararauna*, Psittacidae) no Parque Nacional das Emas, Goiás. Tesis de Maestría, Universidade de Brasilia, Brasilia, Brazil.
- Brightsmith D y A Bravo. 2006. Ecology and management

- of nesting Blue-and-Yellow Macaws (*Ara ararauna*) in Mauritia palm swamps. *Biodiversity and Conservation* 15: 4271–4287
- Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: Seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
- Chubb C. 1916. The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1). Bernard Quaritch, London, UK
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Herklotz, G A C 1965. The birds of Trinidad and Tobago. Collins. London. UK
- McLoughlin EP. 1970. Field notes on the breeding and diet of some South American parrots. *Foreign Birds* 36: 169–171, 210–213
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambo-pata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
- 40. 41.** *Ara militaris. Guacamaya Verde [Military Macaw]*
- Arizmendi MC. 2008. Conservación de la guacamaya verde (*Ara militaris*) en la Reserva de la Biosfera Tehuacán-Cuicatlán, México: un estudio de abundancia y reproducción en la zona de la Cañada. Universidad Nacional Autónoma de México. Facultad de Estudios Superiores Iztacala. Informe final SNIB-CONABIO proyecto No. DT006. México DF
- Arcos-Torres A y A Solano-Ugalde. 2008. Primer registro de una colonia reproductiva del Guacamayo Militar (Psittacidae: *Ara militaris*) en Ecuador. *Ornitología Colombiana* 6: 69–73
- Bonilla Ruz C, TC Monterrubio-Rico, LM Aviles-Ramos y C Cinta-Magallon. 2014. Anidación gregaria y éxito reproductivo en la Guacamaya verde (*Ara militaris*) en un bosque tropical costero del occidente de México. *Ornitología Neotropical* 25: 303–316
- Carreón GG. 1997. Estimación poblacional, biología reproductiva y ecología de la nidificación de la Guacamaya verde (*Ara militaris*) en una selva estacional del oeste del estado de Jalisco. Tesis de licenciatura. Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México, México DF
- de la Parra-Martínez SM, K Renton, A Salinas-Melgoza y LG Muñoz-Lacy. 2015. Tree-cavity availability and selection by a large-bodied secondary cavity-nester: The Military Macaw. *Journal of Ornithology* 156: 489–498
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Gómez-Garduño JO. 2004. Ecología reproductiva y abundancia relativa de la Guacamaya verde en Jocotán, Jalisco México. Tesis de licenciatura. Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, Universidad Nacional Autónoma de México, México DF
- Juárez MC, G Marateo, PG Grilli, L Pagano M Rumi, MS Croome. 2011. Observaciones sobre la nidificación del Guacamayo verde (*Ara militaris*: Psittaciformes: Psittacidae) en Argentina. *Acta Zoológica Lilloana* 55: 272–277
- Juárez M, G Marateo, PG Grilli, L Pagano M Rumi, MS Croome. 2012. Estado del conocimiento y nuevos aportes sobre la historia natural del Guacamayo Verde (*Ara militaris*). *El Hornero* 27: 5–16
- Rivera-Ortíz FA, AM Contreras-González, CA Soberanes-González, A Valiente-Banuet y MC Arizmendi-Arriaga. 2008. Seasonal abundance and breeding ecology of the Military Macaw (*Ara militaris*) in a semi-arid region of central Mexico. *Ornitología Neotropical* 19: 255–263
- Ruz CB, TC Monterrubio-Rico, LM Aviles-Ramos y C Cinta-Magallon. 2014. Anidación gregaria y éxito reproductivo en la Guacamaya Verde (*Ara militaris*) en un bosque tropical costero del occidente de México. *Ornitología Neotropical* 25: 303–316
- Ara macao. Guacamaya Bandera [Scarlet Macaw]*
- Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: Seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
- Britt CR. 2011. Nest survival and nest-site selection of Scarlet Macaws (*Ara macao cyanoptera*) in the Maya Biosphere Reserve of Guatemala and Chiquibul Forest of Belize. Doctoral Dissertation, New Mexico State University, Las Cruces, USA
- Chassot O, G Monge-Arias, I Alemán-Zelaya y A González-Téllez. 2011. Primer reporte de un árbol con nidos activos de Guacamayo Rojo (*Ara macao*) y Guacamayo Verde Mayor (*Ara ambiguus*). *Zelendonia* 15: 72–79
- Forshaw JM. 1989. Parrots of the World. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Guittar JL, F Dear y C Vaughan. 2009. Scarlet Macaw (*Ara macao*, Psittaciformes: Psittacidae) Nest characteristics in the Osa Peninsula Conservation Area (ACOSA), Costa Rica. *Revista de Biología Tropical* 57: 387–393
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- Iñigo-Elías E. 1996. Ecology and breeding biology of the Scarlet Macaw (*Ara macao*) in the Usumacinta drainage of Mexico and Guatemala. PhD Dissertation, University of Florida, Gainesville
- Olah G, G Vigo, R Heinsohn y DJ Brightsmith. 2014. Nest site selection and efficacy of artificial nests for breeding success of Scarlet Macaws *Ara macao macao* in lowland Peru. *Journal for Nature Conservation* 22: 176–185
- Penard FP y AP Penard. 1908. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 1). FP

- Penard, Paramaribo, Surinam
- Vaughan C. 2019. Conservación de la lapa roja (*Ara macao*) con manejo in situ en el Pacífico Central de Costa Rica. *Revista de Ciencias Ambientales* 53: 166–188
- Vaughan, C., F Dear, N Nemeth y L Marineros. 2006. Nest cavities for the Scarlet Macaw (*Ara macao*) in Costa Rica and management implications. *Mesoamericana* 10: 34–41
- Vaughan C, NM Nemeth, J Cary y S Temple. 2005. Response of a Scarlet Macaw *Ara macao* population to conservation practices in Costa Rica. *Bird Conservation International* 15: 119–130
- Vaughan C, N Nemeth y L Marineros. 2003. Ecology and management of natural and artificial Scarlet Macaw (*Ara macao*) nest cavities in Costa Rica. *Ornitología Neotropical* 14: 381–396
- 42. *Ara chloropterus. Guacamaya Roja [Red-and-green Macaw]***
- Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: Seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
- Collar NJ. 1997. Family Psittacidae (parrots). Pp. 280–477 en J del Hoyo, A Elliott y J Sargatal (eds). *Handbook of the Birds of the World. Volume 4: Sandgrouse to cuckoos*. Lynx Edicions, Barcelona, España
- Forshaw JM. 1989. *Parrots of the World*. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Renton K y DJ Brightsmith. 2009. Cavity use and reproductive success of nesting macaws in lowland forest of southeast Peru. *Journal of Field Ornithology* 80: 1–8
- 43. *Ara severus. Maracaná [Chestnut-fronted Macaw]***
- Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
- Forshaw JM. 1989. *Parrots of the World*. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. *Birds of Suriname* (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ratcliffe R. 1984. Breeding the severe macaw *Ara severa severa*. *Magazine Parrot Society* 18: 165–168
- Wright TF, CA Toft, E Enkerlin-Hoeflich, J Gonzalez-Elizondo, M Albornoz, A Rodríguez-Ferraro, F Rojas-Suárez, V Sanz, A Trujillo, SR Beissinger, V Berovides, X Gálvez, AT Brice, K Joyner, J Eberhard, J Gilard, SE Koenig, S Stoleson, P Martuscelli, JM Meyers, K Renton, AM Rodríguez, AC Sosa-Asanza, FJ Vilella JW Wiley. 2001. Nest poaching in Neotropical parrots. *Conservation Biology* 15: 710–720
- 44. *Thectocercus acuticaudatus. Ñangaro [Blue-crowned Parakeet]***
- Carrillo DJ. 2007. Factores que afectan el éxito reproductivo del ñangaro en la Isla de Margarita, Venezuela. *Memoria Fundación La Salle de Ciencias Naturales* 167: 89–99
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. *Aves de la Reserva El Bagual*. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). *Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina*
- Forshaw JM. 1989. *Parrots of the World*. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Pereira JJO. 1994. Reprodução de maracaná *Aratinga acuticaudata* em cativeiro. *Actualidades Ornitológicas* 57: 5
- Rojas-Suárez F. 1994. Situación actual y aspectos de la biología del ñangaro (*Aratinga acuticaudata neoxena*) en la isla de Margarita . Pp. 57–63 en G Morales, I Novo, D Bigio, A Luy y F Rojas-Suárez (eds). *Biología y conservación de los psítacidos de Venezuela*. Gráficas Giavimar, Caracas, Venezuela
- 45. *Diopsittaca nobilis. Guacamaya Enana [Red-shouldered Macaw]***
- Chubb C. 1916. *The Birds of British Guiana: Based on the Collection of Frederick Vavasour McConnell (Volume 1)*. Bernard Quaritch, London, UK
- Forshaw JM. 1989. *Parrots of the World*. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Silva T. 1983. The noble Macaw. *Magazine Parrot Society* 17: 171–172
- Vane ENT. 1950. Noble Macaw (*Ara nobilis cumanensis*). *Avicultural Magazine* 56: 10–16
- 46. *Psittacara wagleri. Chacaraco [Scarlet-fronted Parakeet]***
- Forshaw JM. 1989. *Parrots of the World*. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- Lehmann V. 1960. Contribuciones al estudio de la fauna de Colombia XV. *Novedades Colombianas* 1: 256–276.
- 47. *Psittacara leucophthalmus. Perico Ojo Blanco [White-eyed Parakeet]***
- Brightsmith DJ. 2005. Parrot nesting in southeastern Peru: seasonal patterns and keystone trees. *The Wilson Bulletin* 117: 296–305
- Cockle KL. 2010. Interspecific cavity-sharing between a Helmeted Woodpecker (*Dryocopus galeatus*) and two White-eyed Parakeets (*Aratinga leucophthalma*). *The Wilson Journal of Ornithology* 122: 803–806
- Di Giacomo AG. 2005. *Aves de la Reserva El Bagual*. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). *Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina*
- Forshaw JM. 1989. *Parrots of the World*. Landsdowne Editions, Willoughby, Australia.
- PASSERIFORMES**
- Thamnophilidae [47/72]
1. *Euchrepomis callinota. Hormiguerito Rabadilla Rufa*

- [Rufous-rumped Antwren]**
2. *Euchrepomis spodioptila*. **Hormiguero Piojito [Ash-winged Antwren]**
3. *Cymbilaimus lineatus*. **Hormiguero Barreteado [Fasciated Antshrike]**
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Oniki Y y EO Willis. 1982. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: Formicariidae to Pipridae. *Revista Brasileira de Biología* 42: 563–569
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Zimmer KJ y ML Isler. 2003. Family Thamnophilidae (typical antbirds). Pp. 448–681 en J del Hoyo, A Elliott y DA Christie. (eds). *Handbook of the Birds of the World*. Volume 8: Lynx Edicions, Barcelona, España
4. *Frederickena viridis*. **Hormiguero Rayado Copetón [Black-throated Antshrike]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
5. *Taraba major*. **Batara [Great Antshrike]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lara KM, JB Pinho y RML Silveira. 2012. Biología reproductiva de *Taraba major* (Aves, Thamnophilidae) na região do Pirizal, porção norte do Pantanal, Mato Grosso, Brasil. *Papéis Avulsos de Zoología* 52: 349–359
- Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-lear (Ano-
- dorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da choça-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (*Penelope jacucaca*) (Galliformes: Cracidae). *Atualidades Ornitológicas* (153): 69–161
- Schaaf A, Peralta G, Díaz A, Luczywo A y S Peluc. 2016. Comportamiento de incubación de Chororó (*Taraba major*) y Choca Común (*Thamnophilus caerulescens*) en Argentina. *Ornitología Neotropical* 27: 137–143
- Sheldon KS y HF Greeney. 2008. A comparison of parental care of the Great Antshrike (*Taraba major*) in Costa Rica and Ecuador. *Ornitología Neotropical* 19: 293–298
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
6. *Sakesphorus canadensis*. **Hormiguero Copetón [Black-crested Antshrike]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Haverschmidt F. 1953. Notes on the life history of the Black-crested Antshrike in Surinam. *The Wilson Bulletin* 65: 242–251
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
7. *Thamnophilus doliatus*. **Pavita Hormiguera Común [Banded Antshrike]**
- Aveledo Hostos, R. 1946. Observación sobre la nidificación de tres especies de aves venezolanas. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 16:08–211
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Di Giacomo AG. 1998. Nidificación de *Thamnophilus doliatus* en Argentina. *El Hornero* 15: 53–57
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4.

- Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-leão (*Anodorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da choca-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (*Penelope jacucaca*) (Galliformes: Cracidae). *Atualidades Ornitológicas* (153): 69–161
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo Cy B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Young CG. 1929. A contribution to the ornithology of the Coastland of British Guiana. Part II. *Ibis* (12) 5: 1–38
- 8.** *Thamnophilus multistriatus*. **Pavita Hormiguera Coronipintada [Bar-crested Antshrike]**
- 9.** *Thamnophilus atrinucha*. **Tiojorita Pintada [Black-crowned Antshrike]**
- Oniki Y. 1975. The behavior and ecology of Slaty Antshrikes (*Thamnophilus punctatus*) on Barro Colorado Island, Panama Canal Zone. *Anais da Academia Brasileira de Ciências* 47: 471–515
- Roper JJ. 1996. Nest predation and its importance for a Neotropical bird, the Western Slaty Antshrike (*Thamnophilus atrinucha*): The problem, experiments and simulations. Doctoral Dissertation, University of Pennsylvania, Philadelphia
- Tarwater CE. 2008. Predators at nests of the western Slaty Antshrike (*Thamnophilus atrinucha*). *The Wilson Journal of Ornithology* 120: 620–624
- 10.** *Thamnophilus murinus*. **Pavita Gris [Mouse-colored Antshrike]**
- Stratford JA. 2004. Notes on nests of Ruddy Quail-Doves (*Geotrygon montana*), Lesser Swallow-tailed Swifts (*Panyptila cayennensis*), Mouse-colored Antshrikes (*Thamnophilus murinus*) and Scale-backed Antbirds (*Hylophylax poecilinotus*) from central Amazonas, Brazil. *Ornitología Neotropical* 15: 265–267
- 11.** *Thamnophilus nigrocinereus*. **Choca Cenicienta [Blackish-gray Antshrike]**
- Tostain O. 1986. Description of the nest and eggs of two Guianese antbirds Formicariidae, *Hylopezus macularius* and *Thamnophilus nigrocinereus*. *Alauda* 54: 170–176
- 12.** *Thamnophilus punctatus*. **Tiojorita Punteada [Northern Slaty-Antshrike]**
- Skutch AF. 1934. A nesting of the Slaty Antshrike (*Thamnophilus punctatus*) on Barro Colorado island. *The Auk* 51: 8–16
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- 13.** *Thamnophilus aethiops*. **Choca Lomiblanca [White-shouldered Antshrike]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 14.** *Thamnophilus melanotus*. **Hormiguero Espalda Negra [Black-backed Antshrike]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- 15.** *Thamnophilus amazonicus*. **Choca Gorro Gris [Amazonian Antshrike]**
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Zimmer K y ML Isler. 2020. Amazonian Antshrike (*Thamnophilus amazonicus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.amaant2.01>. Visitado: diciembre 2020
- 16.** *Thamnophilus insignis*. **Choca Insigne [Streak-backed Antshrike]**
- 17.** *Megastictus margaritatus*. **Hormiguero Margarita [Pearly Antshrike]**
- Zimmer K y ML Isler. 2020. Pearly Antshrike (*Megastictus margaritatus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.peant1.01>. Visitado: diciembre 2020

- 18.** *Clytoctantes alixii*. Hormiguero Pico de Hoz [Recurve-billed Bushbird]
- 19.** *Thamnistes anabatinus*. Hormiguero Bermejo [Russet Antshrike]
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- 20.** *Dysithamnus mentalis*. Burujara Pequeña [Plain Antvireo]
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. Revista do Museu Paulista 4: 9–150
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Lill A y RP French. 1970. Nesting of the Plain Antvireo *Dysithamnus mentalis andrei* in Trinidad, West Indies. *Ibis* 112: 267–268
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biologia da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- 21.** *Dysithamnus leucostictus*. Burujara Plomiza [White-streaked Antvireo]
- 22.** *Thamnomanes ardesiacus*. Burujara Pizarreña [Dusky-throated Antshrike]
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Zimmer K y ML Isler. 2020. Dusky-throated Antshrike (*Thamnomanes ardesiacus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.dutant2.01>. Visitado: diciembre 2020
- 23.** *Thamnomanes caesius*. Choca Guayanesa [Cinereous Antshrike]
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Zimmer K y ML Isler. 2020. Dusky-throated Antshrike (*Thamnomanes ardesiacus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.dutant2.01>. Visitado: diciembre 2020
- 24.** *Isleria guttata*. Hormiguerito Vientre Rufo [Rufous-bellied Antwren]
- 25.** *Pygiptila stellaris*. Choca Alipunteada [Spot-winged Antshrike]
- 26.** *Epinecrophylla gutturalis*. Hormiguerito Espalda Marrón [Brown-bellied Antwren]
- Zimmer K y ML Isler. 2020. Brown-bellied Stipplethroat (*Epinecrophylla gutturalis*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.brabant2.01>. Visitado: diciembre 2020
- Oniki Y y EO Willis. 1982. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: Formicariidae to Pipridae. *Revista Brasileira de Biología* 42: 563–569
- 27.** *Epinecrophylla haematonota*. Hormiguerito Espalda Rufa [Stipple-throated Antwren]
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Williams SM. 2016. First description of the nest and egg of the Stipple-throated Antwren (*Epinecrophylla haematonota*) from Peru. *Ornitología Neotropical* 27: 97–100
- 28.** *Myrmotherula brachyura*. Hormiguerito Pigmeo [Pygmy Antwren]
- 29.** *Myrmotherula ambiguia*. Hormiguerito Gargantiamarillo [Yellow-throated Antwren]
- 30.** *Myrmotherula surinamensis*. Hormiguerito Rayado Guayanés [Guianan Streaked-Antwren]
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Zimmer KJ y ML Isler. 2003. Family Thamnophilidae (Typical Antbirds). Pp. 448–681. En J del Hoyo, A Elliot y DA Christie (eds). Handbook of the Birds of the World. Volume 8: Broadbills to Tapaculos. Lynx Edicions, Barcelona, España
- 31.** *Myrmotherula multostriata*. Hormiguerito Rayado Amazonico [Amazonian Streaked-Antwren]
- Cadena CD, GA Londoño y JL Parra. 2000. Nesting records of five antbirds species from the Colombian Amazon. *The Wilson Bulletin* 112:313–317
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224

- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Fortpflanzungs biologie brasilianischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 532–562
- 32.** *Myrmotherula cherriei. Hormiguerito Atigrado [Cherrie's Antwren]*
Chaparro-Herrera S y JM Ruiz-Ovalle. 2014. Anidación del Hormiguerito de Cherrie (*Myrmotherula cherriei*) en Colombia, con una revisión de los nidos y huevos en *Myrmotherula*. *Ornitología Colombiana* 14: 136–144
- 33.** *Myrmotherula axillaris. Hormiguerito Costados Blancos [White-flanked Antwren]*
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Sick H. 1957. Rosthaarpilze als Nestbau-Material Brasilianischer Vogel. *Journal für Ornithologie* 98: 421–431
Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
Zimmer KJ y ML Isler. 2003. Family Thamnophilidae (Typical Antbirds). Pp. 448–681 en J del Hoyo, A Elliot y DA Christie (eds). Handbook of the Birds of the World. Volume 8: Broadbills to Tapaculos. Lynx Edicions, Barcelona, España
- 34.** *Myrmotherula schisticolor. Hormiguerito Apizarrado [Slaty Antwren]*
Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
Zimmer KJ y ML Isler. 2003. Family Thamnophilidae (Typical Antbirds). Pp. 448–681 en J del Hoyo, A Elliot y DA Christie (eds). Handbook of the Birds of the World. Volume 8: Broadbills to Tapaculos. Lynx Edicions, Barcelona, España
- 35.** *Myrmotherula longipennis. Hormiguerito Alilargo [Long-winged Antwren]*
Hilty SL. 2003. The birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
Zimmer KJ y ML Isler. 2003. Family Thamnophilidae (Typical Antbirds). Pp. 448–681 en J del Hoyo, A Elliot y DA Christie (eds). Handbook of the Birds of the World. Volume 8: Broadbills to Tapaculos. Lynx Edicions, Barcelona, España
- 36.** *Myrmotherula behni. Hormiguerito Aligrís [Plain-winged Antwren]*
37. *Myrmotherula menetriesii. Hormiguerito Gargantigrís [Gray Antwren]*
Hilty SL. 2003. The birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
Zimmer KJ y ML Isler. 2003. Family Thamnophilidae (Typical Antbirds). Pp. 448–681 en J del Hoyo, A Elliot y DA Christie (eds). Handbook of the Birds of the World. Volume 8: Broadbills to Tapaculos. Lynx Edicions, Barcelona, España
- 38.** *Dichrozonza cincta. Hormiguerito Bandeado [Banded Antbird]*
39. *Herpsilochmus sticturus. Tiluchi Rabipunteado [Spotted-tailed Antwren]*
40. *Herpsilochmus stictocephalus. Tiluchi Coronipunteado [Todd's Antwren]*
41. *Herpsilochmus dorsimaculatus. Tiluchi Espalda Manchada [Spot-backed Antwren]*
de Melo TN y R da Silva Xavier. 2017 First nest description for Spot-backed Antwren *Herpsilochmus dorsimaculatus*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 137: 152–141
42. *Herpsilochmus roraimae. Tiluchi del Roraima [Roraiman Antwren]*
43. *Herpsilochmus frater. Tiluchi Alirrufo [Rufous-winged Antwren]*
44. *Formicivora grisea. Coicorita Amazonica [White-fringed Antwren]*
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
45. *Drymophila klagesi. Hormiguerito Cucillo [Klages's Antbird]*
46. *Hypocnemis cantator. Hormiguero Cantarín [Guianan Warbling-Antbird]*

- David S y GA Londoño. 2013. Nesting of the Yellow-breasted Warbling-Antbird (*Hypocnemis subflava*) with notes on the nesting biology of the *Hypocnemis cantator complex*. *The Wilson Journal of Ornithology* 125: 268–274
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 47.** *Hypocnemis flavescens*. **Hormiguero Cantarín Amazónico [Imeri Warbling-Antbird]**
- Cadena CD, GA Londoño y JL Parra. 2000. Nesting records of five antbird species from the Colombian Amazon. *The Wilson Bulletin* 112: 313–317
- David S y GA Londoño. 2013. Nesting of the Yellow-breasted Warbling-Antbird (*Hypocnemis subflava*) with notes on the nesting biology of the *Hypocnemis cantator complex*. *The Wilson Journal of Ornithology* 125: 268–274
- 48.** *Cercomacroides tyrannina*. **Hormiguero Rastrojero [Dusky Antbird]**
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- 49.** *Cercomacra cinerascens*. **Hormiguero Gris [Gray Antbird]**
- 50.** *Cercomacra nigricans*. **Hormiguero Negro [Jet Antbird]**
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- 51.** *Myrmoborus leucophrys*. **Hormiguero Bejuquero [White-browed Antbird]**
- Lebbin DJ, PA Hosner, MJ Andersen, U Valdez y WP Tori. 2007 .First description of nest and eggs of the White-lined Antbird (*Percnostola lophotes*) and breeding observations of poorly known birds inhabiting *Guadua* bamboo in southeastern Peru. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 119–132
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 52.** *Myrmoborus myotherinus*. **Hormiguero Ratonero [Black-faced Antbird]**
- Londoño GA. 2003. First description of the nest and eggs of the Plumbeous (*Myrmeciza hyperythra*) and the Blackfaced (*Myrmoborus myotherinus*) Antbirds. *Ornitología Neotropical* 14: 405–410
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 53.** *Hypocnemoides melanopogon*. **Hormiguero Brabinegro [Black-chinned Antbird]**
- Tostain O y A Bournigault. 1984. Habitat, nid et ponte de l'alapi à menton noir, *Hypocnemoides melanopogon*, en Guyane. *Le Gerfaut* 74: 47–56
- 54.** *Sclateria naevia*. **Hormiguero Trepador [Silvered Antbird]**
- David S y GA Londoño. 2011. First description of the nest of the Silvered Antbird (*Sclateria naevia*) with notes on eggs and nestlings. *Ornitología Neotropical* 22: 307–311
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 55.** *Percnostola rufifrons*. **Hormiguero Cabecinegro [Black-headed Antbird]**
- Zimmer K y ML Isler. 2020. Black-headed Antbird (*Percnostola rufifrons*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.blhant3.01>. Visitado: diciembre 2020
- 56.** *Myrmelastes leucostigma*. **Hormiguero Alipunteado [Spot-winged Antbird]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- 57.** *Myrmelastes saturatus*. **Hormiguero del Roraima [Roraiman Antbird]**
- 58.** *Myrmelastes caurensis*. **Hormiguerote Alipunteado [Caura Antbird]**
- 59.** *Myrmeciza longipes*. **Hormiguero Vientre Blanco [White-bellied Antbird]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Ffrench R. 1991. Birds of Trinidad and Tobago. Cornell University Press, Ithaca, USA
- Robinson WD, TR Robinson, SK Robinson y JD Brown. 2000. Nesting success of understory forest birds in central Panama. *Journal of Avian Biology* 31: 151–164
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 60.** *Myrmotherus ferruginea*. **Hormiguero Lomirrufo[Ferruginous-backed Antbird]**
- Greeney HF, Sánchez C, Sánchez JE y E Carman. 2013. A review of nest and egg descriptions for the genus *Myrmeciza*, with the first description of nests and eggs of the dull-mantled antbird (*M. laemosticta*). *Journal für Ornithologie* 154: 1049–1056

- Haverschmidt F. 1962. Notes on some Surinam breeding birds (II). *Ardea* 50: 173–179
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Stratford JA. 2000. A Ferruginous-backed Antbird, *Myrmeciza ferruginea*, nest from central Amazonas, Brazil. *Ararajuba* 8: 43–44
- 61.** *Sipia palliata*. Hormiguero Pechinegro [Magdalena Antbird]
- Greeney HF, SánchezC, Sánchez JE y E Carman. 2013. A review of nest and egg descriptions for the genus *Myrmeciza*, with the first description of nests and eggs of the dull-mantled antbird (*M. laemosticta*). *Journal für Ornithologie* 154: 1049–1056
- Willis EO. 1984. Hylophylax, Hypocnemoides and Myrmoderus (Aves, Formicariidae) as army ant followers. *Revista Brasileira de Zoología* 2: 159–164
- Willis EO. 1988. Behavioral notes, breeding records and range extensions for Colombian birds. *Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales* 16: 137–150
- 62.** *Ammonastes pelzelnii*. Hormiguero Vientre Gris[Gray-bellied Antbird]
- 63.** *Myrmophylax atrothorax*. Hormiguero Gargantinegro [Black-throated Antbird]
- Greeney HF, SánchezC, Sánchez JE y E Carman. 2013. A review of nest and egg descriptions for the genus *Myrmeciza*, with the first description of nests and eggs of the dull-mantled antbird (*M. laemosticta*). *Journal für Ornithologie* 154: 1049–1056
- Schönwetter M. 1979. Handbuch der Oölogie. Volume 2. Akademie-Verlag, Berlin, Alemania
- Zimmer KJ y ML Isler. 2003. Family Thamnophilidae (Typical Antbirds). Pp. 448–681 en J del Hoyo, A Elliot y DA Christie (eds). Handbook of the Birds of the World. Volume 8: Broadbills to Tapaculos. Lynx Edicions, Barcelona, España
- 64.** *Hafferia immaculata*. Hormiguero Inmaculado [Blue-lored Antbird]
- 65.** *Aprositornis disjuncta*. Hormiguero del Yapacana [Yapacana Antbird]
- 66.** *Myrmornis torquata*. Pollito de Selvas [Wing-banded Antbird]
- Rice NH y CM Milensky. 2005. The Nest and nestlings of the Wing-banded Antbird (*Myrmornis torquata*) from Southern Guyana. *The Wilson Bulletin* 117: 103–105
- Tostain O y JL Dujardin. 1988. Nesting of the Wing-banded Antbird and the Thrush-like Antpitta in French Guiana. *The Condor* 90: 236–239
- 67.** *Pithys albifrons*. Hormiguero Plumón Blanco [White-plumed Antbird]
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J. 1980. A nest of the White-plumed Antbird (*Pithys albifrons*) in Surinam. *The Auk* 97: 407–408
- Willis EO. 1972. Breeding of the White-plumed Antbird (Pithys albifrons). *The Auk* 89: 192–193
- 68.** *Gymnopithys rufigula*. Hormiguero Gargantirufo [Rufous-throated Antbird]
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Oniki Y. 1971. Parental care and nesting in the Rufous-throated Antbird, *Gymnopithys rufigula*, in Amazônia, Brazil. *The Wilson Bulletin* 83: 347–351
- 69.** *Hylophylax naevius*. Hormiguero Espalda Punteada [Spot-backed Antbird]
- de Pinho JB, LE Lopez y AM Fernandes. 2005. Nests and eggs of *Hylophylax naevia* (Gmelin, 1789) (Passeriformes: Thamnophilidae) and *Cyanocorax cyanomelas* (Vieillot, 1818) (Passeriformes: Corvidae) from Brazil. *Lundiana* 6: 71–73
- Greeney HF. 2007. Observations on the nesting of Spot-backed Antbird (*Hylophylax naevia*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 18: 301–303
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita: julio 2021
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- 70.** *Hylophylax punctulatus*. Hormiguero Punteado [Dot-backed Antbird]
- 71.** *Willisornis poecilinotus*. Hormiguero Lomo Escamado [Scale-backed Antbird]
- Cadena CD, GA Londoño y JL Parra. 2000. Nesting records of five antbird species from the Colombian Amazon. *The Wilson Bulletin* 112: 313–317
- Stratford JA. 2004. Notes on nests of Ruddy Quail-Doves (*Geotrygon montana*), Lesser Swallow-tailed Swifts (*Panyptila cayennensis*), Mouse-colored Antshrikes (*Thamnophilus murinus*) and Scale-backed Antbirds (*Hylophylax poecilinotus*) from central Amazonas, Brazil. *Ornitología Neotropical* 15: 265–267
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita: julio 2021
- 72.** *Phlegopsis erythroptera*. Hormiguero Ojipelado [Reddish-winged Bare-eye]
- Grallariidae [13/18]
- 1.** *Grallaria squamigera*. Hormiguero Tororoi Ondulado [Undulated Antpitta]
- Greeney HF y ME Juña. 2011. First description of the nest of Undulated Antpitta *Grallaria squamigera* from south-west Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 131: 67–69

- 2. *Grallaria excelsa*. Hormiguero Tororoi Excelso [Great Antpitta] [E]**
 Kofoed EM y SK Auer. 2004. First description of the nest, eggs, young and breeding behavior of the Great Antpitta (*Grallaria excelsa*). *The Wilson Bulletin* 116: 105–108
- Greeney H, R Dobbs, P Martin y R Gelis. 2008. The breeding biology of *Grallaria* and *Grallaricula* Antpittas. *Journal of Field Ornithology* 79: 113–129
- 3. *Grallaria varia*. Hormiguero Tororoi Cabecinegro [Variegated Antpitta]**
 Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Donahue PK. 1985. Notes on some little known or previously unrecorded birds of Suriname. *American Birds* 39: 229–230
- Érard C. 1982. Le nid et la pointe de *Lipaugus vociferans*, Cotingidé, et de *Grallaria varia*, Formicariidé. *Alauda* 50: 311–313
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Greeney H, R Dobbs, P Martin y R Gelis. 2008. The breeding biology of *Grallaria* and *Grallaricula* Antpittas. *Journal of Field Ornithology* 79: 113–129
- Protomastro JJ. 2000. Notes on the nesting of Variegated Antpitta (*Grallaria varia*). *Cotinga* 14: 39–41
- Quintela CE. 1987. First report of the nest and young of the Variegated Antpitta (*Grallaria varia*). *The Wilson Bulletin* 99: 499–500
- 4. *Grallaria guatimalensis*. Hormiguero Tororoi Escamado [Scaled Antpitta]**
 Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Dobbs RC, PR Martin y MJ Kuehn. 2001. On the nest, eggs, nestlings and parental care of the Scaled Antpitta (*Grallaria guatimalensis*). *Ornitología Neotropical* 12: 225–233
- Dobbs RC, PR Martin, C Batista, H Montag y HF Greeney. 2003. Notes on the egg laying, incubation and nestling care in Scaled Antpitta (*Grallaria guatimalensis*). *Cotinga* 19: 65–70
- Edwards EP y RB LEA. 1955. Birds of the Monserrate area, Chiapas, Mexico. *The Condor* 57: 31–54
- Edwards EP. 1967. Nest of the common Bush-Tanager and the Scaled Antpitta. *The Condor* 69: 605
- Greeney H, R Dobbs, P Martin y R Gelis. 2008. The breeding biology of *Grallaria* and *Grallaricula* Antpittas. *Journal of Field Ornithology* 79: 113–129
- Miller AH. 1963. Seasonal activity and ecology of the avifauna of an American equatorial cloud forest. *University of California Publications in Zoology* 66: 1–78
- Rowley JS. 1966. Breeding records of birds of the Sierra Madre del Sur, Oaxaca, Mexico. *Proceedings of the Western Foundation of Vertebrate Zoology* 1: 107–204
- 5. *Grallaria chthonia*. Hormiguero Tororoi Tachirense [Tachira Antpitta] [E]**
- 6. *Grallaria haplonota*. Hormiguero Torero [Plain-backed Antpitta]**
 Greeney H, R Dobbs, P Martin y R Gelis. 2008. The breeding biology of *Grallaria* and *Grallaricula* Antpittas. *Journal of Field Ornithology* 79: 113–129
- Greeney HF, RA Gelis, C Dingle, FJ Vaca, N Krabbe y M Tidwell. 2006. The nest and eggs of the Plain-backed Antpitta (*Grallaria haplonota*) from eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 17: 601–604
- 7. *Grallaria ruficapilla*. Hormiguero Compadre [Chestnut-crowned Antpitta]**
 Martin PR y HF Greeney. 2006. Description of the nest, eggs and nestling period of the Chestnut-crowned Antpitta *Grallaria ruficapilla* from the eastern Ecuadorian Andes. *Cotinga* 25: 47–49
- Greeney H, R Dobbs, P Martin y R Gelis. 2008. The breeding biology of *Grallaria* and *Grallaricula* Antpittas. *Journal of Field Ornithology* 79: 113–129
- 8. *Grallaria griseonucha*. Hormiguero Seco Estoy [Gray-naped Antpitta] [E]**
- 9. *Grallaria rufula*. Hormiguero Pichón Rufo [Rufous Antpitta]**
 Greeney HF y RA Gelis. 2005. A nest of the Rufous Antpitta *Grallaria rufula* depredated by a Turquoise Jay *Cyanolyca turcosa*. *Cotinga* 24: 110–111
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021 21
- Whitney BM. 1992. A nest and egg of the Rufous Antpitta in Ecuador. *The Wilson Bulletin* 104: 759–760
- 10. *Grallaria saltuensis*. Hormiguero de Perijá [Perija Antpitta]**
11. *Grallaricula loricata*. Ponchito Pechiescamado [Scallop-breasted Antpitta] [E]
 Miranda J, K López y H Greeney. 2018. First description of the nest, eggs and nestlings of Scallop-breasted Antpitta *Grallaricula loricata*. *Bulletin of the British Ornithologist's Club* 138: 378–382
- 12. *Grallaricula cucullata*. Ponchito Cabecicastaño [Hooded Antpitta]**
- 13. *Grallaricula ferrugineipectus*. Ponchito Pechicastaño [Rusty-breasted Antpitta]**
 Greeney H, R Dobbs, P Martin y R Gelis. 2008. The breeding biology of *Grallaria* and *Grallaricula* Antpittas. *Journal of Field Ornithology* 79: 113–129
- Niklison AM, JI Areta, RA Ruggera, KL Decker, C Bosque y TE Martin. 2008. Natural history and breeding biology of the Rusty-breasted Antpitta (*Grallaricula ferrugineipectus*). *The Wilson Journal of Ornithology* 120: 345–352
- Schwartz P. 1957. Observaciones sobre *Grallaricula ferrugineipectus*. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales*. 18: 42–62
- 14. *Grallaricula nana*. Ponchito Enano [Slate-crowned Ant-**

- pitta]**
 Greeney HF y F Sornoza. 2005. The nest and egg of the Slate-crowned Antpitta (*Grallaricula nana*) with observations on incubation behavior in southern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 16: 137–140
 Greeney HF y ET Miller. 2008. The nestling and parental care of Slate-crowned Antpitta (*Grallaricula nana*) in northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 19: 457–461
 Greeney H, R Dobbs, P Martin y R Gelis. 2008. The breeding biology of *Grallaria* and *Grallaricula* antpittas. *Journal of Field Ornithology* 79: 113–129
 Greeney HF, ME Juíña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
 Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- 4.** *Scytalopus atratus*. **Tapaculo Corona Blanca [White-crowned Tapaculo]**
5. *Scytalopus meridianus*. **Tapaculo de Mérida [Merida Tapaculo] [E]**
 Decker KL, AM Niklison y TE Martin. 2007. First description of the nest, eggs and breeding behavior of the Mérida Tapaculo (*Scytalopus meridianus*). *The Wilson Bulletin* 119: 121–124
- 6.** *Scytalopus caracae*. **Tapaculo de Caracas [Caracas Tapaculo] [E]**
7. *Scytalopus griseicollis*. **Tapaculo de Tamá [Pale-bellied Tapaculo]**
8. *Scytalopus perijanus*. **Tapaculo de Perijá [Perija Tapaculo]**
 Avendaño JE, AM Cuervo, JP Lopez-O., N Gutierrez-Pinto, A Cortes-Diago y CD Cadena. 2015. A new species of tapaculo (Rhinocryptidae: *Scytalopus*) from the Serranía de Perija of Colombia and Venezuela. *The Auk* 132: 450–466
 Furnariidae [63/88]
- 1.** *Sclerurus obscurior*. **Raspahoja Pechirrojizo [Tawny-throated Leaftosser]**
 Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
 Orellana A, A Chacón-Ortiz, Z Zambrano, N Sánchez y S Ramírez. 2009. Tawny-throated Leaftosser *Sclerurus mexicanus* Slater, 1857 (aves: Passeriformes: Furnariidae: Sclerurinae) from Cordillera de Mérida, Andean Venezuela. *Revista de Ecología Latinoamericana* 14: 13–17
- 2.** *Sclerurus ruficollaris*. **Raspahoja Pechiateado [Short-billed Leaftosser]**
3. *Sclerurus caudacutus*. **RaspahojaRabiagudo [Black-tailed Leaftosser]**
 Denton MD y JR Blue-Smith. 2000. Nest and breeding behavior of the Black-tailed Leaftosser *Sclerurus caudacutus* (Furnariidae). *Ornitología Neotropical* 11: 173–175
 Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
 Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
 northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 16: 283–286
 Greeney HF, ME Juíña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
 Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- 15.** *Grallaricula cumanensis*. **Ponchito de Paria [Sacre Antpitta] [E]**
- 16.** *Hylopezus macularius*. **Hormiguero Pichón Punteado [Spotted Antpitta]**
 Tostain O. 1986. Description du nid et de la ponte de deux Formicariides guyanais: *Hylopezus macularius* et *Thamnophilus nigrocinereus*. *Alauda* 54: 170–176
- 17.** *Myrmothera campanisona*. **Hormiguero Campanero [Thrush-like Antpitta]**
 Greeney HF, JBL Hualinga, JFV Branstein y R Bixenmann. 2005. Observations at a nest of Thrush-like Antpitta *Myrmothera campanisona* in eastern Ecuador. *Cotinga* 23: 60–62
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
- Tostain O y JL Dujardin. 1988. Nesting of the Wing-banded Antbird and the Thrush-like Antpitta in French Guiana. *The Condor* 90: 236–239
- 18.** *Myrmothera simplex*. **Hormiguero Flautista [Tepui Antpitta]**
 Barber BR y MB Robbins. 2002. Nest and eggs of the Tepui Antpitta (*Myrmothera simplex*). *The Wilson Bulletin* 114: 287–288
- Rhinocryptidae [4/8]
- 1.** *Acropternis orthonyx*. **Tapaculo de Ocelos [Ocellated Tapaculo]**
 Caycedo-Rosales P, PJ Cardona y P Pulido-Santacruz. 2004. El nido del Tapaculo ocelado (*Acropternis orthonyx*). *Ornitología Colombiana* 2: 41–44
- 2.** *Myornis senilis*. **Tapaculo Coludo [Ash-colored Tapaculo]**
3. *Scytalopus latrans*. **Tapaculo Unicolor [Blackish Tapaculo]**
 Greeney HF. 2008. Additions to our understanding of *Scytalopus tapaculo* reproductive biology. *Ornitología Neotropical* 19: 463–466
 Greeney HF, ADL Bücker y N Harbers. 2005. Parental care of the Blackish Tapaculo (*Scytalopus latrans*) in

- do: julio 2021
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pés, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
4. *Sclerurus albicularis*. **Raspahoja Gargantigrís [Gray-throated Leafnose]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
5. *Certhiasomus stictolaemus*. **Trepador Pechipunteado [Spot-throated Woodcreeper]**
6. *Sittasomus griseicapillus*. **Trepador Verdón [Olivaceous Woodcreeper]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Bodrati A, KL Cockle, SA Salvador y J Klavins. 2012. Nesting of the Olivaceous Woodcreeper (*Sittasomus griseicapillus*). *Ornitología Neotropical* 23: 325–334
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Rowley JS. 1966. Breeding records of birds of the Sierra Madre del Sur, Oaxaca, Mexico. *Proceedings of the Western Foundation of Vertebrate Zoology* 1: 107–204
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
7. *Deconychura longicauda*. **Trepador Colilargo [Long-tailed Woodcreeper]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita-do: julio 2021
8. *Dendrocincla tyrannina*. **Trepador Paramero [Tyrannine Woodcreeper]**
Cherrie GK. 1895. Exploraciones zoologicas efectuadas en el Valle del río Naranjo en el año 1893. Aves. *Anales del Instituto Físico-Geográfico Nacional de Costa Rica* 6: 67–73
- Greeney HF, OG Manzaba-B, KS Sheldon y T Stawarczyk. 2009. Nest and egg of the Tyrannine Woodcreeper *Dendrocincla tyrannina*. *Cotinga* 31: 125–127
9. *Dendrocincla merula*. **Trepador Barbillanco [White-chinned Woodcreeper]**
10. *Dendrocincla homochroa*. **Trepador Rojizo [Ruddy Woodcreeper]**
Russell S. 1964. A distributional study of the birds of British Honduras. *Ornithological Monographs* (1): 1–195
11. *Dendrocincla fuliginosa*. **Trepador Marrón [Plain-brown Woodcreeper]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita-do: julio 2021
- Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita-do: julio 2021
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina.
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO. 1972. The behavior of Plain-brown Woodcreepers, *Dendrocincla fuliginosa*. *The Wilson Bulletin* 84: 377–420
12. *Glyphorynchus spirurus*. **Trepador Pico de Cuña [Wedge-billed Woodcreeper]**
Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Eisenmann E. 1952. Annotated list of birds of Barro Colorado Island, Panama Canal Zone. *Smithsonian Miscellaneous Collections* 117: 1–62
- Eisermann K y DM Brooks. 2006. Unusual and noteworthy nesting records for Guatemala. *Cotinga* 26: 48–51
- Marantz CA, A Aleixo, LR Bevier y MA Patten. 2003. Family Dendrocolaptidae (Woodcreepers). Pp. 358–447 en J del Hoyo, A Elliot y DA Christie (eds). *Handbook of the Birds of the World Volume 8: Broadbills to Tapaculos*. Lynx Edicions, Barcelona, España
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita-do: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Richmond CW. 1893. Notes on a collection of birds from eastern Nicaragua and the Rio Frio, Costa Rica, with a description of a supposed new Trogon. *Proceedings of the United States National Museum* 16: 479–532
- Russell S. 1964. A distributional study of the birds of British Honduras. *Ornithological Monographs* (1): 1–195
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Paci-*

- fic Coast Avifauna* (35): 1–580
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- 13.** *Dendrexetastes rufigula. Trepador Garganticanela [Cinnamon-throated Woodcreeper]*
Marantz CA, A Aleixo, LR Bevier y MA Patten. 2020. Cinnamon-throated Woodcreeper (*Dendrexetastes rufigula*), 1.0. en J del Hoyo, A Elliott, J Sargatal, DA Christie y E de Juana (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.citwoo1.01> Visitado: diciembre 2020
- 14.** *Nasica longirostris. Trepador Pescuecilaro[Long-billed Woodcreeper]*
- 15.** *Dendrocolaptes sanctithomae. Trepador Zuliano [Northern Barred-Woodcreeper]*
Marantz CA, J del Hoyo, N Collar, A Aleixo, LR Bevier, GM Kirwan y MA Patten. 2020. Northern Barred-Woodcreeper (*Dendrocolaptes sanctithomae*), 1.0. en SM Billerman, BK Keeney, PG Rodewald y TS Schulenberg (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.no-bwoo1.01> Visitado: diciembre 2020
- 16.** *Dendrocolaptes certhia. Trepador Barreteado [Amazonian Barred-Woodcreeper]*
Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Willis EO. 1992. Comportamento e ecologia do arapaçu barrado *Dendrocolaptes certhia* (Aves, Dendrocolaptidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi, Série Zoologia* 8: 151–216
- 17.** *Dendrocolaptes picumnus. Trepador Tanguero [Black-banded Woodcreeper]*
Botero-Delgadillo E y CA Olaciregui. 2011. Nueva información sobre la nidificación del Trepador Pico-fuerte (*Xiphocolaptes promeropirhynchus*) y el Trepador Colorado (*Dendrocolaptes picumnus*) a partir de observaciones en Cajas Nido. *El Hornero* 26: 79–84
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Slater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- 18.** *Hylexetastes perrotii. Trepador Pico Rojo [Red-billed Woodcreeper]*
Willis EO. 1982. The behavior of Red-billed Woodcreepers (*Hylexetastes perrotti*). *Revista Brasileira de Biología* 42: 655–666
- 19.** *Xiphocolaptes promeropirhynchus. Trepador Pico Negro [Strong-billed Woodcreeper]*
Botero-Delgadillo E y CA Olaciregui. 2011. Nueva información sobre la nidificación del Trepador Pico-fuerte (*Xiphocolaptes promeropirhynchus*) y el Trepador Colorado (*Dendrocolaptes picumnus*) a partir de observaciones en Cajas Nido. *El Hornero* 26: 79–84
- Chaparro-Herrera S, D Santos y P Casallas. 2014. Notas de anidación del Trepatorcos Pico-fuerte (*Xiphocolaptes promeropirhynchus*) en Colombia. *Ornitológia Neotropical* 25: 473–476
- 20.** *Xiphorhynchus osoletus. Trepador Loco [Striped Woodcreeper]*
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 21.** *Xiphorhynchus pardalotus. Trepador Salvador [Chestnut-rumped Woodcreeper]*
- 22.** *Xiphorhynchus ocellatus. Trepador de Ocelos [Ocellated Woodcreeper]*
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 23.** *Xiphorhynchus susurrans. Trepador del Cacao [Cocoa Woodcreeper]*
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Chapman FM. 1938. Life in an Air Castle, Nature Studies in the Tropic. D. Appleton-Century Company, New York, USA
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Skutch AF. 1996. Nesting of the Buff-throated Woodcreeper (*Xiphorhynchus guttatus*). *The Auk* 113: 236–239
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 24.** *Xiphorhynchus guttatus. Trepador Pegón [Buff-throated Woodcreeper]*
Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volu-

- me 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Marantz CA, J del Hoyo, N Collar, A Aleixo, LR Bevier, GM Kirwan y MA Patten. 2020. Buff-throated Woodcreeper (*Xiphorhynchus guttatus*), version 1.0. en SM Billerman, BK Keeney, PG Rodewald y TS Schulenberg (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.butwoo1.01> Visitado: febrero 2021
- 25.** *Xiphorhynchus triangularis*. **Trepador Lomiaceituno [Olive-backed Woodcreeper]**
- 26.** *Dendroplex picus*. **Trepador Subesube [Straight-billed Woodcreeper]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Majewska AA y JC Oteyza. 2013. Breeding biology of the Straight-billed Woodcreeper. *The Wilson Journal of Ornithology* 125: 150–158
- Ingels J y M Giraud-Audine. 2013. Observations on nesting Straight-billed Woodcreepers *Dendroplex picus* (Furnariidae: Dendrocolaptinae) in French Guiana. *Revista Brasileira de Ornitologia* 21: 157–161
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 27.** *Campylorhamphus trochilirostris*. **Trepador Pico de Garfio [Red-billed Scythebill]**
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- 28.** *Campylorhamphus procurvoides*. **Trepador Pico de Hoz [Curve-billed Scythebill]**
- 29.** *Campylorhamphus pusillus*. **Trepador Piquicurvado [Brown-billed Scythebill]**
- 30.** *Lepidocolaptes souleyetii*. **Trepadorcito Listado [Streak-headed Woodcreeper]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- 31.** *Lepidocolaptes lacrymiger*. **Trepador Gamusita [Montane Woodcreeper]**
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- 32.** *Lepidocolaptes duidae*. **Trepadorcito de los Tepuyes [Duida Woodcreeper]**
- 33.** *Lepidocolaptes albolineatus*. **Trepadorcito Goteado [Guianan Woodcreeper]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 34.** *Xenops tenuirostris*. **Pico Lezna Menor [Slender-billed Xenops]**
- 35.** *Xenops minutus*. **Pico Lezna Pechirrayado [Plain Xenops]**
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Skutch AF. 1966. A breeding bird census and nesting success in Central America. *Ibis* 108: 1–16
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina

- Aires, Argentina
- Vaurie C. 1980. Taxonomy and geographical distribution of the Furnariidae (aves, Passeriformes). *Bulletin of the American Museum of Natural History* 166: 1–357
- 36.** *Xenops rutilans*. **Pico Lezna Rayado [Streaked Xenops]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- 37.** *Berlepschia rikeri*. **Cotí de Palmeras [Point-tailed Palmcreeper]**
Lopes LE y IP de Faria. 2014. Range and natural history of Point-tailed Palmcreepers (Aves: Furnariidae). *Journal of Natural History* 48: 1217–1224
- 38.** *Microxenops milleri*. **Pico Lezna Rabirrufo [Rufous-tailed Xenops]**
- 39.** *Pseudocolaptes boissonneautii*. **Cotí Blanco [Streaked Tuftedcheek]**
Solano-Ugalde A y A Arcos-Torres. 2007. Notas acerca de la anidación de *Pseudocolaptes boissonneautii* (Aves: Furnariidae) en el noroccidente de Ecuador. *Boletín de la Sociedad Antioqueña de Ornitológia* 17: 115–118
- 40.** *Premnornis guttuliger*. **Subepalo Punteado [Rusty-winged Barbtail]**
Dobbs RC, HF Greeney y PR Martin. 2003. The nest, nesting behavior and foraging ecology of the Rusty-winged Barbtail (*Premnornis guttuligera*). *The Wilson Bulletin* 115: 367–373
- Johnson A, J Port y H Greeney. 2017. Observations on nesting behavior of the rusty-winged barbtail (*Premnornis guttuliger*). *Ornitología Neotropical* 28: 269–275
- 41.** *Furnarius leucopus*. **Albañil [Pale-legged Hornero]**
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Dyrcz A. 1984. Observations at a nest of Pale-legged Hornero in Southeastern Peru. *Journal of Field Ornithology* 58: 428–431
- Escola F y R Calchi. 2009. Nido y selección del sitio del nido del Albañil (*Furnarius leucopus*) en un ambiente agropecuario, Barranquitas, Zulia, Venezuela. *Boletín del Centro de Investigaciones Biológica* 43: 245–262
- 42.** *Lochmias nematura*. **Macuquiño [Sharp-tailed Streamcreeper]**
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Goeldi EA. 1894. On the nesting of *Phibalura flavirostris* and *Lochmias nematura*. *Ibis* 6: 485–494
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitología* 17: 121–136
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Zyskowski K y Prum RO. 1999. Phylogenetic analysis of the nest architecture of Neotropical ovenbirds (Furnariidae). *The Auk*: 891–911
- 43.** *Cinclodes albiventris*. **Meneacola [Chestnut-winged Cinclodes]**
Greeney HF, PR Martin, RA Gelis, A Solano-Ugalde, F Böner, B Freeman y ET Miller. 2011. Notes on the breeding of high-andean birds in northern Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 131: 24–31
- 44.** *Philydor pyrrhodes*. **Tico-Tico Rabadilla Acanelada [Cinnamon-rumped Foliage-gleaner]**
- 45.** *Anabacerthia striaticollis*. **Tico-Tico Pico de Cuña [Mountain Foliage-gleaner]**
Vaurie C. 1980. Taxonomy and geographical distribution of the Furnariidae (Aves, Passeriformes). *Bulletin of the American Museum of Natural History* 166: 1–357.
- 46.** *Anabacerthia ruficaudata*. **Tico-Tico Rabirrufo [Rufous-tailed Foliage-gleaner]**
Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitología* 17: 121–136
- 47.** *Syndactyla roraimae*. **Tico-Tico Gargantiblanco [White-throated Foliage-gleaner]**
- 48.** *Syndactyla subalaris*. **Tico-Tico Estriado [Lineated Foliage-gleaner]**
Greeney HF. 2012. The nest and eggs of Lineated Foliage-gleaner *Syndactyla subalaris*. *Cotinga* 34: 96–97
- 49.** *Syndactyla guttulata*. **Tico-Tico Goteado [Guttulate Foliage-gleaner] [E]**
- 50.** *Dendroma erythroptera*. **Tico-Tico Alicastaño [Chestnut-winged Foliage-gleaner]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 51.** *Dendroma rufa*. **Tico-Tico Rojizo [Buff-fronted Foliage-gleaner]**
Aveledo R. 1962. Doce aves venezolanas. *El Farol* 23: 9–26
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitología* 17: 121–136

- sileira de *Ornitologia* 17: 121–136
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biologia da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Ruschi A. 1981. Os ninhos dos limpa-folhas: *Philydor atricapillus* Wied, 1821 e *Philydor rufus rufus* Vieillot, 1818. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão. Serie Zoologica* 99: 1
- 52.** *Clibanornis rubiginosus. Tico-Tico Garganticaña [Ruddy Foliage-gleaner]*
- Marin MA y JM Carrion. 1991. Nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Ornitologia Neotropical* 2: 44–46
- Vaurie C. 1980. Taxonomy and geographical distribution of the Furnariidae (aves, Passeriformes). *Bulletin of the American Museum of Natural History* 166: 1–357
- 53.** *Thripadectes flammulatus. Trepapalo Rojizo [Flammulated Treehunter]*
- Botero-Delgadillo E y M Guayara. 2009. Primera descripción del nido del Trepamusgos Flamulado (*Thripadectes flammulatus*) en Colombia. *El Hornero* 24: 103–106
- Lonnberg E y H Rendahl. 1922. A contribution to the ornithology of Ecuador. *Arkiv för Zoologi* 14: 1–87
- Zyskowski K y Greeney HF. 2010. Review of nest architecture in *Thripadectes* treehunters (Furnariidae) with descriptions of new nests from Ecuador. *The Condor* 112: 176–182
- 54.** *Thripadectes holostictus. Trepapalo Listado [Striped Treehunter]*
- Kirwan GM. 2011. Notes on the nests of five species in south-eastern Ecuador, including the first breeding data for Black-and-white Tody-Tyrant *Poecilotriccus capitalis*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 131: 191–196
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Smith C y Londoño GA. 2013. Notes on the nests, eggs, incubation period and nestling development of *Thripadectes holostictus moderatus*. *The Wilson Journal of Ornithology* 125: 222–226
- Zyskowski K y Greeney HF. 2010. Review of nest architecture in *Thripadectes* treehunters (Furnariidae) with descriptions of new nests from Ecuador. *The Condor* 112: 176–182
- 55.** *Thripadectes virgaticeps. Trepapalo Pechirrayado [Streak-capped Treehunter]*
- Marín M y JM Carrion. 1994. Additional notes on nest and eggs of some ecuadorian birds. *Ornitología Neotropical* 5: 121–124
- Zyskowski K y Prum RO. 1999. Phylogenetic analysis of the nest architecture of Neotropical ovenbirds (Furnariidae). *The Auk*: 891–911
- Zyskowski K y Greeney HF. 2010. Review of nest architecture in *Thripadectes* treehunters (Furnariidae) with descriptions of new nests from Ecuador. *The Condor* 112: 176–182
- 56.** *Automolus rufipileatus. Tico-Tico Gorra Castaña [Chestnut-crowned Foliage-gleaner]*
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 57.** *Automolus ochrolaemus. Tico-Tico Gargantanteado [Buff-throated Foliage-gleaner]*
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1952. Life history of the Chestnut-tailed Automolus. *The Condor* 54: 93–100
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Vaurie C. 1980. Taxonomy and geographical distribution of the Furnariidae (aves, Passeriformes). *Bulletin of the American Museum of Natural History* 166: 1–357
- Van Tyne J. 1926. The nest of *Automolus ochrolaemus pallidigularis* Lawrence. *The Auk* 43: 546
- 58.** *Automolus subulatus. Tico-Tico Rayado [Striped Woodhaunter]*
- Conejo-Barboza K, Sánchez C y L Sandoval. 2020. Nest design and parental care of Striped Woodhaunter *Automolus subulatus*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 140: 468–476
- Zyskowski K y Prum RO. 1999. Phylogenetic analysis of the nest architecture of Neotropical ovenbirds (Furnariidae). *The Auk*: 891–911
- 59.** *Automolus infuscatus. Tico-Tico Gorra Aceituna [Olive-backed Foliage-gleaner]*
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Vaurie C. 1980. Taxonomy and geographical distribution of the Furnariidae (aves, Passeriformes). *Bulletin*

- of the American Museum of Natural History* 166: 1–357
- Zyskowski K y Prum RO. 1999. Phylogenetic analysis of the nest architecture of Neotropical ovenbirds (Furnariidae). *The Auk*: 891–911
- 60.** *Premnoplex brunnescens*. **Fafao Punteado [Spotted Barbtail]**
- Greeney HF. 2008a. Nest construction behavior and variability in nest architecture and nest placement of the Spotted Barbtail (*Premnoplex brunnescens*). *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 18: 26–37
- Greeney HF. 2008b. The Spotted Barbtail (*Premnoplex brunnescens*): A review of taxonomy, distribution, and breeding biology, with additional observations from northeastern Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 18: 1–9
- Greeney HF. 2009. Nest orientation in the Spotted Barbtail, *Premnoplex brunnescens*, is strongly correlated with stream flow. *Journal of Ethology* 27: 203–208
- Greeney HF y T Nunnery. 2006. Notes on the breeding of north-west Ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 38–45
- Greeney HF, ME Juiña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
- Marín M y JM Carrión. 1994. Additional notes on nest and eggs of some Ecuadorian birds. *Ornitología Neotropical* 5: 121–124
- Muñoz D y TE Martin. 2014. Breeding biology of the Spotted Barbtail (*Premnoplex brunnescens*). *The Wilson Journal of Ornithology* 126:717–727
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Zyskowski K y Prum RO. 1999. Phylogenetic analysis of the nest architecture of Neotropical ovenbirds (Furnariidae). *The Auk*: 891–911
- 61.** *Premnoplex tatei*. **Fafao Gargantiblanco [White-throated Barbtail] [E]**
- Hernández L, C Azpúrua, J Miranda, H Greeney y JL Pérez-Emán. 2020. First description of the nest of White-throated Barbtail *Premnoplex tatei*. *Cotinga* 42: 52–55
- 62.** *Margarornis squamiger*. **Subepalo Perlado [Pearled Treerunner]**
- Greeney HF y RA Gelis. 2011. The nest of the Pearled Treerunner (*Margarornis squamiger*). *Ornitología Colombiana* 11: 32–36
- 63.** *Leptasthenura andicola*. **Sietecolas [Andean Tit-Spinetail]**
- de la Peña M. 1987. Nidos y huevos de aves argentinas. Edición del autor, Santa Fe. Argentina
- Dorst J. 1957. Birds of the Puya stands of Peru. *Ibis* 99: 594–599
- Greeney HF, PR Martin, RA Gelis, A Solano-Ugalde, F Bonier, B Freeman y ET Miller. 2011. Notes on the breeding of high-andean birds in northern Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 131: 24–31
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Zyskowski K y Prum RO. 1999. Phylogenetic analysis of the nest architecture of Neotropical ovenbirds (Furnariidae). *The Auk*: 891–911
- 64.** *Phacellodomus rufifrons*. **Guaití [Rufous-fronted Thornbird]**
- Aveledo Hostos, R. 1947. Los nidos de nuestras aves y la importancia de su estudio. *Memoria de la Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 7: 49–56
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Lindell CA. 1996. Benefits and costs to Plain-fronted Thornbirds (*Phacellodomus rufifrons*) of interactions with avian nest associates. *The Auk* 113: 565–577
- Thomas BT. 1983. The plain-fronted thornbird: Nest construction, material choice and nest defense behavior. *The Wilson Bulletin* 95: 106–117
- 65.** *Hellmayrea gularis*. **Guitío Paramero [White-browed Spinetail]**
- Greeney HF y K Zyskowski. 2008a. Incubation behavior of the White-browed Spinetail (*Hellmayrea gularis*) in southeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 19: 451–456

- Greeney HF y K Zyskowski. 2008b. A novel nest architecture within the Furnariidae: First nests of the White-browed Spinetail. *The Condor* 110: 584–588
- 66.** *Asthenes wyatti*. **Guitío Coludo [Streak-backed Canastero]**
Dorst J. 1963. Note sur la nidification et le comportement acoustique du jeune *Asthenes wyatti puensis* (Furnariids) au Pérou. *L'Oiseau et la Revue française d'ornithologie* 33: 1–6
- Zyskowski K y Prum RO. 1999. Phylogenetic analysis of the nest architecture of Neotropical ovenbirds (Furnariidae). *The Auk*: 891–911
- 67.** *Asthenes coryi*. **Piscuiz Frentiocre [Ochre-browed Thistletail] [E]**
- 68.** *Asthenes perijana*. **Piscuiz de Perijá [Perija Thistletail]**
- 69.** *Asthenes fuliginosa*. **Piscuiz Barbiblanco [White-chinned Thistletail]**
Remsen JV (Jr). 2020. White-chinned Thistletail (*Asthenes fuliginosa*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.whcthi1.01>. Visitado: diciembre 2020
- 70.** *Roraimia adusta*. **Pijuí Pechirrayado [Roraiman Barbtail]**
- 71.** *Thripophaga cherriei*. **Rabiblando del Orinoco [Orinoco Softtail] [E]**
- 72.** *Thripophaga amacurensis*. **Rabiblando Deltano [Delta Amacuro Softtail] [E]**
- 73.** *Cranioleuca vulpina*. **Guitío Cejas Blancas [Rusty-backed Spinetail]**
Ramo Cy B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 74.** *Cranioleuca subcristata*. **Guitío Copetón [Crested Spinetail]**
- 75.** *Cranioleuca demissa*. **Guitío de los Tepuyes [Tepui Spinetail]**
- 76.** *Cranioleuca hellmayri*. **Guitío Cabecirrayado [Streak-capped Spinetail]**
- 77.** *Cranioleuca gutturalis*. **Guitío Pechipunteado [Speckled Spinetail]**
Remsen JV (Jr). 2020. Speckled Spinetail (*Cranioleuca gutturalis*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.spespi1.01>. Visitado: diciembre 2020
- 78.** *Certhiaxis cinnamomeus*. **Guitío de Agua [Yellow-chinned Spinetail]**
Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnel, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo Cy B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Roda SA y CJ Carlos. 2003. On a nest of Yellow-chinned Spinetail (*Certhiaxis cinnamomea* – Passeriformes, Furnariidae) built with bites of wire. *Lundiana* 4: 69–70
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- 79.** *Synallaxis gujanensis*. **Guitío Espinoso [Plain-crowned Spinetail]**
Dick JA, WB McGillivray y DJ Brooks. 1984. A list of birds and their weights from Saul, French Guiana. *The Wilson Bulletin* 96: 347–365
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambo-pata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
- 80.** *Synallaxis macconnelli*. **Guitío de Bosque [McConnell's Spinetail]**
- 81.** *Synallaxis beverlyae*. **Guitío del Orinoco [Rio Orinoco Spinetail] [E]**
- 82.** *Synallaxis albescens*. **Guitío Gargantiblanco [Pale-breasted Spinetail]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813

- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. Revista do Museu Paulista 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lacoretz MV, MC Sagario y VR Cueto. 2012. Habitat selection by the Pale-breasted Spinetail (*Synallaxis albescens*) at multiple spatial scales in the central Monte Desert, Argentina. *Emu* 112: 162–166
- Marini MÂ, SS Rodrigues, MB Silveira y HF Greeney. 2012. Reproductive biology of *Synallaxis albescens* (Aves: Furnariidae) in the cerrado of central Brazil. *Biota Neotropica* 12: 266–269
- Mazzulla JC. 2011. Registro de nidificación del pijuí blan-cuzco (*Synallaxis albescens*) en el Uruguay. *Achará* 2: 14–15
- Mezquida ET. 2001. La reproducción de algunas especies de Dendrocolaptidae y Furnariidae en el desierto del monte central, Argentina. *El Hornero* 16: 23–30
- Mezquida ET. 2004. Patrones de orientación de los nidos de passeriformes en una zona árida del centro-oeste de Argentina. *Ornitología Neotropical* 15: 145–153
- Narosky T, R Fraga y MR de la Peña. 1983. Nidificación de las Aves Argentinas: Dendrocolaptidae y Furnariidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- 83.** *Synallaxis azarae*. **Guitío de Azara [Azara's Spinetail]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 84.** *Synallaxis candei*. **Guitío Barbiblanco [White-whiskered Spinetail]**
- Azpiroz AB y A Rodríguez-Ferraro. 2006. Noteworthy observations of the birds of Falcón State, Northwestern Venezuela. *Ornitología Neotropical* 17: 445–451
- Bosque C y M Lentino. 1987. The nest, eggs, and young of the White-whiskered Spinetail (*Synallaxis [Poecilurus] candei*). *The Wilson Bulletin* 99: 104–106
- Serna MA 1984. Avifauna parcial de la Guajira. Museo de Historia Natural Colegio de San José, Medellín, Colombia
- 85.** *Synallaxis unirufa*. **Guitío Rufo [Rufous Spinetail]**
- 86.** *Synallaxis castanea*. **Guitío Gargantinegro [Black-throated Spinetail] [E]**
- 87.** *Synallaxis cinnamomea*. **Guitío Canelo [Stripe-breasted Spinetail]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–81
- 88.** *Synallaxis rutilans*. **Guitío Rojizo [Ruddy Spinetail]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Formicariidae [3/5]
- 1.** *Formicarius colma*. **Pollito Hormiguero [Rufous-capped Antthrush]**
- Cherrie GK. 1908. On a second small collection of birds from the island of Trinidad. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 1: 353–370
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- 2.** *Formicarius analis*. **Gallito Hormiguero [Black-faced Antthrush]**
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Cherrie GK. 1908. On a second small collection of birds from the island of Trinidad. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 1: 353–370
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Brooklyn Institute Museum Science Bulletin* 2: 133–374
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1945. On the habits and nest of the Ant-thrush *Formicarius analis*. *The Wilson Bulletin* 57: 122–128
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 3.** *Formicarius rufipectus*. **Hormiguero Pechirrojo [Rufous-breasted Antthrush]**
- 4.** *Chamaea campanisona*. **Hormiguero Cuascá [Short-tailed Antthrush]**
- Bodrati A, KL Cockle y FG Di Sallo. 2014. Nesting of the Short-tailed Antthrush (*Chamaea campanisona*)

- in the Atlantic forest of Argentina. *Ornitología Neotropical* 25: 421–431
- Franz I. 2013. On the nest, eggs and nestlings of the Short-tailed Antthrush (*Chamaeza campanisona*). *Revista Brasileira de Ornitología* 21: 101–104
- Maders CJ y V Matuchaka. 2011. Descripción de nido, huevos y pichones de la Tovaca Común (*Chamaeza campanisona tshororo*). *Nuestras Aves* 56: 10–11
- Maugeri FG. 2014. Nuevo registro del nido y de los huevos de la Tovaca común (*Chamaza campanisona*; Passeriformes; Formicariidae) para la provincia de Misiones, Argentina. *Acta Zoológica Lilloana* 58: 243–249
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Studer A, MC Sousa y B Bárcena Goyena. 2018. The breeding biology and nest success of the Short-tailed Anthrash *Chamaeza campanisona* (Aves: Formicariidae) in the Atlantic rainforest of northeastern Brazil. *Zoologia* 35: 1–8.
- 5. *Chamaeza turdina*. Hormiguero Mazamorrero [Schwartz's Antthrush]**
- Pipridae [18/21]
1. *Tyranneutes stolzmanni*. Saltarín Enano [Dwarf Tyrant-Manakin]
- Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding birds from an ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
2. *Tyranneutes virescens*. Saltarín Aceituno [Tiny Tyrant-Manakin]
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
3. *Neopelma chrysocephalum*. Saltarín Corona de Oro [Saffron-crested Tyrant-Manakin]
 4. *Chiroxiphia lanceolata*. Saltarín Cola de Lanza [Lance-tailed Manakin]
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- DuVal EH. 2007. Cooperative display and lekking behavior of the Lance-tailed Manakin (*Chiroxiphia lanceolata*). *The Auk* 124: 1168–1185
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Laucht S, EH DuVal y B Kempenaers. 2008. Maternal correlates of brood sex ratio variation in the lekking Lance-tailed Manakin *Chiroxiphia lanceolata*. *Journal of Avian Biology* 39: 198–205
- Reidy JL. 2009. Nest predators of Lance-tailed Manakins on Isla Boca Brava, Panama. *Journal of Field Ornithology* 80: 115–118
- Robinson W y CW Richmond. 1896 (1895). An annotated list of birds observed on the Island of Margarita, and at Guanta and Laguayra, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 18: 649–685
- 5. *Chiroxiphia pareola*. Saltarín Lomo Azul [Blue-backed Manakin]**
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Olney PJ. 1974. First breeding of the Blue-backed Manakin *Chiroxiphia pareola* in captivity. *International Zoo Yearbook* 14: 105–106
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 6. *Masius chrysopterus*. Saltarín Alidorado [Golden-winged Manakin]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF y RA Gelis. 2007. Breeding records from the north-east Andean foothills of Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 127: 236–241
- von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Marini MA. 1992. Notes on the breeding and reproductive biology of the Helmeted Manakin. *The Wilson Bulletin* 104: 168–173
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- 7. *Corapipo leucorrhoea*. Saltarín Buchiblanco [White-bibbed Manakin]**
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 8. *Corapipo gutturalis*. Saltarín Gargantiblanco [White-throated Manakin]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Snow D. 2020. White-throated Manakin (*Corapipo guttu-*

- ralis*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.whtman1.01>. Visitado: diciembre 2020
- Tostain O. 1988. Description du nid et de la ponte du Manakin à gorge blanche, *Corapipo gutturalis*, Pipridae. *Alauda* 56: 176–177
9. *Xenopipo uniformis*. Saltarín Uniforme [Olive Manakin]
10. *Xenopipo atronitens*. Saltarín Negro [Black Manakin]
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
11. *Lepidothrix coronata*. Saltarín Corona Azul [Blue-crowned Manakin]
- Cadena-Ortiz H y G Buitrón-Jurado. 2015. Notes on breeding birds from the Villano River, Pastaza, Ecuador. *Cotinga* 37: 38–42
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF. 2006. A Blue-crowned Manakin *Pipra coronata* successfully defends her nest from Labidus army ants. *Cotinga* 25: 85–86
- Hidalgo JR, JG Blake, BA Loiselle, TB Ryder, R Durães y WP Tor. 2012. Nest site selection by Blue-crowned (*Lepidothrix coronata*) and Wire-tailed (*Pipra filicauda*) Manakins in lowland Ecuador. *Ornitología Neotropical* 23: 63–71
- Hidalgo JR, TB Ryder, WP Tori, R Durães, JG Blake y BA Loiselle. 2008. Nest architecture and placement of three manakin species in lowland Ecuador. *Cotinga* 29: 57–61
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Ryder TB, R Duraes, WP Tori, JR Hidalgo, BA Loiselle y JG Blake. 2008. Nest survival for two species of manakins (Pipridae) in lowland Ecuador. *Journal of Avian Biology* 39: 355–358
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
12. *Lepidothrix suavissima*. Saltarín Frentiblanco [Orange-bellied Manakin]
13. *Heterocercus flavivertex*. Saltarín Gargantiplateado [Yellow-crowned Manakin]
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Prum RO, JD Kaplan y JE Pierson. 1996. Display behavior and natural history of the Yellow-crowned Manakin (*Heterocercus flavivertex*: Pipridae). *The Condor* 98: 722–735
14. *Manacus manacus*. Saltarín Maraquero [White-bearded Manakin]
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Snow DW. 1962. A field study of the Black and White Manakin, *Manacus manacus* in Trinidad. *Zoologica* 47: 65–104
15. *Pipra aureola*. Saltarín Cabecianaranjado [Crimson-hooded Manakin]
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Na-

- cional, Rio de Janeiro, Brasil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Tostain O. 1988. New information on the nesting of four species of manakin (Pipridae) in French Guiana: *Pipra pipra*, *Pipra serena*, *Pipra aureola* and *Pipra erythrocephala*. *Alauda* 56: 159–170
- 16.** *Pipra filicauda*. Saltarín Cola de Hilo [Wire-tailed Manakin]
Hidalgo JR, JG Blake, BA Loiselle, TB Ryder, R Durães y WP Tor. 2012. Nest site selection by Blue-crowned (*Lepidothrix coronata*) and Wire-tailed (*Pipra filicauda*) Manakins in Lowland Ecuador. *Ornitología Neotropical* 23: 63–71
- Hidalgo JR, TB Ryder, WP Tori, R Durães, JG Blake y BA Loiselle. 2008. Nest architecture and placement of three manakin species in lowland Ecuador. *Cotinga* 29: 57–61
- Ryder TB, R Duraes, WP Tori, JR Hidalgo, BA Loiselle y JG Blake. 2008. Nest survival for two species of manakins (Pipridae) in lowland Ecuador. *Journal of Avian Biology* 39: 355–358
- Schwartz P y DW Snow. 1978. Display and related behavior of the Wire-tailed Manakin. *Living Bird* 17: 51–78
- 17.** *Machaeropterus regulus*. Saltarín Rayado [Striped Manakin]
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Durães R, HF Greeney y JR Hidalgo. 2008. First description of the nest and eggs of the western Striped Manakin (*Machaeropterus regulus striolatus*), with observations on nesting behavior. *Ornitología Neotropical* 19: 287–292
- 18.** *Machaeropterus pyrocephalus*. Saltarín Cabeciendo [Fiery-capped Manakin]
Bradshaw CG y GM Kirwan. 1995. A description of the nest of Fiery-capped Manakin *Machaeropterus pyrocephalus* from Bolívar, Venezuela. *Cotinga* 4: 30–31
- 19.** *Pseudopipra pipra*. Saltarín Cabeciblanco [White-crowned Manakin]
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Hidalgo JR, TB Ryder, WP Tori, R Durães, JG Blake y BA Loiselle. 2008. Nest architecture and placement of three manakin species in lowland Ecuador. *Cotinga* 29: 57–61
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Tostain O. 1988. New information on the nesting of four species of manakin (Pipridae) in French Guiana: *Pipra pipra*, *Pipra serena*, *Pipra aureola* and *Pipra erythrocephala*. *Alauda* 56: 159–170
- 20.** *Ceratopipra cornuta*. Saltarín Encopetado [Scarlet-horned Manakin]
Snow D. 2020. Scarlet-horned Manakin (*Ceratopipra cornuta*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.schman1.01>. Visitado: diciembre 2020
- 21.** *Ceratopipra erythrocephala*. Saltarín Cabecidorado [Golden-headed Manakin]
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Lill A. 1976. Lek behavior in the Golden-headed Manakin, *Pipra erythrocephala* in Trinidad (West Indies). *Fortschritte der Verhaltensforschung* (18): 1–83
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snow DW. 1962. A field study of the Golden-headed Manakin, *Pipra erythrocephala*, in Trinidad, W. I. *Zoologica* 47: 183–198
- Tostain O. 1988. New information on the nesting of four species of manakin (Pipridae) in French Guiana: *Pipra pipra*, *Pipra serena*, *Pipra aureola* and *Pipra erythrocephala*. *Alauda* 56: 159–170
- Cotingidae [19/25]
- 1.** *Pipreola riefferii*. Granicera Verdecita [Green-and-black Fruiteater]
Miller AH. 1963. Seasonal activity and ecology of the avifauna of an American equatorial cloudforest. *University of California Publications in Zoology* 66: 1–78
 - 2.** *Pipreola arcuata*. Granicera Requintilla [Barred Fruiteater]
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
 - 3.** *Pipreola aureopectus*. Granicera Pechidorada [Golden-breasted Fruiteater]
4. *Pipreola formosa*. Granicera Hermosa [Handsome Fruiteater] [E]
5. *Pipreola whitelyi*. Granicera Degollada [Red-banded Fruiteater]
6. *Ampeliooides tschudii*. Comefruta Talabartero [Scaled Fruiteater]

- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- 7. *Ampelion rubrocristatus. Red-crested Cotinga.***
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 8. *Phoenicircus carnifex. Cotinga Roja [Guianan Red-Cotinga]***
- Alves RF. 2013a. WA878073, *Phoenicircus carnifex* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/878073> Visitado: diciembre 2020
- Alves RF. 2013b. WA878083, *Phoenicircus carnifex* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/878083> Visitado: diciembre 2020
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Czaban RE. 2013. WA881341, *Phoenicircus carnifex* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/881341> Visitado: diciembre 2020
- Daffonseca JA. 2013. WA893020, *Phoenicircus carnifex* (Linnaeus, 1758). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/893020> Visitado: diciembre 2020
- Gomes FBR, GA Leite, y CB Andretti. 2015. Notes on nest and chicks of the Guianan Red Cotinga (*Phoenicircus carnifex*) in Amazonas, Brazil. *The Wilson Journal of Ornithology* 127: 521–523
- 9. *Phoenicircus nigricollis. Cotinga Roja Pescucinegra [Black-necked Red-Cotinga]***
- 10. *Rupicola rupicola. Gallito de las Rocas [Guianan Cock-of-the-rock]***
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gilliard ET. 1962. On the breeding behavior of the Cock-of-the-Rock (Aves, *Rupicola rupicola*). *Bulletin of the American Museum of Natural History* 124: 31–68
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Omena R (Jr) y CS Martins. 2007. Comportamento reproductivo e caracterização de sítios de reprodução de galos-da-serra (*Rupicola rupicola*) no Amazonas. *Revista Brasileira de Ornitologia* 15: 81–84
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Sick H. 1984. Birds in Brazil. Princeton University Press, Princeton, USA
- Snow DW. 1971. Notes on the biology of the Cock-of-the-Rock (*Rupicola rupicola*). *The Wilson Journal of Ornithology* 112: 323–333
- Trail PW. 1983. Cock of the Rock: Jungle dandy. *National Geographic Magazine* 164: 830–839
- 11. *Rupicola peruvianus. Gallito de las Sierras [Andean Cock-of-the-rock]***
- Greeney HF y T Nunnery. 2006. Notes on the breeding of north-west ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 38–45
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Maillard O y E Caballero. 2003. Nidificación del Gallito de la Roca (*Rupicola peruviana*) en el valle de San Onofre, Cochabamba, Bolivia. *Ornitología Neotropical* 14: 263–265
- Oswaldo Maillard Z y E Caballero. 2003. Nidificación del Gallito de la Roca (*Rupicola peruviana*) en el Valle de San Onofre, Cochabamba, Bolivia. *Ornitología Neotropical* 14: 263–265
- Pérez V y JA Lyons. 1998. Andean Cock-of-the-Rock *Rupicola peruviana* nest under a bridge. *Cotinga* 9: 81–82
- Rodríguez-Ferraro A y AB Azpiroz. 2005. Notes on the natural history of the Andean Cock-of-the-Rock (*Rupicola peruviana*) in western Venezuela. *Ornitología Neotropical* 16: 105–108
- Zuleta L, Ocampo D, Fierro-Calderón K, Greeney H y G Londoño. 2020. Biología reproductiva del gallito de roca andino (*Rupicola peruvianus*) en los Andes. *Ornitología Colombiana* 18(i):e:26.
- 12. *Querula purpurata. Pájaro Toro [Purple-throated Fruitcrow]***
- Cadena-Ortiz H y G Buitrón-Jurado. 2015. Notes on breeding birds from the Villano River, Pastaza, Ecuador. *Cotinga* 37: 38–42
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes)

- com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Ellis HR. 1952. Nesting behavior of a Purple-throated Fruit-crow. *The Wilson Bulletin* 64: 98–100
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Snow DW. 1971. Observations on the Purple-throated Fruit-crow in Guyana. *Living Bird* 10: 5–17
- 13.** *Pyroderus scutatus*. Pájaro Torero [Red-ruffed Fruitcrow] Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Muir JA, D Licata y TE Martin. 2008. Reproductive Biology of the Red-ruffed Fruitcrow (*Pyroderus scutatus granadensis*). *The Wilson Journal of Ornithology* 120: 862–867
- 14.** *Cephalopterus ornatus*. Pájaro Paraguas [Amazonian Umbrellabird] Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Greeney HF y KS Sheldon. 2008. The nest and egg of Amazonian Umbrellabird *Cephalopterus ornatus* in the foothills of eastern Ecuador. *Cotinga* 29: 171–172
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Sick H. 1951. A nest of the Umbrellabird. *The Wilson Bulletin* 63: 338–339
- Sick H. 1954. Zur Biologie des amazonischen Schirmvogels, *Cephalopterus ornatus*. *Journal für Ornithologie* 95: 233–254
- Sick H. 1984. Birds in Brazil. Princeton University Press, Princeton, USA
- 15.** *Perissocephalus tricolor*. Pájaro Capuchino [Capuchinbird] Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Snow BK. 1972. A field study of the Calfbird *Perissocephalus tricolor*. *Ibis* 114: 139–162
- Sick H. 1993. Birds in Brazil. A Natural History. Princeton University Press, Princeton, USA
- Tostain O. 1988. Le nid et la ponte de *Perissocephalus tricolor*, Cotingidae, en Guyane Française. *Alauda* 56: 153–158
- 16.** *Cotinga nattereri*. Cotinga Azul [Blue Cotinga] Snow D. 2020. Blue Cotinga (*Cotinga nattereri*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.blucot1.01>. Visitado: diciembre 2020
- 17.** *Cotinga cotinga*. Cotinga Pechimorada [Purple-breasted Cotinga]
- 18.** *Cotinga cayana*. Cotinga Gargantimorada [Spangled Cotinga] Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Ingels J. 2008. Nest, nestling care and breeding season of the Spangled Cotinga (*Cotinga cayana*) in French Guiana. *The Wilson Journal of Ornithology* 120: 871–874
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de penas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- 19.** *Lipaugus vociferans*. Minero [Screaming Piha] Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Érard C. 1982. Le nid et la pointe de *Lipaugus vociferans*, Cotingidé, et de *Grallaria varia*, Formicariidé. *Alauda* 50: 311–313
- Moss M. 2015. WA1738838, *Lipaugus vociferans* (Wied, 1820). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1738838> Visitado: marzo 2021
- Oniki Y y EO Willis. 1982. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: Formicariidae to Pipridae. *Revista Brasileira de Biología* 42: 563–569

- Sick H. 1993. Birds in Brazil. A natural history. Princeton University Press, Princeton, USA
- 20.** *Lipaugus streptophorus*. **Minero Collar Rosado [Rose-collared Piha]**
- 21.** *Procnias albifrons*. Pájaro Campanero [White Bellbird] Snow BK. 1973. Notes on the behavior of the White Bellbird. *The Auk* 90: 743–751
- 22.** *Procnias averano*. **Campanero Herrero [Bearded Bellbird]** Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Snow B. 1970. A field study of the bearded bellbird in Trinidad. *Ibis* 112: 299–329
- Snow DW. 1982. The Cotingas, Bellbirds, Umbrellabirds and their allies. British Museum (Natural History), London, UK. and Cornell University Press, Ithaca, USA
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- 23.** *Xipholena punicea*. **Cotinga Vino Tinto [Pompadour Cotinga]** Beebe W. 1924. The rarest of nests on the tallest of grass stems. *Bulletin of the New York Zoological Society* 27: 114–117
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Mello MH. 2016. First records on nests of Pompadour Cotinga (*Xipholena punicea*) in Brazil, with notes on parental behavior. *Revista Brasileira de Ornitologia* 24: 9–12
- 24.** *Gymnoderus foetidus*. **Pavita Pescuecipelada [Bare-necked Fruitcrow]** Béraut E. 1970. The nesting of *Gymnoderus foetidus*. *Ibis* 112: 256–256
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney H y RA Gelis. 2008. Further breeding records from the Ecuadorian Amazonian lowlands. *Cotinga* 29: 62–68
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Sick H. 1957. Rosthaarpilze als Nestbau-Material Brasilianischer Vogel. *Journal für Ornithologie* 98: 421–431
- Tityridae [22/23]
- 1.** *Tityra inquisitor*. **Bacaco Pequeño [Black-crowned Tityra]** Antas PTZ. 2009. Aves Comuns do Planalto Central. (3rd ed). Editora UNB, Brasília, Brazil
- Belton W. 2000. Aves do Rio Grande do Sul: Distribuição e biología. Editora Unisinos, São Leopoldo, Brasil
- Castelino MA y CA Saibene. 1989. Nidificación de aves en Misiones. *Nuestras Aves* 20: 7–9
- Cockle K, K Martin y K Wiebe. 2011. Selection of nest trees by cavity-nesting birds in the Neotropical Atlantic Forest. *Biotropica* 43: 228–236
- Cockle KL, K Martin y G Robledo. 2012. Linking fungi, trees and hole-using birds in a neotropical tree-cavity network: Pathways of cavity production and implications for conservation. *Forest Ecology and Management* 264: 210–219
- Cockle KL, A Bodrati, M Lammertink, EB Bonaparte, C Ferreyra y FG Di Sallo. 2016. Predators of bird nests in the atlantic forest of Argentina and Paraguay. *The Wilson Journal of Ornithology* 128: 120–131
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Greeney H y RA Gelis. 2008. Further breeding records from the ecuadorian Amazonian lowlands. *Cotinga* 29: 62–68
- Guimarães AC (Jr). 1929. Ensaios sobre ornithologia. *Revista do Museu Paulista* 14: 617–631
- Miller AH. 1947. The tropical avifauna of the upper Magdalena Valley, Colombia. *The Auk* 64: 351–381
- Pagano LG y A Bodrati. 2011. El Tueré Enmascarado (*Tityra semifasciata*) coloniza Misiones, Argentina. *Nuestras Aves* 56: 33–34
- Pascoal W, S Dantas, L Weber y C Duks. 2016. Levantamento preliminar da avifauna do Campus da EMVZ da Universidade Federal do Tocantins, Araguaína – TO, com observações sobre a

- reprodução de algumas espécies. *Atualidades Ornitológicas* 189: 45–56
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Salvador SA. 2014. Nidos abandonados: utilización para criar por aves en Argentina. *Biológica, Revista de Naturaleza, Conservación y Sociedad* 17: 5–19
- Short LL. 1975. A zoogeographic analysis of the South American chaco avifauna. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 154: 163–352
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Slud P. 1964. The birds of Costa Rica: Distribution and ecology. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 128: 1–430
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 2.** *Tityra cayana. Bacaco Benedictino [Black-tailed Tityra]*
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Cockle K, K Martin y K Wiebe. 2011. Selection of nest trees by cavity-nesting birds in the Neotropical Atlantic Forest. *Biotropica* 43: 228–236
- Cockle KL, K Martin y G Robledo. 2012. Linking fungi, trees and hole-using birds in a neotropical tree-cavity network: Pathways of cavity production and implications for conservation. *Forest Ecology and Management* 264: 210–219
- Cockle KL, A Bodrati, M Lammertink, EB Bonaparte, C Ferreyra y FG Di Sallo. 2016. Predators of bird nests in the atlantic forest of Argentina and Paraguay. *The Wilson Journal of Ornithology* 128: 120–131
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Dick JA, WB McGillivray y DJ Brooks. 1984. A list of birds and their weights from Saul, French Guiana *The Wilson Bulletin* 96: 347–365
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding birds from an ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Hill R y HF Greeney. 2000. Ecuadorian Birds: Nesting records and egg descriptions from a lowland rainforest. *Avicultural Magazine* 106: 49–53
- Höfling E y HFA Camargo. 1999. Aves no Campus: Da Universidade Armando de Salles Oliveira. (3rd ed) revista e ampliada. Editora USP, São Paulo, Brasil
- Lloyd CA. 1897. Nesting of some Guiana birds. *Timehri* 6: 1–10
- Oniki Y y EO Willis. 1982. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: Formicariidae to Pipridae. *Revista Brasileira de Biología* 42: 563–569
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Salvador SA. 2014. Nidos abandonados: utilización para criar por aves en Argentina. *Biológica, Revista de Naturaleza, Conservación y Sociedad* 17: 5–19
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasilien. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- 3.** *Tityra semifasciata. Bacaco de Antifaz [Masked Tityra]*
- Brumfield RT y O Maillard. 2007. Birds of the central rio Paracti Valley, a humid montane forest in Departamento Cochabamba, Bolivia. *Ornitológia Neotropical* 18: 321–337
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Cherrie GK. 1892. A preliminary list of the birds of San Jose, Costa Rica. *The Auk* 9: 322–329
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021

- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Rowley JS. 1966. Breeding records of birds of the Sierra Madre del Sur, Oaxaca, Mexico. *Proceedings of the Western Foundation of Vertebrate Zoology* 1: 107–204
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antiquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Skutch AF. 1946. Life History of the Costa Rican Tityra. *The Auk* 63: 327–62
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Sutton GM y TD Burleigh. 1940. Birds of Tamazunchale, San Luis Potosí. *The Wilson Bulletin* 52: 221–233
- Sutton GM y S Pettingill (Jr.). 1942. Birds of the Gomez Farias region, southwestern Tamaulipas. *The Auk* 59: 1–34
- 4.** *Schiffornis major*. **Silbador Mayor [Varzea Schiffornis]**
- 5.** *Schiffornis olivacea*. **Silbador Oliváceo [Olivaceous Schiffornis]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- del Hoyo J, N Collar y GM Kirwan. 2020. Olivaceous Schiffornis (*Schiffornis olivacea*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.thlsch7.01>. Visitado: diciembre 2020
- 6.** *Schiffornis stenorhyncha*. **Silbador Alicanela [Russet-winged Schiffornis]**
- Sandoval-H J, GA Chinome y GA Londoño. 2017. Nesting biology of *Schiffornis stenorhyncha* (Tityridae). *The Wilson Journal of Ornithology* 129: 827–833
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 7.** *Schiffornis turdina*. **Silbador Paraulata [Brown-winged Schiffornis]**
- Cantero Guerrero MM, J Muñoz y G Londoño. 2020. Nesting information for the Brown-winged Schiffornis (*Schiffornis turdina*). *Ornitología Neotropical* 31: 42–46
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Sick H. 1997. Ornitología Brasileira. Edição revista e ampliada por José Fernando Pacheco. Nova Fronteira, Rio de Janeiro, Brasil
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasilianischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 532–562
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 8.** *Laniocera hypopyrra*. **Plañidera Cinerea [Cinereous Mourner]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Londoño GA y CD Cadena. 2003. The nest and eggs of the Cinereous Mourner (*Laniocera hypopyrra*). *The Wilson Bulletin* 115: 115–118
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 9.** *Iodopleura isabellae*. **Cotinguita Frente Blanca [White-browed Purpletuft]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Sick H. 1979. Zur Nistweise der Cotingidae *Iodopleura* und *Xipholena*. *Journal für Ornithologie* 120: 73–77
- Whittaker A y GM Kirwan. 2008. Natural history data for the Canopy-dwelling Purpletufts *Iodopleura* (Cotingidae), and first documentation of Dusky Purpletuft *I. fusca* for Brazil. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 128: 28–35
- 10.** *Iodopleura fusca*. **Cotinguita Fusca [Dusky Purpletuft]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Ingels J y A Vinot. 2010. First nest of Dusky Purpletuft *Iodopleura fusca*, from French Guiana. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 71–72
- 11.** *Laniisoma elegans*. **Cotinguita Pirarí [Shrike-like Cotinga]**
- Barber BR y NH Rice. 2007. Systematics and evolution in the Tityrinæ (Passeriformes: Tyrannoidea). *The Auk* 124: 1317–1329
- D'Horta FM, GM Kirwan y D Buzzetti. 2012. Gaudy juvenile plumages of Cinereous Mourner (*Laniocera* cinerea), Rio de Janeiro, Brasil

- hypopyrra)* and Brazilian Laniisoma (*Laniisoma elegans*). *The Wilson Journal of Ornithology* 124: 429–435
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Christopher Helm, London, UK
12. **Xenopsaris albinucha. Jipato Nuca Blanca [White-naped Xenopsaris]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- de la Peña MR. 1979. Nidos de aves de Santa Fe. IV. *El Hornero* 12: 72–74
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyrannidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- Di Giacomo AG y J Leiberman. 2000. Descripción del pichón de *Xenopsaris albinucha*. *El Hornero* 15: 129–130
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates zoologicae* 16: 159–267
- Pautasso AA. 2002. Aves de la reserva urbana de la ciudad universitaria UNL “El Pozo”, Santa Fe, Argentina (lista de especies observadas entre 1998 y 1999 - adiciones con registros del año 2000 - especies nidificantes período 1999-2000). *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 8: 1–12
- Smith WJ. 1971. Behavioral characteristics of Serpophagine Tyrannids. *The Condor* 73: 259–286
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- von Ihering H. 1914a. Novas contribuições para a ornithologia do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 9: 411–448
13. **Pachyramphus viridis. Cabezón Gargantigrís [Green-backed Becard]**
- Andrade MA. 1996. Observações sobre ninhos e ovos de algumas aves em Minas Gerais. *Atualidades Ornitológicas* 74: 13
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyrranidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Fitzpatrick JW, JM Bates, KS Bostwick, IC Caballero, BM Clock, A Farnsworth, PA Hosner, L Joseph, GM Langham, DJ Lebbin, JA Mobley, MB Robbins, E Scholes, JG Tello, BA Walther y KJ Zimmer. 2004. Family Tyrannidae (tyrant-flycatchers). Pp. 170-462 en J del Hoyo, A Elliott y DA Christie (eds). *Handbook of the Birds of the World*, Volume 9: Lynx Edicions, Barcelona, España
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates zoologicae* 16: 159–267
- Hennessey AB y MI Gomez. 2003. Four bird species new to Bolivia: An ornithological survey of the Yungas sites Tokoaque, Madidi National Park. *Cotinga* 19: 25–33
- von Ihering H. 1914a. Novas contribuições para a ornithologia do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 9: 411–448
- von Ihering H. 1914b. Neue beiträge zur ornithologia brasiliens. *Revista do Museu Paulista* 9: 449–489
- Júnior O. 2015. WA1620293, *Pachyramphus viridis* (Vieillot, 1816). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1620293> marzo 2021
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and

- seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitología* 17: 121–136
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Mitchell MH. 1957. Observations on birds of southeastern Brazil. University of Toronto Press, Toronto, Canada
- Robbins MB, D Geale, B Walker, TJ Davis, M Combe, MD Eaton y KP Kennedy. 2011. Foothill avifauna of the upper Urubamba Valley, dpto. Cusco, Peru. *Cotinga* 33: 41–52
- 14.** *Pachyramphus versicolor*. **Cabezón Veteado [Barred Becard]**
- Greeney HF y RA Gelis. 2008. Nest architecture and breeding activity of the Barred Becard (*Pachyramphus versicolor*) in northeastern Ecuador. *Boletín de la Sociedad Antioqueña de Ornitología* 18: 20–25
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 15.** *Pachyramphus rufus*. **Cabezón Cinéreo [Cinereous Becard]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- von Ihering H. 1902. Contribuições para o conhecimento da ornithologia de São Paulo. *Revista do Museu Paulista* 5: 261–329
- Oniki Y y EO Willis. 1982. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: Formicariidae to Pipridae. *Revista Brasileira de Biología* 42: 563–569
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pés, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- von Ihering H. 1914a. Novas contribuições para a ornithologia do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 9: 411–448
- von Ihering H. 1914b. Neue beiträge zur ornithologia brasiliens. *Revista do Museu Paulista* 9: 449–489
- 16.** *Pachyramphus cinnamomeus*. **Cabezón Canelo [Cinnamon Becard]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Pulgarín PC. 2002. Notas sobre el nido, el comportamiento y la dieta de los pichones del Cabezón Canelo (*Pachyramphus cinnamomeus*) en el noroccidente de Colombia. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 13: 41–45
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Smithe FB y RA Paynter (Jr). 1963. Birds of Tikal, Guatemala. *Bulletin of the Museum of Comparative Zoology* 128: 245–324
- Tashian RE. 1952. Some birds from the Palenque region of northeastern Chiapas, Mexico. *The Auk* 69: 60–66
- West S. 1976. First description of the eggs of the Cinnamon Becard. *The Condor* 78: 422–423
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 17.** *Pachyramphus castaneus*. **Cabezón Castaño [Chestnut-crowned Becard]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyranidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding birds from an Ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
- Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Oniki Y y EO Willis. 2003. Re-uso de ninhos por aves Neotropicales. *Atualidades Ornitológicas* 116: 4–7
- Taczanowski L. 1884. Ornithologie du Pérou. Volume 2. Typographie Oberthur Rennes Francia
- 18.** *Pachyramphus polychropterus*. **Cabezón Aliblanco [White-winged Becard]**

- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozier MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyrannidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding birds from an Ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
- Haverschmidt F. 1957. Nachbarschaft von vogelnestern und wespennestern in Surinam. *Journal für Ornithologie* 98: 389–396
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates zoologicae* 16: 159–267
- Höfling E y HFA Camargo. 1999. Aves no Campus: Da Universidade Armando de Salles Oliveira. (3rd ed) revista e ampliada. Editora USP, São Paulo, Brasil
- Leiva LA, SM Verón, MD Acosta y AA Pautasso. 2004. Nidos de aves pertenecientes a la colección del Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”, Santa Fe – Argentina: catálogo comentado. *Serie Catálogo* (18): 1–68
- Mitchell MH. 1957. Observations on Birds of Southeastern Brazil. University of Toronto Press, Toronto, Canada
- Pereyra JA. 1927. Notas sobre los nidos de *Synallaxis spixii* y *Pachyramphus polychropterus*. *El Hornero* 4: 79
- Pereyra JA. 1938. Algunos nidos poco conocidos de nuestra avifauna. *El Hornero* 7: 24–30
- Short LL. 1975. A zoogeographic analysis of the South American chaco avifauna. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 154: 163–352
- Skutch AF. 1954. Life history of the White-winged Becard. *The Auk* 71: 113–129
- Skutch AF. 1969. Life histories of Central American birds III: Families Cotingidae, Pipridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae and Picidae. *Pacific Coast Avifauna* (35): 1–580
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasilien. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 19.** *Pachyramphus albogriseus*. **Cabezón Blanquinegro [Black-and-white Becard]**
- Crozier MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Mobley JA. 2020. Black-capped Becard (*Pachyramphus marginatus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.blcbec1.01>. Visitado: diciembre 2020
- 20.** *Pachyramphus marginatus*. **Cabezón Cachucha Negra [Black-capped Becard]**
- Crozier MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Mobley JA. 2020. Black-capped Becard (*Pachyramphus marginatus*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.blcbec1.01>. Visitado: diciembre 2020
- Teixeira FD. 2013. WA1097335, *Pachyramphus marginatus* (Lichtenstein, 1823). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1097335> marzo 2021
- 21.** *Pachyramphus surinamus*. **Cabezón Brillante [Glossy-backed Becard]**
- Crozier MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Uni-

- versidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Oniki Y y EO Willis. 1982. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: Formicariidae to Pipridae. *Revista Brasileira de Biologia* 42: 563–569
- Whittaker A. 1995. Range extensions and nesting of the Glossy-backed Becard *Pachyramphus surinamus* in central Amazonian Brazil. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 113: 93–96
- 22.** *Pachyramphus homochrous*. **Pico Grueso Gris [One-colored Becard]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antiquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- 23.** *Pachyramphus minor*. **Pico Grueso Gargantirrosado [Pink-throated Becard]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding birds from an Ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Oniki Y y EO Willis. 1982. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: Formicariidae to Pipridae. *Revista Brasileira de Biologia* 42: 563–569
- Oniki Y y EO Willis. 1983. Breeding record of birds from Manaus, Brazil: IV. Tyrannidae to Vireonidae. *Revista Brasileira de Biologia* 43: 45–54
- Oxyruncidae [1/1]
- 1.** *Oxyruncus cristatus*. **Picoagudo [Sharpbill]**
- Brooke M de L, DA Scott y DM Teixeira. 1983. Some observations made at the first recorded nest of the Sharpbill *Oxyruncus cristatus*. *Ibis* 125: 259–261
- Camacho A, E Biamonte, L Sandoval y C Sánchez. 2010. Sharpbill *Oxyruncus cristatus* frater nesting ecology in Costa Rica. *Cotinga* 32: 69–71
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Ortega R. 2008. Primer registro del nido de *Oxyruncus cristatus* (Picoagudo/Sharpbill) en Costa Rica y en América Central. *Zeledonia* 12: 1–7
- Sibley CG, SM Lanyon y J Ahlquist. 1984. The relationships of the Sharpbill (*Oxyruncus cristatus*). *The Condor* 86: 48–52
- Onychorhynchidae [5/5]
- 1.** *Onychorhynchus coronatus*. **Atrapamoscas Real [Amazonian Royal Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Graves GR. 1990. Function of crest displays in Royal Flycatchers (*Onychorhynchus*). *The Condor* 92: 522–524
- Greeney H y RA Gelis. 2008. Further breeding records from the Ecuadorian Amazonian lowlands. *Cotinga* 29: 62–68
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita: julio 2021
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasilien. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Taczanowski L. 1884. Ornithologie du Pérou. Volume 2. Typographie Oberthur Rennes Francia
- Greeney HF, A Solano-Ugalde y GA. Londoño. 2016. Nest architecture, eggs, nestlings and taxonomic affinities of the Ornate flycatcher (*Myiobius ornatus*). *Ornitología Colombiana* 15: 70–81
- Lawrence GM. 1862. Catalogue of a collection of birds, made in New Grenada, by James McLeannan, Esq., of New York, with notes and descriptions of new species. Part II. *Annals of the Lyceum of Natural History of New York* 7: 315–334
- Peck ME. 1908. Protective adaptation in the nesting habits of some central american birds. *Proceedings*

- Iowa Academy Sciences 15: 117–182
- Skutch AF. 1945. Incubation and nesting periods of Central American birds. *The Auk* 62: 8–37
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Tashian RE. 1952. Some birds from the Palenque region of northeastern Chiapas, Mexico. *The Auk* 69: 60–66
- Tellkamp MP y TH Martin. 2015. Noteworthy bird records from southern Yucatán state, México. *Cotinga* 37: 18–21
- Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- von Ihering H. 1914a. Novas contribuições para a ornithologia do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 9: 411–448
- von Ihering H. 1914b. Neue beiträge zur ornithologia brasiliens. *Revista do Museu Paulista* 9: 449–489
- Whittingham MJ. 1994. Observations at a nest of the Pacific Royal Flycatcher *Onychorhynchus coronatus occidentalis*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 114: 131–132
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
2. *Terenotriccus erythrurus*. **Atrapamoscas Colicastaño [Ruddy-tailed Flycatcher]**
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de ples, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
3. *Myiobius villosus*. **Atrapamoscas Peludo [Tawny-breasted Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
4. *Myiobius barbatus*. **Atrapamoscas Barbudo [Sulphur-rumped Flycatcher]**
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Cherrie GK. 1893. Exploraciones zoologicas efectuadas en el valle del Rio Naranjo en el año de 1893. Aves: Pajaros del Rio Naranjo. Instituto Fisico-Geográfico Nacional, San José de Costa Rica: Tipografia Nacional
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Greeney H y RA Gelis. 2008. Further breeding records from the ecuadorian Amazonian lowlands. *Cotinga* 29: 62–68
- Greeney HF, A Solano-Ugalde y GA. Londoño. 2016. Nest architecture, eggs, nestlings and taxonomic affinities of the Ornate flycatcher (*Myiobius ornatus*). *Ornitología Colombiana* 15: 70–81
- Guaraldo AC. 2006. Descrição de um ninho de *Myiobius barbatus* (Gmelin, 1789) (Aves: Tyrannidae). XIV Congresso Brasileiro de Ornitologia, Ouro Preto, Brasil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593

- II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasilianischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 532–562
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- von Ihering H. 1914a. Novas contribuições para a ornithologia do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 9: 411–448
- von Ihering H. 1914b. Neue beiträge zur ornithologia brasiliens. *Revista do Museu Paulista* 9: 449–489
- 5.** *Myiobius atricaudus*. **Atrapamoscas Colinegro [Black-tailed Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Gross AO. 1964. Nesting of the Black-tailed Flycatcher on Barro Colorado Island. *The Wilson Bulletin* 76: 248–256
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- Tyrannidae [123/151]
- 1.** *Piprites chloris*. **Quejoso Ala Barreteada [Wing-barred Piprites]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Kirwan GM y G Green. 2011. Cotingas and Manakins. Princeton University Press, Princeton, USA
- Lorenz S y JT Toldeo. 2014. A Wing-barred Piprites *Piprites chloris* nest in Mato Grosso, Brazil. *Cotinga* 36: 125–127
- 2.** *Neopipo cinnamomea*. **Cantarín Canelo. [Cinnamon Manakin-Tyrant]**
- 3.** *Platyrinchus saturatus*. **Pico Chato Copete Acanelado [Cinnamon-crested Spadebill]**
- 4.** *Platyrinchus mystaceus*. **Pico Chato Gargantiblanco [White-throated Spadebill]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Bertoni AW. 1918. Apuntes sobre aves del Paraguay. *El Hornero* 1: 188–191
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Sick H. 1957. Rosthaarpilze als Nestbau-Material Brasilianischer Vogel. *Journal für Ornithologie* 98: 421–431
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- von Ihering H. 1902. Contribuições para o conhecimento da ornithologia de São Paulo. *Revista do Museu Paulista* 5: 261–329
- von Ihering H. 1904. The biology of the Tyrannidae with respect to their systematic arrangement. *The Auk* 21: 313–314
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama.

- Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
5. ***Platyrinchus coronatus. Pico Chato Corona Dorada [Golden-crowned Spadebill]***
 Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
 Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
 Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
 Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
 Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
6. ***Platyrinchus flavigularis. Pico Chato Gargantiamarillo [Yellow-throated Spadebill]***
 Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
7. ***Platyrinchus platyrhynchos. Pico Chato Cabecigrís [White-crested Spadebill]***
 Pseudotriccus ruficeps. **Pico chato Cabecirrojo [Rufous-headed Pygmy-Tyrant]**
 Greeney H. 2006. The nest, eggs, and nestlings of the rufous-headed Pygmy-Tyrant (*Pseudotriccus ruficeps*) in Southeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 17: 89–592
9. ***Corythopis torquatus. Chupadientes [Ringed Antpипit]***
 Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
 Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
 Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
10. ***Phylloscartes poecilotis. Atrapamoscas Cerdoso Pintarrajado [Variegated Bristle-Tyrant]***
 Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
 Londoño G y MC Muñoz. 2006. Primera descripción del nido del Atrapamoscas Variegado (Tyrannidae: *Pogonotriccus poecilotis*). *Ornitología Colombiana* 4: 66–69
 Willis EO. 1988. Behavioral notes, breeding records and range extensions for Colombian birds. *Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales* 16: 137–150
11. ***Phylloscartes chapmani. Atrapamoscas Alicanelia [Chapman's Bristle-Tyrant]***
 12. ***Phylloscartes ophthalmicus. Atrapamoscas Carimarmóreo [Marble-faced Bristle-Tyrant]***
 Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
 Greeney HF. 2009. A nest of Marble-faced Bristle-Tyrant, with comparative comments on nests of related genera. *The Wilson Journal of Ornithology* 121: 631–634
 Greeney HF, A Solano-Ugalde y GA. Londoño. 2016. Nest architecture, eggs, nestlings and taxonomic affinities of the Ornate flycatcher (*Myiobius ornatus*). *Ornitología Colombiana* 15: 70–81
 Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
13. ***Phylloscartes venezuelanus. Atrapamoscas Cerdoso Venezolano [Venezuelan Bristle-Tyrant] [E]***
 14. ***Phylloscartes nigrifrons. Atrapamoscas Frentinegro [Black-fronted Tyrannulet]***
 15. ***Phylloscartes superciliaris. Atrapamoscas Frentirrufo [Rufous-browed Tyrannulet]***
 16. ***Phylloscartes flaviventris. Atrapamoscas Cerdoso Vientre Amarillo [Rufous-lored Tyrannulet] [E]***
 17. ***Mionectes olivaceus. Bobito Rayado [Olive-striped Flycatcher]***
 Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249

- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF y RA Gelis. 2007. Breeding records from the north-east Andean foothills of Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 127: 236–241
- Greeney HF, A Solano-Ugalde y GA. Londoño. 2016. Nest architecture, eggs, nestlings and taxonomic affinities of the Ornate flycatcher (*Myiotriccus ornatus*). *Ornitología Colombiana* 15: 70–81
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 18. *Mionectes oleagineus*. Bobito Aceitunado [Ochre-be-Illed Flycatcher]**
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cherrie GK. 1893. Exploraciones zoologicas efectuadas en el valle del Rio Naranjo en el año de 1893. Aves: Pajaros del Rio Naranjo. Instituto Fisico-Geografico Nacional, San José de Costa Rica. Costa Rica
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dickey DR y AJ van Rossem. 1938. The Birds of El Salvador. *Field Museum of Natural History, Zoological Series* 23: 1–609
- Greeney HF, A Solano-Ugalde y GA. Londoño. 2016. Nest architecture, eggs, nestlings and taxonomic affinities of the Ornate flycatcher (*Myiotriccus ornatus*). *Ornitología Colombiana* 15: 70–81
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Oniki Y y EO Willis. 1983. Breeding record of birds from Manaus, Brazil: IV. Tyrannidae to Vireonidae. *Revista Brasileira de Biologia* 43: 45–54
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasiliensischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 532–562
- Snow BK y DW Snow. 1979 The Ochre-Bellied Flycatcher and the evolution of lek behavior. *The Condor* 81: 286–292
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wescott DA. 1993. Habitat characteristics of lek sites and their availability for the Ochre-bellied Flycatcher, *Mionectes oleagineus*. *Biotropica* 25: 444–451
- Westcott DA. & JNM Smith. 1994. Behavior and social organization during the breeding season in *Mionectes oleagineus*, a lekking flycatcher. *The Condor* 96: 672–683
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 19. *Mionectes macconnelli*. Bobito Meridional [McConnell's Flycatcher]**
- Batista ES. 2013a. WA1180168, *Mionectes macconnelli* (Chubb, 1919). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1180168> Visitado: marzo 2021
- Batista ES. 2013b. WA1181209, *Mionectes macconnelli* (Chubb, 1919). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1181209> Visitado: marzo 2021
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Haverschmidt F. 1972. bird records from surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 92: 49–53
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos*

- de Zoología* 11: 111–224
- Renssen TA. 1974. New breeding records for Suriname. *Ardea* 62: 123–127
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Willis E, D Wechsler y O Oniki. 1979. On behavior and nesting of McConnell's Flycatcher (*Pipromorpha macconnelli*): Does female rejection lead to male promiscuity? *The Auk* 95: 1–8
- 20.** *Mionectes roraimae*. **Bonito del Pantepui [Sierra de Lema Flycatcher]**
- 21.** *Leptopogon amaurocephalus*. **Levanta Ala Gorro Sepia [Sepia-capped Flycatcher]**
- Aguilar TM. 2001. Biologia reprodutiva e seleção de habitat por *Leptopogon amaurocephalus* (Aves, Tyrannidae), em fragmentos de Mata Atlântica em Minas Gerais. Dissertação de Mestrado, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, Brasil
- Aguilar TM y MÂ Marini. 1997. Biologia da nidificação de *Leptopogon amaurocephalus* (Tyrannidae). Pp. 157 en MÂ Marini. (ed). Resumos do VI Congresso Brasileiro de Ornitologia. Sociedade Brasileira de Ornitologia, Belo Horizonte, Brasil
- Aguilar TM y MÂ Marini. 2007. Nest and nest-site reuse within and between breeding seasons by three neotropical flycatchers (Tyrannidae). *Brazilian Journal of Biology* 67: 537–540
- Bertoni AW. 1918. Apuntes sobre aves del Paraguay. *El Hornero* 1: 188–191
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Castelino MA y CA Saibene. 1989. Nidificación de aves en Misiones. *Nuestras Aves* 20: 7–9
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Bertoni AW. 1918. Apuntes sobre aves del Paraguay. *El Hornero* 1: 188–191
- Di Giacomo AG y B López Lanús. 2000. Nuevos aportes al conocimiento de la nidificación de algunas aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 131–134
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reprodutiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Maurício GN, GA Bencke, M Repenning, DB Machado, RA Dias y L Bugoni. 2013. Review of the breeding status of birds in Rio Grande do Sul, Brazil. *Iheringia, Série Zoología* 103: 163–184
- Moore RT. 1944. Nesting of the Brown-capped Leptopogon in Mexico. *The Condor* 46: 6–8
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Sick H. 1985. Ornitología Brasileira, uma introdução. Volume II. Universidade de Brasília, Brasília, Brazil
- Simon JE. 1997. Descrição e análise do padrão de nidificação de *Leptopogon amaurocephalus* Tschudi, 1846 (Aves, Tyrannidae) na Zona da Mata de Minas Gerais-MS. Dissertação de Mestrado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliien. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- von Ihering H. 1914a. Novas contribuições para a ornithologia do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 9: 411–448
- von Ihering H. 1914b. Neue beiträge zur ornithologia brasiliens. *Revista do Museu Paulista* 9: 449–489
- 22.** *Leptopogon superciliaris*. **Levanta Ala Gorro Gris [Slaty-capped Flycatcher]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Greeney HF. 2009. A nest of the Marble-faced Bristle Tyrant (*Pogonotriccus ophthalmicus*) with comparative comments on nests of related genera. *The Wilson Journal of Ornithology* 121: 631–634
- Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Kirwan GM, A Bodrati y K Cockle. 2010. The nest of the Bay-ringed Tyrannulet (*Phylloscartes sylvialis*), a little-known Atlantic Forest endemic, supports a close relationship between *Phylloscartes* and *Pogonotriccus*. *Ornitología Neotropical* 21: 397–406
- Londoño G y MC Muñoz. 2006. Primeira descripción del nido del atrapamoscas variegado (Tyrannidae: *Pogonotriccus poecilotis*). *Ornitología Colombiana* 4: 66–69

- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: [https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514](https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514). Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 23.** *Leptopogon rufipectus*. Levanta Ala Carirrufo [Rufous-breasted Flycatcher]
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dobbs RC y HF Greeney. 2006. Nesting and foraging ecology of the Rufousbreasted Flycatcher (*Leptopogon rufipectus*). *Ornitología Neotropical* 17: 173–181
- Greeney HF, A Solano-Ugalde y GA. Londoño. 2016. Nest architecture, eggs, nestlings and taxonomic affinities of the Ornate flycatcher (*Myiobius ornatus*). *Ornitología Colombiana* 15: 70–81
- 24.** *Taeniotriccus andrei*. Atrapamoscas Pechinegro [Black-chested Tyrant]
- 25.** *Rhynchocyclus olivaceus*. Pico Chato Aceitunado [Olivaceous Flatbill]
- Brawn JD, G Angehr, N Davros, WD Robinson, JN Styrsky y CE Tarwater. 2011. Sources of variation in the nesting success of understory tropical birds. *Journal of Avian Biology* 42: 61–68
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Floriano D, Lima J y E Guilherme. 2021. Breeding biology of the Olivaceous Flatbill (*Rhynchocyclus olivaceus*) in an Amazonian forest fragment of northwest Brazil. *The Wilson Journal of Ornithology* 132: 587–597
- von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: [https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514](https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514). Visitado: julio 2021
- Oniki Y y EO Willis. 1983. Breeding record of birds from Manaus, Brazil: IV. Tyrannidae to Vireonidae. *Revista Brasileira de Biología* 43: 45–54
- Skutch AF. 1956. The bird's nest as a dormitory. *Animal Kingdom* 59: 50–55
- Skutch AF. 1961. The nest as a dormitory. *Ibis* 103: 50–70
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocopidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 26.** *Rhynchocyclus fulvipectus*. Pico Chato Pechiamarillento [Fulvous-breasted Flatbill]
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Brumfield RT y O Maillard. 2007. Birds of the central rio Paracti Valley, a humid montane forest in Departamento Cochabamba, Bolivia. *Ornitología Neotropical* 18: 321–337
- Greeney HF, N Krabbe N, M Lysinger y WC Funk. 2004. Observations on the breeding and vocalizations of the Fulvous-breasted Flatbill (*Rhynchocyclus fulvipectus*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 15: 365–370
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: [https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514](https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514). Visitado: julio 2021
- Ocampo D y GA Londoño. 2011. Nesting of the Fulvous-breasted Flatbill (*Rhynchocyclus fulvipectus*) in southeastern Peru. *The Wilson Journal of Ornithology* 123: 618–624
- Parker TA III y SA Parker. 1982. Behavioral and distributional notes on some unusual birds of a lower montane cloud forest in Peru. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 102: 63–70
- 27.** *Tolmomyias sulphurescens*. Pico Chato Sulfuroso [Yellow-olive Flycatcher]
- Anciães M, TM Aguilar, LO Leite, RD Andrade y MÂ Mari- ni. 2012. Nesting Biology of the Yellow-olive Flatbill (Tyrannidae, Elaninae) in Atlantic Forest Fragments in Brazil. *The Wilson Journal of Ornithology* 124: 547–557
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Belton W. 2000. Aves do Rio Grande do Sul: Distribuição e biología. Editora Unisinos, São Leopoldo, Brasil
- Bodrati A y S Salvador. 2015. Curutié Blanco (*Cranioleuca pyrrhophia*), Pijuí Corona Rojiza (*Synallaxis ruficapilla*) y Picochato Grande (*Tolmomyias sulphurescens*): Hospedadores de cría del Crespín (*Tapera naevia*). *Nuestras Aves* 60: 15–18
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of

- Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Chatellenaz ML y LI Ferraro. 2000. Materiales vegetales y fúngicos en nidos de aves del noreste argentino y Paraguay. *Facena* 16:103–119
- Chubb C. 1910. On the birds of Paraguay - Part. IV. *Ibis* (serie 9) 4: 571–647
- Cockle KL, A Bodrati, M Lammertink, EB Bonaparte, C Ferreyra y FG Di Sallo. 2016. Predators of bird nests in the Atlantic Forest of Argentina and Paraguay. *The Wilson Journal of Ornithology* 128: 120–131
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cuadros T. 1991. Un caso de saqueo del Papamoscas pirata. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitológia* 2: 11–15
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyrannidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- del Toro MA. 1952. Contribución al conocimiento de la oología y nidología de las aves Chiapanecas. *Ateneo* 4: 11–21
- Dickey DR y AJ van Rossem. 1938. The birds of El Salvador. *Field Museum of Natural History, Zoological Series* 23: 1–609
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Dinelli LM. 1918 Notas biológicas sobre las aves del noroeste de la República Argentina (Parte 2a.). *El Hornero* 01: 140–147
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Gussoni COA. 2003. Opiliões vivendo em ninho abandonado de bico-chato-de-orelha-preta, *Tolmomyias sulphurescens* (Spix, 1825). *Boletim Centro de Estudos Ornitológicos* 15: 47
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Maurício GN, GA Bencke, M Repenning, DB Machado, RA Dias y L Bugoni. 2013. Review of the breeding status of birds in Rio Grande do Sul, Brazil. *Iheringia, Série Zoología* 103: 163–184
- Menezes JCT, BC Barbosa y F Prezoto. 2014 Previously unreported nesting associations of the Yellow-olive Flycatcher (*Tolmomyias sulphurescens*) (Aves: Tyrannidae) with social wasps and bees. *Ornitología Neotropical* 25: 363–368
- Miller AH. 1947. The tropical avifauna of the upper Magdalena Valley, Colombia. *The Auk* 64: 351–381
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Nehrkorn A. 1879. Nest und ei von *Rhynchocyclus cinereiceps* Sclat. *Journal Für Ornithologie* 27: 356–357
- Neto FL. 1994. Dados sobre a estrutura do ninho e dos ovos de *Tolmomyias sulphurescens* (Aves, Tyrannidae). *Revista UniVap* 2: 31–34
- Peck ME. 1908. Protective adaptation in the nesting habits of some central american birds. *Proceedings Iowa Academy Sciences* 15: 117–182
- Pereyra JA. 1938a. Aves de la zona ribereña nordeste de la Provincia de Buenos Aires. *Memorias del Jardín zoológico de la Plata* 9: 1–304
- Pereyra JA. 1938b. Algunos nidos poco conocidos de nuestra avifauna. *El Hornero* 7: 24–30
- Sandoval L y G Barrantes. 2009. Nest usurping occurrence of the Piratic Flycatcher (*Legatus leucophaius*) in southwestern Costa Rica. *Ornitología Neotropical* 20: 401–407
- Sick H. 1957. Rosthaarpilze als Nestbau-Material Brasilianischer Vogel. *Journal für Ornithologie* 98: 421–431
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Slud P. 1964. The birds of Costa Rica: Distribution and ecology. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 128: 1–430
- Willis EO y Y Oniki. 1991. Avifaunal transects across the open zones of northern Minas Gerais, Brazil. *Araçuba* 2: 41–58
- 28.** *Tolmomyias assimilis. Pico Chato Aliamarillo [Yellow-margined Flycatcher]*
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da

- Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Monteiro Gomes A y GA Leite. 2019. A nest of Yellow-margined Flatbill *Tolmomyias assimilis*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 139: 320–324
- Omena MR. 2007. WA218244, *Tolmomyias assimilis* (Pezeln, 1868). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/218244> Visitado: marzo 2021
- 29.** *Tolmomyias poliocephalus. Pico Chato Corona Gris [Gray-crowned Flycatcher]*
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Haverschmidt F. 1950. The nest and eggs of *Tolmomyias poliocephalus*. *The Wilson Bulletin* 62: 214–216
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Oniki Y y EO Willis. 1983. Breeding record of birds from Manaus, Brazil: IV. Tyrannidae to Vireonidae. *Revista Brasileira de Biologia* 43: 45–54
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pés, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- 30.** *Tolmomyias flaviventris. Pico Chato Amarillento [Yellow-breasted Flycatcher]*
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Alves de Lima SR, SM de Azevedo, W Telino-Júnior, RM de Lyra, C Cazal de Araújo, ME Larrazábal y JO Branco. 2009. Biología de *Tolmomyias flaviventris* (Wied, 1831) (Passeriformes, Tyrannidae) em Mata Atlântica, Pernambuco, Brasil. *Ornithologia* 3: 67–72
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Berlepsch CH von y E Hartert. 1902. On the birds of the Orinoco region. *Novitates Zoologicae* 9: 1–134
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Na-
- cional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cazal SRAL, SM Azevedo Júnior, W Telino-Júnior, RML Neves, CCA. Lira Filho, ME Larrazábal y JO Branco. 2009 Biología de *Tolmomyias flaviventris* (Wied, 1831) (Passeriformes, Tyrannidae) em Mata Atlântica, Pernambuco, Brasil. *Ornithologia* 3: 67–72
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Haverschmidt F. 1974. Notes on the life history of the Yellow-breasted Flycatcher in Surinam. *The Wilson Bulletin* 86: 215–220
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lima PC. 2004. Aves da pátria da Leari. *Atualidades Ornitológicas* (128): 1–259
- Oniki Y. 1975. Bird nests occupied by Sphecidae wasps in Brazil. *Acta Amazonica* 5: 301–303
- Pascoal W, S Dantas, L Weber y C Duks. 2016. Levantamento preliminar da avifauna do Campus da EMVZ da Universidade Federal do Tocantins, Araguaína – TO, com observações sobre a reprodução de algumas espécies. *Atualidades Ornitológicas* 189: 45–56
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- 31.** *Myiornis ecaudatus. Pico Chato Pigmeo Descolado [Short-tailed Pygmy-Tyrant]*
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- von Ihering H. 1902. Contribuições para o conhecimento da ornithologia de São Paulo. *Revista do Museu Paulista* 5: 261–329
- McNeil R y A Martinez. 1968. Notes on the nesting of the Short-tailed Pigmy-Tyrant (*Myiornis ecaudatus*) in Northeastern Venezuela. *The Condor* 70: 181
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornithologia* 17: 121–136
- 32.** *Lophotriccus pileatus. Pico Chato de Penacho [Scale-crested Pygmy-Tyrant]*
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da

- Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 33.** *Lophotriccus galeatus. Atrapamoscas Pigmeo de Casquete [Helmeted Pygmy-Tyrant]*
- Filho FS. 2009. WA268289, *Lophotriccus galeatus* (Boddaert, 1783). Wiki Aves - A Enclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/268289> Visitado: marzo 2021
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Oniki Y y EO Willis. 1983. Breeding record of birds from Manaus, Brazil: IV. Tyrannidae to Vireonidae. *Revista Brasileira de Biología* 43: 45–54
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliien. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasilianischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 532–562
- 34.** *Atalotriccus pilaris. Atrapamoscas Pigmeo Ojiblanco [Pale-eyed Pygmy-Tyrant]*
- Berlepsch CH von y E Hartert. 1902. On the birds of the Orinoco region. *Novitates Zoologicae* 9: 1–134
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- 35.** *Hemitriccus minor. Pico Chato Colicorto [Snethlage's Tody-Tyrant]*
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- 36.** *Hemitriccus zosterops. Pico Chato Ojiblanco [White-eyed Tody-Tyrant]*
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- 37.** *Hemitriccus margaritaceiventer. Pico Chato Vientre Perla [Pearly-vented Tody-Tyrant]*
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Davis SE. 1993. Seasonal status, relative abundance and behavior of the birds of Concepción, Departamento de Santa Cruz, Bolivia. *Fieldiana: Zoology New Series* (71): 1–33
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyrannidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates Zoologicae* 16: 159–267
- Leiva LA, SM Verón, MD Acosta y AA Pautasso. 2004. Nidos de aves pertenecientes a la colección del Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”, Santa Fe – Argentina: catálogo comentado. *Serie Catálogo* (18): 1–68
- Lima PC. 2004. Aves da pátria da Leari. *Atualidades Ornitológicas* (128): 1–259
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliien. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution

- tion. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- 38. *Hemitriccus granadensis*. Pico Chato Gargantínegro [Black-throated Tody-Tyrant]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- McCullough JM y GA Londoño. 2017. Nesting biology of the Black-throated Tody-Tyrant (*Hemitriccus granadensis*) with notes on mating displays. *The Wilson Journal of Ornithology* 129: 820–826
- 39. *Poecilotriccus ruficeps*. Pico Chato Corona Rufa [Rufous-crowned Tody-Flycatcher]**
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF, RC Dobbs, PR Martin, K Halupka y RA Geilis. 2005. Nesting and foraging ecology of the Rufous-crowned Tody-Tyrant (*Poecilotriccus ruficeps*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 16: 427–432
- 40. *Poecilotriccus russatus*. Titirijí Bermejo [Ruddy Tody-Flycatcher]**
- 41. *Poecilotriccus fumifrons*. Titirijí Frente Pizarra [Smoky-fronted Tody-Flycatcher]**
Bichinski T. 2015. Descrição do ninho e predação dos ninheiros de *Poecilotriccus fumifrons* (Hartlaub, 1853) (Passeriformes: Rhynchocyclidae) por formigas-tocandiras *Paraponera clavata* em uma área de ecótono entre o cerrado e a floresta amazônica. *Atualidades Ornitológicas* 186: 6–9
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Ingels J, M Clément, M Fernandez, G Gazel, V Pelletier, V Rufray y O Claessens. 2016. Nesting of Smoky-fronted Tody-Flycatcher *Poecilotriccus fumifrons* in French Guiana. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 136: 46–52
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasilien. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- 42. *Poecilotriccus sylvia*. Titirijí Cabecicenizo [Slate-headed Tody-Flycatcher]**
Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Peck ME. 1908. Protective adaptation in the nesting habits of some central american birds. *Proceedings Iowa Academy Sciences* 15: 117–182
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pés, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasiliensischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 532–562
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 43. *Todirostrum maculatum*. Titirijí Manchado [Spotted Tody-Flycatcher]**
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Goeldi D y A Emil. 1897. On the nesting of *Cassicus persicus*, *Cassidix oryzivora*, *Gymnomystax melanicterus* and *Todirostrum maculatum*. *Ibis* 39: 361–370
- Goeldi EA. 1900. Sobre a nidificação do *Cassicus persicus* (Japim), da *Cassidix oryzivora* (Graúna), do *Gymnomystax melanicterus* (Aritauá) e do *Todirostrum maculatum* (Ferreirinho). *Boletim do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia (Museu Goeldi)* 3: 203–210
- Haverschmidt F. 1955. Notes on the life history of *Todirostrum maculatum* in Surinam. *The Auk* 72: 325–331
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- Marceliano MLV. 1982. Notas sobre o comportamento reprodutivo de *Todirostrum maculatum* (Desmarest, 1806). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi* 115: 1–28
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pés, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224

- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens.
III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Young CG. 1929. A contribution to the ornithology of the coastland of British Guiana. Part III. *Ibis* 71: 221–261
- 44.** *Todirostrum cinereum*. **Titirijí Lomicenizo [Common Tody-Flycatcher]**
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cherrie GK. 1890. Notes on the nesting habits of several birds at San José, Costa Rica. *The Auk* 7: 233–237
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Dickey DR y AJ van Rossem. 1938. The birds of El Salvador. *Field Museum of Natural History, Zoological Series* 23: 1–609
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Griscom L. 1932. The distribution of bird-life in Guatemala: A contribution to a study of the origin of Central American bird-life. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 64: 1–439
- Haverschmidt F. 1955. Notes on the life history of *Todirostrum maculatum* in Surinam. *The Auk* 72: 325–331
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Höfling E y HFA Camargo. 1999. Aves no Campus: Da Universidade Armando de Salles Oliveira. (3rd ed) revista e ampliada. Editora USP, São Paulo, Brasil
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- von Ihering H. 1914a. Novas contribuições para a ornithologia do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 9: 411–448
- von Ihering H. 1914b. Neue beiträge zur ornithologia brasiliens. *Revista do Museu Paulista* 9: 449–489
- Lamm DW. 1948. Notes on the birds of the states of Pernambuco and Paraíba, Brazil. *The Auk* 65: 261–283
- Lima PC. 2004. Aves da pátria da Leari. *Actualidades Ornitológicas* (128): 1–259
- Lima PC, SS dos Santos, BG Pita y DC Santos. 2005. Reprodução de *Todirostrum cinereum* em área de cerrado noeste da Bahia, Brasil. *Atualidades Ornitológicas* (124): 1–33
- Lloyd CA. 1897. Nesting of some Guiana birds. *Timehri* 6: 1–10
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marchant S. 1960. The breeding of some S.W. Ecuadorian birds. *Ibis* 102: 349–382
- Mitchell MH. 1957. Observations on birds of southeastern Brazil. University of Toronto Press, Toronto, Canada
- Montellano MGN, G Rotta y C Carballo. 2009. Primer registro de nidificación de la Mosqueta Pico Pala *Todirostrum cinereum* en Argentina. *Cotinga* 31: 83–84
- Naumburg EMB. 1930. The birds of Matto Grosso, Brazil: A report on the birds secured by the Roosevelt-Rondon expedition. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 60: 1–432
- Núñez MG, G Rotta y C Carballo. 2009. Primer registro de nidificación de la Mosqueta Pico Pala *Todirostrum cinereum* en Argentina. *Cotinga* 31: 151–152
- Peck ME. 1908. Protective adaptation in the nesting habits of some central american birds. *Proceedings Iowa Academy Sciences* 15: 117–182
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo Cy B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Sandoval Ly G Barrantes. 2009. Nest usurping occurrence of the Piratic Flycatcher (*Legatus leucophaius*) in southwestern Costa Rica. *Ornitología Neotropical* 20: 401–407
- Skutch AF. 1930. The habits and nesting activities of the Northern Tody Flycatcher in Panama. *The Auk* 47: 313–322
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 45.** *Todirostrum viridanum*. **Titirijí de Maracaibo [Maracaibo Tody-Flycatcher] [E]**
Rodríguez-Ferraro A y AB Azpiroz. 2006. Notes on the breeding biology of Maracaibo Tody-Flycatcher *Todirostrum viridanum*. *Cotinga* 25: 18–20
- 46.** *Todirostrum nigriceps*. **Titirijí Cabecinegro [Black-headed Tody-Flycatcher]**

- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 47.** *Todirostrum pictum*. **Titirijí Pintado [Painted Tody-Flycatcher]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 48.** *Hirundinea ferruginea*. **Atrapamoscas de Precipicios [Cliff Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyrannidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- Di Giacomo AG y BM López. 1998. Aportes sobre la nidificación de veinte especies de aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 29–38
- Dinelli LM. 1918 Notas biológicas sobre las aves del noroeste de la República Argentina (Parte 2a.). *El Hornero* 01: 140–147
- Erickson HT y RE Mumford. 1976. Notes on birds of the Viçosa, Brazil region. *Purdue University Agricultural Experiment Station Bulletin* 131: 1–29
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates zoologicae* 16: 159–267
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Maurício GN, GA Bencke, M Repenning, DB Machado, RA Dias y L Bugoni. 2013. Review of the breeding status of birds in Rio Grande do Sul, Brazil. *Iheringia, Série Zoologia* 103: 163–184
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Pereyra JA. 1951. Avifauna argentina (contribución a la ornitología). *El Hornero* 09: 291–347
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- 49.** *Pyrrhomystis cinnamomeus*. **Atrapamoscas Acanelado [Cinnamon Flycatcher]**
- Aveledo R. 1962. Doce aves venezolanas. *El Farol* 23: 9–26
- Collins CT y TP Ryan. 1995. The biology of the Cinnamon Flycatcher *Pyrrhomystis cinnamomea* in Venezuela. *Ornitología Neotropical* 6: 19–25
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Ewert D. 1975. Notes on nests of four avian species from the Coastal Cordillera of Venezuela. *The Wilson Bulletin* 87: 105–106
- Greeney HF, ME Juña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
- Greeney HF, A Solano-Ugalde y GA. Londoño. 2016. Nest architecture, eggs, nestlings and taxonomic affinities of the Ornate flycatcher (*Myiobius ornatus*). *Ornitología Colombiana* 15: 70–81
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Ortiz D, I Ferro y C Barrionuevo. 2012. Primeira descripción del nido y movimientos estacionales del Birro Chico (*Pyrrhomystis c. cinnamomea*) em Argentina. *Nuestras Aves* 57: 8–9
- 50.** *Zimmerius improbus*. **Atrapamoscas de Serranías [Spectacled Tyrannulet]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil

- Hilty SL. 2003. The birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA
51. *Zimmerius petersi*. Atrapamoscas de Serranías Venezolano [Venezuelan Tyrannulet] [E]
52. *Zimmerius gracilipes*. Atrapamoscas Patifino [Slender-footed Tyrannulet]
53. *Zimmerius acer*. Atrapamoscas Patifino Guayanés [Guianan Tyrannulet]
Bebee W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
54. *Zimmerius chrysops*. Atrapamoscas Caridorado [Golden-faced Tyrannulet]
Cisneros-Heredia DF. 2006. Notes on breeding, behaviour and distribution of some birds in Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 153–164
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Goulding W y TE Martin. 2010. Breeding biology of the Golden-faced Tyrannulet (*Zimmerius chrysops*) in Venezuela. *The Wilson Journal of Ornithology* 122: 689–698
- Slager DL, ME McDermott y AD Rodewald. 2012. Kleptoparasitism of nesting material from a Red-faced Spinetail (*Cranioleuca erythrops*) nest site. *The Wilson Journal of Ornithology* 124: 812–815
55. *Stigmatura napensis*. Rabicano [Lesser Wagtail-Tyrant]
Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da choca-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (*Penelope jacucaca*) (Galliformes: Cracidae). *Atualidades Ornitológicas* 153: 69–161
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
56. *Inezia tenuirostris*. Atrapamoscas Pico Tenue [Slender-billed Tyrannulet]
57. *Inezia subflava*. Atrapamoscas Vientre Amarillo [Amazonian Tyrannulet]
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasiliensischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 532–562
58. *Inezia caudata*. Atrapamoscas Pantanero [Pale-tipped Tyrannulet]
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
59. *Lathrotriccus euleri*. Atrapamoscas de Sotobosque [Euler's Flycatcher]
Aguilar TM, LO Leite y MÂ Marini. 1999. Biologia da nidificação de *Lathrotriccus euleri* (Tyrannidae) em fragmentos de floresta de Minas Gerais. *Ararajuba* 7: 125–133
- Aguilar TM y MÂ Marini. 2007. Nest and nest-site reuse within and between breeding seasons by three neotropical flycatchers (Tyrannidae). *Brazilian Journal of Biology* 67: 537–540
- Auer SK, RD Bassar, JJ Fontaine y TE Martin. 2007. Breeding biology of Passerines in a subtropical montane forest in northwestern Argentina. *The Condor* 109: 321–333
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Breves LA. 2012. WA825565, *Lathrotriccus euleri* (Cabanis, 1868). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/825565> Visitado: abril 2021
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Ar-

- gentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG y BM López. 1998. Aportes sobre la nidificación de veinte especies de aves del norte argentino. *El Hornero* 15: 29–38
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 20
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Maurício GN, GA Bencke, M Repenning, DB Machado, RA Dias y L Bugoni. 2013. Review of the breeding status of birds in Rio Grande do Sul, Brazil. *Iheringia, Série Zoologia* 103: 163–184
- 60. *Euscarthmus meloryphus*. Atrapamoscas Copete Castaño [Tawny-crowned Pygmy-Tyrant]**
- Babarskas M y B López. 1993. Nidos nuevos o poco conocidos para la provincia de Buenos Aires. *Nuestras Aves* 28: 27–28
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyrannidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Marchant S. 1960. The breeding of some S.W. Ecuadorian birds. *Ibis* 102: 349–382
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- 61. *Ornithion brunneicapillus*. Atrapamoscas Gorro Pardo**
- [**Brown-capped Tyrannulet**]
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 62. *Ornithion inerme*. Atrapamoscas Cejas Blancas [White-lored Tyrannulet]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dantas SM y GA Pereira. 2006. Description of the nest and eggs of White-lored Tyrannulet *Ornithion inerme* in north-east Brazil, with notes on reproductive behaviour. *Cotinga* 26: 63–65
- Fernandes DP. 2015. WA1762392, *Ornithion inerme* Hartlaub, 1853. Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1762392> Visitado: marzo 2021
- 63. *Campstostoma obsoletum*. Atrapamoscas Lampiño [Southern Beardless-Tyrannulet]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates Zoologicae* 16: 159–267
- Haverschmidt F. 1954. The nesting of the Ridgway Tyran-

- nulet in Surinam. *The Condor* 56: 139–141
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Höfling E, HFA Camargo y FL Neto. 2002. Aves no Campus da Cidade Universitária Armando de Salles Oliveira. EDUSP/Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Lüthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista Peruana de Biología* 18: 27–90
- Marchant S. 1960. The breeding of some S.W. Ecuadorian birds. *The Ibis* 102: 349–382
- Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Medeiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 385–405
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pés, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasiliischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 532–562
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- von Ihering H 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- von Ihering H. 1914a. Novas contribuições para a ornithologia do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 9: 411–448
- von Ihering H. 1914b. Neue beiträge zur ornithologia brasiliens. *Revista do Museu Paulista* 9: 449–489
- Yzurieta D y M Nores. 1983. Notas sobre las características del nido del Piojito Silbador (*Campostomas obsoletum*). *El Hornero* 12: 129–131
- 64.** *Elaenia flavogaster*. Bobito Copetón Vientre Amarillo [Yellow-bellied Elaenia]
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Andrade MA. 1996. Observações sobre ninhos e ovos de algumas aves em Minas Gerais. *Atualidades Ornitológicas* 74: 13
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Bond J. 1943. Nidification of the passerine birds of Hispaniola. *The Wilson Bulletin* 55: 115–125
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Castelino MA y CA Saibene. 1989. Nidificación de aves en Misiones. *Nuestras Aves* 20: 7–9
- Chatellenaz ML y LI Ferraro. 2000. Materiales vegetales y fúngicos en nidos de aves del noreste argentino y Paraguay. *Facena* 16:103–119
- Cherrie GK. 1890. Notes on the nesting habits of several birds at San José, Costa Rica. *The Auk* 7: 233–237
- Chubb C. 1910. On the birds of Paraguay - Part. IV. *Ibis* (serie 9) 4: 571–647
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dickey DR y AJ van Rossem. 1938. The birds of El Salvador. *Field Museum of Natural History, Zoological Series* 23: 1–609
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates zoologicae* 16: 159–267
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Medeiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 385–405
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Su-

- riname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pélies, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antiquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Taczanowski L. 1884. Ornithologie du Pérou. Volume 2. Typographie Oberthur Rennes Francia
- von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
65. **Elaenia cristata. Bobito Crestipagado [Plain-crested Elaenia]**
Berlepsch CH von y E Hartert. 1902. On the birds of the Orinoco region. *Novitates Zoologicae* 9: 1–134
- Costa LM y EP Mesquita. 2012. Anomalia em aves silvestres: Enfisema subcutâneo em ninhego de *Elaenia cristata* nos campos rupestres da Serra do Cipó, Minas Gerais. *Atualidades Ornitológicas* 169: 9–11
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Hoffmann D, HB Gomes y T Guerra. 2009. Biologia reprodutiva de *Elaenia cristata* Pelzeln, 1868 (Passeriformes: Tyrannidae) em duas áreas de campos rupestres de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitológia* 17: 102–106
- Lima PC. 2004. Aves da pátria da Leari. *Atualidades Ornitológicas* (128): 1–259
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biologia reprodutiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, NOM Sousa, FJA Borges y MB Silveira. 2009. Biologia reprodutiva de *Elaenia cristata* (Aves: Tyrannidae) em cerrado do Brasil Central. *Neotropical Biology and Conservation* 4: 3–12
66. **Elaenia chiriquensis. Bobito Copetón Moño Blanco**
- [**Lesser Elaenia**]
Aveledo R. 1962. Doce aves venezolanas. *El Farol* 23: 9–26
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Blake ER. 1956. A collection of panamanian nests and eggs. *The Condor* 58: 386–388
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dickerman RW. 1971. Further notes on Costa Rican birds. *The Condor* 73: 252–253
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biologia reprodutiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Medeiros R de CS. & MÂ Marini. 2007. Biologia reprodutiva de *Elaenia chiriquensis* (Lawrence) (Aves, Tyrannidae) em Cerrado do Brasil Central. *Revista Brasileira de Zoologia* 24: 12–20
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Vooous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
67. **Elaenia ruficeps. Bobito Copetón Moño Rojo [Rufous-crowned Elaenia]**
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Tostain O. 1988. Découverte du nid de l'Elaène tête-de-feu (*Elaenia ruficeps*), Tyrannidae, en Guyane française. *Alauda* 56: 174
68. **Elaenia frantzii. Bobito Copetón Montañero [Mountain Elaenia]**
Blake ER. 1956. A collection of panamanian nests and eggs. *The Condor* 58: 386–388
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Uni-

- versidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dickey DR y AJ van Rossem. 1938. The birds of El Salvador. *Field Museum of Natural History, Zoological Series* 23: 1–609
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 69. *Elaenia dayi. Bobito Gigante [Great Elaenia]***
- 70. *Elaenia olivina. Bobito de los Tepuyes [Tepui Elaenia]***
- 71. *Tyrannulus elatus. Atrapamoscas Amarillo [Yellow-crowned Tyrannulet]***
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Hosner PA. 2005. Regurgitated mistletoe seeds in the nest of the Yellow-crowned Tyrannulet (*Tyrannulus elatus*). *The Wilson Bulletin* 117: 319–321
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Whittaker A y GM Kirwan. 2008. Natural history data for the Canopy-dwelling Purpletufts Iodopleura (Cotingidae), and first documentation of Dusky Purpletuft I. fusca for Brazil. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 128: 28–35
- 72. *Myiopagis gaimardi. Bobito de Selva [Forest Elaenia]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 73. *Myiopagis caniceps. Bobito Gris [Gray Elaenia]***
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- 74. *Myiopagis olallai. Bobito Deslucido [Foothill Elaenia]***
- 75. *Myiopagis flavivertex. Bobito Corona Amarilla [Yellow-crowned Elaenia]***
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 76. *Myiopagis viridicata. Bobito Verdoso [Greenish Elaenia]***
- Bodrati A. 2006. El Fiofo Corona Dorada (*Myiopagis viridicata*) en el Chaco de Paraguay y la Argentina: Distribución, abundancia e historia natural. *Nuestras Aves* 51: 23–28
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Forcay JM. 2002 Notes on the birds of Central Oaxaca, Part II: Columbidae to Vireonidae. *HUITZIL* 3: 14–27
- Forcay JM y R Aragón. 2009. Notes on Oaxacan birds. *HUITZIL* 10: 38–47
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Porter O, NL Block, y PFD Boesman. 2021. Greenish Elaenia (*Myiopagis viridicata*), version 2.0. en TS Schulenberg, SM Billerman, y BK Keeney (Eds). Birds of the World Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. <https://doi.org/10.2173/bow.gree-02> Visitado: marzo 2021
- Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
- Snethlage H. 1928. Meine reise durch Nordostbrasiliens. III. Bausteine zur Biologie der angetroffenen Arten. *Journal für Ornithologie* 76: 668–738
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- 77. *Capsiempis flaveola. Atrapamoscas Amarillo [Yellow Tyrannulet]***
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil

- versidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Richmond CW. 1893. Notes on a collection of birds from eastern Nicaragua and the Rio Frio, Costa Rica, with a description of a supposed new Trogon. *Proceedings of the United States National Museum* 16: 479–532
- Saibene CA. 1987. Observaciones sobre la conducta reproductiva del Urutaú y la Mosqueta Amarilla en el Parque Nacional Iguazú. *Nuestras Aves* 5: 14–16
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 78. *Phyllomyias burmeisteri*. Atrapamoscas Piernas Ásperas [Rough-legged Tyrannulet]**
- Christian DG. 2001. Nests and nesting behavior of some little known panamanian birds. *Ornitología Neotropical* 12: 327–336
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- 79. *Phyllomyias urichi*. Atrapamoscas Verdoso [Urich's Tyrannulet] [E]**
- 80. *Phyllomyias griseiceps*. Atrapamoscas Cabecigrís [Sooty-headed Tyrannulet]**
- 81. *Phyllomyias nigrocapillus*. Atrapamoscas Gorra Negra [Black-capped Tyrannulet]**
- 82. *Phyllomyias uropygialis*. Atrapamoscas Rabadilla Leonada [Tawny-rumped Tyrannulet]**
- 83. *Phaeomyias murina*. Atrapamoscas Color Ratón [Mouse-colored Tyrannulet]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Davis SE. 1993. Seasonal status, relative abundance and behavior of the birds of Concepción, Departamento de Santa Cruz, Bolivia. *Fieldiana: Zoology New Series* (71): 1–33
- Giraudo AR y JL Baldo. 1998. Distribución y biología de *Phaeomyias murina* (Tyrannidae) en el noreste de Argentina. *El Hornero* 15: 1–9
- Haverschmidt F. 1970 Notes on the life history of the Mouse-colored Flycatcher in Surinam. *The Condor* 72: 374–375
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marchant S. 1960. The breeding of some S.W. Ecuadorian birds. *The Ibis* 102: 349–382
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Päfslér R. 1922. In der Umgebung Coronel's (Chile) beobachtete Vögel. Beschreibung der Nester und Eier der Brutvögel. *Journal für Ornithologie* 70: 430–482
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de peles, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Taczanowski L. 1884 Ornithologie du Pérou. Volume 2. Typographie Oberthur Rennes Francia
- 84. *Mecocerculus stictopterus*. Atrapamoscas Ligero Rabí-blanco [White-banded Tyrannulet]**
- 85. *Mecocerculus leucophrys*. Atrapamoscas Ligero Gargantiblanco [White-throated Tyrannulet]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- 86. *Mecocerculus minor*. Atrapamoscas Ligero Menor [Sulphur-bellied Tyrannulet]**
- 87. *Polystictus pectoralis*. Atrapamoscas Piojito [Bearded Tachuri]**
- Carrizo M y K Delhey. 2008. Observations on a nest of the Bearded Tachuri (*Polystictus pectoralis*). *Ornitología Neotropical* 19: 157–160
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Uni-

- versidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Holland AH. 1893. Field-notes on the birds of Estancia Sta. Elena, Argentine Republic. *Ibis* 6: 483–488
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Pereyra JA. 1933. Miscelánea ornitológica. *El Hornero* 5: 215–219
- Pereyra JA. 1938. Algunos nidos poco conocidos de nuestra avifauna. *El Hornero* 7: 24–30
- 88.** *Pseudocolopteryx sclateri. Doradito Encestado [Crested Doradito]*
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Belton W. 2000 Aves do Rio Grande do Sul: Distribuição e biología. Editora Unisinos, São Leopoldo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- de la Peña MR. 2016. Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución: Tyrannidae a Turdidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)* 21: 1–633
- Di Giacomo AG. 1992. Descripción de los nidos de *Knipolegus cyanirostris* y *Pseudocolopteryx sclateri*. *El Hornero* 13: 244–245
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates zoologicae* 16: 159–267
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Teixeira DM y JB Nacinovic. 1985. Notas sobre o “tricolino” *Pseucolopteryx sclateri* (Oustalet, 1892), no Rio de Janeiro. *Anais da Sociedade Sul-RioGrandeense de Ornitologia* 6: 3–7
- 89.** *Serpophaga cinerea. Atrapamoscas de los Torrentes [Torrent Tyrannulet]*
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- cional, Rio de Janeiro, Brasil
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Smith WJ. 1971. Behavioral characteristics of Serpophagine Tyrannids. *The Condor* 73: 259–286
- Taczanowski L. 1884. Ornithologie du Pérou. Volume 2. Typographie Oberthur Rennes Francia
- Young BE y Zook JR. 1999. Nesting of four poorly-known bird species on the caribbean slope of Costa Rica. *The Wilson Bulletin* 111: 124–128
- 90.** *Serpophaga hypoleuca. Atrapamoscas de los Ríos [River Tyrannulet]*
- Almeida D. 2015. WA1633710, *Serpophaga hypoleuca* Sclater & Salvin, 1866. Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1633710> Visitado: abril 2021
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- 91.** *Uromyias agilis. Atrapamoscas Ágil [Agile Tit-Tyrant]*
- Bonier F, PR Martin y IT Moore. 2008. First description of the nest and young of the Agile Tit-Tyrant (*Uromyias agilis*). *Ornitología Neotropical* 19: 117–122
- 92.** *Attila cinnamomeus. Atila Acanelado [Cinnamon Attila]*
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- da Silva GC, R Parrini y MA Crozariol. 2017. Novos dados sobre ninhos e ovos do tinguá-ferrugem, *Attila cinnamomeus* (Passeriformes: Tyrannidae). *Atualidades Ornitológicas* 199: 4–6
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pe-

- les, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- 93.** *Attila citriniventris*. **Atila Vientre Citrino [Citron-bellied Attila]**
- 94.** *Attila spadiceus*. **Atila Polimorfo [Bright-rumped Attila]**
- Beebe W. 1925. Studies of a tropical jungle: One quarter of a square mile of jungle at Kartabo, British Guiana. *Zoologica* 6: 5–193
- Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF y RA Gelis. 2007. Breeding records from the north-east Andean foothills of Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 127: 236–241
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Salvador SA. 2014. Nidos abandonados: utilización para criar por aves en Argentina. *Biológica, Revista de Naturaleza, Conservación y Sociedad* 17: 5–19
- Sandoval L y G Barrantes. 2009. Nest usurping occurrence of the Piratic Flycatcher (*Legatus leucophaius*) in southwestern Costa Rica. *Ornitología Neotropical* 20: 401–407
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 95.** *Legatus leucophaius*. **Atrapamoscas Ladrón [Piratic Flycatcher]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cuadros T. 1991. Un caso de saqueo del papamoscas pirata. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 2: 11–15
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG y B López Lanús. 2000. Nuevos aportes al conocimiento de la nidificación de algunas aves del norte argentino. *El Hornero* 15: 131–134
- Girard P. 1932. Parasitismo del tiránido, *Legatus leucophaius*. *El Hornero* 5: 64–65
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 96.** *Ramphotrigon megacephalum*. **Pico Chato Cabezón [Large-headed Flatbill]**
- Parker TA III. 1984 Notes on the Behavior of *Ramphotrigon* Flycatchers. *The Auk* 101: 186–188
- 97.** *Ramphotrigon ruficauda*. **Pico Chato Barbirrufo [Rufous-tailed Flatbill]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Gomes FBR y MHM Barreiros. 2011. Observações sobre a reprodução, descrição do ninho e filhote do bico-chato-de-rabo-vermelho *Ramphotrigon ruficauda* (Passeriformes, tyranidae), no Brasil. *Atualidades Ornitológicas* (160): 4–6

- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Parker TA III. 1984 Notes on the behavior of *Ramphotrigon Flycatchers*. *The Auk* 101: 186–188
- Tostain O. 1989. Nesting of the Rufous-tailed Flatbill (Tyrannidae), in French Guiana. *Journal of Field Ornithology* 60: 30–35
- 98.** *Pitangus sulphuratus. Cristofué [Great Kiskadee]*
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2003. Nidificación simultánea de siete especies de aves (Passeriformes) en un bosque del centro de la provincia de Santa Fe. *Revista FAVE - Ciencias Veterinarias* 2: 41–47
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F. 1974. Great Kiskadee nesting in an old woodpecker hole. *The Auk* 91: 639
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lago-Paiva C. 1996. Cavity Nesting by Great Kiskadees (*Pitangus sulphuratus*): Adaptation or Expression of Ancestral Behavior?. *The Auk* 113: 953–955
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Monte CS, AG Coutinho, RS Rosa y A Loures-Ribeiro. 2014. Utilização de materiais artificiais na construção do ninho de *Pitangus sulphuratus* (Linnaeus, 1766): Um estudo de caso do da Paraíba, Brasil. *Atualidades Ornitológicas* (182): 8–10
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pereira ZP y C Melo. 2012. Nestling's pellets of the Great Kiskadee (*Pitangus sulphuratus*) in brazilian urban environment. *Ornitología Neotropical* 23: 269–276
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Rutkis E. 1972. Observaciones acerca de algunas aves y su proceso de nidificación. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 29: 432–458.
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Zuberbühler EA. 1971. Notas ecológicas. Observaciones sobre las aves de la provincia de Buenos Aires. *El Hornero* 011: 098–112
- 99.** *Pitangus lictor. Pecho Amarillo Orillero [Lesser Kiskadee]*
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dyrcz A. 2000. Observations at nests of the Lesser Kiskadee (*Philohydor Lictor*) on Barro Colorado Island (Republic of Panama). *Ornitología Neotropical* 11: 359–362
- Greeney HF. y PA Merino. 2006. Notes on breeding birds from the Cuyabeno Faunistic Reserve in north eastern Ecuador, Cuyabeno birds nesting. *Boletín*

- Sociedad Antioqueña de Ornitológia* 16: 46–54
- Haverschmidt F. 1957. The nests of *Pitangus lictor* and *Coryphotriccus parvus*. *The Auk* 74: 240–242
- Haverschmidt F. 1961. Nests of *Empidonax varius*, *Pitangus lictor* and *Myiozetetes cayanensis*. *The Auk* 78: 276–278
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Smith WJ. 1962. The nest of *Pitangus lictor*. *The Auk* 79: 108–111
- Willis EO. 1962. Another nest of *Pitangus lictor*. *The Auk* 79: 111
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 100.** *Machetornis rixosa*. **Atrapamoscas Jinete [Cattle Tyrant]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Mason P. 1985. The nest biology of some passerines of Buenos Aires. *Ornithological Monographs* 36: 954–972
- Oniki Y y EO Willis. 2003. Re-uso de ninhos por aves Neotropicais. *Atualidades Ornitológicas* 116: 4–7
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Salvador SA. 2012. Reutilización de nidos por aves en el Área Central de Córdoba, Argentina. *Nórtulas Faunísticas* 91: 1–9
- Salvador SA. 2014. Nidos abandonados: Utilización para criar por aves en Argentina. *Biológica, Revista de Naturaleza, Conservación y Sociedad* 17: 5–19
- Wilson AS. 1924. Datos biológicos sobre aves de Santa Fe. *El Hornero* 3: 246–248
- 101.** *Tyrannopsis sulphurea*. **Atrapamoscas Sulfuroso [Sulphury Flycatcher]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pés, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- 102.** *Megarynchus pitangua*. **Atrapamoscas Picón [Boat-billed Flycatcher]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cherrie GK. 1892. A preliminary list of the birds of San Jose, Costa Rica. *The Auk* 9: 247–251
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Cockle KL, A Bodrati, M Lammertink, EB Bonaparte, C Freyre y FG Di Sallo. 2016. Predators of bird nests in the Atlantic Forest of Argentina and Paraguay. *The Wilson Journal of Ornithology* 128: 120–131
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo,

- Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Reed JH. 1898. Nest building under difficulties. *The Auk* 15: 330
- Skutch AF. 1951. Life history of the Boat-billed Flycatcher. *The Auk* 68: 30–49
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Skutch AF. 1966. A breeding bird census and nesting success in Central America. *Ibis* 108: 1–16
- 103. *Myiodynastes chrysocephalus. Atrapamoscas Corona Dorada [Golden-crowned Flycatcher]***
- Brumfield RT y O Maillard. 2007. Birds of the central rio Paracti Valley, a humid montane forest in Departamento Cochabamba, Bolivia. *Ornitología Neotropical* 18: 321–337
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Ewert D. 1975. Notes on nests of four avian species from the Coastal Cordillera of Venezuela. *The Wilson Bulletin* 87: 105–106
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 104. *Myiodynastes maculatus tobagensis. Gran Atrapamoscas Listado [Streaked Flycatcher]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2002. Observaciones sobre la reproducción de las aves en cajas-nidos, en la Reserva de la Escuela Granja (UNL), Esperanza, Argentina. *Revista FAVE - Ciencias Veterinarias* 1: 79–82
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- tina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Eisenmann E. 1952. Annotated list of birds of Barro Colorado Island, Panama Canal Zone. *Smithsonian Miscellaneous Collections* 117: 1–62
- Gross AO. 1950. Nesting of the Streaked Flycatcher in Panama. *The Wilson Bulletin* 62: 183–193
- Gussoni COA y AC Guaraldo. 2009. Observações sobre a biología reprodutiva e alimentação do bem-te-virajado (*Myiodynastes maculatus*) (Statius Muller, 1776) no município de Rio Claro e arredores, SP. *Atualidades Ornitológicas* 148: 12–13
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Medeiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 385–405
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ridgely RS y G Tudor. 1994. The birds of South America. Volume 2: The Suboscine Passerines. University of Texas Press, Austin, USA
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 105. *Myiozetetes cayanensis. Atrapamoscas Pecho Amarillo [Rusty-margined Flycatcher.]***
- Almeida SM, MM Evangelista y EJA Silva. 2012. Biología da nidificação de aves no município de Porto Esperidião, Mato Grosso. *Atualidades Ornitológicas* 167: 51–56
- Almeida SM y EJ dos Anjos-Silva. 2015. Associations between birds and social wasps in the Pantanal wetlands. *Revista Brasileira de Ornitologia* 23: 305–308
- Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes)

- com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dyrcz A. 2000. Nesting of the Mangrove Swallow (*Tachycineta albilinea*) in nests of the Rusty-margined (*Myiozetetes cayanensis*) and social (*M. similis*) Flycatchers. *Ornitologia Neotropical* 11: 83–84
- Dyrcz A. 2002. Breeding ecology of the social (*Myiozetetes similis*) and Rusty-margined (*M. cayanensis*) Flycatchers at Barro Colorado Island, Republic of Panama. *Ornitologia Neotropical* 13: 143–151
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F. 1961. Nests of *Empidonax varius*, *Pitangus lictor*, and *Myiozetetes cayanensis*. *The Auk* 78: 276–278
- Haverschmidt F. 1971. Notes on the life history of the Rusty-margined Flycatcher in Suriname. *The Wilson Bulletin* 83: 124–128
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Medeiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitologia Neotropical* 23: 385–405
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo Cy B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 106.** *Myiozetetes similis*. Pitirre Copete Rojo [Social Flycatcher]
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Dyrcz A. 2000. Nesting of the Mangrove Swallow (*Tachycineta albilinea*) in nests of the Rusty-margined (*Myiozetetes cayanensis*) and social (*M. similis*) Flycatchers. *Ornitologia Neotropical* 11: 83–84
- Dyrcz A. 2002. Breeding ecology of the social (*Myiozetetes similis*) and Rusty-margined (*M. cayanensis*) Flycatchers at Barro Colorado Island, Republic of Panama. *Ornitologia Neotropical* 13: 143–151
- Eisermann K y DM Brooks. 2006. Unusual and noteworthy nesting records for Guatemala. *Cotinga* 26: 48–51
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Greeney H y RA Gelis. 2008. Further breeding records from the Ecuadorian Amazonian lowlands. *Cotinga* 29: 62–68
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Ramo Cy B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Van Tyne J. 1950. Birds notes from Barro Colorado Island, canal zone. *Occasional Papers Museum Zoology University of Michigan* (525): 1–12
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 107.** *Myiozetetes granadensis*. Pispirillo Copete Gris [Gray-capped Flycatcher]
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição

- dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Sandoval L y G Barrantes. 2009. Nest usurping occurrence of the Piratic Flycatcher (*Legatus leucophaius*) in southwestern Costa Rica. *Ornitología Neotropical* 20: 401–407
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- 108. *Myiozetetes luteiventris*. Atrapamoscas Cresta Anaranjada [Dusky-chested Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Lanyon WE 1984 A phylogeny of the kingbirds and their allies. *American Museum Novitates* (2797): 1–28
- 109. *Conopias parvus*. Atrapamoscas Diadema [Yellow-throated Flycatcher]**
- Haverschmidt F. 1957. The nests of *Pitangus lictor* and *Coryphotriccus parvus*. *The Auk* 74: 240–242
- Haverschmidt F. 1973. White-ringed Flycatcher nest-building in old nest of the Yellow-rumped Cacique. *The Auk* 90: 207–208
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 110. *Conopias trivirgatus*. Atrapamoscas Trilistado [Three-striped Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Oniki Y y EO Willis. 2003. Re-uso de ninhos por aves Neotropicais. *Atualidades Ornitológicas* 116: 4–7
- 111. *Conopias cinchoneti*. Atrapamoscas Cinchón [Lemon-browed Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Freile JF y P Moscoso (2008) A nest of Lemon-browed Flycatcher *Conopias cinchoneti*. *Cotinga* 30: 82–83
- 112. *Phelpsiainornata*. Atrapamoscas Barbiblanco [White-bearded Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Maurício GN, GA Bencke, M Repenning, DB Machado, RA Dias y L Bugoni. 2013. Review of the breeding status of birds in Rio Grande do Sul, Brazil. *Iheringia, Série Zoología* 103: 163–184
- Thomas BT. 1979. Behavior and breeding of the White-bearded Flycatcher (*Conopias inornata*). *The Auk* 96: 767–775
- 113. *Empidonax varius rufinus*. Atrapamoscas Veteado [Variegated Flycatcher]**
- Beebe W. 1917. Tropical wild life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- González-Bruzual LG, G Marín y M de Freitas. 2014. Primer registro de nidificación del Atrapamoscas Veteado *Empidonax varius* (Passeriformes: Tyrannidae) en Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 04: 34–35
- Haverschmidt F. 1961. Nests of *Empidonax varius*, *Pitangus lictor* and *Myiozetetes cayanensis*. *The Auk* 78: 276–278
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Medeiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 385–405
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP

- Penard, Paramaribo, Surinam
- 114. *Tyrannus melancholicus*. Pitirre Americano [Tropical Kingbird]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Sciences Science Bulletin* 2: 133–374
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Daros H, WB Dutra y C Duca. 2018. Breeding biology of *Tyrannus melancholicus* (Aves: Tyrannidae) in a restinga reserve of southeastern Brazil. *Zoologica* 35: 1-10
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Dinelli LM. 1918 Notas biológicas sobre las aves del noroeste de la República Argentina (Parte 2a.). *El Hornero* 01: 140–147
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Howell TR. 1957. Birds of a Second-growth Forest area of Nicaragua. *The Condor* 59: 73–111
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Legal E. 2007. Aspectos da nidificação do siriri, *Tyrannus melancholicus* (Vieillot, 1819), (Aves: Tyrannidae) em Santa Catarina. *Atualidades Ornitológicas* 140: 51–52
- Leiva LA, SM Verón, MD Acosta y AA Pautasso. 2004. Nidos de aves pertenecientes a la colección del Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”, Santa Fe – Argentina: catálogo comentado. *Serie Catálogo* (18): 1–68
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Medeiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitologia Neotropical* 23: 385–405
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo Cy B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Skutch AF. 1954. Life history of the Tropical Kingbird. *Proceedings Linnean Society New York* 1951–53 (63–65): 21–38
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Stone W. 1918. Birds of the Panama Canal Zone, with special reference to a collection made by Mr. Lindsey L. Jewel. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 70: 239–280
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 115. *Tyrannus savana*. Atrapamoscas Tijereta [Fork-tailed Flycatcher]**
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4.

- Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Escola F, Calchi R y C Hernández. 2013. Nota sobre la nidificación del Atrapamoscas Tijereta *Tyrannus savana* en el estado Zulia, Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitológia* 3: 30–31
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Jahn AE, NE Seavy, V Bejarano, M Benavides, IC Carvalho, MA Pizo y M Macpherson. 2016. Intra-tropical migration and wintering areas of Fork-tailed Flycatchers (*Tyrannus savana*) breeding in São Paulo, Brazil. *Revista Brasileira de Ornitológia* 24: 116–121
- Mezquida ET. 2002. Nidificación de ocho especies de Tyrannidae en la Reserva de Ñacuñán, Mendoza, Argentina. *El Hornero* 17: 31–40
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Renssen TA. 1974. New breeding records for Suriname. *Ardea* 62: 123–127
- Teul M, VD Piaskowski y KM Williams. 2007. The breeding biology of the Fork-tailed Flycatcher (*Tyrannus savana*) in lowland pine savanna habitats in Belize. *Ornitología Neotropical* 18: 47–59
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 116. *Tyrannus dominicensis*. Pitirre Gris [Gray Kingbird]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375
- Bond J. 1943. Nidification of the passerine birds of Hispaniola. *The Wilson Bulletin* 55: 115–125
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco Region. *The Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Sciences Science Bulletin* 2: 133–374
- Cory CB. 1885. The Birds of Haiti and San Domingo. Estes & Lauriat, Boston, USA
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Gosse PH. 1847. The Birds of Jamaica. John Van Voorst, London, UK
- Ramo C y B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 117. *Rhytipterna simplex*. Plañidera Amazónica [Grayish Mourner]**
- 118. *Rhytipterna immunda*. Plañidera de Cayena [Pale-be-Illed Mourner]**
- 119. *Sirystes albocinereus*. Atrapamoscas Silbón [White-rumped Sirystes]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Lanyon WE y JW Fitzpatrick. 1983. Behavior, morphology and systematics of *Sirystes sibilator* (Tyrannidae). *The Auk* 100: 98–104
- 120. *Myiarchus tuberculifer*. Atrapamoscas Cresta Negra [Dusky-capped Flycatcher]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cornell F. 2003. Nidificación de dos tiránidos en la provincia de Jujuy, Argentina. *Revista Nuestras Aves* 46: 35–36
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Di Giacomo AG y BM López. 2000. Nuevos aportes al conocimiento de la nidificación de algunas aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 131–134
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 121. *Myiarchus swainsoni*. Atrapamoscas Cresta Oscura [Swainson's Flycatcher]**
- de la Peña MR. 2002. Observaciones sobre la reproducción de las aves en cajas-nidos, en la Reserva de la Escuela Granja (UNL), Esperanza, Argentina. *Revista FAVE - Ciencias Veterinarias* 1: 79–82
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo,

- Suriname
- Lanyon WE. 1982. Evidences for wintering and resident populations of Swainson's Flycatcher (*M. swainsonii*) in northern Suriname. *The Auk* 99:581–582
- Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Meideiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 385–405
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Tubelis DP y A Tubelis. 2000. Ocupação de caixas de nidificação em uma mata secundária crescendo em uma plantação de eucalipto abandonada, do de São Paulo. *Papéis Avulsos de Zoologia (São Paulo)* 41: 187–196
- 122. *Myiarchus venezuelensis*. Atrapamoscas de Venezuela [Venezuelan Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- ffrench R y M Kenefick. 2003. Verification of rare bird records from Trinidad e Tobago. *Cotinga* 19: 75–79
- 123. *Myiarchus panamensis*. Atrapamoscas Garrochero Copetón [Panama Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Lanyon WA. 1978. Revision of the *Myiarchus* Flycatchers of South America. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 161: 427–628
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO y E Eisenmann. 1979. A revised list of birds of Barro Colorado Island, Panama. *Smithsonian Contributions to Zoology* (291): 1–31
- 124. *Myiarchus ferox*. Atrapamoscas Garrochero Chico [Short-crested Flycatcher]**
- Burton P. 1973. Composite nest of Short-crested Flycatcher *Myiarchus ferox*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 93: 114–115
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Oniki Y y EO Willis. 1983. Breeding record of birds from Manaus, Brazil: IV. Tyrannidae to Vireonidae. *Revista Brasileira de Biología* 43: 45–54
- Tubelis DP. 1998. Biología reproductiva de duas espécies de *Myiarchus* (Tyrannidae) utilizando caixas de nidificação instaladas em uma mata secundária. *Ararajuba* 6: 46–50
- Tubelis DP y A Tubelis. 2000. Ocupação de caixas de nidificação em uma mata secundária crescendo em uma plantação de eucalipto abandonada, do de São Paulo. *Papéis Avulsos de Zoologia (São Paulo)* 41: 187–196
- 125. *Myiarchus cephalotes*. Atrapamoscas Montañero Juí [Pale-edged Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF y A Dyracz. 2011. Breeding biology of Pale-edged Flycatcher (*Myiarchus cephalotes*) in northeastern Ecuador. *Ornitología Colombiana* 11: 49–57
- Lanyon WA. 1978. Revision of the *Myiarchus* Flycatchers of South America. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 161: 427–628
- 126. *Myiarchus tyrannulus*. Atrapamoscas Garrochero Colirrufo [Brown-crested Flycatcher]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Barros DR y JS Otaviano. 2014. Comportamento reprodutivo de *Myiarchus tyrannulus* (Tyrannidae) na Reserva Biológica de Pindorama, São Paulo. *Atualidades Ornitológicas* (181): 22–23
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Broo-*

- klyn Institute of Arts and Sciences 2: 133–374
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG y BM López. 1998. Aportes sobre la nidificación de veinte especies de aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 29–38
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Mezquida ET. 2002. Nidificación de ocho especies de Tyrannidae en la Reserva de Ñacuñán, Mendoza, Argentina. *El Hornero* 17: 31–40
- LG Morales, S Ascanio y AM Herrera. 2004 Anidación del Halcón Primitivo (*Falco sparverius*), el Curucú Común (*Otus choliba*), la Pavita Ferruginea (*Glauucidium brasilianum*) y el Atrapamoscas Garrocheira Colirrufo (*Myiarchus tyrannulus*) en Macanao, isla de Margarita, Venezuela. *Acta Biologica Venezuelica* 24: 35–45
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Robinson W y CW Richmond. 1896 (1895). An annotated list of birds observed on the Island of Margarita, and at Guanta and Laguayra, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 18: 649–685
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
127. *Colonia colonus*. Atrapamoscas Coludo [Long-tailed Tyrant]
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- Pizo MA. 1996. Interspecific aggression in the hole-nesting Long-tailed Tyrant, *Colonia colonus* (Aves, Tyrannidae). *Ciencia e cultura (Sao Paulo)* 48: 278–281
- Salvador SA. 2014. Nidos abandonados: utilización para criar por aves en Argentina. *Biológica, Revista de Naturaleza, Conservación y Sociedad* 17: 5–19
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Sousa FT. 2012. WA810436, *Colonia colonus* (Vieillot, 1818). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/810436> Visitado: abril 2021
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
128. *Myiophobus flavicans*. Atrapamoscas Amarilloso [Flavescient Flycatcher]
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
129. *Myiophobus roraimae*. Atrapamoscas del Roraima [Roraiman Flycatcher]
130. *Myiophobus fasciatus*. Atrapamoscas Pechirrayado [Bran-colored Flycatcher]
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Devincenzi GJ. 1925. Notas ornitológicas: Observaciones sobre una colección de nidos. *Anales del Museo de Historia Natural de Montevideo (Segunda serie)* 2: 67–100
- dos Anjos L. 1984. Aspectos etológicos do *Myiophobus fasciatus* (Aves-Tyrannidae) do Paraná, Brasil. *Arquivos de Biología y Technologia* 27: 401–405
- Fraga RM. 1983. Notas sobre la conducta y nidificación de la mosqueta *Myiophobus fasciatus* en Buenos

- Aires, Argentina. *El Hornero* 12: 96–106
- ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Greeney HF, RC Dobbs, M Juiña y M Lysinger. 2005. Nests and eggs of Olive-chested Flycatcher (*Myiophobus cryptoxanthus*) in eastern Ecuador, with comments on breeding of Bran-colored Flycatcher (*M. fasciatus*) in western Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 15: 89–99
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Schaaf AA, G Peralta, A Luczywo, A Díaz y S Peluc. 2015. Aspectos reproductivos de siete especies de aves en el bosque chaqueño serrano, Córdoba, Argentina. *Nuestras Aves* 60: 18–27
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- 131. *Ochthoeca diadema*. Pitajo Diadema [Yellow-bellied Chat-Tyrant]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF y T Nunnery. 2006. Notes on the breeding of north-west Ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 38–45
- Hannely EC y HF Greeney. 2008. Observations on the nestling and parental care of the Yellow-bellied Chat-Tyrant (*Ochthoeca diadema*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 19: 149–152
- Miller ET & HF Greeney. 2008. Clarifying the nest architecture of the Silvicultrix Clade of *Ochthoeca* Chat-Tyrants (Tyrannidae). *Ornitología Neotropical* 19: 361–370
- 132. *Ochthoeca cinnamomeiventris*. Pitajo Negro [Slaty-backed Chat-Tyrant]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF. 2007. Observations on nesting biology and natural history of Slatybacked Chat-Tyrant (*Ochthoeca cinnamomeiventris*) with a description of nestling growth and plumage development. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 10–16
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Ridgely RS y SJC Gaulin. 1980. The birds of Finca Merenberg, Huila Department, Colombia. *The Condor* 82: 379–391
- 133. *Ochthoeca rufipectoralis*. Pitajo Pechirrufo [Rufous-breasted Chat-Tyrant]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Hilty SL. 2003. The birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA
- Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- 134. *Ochthoeca fumicolor*. Pitajo Ahumado [Brown-backed Chat-Tyrant]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Kiff LF, M Marin, FC Sibley, JC Matheus y NJ Schmitt. 1989. Notes on the nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 109: 25–31
- Miller ET & HF Greeney. 2008. Clarifying the nest architecture of the Silvicultrix Clade of *Ochthoeca* Chat-Tyrants (Tyrannidae). *Ornitología Neotropical* 19: 361–370
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Vuilleumier F y DN Ewert. 1978. The distribution of birds

- in Venezuelan páramos. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 162: 51–90
- 135. *Ochtoeca frontalis*. Pitajo Gris [Crowned Chat-Tyrant]**
- 136. *Sublegatus arenarum*. Atrapamoscas de Arbustos [Northern Scrub-Flycatcher]**
- Azpiroz AB y A Rodríguez-Ferraro. 2006. Noteworthy observations of the birds of Falcón State, Northwestern Venezuela. *Ornitología Neotropical* 17: 445–451
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 137. *Sublegatus obscurior*. Atrapamoscas del Doso [Amazonian Scrub-Flycatcher]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding birds from an Ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
- Pinto FC. 2010a. WA338516, *Sublegatus obscurior* Todd, 1920. Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaaves.com/338516> Visitado: abril 2021
- Pinto FC. 2010b. WA339326, *Sublegatus obscurior* Todd, 1920. Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaaves.com/339326> Visitado: abril 2021
- 138. *Pyrocephalus rubinus*. Atrapamoscas Sangre de Toro [Vermilion Flycatcher]**
- Borrero JI. 1972. Historia natural del Tutiribí, *Pyrocephalus rubinus* (Aves, Tyrannidae), en Colombia, con notas sobre su distribución. *Mitteilungen aus dem Instituto Colombo - Alemán de Investigaciones Científicas Punta de Betín* 6: 113–133
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Devincenzi GJ. 1925. Notas ornitológicas: Observaciones sobre una colección de nidos. *Anales del Museo de Historia Natural de Montevideo (Segunda serie)* 2: 67–100
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Fiorini VD y FL Rabuffetti. 2003. Cuidado parental en el Churrinche (*Pyrocephalus rubinus*): Contribución relativa del macho y de la hembra. *El Hornero* 18: 31–35
- Fraga RM. 1977. Notas sobre la reproducción del Churrinche (*Pyrocephalus rubinus*). *El Hornero* 11: 380–383
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Hudson WH. 1872. Notes on the habits of the Churrinche (*Pyrocephalus rubineus*). *Proceedings of the Zoological Society of London* 1872: 808–810
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Maugeri FG. 2009. Registro de nidadas de cuatro huevos para el Churrinche (*Pyrocephalus rubinus*) en la Provincia de Buenos Aires, Argentina. *Nuestras Aves* 54: 65–68
- Mezquida ET. 2002. Nidificación de ocho especies de Tyrannidae en la Reserva de Ñacuñán, Mendoza, Argentina. *El Hornero* 17: 31–40
- Ramo Cy B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
- 139. *Fluvicola pica*. Viudita Acuática [Pied Water-Tyrant]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Borrero J. 1973. Sobre la historia natural de la viudita *Fluvicola pica* (Boddaert) (Tyrannidae). *Ardeola* 19: 69–87.
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição

- dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- Cruz A y RW Andrews. 1997. The breeding biology of the Pied Water-Tyrant and its interactions with the Shiny Cowbird in Venezuela. *Journal of Field Ornithology* 68: 91–97
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F. 1965. *Molothrus bonariensis* Parasitizing *Fluvicola pica* and *Arundinicola leucocephala* in Surinam. *The Auk* 82: 508–509
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Busto. 1980. Biología reproductiva de la Viudita (*Fluvicola pica*) en el Llano venezolano. *Natura* 86: 22–25
- Ramo C y B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 140.** *Arundinicola leucocephala*. **Atrapamoscas Duende [White-headed Marsh-Tyrant]**
- Almeida SM y EJ dos Anjos-Silva. 2015. Associations between birds and social wasps in the Pantanal wetlands. *Revista Brasileira de Ornitologia* 23: 305–308
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, Sao Paulo, Brasil
- Cestari C. 2012. Sexual differences in parental feeding effort during the nestling period of the White-headed Marsh-Tyrant (*Arundinicola leucocephala*). *Ornitología Neotropical* 23: 261–267
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F. 1965. *Molothrus bonariensis* Parasitizing *Fluvicola pica* and *Arundinicola leucocephala* in Surinam. *The Auk* 82: 508–509
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 141.** *Knipolegus orenocensis*. **Viudita Ribereña [Riverside Tyrant]**
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, Sao Paulo, Brasil
- 142.** *Knipolegus poecilurus*. **Viudita de las Serranías [Rufous-tailed Tyrant]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Greeney HF, L Salgaje y D Calderón-Franco. 2012. The nest and egg of the Rufous-tailed Tyrant (*Knipolegus poecilurus*). *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 21: 41–44
- 143.** *Knipolegus poecilocercus*. **Atrapamoscas Remoloncito [Amazonian Black-Tyrant]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- 144.** *Satrapa icterophrys*. **Atrapamoscas Cejas Amarillas**

- [Yellow-browed Tyrant]
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Leiva LA, SM Verón, MD Acosta y AA Pautasso. 2004. Nidos de aves pertenecientes a la colección del Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino", Santa Fe – Argentina: catálogo comentado. *Serie Catálogo* (18): 1–68
- Mason P. 1985. The nest biology of some passerines of Buenos Aires. *Ornithological Monographs* 36: 954–972
- Pereyra JA. 1938. Aves de la zona ribereña nordeste de la Provincia de Buenos Aires. *Memorias del Jardín zoológico de la Plata* 9: 1–304
- Sclater PL. 1888. Argentine Ornithology: A descriptive catalogue of the birds of the Argentine Republic. Taylor & Francis, London, UK
- 145. *Myiotheretes striaticollis*. Atrapamoscas Chifla Perro [Streak-throated Bush-Tyrant]**
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- De la Peña M. 2001. Nidificación de algunas especies de aves en el este de la provincia de Catamarca, Argentina. *El Hornero* 16: 17–21
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Hilty SL. 2003. The Birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA
- Mezquida ET. 2002. Nidificación de ocho especies de Tyrannidae en la Reserva de Ñacuñán, Mendoza. Argentina. *El Hornero* 17: 31–40
- 146. *Myiotheretes fumigatus*. Atrapamoscas Terrestre [Smoky Bush-Tyrant]**
Stawarczyk T, M Borowiec, HF Greeney y JT Simbaña. 2012. Description of eggs, nest and parental care of the smoky bush tyrant (*Myiotheretes fumigatus*) from Ecuador. *The Wilson Journal of Ornithology* 124: 169–173
- 147. *Ochthornis littoralis*. Atrapamoscas Ribereño [Drab Water Tyrant]**
Alves VS y MLL Soneghet. 1999. Ninhos, ovos e filhotes de *Ochthornis littoralis* (Passeriformes: Tyrannidae). Ararajuba. *Revista Brasileira de Ornitologia* 7: 27–29
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Soares V y ML Lopes. 1999. Ninhos, ovos e filhotes de *Ochthornis littoralis* (Passeriformes: Tyrannidae). Ararajuba 7: 27–29
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita-d: julio 2021
- 148. *Cnemotriccus fuscatus*. Atrapamoscas Cejita [Fuscous Flycatcher]**
Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates zoologicae* 16: 159–267
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- 149. *Sayornis nigricans*. Tigüín de Agua [Black Phoebe]**
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Brumfield RT y O Maillard. 2007. Birds of the central rio Paracti Valley, a humid montane forest in Departamento Cochabamba, Bolivia. *Ornitología Neotropical* 18: 321–337
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina

- Di Giacomo AG y B López Lanús. 2000. Nuevos aportes al conocimiento de la nidificación de algunas aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 131–134
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Wetmore A. 1972. The birds of the Republic of Panama. Part 3: Passeriformes: Dendrocolaptidae (Woodcreepers) to Oxyruncidae (Sharpbills). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 150.** *Contopus fumigatus*. **Pibí Ahumado [Smoke-colored Pewee]**
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Di Giacomo AG y BM López. 1998. Aportes sobre la nidificación de veinte especies de aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 29–38
- Dyracz A y HF Greeney. 2010. Breeding ecology of the Smoke-colored Pewee (*Contopus fumigatus*) in northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 489–495
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 151.** *Contopus cinereus*. **Pibí Cenizo [Tropical Pewee]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295 (VER CARPETA FRINGILLIDAE, EUPHONIA TRINITATIS, REVISAR)
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part V. *Ibis* 79: 225–249
- Cornell F. 2003. Nidificación de dos tiránidos en la provincia de Jujuy, Argentina. *Revista Nuestras Aves* 46: 35–36
- Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualida-* des *Ornitológicas* (171): 33–49
- Lüthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista Peruana de Biología* 18: 27–90
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Vireonidae [9/17]
- 1.** *Cyclarhis gujanensis*. **Sirirí [Rufous-browed Peppershrike]**
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- ffrench RP. 1973. A Guide to the Birds of Trinidad and Tobago. Livingston Publishing Company, Wynnewood, USA
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- Worth CB. 1938. Nesting of the Pepper-Shrike. *The Auk* 55: 539–540
- 2.** *Hylophilus thoracicus*. **Verderón Vientre Gris [Lemon-chested Greenlet]**
 - 3.** *Hylophilus semicinereus*. **Verderón Cabeza Verde [Gray-chested Greenlet]**
 - 4.** *Hylophilus pectoralis*. **Verderón Cabecigrís [Ashy-headed Greenlet]**
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 5.** *Hylophilus brunneiceps*. **Verderón Cabecicastaño [Brown-headed Greenlet]**
 - 6.** *Hylophilus flavipes*. **Verderón Patipárido [Scrub Greenlet]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Brewer D, J del Hoyo, GM Kirwan y N Collar. 2020. Scrub Greenlet (*Hylophilus flavipes*), version 1.0. en SM Billerman, BK Keeney, PG Rodewald y T.S Schulenberg (Eds).

- Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.scrge1.01> Visitado: diciembre 2020
7. *Vireolanius eximius*. **Sirí Real Gorro Azul [Yellow-browed Shrike-Vireo]**
8. *Vireolanius leucotis*. **Sirí Real Orejiblanco [Slaty-capped Shrike-Vireo]**
9. *Tunchiornis ochraceiceps*. **Verderón Frente Rufa [Tawny-crowned Greenlet]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Loaiza-Muñoz MA, WA Valencia-Montoya y GA Londoño. 2017. Reproductive biology of the Tawny-crowned Tunchiornis (*Tunchiornis ochraceiceps*) in Manu National Park, Perú. *The Wilson Journal of Ornithology* 129: 813–819
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
10. *Pachysylvia semibrunnea*. **Verderón Gorro Castaño [Rufous-naped Greenlet]**
11. *Pachysylvia aurantiifrons*. **Verderón Luisucho [Golden-fronted Greenlet]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Eisenmann E. 1962. Notes on some Neotropical Vireos in Panama. *The Condor* 64: 505–508
- ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed.). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
12. *Pachysylvia hypoxantha*. **Verderón Gorra Fusca [Dusky-capped Greenlet]**
13. *Pachysylvia muscicapina*. **Verderón Atrapamoscas [Buff-cheeked Greenlet]**
14. *Vireo sclateri*. **Verderón de los Tepuyes [Tepui Vireo]**
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
15. *Vireo leucophrys*. **Julián Chiví Gorro Marrón [Brown-capped Vireo]**
- Gelis RA y R García. 2009. Two nests of Brown-capped Vireo *Vireo leucophrys* from north-west Ecuador. *Cotinga* 31: 135–136
16. *Vireo chivi*. **Julián Chiví Amarillo [Chivi Vireo]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed.). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biologia da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
17. *Vireo altiloquus*. **Julián Chiví Bigotinegro [Black-whiskered Vireo]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Vooys KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Corvidae [4/6]
1. *Cyanolyca armillata*. **Urraca [Black-collared Jay]**
2. *Cyanocorax violaceus*. **Violaceous Jay**.
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Sciences Science Bulletin* 2: 133–374
3. *Cyanocorax affinis*. **Urraca Cosquiol [Black-chested Jay]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
4. *Cyanocorax cayanus*. **Piarro Nuca Blanca [Cayenne Jay]**
- Bosque C y C Molina. 2002. Communal breeding and nest defense behavior of the Cayenne Jay (*Cyanocorax cayanus*). *Journal of Field Ornithology* 73: 360–362
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
5. *Cyanocorax heliophaeus*. **Piarro Nuca Celeste [Azure-naped Jay]**
6. *Cyanocorax yncas*. **Querrequerre [Green Jay]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/>

- des.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514. Visitado: julio 2021
- Ramoni-Perazzi P, G Bianchi-Ballesteros, LD Otero, IA Soto-Werschitz y G Bianchi-Pérez. 2009. Giant Cowbird (*Molothrus oryzivora*) as brood-parasite of the Green Jay (*Cyanocorax yncas*) in the Venezuelan Andes. *Ornitología Neotropical* 20: 305–309
- Hirundinidae [10/11]
1. ***Pygochelidon cyanoleuca. Golondrina Azuliblanca [Blue-and-white Swallow]***
 - Aguirre J. 1997. Aves nidificantes en las dunas costeras de Algarrobo (Valparaíso-Chile). *Boletín Chileno de Ornitología* 4: 30–33
 - Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
 - Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
 - de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
 - Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
 - Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
 - Lehmann V. 1960. Contribuciones al estudio de la fauna de Colombia XV. *Novedades Colombianas* 1: 256–276
 - Linck EB, HC Huber, HF Greeney, KS Sheldon. 2019. Nesting biology of the Blue-and-white Swallow (*Pygochelidon cyanoleuca*) in northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 30: 5–10
 - Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514>. Visitado: julio 2021
 - Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
 - Lüthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista Peruana de Biología* 18: 27–90
 - Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
 - Skutch AF. 1952. Life history of the Blue and White Swallow. *The Auk* 69: 392–406
 - Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
 - Turner A y C Rose. 1989. A Handbook to Swallows and Martins of the World. Christopher Helm Publishers Ltd., London, UK
 - Turner AK. 1983. Food selection and the timing of breeding of the Blue-and-White Swallow *Notiochelidon cyanoleuca* in Venezuela. *Ibis*: 125: 450–462
 2. ***Pygochelidon melanoleuca. Golondrina Collar Negro [Black-collared Swallow]***
 - Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 - Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
 3. ***Alopochelidon fucata. Golondrina Cabecitostada [Tawny-headed Swallow]***
 - de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
 - Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 - Turner A y C Rose. 1989. A Handbook to Swallows and Martins of the World. Christopher Helm Publishers Ltd., London, UK
 - Winkler D y F Sheldon. 1993. Evolution of nest construction in swallows (Hirundinidae): A molecular phylogenetic perspective. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 90: 5705–5707
 4. ***Orochelidon murina. Golondrina Vientre Castaño [Brown-bellied Swallow]***
 - Kiff LF, M Marin, FC Sibley, JC Matheus y NJ Schmitt. 1989. Notes on the nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 109: 25–31
 - Lüthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista Peruana de Biología* 18: 27–90
 5. ***Orochelidon flavigipes. Golondrina Patas Pálidas [Pale-footed Swallow]***
 - Ingels J, N Cleere, y V Pelletier. 2003. Noteworthy observations on some French Guianan birds. *Alauda* 71: 59–67
 - Turner A y C Rose. 1989. A Handbook to Swallows and Martins of the World. Christopher Helm Publishers Ltd., London, UK
 - Winkler D y F Sheldon. 1993. Evolution of nest construction in swallows (Hirundinidae): A molecular phylogenetic perspective. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 90: 5705–5707
 6. ***Atticora fasciata. Golondrina Cintura Blanca [White-banded Swallow]***
 - Turner A y C Rose. 1989. A Handbook to Swallows and Martins of the World. Christopher Helm Publishers Ltd., London, UK
 - Winkler D y F Sheldon. 1993. Evolution of nest construction in swallows (Hirundinidae): A molecular phylogenetic perspective. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 90: 5705–5707
 7. ***Atticora tibialis. Golondrina Muslos Blancos [White-thighed Swallow]***
 - Griscom L. 1927. An ornithological reconnaissance in eastern Panama in 1927. *American Museum Novitates* (282): 1–10
 - Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136

- Kirwan GM. 2011. Notes on the nests of five species in south-eastern Ecuador, including the first breeding data for Black-and-white Tody-tyrant *Poecilotriccus capitalis*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 131: 191–196
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Turner A y C Rose. 1989. A Handbook to Swallows and Martins of the World. Christopher Helm Publishers Ltd., London, UK
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 8. *Stelgidopteryx ruficollis. Golondrina Ala de Sierra [Southern Rough-winged Swallow]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Turner A y C Rose. 1989. A Handbook to Swallows and Martins of the World. Christopher Helm Publishers Ltd., London, UK
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 9. *Progne tapera. Golondrina de Río [Brown-chested Martin]***
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo Cy B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Salvador SA. 2012. Reutilización de nidos por aves en el área central de Córdoba, Argentina. *Nótulas faunísticas. Segunda Serie* 91: 1–9
- Turner A y C Rose. 1989. A Handbook to Swallows and Martins of the World. Christopher Helm Publishers Ltd., London, UK
- 10. *Progne chalybea. Golondrina Urbana [Gray-breasted Martin]***
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Dyrce A. 1984. Breeding biology of the Mangrove Swallow *Tachycineta albilinea* and the Grey-breasted Martin *Progne chalybea* at Barro Colorado Island, Panama. *Ibis* 126: 59–66
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Richmond CW. 1893. Notes on a collection of birds from eastern Nicaragua and the Rio Frio, Costa Rica, with a description of a supposed new Trogon.

- Proceedings of the United States National Museum* 16: 479–532
- Robinson W y CW Richmond. 1902. An annotated list of birds collected in the vicinity of La Guaira, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 24: 163–178
- Turner A y C Rose. 1989. A Handbook to Swallows and Martins of the World. Christopher Helm Publishers Ltd., London, UK
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Winkler D y F Sheldon. 1993. Evolution of nest construction in swallows (Hirundinidae): A molecular phylogenetic perspective. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 90: 5705–5707
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
11. **Tachycineta albiventer. Golondrina de Agua [White-winged Swallow]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninho e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las Aves Argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
- Greeney HF. y PA Merino. 2006. Notes on breeding birds from the Cuyabeno Faunistic Reserve in north eastern Ecuador, Cuyabeno birds nesting. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 16: 46–54
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Tostain D. 1979. Nidification sur un bateau de l'Hirondelle à Ailes Blanches, *Tachycineta albiventer*, en Guyana Francaise. *Le Gerfaut* 69: 393–395
- Troglodytidae [14/19]
1. **Microcerculus marginatus. Cucarachero Ruiseñor [Scaly-breasted Wren]**
- Christian DG y D Roberts. 2000. First description of the nest of *Microcerculus marginatus* (Troglodytidae). *The Wilson Bulletin* 112: 284–287
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita-
do: julio 2021
2. **Microcerculus ustulatus. Cucarachero Flautista [Flutist Wren]**
 3. **Microcerculus bambla. Cucarachero Bandeado [Wing-banded Wren]**
- Jullien M y DP Cariveau. 2001. First description of the nest of the Wing-banded Wren in French Guiana. *The Wilson Bulletin* 113: 398–403
4. **Troglodytes aedon. Cucarachero Común [House Wren]**
- Aveledo R. 1962. Doce aves venezolanas. *El Farol* 23: 9–26
- Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2002. Observaciones sobre la reproducción de las aves en cajas-nidos, en la Reserva de la Escuela Granja (UNL), Esperanza, Argentina. *Revista FAVE - Ciencias Veterinarias* 1: 79–82
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Drilling NE y CF Thompson. 1988. Natal and breeding dispersal in House Wrens (*Troglodytes aedon*). *The Auk* 105: 480–491
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Johnson LS y WA Searcy. 1993. Nest site quality, female mate choice and polygyny in the house wren *Troglodytes aedon*. *Ethology* 95: 265–277
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita-
do: julio 2021

- do: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
- Skutch AF. 1953. Life history of the southern House Wren. *The Condor* 55: 121–149
- Van Tyne J. 1950. Birds notes from Barro Colorado Island, canal zone. *Occasional Papers Museum Zoology University of Michigan* (525): 1–12
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 5.** *Troglodytes solstitialis*. **Cucarachero Paramero [Mountain Wren]**
- Dinelli LM. 1918. Notas biológicas sobre las aves del noroeste de la República Argentina (Parte 1a.). *El Hornero* 1: 57–68
- Dyrcz A y HF Greeney. 2010. Observations on the breeding biology of the Mountain Wren (*Troglodytes solstitialis*) in eastern Ecuador. *Kempffiana* 6: 49–54
- Greeney HF, ME Juiña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- 6.** *Troglodytes rufulus*. **Cucarachero de Pantepui [Tepui Wren]**
- 7.** *Cistothorus platensis*. **Cucarachero de Ciénaga [Sedge Wren]**
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Salvador SA. y S Narosky. 1984. Notas sobre nidificación de aves andinas en la Argentina. *El Hornero* 12: 184–188
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita-
- do: julio 2021
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- 8.** *Cistothorus meridae*. **Cucarachero Triguero [Merida Wren] [E]**
- 9.** *Campylorhynchus nuchalis*. **Cucarachero Chocorocoy [Stripe-backed Wren]**
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Robinson W y CW Richmond. 1896 (1895). An annotated list of birds observed on the Island of Margarita, and at Guanta and Laguayra, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 18: 649–685
- Piper WH. 1994. Courtship, copulation, nesting behavior and brood parasitism in the Venezuelan Stripe-backed Wren. *The Condor* 96: 654–671
- Wiley RH y MS Wiley. 1977. Recognition of neighbors' duets by Stripe-backed Wrens *Campylorhynchus nuchalis*. *Behaviour* 62: 10–34
- 10.** *Campylorhynchus griseus*. **Cucarachero Currucuchú [Bicolored Wren]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Austad SN y KN Rabenold. 1986. Demography and the evolution of cooperative breeding in the Bicolored Wren, *Campylorhynchus griseus*. *Behaviour* 97: 308–324
- Austad PV y KN Rabenold. 1985. Reproductive enhancement by helpers and an experimental inquiry into its mechanism in the Bicolored Wren. *Behavioral Ecology and Sociobiology* 17: 19–27
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haydock J. 1993. Cooperative breeding in Bicolored Wrens, *Campylohrinchus griseus*. PhD Dissertation, Purdue University, West Lafayette, USA
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- 11.** *Pheugopedius mystacalis*. **Cucarachero Bigotudo [Whiskered Wren]**

- 12. *Pheugopedius coraya*. Cucarachero de Lluvias [Coraya Wren]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 13. *Pheugopedius rutilus*. Cucarachero Pechicastaño [Rufous-breasted Wren]**
- Ahumada JA. 2001 Comparison of the reproductive biology of two neotropical wrens in an unpredictable environment in northeastern Colombia. *The Auk* 118: 191–120
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- 14. *Thryophilus rufalbus*. Cucarachero Rojizo [Rufous-and-white Wren]**
- Ahumada JA. 2001. Comparison of the reproductive biology of two neotropical Wrens in an unpredictable environment in northeastern Colombia. *The Auk* 118: 191–210
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 15. *Cantorchilus leucotis*. Cucarachero Flanquileonado [Buff-breasted Wren]**
- Ahumada JA. 2001. Comparison of the reproductive biology of two neotropical Wrens in an unpredictable environment in northeastern Colombia. *The Auk* 118: 191–210
- Gill SA y BJM Stutchbury. 2005. Nest building is an indicator of parental quality in the monogamous neotropical Buff-breasted Wren (*Thryothorus leucotis*). *The Auk* 122: 1169–1181
- Gill SA. 2005. First record of cooperative breeding in a *Thryothorus* Wren. *The Auk* 122: 1169–1181
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 16. *Cinnycerthia unirufa*. Cucarachero Bayo [Rufous Wren]**
- 17. *Henicorhina leucosticta*. Cucarachero Gallineta [White-breasted Wood-Wren]**
- Brewer D. 2001. Wrens, Dippers and Thrashers: A Guide to the Wrens, Dippers and Thrashers of the World. Yale University Press, New Haven, USA
- Huber W. 1932. Birds collected in northeastern Nicaragua in 1922. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 84: 205–249
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- 18. *Henicorhina leucophrys*. Cucarachero Selvático [Gray-breasted Wood-Wren]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Sahin N & T. Martin 2019. Reproductive biology of Grey-breasted Wood-Wren (*Henicorhina leucophrys*): A comparative study of tropical and temperate wrens. *The Wilson Journal of Ornithology* 131:1–11
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- 19. *Cyphorhinus arada*. Violinero [Musician Wren]**
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname

- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Polioptilidae [4/4]**
1. ***Microbates collaris*. Chirito Acolarado [Collared Gnat-wren]**
Oniki Y y EO Willis. 1979. A nest of the Collared Gnatwren (*Microbates collaris*). *The Condor* 81: 101–102
 2. ***Ramphocaenus melanurus*. Chirito Picón [Long-billed Gnatwren]**
Belcher C y GD Smooker. 1936. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part IV. *Ibis* 78: 792–813
 - Eisenmann E. 1953. The nest of the Long-billed Gnatwren (*Ramphocaenus rufiventris*). *The Auk* 70: 368–369
 - Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 - Howell TR. 1957. Birds of a Second-growth Forest area of Nicaragua. *The Condor* 59: 73–111
 - Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
 - Skutch AF. 1968. The nesting of some Venezuelan birds. *The Condor* 70: 66–82
 3. ***Polioptila plumbea*. Chirito de Chaparrales [Tropical Gnatcatcher]**
Hannally EC y HF Greeney. 2004. Observations on incubation and nesting behavior of the Tropical Gnatcatcher (*Polioptila plumbea*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 15: 539–542
 - Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 - Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
 - Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
 - Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
 4. ***Polioptila gilianensis*. Chirito Brujito [Guianan Gnatcatcher]**
Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- Donacobiidae [1/1]**
1. ***Donacobius atricapilla*. Paraulata de Agua [Black-capped Donacobius]**
Almeida SM, C Strüssmann y EJ Anjos-Silva. 2014. Snake's exuviae as habitual nesting material of the Black-capped Donacobius (*Donacobius atricapilla*) (Passeriformes: Donacobiidae) in the pantanal wetlands. *Ornitología Neotropical* 25: 47–53
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Kiltie RA y JW Fitzpatrick. 1984. Reproduction and social organization of the Black-capped Donacobius (*Donacobius atricapillus*). *The Auk* 101: 804–811
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1968. The nesting of some Venezuelan birds. *The Condor* 70: 66–82
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Cinclidae [1/1]**
1. ***Cinclus leucocephalus*. Pájaro de Agua [White-capped Dipper]**
Greeney HF. 2008. Observations on the nesting of White-capped Dipper (*Cinclus leucocephalus*) in Ecuador. *Boletín de la Sociedad Antioqueña de Ornitología* 18: 49–53
- Guevara-Torres D y GA. Londoño. 2017. Comportamiento de incubación del Mirlo Acuático (*Cinclus leucocephalus*) con notas del nido, huevos y polluelos. *Ornitología Colombiana* 16: 01–10
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Turdidae [16/19]**
1. ***Myadestes ralloides*. Paraulata Cotarita [Andean Solitaire]**
Blake ER. 1956. A collection of panamanian nests and eggs. *The Condor* 58: 386–388
 - Greeney HF y K Halupka. 2008. Nesting biology of the Andean Solitaire (*Myadestes ralloides*) in northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 19: 213–220

- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: [https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514](https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514). Visitado: julio 2021
- Wallace GJ. 1965. Studies on Neotropical thrushes in Colombia. *Michigan State University Biological Series* 3: 1-48
- 2. *Catharus aurantiirostris. Mirlo Pico Anaranjado [Orange-billed Nightingale-Thrush]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Blake ER. 1956. A collection of panamanian nests and eggs. *The Condor* 58: 386–388
- Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Wallace GJ. 1965. Studies on Neotropical thrushes in Colombia. *Michigan State University Biological Series* 3: 1–48
- 3. *Catharus fuscater. Paraulata Apizarrada [Slaty-backed Nightingale-Thrush]***
- Beltrán W y G Kattan. 2001. First record of the Slaty-backed Nightingale-Thrush in the Central Andes of Colombia, with notes on its ecology and geographical variation. *The Wilson Bulletin* 113: 134–139
- Carriker MA (Jr). 1910. An annotated list of the birds of Costa Rica including Cocos Island. *Annals of the Carnegie Museum* 6: 314–915
- Dyracz A, J Port, R Mikusek y HF Greeney. 2015. Parental care of nestlings in the Slaty-Backed Nightingale-Thrush (*Catharus fuscater*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 26: 117–123
- Greeney HF, A Dyracz, R Mikusek y J Port. 2015 Cooperative breeding at a nest of Slaty-backed Nightingale-Thrushes (*Catharus fuscater*). *The Wilson Journal of Ornithology* 127: 323–325
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: [https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514](https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514). Visitado: julio 2021
- Stiles FG y AF Skutch. 1989. A Guide to the birds of Costa Rica. Cornell University Press, Ithaca, USA
- 4. *Catharus maculatus. Paraulata Ruiseñor [Speckled Nightingale-Thrush]***
- Greeney HF y RA Gelis. 2007. Breeding records from the north-east Andean foothills of Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 127: 236–241
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: [https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514](https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514). Visitado: julio 2021
- 5. *Cichlopsis leucogenys. Paraulata Gargantianaranjada [Rufous-brown Solitaire]***
- Collar N, J del Hoyo y GM Kirwan. 2020. Rufous-brown Solitaire (*Cichlopsis leucogenys*), version 1.0. en SM Billerman, BK Keeney, PG Rodewald y T.S Schulenberg (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.rubsol1.01> diciembre 2020
- 6. *Turdus leucops. Paraulata Ojiblanca [Pale-eyed Thrush]***
- Halupka K y HF Greeney. 2009. Breeding biology of the Pale-eyed Thrush (*Platycichla leucops*) in the cloud forests of northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 20: 381–389
- Londoño GA. 2005. A description of the nest and eggs of the Pale-eyed Thrush (*Platycichla leucops*), with notes on incubation behavior. *The Wilson Bulletin* 117: 394–399
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: [https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514](https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514). Visitado: julio 2021
- Marín MA y JM Carrion. 1991. Nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Ornitología Neotropical* 2: 44–46
- 7. *Turdus flavipes. Paraulata Rabadilla Gris [Yellow-legged Thrush]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Oliveira PRR (Jr), MN Neto, AV Christianini y MR Francisco. 2014. On the nest, eggs and hatchlings of the Yellow-legged Thrush *Turdus flavipes flavipes* in Brazilian Atlantic Forest. *Revista Brasileira de Ornitología* 22: 53–56
- 8. *Turdus leucomelas. Paraulata Montañera [Pale-breasted Thrush]***
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Aveledo Hostos, R. 1947. Los nidos de nuestras aves y la importancia de su estudio. *Memoria de la Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 7: 49–56
- Batisteli AF y HM de Moraes Sarmento. 2016. Interspecific parental care by a rufous-collared sparrow (*Zonotrichia capensis*) at a nest of the pale-breasted

- thrush (*Turdus leucomelas*) parasitized by a cowbird (*Molothrus bonariensis*). *Ornitología Neotropical* 27: 253–257
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Davanço PV, LS de Oliveira, LMS Sousa y MR Francisco. 2013. Breeding life-history traits of the Pale-breasted Thrush (*Turdus leucomelas*) in southeastern Brazil. *Ornitología Neotropical* 24: 401–411
- de Carvalho CT. 1957. A nidificação do *Turdus l. albiventer* Spix (Passeres, Turdidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série Zoologia* (4): 1–8
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F. 1959. Notes on the nesting of *Turdus leucomelas* in Surinam. *Turdus leucomelas* 71: 175–177
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
9. ***Turdus fumigatus*. Paraulata Acanelada [Cocoa Thrush]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snow DW y BK Snow. 1963. Breeding and the annual cycle in three Trinidad thrushes. *The Wilson Bulletin* 73: 27–41
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
10. ***Turdus nudigenis*. Paraulata Ojo de Candil [Spectacled Thrush]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ramo Cy B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Sainz-Borgo C. 2014. Notes on the nest and breeding biology of the Spectacled Thrush *Turdus nudigenis*. *Revista Venezolana de Ornitología* 4: 36–38
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
11. ***Turdus lawrencii*. Paraulata Imitadora [Lawrence's Thrush]**
- Lind EK y CL Woodward. 2013. First nest description and notes on parental care of Lawrence's Thrush (*Turdus lawrencii*). *The Wilson Journal of Ornithology* 125: 394–398
12. ***Turdus murinus*. Paraulata del Pantepui [Pantepui Thrush]**
13. ***Turdus ignobilis*. Paraulata Pico Negro [Black-billed Thrush]**
- Raine AF. 2007. Breeding bird records from the Tambo-pata-Candamo Reserve Zone, Madre de Dios, south-east Peru. *Cotinga* 28: 53–58
- Wallace GJ. 1965. Studies on Neotropical thrushes in Colombia. *Michigan State University Biological Series* 3: 1–48
14. ***Turdus arthuri*. Paraulata Pico Negro Guayanesa [Campana Thrush]**
- Haverschmidt F. 1962. Notes on some Surinam breeding birds (II). *Ardea* 50: 173–179
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname. (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Surinam
15. ***Turdus fulviventris*. Paraulata Vientre Castaño [Chestnut-bellied Thrush]**
16. ***Turdus olivater*. Paraulata Cabecinegra [Black-hooded Thrush]**
17. ***Turdus fuscater*. Paraulata Morera [Great Thrush]**
- Clement P. 2000. Thrushes. Princeton University Press, Princeton, USA

- Kiff LF, M Marin, FC Sibley, JC Matheus y NJ Schmitt. 1989. Notes on the nests and eggs of some Ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 109: 25–31
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antiquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- 18. *Turdus serranus*. Paraulata Ciote [Glossy-black Thrush]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 19. *Turdus albicollis*. Paraulata Chote [White-necked Thrush]**
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Blake ER. 1956. A collection of panamanian nests and eggs. *The Condor* 58: 386–388
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biologia da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snow DW y BK Snow. 1963. Breeding and the annual cycle in three Trinidad thrushes. *The Wilson Bulletin* 73: 27–41
- Skutch AF. 1960. Life histories of Central American birds II: Families Vireonidae, Sylviidae, Turdidae, Troglodytidae, Paridae, Corvidae, Hirundinidae and Tyrannidae. *Pacific Coast Avifauna* (34): 1–593
- Worth CB. 1939. Nesting of some panamanian birds. *The Auk* 56: 306–310
- Mimidae [1/1]
- 1. *Mimus gilvus*. Paraulata Llanera [Tropical Mockingbird]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Davis TAW. 1935. Some nesting notes from the savannas of the Rupununi District, British Guiana. *Ibis* 77: 530–537
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Laurent E. 1990. Estudio del sistema de reproducción comunal y de algunos aspectos de la historia natural de la Paraulata Llanera (*Mimus gilvus*) en los llanos centrales de Venezuela. Tesis de licenciatura, Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela
- Moraes R, LC de Araújo, GR da Silva, C Duca. 2019. Multiple nesting attempts and long breeding seasons of *Mimus gilvus* (Aves: Mimidae) in southeastern Brazil. *Zoologia* 36: 1–8
- Morton ES, BJM Stutchbury y WH Piper. 2004. Cooperative breeding in the tropical Mockingbird (*Mimus gilvus*) in the Panama Canal zone. *Ornitología Neotropical* 15: 417–421
- Paredes M, Weir E y K Gil. 2001. Reproducción del ave *Mimus gilvus* (Passeriformes: Mimidae) en Maracaibo, Venezuela. *Revista Biología Tropical* 49: 1143–1146
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Rutkis E. 1972. Observaciones acerca de algunas aves y

- su proceso de nidificación. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 29: 432-458.
- Skutch AF. 1968. The nesting of some Venezuelan birds. *The Condor* 70: 66–82
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Motacillidae [1/2]
1. *Anthus lutescens*. **Caminero [Yellowish Pipit]**
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Freitas MS y MR Francisco. 2012. Reproductive life history traits of the Yellowish Pipit (*Anthus lutescens*). *The Wilson Journal of Ornithology* 124: 119–126
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
2. *Anthus bogotensis*. **Miracielito [Paramo Pipit]**
- Ploceidae [1/1]
1. *Ploceus cucullatus*. **Tejedor Africano [Village Weaver] [IN]**
Escola F y C Hernández. 2012. Primer registro del Tejedor Africano *Ploceus cucullatus* (Passeriformes: Ploceidae) para el estado Zulia. *Revista Venezolana de Ornitológia* 2: 44–46
- Fernández-Ordóñez JC, JA Nieves, SR Silva, FJ Contreras y TJ Reyes. 2016. Situación actual de la distribución del Tejedor Africano *Ploceus cucullatus* en Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitológia* 6: 74–80
- González-Fernández M. 2011. Evaluación preliminar de la presencia de poblaciones del Tejedor Africano (*Ploceus cucullatus*: Ploceidae: Passeriformes) en la cuenca del Lago de Valencia. Informe Técnico ONDB DF/IT/436. Ministerio del Poder Popular para el Ambiente, Maracay, Venezuela
- Keith JO y M Rimpel. 1991. Nesting habits of the Village Weaver *Ploceus cucullatus* in Haití. *El Pitirre* 4: 10
- Pinchon R y E Benito-Espinal. 1980. Installation de nouvelles espèces à la Martinique. *L'Oiseau et la Revue Française d'Ornithologie* 50: 347–348
- Rodríguez-García H. 2017. Un nuevo registro del Tejedor Africano *Ploceus cucullatus* para el área metropolitana de Caracas, Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitológia* 7: 49–52
- Wetmore A y BH Swales. 1931. The birds of Haiti and the Dominican Republic. *Bulletin of the United States National Museum*. 155: 1–483
- Passeridae [1/1]
1. *Passer domesticus*. **Gorrión Común [House Sparrow] [IN]**
Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
McGillivray WB. 1980. Communal nesting in the House Spar-row. *Journal of Field Ornithology* 51: 371–372
Leiva LA, SM Verón, MD Acosta y AA Pautasso. 2004. Nidos de aves pertenecientes a la colección del Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”, Santa Fe – Argentina: catálogo comentado. *Serie Catálogo* (18): 1–68
Sainz-Borgo C, Giner S, González-Carcácia JA, Caula S y col. 2016. Current distribution, habitat use, and breeding records of the House Sparrow (*Passer domesticus*) in Venezuela. *Ornitología Neotropical* 27: 267–273
Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Fringillidae [18/19]
1. *Spinus spinescens*. **Jilguero Triguerito [Andean Siskin]**
Saavedra LA y ME Matta Pereira. 2020. Primera descripción del nido y huevos del Jilguero Triguerito *Spinus spinescens* (Fringillidae) en el páramo andino de Mérida, Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitológia* 10: 58–60
 2. *Sporagra cucullata*. **Cardenalito [Red Siskin]**
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
Coats S y WH Phelps (Jr). 1985. The Venezuelan Red Siskin: Case history of an endangered species. *Ornithological Monographs* (36): 977–985
Rivero MA. 2004. El Cardenalito de Venezuela. Vicerrectorado de Investigación y Postgrado UPEL (2da ed). Barquisimeto, estado Lara, Venezuela
Robbins MB, MJ Braun y DW Finch. 2003. Discovery of a population of the endangered Red Siskin (*Carduelis cucullata*) in Guyana. *The Auk* 120: 291–298
 3. *Spinus magellanica*. **Jilguero de Roraima [Hooded Siskin]**
Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Ar-

- gentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Hartert E y S Venturi. 1909. Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates Zoologicae* 16: 159–267
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Lüthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista Peruana de Biología* 18: 27–90
- Mason P. 1985. The nesting biology of some passerines of Buenos Aires, Argentina. *Ornithological Monographs* (36): 954–972
- Mezquida ET. 2003. La reproducción de cinco especies de Emberizidae y Fringilidae en la Reserva de Ñucurán, Argentina. *El Hornero* 18: 13–20
- Mezquida ET y L Marone. 2001. Factors affecting nesting success of a bird assembly in the central Monte Desert, Argentina. *Journal of Avian Biology* 32: 287–296
- Ochoa de Masramón D. 1979. Contribución al estudio de las aves de San Luis. Tercera parte. *El Hornero* 12: 59–68
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 4. *Spinus xanthogastrus*. Jilguero Ventriamarillo [Yellow-bellied Siskin]**
- Ortega CL. 1999. Caraquita (*Carduelis xanthogastra*) Nociones Básicas para su Cría. Carlos L. Ortega González Editor, Valencia, Venezuela
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 5. *Spinus psaltria*. Chirulí [Lesser Goldfinch]**
- Prather JM, LM Munger and A Cruz. 2002. Breeding biology of the Black-Backed Lesser Goldfinch in Ponderosa pine forests on the Colorado Front Range. *The Wilson Bulletin* 114: 192–196
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 6. *Chlorophonia cyanocephala*. Curruñatá Corona Azul [Golden-rumped Euphonia]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Isler ML y PR Isler. 1999. The tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 7. *Chlorophonia cyanea*. Verdín Montañero [Blue-naped Chlorophonia]**
- Bertoni AW. 1919. Apuntes sobre aves de Paraguay. Sobre nidificación de los Eufonidos. *El Hornero* 1: 284–287
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Freeman BJ, AM Class, CA Olaciregui y E Botero-Delgadillo. 2012. Breeding biology of the Blue-naped Chlorophonia (*Chlorophonia cyanea*) in the Santa Marta Mountains. *Ornitología Colombiana* 12: 10–16
- Janni O, G Boano, M Pavia y G Gertosio. 2008. Notes on the breeding of birds in Yanachaga-Chemillén National Park, Peru. *Cotinga* 30: 42–46
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Todd WEC y MA Carricker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- 8. *Chlorophonia pyrrhophrys*. Verdín Vientre Castaño [Chestnut-breasted Chlorophonia]**
- Cuadros TC. 1988 Aspectos ecológicos de la comunidad de aves en un bosque nativo en la Cordillera Central de Antioquia (Colombia). *El Hornero* 13: 8–20
- Isler ML y PR Isler. 1999. The tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 9. *Euphonia plumbea*. Fruterito Plomizo [Plumbeous Euphonia]**
- 10. *Euphonia chlorotica*. Curruñatá Azuquero [Purple-throated Euphonia]**
- Bertoni AW. 1904. Contribución para el conocimiento de las aves del Paraguay. *Anales Científicos Paraguayos* 1: 1–10
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitologia* 17: 121–136
- Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Medeiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 385–405
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Perrella DF, PV Davanço, LS Oliveira, LM Sousa y MR.

- Francisco 2017. Reproductive aspects of the Purple-throated Euphonia, *Euphonia chlorotica* (Aves: Fringillidae) in southeastern Brazil, and first record of the species nesting inside a vespiary. *Zoologia (Curitiba)* 34: 1–7
- Lima PC. 2006. *Euphonia chlorotica chlorotica* (Linnaeus, 1766), um ninho diferente: Adaptação ou evolução?. *Atualidades Ornitológicas* 129: 8–9
- Oniki Y y EO Willis. 1983. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: V. Icteridae to Fringillidae. *Revista Brasileira de Biología* 43: 55–64
- Pereira ZP, MP Pereira, CA Arantes y C Melo. 2009. Monitoramento de ninhos de aves em um parque urbano. *Revista Brasileira de Zoociências* 11: 39–45
- 11.** *Euphonia trinitatis. Curruñatá Saucito [Trinidad Euphonia]*
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Brooklyn Institute Museum Science Bulletin* 2: 133–374
- ffrench R. 1973. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. Livingston Press, Wynnewood, USA
- 12.** *Euphonia finschi. Curruñatá Guayanés [Finsch's Euphonia]*
Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 13.** *Euphonia chrysopasta. Fruterito Vientre Dorado [Gold-bellied Euphonia]*
Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Isler ML y PR Isler. 1999. The tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 14.** *Euphonia violacea. Curruñatá Capa Negra [Violaceous Euphonia]*
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Bertoni AW. 1918. Apuntes sobre aves del Paraguay. *El Hornero* 1: 188–191
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Ricklefs RE. 1976. Grown rates of birds in the humid new world tropics. *The Ibis* 118: 179–207
- 15.** *Euphonia laniirostris. Curruñatá Piquigordo [Thick-billed Euphonia]*
- Francisco 2017. Reproductive aspects of the Purple-throated Euphonia, *Euphonia chlorotica* (Aves: Fringillidae) in southeastern Brazil, and first record of the species nesting inside a vespiary. *Zoologia (Curitiba)* 34: 1–7
- Lima PC. 2006. *Euphonia chlorotica chlorotica* (Linnaeus, 1766), um ninho diferente: Adaptação ou evolução?. *Atualidades Ornitológicas* 129: 8–9
- Oniki Y y EO Willis. 1983. Breeding records of birds from Manaus, Brazil: V. Icteridae to Fringillidae. *Revista Brasileira de Biología* 43: 55–64
- Pereira ZP, MP Pereira, CA Arantes y C Melo. 2009. Monitoramento de ninhos de aves em um parque urbano. *Revista Brasileira de Zoociências* 11: 39–45
- 16.** *Euphonia minuta. Curruñatá Menudito [White-vented Euphonia]*
Barnard GC. 1954. Notes on the nesting of the Thick-billed Euphonia in the Panama Canal Zone. *The Condor* 56: 98–101
- Best BJ, M Checker, RM Thewlis, AL Best y W Duckworth. 1996. New bird breeding data from Southwestern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 7: 69–73
- Bond J. 1943. Nidification of the passerine birds of Hispaniola. *The Wilson Bulletin* 55: 115–125
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Ricklefs R E. 1977. Reactions of some Panamanian birds to human intrusion at the nest. *The Condor* 79: 376–379
- 17.** *Euphonia xanthogaster. Curruñatá Azulejo [Orange-bellied Euphonia]*
Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- 18.** *Euphonia cayennensis. Fruterito Cayenero [Golden-sided Euphonia]*
Miller AH. 1963. Seasonal activity and ecology of the avifauna of an American equatorial cloud forest. *University of California Publications in Zoology* 66: 1–78
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- 19.** *Euphonia cayennensis. Fruterito Cayenero [Golden-sided Euphonia]*
Robbins MB, MJ Braun, CM Milensky, BK Schmidt, W Prin-
- Euphonia]**
- Barnard GC. 1954. Notes on the nesting of the Thick-billed Euphonia in the Panama Canal Zone. *The Condor* 56: 98–101
- Best BJ, M Checker, RM Thewlis, AL Best y W Duckworth. 1996. New bird breeding data from Southwestern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 7: 69–73
- Bond J. 1943. Nidification of the passerine birds of Hispaniola. *The Wilson Bulletin* 55: 115–125
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the Ornithology of Northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Ricklefs R E. 1977. Reactions of some Panamanian birds to human intrusion at the nest. *The Condor* 79: 376–379
- 16.** *Euphonia minuta. Curruñatá Menudito [White-vented Euphonia]*
Isler ML y PR Isler. 1999. The tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- 17.** *Euphonia xanthogaster. Curruñatá Azulejo [Orange-bellied Euphonia]*
Cisneros-Heredia DF. 2006. Notes on breeding, behaviour and distribution of some birds in Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 153–164
- Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
- Miller AH. 1963. Seasonal activity and ecology of the avifauna of an American equatorial cloud forest. *University of California Publications in Zoology* 66: 1–78
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- 18.** *Euphonia cayennensis. Fruterito Cayenero [Golden-sided Euphonia]*
Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Robbins MB, MJ Braun, CM Milensky, BK Schmidt, W Prin-

- ce, NH Rice, DW Finch y BJ O'Shea. 2007. Avifauna of the upper essequibo river and acary mountains, southern Guyana. *Ornitología Neotropical* 18: 339–368
- Snethlage E. 1907. Beitrage zur brutbiologie brasiliensis vogel. *Journal für Ornithologie* 83: 1–24, 532–562
- 19.** *Euphonia rufiventris. Fruterito Vientre Rufo [Rufous-bellied Euphonia]*
- Greeney H y RA Gelis. 2008. Further breeding records from the Ecuadorian Amazonian lowlands. *Cotinga* 29: 62–68
- Guix JC. 2007. The role of alien plants in the composition of fruit-eating bird assemblages in Brazilian urban ecosystems. *Orsis* 22: 87–104
- Isler ML y PR Isler. 1999. The tanagers: Natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Rhodinicichlidae [1/1]
- 1.** *Rhodinicichla rosea. Frutero Paraulata [Rosy Thrush-Tanager]*
- Alden P. 1969. Finding the Birds in Western Mexico. University of Arizona Press, Tucson, USA
- Aveledo R. 1962. Doce aves venezolanas. *El Farol* 23: 9–26
- Skutch AF. 1962. On the habits of the Queo, *Rhodinicichla rosea*. *The Auk* 79: 633–639
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Passerellidae [11/20]
- 1.** *Chlorospingus canigularis. Pinzón Gargantigrís [Ashy-throated Chlorospingus]*
- 2.** *Chlorospingus flavopectus. Ojo Blanco [Common Chlorospingus]*
- Cadena CD, S Córdoba-Córdoba, GA Londoño, D Calderón-F, TE Martin y MP Baptiste. 2007. Nesting and singing behavior of Common Bush-Tanagers (*Chlorospingus ophthalmicus*) in South America. *Ornitología Colombiana* 5: 54–63
- Edwards EP. 1967. Nest of the Common Bush-Tanager and the Scaled Antpitta. *The Condor* 69: 605
- Hilty SL y B Brown. 1986. Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- Worth CB. 1939. Nesting of some panamanian birds. *The Auk* 56: 306–310
- 3.** *Ammodramus humeralis. Sabanerito de Pajonales*
- [Grassland Sparrow]**
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Marcondes-Machado LO. 1988 Biología y conducta reproductiva de *Ammodramus humeralis*. *El Hornero* 13: 71–73
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 4.** *Ammodramus aurifrons. Sabanerito Frentiamarillo [Yellow-browed Sparrow]*
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- 5.** *Arremonops conirostris. Curtío [Black-striped Sparrow]*
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Howell TR. 1957. Birds of a Second-growth Forest area of Nicaragua. *The Condor* 59: 73–111
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- 6.** *Arremonops tocuyensis. Curtío del Tocuyo [Tocuyo Sparrow]*
- 7.** *Arremon perijanus. Corbatico Perijano [Perija Brushfinch]*

8. *Arremon phaeopleurus. Corbatico Avileño [Caracas Brushfinch]* [E]
9. *Arremon phygas. Corbatico de Paria [Paria Brushfinch]* [E]
10. *Arremon assimilis. Corbatico Merideño [Gray-browed Brushfinch]*
11. *Arremon schlegeli. Maizcuba [Golden-winged Sparrow]*
Tye H y A Tye. 1992. First description of the eggs and nest of the Golden-winged Sparrow *Arremon schlegeli*. *Ornitología Neotropical* 3: 71
12. *Arremon taciturnus. Tico-Tico [Pectoral Sparrow]*
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
Valdez-Juarez SO y GA London. 2011. Nesting of the Pectoral Sparrow (*Arremon taciturnus*) in Southeastern Peru. *The Wilson Journal of Ornithology* 123: 808–813
13. *Arremon brunneinucha. Corbatico Gargantillo [Chestnut-capped Brushfinch]*
Rice AA, NT inciguerra y JM McCullough. 2020. Early nest record and additional notes on the breeding biology of the Chestnut-capped Brushfinch (*Arremon brunneinucha suttoni*) in southern Mexico. *Ornitología Neotropical* 31: 76–78
Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
14. *Zonotrichia capensis. Correporsuelo [Rufous-collared Sparrow]*
Aveledo Hostos, Ramón. 1946. Observación sobre la nidificación de tres especies de aves venezolanas. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 16: 208–211
Blake ER. 1956. A collection of panamanian nests and eggs. *The Condor* 58: 386–388
Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
Cherrie GK. 1892. A preliminary list of the birds of San Jose, Costa Rica. *The Auk* 9: 247–251
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Fraga RM. 1983. Parasitismo de cría del Renegrido, *Molothrus bonariensis*, sobre el Chingolo, *Zonotrichia capensis*: Nuevas observaciones y conclusiones. *El Hornero* 12: 245–255
Greeney HF y T Nunnery. 2006. Notes on the breeding of north-west ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 38–45
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Lazo I y JJ Anabalón. 1992. Dinámica reproductiva de un conjunto de aves Passeriformes de la Sabana de Espinos de Chile central. *Ornitología Neotropical* 3: 57–64
Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da choca-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (*Penelope jacucaca*) (Galliformes: Cracidae). *Atualidades Ornitológicas* (153): 69–161
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
Mezquida ET. 2003. La reproducción de cinco especies de Emberizidae y Fringillidae en la Reserva de Ñucuñán, Argentina. *El Hornero* 18: 13–20
Ochoa de Masramón D. 1979. Contribución al estudio de las aves de San Luis. Tercera parte. *El Hornero* 12: 59–68
Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Renssen TA. 1974. New breeding records for Suriname. *Ardea* 62: 123–127
Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos

- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
15. *Atlapetes albifrenatus meridae*. **Guardabosque Freno Blanco [Moustached Brushfinch] [E]**
16. *Atlapetes personatus*. **Guardabosque Montañero [Tepui Brushfinch]**
17. *Atlapetes semirufus*. **Guardabosque Ajicero [Ochre-breasted Brushfinch]**
Biancucci L y TE Martin. 2008. First description of the breeding biology and natural history of the Ochre-breasted Brush Finch (*Atlapetes semirufus*) in Venezuela. *The Wilson Journal of Ornithology* 120: 856–862
18. *Atlapetes schistaceus*. **Guardabosque Sombrero de Pelo [Slaty Brushfinch]**
19. *Atlapetes pallidinucha*. **Guardabosque Nuca Pálida [Pale-naped Brushfinch]**
Peraza CA. 2009. First record of nest and eggs of Pale-naped Brush finch (*Atlapetes pallidinucha*). *The Wilson Journal of Ornithology* 121: 159–169
- Peraza CA. 2011. Aves, bosque oriental de Bogotá protective forest reserve, Bogotá, D.C., Colombia. *Check List* 7: 57–63
20. *Atlapetes latinuchus*. **Guardabosque Frentinegro [Yellow-breasted Brushfinch]**
Greeney HF. 2009. The nest, eggs and nestlings of the Rufous-naped Brush-Finch (*Atlapetes latinuchus latinuchus*) in southeastern Ecuador. *Ornitología Colombiana* 8: 83–87
- Icteriidae [26/26]
1. *Sturnella magna*. **Perdígón [Eastern Meadowlark]**
Acosta M y L Mugica. 1992. Ciclo de vida del Sabanero (*Sturnella magna*) (Aves: Icterinae) en el Jardín Botánico Nacional. *Revista del Jardín Botánico Nacional* 13: 123–128
- Belton W. 1985. Birds of Rio Grande do Sul, Brazil. Part 2. Formicariidae through Corvidae. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 180: 1–242
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Gundlach J. 1876. Contribución á la Ornitología Cubana. “La Antilla” de N. Cacho-Negrete, Habana, Cuba
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Roseberry JL Y WD Klimstra. 1970. The nesting ecology and reproductive performance of the Eastern Meadowlark. *The Wilson Bulletin* 82: 243–267
2. *Leistes militaris*. **Tordo Pechirrojo [Red-breasted Meadowlark]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Haverschmidt F. 1970. The Nest of the Red-breasted Blakbird. *The Auk* 87: 167–167
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
3. *Amblycercus holosericeus*. **Arrendajo Andino [Yellow-billed Cacique]**
Greeney HF, ME Juña, JBC Harris, MT Wickens, B Winter, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
- Greeney HF, DF Jaff y OG Manzaba-B. 2008. Incubation behavior of the Yellow-billed Cacique (*Amblycercus holosericeus*) in eastern Ecuador. *Ornitología Colombiana* 7: 83–87
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
4. *Psarocolius angustifrons*. **Conoto Aceituno [Russet-backed Oropendola]**
Fraga RM y S Kreft. 2007. Natural history and breeding behavior of the Olive (*Psarocolius yuracares*) and Yellow-billed (*P. angustifrons alfredi*) oropendolas in Chapare Province, Bolivia. *Ornitología Neotropical* 18: 251–261
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
- Schäfer E. 1953. Resultados parciales de una investigación comparativa de biología de incubación de *Psarocolius decumanus* (Conoto negro) y *Psarocolius angustifrons* (Conoto verde). *Boletín de la Academia de Ciencias Físicas Matemáticas y Naturales* 16: 157–169
- Schäfer E. 1957. Les conotos: étude comparative de *Psar-*

- rocolius angustifrons* et *Psarocolius decumanus*.
Bonner Zoologische Beitrage 1957: 1–149
5. ***Psarocolius viridis. Conoto Verde [Green Oropendola]***
Beebe M y W Beebe. 1910. Our search for a wilderness.
Henry Holt & Co., New York, USA
Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Haverschmidt F. 1972. More notes on interspecific Caíque and Oropéndola colonies in Surinam. *The Auk* 89: 676
Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
6. ***Psarocolius decumanus. Conoto Negro [Crested Oropendola]***
Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
Di Giacomo AG y B López Lanús. 2000. Nuevos aportes al conocimiento de la nidificación de algunas aves del noroeste argentino. *El Hornero* 15: 131–134
Drury WH. 1962. Breeding activities, especially nest building, of the Yellowtail (*Ostินops decumanus*) in Trinidad, West Indies. *Zoologica* 47: 39–58
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Haverschmidt F. 1966. The eggs of the Giant Cowbird. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 86: 144–147
Haverschmidt F. 1967. Additional notes on the eggs of the Giant Cowbird. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 87: 136–137
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Heath M y M Hansell 2002. Weaving techniques in two species of Icteridae, the Yellow Oriole (*Icterus nigrogularis*) and Crested Oropendola (*Psarocolius decumanus*). Pp. 144–154 en FE Hayes y SA Temple (eds). Studies in Trinidad and Tobago Ornithology Honouring Richard ffrench. Department of Life Sciences, University of the West Indies, St. Augustine, Trinidad, Occasional Paper #11
Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualida-* des *Ornitológicas* (171): 33–49
Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
Machado-Stredel F, Fernandes A, Riera F, Gianni R, Rodríguez-Ferraro A y JL Pérez-Emán. 2019. Monitoreo del Conoto Negro *Psarocolius decumanus* en un ecosistema urbano: una iniciativa de ciencia ciudadana en Caracas, Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 9: 4–14
Miller AH. 1947. The tropical avifauna of the upper Magdalena Valley, Colombia. *The Auk* 64: 351–381
Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Schäfer E. 1953. Resultados parciales de una investigación comparativa de biología de incubación de *Psarocolius decumanus* (Conoto negro) y *Psarocolius angustifrons* (Conoto verde). *Boletín de la Academia de Ciencias Físicas Matemáticas y Naturales* 16: 157–169
Schäfer E. 1957. Les conotos: étude comparative de *Psarocolius angustifrons* et *Psarocolius decumanus*. *Bonner Zoologische Beitrage* 1957: 1–149
Tashian RE. 1957. Nesting behavior of the Crested Oropendola (*Psarocolius decumanus*) in northern Trinidad. *BWI Zoologica* 42: 87–98
Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
7. ***Psarocolius bifasciatus. Conoto Pico Encarnado [Olive Oropendola]***
Fraga RM y S Kreft. 2007. Natural history and breeding behavior of the Olive (*Psarocolius yuracares*) and Yellow-billed (*P. angustifrons alfredi*) oropendolas in Chapare Province, Bolivia. *Ornitología Neotropical* 18: 251–261
Rodríguez-Ferraro A. 2006. Notes on the behavior of the Olive Oropendola (*Psarocolius yuracares*) during the breeding season. *Ornitología Neotropical* 17: 57–62
8. ***Cacicus solitarius. Arrendajo Negro Llanero [Solitary Black Cacique]***
Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
Di Giacomo AG, B Mahler y JC Reboreda. 2010. Screaming cowbird parasitism of nests of Solitary Caciques and Cattle Tyrants. *The Wilson Journal of Ornithology* 122(1): 1–10

- logy* 122: 795–799
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
- Naumburg EMB. 1930. The birds of Matto Grosso, Brazil: A report on the birds secured by the Roosevelt-Rondon expedition. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 60: 1–432
9. **Cacicus uropygialis. Arrendajo Pico Curvo [Scarlet-rumped Cacique]**
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
10. **Cacicus cela. Arrendajo [Yellow-rumped Cacique]**
- Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco Region. *The Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Sciences Science Bulletin* 2: 133–374
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Dick JA, WB Mcgillivray y DJ Brooks. 1984. A list of birds and their weights from Saul, French Guiana *The Wilson Bulletin* 96: 347–365
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Feekes F. 1981. Biology and colonial organization of two sympatric caciques, *Cacicus c. cela* and *Cacicus h. haemorrhouss* (Icteridae, Aves) in Suriname. *Ardea* 69: 83–107
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Robinson SK. 1985. Coloniality in the Yellow-rumped Cacique as a defense against nest predators. *The Auk* 102: 506–519
- Rutkis E. 1972. Observaciones acerca de algunas aves y su proceso de nidificación. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 29: 432–458.
- Silva EF y CEC Campos. 2010. Comportamento reprodutivo de *Cacicus cela* Linnaeus, 1758 (Passeriformes: Icteridae) na Área de Proteção Ambiental do rio Curiaú, Amapá, Brasil. *Revista de Etología* 9: 11–20
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
11. **Cacicus chrysonotus. Arrendajo Aliamarillo Colinegro [Mountain Cacique]**
- Fraga R. 2020. Mountain Cacique (*Cacicus chrysonotus*), version 1.0. en SM Billerman, BK Keeney, PG Rodewald y TS Schulenberg (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.moucac1.01> Visitado: diciembre 2020
12. **Cacicus haemorrhouss. Arrendajo Rabadilla Encarnada [Red-rumped Cacique]**
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Duca C y MÂ Marini 2004. Aspectos da nidificação de *Cacicus haemorrhouss* (Passeriformes, Icterinae) no sudeste do Brasil. *Ararajuba* 12: 25–32
- Duca C y MÂ Marini. 2005. Temporal variation in the reproductive success of *Cacicus haemorrhouss* (Linnaeus) (Aves, Icterinae) in an Atlantic Forest Reserve in Southeast Brazil. *Revista Brasileira de Zoologia* 22: 484–489
- Duca C y MÂ Marini. 2008. Breeding success of *Cacicus haemorrhouss* (Linnaeus) (Aves: Icteridae) in different environments in an Atlantic Forest Reserve in southeast Brazil. *Revista Brasileira de Zoologia* 25: 165–171
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Feekes F. 1981. Biology and colonial organization of two sympatric caciques, *Cacicus c. cela* and *Cacicus h. haemorrhouss* (Icteridae, Aves) in Suriname. *Ardea* 69: 83–107
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA

- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- 13. *Icterus icterus. Turpial [Venezuelan Troupial]***
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Lindell C y C Bosque. 1999. Notes on the breeding and roosting biology of Troupials (*Icterus icterus*) in Venezuela. *Ornitología Neotropical* 10: 85–90
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 14. *Icterus mesomelas. Turpial Cola Amarilla [Yellow-tailed Oriole]***
- Darlington PJ (Jr). 1931. Notes on the birds of Rio Frio (near Santa Marta), Magdalena, Colombia. *Bulletin of the Museum of Comparative Zoology* 71: 349–421
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 15. *Icterus cayanensis. Moriche [Epaulett Oriole]***
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F. 1951. Notes on *Icterus nigrogularis* and *I. chrysocephalus* in Surinam. *The Wilson Bulletin* 63: 45–47
- Ingels J, N Cleere, y V Pelletier. 2003. Noteworthy observations on some French Guianan birds. *Alauda* 71: 59–67.
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 16. *Icterus auricapillus. Gonzalito Real [Orange-crowned Oriole]***
- Navarro RR, GE Marín y JG Muñoz. 2010. Notas sobre el nido del Gonzalito Real *Icterus auricapillus* en Venezuela. *Cotinga* 32: 119
- Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- 17. *Icterus chrysater. Toche [Yellow-backed Oriole]***
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
- Smithe FB. 1966. The birds of Tikal. Natural History Press, New York, USA
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 18. *Icterus nigrogularis. Gonzalito [Yellow Oriole]***
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F. 1951. Notes on *Icterus nigrogularis* and *I. chrysocephalus* in Surinam. *The Wilson Bulletin* 63: 45–47
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Heath M y M Hansell 2002. Weaving techniques in two species of Icteridae, the Yellow Oriole (*Icterus nigrogularis*) and Crested Oropendola (*Psarocolius decumanus*). Pp. 144–154 en FE Hayes y SA Temple (eds). Studies in Trinidad and Tobago Ornithology Honouring Richard ffrench. Department of Life Sciences, University of the West Indies, St. Augustine, Trinidad, Occasional Paper #11
- Robinson W y CW Richmond. 1896 (1895). An annotated list of birds observed on the Island of Margarita, and at Guanta and Laguayra, Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 18: 649–685
- Rutkis E. 1972. Observaciones acerca de algunas aves y su proceso de nidificación. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 29: 432–458.
- Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611

- ta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 19.** *Molothrus oryzivorus. Tordo Pirata [Giant Cowbird]*
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H. 1929. The cowbirds: A study in the biology of social parasitism. Charles C Thomas, Springfield, USA
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
- McCrary JK y JE Gates. 2007. Evidences of brood parasitism of Giant Cowbird (*Molothrus oryzivorus*) on Spot-breasted (*Icterus pectoralis*) and Streak-backed (*I. pustulatus*) Orioles. *Ornitología Neotropical* 18: 111–115
- Ortega CP. 1998. Cowbirds and other brood parasites. University of Arizona Press, Tucson, USA
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Rahn H, L Curran-Everett y DT Booth. 1988. Eggshell differences between parasitic and nonparasitic Icteridae. *The Condor* 90: 962–964
- Ramoni-Perazzi P, G Bianchi-Ballesteros, LD Otero, IA Soto-Werschitz y G Bianchi-Pérez. 2009. Giant Cowbird (*Molothrus oryzivora*) as brood-parasite of the Green Jay (*Cyanocorax yncas*) in the Venezuelan Andes. *Ornitología Neotropical* 20: 305–309
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Welford MR, A Vásquez, P Sambrano, T Nunnery y B Ulman. 2007. Evidence for Giant Cowbird *Molothrus oryzivora* brood-parasitism of Turquoise Jays *Cyanolyca turcosa* in north-west Ecuador and how this alters our understanding of cowbird brood parasitism. *Cotinga* 27: 58–60
- 20.** *Molothrus bonariensis. Tordo Mirlo [Shiny Cowbird]*
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Aveledo Hostos, R. 1947. Los nidos de nuestras aves y la importancia de su estudio. *Memoria de la Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 7: 49–56
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F. 1965. *Molothrus bonariensis* Parasitizing *Fluvicola pica* and *Arundinicola leucocephala* in Surinam. *The Auk* 82: 508–509
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49 (VER CARPETA STRIGIDAE, REVISAR)
- Lowther PE. 2018. Lists of victims and hosts of the parasitic cowbirds (*Molothrus*). Field Museum of Natural History, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://www.fieldmuseum.org/sites/default/files/cowbird-hosts-05sep2018.pdf> Visitado: noviembre 2020
- Manolis T y A Cruz. 2002. Mating and nest-searching behaviour of Shiny Cowbirds associated with different host species in Trinidad and Tobago. Pp. 155–165 en FE Hayes y SA Temple (eds). Studies in Trinidad and Tobago Ornithology Honouring Richard French. Department of Life Sciences, University of the West Indies, St. Augustine, Trinidad,

- Occasional Paper #11
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Ramo C y B Bustos. 1981. La reproducción de un ave parásita: el tordo-mirlo (*Molothrus bonariensis*) en los Llanos de Apure (Venezuela). *Doñana Acta Vertebrata* 8: 215–224
- Reboreda JC, ME Mermoz, V Massoni, AA Astié y FL Rabbuffetti. 2003. Impacto del parasitismo de cría del Tordo Renegrido (*Molothrus bonariensis*) sobre el éxito reproductivo de sus hospedadores. *El Hornero* 18: 77–88
- Sainz-Borgo C. 2015. Reporte de parasitismo de *Molothrus bonariensis* sobre *Cyanocorax yncas* en Venezuela. *Zeledonia* 19: 112–115
- Sharpe CJ. 2001. Shiny Cowbird *Molothrus bonariensis venezuelensis* Stone 1891 as a successful brood parasite of Fulvousheaded Tanager *Thlypopsis fulviceps* Cabanis 1851. *Memoria Fundación La Salle de Ciencias Naturales* 61: 139–141
- Sierra-Ricaurte A.F. 2020. Efecto del parasitismo de cría del chamón (*Molothrus bonariensis*) sobre el éxito reproductivo del copetón (*Zonotrichia capensis*) en Bogotá, Colombia. *Ornitología Colombiana* 18(i):32.
- Torres MA. 2018. Un nuevo reporte de parasitismo de nidada del Tordo Mirlo *Molothrus bonariensis* en un nido del Chocolatero *Tachyphonus rufus* para Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 8: 61–63
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 21. *Quiscalus lugubris. Tordito [Carib Grackle]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Gil, K. 1984. Biología reproductiva del tordo negro (*Quiscalus lugubris*). Tesis de licenciatura, Universidad Simón Bolívar, Caracas, Venezuela
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 22. *Quiscalus mexicanus. Galandra [Great-tailed Grackle]***
- Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Teather KL. 1987. Intersexual differences in food consumption by Hand-Reared great-Tailed Grackle (*Quiscalus mexicanus*) nestlings. *The Auk* 104: 635–639
- Tutor BM. 1962. Nesting studies of the Boat-tailed Grackle. *The Auk* 79: 77–84
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 23. *Lampropsartanagrinus. Tordo Frente Aterciopelada [Velvet-fronted Grackle]***
- Maillard OZ y M Herrera. 2007. El nido y los huevos del Tortolito (*Lampropsartanagrinus*) en el noreste de Bolivia. *Kempffiana* 3: 25–27
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 24. *Gymnomystax mexicanus. Tordo Maicero [Oriole Blackbird]***
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1967. Life history notes on the Oriole-Blackbird (*Gymnomystax mexicanus*) in Venezuela. *El Hornero* 10: 379–388
- 25. *Macroagelaiusimthurni. Moriche de los Tepuyes [Golden-tufted Grackle]***
- Jaramillo A y P Burke. 1999. New World Blackbirds. Princeton University Press, Princeton, USA
- 26. *Chrysomusicterocephalus. Turpial de Agua [Yellow-hooded Blackbird]***
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the

- collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- Parulidae [16/21]
1. *Geothlypis aequinoctialis*. **Reinita Equinocial [Masked Yellowthroat]**
Auer SK, RD Bassar, JJ Fontaine y TE Martin. 2007. Breeding biology of Passerines in a subtropical montane forest in northwestern Argentina. *The Condor* 109: 321–333
 2. *Setophaga petechia*. **Reinita Montañera [Tropical Parula]**
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Martin TE. 2002. A new view of avian life-history evolution tested on an incubation paradox. *Proceedings of the Royal Society of London. Series Biological Sciences* 269: 309–316
Martin TE, PR Martin, CR Olson, BJ Heidinger y JJ Fontaine. 2000. Parental care and clutch sizes in North and South American birds. *Science* 287: 1482–1485
 3. *Setophaga petechia*. **Canario de Mangle [Yellow Warbler]**
Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375
Ginés Hno y G Yépez. 1960. Aspectos de la naturaleza de las Islas Las Aves, Venezuela. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 20: 5–53
 4. *Myiothlypis luteoviridis*. **Chiví Cetrino [Citrine Warbler]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
 5. *Myiothlypis flaveola*. **Chiví Amarillento [Flavescent Warbler]**
Marini MÂ, TM Aguiar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
 6. *Myiothlypis nigrocristata*. **Chiví Guicherito [Black-crested Warbler]**
Sick H. 1993. Birds in Brazil, a Natural History. Princeton University Press, Princeton, USA
Greeney HF, ME Juña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
 7. *Myiothlypis rivularis*. **Chiví de Ríos [Riverbank Warbler]**
Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
Araujo AD. 2016. WA2360407, *Myiothlypis rivularis* (Wied, 1821). Wiki Aves - A Encyclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www>.

- wikiaves.com/2360407 Visitado: diciembre 2020
- Curson J, J del Hoyo, N Collar y GM Kirwan. 2020. Riverbank Warbler (*Myiothlypis rivularis*), version 1.0 en SM Billerman, BK Keeney, PG Rodewald y TS Schulenberg (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.rivwar1.01> Visitado: diciembre 2020
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Silveira GH. 2009. WA3024574, *Myiothlypis rivularis* (Wied, 1821). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/3024574> Visitado: diciembre 2020
- 8. *Myiothlypis bivittata*. Chiví de los Tepuyes [Two-banded Warbler]**
- Auer SK, RD Bassar, JJ Fontaine y TE Martin. 2007. Breeding biology of Passerines in a subtropical montane forest in northwestern Argentina. *The Condor* 109: 321–333
- Dinelli LM. 1918. Notas biológicas sobre las aves del noroeste de la República Argentina (Parte 1a.). *El Hornero* 1: 57–68
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Martin TE. 2002. A new view of avian life-history evolution tested on an incubation paradox. *Proceedings of the Royal Society of London. Series Biological Sciences* 269: 309–316
- Martin TE, PR Martin, CR Olson, BJ Heidinger y JJ Fontaine. 2000. Parental care and clutch sizes in North and South American birds. *Science* 287: 1482–1485
- 9. *Myiothlypis cinereicollis*. Chiví Gargantigrís [Gray-throated Warbler]**
- Olmstead S. 2009. The nest of Grey-throated Warbler *Basileuterus cinereicollis*. *Cotinga* 31: 127
- 10. *Myiothlypis coronata*. Chiví Corona Anaranjada [Russet-crowned Warbler]**
- Greeney HF, ME Juña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
- Greeney HF, PR Martin, RC Dobbs, M Lysinger y RA Gelis. 2005. Observations on the breeding of Basileuterus warblers in Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 125: 129–135
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- 11. *Basileuterus delattrii*. Chiví Corona Castaña [Chestnut-capped Warbler]**
- Cherrie GK. 1892. A preliminary list of the birds of San Jose, Costa Rica. *The Auk* 9: 21–27
- Demko AD y DJ Mennill. 2018. Nest description and nesting behavior of the rufous-capped Warbler (*Basileuterus rufifrons*). *Ornitología Neotropical* 29: 167–174
- Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 12. *Basileuterus culicivorus*. Chiví Silbador [Golden-crowned Warbler]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Skutch AF. 1967. Life histories of Central American highland birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 7: 1–221
- 13. *Basileuterus tristriatus*. Chiví Tres Rayas [Three-striped Warbler]**
- Cox WA y TE Martin. 2009. Breeding biology of the Three-striped Warbler in Venezuela: A contrast between tropical and temperate parulids. *The Wilson Journal of Ornithology*. 121: 667–678
- Greeney HF, PR Martin, RC Dobbs, M Lysinger y RA Gelis. 2005. Observations on the breeding of Basileuterus warblers in Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 125: 129–135
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Jablonski P, T Stawarczyk y JP Cygan. 2006. Description of a nest of the Three-striped Warbler (*Basileuterus tristriatus chitrensis*) from Costa Rica. *Ornitología Neotropical* 17: 593–595
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25

- 14. *Basileuterus griseiceps*. Chiví Cabecigrís [Gray-headed Warbler] [E]**
Hernández LL, J Camilo y J Pérez-Emán. 2009. First description of the nest and egg of the Gray-headed Warbler (*Basileuterus griseiceps*). *Ornitología Neotropical* 20: 311–314
- 15. *Myioborus miniatus*. Candelita Gargantipizarra [Slate-throated Redstart]**
Collins CT y TP Ryan. 1994. Notes on the breeding biology of the Slate-throated Redstart (*Myioborus miniatus*) in Venezuela. *Ornitología Neotropical* 5: 125–128
Ewert D. 1975. Notes on nests of four avian species from the Coastal Cordillera of Venezuela. *The Wilson Bulletin* 87: 105–106
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
Miller AH. 1963. Seasonal activity and ecology of the avifauna of an American equatorial cloud forest. *University of California Publications in Zoology* 66: 1–78
Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
Ruggera RA y TE Martin. 2010. Breeding biology and natural history of the Slate-throated Whitestart in Venezuela. *The Wilson Journal of Ornithology* 122: 447–454
Slater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- 16. *Myioborus albifrons*. Candelita Frentiblanca [White-fronted Redstart] [E]**
- 17. *Myioborus ornatus*. Candelita Copetiamarilla [Golden-fronted Redstart]**
Slater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- 18. *Myioborus pariae*. Candelita de Paria [Paria Redstart] [E]**
- 19. *Myioborus albifacies*. Candelita Cara Blanca [White-faced Redstart] [E]**
- 20. *Myioborus cardonai*. Candelita de Cardona [Saffron-breasted Redstart] [E]**
- 21. *Myioborus castaneocapilla*. Candelita Gorjeadora [Tepui Redstart]**
Mitrospingidae [1/1]
- 1. *Piranga flava*. Cardenal Avispero [Hepatic Tanager]**
Bertoni AW. 1918. Apuntes sobre aves del Paraguay. *El Hornero* 1: 188–191
Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
Norgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
Rowley JS. 1962. Nesting of the birds of Morelos, Mexico. *The Condor* 64: 253–272
Todd WEC y MA Carriker (Jr). 1922. The birds of the Santa Marta region of Colombia: A study in altitudinal distribution. *Annals of the Carnegie Museum* 14: 3–611
- 2. *Piranga leucoptera*. Cardenal Guamero [White-winged Tanager]**
Hilty, S. 2020. White-winged Tanager (*Piranga leucoptera*), en J del Hoyo, A Elliott, J Sargatal, DA Christie y E de Juana, (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.whwtan1.01>. Visitado: agosto 2021
- 3. *Habia rubica*. Cardenal Hormiguero [Red-crowned Ant-Tanager]**
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Foster MS, NE Lopez y ME Escobar. 1989. Observations of a Nest of Red-crowned Ant-Tanagers in Paraguay. *Journal of Field Ornithology* 60: 459–468
Gómez-García VH, SL Arriaga-Weiss, S Cappello-García, E Rosique-Gil y J Cifuentes-Blanco. 2014. Nidos de aves elaborados con material fúngico: Un dato no registrado en México. *Ornitología Neotropical* 25: 107–111
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021

- do: julio 2021
- Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Sandoval L. 2007. Ampliación del ámbito reproductivo y primer registro de ayudantes en la reproducción del Relicario (*Habia rubica*), en Costa Rica. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitológía* 17: 53–55
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis E. 1961. A study of nesting Ant-Tanagers in British Honduras. *The Condor* 63: 479–503
- Willis EO. 1972. Taxonomy, ecology and behavior of the sooty Ant-Tanager (*Habia gutturalis*) and Other Ant-Tanagers (Aves). *American Museum Novitates* (2480): 1–38
- 4. *Pheucticus chrysogaster*. Picogordo Amarillo [Golden Grosbeak]**
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- 5. *Pheucticus aureoventris*. Picogordo Pechinegro [Black-backed Grosbeak]**
- de la Peña MR. 2001 Nidificación de algunas especies de aves en el este de la provincia de Catamarca, Argentina. *El Hornero* 16: 17–21
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- 6. *Granatellus pelzelni*. Reinita Pechirroja [Rose-breasted Chat]**
- Rodríguez-Ferraro A y A Trujillo. 2004. Observaciones de la biología reproductiva del Cardenal Coriano (*Cardinalis phoeniceus*) en la Isla de Margarita, Venezuela. *Ornitología Neotropical* 15: 253–256
- 8. *Caryothrautes canadensis*. Picogordo Verde [Yellow-green Grosbeak]**
- Borges SH y RM Cardoso. 1995. Ninho e ovos de *Caryothrautes Canadensis* (Passeriformes: Emberizidae). *Ararajuba* 3: 76
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nutall Ornithological Club* 10: 1–228
- 9. *Periporphyrus erythromelas*. Picogordo Rojinegro [Red-and-black Grosbeak]**
- 10. *Amaurospiza carrialeensis*. Semillero de Carrizales [Carrizal Seedeater] [E]**
- 11. *Cyanoloxia cyanoides*. Picogordo Azul [Blue-black Grosbeak]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita: do: julio 2021
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Worth CB. 1939. Nesting of some panamanian birds. *The Auk* 56: 306–310
- 12. *Cyanoloxia rothschildii*. Rothschild's Grosbeak.**
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 13. *Cyanoloxia brissonii*. Picogordo Guaro [Ultramarine Grosbeak]**
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Lima PC, R Grantsau, RCFR Lima, TNC Lima Neto y LES Silva. 2010. Ninhos de espécies ameaçadas, endêmicas e outra de comportamento reprodutivo pouco conhecido, na pátria da arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) (Psittaciformes: Psittacidae), destacando-se novos dados sobre o comportamento reprodutivo do besourinho-de-cauda-larga (*Phaethornis gounellei*) (Apodiformes: Trochilidae) a descrição do ninho da choca-do-nordeste (*Sakesphorus cristatus*) (Passeriformes: Thamnophilidae) e do jacucaca (*Penelope jacucaca*) (Galliformes: Cracidae). *Atualidades Ornitológicas* (153): 69–161
- Maragliano RE, LJ Martí, LM Ibañez y D Montalti 2009. Comunidades de aves urbanas de Lavallol, Buenos Aires, Argentina. *Acta Zoológica Lilloana* 53: 108–114
- Ochoa de Masramón D. 1979. Contribución al estudio de las aves de San Luis. Tercera parte. *El Hornero* 12: 59–68
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Thraupidae [96/126]
- 1. *Cyanicterus cyanicterus*. Frutero Lomiazul [Blue-backed Tanager]**
- 2. *Nemosia pileata*. Frutero de Coronita [Hooded Tanager]**
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding

- biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Renaudier A, J Ingels y SL Hilty. 2008. Nesting and general behaviour of Hooded Tanager *Nemosia pileata* in French Guiana and Surinam. *Cotinga* 30: 54–56
- 3. *Sericossypha albocristata*. Cuaresmero [White-capped Tanager]**
- Greeney HF, J Simbaña, KS Sheldon, A Craik y R Jonsson. 2007. Observations on the nesting and diet of the White-capped Tanager (*Sericossypha albocristata*) in eastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 18: 139–142
- 4. *Catamblyrhynchus diadema*. Cabecipeludo [Plushcap]**
- 5. *Chlorophanes spiza*. Mielero Verde [Green Honeycreeper]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Skutch AF. 1962 Life histories of the honeycreepers. *The Condor* 64: 92–116
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Stiles FG y AF Skutch. 1989. A Guide to the Birds of Costa Rica. Cornell University Press, Ithaca, USA
- 6. *Hemithraupis guira*. Pintasilgo Buchinegro [Guira Tanager]**
- Bertoni AW. 1918. Apuntes sobre aves del Paraguay. *El Hornero* 1: 188–191
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- Wetmore A. 1926. Observations on the birds of Argentina, Paraguay, Uruguay and Chile. *Bulletin of the United States National Museum* 133: 1–448
- 7. *Hemithraupis flavicollis*. Pintasilgo Buchidorado [Yellow-backed Tanager]**
- 8. *Conirostrum speciosum*. Mielerito Azul [Chestnut-vented Conebill]**
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, Sao Paulo, Brasil
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Ribon R y JE Simon. 1997. The nest and eggs of the Chestnut-vented Conebill *Conirostrum speciosum* (Temminck, 1824). *Ornitología Neotropical* 8: 71–72
- Sánchez MV, G Real and RL Wallace. 2017. Notes on the nest and breeding of Chestnut-vented Conebill *Conirostrum speciosum amazonum* in southern Amazonian Ecuador. *Cotinga* 39: 87–89
- 9. *Conirostrum leucogenys*. Mielerito Orejiblanco [White-eared Conebill]**
- Miller AH. 1947. The tropical avifauna of the upper Magdalena Valley, Colombia. *The Auk* 64: 351–381
- 10. *Conirostrum bicolor*. Mielerito Manglero [Bicolored Conebill]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Haverschmidt F. 1954. *Conirostrum bicolor* Parasitized by *Molothrus bonariensis* in Surinam. *The Auk* 71: 328–329
- Herklots GAC. 1961. The birds of Trinidad and Tobago. Collins London, UK
- Johnson AW. 1967. The Birds of Chile and Adjacent Regions of Argentina, Bolivia, and Peru. Volume 2. Platt Establecimientos Gráficos, Buenos Aires, Argentina.
- 11. *Conirostrum sitticolor*. Mielerito Purpúreo [Blue-backed Conebill]**
- 12. *Conirostrum albifrons*. Mielerito Gorra Blanca [Capped Conebill]**
- 13. *Conirostrum rufum*. Mielerito Rufo [Rufous-browed Conebill]**
- 14. *Sicalis citrina*. Canarito [Stripe-tailed Yellow-Finch]**
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, Sao Paulo, Brasil
- Gressler DT. 2008. Biologia e sucesso reprodutivo de *Sicalis citrina* Pelzeln, 1870 (Aves: Emberizidae) no Distrito Federal. Master's Dissertation, Universidade de Brasília, Brasília
- Gressler DT y MÂ Marini. 2011. Breeding biology of the Stripe-tailed Yellow-Finch (*Sicalis citrina*) in Central Brazilian Cerrado. *Ornitología Neotropical* 22: 319–327
- Gressler DT y MÂ Marini. 2015. Striped-tailed Yellow-finches nesting success in abandoned mining pits from central Brazilian cerrado. *Brazilian Journal of Biology* 75: 191–197
- 15. *Sicalis columbiana*. Canario de Sabana [Orange-fronted Yellow-Finch]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Jaramillo A. 2020. Orange-fronted Yellow-Finch (*Sicalis columbiana*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.ofyfin1.01>. Vi-

- sitado: diciembre 2020
- 16. *Sicalis flaveola*. Canario de Tejado [Saffron Finch]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Cruz A y RW Andrews. 1989. Observations on the breeding biology of passerines in a seasonally flooded savanna in Venezuela. *The Wilson Bulletin* 101: 62–76
- de la Peña MR. 2002. Observaciones sobre la reproducción de las aves en cajas-nidos, en la Reserva de la Escuela Granja (UNL), Esperanza, Argentina. *Revista FAVE - Ciencias Veterinarias* 1: 79–82
- de la Peña MR. 2003. Nidificación simultánea de siete especies de aves (Passeriformes) en un bosque del centro de la provincia de Santa Fe. *Revista FAVE - Ciencias Veterinarias* 2: 41–47
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina.
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Friedmann H y FD Smith. 1955. A Further Contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum*. 104: 463–524
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Ochoa de Masramón D. 1979. Contribución al estudio de las aves de San Luis. Tercera parte. *El Hornero* 12: 59–68
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Quiroga M, OD Del Barco, G Saigo y B Fandiño. 2006. Nuevos aportes al conocimiento de la biología reproductiva del Jilguero Dorado (*Sicalis flaveola*) (Aves: Emberizidae) en la Reserva Universitaria "El Pozo" (Santa Fe, Argentina). *Revista FABICIB* 10: 61–67
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Vouous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 17. *Sicalis luteola*. Canario Chirigüé [Grassland Yellow-Finch]**
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Freitas M y M Francisco. 2012. Nesting behavior of the Grassland Yellow-Finch (*Sicalis luteola*) in southeastern Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 341–348
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ochoa de Masramón D. 1979. Contribución al estudio de las aves de San Luis. Tercera parte. *El Hornero* 12: 59–68
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 18. *Geospizopsis unicolor*. Granero Aplomado [Plumbeous Sierra Finch]**
- Greeney HF, PR Martin, RA Gelis, A Solano-Ugalde, F Bonier, B Freeman y ET Miller. 2011. Notes on the breeding of high-andean birds in northern Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 131: 24–31
- Salvador SA. y S Narosky. 1984. Notas sobre nidificación de aves andinas en la Argentina. *El Hornero* 12: 184–188
- 19. *Catamenia inornata*. Semillero Desairado [Plain-colored Seedeater]**
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Greeney HF, PR Martin, RA Gelis, A Solano-Ugalde, F Bonier, B Freeman y ET Miller. 2011. Notes on the breeding of high-andean birds in northern Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 131: 24–31
- 20. *Catamenia homochroa*. Semillero Paramero [Paramo Seedeater]**
- Chaparro-Herrera S, P Montoya y OB Borges. 2015. Primera descripción del nido y huevos del semillero paramuno (*Catamenia homochroa*). *Ornitología Neotropical* 26: 295–298
- 21. *Diglossa lafresnayii*. Robanéctar Lustroso [Glossy Flowerpiercer]**
- Molina P y L Ordóñez-Delgado. 2019. Aportes al conocimiento de la biología reproductiva del Pinchaflor Satinado (*Diglossa lafresnayii*). *Ornitología Neotropical* 30: 193–195
- Ordóñez-Delgado L. 2016. Primera descripción del nido del Pinchaflor Satinado (*Diglossa lafresnayii*) en el Parque Nacional Podocarpus, Andes del sur de Ecuador. *Ornitología Neotropical* 27: 121–124.
- 22. *Diglossa gloriosa*. Robanéctar Carbonoso [Merida Flowerpiercer] [E]**
- Vuilleumier F y DN Ewert. 1978. The distributions of birds in Venezuelan páramos. *Bulletin of the American*

- Museum of Natural History* 162: 49–90
23. **Diglossa humeralis. Robanéctar Negro y Gris [Black Flowerpiercer]**
Goodfellow W. 1901. Results of an ornithological journey through Colombia and Ecuador. *Ibis* 43: 300–319
Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
24. **Diglossa venezuelensis. Robanéctar Negro [Venezuelan Flowerpiercer] [E]**
Diglossa albilatera. Robanéctar de Lados Blancos [White-sided Flowerpiercer]
Greeney HF, ME Juiña, JBC Harris, MT Wickens, B Winger, RA Gelis, ET Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130: 61–68
Nehrkorn A. 1899. Katalog der Eiersammlung. Harald Bruhn, Braunschweig, Alemania
Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
25. **Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. Pacific Coast Avifauna (31): 1–448**
26. **Diglossa duidae. Robanéctar Tepuyero Menor [Scaled Flowerpiercer] [E]**
Diglossa major. Robanéctar Tepuyero Mayor [Greater Flowerpiercer]
Gilliard ET. 1941. The birds of mt. Auyantepui Venezuela. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 77: 439–508
27. **Diglossa sittoides. Robanéctar Payador [Rusty Flowerpiercer]**
Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Nehrkorn A. 1899. Katalog der Eiersammlung. Harald Bruhn, Braunschweig, Alemania
Rodríguez García H, F Riera y O Sumoza. 2016. Description of the nest and eggs of the Rusty Flowerpiercer *Diglossa sittoides hyperythra* from Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 6: 50–51
28. **Diglossa caerulescens. Robanéctar Azulado [Bluish Flowerpiercer]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
29. **Diglossa cyannea. Robanéctar de Antifaz [Masked Flowerpiercer]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
30. **Diglossa cyanea. Robanéctar de Antifaz [Masked Flowerpiercer]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
31. **Spodiornis rusticus. Granero Apizarrado [Slaty Finch]**
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
Sánchez C. 2005. First description of the nest and eggs of the Slaty Finch (*Haplospiza rustica*) and observations on song and breeding behavior. *Ornitología Neotropical* 16: 493–501
32. **Solano-Ugalde A y AA Torres. 2006. Primer registro reproductivo de *Haplospiza rustica* en Ecuador. Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología** 16: 20–25
Volatinia jacarina. Semillero Chirri [Blue-black Grassquit]
Alderton CC. 1963. The breeding behavior of the Blue-black Grassquit. *The Condor* 65: 154–162
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
Aguilar TM, RI Dias, AC Oliveira y RH Macedo. 2008. Nest-site selection of Blue-black Grassquit at neotropical savannas: Do choices influence nest success?. *Journal of field ornithology* 79: 24–31
Barnard GC. 1956. Nesting of the Blue-black Grassquit in Panama. *The Condor* 58: 229–231
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
Carvalho CBV, RHF Macedo y JA Graves. 2005. Reproduction of Blue-black Grassquits in central Brazil. *Brazilian Journal of Biology* 67: 275–281
de Carvalho CT. 1957 Notas ecológicas sobre *Volatinia jacarina* (Passeres, Fringillidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série Zoologia* (2): 1–10
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Ai-

- res, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Lüthi H. 2011. Birdwatching in Peru: 1963–2006. *Revista Peruana de Biología* 18: 27–90
- Marcondes-Machado LO. 1987. Comportamento reproductivo de *Volatinia jacarina jacarina* (Linnaeus, 1766) em cativeiro (Passeres, Emberizidae). *Revisão Brasileira de Zoologia* 4: 319–330
- Moreno-Palacios M, S Losada-Prado y MÁ Echeverry-Galvis. 2013. Ciclos de reproducción y muda del Volatinero Negro (*Volatinia jacarina*) y el Semillero Gris (*Sporophila intermedia*) en un matorral secundario al norte del Tolima, Colombia. *Ornitología Neotropical* 24: 421–431
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 33.** *Creurgops verticalis*. **Frutero Crestirrufo [Rufous-crested Tanager]**
- 34.** *Loriotus cristatus*. **Frutero Cresta Rojiza [Flame-crested Tanager]**
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasilianischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 1–24
- 35.** *Loriotus luctuosus*. **Frutero Negro [White-shouldered Tanager]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- ffrench R. 1973. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. Livingston Press, Wynnewood, USA
- Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- 36.** *Tachyphonus surinamus*. **Frutero Crestileonado [Fulvous-crested Tanager]**
- Snethlage E. 1935. Beiträge zur Brutbiologie brasilianischer Vögel. *Journal für Ornithologie* 83: 1–24
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- 37.** *Tachyphonus rufus*. **Chocolatero [White-lined Tanager]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Stone W. 1918. Birds of the Panama Canal Zone, with special reference to a collection made by Mr. Lindsey L. Jewel. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 70: 239–280
- Torres MÁ. 2018. Un nuevo reporte de parasitismo de nidada del Tordo Mirlo *Molothrus bonariensis* en un nido del Chocolatero *Tachyphonus rufus* para Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitología* 8: 61–63
- 38.** *Tachyphonus phoenicius*. **Frutero Hombros Rojos [Red-shouldered Tanager]**
- Haverschmidt F. 1956. The nest and egg of *Tachyphonus phoenicius*. *The Wilson Bulletin* 68: 322–323
- Haverschmidt F. 1972. Bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 92: 49–53
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Eucometis penicillata*. **Bachaquero [Gray-headed Tanager]**
- Isler ML y PR Isler. 1999. The tanagers: natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Peck ME. 1910. The effect of natural enemies on the nesting habits of some British Honduras birds. *The*

- Condor* 12: 53–60
- Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pegas, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Páridae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Skutch AF. 1981. New studies of tropical american birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 19: 1–281
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Willis EO. 1985. Behavior and systematic status of Gray-headed Tanagers (*Trichothraupis penicillata*, Emberizidae). *Naturalia (São Paulo)* 10: 113–145
40. ***Coryphospingus pileatus*. Granero Cabecita de Fósforo [Pileated Finch]**
- Alves FJ y MÂ Marini. 2010. Birds nesting survival in disturbed and protected Neotropical savannas. *Biodiversity and Conservation* 19: 223–236
41. ***Ramphocelus dimidiatus*. Sangre de Toro Encendido [Crimson-backed Tanager]**
- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Páridae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Stone W. 1918. Birds of the Panama Canal Zone, with special reference to a collection made by Mr. Lindsey L. Jewel. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 70: 239–280
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
42. ***Ramphocelus carbo*. Sangre de Toro Pico de Plata [Silver-beaked Tanager]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- de Carvalho CT. 1957. Notas sobre a biología do *Ramphocelus carbo* (Passeres, Thraupidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série Zoologia* (5): 1–20
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J. 1977. Unusual nesting of the Silver-beaked Tanager *Ramphocelus carbo*. *Avicultural Magazine* 83: 85–87
- Ingels J. 1978. The nesting of three tanagers common in French Guiana. *Avicultural Magazine* 84: 105–110
- Lima J y E Guilherme. 2020. Breeding biology and biome-trics of Silver-beaked Tanager *Ramphocelus carbo connectens* in south-west Brazilian Amazonia. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 140: 170–181
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Skutch AF. 1968. The nesting of some Venezuelan birds. *The Condor* 70: 66–82
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
43. ***Lanius fulvus*. Frutero Dentado [Fulvous Shrike-Tanager]**
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Tostain O, JL Dujardin, C Érard y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, Écologie, Protection, Répartition. Société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
44. ***Cyanerpes nitidus*. Copeicillo Pico Corto [Short-billed Ho-**

- neycreeper]**
45. ***Cyanerpes caeruleus*. Copeicillo Violáceo [Purple Honeycreeper]**
ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Pinto OMO. 1953. Sobre a coleção Carlos Estevão de pés, ninhos e ovos de Belém, Pará. *Papéis Avulsos de Zoologia* 11: 111–224
Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
46. ***Cyanerpes cyaneus*. Copeicillo de Montaña [Red-legged Honeycreeper]**
Alvarez del Toro. M. 1952. Contribución al conocimiento de la oología y nidiología de las aves chiapanecas. *Ateneo* 4: 11–21
Beebe W. 1917. Tropical Wild Life in British Guiana. The New York Zoological Society, New York, USA
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
de Carvalho CT. 1958. Sobre o ninho e os ovos de *Cyanerpes cyaneus* (Linné) (Passeres, Coerebidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série Zoologia* (20): 1–6
Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
47. ***Tersina viridis*. Azulejo Golondrina [Swallow Tanager]**
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
Euler C. 1900. Descrição de ninho e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- des.fieldmuseum.org/guides/guide/ 514. Visitado: julio 2021
Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
Marini MÁ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Schäfer E. 1953. Contribution to the life history of the Swallow-Tanager. *The Auk* 70: 403–460
Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
48. ***Dacnis albiventris*. Mielero Vientre Blanco [White-bellied Dacnis]**
49. ***Dacnis lineata*. Mielero Celeste [Black-faced Dacnis]**
50. ***Dacnis flaviventer*. Mielero Vientre Amarillo [Yellow-bellied Dacnis]**
51. ***Dacnis cayana*. Mielero Turquesa [Blue Dacnis]**
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
von Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Sheldon KS y HF Greeney. 2008. First description of the nest of the Yellow bellied Dacnis *Dacnis flaviventer*. *Cotinga* 29: 78–79
52. ***Sporophila bouvronides*. Bengalí [Lesson's Seedeater]**
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd

- ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 53. *Sporophila castaneiventris. Espiguero Ventricastaño [Chestnut-bellied Seedeater]***
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- 54. *Sporophila minuta. Espiguero Canelillo [Ruddy-breasted Seedeater]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 55. *Sporophila angolensis. Semillero Ventricastaño [Chestnut-bellied Seed-Finch]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Best BJ, M Checker, RM Thewlis, AL Best y W Duckworth. 1996. New bird breeding data from Southwestern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 7: 69–73
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Restall R. 2006. The Chestnut-bellied Seed-Finch *Oryzoborus angolensis* in the wild and in aviculture. *Avicultural Magazine* 112: 10–18
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 56. *Sporophila maximiliani. Semillero Picón Grande [Great-billed Seed-Finch]***
- Medolago CA, FK Ubaid, MR Francisco y LF Silveira. 2016. Description of the nest and eggs of the Great-billed Seed-Finch (*Sporophila maximiliani*). *The Wilson Journal of Ornithology* 128: 638–642
- 57. *Sporophila crassirostris. Semillero Picón [Large-billed Seed-Finch]***
- Beebe M y W Beebe. 1910. Our Search for a Wilderness. Henry Holt & Co., New York, USA
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 58. *Sporophila intermedia. Espiguero Pico de Plata [Gray Seedeater]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Restall R. 2004. Breeding the Grey Seedeater *Sporophila intermedia*. *Avicultural Magazine* 110: 177–180
- Moreno-Palacios M, S Losada-Prado y MÁ Echeverría Galvis. 2013. Ciclos de reproducción y muda del Volatinero Negro (*Volatinia jacarina*) y el Semillero Gris (*Sporophila intermedia*) en un matorral secundario al norte del Tolima, Colombia. *Ornitología Neotropical* 24: 421–431
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Thomas BT. 1996. Notes on the distribution, body mass, foods and vocal mimicry of the Gray Seedeater (*Sporophila intermedia*). *Ornitología Neotropical* 7: 165–169
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 59. *Sporophila americana. Espiguero Enlutado [Wing-barred Seedeater]***
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Su-

- iname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 60. *Sporophila fringilloides*. Semillero Nuca Blanca [White-naped Seedeater]**
- 61. *Sporophila luctuosa*. Espiguero Negriblanco [Black-and-white Seedeater]**
- Witt CC. 2005. Syntopic breeding suggests mimicry of the Black-and-White Seedeater (*Sporophila luctuosa*) by the Black-and-white Tanager (*Conothraupis speculigera*). *Ornitología Neotropical* 16: 387–396
- 62. *Sporophila nigricollis*. Espiguero Ventriamarillo [Yellow-bellied Seedeater]**
- Alderton CC. 1961. The breeding cycle of the Yellow-bellied Seedeater in Panama. *The Condor* 63: 390–398
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Restall R. 2005. Breeding the Yellow-bellied Seedeater. *Sporophila nigricollis*. *Avicultural Magazine* 111: 14–20
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 63. *Sporophila schistacea*. Espiguero Apizarrado [Slate-colored Seedeater]**
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Brooklyn Institute Museum Science Bulletin* 2: 133–374
- Harvey MG, BM Winger, GH Seeholzer y DA Cáceres. 2011. Avifauna of the Gran Pajonal and Southern Cerros Del Sira, Peru. *The Wilson Journal of Ornithology* 123: 289–315
- Kirwan GM. 2009. Notes on the breeding ecology and seasonality of some Brazilian birds. *Revista Brasileira de Ornitología* 17: 121–136
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Stiles FG y AF Skutch. 1989. A Guide to the birds of Costa Rica. Christopher Helm, London, UK
- Stutchbury BJ, PR Martin y ES Morton. 1996. Nesting behavior of the Slate-colored Seedeater (*Sporophila schistacea*) in Panama. *Ornitología Neotropical* 7: 63–65
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 64. *Sporophila plumbea*. Espiguero Plomizo [Plumbeous Seedeater]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Reprenning M. 2012. História natural, com ênfase na biologia reprodutiva, de uma população migratória de *Sporophila* aff. *plumbea* (aves, Emberizidae) do sul do Brasil. Dissertação de Mestrado Programa de Pós-Graduação, Faculdade de Biociências, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul em Zoologia, Porto Alegre
- 65. *Saltator maximus*. Picurero [Buff-throated Saltator]**
- Best BJ, M Checker, RM Thewlis, AL Best y W Duckworth. 1996. New bird breeding data from southwestern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 7: 69–73
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cadena-Ortiz H y G Buitrón-Jurado. 2015. Notes on breeding birds from the Villano River, Pastaza, Ecuador. *Cotinga* 37: 38–42
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Sealy SG, JE Sánchez, RG Campos y M Marin. 1997. Bronzed cowbird hosts: new records, trends in host use, and cost of parasitism. *Ornitología Neotropical* 8: 175–184
- Stone W. 1918. Birds of the Panama Canal Zone, with special reference to a collection made by Mr. Lindsey L. Jewel. *Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia* 70: 239–280
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- 66. *Saltator orenocensis*. Lechosero Pechiblanco [Orinocan Saltator]**

- Freeman BG, SL Hilty, D Calderón-F, T Ellery y LE Urueña. 2012. New and noteworthy bird records from central and northern Colombia. *Cotinga* 34: 5–16
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- 67.** *Saltator coerulescens*. **Lechosero Amazónico [Grayish Saltator]**
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- 68.** *Saltator striaticeps*. **Lechosero Pechirrayado [Streaked Saltator]**
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Knowlton JL. 2010. Breeding records of birds from the tumbesian region of Ecuador. *Ornitología Neotropical* 21: 109–129
- 69.** *Saltator olivascens* **Lechosero Ajicero [Olivaceous Saltator]**
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- 70.** *Saltator grossus*. **Picogordo Gargantiblanco [Slate-colored Grosbeak]**
- 71.** *Emberizoides herbicola*. **Sabanero Coludo [Wedge-tailed Grass-Finch]**
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
- 72.** *Emberizoides duidae*. **Sabanero del Duida [Duida Grass-Finch] [E]**
- 73.** *Pseudospingus verticalis*. **Buscador Cabecinegro [Black-headed Hemispingus]**
- 74.** *Cnemoscopus rubrirostris*. **Buscador Pico Rojo [Gray-hooded Bush Tanager]**
- 75.** *Poospiza goeringi*. **Buscador Lomipizarra [Slaty-backed Hemispingus] [E]**
- 76.** *Kleinothraupis atropileus*. **Buscador Gorro Negro [Black-capped Hemispingus]**
Greeney HF, M Jipa, WS Gibson, PA Gordon, B Suson, ET Miller, CE Gordon y RA Gelis. 2011. The nest and eggs of Black-capped Hemispingus (*Hemispingus atropileus*) in eastern Ecuador. *Kempffiana* 7: 34–38
- Taczanowski L. 1884 Ornithologie du Pérou. Volume 2. Typographie Oberthur Rennes Francia
- 77.** *Kleinothraupis reyi*. **Buscador Rey [Gray-capped Hemispingus] [E]**
- 78.** *Sphenopsis frontalis*. **Buscador Oleaginoso [Oleaginous Hemispingus]**
- 79.** *Sphenopsis melanotis*. **Buscador Orejinegro [Black-eared Hemispingus]**
- 80.** *Thlypopsis sordida*. **Frutero de Sombrero [Orange-headed Tanager]**
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Dinelli LM. 1918. Notas biológicas sobre las aves del noroeste de la República Argentina (Parte 1a.). *El Hornero* 1: 57–68
- 81.** *Thlypopsis fulviceps*. **Frutero Cabecileonado [Fulvous-headed Tanager]**
- 82.** *Thlypopsis superciliaris*. **Buscador Cejas Amarillas [Superciliaried Hemispingus]**
- 83.** *Coereba flaveola*. **Reinita Común [Bananaquit]**
Aveledo Hostos, R. 1947. Los nidos de nuestras aves y la importancia de su estudio. *Memoria de la Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 7: 49–56
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Bond J. 1943. Nidification of the passerine birds of Hispaniola. *The Wilson Bulletin* 55: 115–125
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves

- Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- de Carvalho CT. 1958. Notas ecológicas sobre *Coereba flaveola* (Passeres, Coerebidae). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série Zoologia* (10): 1–21
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Gilliard ET. 1959. Notes on some birds of northern Venezuela. *American Museum Novitates* (1927): 1–33
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Lowe PR. 1909. Notes on some birds collected during a cruise in the Caribbean Sea. *Ibis* 51: 304–347
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 84.** *Tiaris olivaceus. Tordillo Yerbero [Yellow-faced Grassquit]*
- Bond J. 1943. Nidification of the passerine birds of Hispaniola. *The Wilson Bulletin* 55: 115–125
- Eisermann K y DM Brooks. 2006. Unusual and noteworthy nesting records for Guatemala. *Cotinga* 26: 48–51
- Marín M y JM Carrión. 1994. Additional notes on nest and eggs of some Ecuadorian birds. *Ornitología Neotropical* 5: 121–124
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- 85.** *Asemospiza obscura. Espiguero Pardo [Dull-colored Grassquit]*
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Jaramillo A. 2020. Dull-colored Grassquit (*Asemospiza obscura*). Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.ducgra2.01>. Visitado: diciembre 2020
- 86.** *Asemospiza fuliginosa. Tordillo Ahumado [Sooty Grassquit]*
- Areta JI y A Bodrati. 2008. Comportamiento, identificación y relación con la floración de cañas del Espiguero Negro (*Tiaris fuliginosa*) en Misiones, Argentina. *El Hornero* 23: 77–86
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Marcondes-Machado LO. 1994. Biología e comportamiento de *Tiaris fuliginosa fuliginosa* (Wied, 1831) em cativeiro (Passeriformes, Emberizidae). *Iheringia, Série Zoologia* 77: 15–23
- 87.** *Melanospiza bicolor. Tordillo Común [Black-faced Grassquit]*
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375
- Bond J. 1943. Nidification of the passerine birds of Hispaniola. *The Wilson Bulletin* 55: 115–125
- Restall R. 1976. The Black-faced Grassquit *Tiaris bicolor*. *Avicultural Magazine* 82: 151–159
- Restall R. 2003. Breeding the Black-faced Grassquit *Tiaris bicolor omissa*, with some notes on behaviour. *Avicultural Magazine* 109: 174–179
- Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- 88.** *Chlorochrysa calliparea. Tángara Orejiamarajada [Orange-eared Tanager]*
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Sánchez MA y LG Londoño. 2012. First nesting information for the Orange-eared Tanager (*Chlorochrysa calliparea*). *The Wilson Journal of Ornithology* 124: 380–384
- 89.** *Paroaria nigrogenis. Cardenal Enmascarado [Masked Cardinal]*
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- ffrench R. 1991. A guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates,

- Cornell University Press, Ithaca, USA
 Jaramillo A. 2020. Masked Cardinal (*Paroaria nigrogenis*).
 Birds of the World: Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.reccar3.01>. Visitado: diciembre 2020
- Ramo Cy B Busto. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los Llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- 90.** *Paroaria gularis. Cardenal Bandera Alemana [Red-capped Cardinal]*
 Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
 Greeney HF. y PA Merino. 2006. Notes on breeding birds from the Cuyabeno Faunistic Reserve in north eastern Ecuador, Cuyabeno birds nesting. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 16: 46–54
 Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 91.** *Schistochlamys melanopis. Cardenal Cara Negra [Black-faced Tanager]*
 Buzzetti D y S Silva. 2008. Berços da vida: Ninhos de aves brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
 Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
 Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
 Hilty SL y WL Brown. 1986. A Guide to the Birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
 Isler ML y PR Isler. 1999. The tanagers: natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
 Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
 Tostain O, Dujardin JL, Érard C y JM Thiollay. 1992. Oiseaux de Guyane: Biologie, écologie, protection, répartition. société d'études ornithologiques & laboratoire d'écologie générale. Muséum National d'Histoire Naturelle, Brunoy, France
- 92.** *Cissopis leverianus. Moriche Blanco [Magpie Tanager]*
 Ihering H. 1900. Catalogo critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
 Isler ML y PR Isler. 1999. The tanagers: natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
 Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Nørgaard-Olesen E. 1974. Tanagers. Volume 2: Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
 Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
93. *Iridosornis rufivertex. Frutero Cabecidorado [Golden-crowned Tanager.]*
94. *Pipraeidea melanonota. Chachaquito [Fawn-breasted Tanager]*
 Alquezar RD, B Schwartz, H Schwabl y RH Macedo. 2010. Nest, eggs and nestlings of the Fawn-breasted Tanager (*Pipraeidea melanonota*) in Venezuela. *Ornitología Neotropical* 21: 615–618
 Belton W. 1985. Birds of Rio Grande do Sul, Brazil. Part 2. Formicariidae through Corvidae. *Bulletin of the American Museum of Natural History* 180: 1–242
 de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
 Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- 95.** *Dubusia taeniata. Cachaquito Montañero [Buff-breasted Mountain-Tanager.]*
96. *Anisognathus lacrymosus. Cachaquito Vientre Dorado [Lacrimose Mountain-Tanager]*
97. *Anisognathus igniventris. Cachaquito Vientre Rojo [Scarlet-bellied Mountain-Tanager]*
 Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
 Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Ogilvie-Grant WR. 1912. Catalogue of the collection of birds' eggs in the British Museum (Natural History). Volumen 5: Carinatae. British Museum (Natural History), London, UK
 Olivares A. 1969. Aves de Cundinamarca. Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Colombia
Anisognathus somptuosus. Cachaquito Primavera [Blue-winged Mountain-Tanager]
 Hilty S. 2020. Blue-winged Mountain-Tanager (*Anisognathus somptuosus*), en SM Billerman, BK Keeney, PG Rodewald y T.S Schulenberg (Eds). Birds of the World. Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA Documento en línea. URL: <https://doi.org/10.2173/bow.bwmtan1.01> diciembre 2020
99. *Butthraupis montana. Cachaquito Gigante [Hooded Mou-*

- ntain-Tanager]**
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
100. *Tephrophilus wetmorei*. **Cachaquito Carinegro [Masked Mountain Tanager]**
101. *Sporathraupis cyanocephala*. **Azulejo Montañero [Blue-capped Tanager]**
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed.). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visita do: julio 2021
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
102. *Cnemathraupis eximia*. **Cachaquito Rabadilla Azul [Black-chested Mountain-Tanager]**
103. *Stilpnia cyanoptera*. Tángara Copino [Black-headed Tanager]
- Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
104. *Stilpnia heinei*. Tángara Gorro Negro [Black-capped Tanager]
- Arcos-Torres A y A Solano-Ugalde. 2007. Notas sobre la anidación de tres especies del género Tangara (Thraupidae: Aves) en el noroccidente de Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 133–137
- Ewert D. 1975. Notes on nest of four avian species from the coastal cordillera of Venezuela. *The Wilson Bulletin* 87: 105–106
- Greeney HF, B Freeman, KS Sheldon, RC Dobbs y RA Gelis. 2008. Notes on the nest architecture and nesting biology of Black-capped Tanager (*Tangara heinei*) in northeastern Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 18: 10–15
- Greeney HF y T Nunnery. 2006. Notes on the breeding of north-west ecuadorian birds. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 126: 38–45
- Hilty SL y B Brown. 1986. A Guide to the birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by the late Mr. T. K. Salmon in the state of Antiquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
105. *Stilpnia cayana*. Tángara Monjita [Burnished-buff Tanager]
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Brooklyn Institute Museum Science Bulletin* 2: 133–374
- Haverschmidt F. 1975. More bird records from Surinam. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 95: 74–77
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Lopes LE, HJ Cardoso y D Hoffmann. 2013. Notas sobre a biología reproductiva de aves brasileiras. *Atualidades Ornitológicas* (171): 33–49
- Marini MÂ, TM Aguilar, RD Andrade, LO Leite, M Anciães, CE Alencar, C Duca, M Maldonado-Coelho, F Sebaio y J Gonçalves. 2007. Biología da nidificação de aves do sudeste de Minas Gerais, Brasil. *Revisão Brasileira de Ornitologia*. 15: 367–376
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae genus. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vögels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo Cy B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Willis EO y Y Oniki. 2003 Roosting and nesting of the Burnished-buff Tanager (*Tangara cayana*) in southeastern Brazil. *Ornitología Neotropical* 14: 279–283
106. *Stilpnia vitriolina*. Tángara Coronita [Scrub Tanager]
- Freile J. 2015. Nesting of the Scrub Tanager (*Tangara vitriolina*) in Andean Ecuador. *Ornitología Neotropical* 26: 51–58
107. *Stilpnia nigrocincta*. Tángara Pechinegra [Masked Tanager]
- Miller C. 1973. Breeding the Masked Tanager *Tangara nigrocincta*. *Avicultural Magazine* 79: 165–167
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae genus. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448

- 108.** *Stilpnia cyanicollis*. Tángara Rey [Blue-necked Tanager] Ayerbe-Quiñones, F. 2013. Tangara de Colombia. Wildlife Conservation Society, Bogotá, Colombia
- Hilty SL y B Brown. 1986. A Guide to the birds of Colombia. Princeton University Press, Princeton, USA
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Miller AH. 1963. Seasonal activity and ecology of the avifauna of an American equatorial cloud forest. *University of California Publications in Zoology* 66: 1–78
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae genus. Skibby-books, Skibby, Denmark
- 109.** *Tangara vassorii*. Tángara Piquirón [Blue-and-black Tanager] Greeney HF, J Simbaña y RA Gelis. 2011. The nest and eggs of Blue-and-black Tanager *Tangara vassorii*. *Cotinga* 33: 82
- 110.** *Tangara nigroviridis*. Tángara Mariposa [Beryl-spangled Tanager] Arcos-Torres A y A Solano-Ugalde. 2007. Notas sobre la anidación de tres especies del género Tangara (Thraupidae: Aves) en el noroccidente de Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitológia* 17: 133–137
- Sheldon KS y HF Greeney. 2007. Nest and parental care of the Beryl-spangled Tanager (*Tangara nigroviridis*) in northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 18: 603–606
- 111.** *Tangara mexicana*. Tángara Turquesa [Turquoise Tanager] Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J. 1974. The behavior and nesting of the Turquoise Tanager *Tangara mexicana*. *Avicultural Magazine* 80: 168–171
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae genus. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Snow DW y CT Collins. 1962. Social breeding behavior of the Mexican Tanager. *The Condor* 64: 161
- Sproule M. 2006. Notes on the care and breeding of the Turquoise Tanager *Tangara mexicana*. *Avicultural Magazine* 112: 161–168
- Wied-Neuwied M. 1830. Beiträge zur Naturgeschichte von Brasilien, von "Maximilian, Prinzen zu Wied".
- 112.** *Tangara chilensis*. Tángara Siete Colores [Paradise Tanager] Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Wood TM, F Gallo y PK Donahue. 1992. Observations at a Paradise Tanager nest. *The Wilson Bulletin* 104: 360–362
- 113.** *Tangara velia*. Tángara Tanagrella [Opal-rumped Tanager] Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras. (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- 114.** *Tangara gyrola*. Tángara Cabeza de Lacre [Bay-headed Tanager] Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- ffrench R. 1991. A Guide to the birds of Trinidad and Tobago. (2nd ed). Comstock Publishing Associates, Cornell University Press, Ithaca, USA
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Stiles FG y AF Skutch. 1989. A Guide to the Birds of Costa Rica. Cornell University Press, Ithaca, USA
- 115.** *Tangara rufigenis*. Tángara Mejillas Rufas [Rufous-cheeked Tanager] [E]
- 116.** *Tangara xanthocephala*. Tángara Corona Amarilla [Saffron-crowned Tanager] Ayerbe-Quiñones F. 2013. Tangara de Colombia. Wildlife Conservation Society, Bogotá, Colombia
- Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Miller AH. 1963. Seasonal activity and ecology of the avifauna of an American equatorial cloud forest. *University of California Publications in Zoology* 66: 1–78
- 117.** *Tangara parzudakii*. Tángara Cara de Fuego [Flame-faced Tanager] Arcos-Torres A y A Solano-Ugalde. 2007. Notas sobre la anidación de tres especies del género Tangara (Thraupidae: Aves) en el noroccidente de Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitológia* 17: 133–137
- Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Greeney HF y T Nunnery. 2006. Notes on the breeding of north-west Ecuadorian birds. *Bulletin British Or-*

- nithology Club* 126: 38–45
- Greeney HF, ME Juiña, J Harris, M Wickens, B Winger, R Gelis, E Miller y A Solano-Ugalde. 2010. Observations on the breeding biology of birds in south-east Ecuador. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 130:61–68
- Sheldon KS, HF Greeney y RC Dobbs. 2014. Nesting biology of the Flame-faced Tanager (*Tangara parzudakii*) in northeastern Ecuador. *Ornitología Neotropical* 25: 397–406
- 118.** *Tangara schrankii*. Tángara Carinegra [Green-and-gold Tanager]
Kirwan GM. 2011. Notes on the nests of five species in south-eastern Ecuador, including the first breeding data for Black-and-white Tody-Tyrant *Poecilotriccus capitalis*. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 131: 191–196
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Marra PP. 1990. Nest, eggs and young of the Green-and-gold Tanager, with notes on timing of breeding. *The Wilson Bulletin* 102: 346–348
- Van Houtan KS y P Alvarez-Loayza. 2006. Diet of nestling Green-and-gold Tanagers (*Tangara schrankii*), with notes on nesting behavior and seed dispersal. *Ornitología Neotropical* 17: 307–312
- 119.** *Tangara arthus*. Tángara Dorada [Golden Tanager]
Gelis RA, HF Greeney y C Dingle. 2006. Cooperative breeding and first nest description for Golden Tanager *Tangara arthus*. *Cotinga* 26: 79–81
- Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural History, Distribution and Identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- 120.** *Thraupis episcopus*. Azulejo de Jardín [Blue-gray Tanager]
Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Beebe W. 1925. Studies of a tropical jungle: One quarter of a square mile of jungle at Kartabo, British Guiana. *Zoologica* 6: 5–193
- Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
- Chapman Frank M. 1929. My Tropical Air Castle, Nature Studies in Panama. D. Appleton and Company, New York, USA
- Chubb C. 1921. The birds of British Guiana: Based on the collection of Frederick Vavasour McConnell, Volume 2. Bernard Quaritch, London, UK
- ffrench, R. 1991. A Guide to the Birds of Trinidad & Tobago. Cornell Univ. Press, Ithaca, New York. USA
- Gómez J, JS Monrós y JA Gil-Delgado. 2000. Notas sobre la biología reproductora de la Tangara Azuleja *Thraupis episcopus* en Santa Clara (Costa Rica). *Ardeola* 47: 265–267
- Ginés Hno, R Aveledo, G Yepez, G Linares y J Pojan. 1951. Avifauna (de la Región de Baruta y El Hatillo): Estudio y descripción de 14 familias no passerines y 18 passerines, con un total de 152 especies. *Memoria Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 11: 237–323
- Hallinan T. 1924. Notes on some Panama Canal zone birds with special reference to their food. *The Auk* 41: 304–326
- Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed.). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Ingels J. 1978. The nesting of three tanagers common in French Guiana. *Avicultural Magazine* 84: 105–110
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/> 514. Visitado: julio 2021
- Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
- Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Rutkis E. 1972. Observaciones acerca de algunas aves y su proceso de nidificación. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 29 (119-123): 432–458.
- Solano-Ugalde A, A Arcos-Torres y HF Greeney. 2007. Additional breeding records for selected avian species in northwest Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 17: 17–25
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Skutch AF. 1972. Studies of tropical American birds. *Publications of the Nuttall Ornithological Club* 10: 1–228
- Wetmore A, RF Pasquier y SL Olson. 1984. The birds of the Republic of Panama. Part 4: Passeriformes: Hirundinidae (Swallows) to Fringillidae (Finches). Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
- Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some

- Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 121.** *Thraupis glaucocolpa*. Azulejo Verdeviche [Glaucous Tanager]
Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae genus. Skibby-books, Skibby, Denmark
- 122.** *Thraupis palmarum*. Azulejo de Palmeras [Palm Tanager]
Belcher C y GD Smooker. 1937. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part VI. *Ibis* 79: 504–550
Chapman FM. 1938. Life in an Air Castle, Nature Studies in the Tropic. D. Appleton-Century Company, New York, USA
ffrench, R. 1991. A Guide to the Birds of Trinidad & Tobago. Cornell Univ. Press, Ithaca, New York. USA
Hilty SL. 2011. Family Thraupidae (Tanagers). Pp. 46–329 en J del Hoyo, A Elliot y DA Christie (eds). *Handbook of the Birds of the World*. Volume 16: Tanagers to New World Blackbirds. Lynx Edicions, Barcelona, España
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Isler ML y PR Isler. 1987. The Tanagers: Natural history, distribution and identification. Smithsonian Institution Press, Washington DC, USA
Mitchell MH. 1957. Observations on Birds of Southeastern Brazil. University of Toronto Press, Toronto, Canada
Nørgaard-Olesen E. 1973. Tanagers. Volume 1: Tersinidae, Thraupidae. Skibby-books, Skibby, Denmark
Penard FP y AP Penard. 1910. De vogels van Guyana (Suriname, Cayenne en Demerara) (Volume 2). FP Penard, Paramaribo, Surinam
Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
Snow DW y BK Snow. 1964. Breeding seasons and annual cycles of Trinidad land-birds. *Zoologica* 49: 1–39
Williams CB. 1922. Notes on the food and habits of some Trinidad birds. *Bulletin of the Department of Agriculture, Trinidad and Tobago* 20: 123–185
- 123.** *Ixothraupis varia*. Tángara Manchada [Dotted Tanager]
124. *Ixothraupis guttata*. Tángara Pintada [Speckled Tanager]
Ayerbe-Quiñones, F. 2013. Tangara de Colombia. Wildlife Conservation Society, Bogotá, Colombia
- Skutch AF. 1954. Life histories of Central American birds I: Families Fringillidae, Thraupidae, Icteridae, Parulidae and Coerebidae. *Pacific Coast Avifauna* (31): 1–448
- Skutch AF. 1961. Helpers among birds. *The Condor* 63: 198–226
- Stiles FG y AF Skutch. 1989. A Guide to the Birds of Costa Rica. Cornell University Press, Ithaca, USA
- 125.** *Ixothraupis xanthogastra*. Tángara Punteada [Yellow-be-
- Illed Tanager]
126. *Ixothraupis punctata*. Tángara Goteada [Spotted Tanager]
Adicionalmente, una lista con las especies que potencialmente podrían nidificar en Venezuela, según reportes de nidos en países limítrofes con Venezuela se da a continuación:
- Columbiformes**
Colombidae [1/1]
- 1.** *Columba livia*. Paloma Doméstica [Rock Pigeon] [IN]
de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Charadriiformes**
Laridae [1/1]
- 1.** *Gelochelidon nilotica*. Gaviota Pico Gordo [Gull Billed Tern]
Johnston-González R, D Arbeláez-Alvarado y I Angarita-Martínez. 2005. Primeros registros de reproducción del Gaviotín Blanco (*Gelochelidon nilotica*) en Colombia. *Ornitología Colombiana* (3): 84–87
Suárez N, C Marinao, T Kasinsky y P Yorio. 2014. Distribución reproductiva y abundancia de gaviotas y gaviotines en el área natural protegida Bahía San Blas, Buenos Aires. *El Hornero* 29: 29–36
- Pelecaniformes**
Ardeidae [1/1]
- 1.** *Ixbrychus exilis*. Garza Enana [Least Bittern]
Belcher C y GD Smooker. 1934. Birds of the colony of Trinidad and Tobago Part I. *Ibis* 76: 572–595
Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argetinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
Greeney HF y PA Merino. 2006. Notes on breeding birds from the Cuyabeno Faunistic Reserve in north eastern Ecuador. *Boletín Sociedad Antioqueña de Ornitología* 16: 46–54
Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
Weller MW. 1961. Breeding biology of the Least Bittern. *The Wilson Bulletin* 73: 11–35
- Accipitriformes**
Pandionidae [1/1]
- 1.** *Pandion haliaetus*. Águila pescadora [Osprey]
Euler C. 1900. Descrição de ninho e ovos das aves do Brasil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Psittaciformes**
Psittaculidae [1/1]
- 1.** *Psittacula krameri*. Perico Barbinegro [Rose-ringed Parakeet] [IN]
Psittacidae [1/1]

1. ***Aratinga solstitialis*. Perico Dorado [Sun Parakeet]**
 Joseph L. 1992. Notes on the distribution and natural history of the Sun Parakeet *Aratinga solstitialis solstitialis*. *Ornitologia Neotropical* 3: 17–26
 Haverschmidt F y GF Mees. 1994. Birds of Suriname (2nd ed). Vaco Uitgeversmaatschappij, Paramaribo, Suriname
- Passeriformes**
- Cotingidae [1/1]
1. ***Haematoderus militaris*. Anambé Militar [Crimson Fruitcrow]**
 Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
 Ramirez EB. 2015. WA1763367, *Haematoderus militaris* (Shaw, 1792). Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/1763367> Visitado: marzo 2021
 Whittaker A. 1993. Notes on the behaviour of the Crimson Fruitcrow *Haematoderus militaris* near Manaus, Brazil, with the first nesting record for this species. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 113: 93–96
- Tyrannidae [1/1]
1. ***Empidonax aurantioatrocristatus*. Churí Encopetado [Crowned Slaty Flycatcher]**
 de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
 Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
 Marini MÂ, FJA Borges, LE Lopes, NOM Sousa, DT Gressler, LR Santos, LV Paiva, C Duca, LT Manica, SS Rodrigues, LF França, PM Costa, LC França, NM Heming, MB Silveira, ZP Pereira, Y Lobo, RCS Medeiros y JJ Roper. 2012. Breeding biology of birds in the cerrado of central Brazil. *Ornitología Neotropical* 23: 385–405
 Mezquida ET. 2002. Nidificación de ocho especies de Tyrannidae en la Reserva de Ñacuñán, Mendoza, Argentina. *El Hornero* 17: 31–40
 Mezquida ET. 2004. Patrones de orientación de los nidos de passeriformes en una zona árida del centro-oeste de Argentina. *Ornitología Neotropical* 15: 145–153
 2. ***Tyrannus albogularis*. Pitirre Gargantiblanco [White-throated Kingbird]**
 Crozariol MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Volume 2. Tese de doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Museu Nacional, Rio de Janeiro, Brasil
 Lopes LE, N Marcel, A Jahn, D De Fátima Ferreira, O Barroso et al. 2018. Breeding biology of the White-throated Kingbird (*Tyrannus albogularis*) in Brazil and Bolivia. *The Wilson Journal of Ornithology* 130: 915–923
 Madeira LF. 2012. WA798942, *Tyrannus albogularis* Burmeister, 1856. Wiki Aves - A Enciclopédia das Aves do Brasil. Documento en línea. URL: <http://www.wikiaves.com/798942> Visitado: abril 2021
 von Ihering H. 1902. Contribuições para o conhecimento da ornithologia de São Paulo. *Revista do Museu Paulista* 5: 261–329
- Hirundinidae [1/1]
1. ***Hirundo rustica*. Golondrina de Horquilla [Barn Swallow]**
 Bianchini M. 2016. Expansión del área geográfica reproductiva de la Golondrina Tijerita (*Hirundo rustica erythrogaster*) en las provincias de La Pampa y Río Negro, Argentina. *Historia Natural* 6: 119–134
 Fraga R y T Narosky. 1985. Nidificación de las aves argentinas (Formicariidae a Cinclidae). Asociación Ornitológica del Plata Buenos Aires, Argentina
 Idoeta FM, MA Roda y I Roesler. 2011 La Golondrina Tijerita *Hirundo rustica* sigue expandiendo su área de nidificación en Argentina. *Cotinga* 33: 112–114
 Juárez M. 2019. Nuevos registros de nidificación de la Golondrina Tijerita (*Hirundo rustica erythrogaster*) en las provincias de Santa Fe y Córdoba, Argentina. *Nótulas Faunísticas* 281: 1–5
 Martínez MM. 1983. Nidificación de *Hirundo rustica erythrogaster* (Boddaert) en la Argentina. (Aves, Hirundinidae). *Neotrópica* 29: 83–86
 Petracchi P, M León y CH Perez. 2018. La población nidificante de Golondrina Tijerita (*Hirundo rustica erythrogaster*) inicia la colonización de la Patagonia Argentina. *Nótulas Faunísticas* 230: 1–5
 Petracchi P, M León y CH Perez. 2019. Primer registro de nidificación de Golondrina Tijerita (*Hirundo rustica erythrogaster*) en la provincia del Chubut, Patagonia Argentina. *Nótulas Faunísticas* 262: 1–5
 Segura LN. 2017. Southward breeding range expansion in Argentina and first breeding record of Barn Swallow *Hirundo rustica* in Patagonia. *Cotinga* 39: 60–62
 Torres C y P Brandolin. 2020. Datos sobre la biología reproductiva de la Golondrina Tijerita *Hirundo rustica* y registros novedosos de nidificación en la provincia de San Luis y suroeste de Córdoba, Argentina. *Cotinga* 42: 61–65
- Mimidae [1/1]
1. ***Margarops fuscatus*. Zorzal [Pearly-eyed Thrasher]**
 Bond J. 1941. Nidification of the birds of Dominica, B.W.I. *The Auk* 58: 364–375
 Voous KH. 1983. Birds of the Netherlands Antilles. De Walburg Pers, Zutphen, Países Bajos
- Estrildidae [1/1]
1. ***Lonchura malacca*. Monjita [Tricolored Munia] [IN]**

- Burger, J. y M. Gochfeld. 1989. Nest site selection by the exotic Chestnut Mannikin (*Lonchura malacca*) in Puerto Rico. *Biotropica* 21: 364–368.
- Guerra-Solana, JL y D Barrios-Valdés. 2020. Registro de nidificación de *Lonchura malacca* (Aves: Estrildidae) en un ecosistema agrícola de Mayabeque, Cuba. *Novitates Caribaea* (16), pp. 187–192.
- Estrildidae [1/1]
1. *Padda oryzivora*. **Alondra [Java Sparrow] [IN]**
- Fringillidae [1/1]
1. *Sporagra yarrellii*. **Jilguero Cara Amarilla [Yellow-faced Siskin]**
Studer A. 2015. Aves da Reserva Biológica de Pedra Talhada. Pp. 377–405 en A Studer, L Nusbaumer y R Spichiger (eds). Biodiversidade da Reserva Biológica de Pedra Talhada, Alagoas, Pernambuco – Brasil. *Boissiera* 68
 2. *Sporophila lineola*. **Espiguero Bigotudo [Lined Seedeater]**
Almeida SM, MM Evangelista y EJA dos Anjos. 2012. Biología da nidificação de aves no município de Porto Esperidião, Mato Grosso. *Atualidades Ornitológicas* 167: 51–56
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad Nº 8. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Di Giacomo AG. 2005. Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en AG Di Giacomo y SF Krapovickas (eds). Historia Natural y Paisaje de la Reserva El Bagual. Temas de Naturaleza y Conservación 4. Aves Argentinas/Asociación del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Marcondes-Machado L. O. 1997. Comportamento reproductivo de *Sporophila lineola* (Linnaeus) (Passeriformes, Emberizidae). *Revista Brasileira de Ornitologia* 14: 517–522
- De Oliveira LS, LM Sousa, PV Davanço, MR Francisco 2010 Breeding behaviour of the Lined Seedeater (*Sporophila lineola*) in southeastern Brazil. *Ornitología Neotropical* 21: 251–261

DISCUSIÓN

En Venezuela, la importancia del estudio sobre los nidos de las aves ha sido un tema destacado previamente (Aveledo 1974) pero solo hasta la fecha se hace notoria la falta de conocimiento del nido en 241 especies. Por su parte, la revisión literaria encontró que la bibliografía de Venezuela solo ha aportado información para los nidos de 257 especies. Esto abre oportunidades para contribuir con información novedosa sobre los nidos de las aves neotropicales, incluso tal información existe preliminarmente, pues al aportar un mayor volumen de información y mejores datos en la distribución se facilitaran las comparaciones entre localidades y/o países. La información recopilada en la presente revisión representa una fuente bibliográfica valiosa para otros países neotropicales cuyas especies se encuentren dentro del rango reproductivo de las especies evaluadas en la misma.

Como se indicó anteriormente, la acumulación de la informa-

ción en el tiempo sobre la descripción de nidos corresponde a tres períodos, el primero corresponde al resultado de las expediciones hechas por naturalistas y colectores en el Neotrópico en búsqueda de ejemplares para América Central (Cherrie 1890, Richmond 1893, Peck 1908), el Caribe (Gosse 1847, Gundlach 1876, Lowe 1909, Clark 1905) y Suramérica (Wied-Neuwied 1830, Schomburgk 1848, Young 1889, Lawrence 1862, Sclater y Salvin 1879, Taczanowski 1884, Holland 1893, Euler 1900, von Ihering 1900, Berlepsch y Hartert 1902, Allen 1905, Beebe 1909, Bertoni 1918).

Un segundo período esta asociado al desarrollo de las colecciones biológicas y el inicio de los estudios sobre la biología reproductiva y la historia natural de las especies (Young 1925, Beebe 1925, Davis 1940, Friedmann y Smith 1950, Skutch 1947). Y finalmente, un tercer período, correspondiente al desarrollo de los estudios biológicos y ecológicos en función de la conservación y manejo de los recursos naturales (Narosky y Salvador 1998, Greeney et al 2004, Buzzetti D y S Silva. 2008, de la Peña 2013, Londoño 2014, Crozariol 2016), siendo el período con mayor volumen de información acumulada.

Una caracterización precisa de los nidos de las aves requiere una comprensión de como es la variación geográfica en el uso de materiales, ubicación, formas y tamaños de los nidos dentro de cada especie. Estos estudios, requieren el acceso a un gran número de muestras, que reflejen la variabilidad inter e intraespecífica, así como las variaciones geográficas que podrían existir. Sin embargo, no existen tal número de muestras y el espacio físico en cualquier museo sería insuficiente para tal propósito (Russell et al 2013). En tal sentido, se recomienda que los museos y colecciones preparen espacios y personal para dicha tarea sobre bases de datos digitales que resguarden material fotográfico de nidos de la mayor riqueza posible de especies. Asimismo, motivamos a los biólogos, naturalistas y observadores de aves en Venezuela a publicar datos de nidos a fin de poner a disposición un mayor volumen de información para el análisis y comprensión de las variaciones de los nidos de las aves en la naturaleza.

Finalmente, el presente trabajo presenta la primera lista de bibliografía organizada sobre el conocimiento de las formas de los nidos de las especies de aves registradas en Venezuela y la región Neotropical. Nuestros resultados comprueban la escasez de investigación sobre descripciones de nidos en Venezuela y la mayoría solo abordaron una especie. Por la naturaleza del tema y a pesar del enorme esfuerzo de búsqueda invertido, no es una lista definitiva. La lista espera evolucionar conforme nueva información sobre nidos se publique con los años, se integren literatura en otros idiomas y según nuevos arreglos taxonómicos ocurran en la sistemática de aves que compete a la región.

AGRADECIMIENTOS

A la Fundación William H. Phelps por las facilidades de espacio físico, financiamiento y capacitación académica para establecer la Colección de Historia Reproductiva de las Aves de Venezuela en su sede principal en Caracas, Venezuela. A cada coautor y revisores anónimo que nutrieron las fuentes y el texto. A cada autor que publicó información sobre nidos

de las aves. Los autores declaran no haber conflictos de interés asociados con esta publicación.

LISTA DE REFERENCIAS

- Allen JA. 1905. Supplementary notes on birds collected in the Santa Marta district, Colombia, by Herbert H. Smith, with descriptions of nests and eggs. *Bulletin American Museum of Natural History* 21: 275–295
- Aveledo R. 1947. Los nidos de nuestras aves y la importancia de su estudio. *Memoria de la Sociedad de Ciencias Naturales La Salle* 7: 49–56
- Beebe CW. 1909. An ornithological reconnaissance of north-eastern Venezuela. *Zoologica* 1: 67–114
- Beebe W. 1925. Studies of a tropical jungle: One quarter of a square mile of jungle at Kartabo, British Guiana. *Zoologica* 6: 5–193
- Berlepsch CH von y E Hartert. 1902. On the birds of the Orinoco region. *Novitates Zoologicae* 9: 1–134
- Bertoni AW. 1918. Apuntes sobre aves del Paraguay. *El Hornero* 1: 188–191
- Buzzetti D y S Silva. 2008. Bercos da Vida: Ninhos de Aves Brasileiras (2da ed). Editora Terceiro Nome, São Paulo, Brasil
- Cherrie GK. 1890. Notes on the nesting habits of several birds at San José, Costa Rica. *The Auk* 7: 233–237
- Cherrie GK. 1916. A contribution to the ornithology of the Orinoco region. *Science Bulletin Museum Brooklyn Institute of Arts and Sciences* 2: 133–374
- Clements JF, TS Schulenberg, MJ Iliff, SM Billerman, TA Fredericks, BL Sullivan y CL Wood. 2021. The Clements Checklist of Birds of the World. The Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <https://www.birds.cornell.edu/clementschecklist>. Visitado: marzo 2021.
- Clark AH. 1905. Birds of the southern Lesser Antilles. *Proceedings of the Boston Society of Natural History* 32: 208–312
- Crozier MA. 2016. Evolução da forma de nidificação da Superfamília Tyrannoidea (Aves: Passeriformes) com base na fixação, arquitetura e composição dos ninhos. Tese de Doutorado, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brasil
- Davis DE. 1940. Social nesting habits of the Smooth-billed Ani. *The Auk* 57: 179–218
- de la Peña MR. 2013. Nidos y Reproducción de las Aves Argentinas. Ediciones Biológica, Santa Fe, Argentina
- Ewert D. 1975. Notes on nest of four avian species from the coastal cordillera of Venezuela. *The Wilson Bulletin* 87: 105–106
- Euler C. 1900. Descrição de ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 9–150
- Friedmann H y FD Smith. 1950. A contribution to the ornithology of northeastern Venezuela. *Proceedings of the United States National Museum* 100: 411–538
- Greeney HF, RA Gelis y R White. 2004. Notes on breeding birds from an Ecuadorian lowland forest. *Bulletin of the British Ornithologists' Club* 124: 28–37
- Gosse PH. 1847. The Birds of Jamaica. John Van Voorst, London, UK
- Gundlach J. 1876. Contribución á la Ornitoloxía Cubana. "La Antilla" de N. Cacho-Negrete, La Habana, Cuba
- Holland AH. 1893. Field-notes on the birds of Estancia Sta. Elena, Argentine Republic. *Ibis* 6: 483–488
- Lawrence GM. 1862. Catalogue of a collection of birds, made in New Grenada, by James McLeannan, Esq., of New York, with notes and descriptions of new species. (Part II). *Annals of the Lyceum of Natural History of New York* 7: 315–334
- Lowe PR. 1909. Notes on some birds collected during a cruise in the Caribbean Sea. *Ibis* 51: 304–347
- Londoño GA. 2014. Anidación de aves en un gradiente altitudinal. Parque Nacional del Manu, Perú. Rapid Color Guide #514. The Field Museum, Chicago, USA. Documento en línea. URL: <https://fieldguides.fieldmuseum.org/guides/guide/514>. Visitado: julio 2021
- Miranda J, JG León y G Angelozzi. 2021. Lista oficial de las aves de Venezuela. Comité de Taxonomía y de Avistamiento, Unión Venezolana de Ornitológos (UVO), Caracas, Venezuela. Documento en línea. URL: http://uvo.ciens.ucv.ve/?page_id=2134. Visitado: marzo 2021.
- Narosky T y SA Salvador. 1998. Nidificación de las Aves Argentinas Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina
- Peck ME. 1908. Protective adaptation in the nesting habits of some central american birds. *Proceedings Iowa Academy Sciences* 15: 117–182
- Simón J y S Pacheco. 2005. On the standardization of nest descriptions of Neotropical birds. *Revista Brasileira de Ornithologia* 13: 143–154
- Sclater PL y O Salvin. 1879. On the birds collected by T. K. Salmon in the State of Antioquia, United States of Colombia. *Proceedings of the Zoological Society of London* 25: 486–550
- Schomburgk R. 1848. Reisen in British Guiana in den Jahren 1840–1844 (Volumen 3). JJ Weber, Leipzig, Alemania
- Skutch AF. 1947. Life history of the Marbled Wood-quail. *The Condor* 49: 217–232
- Skutch AF. 1968. The nesting of some Venezuelan birds. *The Condor* 70: 66–82
- Ramo C y B Bustos. 1984. Nidificación de los Passeriformes en los llanos de Apure (Venezuela). *Biotropica* 16: 59–68
- Richmond CW. 1893. Notes on a collection of birds from eastern Nicaragua and the Rio Frio, Costa Rica, with a description of a supposed new Trogon. *Proceedings of the United States National Museum* 16: 479–532
- Robinson WA y TR Robinson. 2001. Observations of predation events at bird nests in central Panama. *Journal of Ornithology* 72: 43–48
- Russell DG, M Hansell y M Reilly. 2013. Bird nests in museum collections: a rich resource for research. *Avian Biology Research* 6: 178–182.
- Taczanowski L. 1884. Ornithologie du Pérou (Volume 2). Typographie Oberthur, Rennes, Francia
- Verea C, GA Rodríguez, D Ascanio, A Solórzano, C Sainz-Borgo, D Alcocer y LG González-Bruzel. 2021. Los Nombres Comunes de las Aves de Venezuela (6^a edición). Comité de Nomenclatura Común de las Aves de Venezuela, Unión Venezolana de Ornitológos (UVO), Caracas, Venezuela
- von Ihering H. 1900. A critico-comparativo dos ninhos e ovos das aves do Brazil. *Revista do Museu Paulista* 4: 191–300
- Wied-Neuwied M. 1830. Beiträge zur Naturgeschichte von Brasilien, von "Maximilian, Prinzen zu Wied". Vogel (Volume 3). Weimar, Turingia, Alemania

- Winkler D y F Sheldon. 1993. Evolution of nest construction in swallows (Hirundinidae): A molecular phylogenetic perspective. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 90: 5705–5707
- Young CG. 1889. On eggs of some British Guiana birds. *Notes from the Leyden Museum* 11: 145–152
- Young CG. 1925. Notes on the nests and eggs of some British Guiana birds. *Ibis* 67: 465–475
- Zyskowski K y RO Prum. 1999. Phylogenetic analysis of the nest architecture of Neotropical ovenbirds (Furnariidae). *The Auk*: 891–911

Recibido: 13/09/2021

Aceptado: 01/12/2021

Cómo citar este documento:

Matta-Pereira M, M Lentino, L Lentino, G Angelozzi, J Piñero y M Martínez. 2021. Inventario bibliográfico sobre los nidos de las aves de Venezuela. *Revista Venezolana de Ornitológia* 11 (Suplemento): 4–185.