



INSTRUCCIONES A LOS AUTORES

La **Revista Venezolana de Ornitología** es una revista electrónica arbitrada que acepta artículos originales en extenso, notas y resúmenes de tesis de investigaciones científicas sobre aves silvestres Neotropicales. Los manuscritos podrán ser sometidos en **español o inglés** y serán revisados por miembros del Comité Editorial y por evaluadores externos. Deben ser escritos en el procesador de palabras Word en **páginas numeradas** en la esquina inferior derecha, configuradas en **tamaño carta**, dejando **25 mm de margen** en todos los lados, usando **doble espacio** de separación entre líneas (incluyendo tablas, figuras y sus leyendas) en **párrafos no justificados**. Use **letra Calibri** tamaño 12 en todo el manuscrito, excepto en el Título (use Calibri 14 en negritas). Use **caracteres itálicos para los nombres científicos** de especies. Para otros términos como *et al*, *fide*, *vice versa*, *sensu*, *sensu lato*, *in vivo*, *in vitro*, *in utero*, *in situ*, *ad libitum*, *a priori*, *a posteriori*, también usar caracteres itálicos. En todos los manuscritos, la taxonomía y nomenclatura científica deben seguir al Comité de Clasificación de las Aves de Suramérica (<http://www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCBaseline.html>).

El contenido de los **Artículos** en extenso debe organizarse en el siguiente orden: Página de título, Resumen, Palabras claves, Abstract, Key words, Introducción, Métodos, Resultados, Discusión, Agradecimientos, Lista de referencias, Tablas (una por página) y Figuras. Las **notas breves** no requieren de Resumen ni Abstract. Los componentes para cada manuscrito se esquematizan en el cuadro siguiente:

Componentes de los manuscritos	Artículo	Nota breve	Resumen Tesis
Página de Título	√	√	√
Resumen	√		√
Palabras claves	√		√
Abstract	√		
Key words	√		
Introducción	√		
Métodos	√	Sin subtítulos	
Resultados	√		
Discusión	√		
Agradecimientos	√	√	
Lista de referencias	√	√	

PÁGINA DE TÍTULO

Sólo debe contener el título del trabajo en la parte superior (justificado a la izquierda), el nombre de los autores, su dirección física y correo-e (justificados a la derecha). Si hay más de una dirección para los autores, sus nombres deberán ser referidos a cada dirección a través de números arábigos superíndices. De aparecer el nombre común de una especie en el título será seguido por el nombre científico. **Los Resúmenes de tesis**, además del nombre del autor, deben incluir el nombre del tutor(es).

Resumen.— Extensión máxima de 350 palabras. Si el cuerpo principal del manuscrito está escrito en *inglés*, seguido de la palabra **Resumen.**— debe insertarse el título del trabajo traducido al *español*. Se sugiere iniciar el Resumen con las palabras “A fin de...”, “Con el objeto de...”, “Con el propósito de...” para introducir al lector directamente al objetivo del trabajo. Seguidamente una breve descripción de los métodos, resultados y conclusiones relevantes del trabajo.

Palabras claves. Un máximo de siete en orden alfabético, separadas por comas.

Abstract.— Extensión máxima de 350 palabras. Si el cuerpo principal del manuscrito está escrito en *español*, seguido de la palabra **Abstract.**— debe insertarse el título del trabajo traducido al inglés.

Key words. Un máximo de siete en orden alfabético, separadas por comas.

Los subtítulos de cada sección del manuscrito deben escribirse en mayúscula, en negritas y justificados a la izquierda:

INTRODUCCIÓN, MÉTODOS, RESULTADOS, DISCUSIÓN, AGRADECIMIENTOS, LISTA DE REFERENCIAS (para manuscritos en español); INTRODUCTION, METHODS, RESULTS, DISCUSSION, ACKNOWLEDGMENTS, REFERENCE LIST (para manuscritos en inglés)

FORMATO PARA LAS REFERENCIAS

Evitar el uso de referencias de actas de congresos, así como artículos en preparación. Los últimos sólo serán mencionados dentro del texto y no aparecerán en la lista de referencias. Revisar minuciosamente que todas las referencias sigan el siguiente formato:

Artículos en revistas científicas periódicas

- Casler CL y JR Lira. 1979. El Pato Negro, *Netta erythrophthalma*, en el Estado Portuguesa, Venezuela. *Boletín del Centro de Investigaciones Biológicas* 13: 33–34
- Poulin B, G Lefebvre y R McNeil. 1994. Characteristics of feeding guilds and variation in diets of bird species of three adjacent tropical sites. *Biotropica* 26: 187–198
- Lentino M y R Restall. 2003. A new species of *Amaurospiza* Blue seedeater from Venezuela. *The Auk* 120: 600–606
- 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
- Verea C y A Solórzano. 2005. Avifauna asociada al sotobosque de una plantación de cacao del norte de Venezuela. *Ornitología Neotropical* 16: 1–14

Rodríguez-Ferraro A y V Sanz. 2007. Natural history and population status of the Yellow-shouldered Parrot on La Blanquilla Island, Venezuela. *The Wilson Journal of Ornithology* 119: 602–609

- No usar puntos al final de las referencias
- No abreviar el nombre de las revistas
- Nombre de las revistas en *cursivas*
- Usar Alt+0150 para los intervalos – de las páginas

Libros

Meyer de Schauensee R y WH Phelps (Jr). 1978. A Guide to the Birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA

Phelps WH (Jr) y R Meyer de Schauensee. 1979. Una Guía de las Aves de Venezuela. Gráficas Armitano, Caracas, Venezuela

Phelps WH (Jr) y R Meyer de Schauensee. 1994. Una Guía de las Aves de Venezuela. Editorial ExLibris, Caracas, Venezuela

Hilty SL. 2003. Birds of Venezuela. Princeton University Press, Princeton, USA

Restall R, C Rodner y M Lentino. 2006. Birds of Northern South America. Volume 2: An Identification Guide. Christopher Helm, London, UK

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

Ridgely RS y G Tudor. 1989. The Birds of South America. Volume 1: The Oscine Passerines. University of Texas Press, Austin, USA

Robbins CT. 1993. Wildlife Feeding and Nutrition (3rd ed). Academic Press Inc, San Diego, USA

Rodríguez JP y F Rojas-Suárez. 2008. Libro Rojo de la Fauna Venezolana (3^{ra} ed). Provita y Shell Venezuela SA, Caracas, Venezuela

Martin P y P Bateson. 1993. Measuring Behavior (2nd ed). Cambridge University Press, Cambridge, UK

- El número de la edición abreviada entre paréntesis
- Número de Tomo o Volumen en arábigo
- Título del libro con las letras iniciales en mayúsculas

Capítulos en Libros

Aveledo-Hostos R. 1968. Aves comunes del Valle de Caracas. Pp. 329–407 *en* M Crema (ed). Estudio de Caracas: Ecología Vegetal y Fauna. Ediciones de la Biblioteca de la Universidad Central de Venezuela, Caracas, Venezuela

Lentino M y A Escalante. 1994. Sistemática de los periquitos: consecuencias de los errores históricos y morfológicos (Aves: Psittacidae). Pp. 17–24 *en* LG Morales, I Novo, D Bigio, A Luy y F Rojas (eds). Biología y Conservación de Psitácidos en Venezuela. Gráficas Giavimar, Caracas, Venezuela

Lentino M. 2003. Aves. Pp. 610–648 *en* M Aguilera, A Azócar y E González-Jiménez (eds). Biodiversidad en Venezuela (Tomo 2). Editorial Ex Libris, Caracas, Venezuela

Lentino M y D Esclasans. 2005. Áreas importantes para la conservación de las aves en Venezuela. Pp. 621–730 *en* BirdLife International y Conservation International (eds). Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en los Andes Tropicales: Sitios Prioritarios para la Conservación de la Biodiversidad. BirdLife International, Quito, Ecuador

Rasmussen PC y NJ Collar. 2002. Family Bucconidae (Puffbirds). Pp. 102–138 en J del Hoyo, A Elliott, J Sargatal (eds). Handbook of the Birds of the World (Volumen 7). Lynx Edicions, Barcelona, España

- Usar (ed) cuando figure un sólo editor y (eds) para más de uno
- Número de Tomo o Volumen en arábigo
- Título del trabajo con las letras iniciales en minúscula; título del libro con las letras iniciales en mayúsculas

Tesis

Giner S. 1988. Caracterización de hábitat utilizado por tres especies simpátricas: *Crotophaga major*, *Crotophaga sulcirostris* y *Crotophaga ani* (Aves: Cuculiformes). Trabajo Especial de Grado, Facultad de Ciencias, Universidad Central de Venezuela, Caracas

Lau P. 1996. Flujo de polen en *Palicourea fendleri* (Rubiaceae). Efecto de la hercogamia recíproca. Tesis de Maestría, Departamento de Biología de Organismos, Universidad Simón Bolívar, Caracas

Verea C. 2009. Efecto de las secreciones de la glándula uropigial de la Paraulata Ojo de Candil *Turdus nudigenis* (Passeriformes: Turdidae) sobre el desarrollo de microorganismos keratinolíticos de sus plumas. Tesis Doctoral, Facultad de Agronomía, Universidad Central de Venezuela, Maracay

Bosque C. 1984. Structure and diversity of arid zone bird communities in Venezuela. PhD Dissertation, University of Washington, Seattle

- Usar **Trabajo Especial de Grado** para Tesis de Grado o Licenciatura

Documentos en línea

Portal

Formato

Autor. Año de la publicación. Título de la publicación. Organización, ciudad, país. Documento en línea. URL. Fecha de visita

Ejm.

Remsen JV (Jr), CD Cadena, A Jaramillo, M Nores, JF Pacheco, MB Robbins, TS Schulenberg, FG Stiles, DF Stotz y KJ Zimmer. 2010. A Classification of the Bird Species of South America. American Ornithologists' Union, Washigton DC, USA. Documento en línea. URL: <http://www.museum.lsu.edu/~remsen/saccbaseline.html>. Visitado: marzo 2010

Contreras-González AM, C Rodríguez-Flores, C Soberanes-González y MC Arizmendi. 2010. Neotropical Birds Online: Red-necked Phalarope (*Phalaropus lobatus*). The Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: http://neotropical.birds.cornell.edu/portal/species/overview?p_p_spp=156021

IUCN. 2016. The IUCN Red List of Threatened Species. International Union for Conservation of Nature and Natural Resources, Cambridge, UK. Documento en línea. URL: <http://www.iucnredlist.org>. Visitado: enero 2016

eBird. 2016. eBird: An online database of bird distribution and abundance. Audubon and Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, USA. Documento en línea. URL: <http://www.ebird.org>. Visitado: junio 2016

White CM and GM Kirwan. 2013. Swainson's Hawk (*Buteo swainsoni*). Handbook of the Birds of the World Alive, Barcelona, Spain. Online Document. *URL*: <http://www.hbw.com/node/53128>. Reviewed: December 2015

Blog

Formato

Autor. Año de la publicación en el blog. Título de la publicación. *En* nombre del blog. Documento en línea (blog). *URL*. Fecha de visita

Ejm.

Fernández-Badillo A. 2010. Biografía de Alberto Fernández Yépez. *En* Alberto Fernández-Badillo opina sobre.... Documento en línea (blog). *URL*: <http://lawebdealberto.blogspot.fr>. Visitado: enero 2016

Facebook

Formato

Autor. Año de la publicación en Facebook. Título de la publicación. Documento en línea (Facebook). *URL*. Fecha de visita

Ejm.

Miranda J. 2016. Leptopogon rufipectus//Levanta Alas Pechirrufo. Documento en línea (Facebook). *URL*: <https://www.facebook.com/groups/avesdevenezuela/?ref=ts&fref=ts>. Visitado: julio 2016

eBird

Formato

Autor. Año de la publicación. Número del Checklist. Título de la publicación. Audubon and Cornell Lab of Ornithology. Documento en línea (eBird). *URL*. Fecha de visita

Ejm.

Mariño F. 2016. Checklist S30684447: Embalse La Coromoto, Portuguesa, Venezuela. Audubon and Cornell Lab of Ornithology. Documento en línea (eBird). *URL*: <http://ebird.org/ebird/view/checklist>. Visitado: agosto 2016

Vídeos en línea

YouTube

Formato

Autor. Año de la publicación en YouTube. Título del vídeo. Vídeo en línea (YouTube). *URL*. Fecha de visita

Ejm.

Mora E. 2016. Aves de Venezuela – Aves de Barinas – Garrapatero Común y Hervidor – Crotophaga ani y major. Vídeo en línea (YouTube). *URL*: <https://www.youtube.com/watch?v=lpE939Uoq0A>. Visitado: julio 2016

Las mensajería de texto, e-mails, twits y similares deben ser tratados como comunicaciones personales y no aparecerán en la lista de referencias.

LISTA DE REFERENCIAS

La **LISTA DE REFERENCIAS** se elaborará siguiendo un orden alfabético según el primer autor. Secuencia:

Un autor, mismo año, anexas las letras a, b, c...

Schäfer E. 1954a. Sobre la biología de *Colibri coruscans*. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 15: 153–162

Schäfer E. 1954b. The bird with the stone on its head. *Frontiers* 18: 67–69

Un autor, años diferentes, en orden cronológico

Thomas BT. 1983. The Plain-fronted Thornbird: nest construction, material choice, and nest defense behavior. *The Wilson Bulletin* 95: 106–117

Thomas BT. 1984. Maguari stork nesting-juvenile growth and behavior. *The Auk* 101: 812–823

Dos autores, en orden alfabético del primero y luego los años

Phelps WH (Jr) y RW Dickerman. 1980. Cuatro subespecies nuevas de aves (Furnariidae, Formicariidae) de la región de Pantepui, Estado Bolívar y Territorio Amazonas, Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 33: 139–147

Phelps WH (Jr) y R Avelado-Hostos. 1988. Una nueva subespecie de aves de la familia (Trochilidae) de la Serranía Tapirapeco, Territorio Amazonas, Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales* 42: 7–10

Para un mismo autor, sus referencias serán presentadas según el número de co-autores en orden ascendente y alfabético

Lentino M. 2005. Aves de los tepuyes. Pp. 125–132 en A Michelangeli (ed). *Tepuy, Colosos de la Tierra*. Ecograph, Caracas, Venezuela

Lentino M y C Bosque. 1989. Lista preliminar de la avifauna del Marahuaka. *Acta Terramaris* 1: 65–70

Lentino M, D Esclasans y F Medina. 2005. Áreas importantes para la conservación de las aves en Venezuela. Pp. 621–730 en BirdLife-International y Conservation International (eds). *Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en los Andes Tropicales: Sitios Prioritarios para la Conservación de la Biodiversidad*. BirdLife International, Quito, Ecuador

Lentino M, L Pérez, G Barrowclough y P Sweet. 1998. Notas sobre las aves de la cumbre del Auyantepuy, Parque Nacional Canaima, Estado Bolívar, Venezuela. *Acta Terramaris* 11: 1–12

Trabajos en prensa

Verea C, F Antón y A Solórzano. 2009. Avifauna asociada a un cultivo de banano del norte de Venezuela. *Bioagro*: en prensa

Citas en el texto

(Padrón 2010)

(Schmitz-Ornés y Strahl 1985)

(Verea 2009a, 2009b)

(Ascanio 1988, Hilty 2003, López 2008)
(Schäfer 1953a, 1953b, 1954; Fernández-Badillo 1997, Soriano *et al* 1999)
(Casler 2000, Morales 2004, Miranda y Giner 2005, entre otros)
(Salcedo *et al* 1975)
(Serva en prensa)
(Morales in press)
Según García-Amado (2010)...
According to Rodríguez-Ferraro and Sanz (2008)...
Phelps y Meyer de Schauensee (1994) indican ...
Poulin *et al* (1993) reported ...
(ver Pérez-Emán 2000)
(see Sainz 2002)
(Marcos Salcedo, *comunicación personal*)
(Carlos Bosque, *personal communication*)
(Lentino *en preparación*)
(Calchi *in preparation*)

- Documentos en preparación **no aparecerán** en la Lista de referencias

Tablas

Se escribirá Tabla, Tablas, Table, Tables, Apéndice o Appendix y no serán abreviadas en ninguna parte del texto. Las leyendas de las tablas y apéndices se iniciarán con la palabra TABLA o APÉNDICE con todas sus letras en mayúscula. Esta leyenda se ubicará en la parte superior de la tabla. Elaborar una Tabla por página. Indicar notas a pie de página con un número superíndice. Las Tablas no llevarán líneas verticales.

APÉNDICE 1. Número total de...

TABLA 2. Aves observadas en un...

Las especies capturadas se listan en la Tabla 2.

Se encontraron un total de 63 aves endémicas (Tabla 4) en el área...

Un listado adicional se da en el Apéndice 1.

Figuras

Se escribirá Figura, Figuras, Figure, Figures en todo el texto excepto dentro de un paréntesis donde se usará Fig (o Figs para plural). La leyenda de cada figura se iniciará con la palabra FIGURA, con todas sus letras en mayúscula.

FIGURA 3. Variación anual de...

La Figura 1 indica...

(Fig 3)

(Figs 4 y 5)

El resto de las familias se muestran en la Figura 8.

Las figuras, en color o blanco y negro, deben enviarse en formato .tiff o .jpg en una resolución mínima de 300 dpi. Enviar una figura por página.

NOTAS AL PIE DE PÁGINA

Evitar notas al pie de página, excepto en la parte inferior de las tablas. Usar números arábigos superíndices para cada nota de pie de página

FORMATOS, ABREVIACIONES

Horario

Formato de horario de 24 horas

Las redes operaron desde las 06:00 hasta las 18:00 h...

Las observaciones se iniciaron a las 23:00 h

Coordenadas

41°22'08"N – 67°31'52"O para textos en español

41°22'08"N – 67°31'52"W para textos en inglés

Números

Escribir los números del uno al nueve en letras. Ejm: Se encontraron dos huevos blancos...

También al principio de las oraciones. Ejm: Cuarenta y cinco nidos fueron monitoreados...

Del diez en adelante en número. Ejm: Se registraron 11 cotorras...

Decimales serán marcados con coma (,) para textos en español y con punto (.) para textos en inglés.

Abreviaciones

Ejm	Ejemplo
vs	versus
m snm	metros sobre el nivel del mar
m asl	meters above sea level
s	segundo
ms	milisegundo
h	hora
min	minuto
m	metro
m ²	metro cuadrado
m ³	metro cúbico
cm ²	centímetro cuadrado
cm ³	centímetro cúbico
mm	milímetro
mm ²	milímetro cuadrado
mm ³	milímetro cúbico
km	Kilómetro
ha	Hectárea o Hectáreas
°C	grados Celsius
°F	grados Fahrenheit
l	litro
ml	mililitro

g	gramos
kg	kilogramos
sp	para una especie
spp	para varias especies
ssp	para una subespecie

¿Dónde someter?

Enviar una copia del manuscrito vía correo-e al editor Carlos Vereá cverea@gmail.com junto a una carta de presentación que deberá mencionar el título del trabajo, nombre del autor(es) y dirección de correo-e del autor responsable con el cual el editor mantendrá contacto. Esta también deberá indicar que los datos suministrados son originales, que no se han publicado previamente o se encuentran sometidos a otra revista. Un correo de confirmación por la recepción de los originales será inmediatamente remitido al autor responsable. Antes del proceso de arbitraje, los manuscritos que no cumplan con el formato de la revista serán devueltos al autor principal para que realice los cambios pertinentes. Los manuscritos originales serán remitidos a tres evaluadores expertos en la materia. Una vez recibidos los comentarios de los evaluadores, el Editor devolverá el manuscrito al autor(es). En base a las observaciones realizadas por los evaluadores, el Editor invitará al autor(es) a corregir el manuscrito, aceptará el manuscrito o rechazará el mismo. En caso de poder corregir el manuscrito, **la nueva versión debe ser devuelta al Editor dentro de un lapso de 30 días** y en la misma el autor(es) debe dar respuesta por escrito a las sugerencias de cada evaluador.

Luego que el Editor corrobore que se tomaron en cuenta estas últimas correcciones, el trabajo será aceptado y sólo a partir de ese momento se podrá emitir una carta de aceptación del manuscrito. Una vez aceptado, un archivo en pdf será enviado por correo-e al autor responsable para una revisión final (prueba de galeras). La corrección de la versión final enviada para publicación es de entera responsabilidad del autor(es). El autor responsable de cada trabajo recibirá, por correo electrónico y sin ningún costo, una copia pdf de su trabajo publicado y se encargará de distribuir al resto de los coautores el mismo.