

BIBLIOGRAFÍA

- ADRIANA C., 2006** Diseño metodológico para la Evaluación y Monitoreo de la Biodiversidad en las microcuencas hidrográficas de los ríos Illangama y Alumbre de la provincia de Bolívar.
- ARIAS, F. (2004).** El proyecto de investigación. 4ta edición. Caracas, Venezuela: Editorial Episteme Venezuela.
- ANDER, 1982.** Metodología, método y propuestas metodológicas en trabajo social.
- CANALES, 1996.** Metodología de la Investigación.
- CODESIDO, ET. AL. 2000** Comparación de los métodos de transectas de faja y de conteo de puntos de radio fijo en una comunidad de aves del bosque semiárido santiagueño. El Hornero 015 (02):085-091.
- CHAO, ET. AL. 2006** Abundance-Based Similarity Indices and their Estimation when there are Unseen Species in Samples, Biometrics, 62:361-371.
- COLWELL, ET. AT. 1994** Estimating terrestrial biodiversity through extrapolation. Philosophical Transactions of the Royal Society of London. 345:101-118
- COLWELL, R. 2013.** EstimateS: Statistical estimation of species richness and shared species from samples. Version 9.10. User's Guide and application at: <http://purl.oclc.org/estimates>.

- COLWELL ET. AL. 2012** Models and estimators linking individual-based and sample-based rarefaction, extrapolation and comparison of assemblages. *Journal of Plant Ecology*, Volume 5 (1):3-21.
- DE LA PEÑA, M. R. 1988.** Guía de aves argentinas. Tomos I, II y III. Editorial LOLA. Buenos Aires, Argentina.
- DE LA PEÑA, M. R. 2006.** Guía de fotos de nidos, huevos y pichones de aves argentinas. 1° edición. Editorial LOLA. Buenos Aires, Argentina. 224 pp.
- DE LA PEÑA, M. R. 2011.** Observaciones de campo en la alimentación de las aves. *Revista de Conservación Biológica: Naturaleza, Conservación y Sociedad*. Edición especial N°13. Editor Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino. Santa Fé. Argentina. 88p.
- FEINSINGER, P. (2001).** Designing field studies for biodiversity conservation. Island Press. 236 pp.
- FLORES, B., ET. AL. 2001.** Aves del bosque semideciduo Chiquitano (Santa Cruz, Bolivia) antes y después de aprovechamiento forestal selectivo. *Revista Ararajuba* N°9 (1), 12 pp.
- GASTON, K. J. 1994.** *Rarity*. Chapman & Hall. Londres. Inglaterra.
- GOOGLE EARTH.** SOFTWARE LIBRE. URL: <http://earth.google.com/intl/es/index.html>
Consulta: 2016-2017.

- HALFFTER, G., ET. AL. 2001** Manual para evaluación de la biodiversidad en Reservas de la Biosfera. M&T–Manuales y Tesis SEA, vol. 2. Zaragoza, España. 80 pp.
- HALFFTER, ET. AL. 2005.** Significado biológico de las Diversidades Alfa, Beta y Gamma. 5-18. En Halffter, G., Soberón, J., Koleff, P. y A. Melic. Sobre Diversidad Biológica: El significado de las Diversidades Alfa, Beta y Gamma. Monografías Tercer Milenio, vol. 4. S.E.A. Zaragoza, España. 242 pp.
- HUTTO, R., ET. AL. 1986.** A Fixed Radius Point Count Method for Nonbreeding and Breeding Season Use. *Auk*: 103:593-602.
- KREBS, C. J., 1999.** *Ecological Methodology*, 2a Edición, Benjamin/Cummings, EUA, 620 p.
- LÓPEZ-GÓMEZ ET. AL. 2006** Evaluación de métodos no paramétricos para la estimación de riqueza de especies de plantas leñosas en cafetales. *Boletín de la Sociedad Botánica de México* 78:7-15.
- MAGURRAN, A. E. 1988.** *Ecological diversity and its measurement.* Princeton University Press, New Jersey, USA. 179 pp.
- MAILLARD Z. ET. AL, (2009)** Bolivia. Pág. 91 – 98 en Devenish, C., Díaz Fernández, D., Clay, R., Davidson, I. e I. Yépez Zabala Eds. *Important Bird Areas Americas - Priority sites for biodiversity conservation.* Quito, Ecuador: BirdLife International (BirdLife Conservation Series No. 16). En

http://www.birdlife.org/datazone/userfiles/file/IBAs/AmCntryPDFs/Bolivia_es.pdf.

MORENO, C. 2001.

Métodos para medir la biodiversidad. M&T–
Manuales y Tesis SEA, vol 1. Zaragoza, España.
86 pp.

MOSCHIONE, F., ET. AL. 2014.

Lista de Aves de Salta (Birds Checklist).
Ministerio de Cultura y Turismo. Versión Mayo
2014. Salta, Argentina. 50 Pp.

NAROSKY, ET. AL. 2003.

Guía para la identificación de las aves de
Argentina y Uruguay. Vázquez Mazzini Editores.
Buenos Aires, Argentina.

OJASTI, J. ET. AL. 2000.

Manejo de Fauna Silvestre Neotropical. SI/MAB
Series # 5. Smithsonian Institution/MAB
Biodiversity Program, Washington D.C. 304p.

PALOMEQUE DE LA CRUZ, S. 2006.

Biodiversidad y estado de conservación
Reserva Nacional de Flora y Fauna Tariquía y
zonas de amortiguamiento. 201 p.

PEROVIC, P., ET. AL. 2008

Guía técnica para el monitoreo de la
biodiversidad. Programa de Monitoreo de
Biodiversidad - Parque Nacional Copo, Parque y
Reserva Provincial Copo, y Zona de
Amortiguamiento. APN/GEF/BIRF. Salta,
Argentina.

POLO URREA, C. S. 2008.

Índices más comunes en biología. Revista
Facultad de Ciencias Básicas. Volumen 4 (1):

- 135-142. Universidad Militar Nueva Granada.
Magdalena. Colombia.
- POSADAS-LEAL, ET. AL. 2011.** Riqueza y densidad de especies de aves de pastizal evaluadas por dos métodos. Revista Mexicana de Ciencias Forestales Vol. 2 N°3, 12 pp.
- RALPH C. JOHN ET. AL. 1996.** Manual de métodos de campo para el monitoreo de aves terrestres. .
- RICARDO A. DEL CARPIO B. 2006** Plan de Desarrollo Territorial Integral (PDTI) Distrito III (Ecológico) Municipio de Entre Ríos (RESERVA NACIONAL DE FLORA Y FAUNA TARIQUÍA – RNFFT) PROYECTO: MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS Y ZONAS DE AMORTIGUACIÓN
- RAMÓN GARCÍA PALAYO, 1988** Dicc. Básico Escolar, Larousse S.A. de C.V. Dinamarca 1988 pág. 212.
- RAMÍREZ, A. 2000.** Utilidad de las Aves como indicadores de la riqueza específica regional de otros taxones. Revista Ardeola N°47(2). España. Pp 221-226.
- RAMÍREZ, D. Y O. GONZÁLEZ. 2001** Análisis de dos métodos de muestreo para el cálculo de la diversidad de especies de aves terrestres en la ciudad de Lima, Perú. Revista Biota N° 100:114-123.
- ROCHA, O., AGUILAR, S, 2012** Guía Fotográfica de las Aves de Bolivia. La Paz, Bolivia. 295 p.
- SERNAP, Sin fecha.** Reserva Nacional de Flora y Fauna Tariquía. Características generales del área. 6p.

<http://www.sernap.gob.bo/images/descargas/areas/reserva%20nacional%20de%20flora%20y%20fauna%20tariqua.pdf>.

VÁSQUEZ CHÁVEZ, ET. AL. 2013. Aves de Santa Cruz – Bolivia. Volúmen I. Santa Cruz de la Sierra, Bolivia. 443 p.

VILLARREAL, ET. AL. 2004 Manual de métodos para el desarrollo de inventarios de biodiversidad. Programa de Inventarios de Biodiversidad. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Bogotá, Colombia. 236p.

VILLARREAL, 2006 Manual de métodos para el desarrollo de inventarios de biodiversidad.

ZONISIG 2000. Zonificación Agroecológica y Establecimiento de una Base de Datos y Red de Sistema de Información Geográfica en Bolivia.