

REPTILES del Aeropuerto Guillermo Leon Valencia

Arley O. Gallardo¹ & Jennifer Fernández²¹Consortio Aviario 1922, Programa de Peligro Aviar y Fauna en los aeropuertos; ²Consortio YDN Popayán

Producido por Arley Gallardo [arleyo78@gmail.com] con la asistencia de Acuameunier S.A.S, Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum.
Agradecimiento: Aeronáutica Civil de Colombia y Aeropuerto Guillermo Leon Valencia.

©Field Museum (2022) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1419] versión 1 9/2022

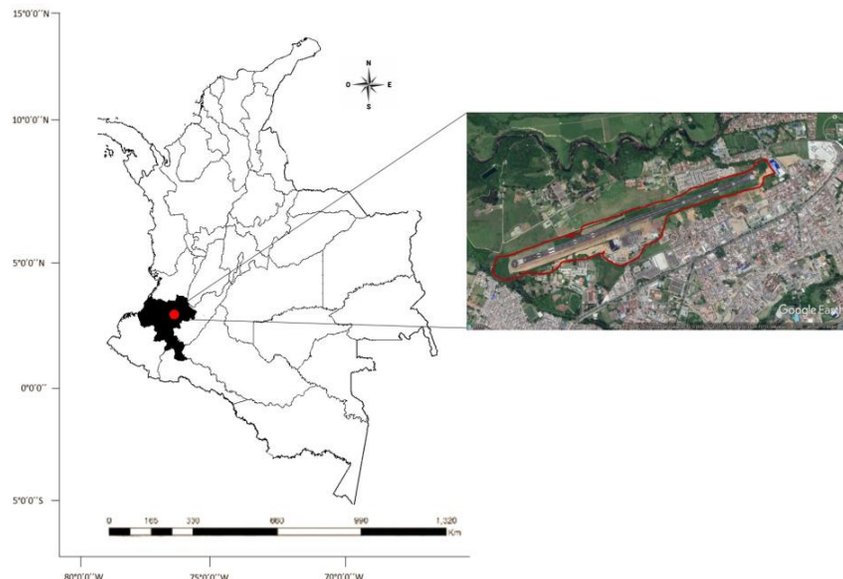


Figura 1. Ubicación del Aeropuerto Guillermo Leon Valencia (AGV) de Popayán, Cauca, al suroccidente de Colombia.

identificar las que representan riesgo para las operaciones aéreas (Carrillo-Chica et al. 2018). Aunque este programa se enfatiza en monitorear principalmente aves, en este trabajo determinamos la diversidad reptiles presentes en este terminal aéreo.

Las especies que se muestran en la presente guía hacen parte de registros casuales dentro del AGV. Este aeropuerto está ubicado en Popayán, capital del departamento del Cauca, entre la Cordillera Occidental y Central al suroccidente de Colombia (Figura 1). En este aeropuerto se registra una altitud media de 1760 m.s.n.m con una precipitación media anual de 1941 mm y una temperatura promedio de 19 °C.

Cada una de las especies fueron fotografiadas mediante una cámara semiprofesional Nikon P900. Para la identificación de especies las fueron usados los trabajos de Peters y Orejas-Miranda (1970), Pérez-Santos y Moreno (1988), Velasco et al. (2010) y Reptile Database (2020) (www.reptile-database.org).

Figura 1. A la derecha, se muestra un mapa satelital que muestra el AGV el cual se señala en color rojo las áreas correspondientes al aeropuerto donde se registraron las especies de esta guía.

Literatura Citada

- Aeronáutica Civil de Colombia – Aerocivil. 2016. Programa Nacional De Limitación de Fauna En Aeródromos. Sistema de Gestión para la Seguridad Operacional (SIGESOA – Fauna). Bogotá, Colombia. 68 pp.
- Carrillo-Chica, E. et al. 2018. Aves en áreas de influencia aeroportuaria - Amazonía colombiana. Guía de campo de la avifauna registrada en los aeropuertos del sur de Colombia. Guides Field Museum, Chicago. Fichas electrónicas Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. <https://fieldguides.fieldmuseum.org/>
- Pérez-Santos, C. y Moreno A. 1988. Ofidios de Colombia. Museo Regionale di Scienze Naturali. Torino, Italia. 517 pp.
- Peters, J. A. y Orejas-Miranda B. 1970. Catalogue of the Neotropical Squamata. Part I. Snakes. Smithsonian Institution Press. Washington D.C. 347 pp.
- Uetz, P., Freed P. y Hošek J. (eds.) (2020) The Reptile Database, <http://www.reptile-database.org>.
- Velasco, J. A., Gutiérrez-Cárdenas A. y Quintero Ángel A. 2010. A new species of *Anolis* of the aequatorialis group (Squamata: Iguania) from the central Andes of Colombia. Herpetological Journal 20: 231-236.

REPTILES del Aeropuerto Guillermo Leon Valencia

Arley O. Gallardo¹ & Jennifer Fernández²

¹Consortio Aviario 1922, Programa de Peligro Aviar y Fauna en los aeropuertos; ²Consortio YDN Popayán

Producido por Arley Gallardo [arleyo78@gmail.com] con la asistencia de Acuameunier S.A.S, Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum.
Agradecimiento: Aeronáutica Civil de Colombia y Aeropuerto Guillermo Leon Valencia.



©Field Museum (2022) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1419] versión 1 9/2022



1 *Alopoglossus brevifrontalis*
ALPOGLOSSIDAE



2 *Alopoglossus brevifrontalis*
ALPOGLOSSIDAE



3 *Chironius carinatus*
COLUBRIDAE



4 *Chironius exoletus*
COLUBRIDAE



5 *Chironius exoletus*
COLUBRIDAE



6 *Erythrolamprus bizona*
COLUBRIDAE



7 *Erythrolamprus bizona*
COLUBRIDAE



8 *Erythrolamprus epinephelus*
COLUBRIDAE



9 *Erythrolamprus epinephelus*
COLUBRIDAE



10 *Leptodeira annulata*
COLUBRIDAE



11 *Leptodeira annulata*
COLUBRIDAE



12 *Leptophis ahaetulla*
COLUBRIDAE



13 *Leptophis ahaetulla*
COLUBRIDAE



14 *Spilotes pullatus*
COLUBRIDAE



15 *Spilotes pullatus*
COLUBRIDAE



16 *Tantilla melanocephala*
COLUBRIDAE

REPTILES del Aeropuerto Guillermo Leon Valencia

Arley O. Gallardo¹ & Jennifer Fernández²

¹Consortio Aviario 1922, Programa de Peligro Aviar y Fauna en los aeropuertos; ²Consortio YDN Popayán

Producido por Arley Gallardo [arleyo78@gmail.com] con la asistencia de Acuameunier S.A.S, Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum.
Agradecimiento: Aeronáutica Civil de Colombia y Aeropuerto Guillermo Leon Valencia.



©Field Museum (2022) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1419] versión 1 9/2022



17 *Tantilla melanocephala*
COLUBRIDAE



18 *Tantilla melanocephala*
COLUBRIDAE



19 *Anolis tropidogaster*
DACTYOLIDAE



20 *Anolis tropidogaster*
DACTYOLIDAE



21 *Anolis tropidogaster*
DACTYOLIDAE



22 *Micrurus mipartitus*
ELAPIDAE



23 *Pholidobolus vertebralis*
GYMNOPTHALMIDAE



24 *Pholidobolus vertebralis*
GYMNOPTHALMIDAE



25 *Pholidobolus vertebralis*
GYMNOPTHALMIDAE



26 *Riama striata*
GYMNOPTHALMIDAE



27 *Riama striata*
GYMNOPTHALMIDAE



28 *Epictia albofrons*
LEPTOTYPHLOPIDAE



29 *Thecadactylus rapicauda*
PHYLLODACTYLIDAE



30 *Thecadactylus rapicauda*
PHYLLODACTYLIDAE



31 Vegetación secundaria Habitats
- AGV



32 Vegetación secundaria
Habitats - AGV