

Parque Nacional Natural Cueva de los Guacharos, Acevedo, Huila – Colombia
REPTILES (SQUAMATA) de la Cueva de los Guacharos (1700 -2100 m.s.n.m.)

Diego A. Gómez – Sánchez¹ & Manuel L. Fonseca²

¹ Reserva Natural Rey Zamuro – Matarredonda, San Martín de los Llanos, Dpto. Meta – Colombia; ² Laboratorio de Ecología de Bosques Tropicales y Primatología (LEBTYP), Universidad de Los Andes, Bogotá, Colombia

Fotos: Diego A. Gómez – Sánchez (DGS), Manuel L. Fonseca (MLF), excepto donde sea indicado. ©Diego A. Gómez - Sánchez [die_go2009@hotmail.com], © Manuel L. Fonseca [ml.fonseca946@uniandes.edu.co] . Producido por: Diego A. Gómez y Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, USA.



© Field Museum (2020) 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] [1234] versión 1 1/2021



1 *Atractus atratus*
COLUBRIDAE

(foto DGS)



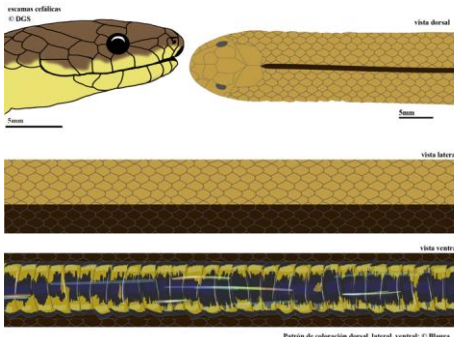
2 *Atractus atratus*
COLUBRIDAE

(foto DGS)



3 *Atractus atratus*
COLUBRIDAE

(foto DGS)



4 *Atractus chthonius*
COLUBRIDAE

(Ilustración vista dorsal, lateral y ventral: © Blaura/Laura Bernal; Esquema lateral de escamas cefálicas: DGS)



5 *Chironius monticola*
COLUBRIDAE

(foto DGS)



6 *Chironius monticola*
COLUBRIDAE

(foto DGS)



7 *Lampropeltis micropholis*
COLUBRIDAE

(foto DGS)



8 *Lampropeltis micropholis*
COLUBRIDAE

(foto DGS)



9 *Lampropeltis micropholis*
COLUBRIDAE

(foto DGS)

Parque Nacional Natural Cueva de los Guacharos, Acevedo, Huila – Colombia
REPTILES (SQUAMATA) de la Cueva de los Guacharos (1700 -2100 m.s.n.m.)

Diego A. Gómez – Sánchez¹ & Manuel L. Fonseca²

¹ Reserva Natural Rey Zamuro – Matarredonda, San Martín de los Llanos, Dpto. Meta – Colombia; ² Laboratorio de Ecología de Bosques Tropicales y Primatología (LEBTYP), Universidad de Los Andes, Bogotá, Colombia

Fotos: Diego A. Gómez – Sánchez (DGS), Manuel L. Fonseca (MLF), excepto donde sea indicado. ©Diego A. Gómez - Sánchez [die_go2009@hotmail.com], © Manuel L. Fonseca [ml.fonseca946@uniandes.edu.co] . Producido por: Diego A. Gómez y Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, USA.



© Field Museum (2020) 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] [1234] versión 1 1/2021



10 *Liophis lamone*
 (Sinonimia: *Erythrolamprus epinephelus lamone*)
 COLUBRIDAE

(foto DGS)



11 *Liophis lamone*
 COLUBRIDAE

(foto DGS)



12 *Liophis lamone*
 COLUBRIDAE

(foto DGS)



15 *Synophis lasallei*
 (Este es el registro interandino más al sur en Colombia)
 COLUBRIDAE

(foto DGS)



14 *Synophis lasallei*
 (Prefrontales fusionadas en una sola escama)
 COLUBRIDAE

(foto DGS)



15 *Oxyrhopus leucomelas*
 COLUBRIDAE

(Ilustración cortesía de:
 Juan C. Chávez-Arribasplata)



16 *Bothriechis schlegelii*
 (Estado de reposo en estrato arbustivo)
 VIPERIDAE

foto:Camilo Quiroga



17 *Bothriechis schlegelii*
 (Única serpiente venenosa del sitio)
 VIPERIDAE

(foto MLF)



18 *Bothriechis schlegelii*
 VIPERIDAE

(foto MLF)

Parque Nacional Natural Cueva de los Guacharos, Acevedo, Huila – Colombia
REPTILES (SQUAMATA) de la Cueva de los Guacharos (1700 -2100 m.s.n.m.)

Diego A. Gómez – Sánchez¹ & Manuel L. Fonseca²

¹ Reserva Natural Rey Zamuro – Matarredonda, San Martín de los Llanos, Dpto. Meta – Colombia; ² Laboratorio de Ecología de Bosques Tropicales y Primatología (LEBTYP), Universidad de Los Andes, Bogotá, Colombia

Fotos: Diego A. Gómez – Sánchez (DGS), Manuel L. Fonseca (MLF), excepto donde sea indicado. ©Diego A. Gómez - Sánchez [die_go2009@hotmail.com], © Manuel L. Fonseca [ml.fonseca946@uniandes.edu.co] . Producido por: Diego A. Gómez y Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, USA.



© Field Museum (2020) 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.

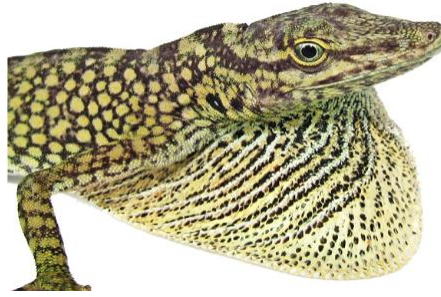
[fieldguides.fieldmuseum.org] [1234] versión 1 1/2021



19 *Anolis huilae*
DACTYLOIDAE

♂

(foto DGS)



20 *Anolis huilae*
DACTYLOIDAE

♂

(foto DGS)



21 *Anolis huilae*
DACTYLOIDAE

♀

(foto DGS)



22 *Anadia rhombifera*
GYMNOPHTHALMIDAE



23 *Anadia rhombifera*
GYMNOPHTHALMIDAE



24 *Anadia rhombifera*
GYMNOPHTHALMIDAE

(foto DGS)



25 Afluente del río Suaza
La precipitación promedio anual es de 2200 mm



26 Bosque subandino



27 Río Suaza
Localidad: Falla geológica Lapiaz