

Anfibios y Reptiles de los bosques altoandinos de Guasca, Tabio y Guatavita, Colombia 1

Valentina Aldana-Varon¹, Augusto Acosta¹, Carolina Alvarez², Maria José Camacho-Durán¹, Ana Belén Hurtado¹ & Daniela Echeverry¹

¹Pontificia Universidad Javeriana & ²Universidad del Rosario

Fotos: Valentina Aldana-Varon (VAV) - Augusto Acosta (AC) - Carolina Alvarez (CA) - Maria José Camacho-Durán (MJC) – Ana Belén Hurtado (ABH)

© Producido por: Semillero de Ecología y Conservación de Anfibios y Reptiles de la Pontificia Universidad Javeriana. Con el apoyo de Proyecto Rastrojos.

[carolina.alvarez@urosario.edu.co] Agradecimientos: Al grupo Javeriano de Ornitología. A la Reserva Biológica El Encenillo, Gonzalo Martínez, Juan Posada, Juan David Fernández. La ACH por preocuparse por fomentar la investigación en el país. Macho (m), hembra (h), juvenil (juv.), tamaño longitud rostro-cloacal.

Produced by: Juliana Philipp and Cassie Kelsey

© Keller Science Action Center, Science and Education, Field Museum, Chicago, USA

[fieldguides.fieldmuseum.org] #1102 version 1 4/2019



1 *Pristimantis affinis* 4.77mm
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



2 *Pristimantis affinis* 4.77mm
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



3 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.47mm
CRAUGASTORIDAE Foto VAV



4 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.47mm
CRAUGASTORIDAE Foto VAV



5 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.72mm
CRAUGASTORIDAE Foto VAV



6 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.72mm
CRAUGASTORIDAE Foto VAV



7 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.72mm
CRAUGASTORIDAE Foto VAV



8 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.47mm
CRAUGASTORIDAE Foto VAV



9 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.47mm
CRAUGASTORIDAE Foto VAV



10 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.73mm
CRAUGASTORIDAE Foto VAV



11 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.33mm
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



12 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.33mm
CRAUGASTORIDAE Foto MJC

Anfibios y Reptiles de los bosques altoandinos de Guasca, Tabio y Guatavita, Colombia 2

Valentina Aldana-Varon¹, Augusto Acosta¹, Carolina Alvarez², Maria José Camacho-Durán¹, Ana Belén Hurtado¹ & Daniela Echeverry¹

¹Pontificia Universidad Javeriana & ²Universidad del Rosario

Fotos: Valentina Aldana-Varon (VAV) - Augusto Acosta (AC) - Carolina Alvarez (CA) - Maria José Camacho-Durán (MJC) – Ana Belén Hurtado (ABH)

© Producido por: Semillero de Ecología y Conservación de Anfibios y Reptiles de la Pontificia Universidad Javeriana. Con el apoyo de Proyecto Rastrojos.

[carolina.alvarez@urosario.edu.co] Agradecimientos: Al grupo Javeriano de Ornitología. A la Reserva Biológica El Encenillo, Gonzalo Martínez, Juan Posada, Juan David Fernández.

La ACH por preocuparse por fomentar la investigación en el país. Macho (m), hembra (h), juvenil (juv.), tamaño longitud rostró-cloacal.

Produced by: Juliana Philipp and Cassie Kelsey

© Keller Science Action Center, Science and Education, Field Museum, Chicago, USA

[fieldguides.fieldmuseum.org] #1102 version 1 4/2019



13 *Pristimantis bogotensis* (m) 1.16mm
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



14 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.09mm
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



15 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.09mm
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



16 *Pristimantis bogotensis* (m) 2.73mm
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



17 *Pristimantis bogotensis* (m)
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



18 *Pristimantis bogotensis* (m)
CRAUGASTORIDAE Foto MJC



19 *Pristimantis bogotensis* Amplexo
CRAUGASTORIDAE Foto CA



20 *Pristimantis* sp. (m)
CRAUGASTORIDAE Foto AC



21 *Dendropsophus mollitor* (m) 3.5mm
HYLIDAE Foto MJC



22 *Dendropsophus mollitor* (m) 3.5mm
HYLIDAE Foto MJC



23 *Dendropsophus mollitor* (m) 4.64mm
HYLIDAE Foto MJC



24 *Dendropsophus mollitor* (m) 4.64mm
HYLIDAE Foto MJC

Anfibios y Reptiles de los bosques altoandinos de Guasca, Tabio y Guatavita, Colombia 3

Valentina Aldana-Varon¹, Augusto Acosta¹, Carolina Alvarez², Maria José Camacho-Durán¹, Ana Belén Hurtado¹ & Daniela Echeverry¹

¹Pontificia Universidad Javeriana & ²Universidad del Rosario

Fotos: Valentina Aldana-Varon (VAV) - Augusto Acosta (AC) - Carolina Alvarez (CA) - Maria José Camacho-Durán (MJC) – Ana Belén Hurtado (ABH)

© Producido por: Semillero de Ecología y Conservación de Anfibios y Reptiles de la Pontificia Universidad Javeriana. Con el apoyo de Proyecto Rastrojos.

[carolina.alvarez@urosario.edu.co] Agradecimientos: Al grupo Javeriano de Ornitología. A la Reserva Biológica El Encenillo, Gonzalo Martínez, Juan Posada, Juan David Fernández. La ACH por preocuparse por fomentar la investigación en el país. Macho (m), hembra (h), juvenil (juv.), tamaño longitud rostro-cloacal.

Produced by: Juliana Philipp and Cassie Kelsey

© Keller Science Action Center, Science and Education, Field Museum, Chicago, USA

[fieldguides.fieldmuseum.org] #1102 version 1 4/2019



25 *Dendropsophus molitor* (m)
HYLIDAE Foto MJC



26 *Anolis heterodermus*
DACTYLOIDAE Foto CA



27 *Anolis heterodermus*
DACTYLOIDAE Foto ABH



28 *Anolis heterodermus*
DACTYLOIDAE Foto ABH



29 *Anolis heterodermus*
DACTYLOIDAE Foto ABH



30 *Stenocercus trachycephalus*
TROPIDURIDAE Foto VAV



31 Bosques de Guasca

Foto CA



32 Bosques de Tabio

Foto MJC

Anfibios y Reptiles de los bosques altoandinos de Guasca, 4 Tabio y Guatavita, Colombia

Valentina Aldana-Varon¹, Augusto Acosta¹, Carolina Alvarez², María José Camacho-Durán¹, Ana Belén Hurtado¹ & Daniela Echeverry¹

¹Pontificia Universidad Javeriana & ²Universidad del Rosario

Fotos: Valentina Aldana-Varon (VAV) - Augusto Acosta (AC) - Carolina Alvarez (CA) - María José Camacho-Durán (MJC) – Ana Belén Hurtado (ABH)

© Producido por: Semillero de Ecología y Conservación de Anfibios y Reptiles de la Pontificia Universidad Javeriana. Con el apoyo de Proyecto Rastrojos.

[carolina.alvarezg@urosario.edu.co] Agradecimientos: Al grupo Javeriano de Ornitología. A la Reserva Biológica El Encenillo, Gonzalo Martínez, Juan Posada, Juan David Fernández.

La ACH por preocuparse por fomentar la investigación en el país. Macho (m), hembra (h), juvenil (juv.), tamaño longitud rostro-cloacal.

Produced by: Juliana Philipp and Cassie Kelsey

© Keller Science Action Center, Science and Education, Field Museum, Chicago, USA

[fieldguides.fieldmuseum.org] #1102 version 1 4/2019



33 Bosques de Guatavita

Foto CA



34 Microhabitat



35 Microhabitat



36 Microhabitat