

# Reptiles y Anfibios Terrestres del archipiélago San Andrés, Providencia y Santa Catalina – Colombia

Diego A. Gómez<sup>1</sup>, José Rances Caicedo<sup>2</sup>, Juan Salvador Mendoza<sup>3</sup>

# 1

<sup>1</sup>Laboratorio de zoología y ecología acuática, LAZOEA - <sup>2</sup>Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia M. Sc. Ciencias Biológicas – UNAL, Grupo de Fauna Amazónica Colombiana Instituto SINCHI- <sup>3</sup> Director científico Fundación Kamajorú, Barranquilla, Colombia

Fotos de los autores Diego A. Gómez (DGS), José Rances Caicedo (JRC), Juan Salvador Mendoza (JSM), excepto donde esté indicado.  
© Diego A. Gómez [die\_go2009@hotmail.com], José Rances Caicedo [ranchocaicedo@yahoo.com], Juan Salvador Mendoza [viperman@gmail.com]  
Con colaboración del Museo de Historia Natural ANDES

[647] versión 1, 11/2014



1

*Caiman crocodilus* (foto DGS)

ALLIGATORIDAE



2

*Caiman crocodilus* (Juv) (foto JSM)

ALLIGATORIDAE



3

*Caiman crocodilus* (Juv) (foto JSM)

ALLIGATORIDAE



4

*Chelonidis carbonaria* (foto DGS)

TESTUDINIDAE



5

*Chelonidis carbonaria* (foto DGS)

TESTUDINIDAE



6

*Chelonidis carbonaria* (Juv) (foto JSM)

TESTUDINIDAE



7

*Kinosternon scorpioides* (foto DGS)

KINOSTERNIDAE



8

*Kinosternon scorpioides* (foto DGS)

KINOSTERNIDAE



9

*Kinosternon scorpioides* (foto DGS)

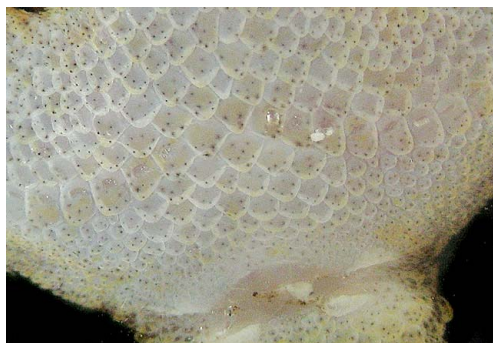
KINOSTERNIDAE



10

*Hemidactylus angulatus* (foto DGS)

GEKKONIDAE



11

*Hemidactylus angulatus* (foto DGS)  
(Poros femorales no continuos)

GEKKONIDAE



12

*Hemidactylus angulatus* (foto DGS)

GEKKONIDAE

# Reptiles y Anfibios Terrestres del archipiélago San Andrés, Providencia y Santa Catalina – Colombia

Diego A. Gómez<sup>1</sup>, José Rances Caicedo<sup>2</sup>, Juan Salvador Mendoza<sup>3</sup>

2

<sup>1</sup>Laboratorio de zoología y ecología acuática, LAZOE - <sup>2</sup>Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia M. Sc. Ciencias Biológicas – UNAL, Grupo de Fauna Amazónica Colombiana Instituto SINCHI - <sup>3</sup> Director científico Fundación Kamajorú, Barranquilla, Colombia

Fotos de los autores Diego A. Gómez (DGS), José Rances Caicedo (JRC), Juan Salvador Mendoza (JSM), excepto donde esté indicado.  
© Diego A. Gómez [die\_go2009@hotmail.com], José Rances Caicedo [ranchocaicedo@yahoo.com], Juan Salvador Mendoza [viperman@gmail.com]  
Con colaboración del Museo de Historia Natural ANDES

[647] versión 1, 11/2014



13

*Hemidactylus frenatus* (foto DGS)

GEKKONIDAE



14

*Hemidactylus frenatus* (foto DGS)  
(Poros femorales continuos)

GEKKONIDAE



15

*Hemidactylus frenatus* (foto DGS)

GEKKONIDAE



16

*Lepidodactylus lugubris* (foto DGS)

GEKKONIDAE



17

*Lepidodactylus lugubris* (foto DGS)

GEKKONIDAE



18

*Lepidodactylus lugubris* (foto DGS)

GEKKONIDAE



19

*Aristelliger georgensis* (foto JSM)

SPHAERODACTYLIDAE



20

*Aristelliger georgensis* (foto DGS)

SPHAERODACTYLIDAE



21

*Aristelliger georgensis* (foto DGS)

SPHAERODACTYLIDAE



22

*Gonatodes albogularis* (Macho) (DGS)

SPHAERODACTYLIDAE



23

*Gonatodes albogularis* (Hembra) (DGS)

SPHAERODACTYLIDAE



24

*Gonatodes albogularis* (Juv) (DGS)

SPHAERODACTYLIDAE

# Reptiles y Anfibios Terrestres del archipiélago San Andrés, Providencia y Santa Catalina – Colombia

Diego A. Gómez<sup>1</sup>, José Rances Caicedo<sup>2</sup>, Juan Salvador Mendoza<sup>3</sup>

3

<sup>1</sup>Laboratorio de zoología y ecología acuática, LAZOE - <sup>2</sup>Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia M. Sc. Ciencias Biológicas – UNAL, Grupo de Fauna Amazónica Colombiana Instituto SINCHI - <sup>3</sup> Director científico Fundación Kamajorú, Barranquilla, Colombia

Fotos de los autores Diego A. Gómez (DGS), José Rances Caicedo (JRC), Juan Salvador Mendoza (JSM), excepto donde esté indicado.  
© Diego A. Gómez [die\_go2009@hotmail.com], José Rances Caicedo [ranchocaicedo@yahoo.com], Juan Salvador Mendoza [viperman@gmail.com]  
Con colaboración del Museo de Historia Natural ANDES

[647] versión 1, 11/2014



25 *Sphaerodactylus argus* (foto DGS)  
SPHAERODACTYLIDAE



26 *Sphaerodactylus argus* (foto DGS)  
SPHAERODACTYLIDAE



27 *Sphaerodactylus argus* (foto DGS)  
SPHAERODACTYLIDAE



28 *Ctenosaura similis* (Macho) (foto DGS)  
IGUANIDAE



29 *Ctenosaura similis* (Hembra) (foto DGS)  
IGUANIDAE



30 *Ctenosaura similis* (Juv) (foto DGS)  
IGUANIDAE



31 *Iguana iguana* (foto Camila Rodríguez)  
IGUANIDAE



32 *Iguana iguana* (foto DGS)  
IGUANIDAE



33 *Anolis concolor* (foto DGS)  
DACTYLOIDAE



34 *Anolis concolor* (foto DGS)  
DACTYLOIDAE



35 *Anolis pinchoti* (foto DGS)  
DACTYLOIDAE



36 *Anolis pinchoti* (foto DGS)  
DACTYLOIDAE

# Reptiles y Anfibios Terrestres del archipiélago San Andrés, Providencia y Santa Catalina – Colombia

Diego A. Gómez<sup>1</sup>, José Rances Caicedo<sup>2</sup>, Juan Salvador Mendoza<sup>3</sup>

4

<sup>1</sup>Laboratorio de zoología y ecología acuática, LAZOE - <sup>2</sup>Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia M. Sc. Ciencias Biológicas – UNAL, Grupo de Fauna Amazónica Colombiana Instituto SINCHI- <sup>3</sup> Director científico Fundación Kamajorú, Barranquilla, Colombia

Fotos de los autores Diego A. Gómez (DGS), José Rances Caicedo (JRC), Juan Salvador Mendoza (JSM), excepto donde esté indicado.  
© Diego A. Gómez [die\_go2009@hotmail.com], José Rances Caicedo [ranchocaicedo@yahoo.com], Juan Salvador Mendoza [viperman@gmail.com]  
Con colaboración del Museo de Historia Natural ANDES

[647] versión 1, 11/2014



37 *Mabuya pergravis* (foto DGS)  
SCINCIDAE



38 *Mabuya pergravis* (foto DGS)  
SCINCIDAE



39 *Mabuya berengeriae* (foto JRC)  
SCINCIDAE



40 *Mabuya berengeriae* (foto JRC)  
SCINCIDAE



41 *Tretioscincus bifasciatus* (foto DGS)  
GYMNOPTHALMIDAE



42 *Tretioscincus bifasciatus* (foto DGS)  
GYMNOPTHALMIDAE



43 *Ameiva ameiva* (foto DGS)  
TEIIDAE



44 *Ameiva ameiva* (foto DGS)  
TEIIDAE



45 *Ameiva ameiva* (Macho) (foto DGS)  
TEIIDAE



46 *Cnemidophorus lemniscatus* (Macho) (foto DGS)  
TEIIDAE



47 *Cnemidophorus lemniscatus* (Hembra) (foto DGS)  
TEIIDAE



48 *Cnemidophorus lemniscatus* (Macho) (foto DGS)  
TEIIDAE

# Reptiles y Anfibios Terrestres del archipiélago San Andrés, Providencia y Santa Catalina – Colombia

5

Diego A. Gómez<sup>1</sup>, José Rances Caicedo<sup>2</sup>, Juan Salvador Mendoza<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Laboratorio de zoología y ecología acuática, LAZOE - <sup>2</sup>Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia M. Sc. Ciencias Biológicas – UNAL, Grupo de Fauna Amazónica Colombiana Instituto SINCHI - <sup>3</sup> Director científico Fundación Kamajorú, Barranquilla, Colombia

Fotos de los autores Diego A. Gómez (DGS), José Rances Caicedo (JRC), Juan Salvador Mendoza (JSM), excepto donde esté indicado.  
© Diego A. Gómez [die\_go2009@hotmail.com], José Rances Caicedo [ranchocaicedo@yahoo.com], Juan Salvador Mendoza [viperman@gmail.com]  
Con colaboración del Museo de Historia Natural ANDES

[647] versión 1, 11/2014



49 *Tupinambis teguixin* (foto JSM)  
TEIIDAE



50 *Tupinambis teguixin* (foto JSM)  
TEIIDAE



51 *Boa constrictor* (foto DGS)  
BOIDAE



52 *Boa constrictor* (foto DGS)  
BOIDAE



53 *Coniophanes andresensis* (foto JRC)  
DIPSADIDAE



54 *Coniophanes andresensis* (foto JRC)  
DIPSADIDAE



55 *Epictia magnamaculata* (foto DGS)  
LEPTOTYPHLOPIDAE



56 *Epictia magnamaculata* (foto DGS)  
LEPTOTYPHLOPIDAE



57 *Leptodactylus insularum* (foto DGS)  
LEPTODACTYLIDAE



58 *Leptodactylus insularum*  
(foto Julian Yessid Arias)  
LEPTODACTYLIDAE



59 Isla de Santa Catalina, vista desde la isla de Providencia (foto DGS)