

Bolívar, Colombia

REPTILES del bosque seco, manglares y playas de Isla Palma

Valentina Aldana-Varón¹, Katalina Gutiérrez Hernández², John Humberto Madrid³

¹Pontificia Universidad Javeriana, ²Universidad del Tolima & ³Bioparque Isla Palma

Fotos: Valentina Aldana-Varón (VAV) - Katalina Gutiérrez Hernández (K), John Humberto Madrid (JHM) y Liliana Saboyá Acosta (LSA). Producido por: Bioparque Isla Palma [3516.valentina@gmail.com] y Alicia Diaz, Field Museum. Agradecimientos: Expresamos nuestros sinceros agradecimientos a Juan Arango por su hospitalidad en la Isla. Al Bioparque Isla Palma y a cada persona que nos acompañó en el proceso.

Estado de conservación: Preocupación menor = (LC), Casi amenazada = (NT), Vulnerable = (VU), En peligro = (EN, En peligro crítico = (CR), Datos Insuficientes = (DD). Macho (m), Hembra (h), Juvenil (juv.)



© 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]

[1254]

versión 1 5/2020



1 *Cnemidophorus lemniscatus*
DD Foto VAV
TEIIDAE



2 *Cnemidophorus lemniscatus*
DD Foto VAV
TEIIDAE



3 *Cnemidophorus lemniscatus*
DD Foto VAV
TEIIDAE



4 *Ameiva praesignis*
LC Foto KGH
TEIIDAE



5 *Hemidactylus frenatus*
DD Foto VAV
GEKKONIDAE



6 *Hemidactylus frenatus*
DD Foto VAV
GEKKONIDAE



7 *Iguana iguana*
LC Foto VAV
IGUANIDAE



8 *Iguana iguana* (Juv)
LC Foto VAV
IGUANIDAE



9 *Gonatodes albogularis* (F)
LC Foto VAV
SPHAERODACTYLIDAE



10 *Gonatodes albogularis* (M)
LC Foto LSA
SPHAERODACTYLIDAE



11 *Thecadactylus rapicauda*
DD Foto VAV
PHYLLODACTYLIDAE



12 *Thecadactylus rapicauda*
DD Foto VAV
PHYLLODACTYLIDAE



13 *Eretmochelys imbricata* (Juv)
CR Foto VAV
CHELONIIDAE



14 *Eretmochelys imbricata*
CR Foto JHM
CHELONIIDAE



15 *Chelonoidis carbonarius*
DD Foto VAV
TESTUDINIDAE



16 *Chelonoidis carbonarius*
DD Foto KGH
TESTUDINIDAE

Bolívar, Colombia

REPTILES del bosque seco, manglares y playas de Isla Palma

Valentina Aldana-Varón¹, Katalina Gutiérrez Hernández², John Humberto Madrid³

¹Pontificia Universidad Javeriana, ²Universidad del Tolima & ³Bioparque Isla Palma

Fotos: Valentina Aldana-Varón (VAV) - Katalina Gutiérrez Hernández (K), John Humberto Madrid (JHM) y Liliana Saboyá Acosta (LSA). Producido por: Bioparque Isla Palma [3516.valentina@gmail.com] y Alicia Diaz, Field Museum. Agradecimientos: Expresamos nuestros sinceros agradecimientos a Juan Arango por su hospitalidad en la Isla. Al Bioparque Isla Palma y a cada persona que nos acompañó en el proceso.

Estado de conservación: Preocupación menor = (LC), Casi amenazada = (NT), Vulnerable = (VU), En peligro = (EN), En peligro crítico = (CR), Datos Insuficientes = (DD). Macho (m), Hembra (h), Juvenil (juv.)



© 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]

[1254]

versión 1 5/2020



17 *Crocodylus acutus*
VU Foto VAV
CROCODYLIDAE



18 *Crocodylus acutus*
VU Foto VAV
CROCODYLIDAE



19 *Boa constrictor*
LC Foto KGH
BOIDAE



20 **Manglares**

Foto VAV



22 **Bosque Seco Tropical**

Foto VAV



21 **Playa**

Foto VAV



23 **Microhábitat**

Foto VAV