

Guía Elemental -- Santiago de Cuba

Anfibios y Reptiles de la Reserva de la Biosfera BACONAO

Ansel Fong G. y Nicasio Viña Dávila – BIOECO

Fotos de los autores. Producido por BIOECO, R. Foster, S. Kaplan, T. Wachter con el apoyo del MacArthur Foundation, Mellon Foundation, Moore Foundation, Ellen Hyndman fund.
 © BIOECO, Santiago de Cuba

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] [www.fmnh.org/plantguides/]

Rapid Color Guide # 197 versión 2 10/2008



1 *Bufo peltocephalus*
Sapo timbalero (Adulto)



2 *Bufo peltocephalus*
Sapo timbalero (Juvenil)



3 *Bufo taladai*
Sapo



4 *Osteopilus septentrionalis*
Rana platanera



5 *Eleutherodactylus atkinsi*



6 *Eleutherodactylus atkinsi*
(Detalle)



7 *Eleutherodactylus auriculatus*
(Macho)



8 *Eleutherodactylus auriculatus*



9 *Eleutherodactylus cuneatus*



10 *Eleutherodactylus dimidiatus*



11 *Eleutherodactylus etheridgei*
(Adulto)



12 *Eleutherodactylus etheridgei*
(Juvenil)



13 *Eleutherodactylus gundlachi*
(juvenil)



14 *Eleutherodactylus intermedius*



15 *Eleutherodactylus ionthus*



16 *Eleutherodactylus limbatus*



17 *Eleutherodactylus ricordii*



18 *Eleutherodactylus varleyi*



19 *Diploglossus delasagra*



20 *Hemidactylus haitianus*
Salamanca

2 Anfibios y Reptiles de la Reserva de la Biosfera BACONAO

Guía Elemental -- Santiago de Cuba

Ansel Fong G. y Nicasio Viña Dávila -- BIOECO

Fotos de los autores. Producido por BIOECO, R. Foster, S. Kaplan, T. Wachter con el apoyo del MacArthur Foundation, Mellon Foundation, Moore Foundation, Ellen Hyndman fund.

© BIOECO, Santiago de Cuba

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] [www.fmnh.org/plantguides/]

Rapid Color Guide # 197 versión 2 10/2008



21 *Sphaerodactylus dimorphicus*
(Macho)



22 *Sphaerodactylus dimorphicus*
(Hembra)



23 *Sphaerodactylus ramsdeni*



24 *Sphaerodactylus siboney*
(Macho)



25 *Sphaerodactylus siboney*
(Hembra)



26 *Sphaerodactylus torrei*
(Macho)



27 *Sphaerodactylus torrei*
(Hembra)



28 *Tarentola americana*
Dormilona



29 *Anolis allogus*



30 *Anolis allogus*
(Pañuelo)



31 *Anolis alutaceus*



32 *Anolis angusticeps*



33 *Anolis argenteolus*



34 *Anolis homolechis*



35 *Anolis homolechis*
(Pañuelo)



36 *Anolis isolepis*



37 *Anolis jubar*



38 *Anolis jubar*
(Pañuelo)



39 *Anolis porcatus*
(Macho)



40 *Anolis rejectus*

Guía Elemental -- Santiago de Cuba

Anfibios y Reptiles de la Reserva de la Biosfera BACONAO

Ansel Fong G. y Nicasio Viña Dávila – BIOECO

Fotos de los autores. Producido por BIOECO, R. Foster, S. Kaplan, T. Wachter con el apoyo del MacArthur Foundation, Mellon Foundation, Moore Foundation, Ellen Hyndman fund.
 © BIOECO, Santiago de Cuba

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] [www.fmnh.org/plantguides/]

Rapid Color Guide # 197 versión 2 10/2008



41 *Anolis sagrei*
Lagartija (Macho)



42 *Anolis sagrei*
Lagartija (Hembra)



43 *Anolis smallwoodi*
Chipoyo



44 *Chamaeleolis porcus*
Chipoyo ceniciento



45 *Cyclura nubila*
Iguana



46 *Leiocephalus carinatus*
Perrito de costa



47 *Leiocephalus cubensis*
Bayoya



48 *Leiocephalus macropus*
Bayoya



49 *Leiocephalus raviceps*
Bayoya



50 *Ameiva auberi*
Rabiazul



51 *Epicrates angulifer*
Majá de Santa María



52 *Alsophis cantherigerus*
Jubo



53 *Antillophis andreae*
Jubito prieto



54 *Arrhyton landoi*



55 *Tropidophis melanurus*
Culebra boba (Oscura)



56 *Tropidophis melanurus*
Culebra boba (Anaranjada)



57 *Tropidophis wrighti*



58 *Typhlops biminiensis*
Culebrita ciega



59 *Typhlops lumbricalis*
Culebrita ciega



60 *Amphisbaena cubana*
Culebrita ciega

