

# Anfibios y Reptiles de la Reserva de la Biosfera BACONAO

Ansel Fong Grillo y Nicasio Viña Dávila -- BIOECO

Fotos de los autores. Producido por Nicasio Viña Bayés, BIOECO, Santiago de Cuba, y T. Wachter, R. Foster con el apoyo del MacArthur Foundation, y el Moore Foundation.  
 © BIOECO [nvd@bioeco.ciges.inf.cu] y Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [www.fmmh.org/animalguides] Rapid Color Guide # 197 versión 1



1 *Bufo peltocephalus*  
Sapo timbalero (adulto)



2 *Bufo peltocephalus*  
Sapo timbalero (juvenil)



3 *Bufo taladai*  
Sapo



4 *Osteopilus septentrionalis*  
Rana platanera



5 *Osteopilus septentrionalis*  
Rana platanera



6 *Eleutherodactylus atkinsi*



7 *Eleutherodactylus atkinsi*  
(detalle)



8 *Eleutherodactylus auriculatus*  
(macho)



9 *Eleutherodactylus auriculatus*  
(hembra)



10 *Eleutherodactylus cuneatus*



11 *Eleutherodactylus dimidiatus*



12 *Eleutherodactylus etheridgei*  
(adulto)



13 *Eleutherodactylus etheridgei*  
(juvenil)



14 *Eleutherodactylus gundlachi*



15 *Eleutherodactylus intermedius*



16 *Eleutherodactylus ionthus*



17 *Eleutherodactylus limbatus*



18 *Eleutherodactylus ricordii*



19 *Eleutherodactylus varleyi*



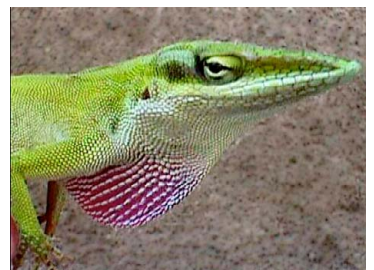
20 *Diploglossus delasagra*  
Culebrita de cuatro patas

**Anfibios y Reptiles** de la Reserva de la Biosfera BACONAO

Ansel Fong Grillo y Nicasio Viña Dávila -- BIOECO

Fotos de los autores. Producido por Nicasio Viña Bayés, BIOECO, Santiago de Cuba, y T. Wachter, R. Foster con el apoyo del MacArthur Foundation, y el Moore Foundation.

© BIOECO [nvd@bioeco.ciges.inf.cu] y Environmental &amp; Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [www.fmmh.org/animalguides] Rapid Color Guide # 197 versión 1

21 *Hemidactylus haitianus*  
Salamanca22 *Sphaerodactylus dimorphicus*  
(macho)23 *Sphaerodactylus dimorphicus*  
(hembra)24 *Sphaerodactylus ramsdeni*25 *Sphaerodactylus siboney*  
(macho)26 *Sphaerodactylus siboney*  
(hembra)27 *Sphaerodactylus torrei*  
Salamanquita (macho)28 *Sphaerodactylus torrei*  
Salamanquita (hembra)29 *Tarentola americana*  
Dormilona30 *Anolis allogus*31 *Anolis allogus*  
(pañuelo)32 *Anolis alutaceus*33 *Anolis angusticeps*34 *Anolis argenteolus*35 *Anolis homolechis*36 *Anolis homolechis*  
(pañuelo)37 *Anolis isolepis*38 *Anolis jubar*39 *Anolis jubar*  
(pañuelo)40 *Anolis porcatus*  
(macho)

**Anfibios y Reptiles** de la **Reserva de la Biosfera BACONAO**

Ansel Fong Grillo y Nicasio Viña Dávila -- BIOECO

Fotos de los autores. Producido por Nicasio Viña Bayés, BIOECO, Santiago de Cuba, y T. Wachter, R. Foster con el apoyo del MacArthur Foundation, y el Moore Foundation.  
 © BIOECO [nvd@bioeco.ciges.inf.cu] y Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [www.fmmh.org/animalguides] Rapid Color Guide # 197 versión 1



41 *Anolis porcatius*  
(hembra)



42 *Anolis sagrei*  
Lagartija (macho)



43 *Anolis sagrei*  
Lagartija (hembra)



44 *Anolis smallwoodi*  
Chipoyo



45 *Chamaeleolis porcus*  
Chipoyo gris



46 *Cyclura nubila*  
Iguana



47 *Leiocephalus carinatus*  
Perrito de costa



48 *Leiocephalus cubensis*  
Bayoya



49 *Leiocephalus macropus*  
Bayoya



50 *Leiocephalus raviceps*  
Bayoya



51 *Ameiva auberi*  
Rabiazul



52 *Epicrates angulifer*  
Majá de Santa María



53 *Alsophis cantherigerus*  
Jubo



54 *Antillophis andreae*  
Jubito prieto



55 *Arrhyton landoi*



56 *Tropidophis melanurus*  
Culebra boba (oscura)



57 *Tropidophis melanurus*  
Culebra boba (anaranjada)



58 *Tropidophis wrighti*



59 *Typhlops lumbricalis*  
Culebrita ciega



60 *Amphisbaena cubana*  
Culebrita ciega