

Departamento de AMAZONAS – COLOMBIA ANFIBIOS y REPTILES del Parque Nacional Natural AMACAYACU

James T. Stroud

Department of Biological Sciences, Florida International University, Miami

Fotos: James T. Stroud. Producido por: James Stroud

© James T. Stroud [jamesTstroud@gmail.com] Florida International University, Miami FL USA; Gracias al apoyo de ICAA por el financiamiento.
[fieldguides.fieldmuseum.org]

[704] versión 1 11/2015



1 *Allobates femoralis*
AROMOBATIDAE



2 *Rhinella margaritifera*
BUFONIDAE



3 *Rhinella marina*
BUFONIDAE



4 *Rhinella proboscidea*
BUFONIDAE



5 *Pristimantis conspicillatus*
CRAUGASTORIDAE



6 *Ranitomeya ventrimaculata*
DENDROBATIDAE



7 *Dendropsophus triangulum*
HYLIDAE



8 *Hypsiboas punctatus*
HYLIDAE



9 *Scinax ruber*
HYLIDAE



10 *Trachycephalus venulosus*
HYLIDAE



11 *Edalorhina perezi*
LEPTODACTYLIDAE



12 *Leptodactylus leptodactyloides*
LEPTODACTYLIDAE



13 *Lithodites lineatus*
LEPTODACTYLIDAE



14 *Corallus hortulanus*
BOIDAE



15 *Erythrolamprus typhlus*
DIPSADIDAE



16 *Hemidactylus brookii*
GEKKONIDAE



17 *Hemidactylus brookii* (Juv.)
GEKKONIDAE



18 *Arthrosaura reticulata*
GYMNOPHTHALMIDAE



19 *Cercosaura argulus*
GYMNOPHTHALMIDAE



20 *Potamites ecleopus*
GYMNOPHTHALMIDAE

Departamento de AMAZONAS – COLOMBIA

ANFIBIOS y REPTILES del Parque Nacional Natural AMACAYACU

James T. Stroud

Department of Biological Sciences, Florida International University, Miami

Fotos: James T. Stroud. Producido por: James Stroud

© James T. Stroud [jamesTstroud@gmail.com] Florida International University, Miami FL USA; Gracias al apoyo de ICAA por el financiamiento. [fieldguides.fieldmuseum.org]

[704] versión 1 11/2015



21 *Anolis punctata*
POLYCHROTIDAE



22 *Anolis punctata* (female head)
POLYCHROTIDAE



23 *Anolis trachyderma*
POLYCHROTIDAE



24 *Anolis trachyderma* (male head)
POLYCHROTIDAE



25 *Varzea bistriata*
SCINCIDAE



26 *Gonatodes humeralis*
SPHAERODACTYLIDAE



27 *Gonatodes humeralis*
SPHAERODACTYLIDAE



28 *Kentropyx pelviceps*
TEIIDAE



29 *Kentropyx pelviceps* (Juv.)
TEIIDAE



30 *Bothrops atrox*
VIPERIDAE



31 Parque Nacional Natural
Amacayacu



32 Estación Biológica Amacayacu



33 Estación Biológica Amacayacu



34 Bosque Ripario



35 Bosque Primario



36 Ecotono de Bosque
No inundable e Inundable