

Especie en el Rol de Rescate**51 especies**

Especies en peligro inminente de extinción (a nivel local o global) y requiere de manejo *ex situ*, como parte de un programa integral de conservación para asegurar su supervivencia.

Especies	Riesgo de extinción	Hábitat para reintroducción	Reintroducciones previas	Estudio filogenético	Especímenes fundadores	Mitigación de amenazas
<i>Atelopus varius</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles
<i>Atelopus zeteki</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Atelopus chiriquiensis</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Oedipina maritima</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Dendrobates arboreus</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Dendrobates speciosus</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor punctariolus</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Atelopus glyphus</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Bufo fastidiosus</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Bufo peripatetes</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Duellmanohyla uranochroa</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo

Especies	Riesgo de extinción	Hábitat para reintroducción	Reintroducciones previas	Estudio filogenético	Especímenes fundadores	Mitigación de amenazas
<i>Isthmohyla angustilineata</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Isthmohyla calypsa</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Isthmohyla debilis</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Isthmohyla graceae</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor catalinae</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor ranoides</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor tabasarae</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Rana vibicaria</i>	En peligro crítico (CR)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Dendrobates granuliferus</i>	Vulnerable (VU)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Atelopus certus</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Atelopus limosus</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Ecnomihyla fimbrimembra</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo

Especies	Riesgo de extinción	Hábitat para reintroducción	Reintroducciones previas	Estudio filogenético	Especímenes fundadores	Mitigación de amenazas
<i>Hylomantis lemur</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Hyloscirtus colymba</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor azueroensis</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor obesus</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor rhyacobatrachus</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Eleutherodactylus museosus</i>	En peligro (EN)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Colostethus panamensis</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Gastrotheca cornuta</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Anotheca spinosa</i>	Casi amenazada (NT)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Hemiphractus fasciatus</i>	Casi amenazada (NT)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Bufo aucoinae</i>	Vulnerable (VU)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Colostethus chocoensis</i>	Datos insuficientes (DD)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo

Especies	Riesgo de extinción	Hábitat para reintroducción	Reintroducciones previas	Estudio filogenético	Especímenes fundadores	Mitigación de amenazas
<i>Colostethus latinasus</i>	Datos insuficientes (DD)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Epipedobates maculatus</i>	Datos insuficientes (DD)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Ecnomiohyla "el valle"</i>	Datos insuficientes (DD)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Ecnomiohyla miliaria</i>	Vulnerable (VU)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor taurus</i>	Vulnerable (VU)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Hyalinobatrachium vireovittatum</i>	Casi amenazada (NT)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Nelsonophryne aterrima</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Centrolene ilex</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Cochranella albomaculata</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Cochranella euknemos</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Colostethus nubicola</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Dendrobates fulguritus</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo

Especies	Riesgo de extinción	Hábitat para reintroducción	Reintroducciones previas	Estudio filogenético	Especímenes fundadores	Mitigación de amenazas
<i>Hyloscirtus palmeri</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Craugastor bufoniformis</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Eleutherodactylus moro</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo
<i>Oedipina pacificensis</i>	Preocupación menor (LC)					Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo