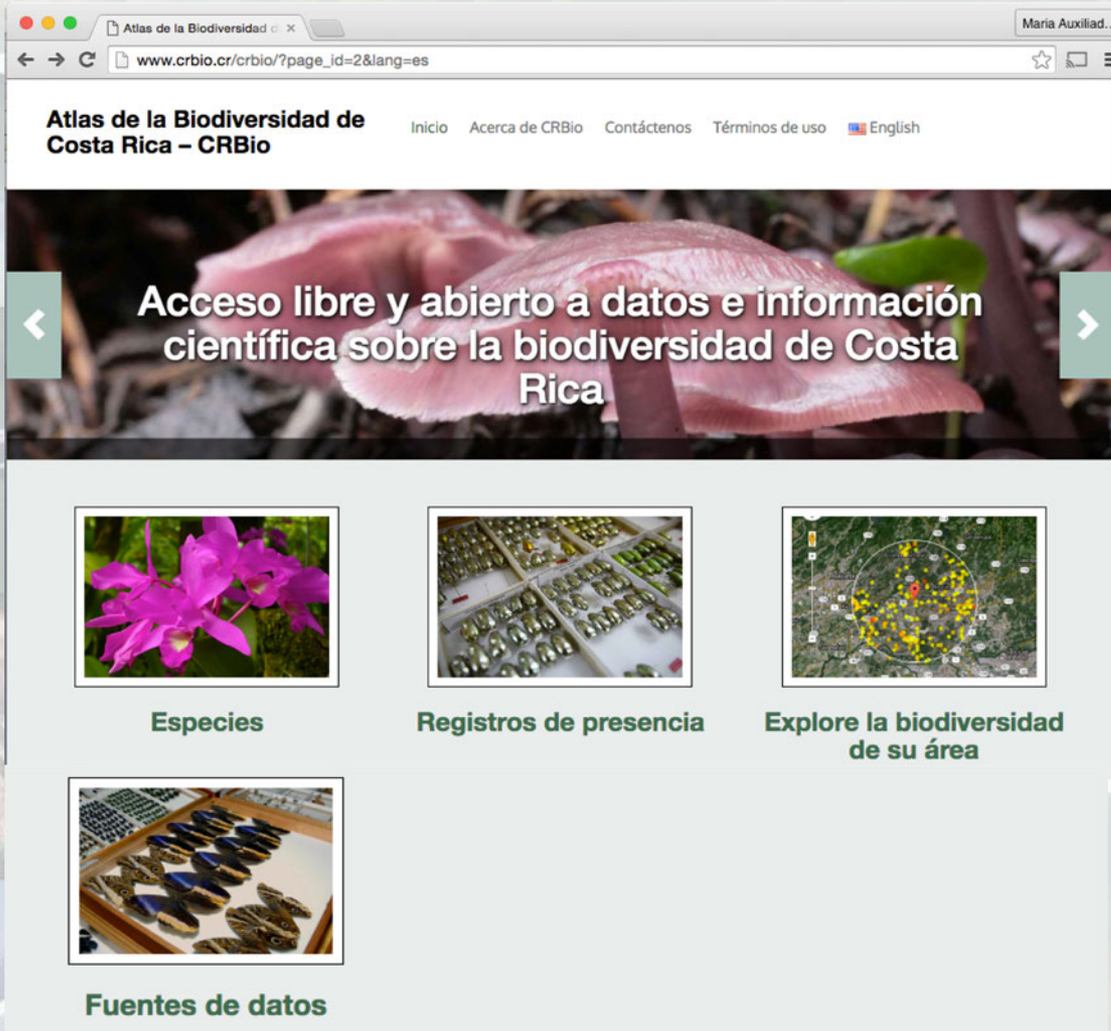




# Atlas de la Biodiversidad de Costa Rica



Atlas de la Biodiversidad de Costa Rica - CRBio

Inicio Acerca de CRBio Contáctenos Términos de uso English

Acceso libre y abierto a datos e información científica sobre la biodiversidad de Costa Rica

Especies

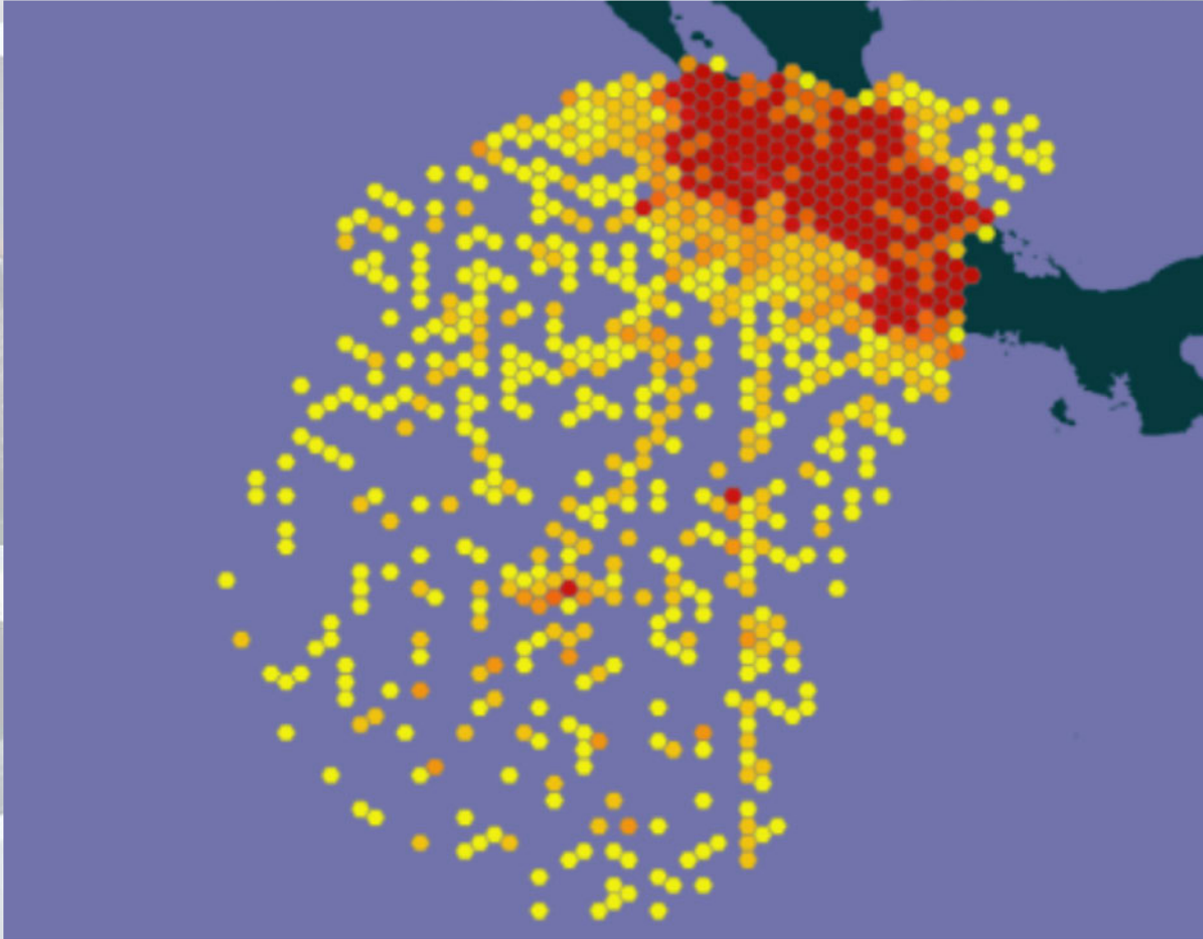
Registros de presencia

Explore la biodiversidad de su área

Fuentes de datos

- Creado en 2006 con la misión de proveer acceso integrado, libre y gratuito a los datos y a la información de la biodiversidad costarricense.
- Basado en los principios del software libre, los datos libres y el desarrollo colaborativo.
- Basado en el Atlas de Biodiversidad de Australia (ALA).
- Contiene:
  - Alrededor de 6,5 millones de registros de presencia de especies.
  - El 95% de estos registros cuentan con coordenadas geográficas.
  - Aporte de 169 instituciones de 34 países (393 bases de datos).
  - Cinco mil fichas de especies.
  - Más de 50 mil imágenes.

# 6,5 millones de registros de presencia de especies



# Todos los datos en el Atlas son abiertos



- Pueden descargarse
- Se adhieren a estándares que permiten su integración e interoperabilidad
- Protegen los derechos de los autores y de los usuarios

# 5000 fichas de especies

INBio - Ateles geoffroyi

ata2.inbio.ac.cr/neoportal-web/species/Ateles geoffroyi

## Ateles geoffroyi

Mono colorado, mono araña

Information Images Ocurrences Map Literature

Natural History Habitat and Distribution Uses and management Demography and conservation Description Taxonomic General Data



Ateles geoffroyi  




Ateles geoffroyi  
Rights Reserved



Ateles geoffroyi  




Ateles geoffroyi  
Rights Reserved

### Conservation Status

 **Vulnerable**

 **Poblaciones en peligro de extinción**

### Natural History

#### Reproduction

Su periodo de gestación dura 225 días y las hembras tienen sólo una cría cada dos o tres años (índice de natalidad bajo). Se estima que la demanda de lactancia durante el primer año por parte de la cría, induce a una lactancia anestro y las hembras no empiezan otro ciclo, hasta que las crías dejan de ser amamantadas. Cuando la cría nace pesa unos 500 g. y mantiene una asociación íntima con la madre durante los primeros tres meses de vida. Al inicio la carga ventralmente y a los 1.5-2 meses es llevada sobre la espalda. Las crías son amamantadas durante el primer año y después empiezan a alimentarse de sólidos. Las hembras tienen sólo una cría y los intervalos entre nacimientos son variables y extensivos, siendo su tasa reproductiva muy baja. De tal manera que las poblaciones naturales son lentas para recuperarse de la cacería o cualquier otra amenaza.

Las hembras tienen una cría cada tres años y en el Parque Nacional Guanacaste el intervalo entre nacimientos es de 34.72 meses.

# Bioexplorador



## ¡Descubra!

Su país



## ¡Aprenda!

Acerca de la vida



## ¡Comparta!

Observaciones

## ¡Bienvenidos!

El INBio lo invita a utilizar este portal de información sobre biodiversidad, en el que podrá compartir lo que observa en la naturaleza, aprender de ella e intercambiar información con otros ciudadanos naturalistas.

### Registros recientes



*Smilisca sordida*

Observador: darielsaqui

Observado el: 13/ 5/ 2013

Agregado el: 23 de mayo

[Ver »](#)



**BioBlitz**  
CONTEO DE ESPECIES **24hrs**

¡24 horas de investigación y tu podrás ser parte!

**25 y 26 de mayo**



Foto © Braulio Hernandez Bogantes [algunos derechos reservados](#)

Localidad: [INBioparque](#) (Google, OSM)

Lugares: [INBioparque](#)

Latitud 9.972713, Longitud -84.092912

Geoprivacidad: [Transparente](#)

## Descripción

*Se observo nuevamente la colmena ubicada en el mono del área de juegos, este mismo tenia seis salidas de la colmena, donde se pudo observar a las abejas salir y entrar con sus patas traseras cargadas de polen. Grupo 3 2014*

Agregado el: 26 may 2014 09:24:08 CST

## Comentarios e identificaciones



Identificación de [braulio](#): [Mannotropa mellaria](#) ¿Fotó de acuerdo?

[¿Fotó de acuerdo?](#)

[braulio](#) le agradecería tener ayuda identificando esto

### Sugerir un identificador



Find

Especies desconocidas

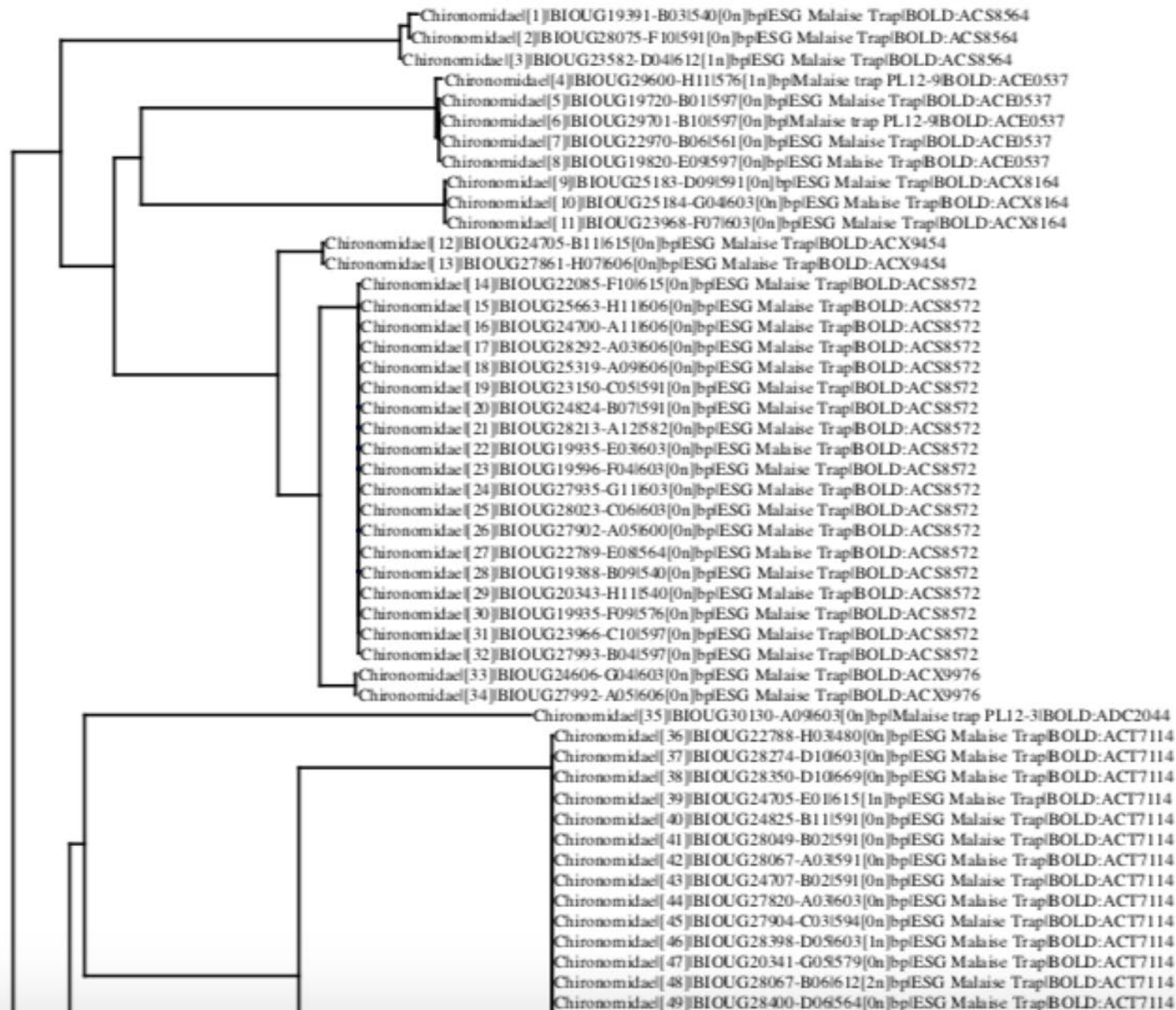
Guardar

Identotron

## Proyectos

[▶ Invitar al proyecto](#)

## Evaluación de la calidad de datos





Gracias!

Randall García  
[rgarcia@inbio.ac.cr](mailto:rgarcia@inbio.ac.cr)  
(506) 8848 9059