



CR • SiB

CERTIFICADO  
DE REPORTE

## 1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **16F14DC58C6**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2019-12-17**

URL del conjunto de datos: [https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=01399\\_sirumaanterka\\_17122019](https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=01399_sirumaanterka_17122019)

Número de registros biológicos reportados: **267**

## 2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

### **Autoridad**

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

### **Número del permiso**

01399

### **Titular**

Siruma Anterka Biota y Ambiente S.A.S

### **Nit o cédula**

901.180.953-3

### **Fecha de emisión del permiso**

2018-08-27

## 3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

### **Título del proyecto**

Fauna terrestre Siruma Anterka

### **Resumen**

Observaciones de fauna vertebrada terrestre correspondientes al permiso 01399/2018

### **Palabras clave**

Occurrence, Specimen

### 3.1 Contacto del recurso

#### **Nombre**

Omar Cisneros

#### **Posición**

Profesional ambiental

**Organización**

Covipacífico- Medio natural

**Dirección**

Calle 79 Sur N° 47E 62 - Piso 2

**Ciudad**

Sabaneta

**Teléfono**

3102517074

**Correo electrónico**

info@sirumaanterka.com

### 3.2 Contacto del permiso

**Nombre**

Omar Cisneros

**Posición**

Profesional ambiental

**Organización**

Covipacífico- Medio natural

**Dirección**

Calle 79 Sur N° 47E 62 - Piso 2

**Ciudad**

Sabaneta

**Teléfono**

3102517074

**Correo electrónico**

info@sirumaanterka.com

### 3.3 Proveedor de los metadatos

**Nombre**

Omar Cisneros

**Posición**

Profesional ambiental

**Organización**

Covipacífico- Medio natural

**Dirección**

Calle 79 Sur N° 47E 62 - Piso 2

**Ciudad**

Sabaneta

**Teléfono**

3102517074

**Correo electrónico**

info@sirumaanterka.com

### 3.4 Cobertura geográfica

La zona de estudio presenta una conformación bastante intervenida, se observan principalmente pastos limpios en uso activo, con algunos árboles frutales dispersos. Sin embargo, es evidente una estructura de corredor biológico por todas las laderas que cuentan con cuerpos de agua, lo que se tomó como bosque de galería y ripario. Coordenadas: 90°0'0"S y 90°0'0"N Latitud; 180°0'0"W y 180°0'0"E Longitud

### 3.5 Cobertura taxonómica

Se reportan las observaciones de aves, mamíferos, anfibios y reptiles correspondientes a la caracterización del proyecto Siruma Anterka.

#### **Categorías taxonómicas**

Especie: *Herpetotheres cachinnans*, *Basiliscus basiliscus*, *Marmosa isthmica*

**Nombres comunes:** Guaco, Salta arroyos, Chucha mantequera

### 3.6 Cobertura temporal

10 de abril de 2019 - 16 de abril de 2019

### 3.7 Métodos de muestreo

**Aves:** Se eligieron los métodos de redes de niebla y puntos de conteo. **Herpetos:** Se utilizó la metodología “Búsqueda Libre por Encuentro Visual” (VES), la cual es utilizada en el inventario y/o monitoreo de anfibios y reptiles, determinar la riqueza de especies en un área y estimar las abundancias relativas de las especies en una comunidad. Realizando capturas manuales con la ayuda de un agarrador de serpientes. **Mamíferos:** Para el presente estudio, fueron utilizadas cuatro técnicas de captura: las trampas Sherman, trampas Tomahawk, redes de niebla y cámaras trampa, además, se realizaron recorridos libres de observación (búsqueda de rastros)

### 3.8 Datos de la colección

#### **Nombre de la colección**

NA

#### **Identificador de la colección**

NA

#### **Identificador de la colección parental**

NA

#### **Método de conservación de los especímenes**

Ningún tratamiento

### 3.9 Datos del proyecto

#### **Título**

SIRUMA ANTERKA BIOTA Y AMBIENTE S.A.S

#### **Nombre**

Omar Cisneros

#### **Rol**

Investigador Principal

#### **Fuentes de financiación**

Privada

#### **Descripción del área de estudio**

Se abordaron dos coberturas dentro del área de estudio del presente proyecto. Bosque de galería y ripario (Br) y Pastos limpios (PI).

#### **Descripción del proyecto**

Modificación de Licencia Ambiental No. 510 de 2016 para la inclusión de Zonas de disposición de material sobrante- ZODME para el proyecto vial Autopista Conexión Pacífico 1, en jurisdicción del Municipio de Titiribí, Antioquia

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:  
[https://ipt.biobiodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=01399\\_sirumaanterka\\_17122019&n=16F14DC58C6](https://ipt.biobiodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=01399_sirumaanterka_17122019&n=16F14DC58C6)

### **Descargo de responsabilidad**

El publicador de la información es responsable por la calidad y veracidad de la información reportada en el SiB Colombia, y la autoridad ambiental competente podrá evaluar la idoneidad de la información documentada en cualquier momento. El SiB Colombia no se hace responsable por la información reportada en el CR-SiB.