



CR-SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **16EB0343F1B**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2019-11-28**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=0524_tulenapa_20191127

Número de registros biológicos reportados: **23**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

0524

Titular

Universidad de Antioquia

Nit o cédula

890.980.040-8

Fecha de emisión del permiso

2014-05-27

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

Línea base para la caracterización y delimitación del área natural Tulenapa

Resumen

Inventario de la herpetofauna presente en la Sede de Estudios Ecológicos y Agroambientales de la Universidad de Antioquia, Tulenapa.

Palabras clave

Occurrence, Specimen

3.1 Contacto del recurso

Nombre

Felipe Cardona Naranjo

Posición

Jefe sección Herbario

Organización

Universidad de Antioquia

Dirección

calle 67 No. 53 - 108

Ciudad

Medellín

Teléfono

3146325090

Correo electrónico

felipe.cardona@udea.edu.co

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Juan Manuel Daza Rojas

Posición

Investigador

Organización

Universidad de Antioquia

Dirección

calle 67 No. 53 - 108

Ciudad

Medellín

Teléfono

3122307798

Correo electrónico

juanm.daza@udea.edu.co

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Universidad de Antioquia

Posición

Universidad

Organización

Universidad de Antioquia

Dirección

calle 67 No. 53 - 108

Ciudad

Medellín

Teléfono

219 8332

Correo electrónico

rectoria@udea.edu.co

3.4 Cobertura geográfica

Colecta de especímenes realizada en los bosques que conforman la Sede de Estudios Ecológicos y Agroambientales de la Universidad de Antioquia, Tulenapa, localizada en el municipio de Carepa, departamento de Antioquia. Coordenadas: 7°46'21.36"N y 7°46'35.04"N Latitud; 76°39'56.88"W y 76°40'10.2"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Todos los anfibios y reptiles reportados fueron identificados a nivel de especie.

3.6 Cobertura temporal

1 de octubre de 2019 - 5 de octubre de 2019

3.7 Métodos de muestreo

Especímenes colectados implementando el método de búsqueda libre sin restricciones, que consiste en examinar cuidadosamente todos los microhábitats en busca de anfibios y reptiles. El muestreo se realizó entre el 1 y el 5 de octubre de 2019 en el municipio de Carepa en el departamento de Antioquia. Los individuos colectados fueron transferidos a bolsas plásticas y mantenidos bajo condiciones ambientales en espera de su manipulación. La toma de datos para cada individuo incluyó el registro de datos detallados de localidad (coordenadas geográficas, elevación, tipo de cobertura), información taxonómica específica y registro fotográfico. Los individuos seleccionados para colección fueron sacrificados mediante la aplicación de Roxicaína al 2%, fijados en una solución de formalina al 10% y almacenados en una solución de alcohol al 70%

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Museo de Herpetología Universidad de Antioquia (MHUA)

Identificador de la colección

80

Identificador de la colección parental

Registro Naciones de Colecciones: 80

Método de conservación de los especímenes

Alcohol

3.9 Datos del proyecto

Título

Línea base para la caracterización y delimitación del área natural Tulenapa

Nombre

null Cardona Naranjo

Rol

Investigador Principal

Descripción del área de estudio

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:
https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=0524_tulenapa_20191127&n=16EB0343F1B

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.