



CR · SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **16E70FDDDB1E**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2019-11-15**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=02191_mamiferosaltocombeima_20191115

Número de registros biológicos reportados: **7**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

02191

Titular

Universidad del Tolima

Nit o cédula

8907006407

Fecha de emisión del permiso

2018-11-27

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

INVENTARIO DE BIODIVERSIDAD DE FAUNA Y FLORA Y LOS ASPECTOS SOCIOECONÓMICOS COMO LÍNEA BASE PARA LA DECLARATORIA DE LOS PREDIOS ADQUIRIDOS CON FINES DE CONSERVACIÓN, EN EL MUNICIPIO DE IBAGUÉ, COMO ÁREAS PROTEGIDAS

Resumen

Monitoreo de la comunidad de Mamíferos presentes en dos áreas estratégicas de la ciudad de Ibagué (Reserva Forestal Regional El Humedal y La Santísima Trinidad) y en los predios ubicados en el volcán Cerro Machín.

Palabras clave

Mamíferos, Alto Combeima, Machín., Specimen

3.1 Contacto del recurso

Nombre

FRANCISCO ANTONIO VILLA NAVARRO

Posición

CORDINADOR DEL PROYECTO

Organización

UNIVERSIDAD DEL TOLIMA

Dirección

BARRIO SANTA HELENA PARTE ALTA, BLOQUE 13

Ciudad

IBAGUÉ

Teléfono

03827712 EXT 9343

Correo electrónico

favilla@ut.edu.co

3.2 Contacto del permiso

Nombre

OMAR ALBEIRO MEJIA PATIÑO

Posición

RECTOR

Organización

UNIVERSIDAD DEL TOLIMA

Dirección

BARRIO SANTA HELENA PARTE ALTA

Ciudad

IBAGUÉ

Teléfono

0382771212 EXT 9111

Correo electrónico

rectoria@ut.edu.co

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

GIOVANY GUEVARA CARDONA

Posición

DOCENTE INVESTIGADOR

Organización

UNIVERSIDAD DEL TOLIMA

Dirección

BARRIO SANTA HELENA PARTE ALTA

Ciudad

IBAGUÉ

Teléfono

0382711212 EXT 9343

Correo electrónico

gguevara@ut.edu.co

3.4 Cobertura geográfica

Áreas estratégicas de la ciudad de Ibagué y predios ubicados en el volcán Cerro Machín.
Coordenadas: 4°29'7.76"N y 4°34'11.45"N Latitud; 75°20'10.85"W y 75°23'40.89"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Individuos del phylum Chordata, clase Mammalia, de los ordenes Chiroptera y Rodentia, familias Vespertilionidae, Cricetidae y Phyllostomidae, de los generos Anoura, Myotis, Oligoryzomys y Sturnira.

3.6 Cobertura temporal

9 de septiembre de 2019 - 1 de octubre de 2019

3.7 Métodos de muestreo

Para la captura de mamíferos voladores se emplearon redes de niebla, de estas redes se instalaron 5 en cada localidad, las redes permanecieron abiertas entre las 17:30 y las 22:30 horas y fueron revisadas cada 20 minutos. Para la captura de pequeños mamíferos no voladores se instalaron 20 trampas Sherman activas durante siete noches. Las trampas fueron cebadas con una mezcla de avena en hojuelas, manteca, maíz y esencia de vainilla, y se revisaron y recibieron cada día.

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Colección Zoológica de la Universidad del Tolima

Identificador de la colección

CZUT-M

Identificador de la colección parental

156

Método de conservación de los especímenes

Disecado

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:

https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=02191_mamiferosaltocombeima_20191115&n=16E70FDDB1E

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.