



CR • SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **15874529359**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2016-11-17**

URL del conjunto de datos: http://ipt.sibcolombia.net/cr-sib/resource.do?r=200_mamiferosnorte_20161117

Número de registros biológicos reportados: **13**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Corporación Autónoma Regional de La Frontera Nororiental

Número del permiso

200

Titular

Universidad de Pamplona

Nit o cédula

890501510-4

Fecha de emisión del permiso

2015-04-13

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

Aportes preliminares al conocimiento de la fauna silvestre del Norte de Santander

Resumen

Se recolectaron un total de 13 individuos, entre los que destacan especies como *Mazama rufina*, *Potos flavus* y *Sciurus granatensis* como aporte preliminar de la fauna silvestre de mamíferos del departamento Norte de Santander.

Palabras clave

Diversidad, Especies, mamíferos

3.1 Contacto del recurso

Nombre

José Antonio Sierra Leal

Posición

Biólogo-Director museo de Ciencias Naturales Pamplona

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1, El Buque, vía Bucaramanga, Campus Universitario

Ciudad

Pamplona

Teléfono

3107552947

Correo electrónico

joansile10@hotmail.com

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Elio Daniel Serrano Velasco

Posición

Rector

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1, El Buque, vía Bucaramanga, Campus Universitario

Ciudad

Pamplona

Teléfono

7-5685303

Correo electrónico

rectoria@unipamplona.edu.co

Página Web

<http://www.unipamplona.edu.co/>

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Camilo Andrés Olarte Quiñonez

Posición

Biólogo

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1, El Buque, vía Bucaramanga, Campus Universitario

Ciudad

Pamplona

Teléfono

3174178453

Correo electrónico

camilo9109@gmail.com

3.4 Cobertura geográfica

La recolecta se realizó en los municipios de Chitagá, Pamplona, Silos, Arboledas, Cucutilla,

Bóchamela, Los Patios y San José de Cúcuta. Coordenadas: 7°18'55.83"N y 7°40'16"N Latitud; 72°41'50.52"W y 72°35'33.97"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Para la identificación de los ejemplares recolectados se emplearon claves taxonómicas para el grupo taxonómico de mamíferos.

Categorías taxonómicas

Especie: Mazama rufina, Didelphis pernigra, Coendou pruinus, Carollia sp, Potos flavus, Sciurus granatensis

Nombres comunes: Venado de páramo, Zorro chucho, fara, Puercoespín, Murciélago, Perro de monte, Kinkajou, Ardilla

3.6 Cobertura temporal

24 de febrero de 2014 - 22 de octubre de 2016

3.7 Métodos de muestreo

El material biológico se recolectó mediante el método de Captura manual, registro visual, red de niebla entre las 4:00 y las 12:00 horas de acuerdo al grupo taxonómico y a los diversos ecosistemas.

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Colección Zoología General

Identificador de la colección

ZOO

Identificador de la colección parental

Registro nacional de colecciones: 76

Método de conservación de los especímenes

Disecado

3.9 Datos del proyecto

Título

Aportes preliminares al conocimiento de la fauna silvestre del Norte de Santander

Nombre

José Antonio Sierra Leal

Rol

Investigador Principal

Fuentes de financiación

Universidad de Pamplona

Descripción del área de estudio

El estudio se llevó a cabo en diferentes tipos de ecosistemas naturales como bosque seco, en El Zulia, Los Patios (Los Vados), En bosques andinos de Pamplona, en las veredas Monte Adentro, Sabaneta, Páramo de Fontibón, en bosques húmedo municipio de Cucutilla vereda Puente Julio, municipio de Arboledas y páramo en la vereda Antalá municipio de Silos, sitios donde se realizó la recolección de material científico.

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:
http://ipt.sibcolombia.net/cr-sib/pdf.do?r=200_mamiferosnorte_20161117&n=15874529359

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.