



CR-SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **17324EB4B64**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2020-07-06**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=200_upamfauna2020i_20200706

Número de registros biológicos reportados: **1566**

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

Colección de Zoología General de la Universidad de Pamplona 2020-1

Resumen

Este conjunto de datos comprende la información histórica reportada para la 'Colección de Zoología General de la Universidad de Pamplona junto con 18 nuevos registros biológicos incorporados en el periodo 2020-1. La Colección de Zoología de la Universidad de Pamplona tiene como propósito promover el conocimiento, conservación, investigación y divulgación de la diversidad faunística del Nororiente Colombiano, contribuir con la preservación de los recursos naturales de la región y de igual forma establecerse como un centro de referencia científica de gran impacto social en la región y a nivel nacional integrando a la comunidad científica y en general a todos los entes interesados en las ciencias naturales y el desarrollo sostenible de la región.

Palabras clave

Occurrence, Specimen, Anfibios, aves, bosques, insectos, mamíferos, nororiente colombiano, reptiles, peces, PERMISO_COLECTA

3.1 Contacto del recurso

Nombre

José Antonio Sierra Leal

Posición

Biólogo - Colección de Zoología General

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1 Vía Bucaramanga

Ciudad

Pamplona

Código postal

543050

Teléfono

3219180775

Correo electrónico

joansile10@hotmail.com

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Ivaldo Torres Chávez

Posición

Rector

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1 Vía Bucaramanga

Ciudad

Pamplona

Código postal

543050

Teléfono

7-5685303 Ext 103

Correo electrónico

rectoria@unipamplona.edu.co

Página Web

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

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Jessica Sarmiento

Posición

Bióloga - Gestión de datos

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1 Vía Bucaramanga

Ciudad

Pamplona

Código postal

543050

Teléfono

3219180775

Correo electrónico

jessica.sarmiento@unipamplona.edu.co

3.4 Cobertura geográfica

Las recolectas se han realizado en distintas localidades de Santander y Norte de Santander en municipios como Arboledas, Bochalema, Cáchira, Chinácota, Chitagá, Cúcuta, Durania, Pamplona, Pamplonita y Toledo. Coordenadas: 6°36'57.6"N y 8°1'48"N Latitud; 73°25'48"W y 71°46'12"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Se reportan 1566 registros entre peces, anfibios, aves, insectos, mamíferos y reptiles, entre otros, que se distribuyen en 100 familias, de los cuales el 88.05% está determinado hasta especie, el 1.91% hasta género y el 7.4% hasta familia. Las familias con más registros son Nymphalidae, Pieridae y Craugastoridae.

Categorías taxonómicas

Familia: Accipitridae, Acrididae, Anatidae, Apidae, Aradidae, Bufonidae, Calliphoridae, Carabidae, Cerambycidae, Chelisochidae, Chrysomelidae, Cicadellidae, Cicadidae, Coccinellidae, Colubridae, Columbidae, Cuculidae, Curculionidae, Cydnidae, Dactyloidae, Dasypodidae, Didelphidae, Dipsadidae, Elapidae, Elateridae, Emberizidae, Erethizontidae, Erotylidae, Formicidae, Furnariidae, Gelastocoridae, Heteronemiidae, Hirundinidae, Hylidae, Icteridae, Leptodactylidae, Lycidae, Lygaeidae, Melolonthidae, Membracidae, Mephitidae, Miridae, Nymphalidae, Papilionidae, Passalidae, Phasmatidae, Phyllostomidae, Picidae, Pieridae, Polyphagidae, Psephenidae, Ramphastidae, Riodinidae, Scarabaeidae, Sciuridae, Staphylinidae, Trichomycteridae, Viperidae, Boidae, Caprimulgidae, Cercopidae, Cervidae, Corytophanidae, Cosmetidae, Craugastoridae, Cricetidae, Ctenidae, Dipluridae, Gekkonidae, Gryllidae, Gymnophthalmidae, Hesperidae, Ichneumonidae, Iguanidae, Lycaenidae, Molossidae, Mormoopidae, Noctilionidae, Oxyopidae, Pentatomidae, Phyllodactylidae, Platyrhacidae, Polychrotidae, Pompilidae, Procyonidae, Pyrrhocoridae, Reduviidae, Soricidae, Sparassidae, Sphaerodactylidae, Teiidae, Tettigoniidae, Tropicuridae, Tyrannidae, Vespertilionidae, Vespidae

3.6 Cobertura temporal

21 de octubre de 2010 - 20 de diciembre de 2019

3.7 Métodos de muestreo

La recolección de ejemplares corresponde a distintas actividades académicas, investigativas, de consultoría, entre otras. Por tal motivo los diseños de muestreo son variados y obedecen a cada objetivo particular. La metodología de muestreo es particular para cada grupo taxonómico. Una vez los ejemplares llegan al museo o al laboratorio de entomología son procesados dependiendo La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web: https://ipt.biodiversidad.co/crsib/pdf.do?r=200_upamfauna2020i_20200706&n17324D84EA5 de lo establecido en el protocolo interno de manejo de las colecciones Luego se asigna un número de catálogo, se genera una etiqueta propia para cada ejemplar con los datos específicos de

colecta. Posteriormente se ingresa la información a la base de datos bajo el estándar DarwinCore y finalmente se ingresa la muestra a la colección física. Las bases de datos están siendo revisadas y depuradas constantemente para que puedan ser visibilizadas de forma virtual.

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Colección de Zoología General

Identificador de la colección

Registro Nacional de Colecciones Biológicas: 076

Identificador de la colección parental

ZOO

Método de conservación de los especímenes

Secado

3.9 Partes asociadas

Nombre

José Antonio Sierra Leal

Posición

Biólogo - Colección de Zoología General

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1 Vía Bucaramanga

Ciudad

Pamplona

Código postal

543050

Teléfono

3219180775

Correo electrónico

joansile10@hotmail.com

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

https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=200_upamfauna2020i_20200706&n=17324EB4B64

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.