



CR • SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **171F0E760AA**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2020-05-07**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=02191_macro sitios guarino_20200507

Número de registros biológicos reportados: **2157**

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

MONITOREO Y SEGUIMIENTO LIMNOLÓGICO EN LAS ÁREAS DE INFLUENCIA DE LAS CENTRALES HIDROELÉCTRICA AMOYÁ, MIEL I Y LOS TRASVASES MANSO Y GUARINÓ". Código. 040618.

Resumen

Monitoreo de la fauna acuática (macroinvertebrados) en el área de influencia de la hidroeléctrica La Miel, en los ríos La Miel, Moro y los afluentes en la cuenca baja (Manso y Samaná), las quebradas de los trasvases del río Manso y Guarinó en los municipios de Norcasia, Victoria y Samaná del departamento de Caldas.

Palabras clave

Macroinvertebrados acuáticos, red D, Norcasia, caldas

3.1 Contacto del recurso

Nombre

Gladys Florez

Posición

Docente investigador

Organización

Universidad del Tolima

Dirección

Barrio santa Helena parte alta

Ciudad

Ibagué

Código postal

730001

Teléfono

2771212 Ext 9343

Correo electrónico

greinoso@ut.edu.co

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Omar Albeiro Mejía Patiño

Posición

Rector

Organización

Universidad del Tolima

Dirección

Barrio santa Helena parte alta

Ciudad

Ibagué

Código postal

730001

Teléfono

2771212 Ext 9111

Correo electrónico

rectoria@ut.edu.co

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Gladys Florez

Posición

Docente investigador

Organización

Universidad del Tolima

Dirección

Barrio santa Helena parte alta

Ciudad

Ibagué

Código postal

730001

Teléfono

2771212 Ext 9343
Correo electrónico
greinoso@ut.edu.co

3.4 Cobertura geográfica

Área de influencia de la central hidroeléctrica La Miel. Ríos La Miel, Moro y los afluentes en la cuenca baja (Manso y Samaná) y las quebradas de los trasvases del río Manso y Guarinó en los municipios de Norcasia, Victoria y Samaná del departamento de Caldas. Coordenadas: 5°18'36"N y 5°19'15.6"N Latitud; 74°56'42"W y 74°56'9.6"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Individuos de los filum Annelida, Arthropoda, Mollusca, Platyhelminthes. Clases Insecta, Malacostraca y gastropoda entre otras. Ordenes Coleoptera, Díptera, Hemíptera, Ephemeroptera, Trichóptera, Odonata, Megalóptera entre otras.

Categorías taxonómicas

Familia: Limnesiidae

Género: Hexatoma, Nectopsyche, Euvelia, Cora

Nombres comunes: Mosca, Frigáneas, Chinchas de agua, Libélula, Ácaro

3.6 Cobertura temporal

19 de agosto de 2019 - 22 de noviembre de 2019

3.7 Métodos de muestreo

muestreo dispuestas en las estaciones presentes en los ríos La Miel, Moro y los afluentes en la cuenca baja (Manso y Samaná), las quebradas de los trasvases del río Manso y Guarinó.

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Colección Zoológica de la Universidad del Tolima

Identificador de la colección

CZUT-Ma

Identificador de la colección parental

156

Método de conservación de los especímenes

Alcohol

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:
https://ipt.biobiodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=02191_macrositiosguarino_20200507&n=171F0E760AA

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.