



CR • SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **1735E3047AB**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2020-07-17**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=1391_modvialantioquia_20200717

Número de registros biológicos reportados: **131**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

1391

Titular

Ecodes Ingeniería

Nit o cédula

900.103.929-4

Fecha de emisión del permiso

2016-11-17

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

Elaboración del Estudio de Impacto Ambiental para la Modificación de la Licencia Ambiental del proyecto "Construcción de las Unidades Funcionales UF1 y UF2 Vía Remedios - Alto de Dolores" con Resolución 0763 del 27 de julio de 2016

Resumen

Se publica información relacionada con los especímenes recolectados durante la ejecución del estudio.

Palabras clave

Occurrence, Specimen

3.1 Contacto del recurso

Nombre

Fernando Chisacá

Posición

Vicepresidente

Organización

Ecodes ingeniería

Dirección

Calle 118 # 70 - 84

Ciudad

Bogotá DC

Código postal

11112-1

Teléfono

3208659685

Correo electrónico

info@ecodesingenieria.com

Página Web

<http://www.ecodesingenieria.com/>

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Fernando Chisacá

Posición

Vicepresidente

Organización

Ecodes ingeniería

Dirección

Calle 118 # 70 - 84

Ciudad

Bogotá DC

Código postal

11112-1

Teléfono

6434200 ext 101

Correo electrónico

info@ecodesingenieria.com

Página Web

<http://www.ecodesingenieria.com/>

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Ecodes Ingeniería

Posición

No aplica

Organización

Ecodes ingeniería

Dirección

Calle 118 # 70 - 84

Ciudad

Bogotá DC

Código postal

11112-1

Teléfono

3208659685

Correo electrónico

info@ecodesingenieria.com

Página Web

http://www.ecodesingenieria.com/

3.4 Cobertura geográfica

Los muestreos fueron realizados en los municipios de Maceo y Remedios, departamento de Antioquia. Coordenadas: 6°0'0"N y 90°0'0"N Latitud; 74°0'0"E y 74°0'0"E Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Se comparte información de fitoplancton, zooplancton, bentos, perifiton, peces

3.6 Cobertura temporal

13 de noviembre de 2017 - 20 de enero de 2018

3.7 Métodos de muestreo

Los muestreos se llevaron a cabo de acuerdo al plan de muestreo de C.I.M.A. No. 723, siguiendo los procedimientos estipulados en el Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Ed. 22, en los textos de la APHA-AWWA-WPCF (American Public Health Association, AWWA (American Water Works Association y WPCF (Water Pollution Control Federation).

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

https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=1391_modvialantioquia_20200717&n=1735E3047AB

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.