



CR • SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **1725D68624F**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2020-05-29**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=1683_laseca_20200527

Número de registros biológicos reportados: **879**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

1683

Titular

AM Alternativa Ambiental S.A.S

Nit o cédula

900.388.558-8

Fecha de emisión del permiso

2018-10-02

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

Construcción del intercambio La Seca y puente de conexión con la Regional Fase 2B

Resumen

Construcción de intercambio vial La Seca y puente de conexión con La Regional - Fase 2B. Proyecto ubicado en el municipio de Bello en el departamento de Antioquia. Caracterización en el grupo biológico de epífitas vasculares y no vasculares.

Palabras clave

Intercambio vial La Seca, Puente conexión Av. Regional, Vegetación terrestre: Epífitas vasculares y no vasculares, Bello-Antioquia, Specimen

3.1 Contacto del recurso

Nombre

Verónica Jiménez Vega

Posición

Directora de Proyectos

Organización

Alternativa Ambiental S.A.S.

Dirección

Calle 3 # 65 95

Ciudad

Medellín

Teléfono

2854750

Correo electrónico

vjimenez@am-alternativa.com

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Verónica Jiménez Vega

Posición

Directora de Proyectos

Organización

Alternativa Ambiental S.A.S.

Dirección

Calle 3 # 65 95

Ciudad

Medellín

Teléfono

2854750

Correo electrónico

vjimenez@am-alternativa.com

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Verónica Jiménez Vega

Posición

Directora de Proyectos

Organización

Alternativa Ambiental S.A.S.

Dirección

Calle 3 # 65 95

Ciudad

Medellín

Teléfono

2854750

Correo electrónico

vjimenez@am-alternativa.com

3.4 Cobertura geográfica

Proyecto ubicado en zona urbana del municipio de Bello en el departamento de Antioquia, y cercano a la ribera del río Medellín. En esta área del proyecto se presentan Zonas verdes

urbanizadas. Coordenadas: 6°20'6"N y 6°20'24"N Latitud; 75°32'27.6"W y 75°32'13.2"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Las plantas vasculares se identificaron con el género y/o especie. Las plantas no vasculares se identificaron con el género y/o especie.

3.6 Cobertura temporal

4 de octubre de 2019 - 4 de diciembre de 2019

3.7 Métodos de muestreo

Epífitas vasculares: forófitos x cada ha/cobertura /3 estratos por forófito, máximo 6 muestras por morfoespecie no identificada. Epífitas no vasculares: Briofito: 5 forófitos x cada /ha Líquenes :8 forófitos x cada /ha / cuadrículas de 20 x 20 cm (400 cm²) (estratos 1 y 2)

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Fundación Jardín Botánico - Joaquín Antonio Uribe

Identificador de la colección

JAUM

Identificador de la colección parental

033

Método de conservación de los especímenes

Secado y prensado

3.9 Datos del proyecto

Título

Construcción del intercambio La Seca y puente de conexión con la Regional Fase 2B

Nombre

David Esteban Loaiza Hernández

Rol

Investigador Principal

Descripción del área de estudio

El proyecto está ubicado en zona urbana, en la localidad de Niquía en el municipio de Bello en el departamento de Antioquia; en límite cercano con el río Medellín.

Descripción del proyecto

Construcción del intercambio vial La Seca y puente de conexión con la avenida Regional - Fase 2B. El proyecto está ubicado en el municipio de Bello en el departamento de Antioquia.

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:
https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=1683_laseca_20200527&n=1725D68624F

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.