



CR-SiB

CERTIFICADO  
DE REPORTE

## 1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **171AEA31A11**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2020-04-25**

URL del conjunto de datos: [https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=0260\\_subsol\\_20200424](https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=0260_subsol_20200424)

Número de registros biológicos reportados: **471**

## 2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

### **Autoridad**

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

### **Número del permiso**

0260

### **Titular**

Proinsa Ltda

### **Nit o cédula**

805000599-1

### **Fecha de emisión del permiso**

2019-02-28

## 3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

### **Título del proyecto**

Estudio de Impacto Ambiental para la construcción y operación de la Nueva Subestación Mesa del Sol 115/34,5 KV y la apertura de la línea existente Piedecuesta – San Gil 115 KV

### **Resumen**

Levantamiento de información de fauna y flora.

### **Palabras clave**

Subestación, Mesa del Sol, Santander, Fauna, Flora, Specimen

### 3.1 Contacto del recurso

#### **Nombre**

Fabio Franco

**Posición**

Gerente

**Organización**

Proinsa LTDA

**Dirección**

Calle 15BN No. 9AN-40

**Ciudad**

Cali

**Teléfono**

6688297

**Correo electrónico**

biota@proinsaltda.com

**Página Web**

<http://www.proinsaltda.com>

### 3.2 Contacto del permiso

**Nombre**

Fabio Franco

**Posición**

Gerente

**Organización**

Proinsa LTDA

**Dirección**

Calle 15BN No. 9AN-40

**Ciudad**

Cali

**Teléfono**

6688297

**Correo electrónico**

biota@proinsaltda.com

**Página Web**

<http://www.proinsaltda.com>

### 3.3 Proveedor de los metadatos

**Nombre**

Fabio Franco

**Posición**

Gerente

**Organización**

Proinsa LTDA

**Dirección**

Calle 15BN No. 9AN-40

**Ciudad**

Cali

**Teléfono**

6688297

**Correo electrónico**

biota@proinsaltda.com

**Página Web**

<http://www.proinsaltda.com>

### 3.4 Cobertura geográfica

Municipio de Rosa Blanca, Departamento de Santander Coordenadas: 6°47'28.51"N y 6°48'22.44"N Latitud; 73°5'0.79"W y 73°6'1.94"W Longitud

### 3.5 Cobertura taxonómica

El estudio incluye muestreo de Fauna (Aves, Herpetos, Mamíferos) y Flora (Terrestre y en veda).

### 3.6 Cobertura temporal

25 de julio de 2019 - 2 de agosto de 2019

### 3.7 Métodos de muestreo

Fauna: Recorridos de observación, Redes de Niebla, Trampas. Vegetación terrestre: Franja de 500 x 2m, dividido en 10 subparcelas de 50 x 2m. Epifitas: 8 forófitos con DAP 10 cm por ha. por cada Cobertura vegetal, plantilla transparente PET de 100 cm<sup>2</sup> en forófitos con DAP 10cm.

### 3.8 Datos de la colección

**Nombre de la colección**

Jardin Botánico Eloy Valenzuela

**Identificador de la colección**

CDMB

**Identificador de la colección parental**

29

**Método de conservación de los especímenes**

Secado y prensado

### 3.9 Datos del proyecto

**Título**

Estudio de Impacto Ambiental para la construcción y operación de la Nueva Subestación Mesa del Sol 115/34,5 KV y la apertura de la línea existente Piedecuesta – San Gil 115 KV

**Nombre**

Fabio Franco

**Rol**

Custodio de los Datos

**Fuentes de financiación**

Privada

**Descripción del área de estudio**

La unidad de cobertura vegetal presente en el área de intervención de la subestación se determinó como 2.3.3 Pastos enmalezados, nivel tres en la nomenclatura, de acuerdo con la leyenda nacional de coberturas de la tierra metodología CORINE Land Cover adaptada para Colombia (IDEAM, 2010). Según IDEAM (2010), la unidad de cobertura vegetal de pastos enmalezados está representada por tierras con pastos y herbáceas conformando asociaciones de vegetación secundaria, debido principalmente a la realización de escasas prácticas de manejo o la ocurrencia de procesos de abandono, en general, la altura de la vegetación secundaria es menor a 1.5 m.

**Descripción del proyecto**

Levantamiento de información de Fauna y flora.

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:  
[https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=0260\\_subsol\\_20200424&n=171AEA31A11](https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=0260_subsol_20200424&n=171AEA31A11)

### **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.