



CR-SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **16E3D928C16**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2019-11-05**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=530_santamaria_20191105

Número de registros biológicos reportados: **46**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

530

Titular

Colegio Mayor Nuestra Señora del Rosario

Nit o cédula

860007759-3

Fecha de emisión del permiso

2014-06-11

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

Curso Botanica 2019

Resumen

Colectas del curso botánica 2019

Palabras clave

botánica, curso, espécimen, magnolipohyta, pteridophyta

3.1 Contacto del recurso

Nombre

James Richardson

Posición

Profesor

Organización

Universidad del Rosario

Dirección

Calle 12c no 6-25

Ciudad

Bogota

Teléfono

2970200 ext 4047

Correo electrónico

jamese.richardson@urosario.edu.co

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Maria Martinez

Posición

Directora de Investigacion

Organización

Universidad del Rosario

Dirección

Calle 12 c no 6-25

Ciudad

Bogota

Teléfono

2970200 ext 4028

Correo electrónico

maria.martinez@urosario.edu.co

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

James Richardson

Posición

Profesor

Organización

Universidad del Rosario

Dirección

Calle 12c no 6-25

Ciudad

Bogota

Teléfono

2970200 ext 4047

Correo electrónico

jamese.richardson@urosario.edu.co

3.4 Cobertura geográfica

Santamaría Boyaca Coordenadas: 4°0'0"N y 4°0'0"N Latitud; 73°0'0"E y 73°0'0"E Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Magnoliophyta y pteridophyta

Categorías taxonómicas
Género: Cyperus, Brunfelsia

3.6 Cobertura temporal

6 de abril de 2019 - 8 de abril de 2019

3.7 Métodos de muestreo

Metodología estándar para recolectar especímenes del herbario. Colectada en alcohol. Secada en horno.

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Jardin Botanico Jose Celestino Mutis

Identificador de la colección

Jardin Botanico Jose Celestino Mutis

Identificador de la colección parental

210

Método de conservación de los especímenes

Secado y prensado

3.9 Datos del proyecto

Título

Programa de Biología

Nombre

James Richardson

Rol

Investigador Principal

Fuentes de financiación

N/A

Descripción del área de estudio

N/A

Descripción del proyecto

Curso botánica 2019

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:
https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=530_santamaria_20191105&n=16E3D928C16

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.