



CR · SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **167CC5D7DF9**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2018-12-20**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=200_floranortedesantander_20181220

Número de registros biológicos reportados: **198**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Corporación Autónoma Regional de La Frontera Nororiental

Número del permiso

200

Titular

Universidad de Pamplona

Nit o cédula

890501510-4

Fecha de emisión del permiso

2015-04-13

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

Aportes al conocimiento de la flora de Norte de Santander

Resumen

Se registraron 198 muestras botánicas correspondientes en su mayoría a las familias Asteraceae, Euphorbiaceae, Fabaceae, Melastomataceae, Myrtaceae y Poaceae, provenientes de diferentes localidades y ecosistemas de Norte de Santander. Aproximadamente el 30% del material recolectado se encuentra determinado hasta especie y constituye un aporte importante al conocimiento de la flora del departamento.

Palabras clave

Ecosistemas, bosques, Nororiente colombiano, Specimen

3.1 Contacto del recurso

Nombre

Luis Roberto Sánchez Montaña

Posición

Director Herbario HECASA

Organización

Univesidad de Pamplona

Dirección

Km 1, El Buque, vía Bucaramanga, Campus Universitario

Ciudad

Pamplona

Teléfono

3178958328

Correo electrónico

lrsanchezm@gmail.com

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Ivaldo Torres Chávez

Posición

Rector

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1, El Buque, vía Bucaramanga, Campus Universitario

Ciudad

Pamplona

Teléfono

7-5685303

Correo electrónico

rectoria@unipamplona.edu.co

Página Web

<http://www.unipamplona.edu.co/>

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Jessica Sarmiento

Posición

Bióloga

Organización

Universidad de Pamplona

Dirección

Km 1, El Buque, vía Bucaramanga, Campus Universitario

Ciudad

Pamplona

Teléfono

3219180775

Correo electrónico

jsarmientob03@gmail.com

3.4 Cobertura geográfica

Las colectas realizadas incluyen distintos ecosistemas (bosques secos, subandinos, andinos y altoandinos) y veredas del departamento ubicadas en los municipios de Arboledas (Reserva municipal), Convención (Vereda El Diviso), Cúcuta (Vereda San Pedro), Mutiscua (Vereda La Aradita), Ocaña (Vereda El Limón, La Honda y Las Chilcas) y Pamplona (Vereda Fontibón, Ulagá y Monte dentro). Coordenadas: 6°54'36"N y 8°14'24"N Latitud; 73°25'12"W y 72°22'12"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

La determinación taxonómica para la mayor parte del material se tiene hasta la categoría de género (65%), unas pocas muestras hasta familia y un porcentaje de aproximadamente 32% hasta especie.

Categorías taxonómicas

Especie: *Miconia mesmeana*, *Samanea saman*, *Anthraenantia lanata*, *Machaerium floribundum*, *Clibadium surinamense*

3.6 Cobertura temporal

4 de diciembre de 2017 - 26 de mayo de 2018

3.7 Métodos de muestreo

La recolecta se desarrolló mediante recorridos por las diferentes localidades tomando muestras de las distintas especies de cada sitio con usualmente 2 o 3 ejemplares por individuo, con sus respectivos datos de campo. Luego se llevaron al herbario HECASA de la Universidad de Pamplona, donde se realizó el herborizado y actualmente se encuentran en fase de determinación taxonómica y de montaje.

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Herbario Catatumbo Sarare

Identificador de la colección

HECASA

Identificador de la colección parental

18

Método de conservación de los especímenes

Secado y prensado

3.9 Datos del proyecto

Título

Aportes al conocimiento de la flora de Norte de Santander

Nombre

Luis Roberto Sánchez Montaña

Rol

Investigador Principal

Fuentes de financiación

Universidad de Pamplona

Descripción del área de estudio

Distintos ecosistemas de Norte de Santander

Descripción del proyecto

Se busca incrementar el inventario de la flora de Norte de Santander y de Colombia a través del

censo de especies por sitios o regiones y la revisión de grupos taxonómicos para regiones del departamento o el país, en esta oportunidad se obtuvo información de los municipios de Arboledas, Convención, Cúcuta, Mutiscua y Ocaña.

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

https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=200_floranortedesantander_20181220&n=167CC5D7DF9

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.