



CR-SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **16F71DE4009**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2020-01-04**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=1083_dcpamplonacucuta_20200104

Número de registros biológicos reportados: **29**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

01083

Titular

ECOESPECIE S.A.S.

Nit o cédula

901.033.644-3

Fecha de emisión del permiso

2017-09-06

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

SOLICITUD DE LEVANTAMIENTO DE VEDAS NACIONALES EPÍFITAS PARA EL PROYECTO DOBLE CALZADA PAMPLONA - CÚCUTA

Resumen

La fase campo se realizó bajo el permiso de colecta Resolución 01083 del 6 de septiembre de 2017 otorgado por la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales a la empresa Ecoespecie S.A.S. En el desarrollo del evento de muestreo se colectaron definitivamente un total de 29 muestras de epifitas vasculares, que fueron depositadas en el Herbario Universidad de Sucre HEUS. Se identificaron 18 taxones de las cuales 17 se clasificaron a nivel de especie y uno a nivel de género. Las muestras colectadas provienen del departamento de Norte de Santander obtenidas en el marco del proyecto "SOLICITUD DE LEVANTAMIENTO DE VEDAS NACIONALES EPÍFITAS PARA EL PROYECTO DOBLE CALZADA PAMPLONA - CÚCUTA"

Palabras clave

Caracterización, Epifitas vasculares, Specimen

3.1 Contacto del recurso**Nombre**

Julio Cesar Baquero

Posición

Director de Proyectos

Organización

ECOESPECIE S.A.S.

Dirección

Calle 51 No. 3-52 Edif. 51 Ofic. 319

Ciudad

Bogotá

Teléfono

3103884476

Correo electrónico

jcbr89biologo@gmail.com

3.2 Contacto del permiso**Nombre**

Julio Cesar Baquero

Posición

Director de Proyectos

Organización

ECOESPECIE S.A.S.

Dirección

Calle 51 No. 3-52 Edif. 51 Ofic. 319

Ciudad

Bogotá

Teléfono

3103884476

Correo electrónico

jcbr89biologo@gmail.com

3.3 Proveedor de los metadatos**Nombre**

Julio Cesar Baquero

Posición

Director de Proyectos

Organización

ECOESPECIE S.A.S.

Dirección

Calle 51 No. 3-52 Edif. 51 Ofic. 319

Ciudad

Bogotá

Teléfono

3103884476

Correo electrónico

jcbr89biologo@gmail.com

3.4 Cobertura geográfica

El muestreo de epifitas vasculares fue desarrollado en las veredas de Peñaviva, La Palmita, San Rafael, Naranjales y Nueva Donjuana en los municipios de Bochalema, Pamplonita y Chinacota del departamento de Norte de Santander. Las coberturas de la tierra sobre las cuales se llevaron a cabo las actividades de colecta se encuentran sobre Bosque fragmentado con vegetación secundaria, Mosaico de cultivos pastos y espacios naturales, Arbustal denso alto, Bosque denso bajo de tierra firme, Pastos arbolados y Bosque de galería y ripario. Coordenadas: 7°12'36"N y 7°45'36"N Latitud; 72°49'48"W y 72°28'12"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

En el desarrollo del evento de muestreo se colectaron definitivamente un total de 29 muestras de epifitas vasculares, que fueron depositadas en el Herbario Universidad de Sucre HEUS. Se identificaron 18 taxones de las cuales 17 se clasificaron a nivel de especie y uno a nivel de género.

Categorías taxonómicas

Género: *Cattleya* sp.1

Especie: *Tillandsia* cf. *stricta* Ker Gawl., *Tillandsia fasciculata* Sw., *Guzmania monostachia* (L.) Mez, *Tillandsia variabilis* Schltdl., *Tillandsia incarnata* Kunth, *Tillandsia biflora* Ruiz & Pav., *Racinaea tenuispica* (André) M.A.Spencer & L.B.Sm., *Tillandsia fendleri* Griseb., *Polystachya foliosa* (Hook.) Rchb.f., *Rodriguezia granadensis* (Lindl.) Rchb.f., *Jacquinia teretifolia* (Sw.) Britton & P.Wilson, *Epidendrum excisum* Lindl., *Epidendrum geminiflorum* Kunth, *Oeceoclades* cf. *maculata* (Lindl.) Lindl., *Trichocentrum viridulum* Pupulin, *Trichocentrum* aff. *viridulum* Pupulin, *Notylia* aff. *stenoglossa* Schltr.

3.6 Cobertura temporal

17 de abril de 2019 - 20 de abril de 2019

3.7 Métodos de muestreo

Caracterización del área de intervención: Se seleccionaron los forofitos con mayor representatividad de epifitas vasculares por cada cobertura vegetal.

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Herbario Universidad de Sucre

Identificador de la colección

HEUS

Identificador de la colección parental

232

Método de conservación de los especímenes

Secado

3.9 Datos del proyecto

Título

SOLICITUD DE LEVANTAMIENTO DE VEDAS NACIONALES EPÍFITAS PARA EL PROYECTO DOBLE CALZADA PAMPLONA - CÚCUTA

Nombre

Julio Baquero

Rol

Investigador Principal

Descripción del área de estudio

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:
https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=1083_dcpamplonacucuta_20200104&n=16F71DE4009

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.