



CR-SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **1710EB47BE0**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2020-03-24**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=2191_hongospoliporosbiotecnologia_2019a

Número de registros biológicos reportados: **30**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

2191

Titular

Universidad del Tolima

Nit o cédula

8907006407

Fecha de emisión del permiso

2018-11-27

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

Hongos políporos del Tolima con potencial biotecnológico para la producción de biomasa micelial como fuente de compuestos nutricionales y de polisacáridos bioactivos

Resumen

Identificación Taxonómica de hongos políporos y utilización de herramientas biotecnológicas para la generación de compuestos bioactivos

Palabras clave

Occurrence, Specimen

3.1 Contacto del recurso

Nombre

Lina Rocío Dávila Giraldo

Posición

Investigadora

Organización

Universidad del Tolima

Dirección

Barrio Santa Helena Parte Alta

Ciudad

IBAGUÉ

Teléfono

3102834530

Correo electrónico

lrdavila@ut.edu.co

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Omar Mejía Patiño

Posición

Rector

Organización

Universidad del Tolima

Dirección

Barrio Santa Helana

Ciudad

Ibagué

Teléfono

2772040

Correo electrónico

rectoria@ut.edu.co

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Lina Rocío Dávila Giraldo

Posición

Investigadora

Organización

Universidad del Tolima

Dirección

Barrio Santa Helana

Ciudad

Ibagué

Teléfono

3102834530

Correo electrónico

lrdavila@ut.edu.co

3.4 Cobertura geográfica

Localidad del Cañón del Combeima, Ibagué Tolima y Reserva Santa Librada Libano-Tolima
Coordenadas: 4°53'0.75"N y 75°1'41.97"S Latitud; 4°34'43.54"E y 75°19'28.82"W Longitud

