



PARQUES NATURALES NACIONALES DE COLOMBIA (PARQUES NATURALES NACIONALES DE COLOMBIA)



Coberturas de la Tierra Periodo 2018 de Parques Nacionales Naturales de Colombia



[Página de Metadatos](#) | [Página de Metadatos \(XML\)](#)

Título	Coberturas de la Tierra Periodo 2018 de Parques Nacionales Naturales de Colombia
Fecha	2020-12-02T08:00:00
Tipo de fecha	Publicación
Resumen	Contiene las Coberturas de la Tierra para 52 Parques Nacionales Naturales Continentales de Colombia, obtenidas a partir de imágenes satelitales Landsat8 del año 2018 y en algunas zonas del año 2019, utilizando la metodología CORINE Land Cover a escala 1:100.000, en colaboración con el Instituto Sinchi para la región Amazónica

Idioma	spa
Conjunto de caracteres	UTF8

OnLine resource

Linkage	https://drive.google.com/file/d/1dBITURBZILq_x1ALQCheggx8H7H78Dfj/view?usp=sharing
Protocolo	

Punto de contacto

Nombre de persona	Luz Mila Sotelo
Nombre de la organización	Parques Nacionales Naturales - GSIR
Position name	Coordinador GSIR
Función	Punto de contacto
Tema o categoría	Límites

Palabra clave

Palabra clave	Coberturas de la tierra
Palabra clave	CORINE Land Cover
Palabra clave	Parques Nacionales
Tipo	Tema
Palabra clave	Colombia
Tipo	Lugar

Extensión

Delimitación de la envolvente geográfica

Longitud Oeste de la envolvente	-81.7202
Longitud Este de la envolvente	-66.8705
Latitud Sur de la envolvente	-4.23687
Latitud Norte de la envolvente	12.5903

Spatial resolution

Factor de escala	100000
------------------	--------

Lineage

Declaración	La calidad del producto está dada por la metodología utilizada CORINE Land cover que comprende verificación en campo y tiene un nivel de confiabilidad del 85%.
Archivo de identificación	6b1bf366-0c47-40aa-bec4-7f86bdb6d508
Idioma	spa
Conjunto de caracteres	UTF8

Autor de los metadatos

Nombre de persona	Administrador de Metadatos
Nombre de persona	Alba Liliana Gualdrón Díaz
Nombre de la organización	Parques Nacionalea Naturales - GSIR
Nombre de la organización	Parques Nacionalea Naturales - GSIR
Función	Punto de contacto
Función	Autor
Fecha de creación	2020-12-03T02:23:30