

IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

"Paisajes GreenMex de Durango, Cuenca Balsas y Selva Lacandona."

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Sandra Liliana Medina Casillas

Resumen

Paisajes GreenMex correspondientes a los Paisajes de Durango, Cuenca Balsas y la Selva Lacandona que corresponden regiones forestales con prioridad para la conservación de la biodiversidad y servicios ecosistémicos, priorizar la atención de paisajes de intervención con potencial de conectividad entre áreas de conservación.

Propósito

Identificar los Paisajes GreenMex en Durango, en la Cuenca del Río Balsas y la Selva Lacandona, para considerar zonas de conectividad entre ANP y/o conservación de recursos naturales para establecer directrices de manejo agroforestal. La propuesta es compatible entre territorios prioritarios y unidades administrativas (municipios), estos últimos facilitan la gestión y actuar de actores a nivel local.

Fecha de publicación

2022-07-29 00:00:00

Colaboradores

CONAFOR, INEGI, FAO

Edición

2022

Derechos

CONAFOR: Gerencia de Planeación y Evaluación

Nombre Administrativo

Paisajes Green Mex

Palabras Claves

- Zonas de Atención Prioritaria

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Apaisajes_greenmex_v3_dgo_cb_sl_ll

Historial de procesamiento

La CONAFOR cuenta con un mapa base de prioridades territoriales para el manejo forestal, resultado de un análisis multicriterio que incorporó variables ambientales, sociales y económicos, dicho mapa permite orientar y focalizar las acciones institucionales hacia las áreas que requieran mayor atención.

Se utilizaron las variables para generar el mapa base de prioridades de CONAFOR.

Superficie forestal del Uso de Suelo y Vegetación Serie VI de INEGI, ANP's de CONANP, Acuíferos sobre explotados, Disponibilidad de agua superficial de CONAGUA. Sitios Prioritarios Terrestres para la conservación de la biodiversidad (SPTCB) de CONABIO, Sanidad de CONAFOR, Planes de Acción de Manejo Integral de Cuenca PAMICS del INECC, Población forestal, INEGI, Población Indígena del INPI, Ejidos y Comunidades con más de 200 has., del RAN, Grado de Marginación CONAPO, Índice de Presión Económica de la Deforestación IPED 2016.

Con esto se obtuvo un mapa de prioridades, con el cual se generó una propuesta de paisajes, Durango, Cuenca Balsas y Selva Lacandona.

El shape final: Paisajes_GreenMex_v3_Dgo_CB_SL_LL.shp cuenta con 3 registros y 2 campos de información.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-106.205898980011 15.922866920148,-106.205898980011 24.6774303398567,-90.5567187945174 24.6774303398567,-90.5567187945174 15.922866920148,-106.205898980011 15.922866920148))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-106.2058989800	-90.5567187945	15.9228669201	24.6774303399

PERÍODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2022-01-01 00:00:00

Fecha final

2022-07-29 00:00:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
Paisaje	Nombre del Paisaje