

IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

"Área Elegible 2022. PFC.1 y PFC.2 Plantaciones Forestales Comerciales y Sistemas agroforestales para el bienestar (PFC), del programa apoyos para el Desarrollo Forestal Sustentable 2022."

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Departamento de Información Geográfica de la Gerencia de Plantaciones Forestales Comerciales (GPFC)

Resumen

Conjunto de datos espaciales de localización de las Áreas Elegibles para Plantaciones Forestales Comerciales

Propósito

El objetivo fundamental de este insumo, es que los apoyos que se asignen y ejecuten tengan las mejores posibilidades de éxito

Fecha de publicación

2022-01-06 10:28:00

Colaboradores

CONAFOR

Edición

2022

Derechos

CONAFOR

Nombre Administrativo

México

Palabras Claves

- Áreas elegibles

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CONAFOR

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aapfc1_pfc2_convocatoria_regional_nacional_geo

Historial de procesamiento

Aplicación de un modelo multicriterio ponderado a los requerimientos agroecológicos de las principales especies de interés para PFC para la obtención de grados de aptitud por especies.

Unión de las zonas con mayor grado de aptitud, posteriormente se le segregaron zonas de exclusión legal, técnica o física.

Limpieza de polígonos menores a 2 ha y corrección de errores topológicos.

El modelo para la obtención de áreas de aptitud se basó en el documento "APTITUD DE ÁREAS PARA PLANTACIONES DE EUCALIPTO EN OAXACA Y VERACRUZ: PROCESO DE ANÁLISIS JERARQUIZADO VS. ÁLGEBRA BOOLEANA" desarrollado por Delgado et al. (2010).

REFERENCIA ESPACIAL**WKT**

POLYGON((-105.603473955952 14.5361452528327,-105.603473955952 24.4138978861958,-87.3012124313879 24.4138978861958,-87.3012124313879 14.5361452528327,-105.603473955952 14.5361452528327))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-105.6034739560	-87.3012124314	14.5361452528	24.4138978862

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
Porcent_su	
Superf_ele	
Superf_mun	
ID	
CVE_MUN	
CVE_ENT	
Datum	
Proyec	

Clave	
NOM_MUN	
NOM_ENT	