

# 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](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	