

# IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

## "Áreas Elegibles 2023 - Áreas de Atención Prioritaria por Riesgo de Presencia de Plagas Forestales "

### IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

#### Autor del Metadato

Gerencia de Sanidad Forestal.

#### Resumen

Conjunto de datos espaciales de localización de áreas con riesgo de presencia de plagas forestales

#### Propósito

Focalización de acciones operativas y de asignación de presupuesto para la atención de la problemática fitosanitaria.

#### Fecha de publicación

2022-12-01 18:23:00

#### Colaboradores

No especificado

#### Edición

2023

#### Derechos

PÚBLICO

#### Nombre Administrativo

Mapa de Áreas de Atención Prioritaria por Riesgo de Presencia de Plagas Forestales

#### Palabras Claves

- Áreas elegibles

#### Categoría

Ambiental

### FUENTE DE LA INFORMACIÓN

#### Fuente

CONAFOR

#### URL

## Historial de procesamiento

Obtención de Riesgo de Presencia de las diferentes plagas forestales, mediante el uso del software maxent y diversas intersecciones, combinaciones y clasificaciones en el software ArcGis v.3.1; de variables bioclimáticas, dasométricas, topográficas idóneas para la presencia de dichas plagas.

## REFERENCIA ESPACIAL

### WKT

POLYGON((-116.258297973073 15.1876388943195,-116.258297973073 32.5295484362114,-86.8387416812835 32.5295484362114,-86.8387416812835 15.1876388943195,-116.258297973073 15.1876388943195))

### Código de la proyección

EPSG:4326

## EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-116.2582979731	-86.8387416813	15.1876388943	32.5295484362

## PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

### Fecha inicial

2023-01-01 18:49:00

### Fecha final

2023-12-31 18:49:00

## ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
PORSUPELEG	Es el porcentaje de superficie de atención prioritaria frente al total de la superficie municipal.
SUP_ELEG	Es la medición de superficie de atención prioritaria por municipio en la proyección arriba indicada, con una unidad de medición en hectáreas.
SUP_MUN	Es la medición de la superficie total en hectáreas del municipio usando el MGM 2021 del INEGI, con la proyección CCL arriba indicada.
DATUM	Es la inscripción WGS_84

PROYEC	Es la inscripción CCL, correspondiente a la proyección con la que se miden las superficies
CLAVE	Numeral almacenado como texto compuesto por la concatenación de CVE_EST y CVE_MUN, cada registro deberá constar necesariamente de 5 dígitos.
NOM_MUN	Nombre del municipio al que corresponde la CVE_MUN, esta columna también se encuentra en el MGM 2021 INEGI.
CVE_MUN	Numeral almacenado como texto, correspondiente al código de los Municipios que aparece en el MGM 2021 INEGI.
NOM_ENT	Nombre de la Entidad Federativa a la que corresponde la Clave anterior, esta columna también se encuentra en el MGM 2021 INEGI.
CVE_ENT	Numeral almacenado como texto, correspondiente al código de las Entidades Federativas que aparece en el MGM 2021 INEGI.