

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.