

IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

"Mapa de Áreas de Atención Prioritaria por Riesgo de Presencia de Plagas Forestales del Territorio Nacional 2024"

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

2023-12-07 18:32:00

Edición

2024

Derechos

CONAFOR - CGPI - GPE - GSF

Nombre Administrativo

AE 2024 Componente V PF 1 y 2

Palabras Claves

- Apoyos

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CONAFOR

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aae_pf1y2_connacional_rop2024_4326

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((-116.520817729754 15.1803630839892,-116.520817729754 32.5295484371107,-86.7238240079715 32.5295484371107,-86.7238240079715 15.1803630839892,-116.520817729754 15.1803630839892))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-116.5208177298	-86.7238240080	15.1803630840	32.5295484371

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
PORC_ELEG	Es el porcentaje de superficie de atención prioritaria frente al total de la superficie municipal
SUP_MUN	Es la medición de la superficie total en hectáreas del municipio usando el MGM 2022 del INEGI, con la proyección CCL arriba indicada
SUP_ELEG	Es la medición de superficie de atención prioritaria por municipio en la proyección arriba indicada, con una unidad de medición en hectáreas
DATUM	DATUM de Referencia
PROYEC	Tipo de proyección
CVE_GEO	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
CVE_MUN	Numeral almacenado como texto, correspondiente al código de los Municipios
NOM_ENT	Nombre de la Entidad Federativa a la que corresponde la Clave anterior
CVE_ENT	Código de las Entidades Federativas que aparece en el MGM 2022 INEGI

ID

Número almacenado como texto, consecutivo en la columna, que se le asigna de forma arbitraria a cada registro, para nuestro caso municipio