

IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

"Mapa de Riesgo de Insectos Descortezadores, (ago 2024)"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Gerencia de Sanidad Forestal

Resumen

Esta información muestra las áreas con riesgo de presencia de insectos descortezadores (muy alto, alto, moderado y bajo), para el mes de agosto 2024.

Propósito

Priorizar áreas de monitoreo terrestre para la detección temprana de insectos descortezadores.

Fecha de publicación

2024-08-29 14:05:00

Colaboradores

Gerencia de Sanidad Forestal

Edición

2024

Derechos

Comisión Nacional Forestal

Nombre Administrativo

Gerencia de Sanidad Forestal

Palabras Claves

- Sanidad Forestal

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Comisión Nacional Forestal

URL

Historial de procesamiento

Tomando como referencia la información de la Serie VII de Uso del Suelo y Vegetación (INEGI, 2021), del Monitor de Sequía en México y del Pronóstico Climático de Temperatura para el mes de agosto de 2022 del Servicio Meteorológico Nacional (CONAGUA, 2022), de Incendios Forestales 2021 (CONAFOR, 2022) y el registro de las Notificaciones de saneamiento forestal por afectación de insectos descortezadores (SEMARNAT/SNGF, 2022) en los años 2017, 2018, 2019, 2020, 2021 y el acumulado al mes de julio de 2022.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-118.340000498324 15.1813253028205,-118.340000498324 32.6170399617249,-91.4614395829703 32.6170399617249,-91.4614395829703 15.1813253028205,-118.340000498324 15.1813253028205))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-118.3400004983	-91.4614395830	15.1813253028	32.6170399617

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
R_Desc_Ago	Nivel de Riesgo