

# 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))

Codigo 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