

# **IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.**

**"Monitoreo terrestre, 2024"**

## **IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN**

### **Autor del Metadato**

Gerencia de Sanidad Forestal

### **Resumen**

El monitoreo terrestre es un proceso sistemático y periódico que implica recorridos de campo para evaluar los ecosistemas. Su objetivo es identificar cambios que puedan favorecer la aparición de plagas forestales y detectar problemas fitosanitarios de manera oportuna. A través de estas acciones, se busca proteger la superficie forestal de México.

### **Propósito**

El propósito del monitoreo terrestre es garantizar la salud y la sostenibilidad de los ecosistemas forestales en México, permitiendo la detección temprana de plagas y problemas fitosanitarios a través de los recorridos en campo, para implementar acciones preventivas y correctivas que protejan estos recursos naturales.

### **Fecha de publicación**

2024-09-27 15:44:00

### **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**

Consiste en la unión de los shapefiles reportados por las Promotorías durante el período de enero a junio del año en curso.

## **REFERENCIA ESPACIAL**

### **WKT**

POLYGON((-115.940411219902 15.2098827761693,-115.940411219902 32.1143840147105,-86.7981482995044 32.1143840147105,-86.7981482995044 15.2098827761693,-115.940411219902 15.2098827761693))

### **Código de la proyección**

EPSG:4326

## **EXTENSIÓN DEL RECURSO**

Oeste	Este	Norte	Sur
-115.9404112199	-86.7981482995	15.2098827762	32.1143840147

## **ATRIBUTOS**

Nombre	Descripción
SUPERFICIE	Superficie total monitoreada en hectáreas.
PERIODO	Periodo que se está reportando de acciones de monitoreo terrestre
ANO	Año del monitoreo terrestre