

IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

"OAXACA_2"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Gerente_1

Resumen

Áreas elegibles con niveles de prioridad alta y muy alta contra incendios forestales en el estado de Oaxaca_2

Propósito

Ayudar a la identificación de zonas con prioridad alta y muy alta para la focalización de los apoyos y actividades de manejo de combustibles._2

Fecha de publicación

2025-02-27 23:49:00

Colaboradores

Oscar López
Brenda Viridiana
Juan Manuel_1

Edición

2024_1

Derechos

Gerencia de Manejo del Fuego_1

Palabras Claves

- Áreas Elegibles 2025

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CONAFOR_1

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A_20_oaxaca_ae_2025_correc

Historial de procesamiento

Aqui describimos todo el proceso que nos llevo hacer esta capa para que se pueda replicar en algunos lugares_2

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

No capturado_1

Codigo de la proyección

GCS / WGS 1984_1

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
1.0000000000	1.0000000000	1.0000000000	1.0000000000

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
Sup_mun	Es la medición de la superficie total del municipio en hectáreas, con la proyección CCL arriba indicada
Sup_eleg	Es la medición de la superficie elegible del municipio en hectáreas, con la proyección CCL arriba indicada
Datum	Datum
Proyec	Proyección
Prioridad	Niveles de importancia en la atención a incendios forestales, derivado del nivel de riesgo, peligro y valor
CVEGEO	Unión de CVE_ENT y CVE_MUN.
NOM_MUN	Nombre del municipio al que corresponde la CVE_MUN - INEGI.
CVE_MUN	Numeral almacenado como texto, correspondiente al código de los Municipios - INEGI.
NOM_ENT	Nombre de la Entidad Federativa a la que corresponde la Clave Anterior - INEGI.
CVE_ENT	Numeral almacenado como texto, correspondiente al código de las Entidades Federativas INEGI.
Shape	Tipo

fid	ID
-----	----