

IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

"Concentrado Nacional de Polígonos de Incendios Forestales 2015"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Ursula Berenice García Herrera

Resumen

Datos espaciales de los terrenos forestales que presentaron incendios en la República Mexicana, contruidos de acuerdo a las variables establecidas por el Grupo Técnico Operativo de cada Centro Estatal de Control de Incendios Forestales del país.

Propósito

Determinar información respecto a ocurrencia, espacialidad y superficie afectada por un incendio forestal, para dar cumplimiento a la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable y sirva de apoyo a los usuarios que la requieran.

Fecha de publicación

2021-02-02 16:09:00

Colaboradores

Comisión Nacional Forestal (CONAFOR)/ Centro Nacional de Control de Incendios Forestales

Centro Regional del Manejo del Fuego Noroeste

Centro Regional del Manejo del Fuego Noreste

Centro Regional del Manejo del Fuego Norte

Centro Regional del Manejo del Fuego Centro

Centro Regional del Manejo del Fuego Occidente

Centro Regional del Manejo del Fuego Sureste

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Aguascalientes

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Baja California

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Baja California Sur

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Campeche

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Chiapas

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Chihuahua

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Coahuila

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Colima

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Distrito Federal

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Durango

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Guanajuato

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Guerrero

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Jalisco

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales México

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Michoacán de Ocampo

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Morelos

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Nayarit

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Nuevo León

Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Oaxaca
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Puebla
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Querétaro
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Quintana Roo
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales San Luis Potosí
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Sinaloa
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Sonora
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Tabasco
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Tamaulipas
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Tlaxcala
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Veracruz de Ignacio de la Llave
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Yucatán
Centro Estatal de Control de Incendios Forestales Zacatecas

Derechos

CONAFOR

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Manejo del fuego

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Programa Nacional de Prevención de Incendios Forestales

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aincendios_2015_v1

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-116.646694444393 14.9801611110465,-116.646694444393 32.5694166667458,-86.8638888885613 32.5694166667458,-86.8638888885613 14.9801611110465,-116.646694444393 14.9801611110465))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-116.6466944444	-86.8638888886	14.9801611110	32.5694166667

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
Tipo_de_Ve	
ANP_hectar	
ANP	
Tipo_de_In	
Fecha_Fina	
Inicio	
Causa_Espe	
Causa	
Predio	
Municipio	
Estado_de	
Herbaceo	
Arbustivo	
Renuevo	
ArbAdulto	
Tipo_de_Im	
Estado_1	
Clave_del	
ESTADO	
OBJECTID	

AREA_Ha	
SueloOrg	
Hojarasca	