

IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

"Continuo Uso de Suelo y Vegetación San Luis Potosí"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

CONAFOR

Resumen

La información Vectorial de la Carta de Recursos Forestales Estatal, comprende información derivada de la clasificación supervisada sobre imágenes RapidEye (2011-2012) complementada con información de campo obtenida del Inventario Estatal Forestal y de Suelos (periodo 2013-2014) y la carta de Uso del Suelo y Vegetación Serie V. Muestra los tipos de vegetación de todas las comunidades vegetales del territorio nacional a escala 1:50 000, misma que considera 68 tipos de vegetación que se agrupan en 12 formaciones según sus características.

Propósito

Dar a conocer la situación actual de los recursos forestales y de suelo.
Proporcionar información cartográfica y estadística de los suelos y ecosistemas forestales que facilite la planeación y toma de decisiones en temas de conservación, protección, restauración y aprovechamiento sustentable de los recursos forestales y apoye la política nacional e impulse las actividades del sector forestal con información de calidad.

Fecha de publicación

2021-10-04 15:06:00

Derechos

CONAFOR

Palabras Claves

- Monitoreo Forestal

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CONAFOR

URL

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

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-102.296038410038 21.1601538289053,-102.296038410038 24.4915218272562,-98.3259670492712 24.4915218272562,-98.3259670492712 21.1601538289053,-102.296038410038 21.1601538289053))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-102.2960384100	-98.3259670493	21.1601538289	24.4915218273

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
CLAVE_FAO	
SUP_MHA	
SUP_HA	
EDO_SUCESI	
TIP_VEG	
FORMACION	
CVE_VE	