

# IDEFOR: Infraestructura de Datos Espaciales Forestales.

## "Continuo Uso de Suelo y Vegetación Coahuila"

### IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

#### Autor del Metadato

CONAFOR

#### Resumen

Vectorial de Recursos Forestales 1:50 000, 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

2021-09-23 18:36:00

#### Derechos

CONAFOR

#### Palabras Claves

- Monitoreo Forestal

#### Categoría

Ambiental

### FUENTE DE LA INFORMACIÓN

#### Fuente

CONAFOR

#### URL

[http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Acoahuila\\_usyv\\_geo](http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Acoahuila_usyv_geo)

#### Historial de procesamiento

No se provee información

### REFERENCIA ESPACIAL

#### WKT

POLYGON((-103.960001920056 24.5426840649474,-103.960001920056 29.8800242900493,-99.8431198067622 29.8800242900493,-99.8431198067622 24.5426840649474,-103.960001920056 24.5426840649474))

#### Código de la proyección

EPSG:4326

### EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-103.9600019201	-99.8431198068	24.5426840649	29.8800242900

### ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
TIP_VEG	Tipo de vegetación
CLAVE_FAO	Clave FAO
EDO_SUCESI	Clave FOT
SUP_MHA	Superficie miles de Ha
SUP_HA	Superficie Ha
FORMACION	Formaciones forestales
CVE_VE	Clave de la vegetación