

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Mapa de Suelos Dominantes en México, INEGI, 2001"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

SEMARNAP

Resumen

El mapa de suelos dominantes de la República Mexicana fue elaborado mediante la generalización de las cartas edafológicas escala 1:1000000 del INEGI y actualizado con la versión de 1988 del sistema de clasificación FAO/UNESCO/ISRIC. La información que se presenta es a nivel de unidades y subunidades de suelo.

Propósito

Conocer los suelos dominantes que existen a lo largo del país a una escala de unidades y subunidades de suelo.

Fecha de publicación

2001-08-22 06:32:00

Colaboradores

Jose Manuel Davila Rosas

Edición

SEMARNAT

Derechos

INEGI, SEMARNAT

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Caracterización

Categoria

Informacion Geocientifica

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aedaf04mgw_rt

Historial de procesamiento

INEGI, 'Cartas Edafológicas'. Escala 1:1000000. México

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

```
POLYGON((-117.125684794 14.534147578,-117.125684794  
32.7185195260001,-86.707233161 32.7185195260001,-86.707233161  
14.534147578,-117.125684794 14.534147578))
```

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-117.1256847940	-86.7072331610	14.5341475780	32.7185195260

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2001-08-22 06:32:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
SUBUNIDAD_	Descripción de la subunidad del suelo
CLV	Identificador numérico de la unidad del suelo
OBJECTID	Número consecutivo
CLAVE	Clave del tipo de suelo
UNIDAD_SUE	Descripción de la unidad del suelo
Shape_Leng	Longitud del polígono

Nombre	Descripción
KM2	Superficie del tipo de suelo
Shape_Area	Área del polígono asociado a un tipo suelo
AREA	Área del polígono asociado a un tipo suelo
PERIMETER	Perímetro del polígono asociado a un tipo de suelo.