IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Vegetación Densa de México, INEGI, 2000"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Lic Rafael Arrioja Urzúa

Resumen

Lugar con gran cobertura de vegetación predominantemente arbórea. Los Conjuntos de Datos Vectoriales de la Carta Topográfica, contienen la información sobre los diversos rasgos geográficos como es la hidrografía entre otros. Estos rasgos son representados digitalmente por un componente geométrico (líneas), y un componente descriptivo (los atributos del rasgo).

La información se obtuvo derivada de los Conjuntos de Datos Topográficos 1:250,000, serie II, actualizados de noviembre de 1995 a noviembre de 1997.

Propósito

Mostrar donde se localizan las áreas con gran cobertura de vegetación predominantemente arbórea.

Fecha de publicación

2000-07-03 12:57:00

Edición

CentroGeo, INEGI

Derechos

CentroGeo, INEGI

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Uso de Suelo - Series INEGI

Categoria

Biota

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

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

Historial de procesamiento

Generalización Cartográfica Digital. 1) Obtención de todos los archivos digitales en escala 1:250,000. 2) Selección/Eliminación de entidades. 3) Construcción de mosaicos de formato de 4 grados de latitud por 6 grados de longitud. 4) Análisis de los Operadores de Generalización. 5) Toma de decisiones para elegir Operadores y Parámetros. 6) Generalización de Curvas de Nivel. 7) Generalización de Corrientes de Agua. 8) Refinado de Redes Hidrológicas. 9) Ajuste Geométrico de Curvas y Corrientes. 10) Generalización de Entidades de Área. 11) Generalización de Localidades. 12) Generalización de Entidades Varias. 13) Generalización de Entidades de Transporte. 14) Generalización de Toponimia. 15) Integración y Ajuste de Vegetación Densa y Límites Geoestadísticos. 16) Ajuste de Códigos de Rasgo. 17) Estructuración de Datos en modo automático e interactivo. 18) Liga de Conjuntos de Datos escala 1:1'000,000. 19) Estructuración final de datos.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-116.07367949137 14.9013474918454,-116.07367949137 32.5259673598036,-86.7355626534842 32.5259673598036,-86.7355626534842 14.9013474918454,-116.07367949137 14.9013474918454))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-116.0736794914	-86.7355626535	14.9013474918	32.5259673598

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

1993-01-01 01:00:00

Fecha final

1997-04-01 01:01:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
SHAPE_area	Área del polígono (ha)

Nombre	Descripción
ENTIDAD	Los rasgos geográficos representados.