IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Clasificación de Regiones Naturales de México, CONABIO, 2002"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Isidro Rangel Farfán

Resumen

En este mapa se clasifica al territorio, en regiones naturales. Los criterios de clasificación que se tomaron fueron: a) principales zonas climáticas: árida, trópico subhúmedo, trópico húmedo y la zona templada. b) formas del relieve: sierras, las mesetas, los lomeríos, llanuras, etc. A escala 1:4000000. El total de regiones que se presentan son 88 cuyo límite corresponde a las Subprovincias y Discontinuidades Fisiográficas de INEGI.

Propósito

Dar a conocer las Regiones Naturales de México.

Fecha de publicación

2002-02-18 05:54:00

Edición

CONABIO

Derechos

CONABIO

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Regionalización

Categoria

Biota

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CONABIO

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Arenat4mgw rt

Historial de procesamiento

Se digitalizó (con un error de 0.035) y editó en ARC/INFO. El manejo de las variables se realizó por medio de ArcView.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-118.390357672 14.566167987,-118.390357672 32.736645718,-86.659914384 32.736645718,-86.659914384 14.566167987,-118.390357672 14.566167987))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-118.3903576720	-86.6599143840	14.5661679870	32.7366457180

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2002-03-01 10:36:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción		
ZONA_CLIMA	Descripción del clima de acuerdo a cada región natural.		
NOM_PROVIN	Descripción del nombre de cada región natural.		
NUM_PROV	Identificador único de cada región natural.		
AREA	Representa el área de los polígonos asociados a una región natural.		
PERIMETER	Representa el perímetro de los polígonos asociados a una región natural.		