IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Carta Fisonómica, Estructural de la Vegetación de México, CONABIO, 2001"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Isidro Rangel Farfán

Resumen

En este trabajo se describen, conforme a observaciones personales, representándolos en un mapa a la escala de 1:4000000, los principales tipos de vegetación de México. Se revisó la mayor parte de la bibliografía relacionada con el tema, desde fines del siglo pasado hasta 1978-1979. Se diferenciaron 21 tipos principales de vegetación y 10 subtipos, de acuerdo a sus características fisionómicas y estructurales y con criterios bioclimáticos. Están indicados también las principales especies que los componen y su distribución.

Propósito

Tener una cobertura de la vegetación potencial del país a escala 1:4000000.

Fecha de publicación

2001-07-09 05:10:00

Colaboradores

Balduzzi, A. y R. Tomaseli., Atti Istituto Botanico Laboratorio Crittogamico della Universita Pavia.

Edición

CONABIO

Derechos

CONABIO

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Caracterización

Categoria

Biota

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CONABIO

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Avpotbt4mgw

Historial de procesamiento

Se digitalizó la carta en el SIG INTERGRAPH y se exportó al SIG ARC-INFO.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-118.390378328089 14.566165537838,-118.390378328089 32.736646172259,-86.6599232339512 32.736646172259,-86.6599232339512 14.566165537838,-118.390378328089 14.566165537838))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-118.3903783281	-86.6599232340	14.5661655378	32.7366461723

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2001-07-09 05:10:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
NOMBRE_ORI	Nombre original, asignado por los autores, del tipo de vegetación.
PERIMETER	Perímetro del polígono asociado a un tipo de vegetación.
TRADUCCION	Traducción al español, realizada por la SSIG, del nombre original de un tipo de vegetación.
AREA	Área del polígono asociado a un tipo de vegetación.

Nombre

Descripción

EQUIVALENC

Equivalencia de los tipos originales con el sistema de clasificación utilizado por INEGI, en el mapa digital, escala 1:4 000 000, de 1996.