IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Zonas Ecológicas de México, INEGI, 2009"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Toledo, Victor Manuel y María de Jesús Ordóñez

Resumen

Esta regionalización pretende delimitar, dentro de nuestro territorio, espacios geográfico-ecológicos que sean relativamente homogéneos y distintivos en términos ambientales. La finalidad es brindar un marco que permita el diagnóstico del estado actual así como los procesos de transformación, sus causas y tendencias, en cada uno de dichos espacios o zonas ecológicas. La regionalización aspira, también, a ser suficientemente clara y sucinta, de suerte tal que facilite el entendimiento entre los especialistas y los tomadores de decisiones al ofrecer una referencia general sobre la cual puedan vincular el uso, la conservación y la apropiación del territorio.

Propósito

Contar con un mapa a escala nacional con un número suficientemente manejable de clases y bien diferenciadas ambientalmente, que permita realizar estudios regionales de procesos y diagnósticos tanto biológicos, como sociales.

Fecha de publicación

2009-06-03 06:23:00

Colaboradores

Toledo, Victor Manuel v María de Jesús Ordóñez. (2009)

Edición

CONABIO

Derechos

INEGI, CONABIO

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Caracterización

Categoria

Biota

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Azecol1mgw

Historial de procesamiento

Reclasificación del mapa de vegetación primaria del INEGI (2003) con base en los trabajos de Toledo y Ordóñez (1993 y 1996). Disolución de trazos del mapa de zonas ecológicas terrestres para obtener un menor número de polígonos. Trazado de las zonas ecológicas basándose en el trabajo de Toledo (1997) y auxiliándose para su delimitación con los mapas digitales de la zona económica exclusiva y batimetría del INEGI (1990 a y b) así como con el mapa de ecorregiones marinas del mundo de Spalding et al. (2007). Unión de los dos tipos de zonas (terrestres y marinas) para conformar el mapa final.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-123.991912149693 10.7109195162249,-123.991912149693 35.3762007992012,-81.4199602360645 35.3762007992012,-81.4199602360645 10.7109195162249,-123.991912149693 10.7109195162249))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-123.9919121497	-81.4199602361	10.7109195162	35.3762007992

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2009-08-01 11:09:00

Fecha final

2009-09-30 11:10:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción	
PERIMETER	Perímetro del polígono calculado en grados decimales.	
AREA	Superficie del polígono calculada en grados decimales al cuadrado.	
TIPO_ZONA	Tipo de zona ecológica a la que pertenece el polígono: terrestre o marina.	
NUM_ZONA	Número de la zona ecológica. Las terrestres se denotan con números arábigos y las marinas con números romanos.	
NOMZONECOL	Nombre de la zona ecológica, exceptuando los cuaerpos de agua y las porciones de países extranjeros.	