IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Unidades Climáticas de México, INEGI, 2008"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Sergio Fabricio Miora Flores

Resumen

Área donde la manifestación de los elementos meteorológicos, a través de un número dado de años, corresponde a un grupo de climas especificado por la clasificación climática*. La clasificación utilizada es la de Köppen (1936)*, modificada por E. García (1964) y por INEGI (1980).

Propósito

Incluir en el acervo cartográfico de IDEgeo el contorno de la región, con el fin de que sirva de insumo en los diferentes proyectos de investigación y vinculación, así como para su uso por los diferentes investigadores.

Fecha de publicación

2008-01-01 12:00:00

Edición

INEGI

Derechos

INEGI

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Caracterización

Categoria

Climatologia Meteorologia Atmosfera

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aunidadesclimaticas gw84

Historial de procesamiento

La información de Climas escala 1:1 000 000, fue obtenida mediante la conversión de información, del formato analógico al digital, con metodología y procesos diseñados por el INEGI, que cumplen con las normas técnicas requeridas para su integración y procesamiento en sistemas de información geográfica, a través de los cuales se amplían las expectativas de aprovechamiento de este tipo de información, ofreciendo así, nuevos horizontes de posibilidades para satisfacer las diversas necesidades y objetivos de los usuarios.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-118.366218281303 14.5341050789666,-118.366218281303 32.7187507592227,-86.7106846348148 32.7187507592227,-86.7106846348148 14.5341050789666,-118.366218281303 14.5341050789666))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-118.3662182813	-86.7106846348	14.5341050790	32.7187507592

Fecha final

2008-01-01 12:00:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
AREA	Área del polígono
PERIMETER	Perímetro del polígono
CLAVE	Clave del sub grupo de clima
TIPO_N	Clave para la tipo de clima
TIPO_C	Nombre de tipo de clima