IDEGEO: Infraestructura de datos Geoespaciales

Metadatos de: Superficie sembrada de aguacate al año 2010

Identificación de la información

Autor del Metadato

Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible

Resumen

Mostrar la superficie sembrada de aguacate al año 2010 para los estados de Michoacán, Jalisco, Nayarit, Morelos, Estado de México, Guerrero, Oaxaca, Chiapas y Puebla

Proposito

Identificar el crecimiento de la superficie sembrada de aquacate a través de los años

Palabras Claves

sembrada aguacate superficie 2010

Colaboradores

SIAP, Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible

Fecha

2020-09-07 11:22:00

Edición

Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible

Categoria

Agricultura

Nombre Administrativo

Superficie sembrada de aguacate 2010

Historial del procesamiento

La información de los datos de superficie sembrada de aguacate a nivel municipal se obtuvo del SIAP, posteriormente se construyó el shapefile con la información para cada municipio

Fuente de la Información

Fuente

SIAP, 2010

Descripción Distribución

Web address (URL)

Información de Consulta

La información de los datos de superficie sembrada de aguacate a nivel municipal se obtuvo del SIAP, posteriormente se construyó el shapefile con la información para cada municipio

Referencia Espacial

WKT

POLYGON((-106.687726780448 14.9322992795784,-106.687726780448 22.2925520297473,-91.3817828601177 22.2925520297473,-91.3817828601177 14.9322992795784,-106.687726780448 14.9322992795784))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

Extensión del Recurso

Oeste

-106.6877267804

Este

-91.3817828601

Norte

14.9322992796

Sur

22.2925520297

Periodo de validez de datos

Atributos

Nombre	Descripción
COV_	Cov
_2010	Superficie sembrada de aguacate al año 2010
Mun	Municipio
Edo	Estado
path	Ruta original de la capa base

Nombre Descripción

layer Capa base

NOM_MUN Nombre del municipio

COV_ID Identificador del Cov

PERIMETER Perímetro de la entidad

AREA Área de la entidad

NOM_ENT Nombre de la entidad

CVE_MUN Clave del municipio

CVE_ENT Clave de la entidad

CVEGEO Clave geoestadística