

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Volumen de Cultivos Ciclo Otoño-Invierno, en los Núcleos Agrarios de México, INEGI, 2019 "

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Sergio Fabricio Mora Flores

Resumen

La capa vectorial contiene el volumen de los 24 diferentes cultivos

Propósito

Localizar en el mapa el volumen de los 24 diferentes cultivos

Fecha de publicación

2019-08-09 12:08:00

Edición

INEGI, CentroGeo

Derechos

INEGI, CentroGeo

Palabras Claves

- núcleos agrarios

Categoría

Agricultura

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

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

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-117.090534654159 14.5360214904541,-117.090534654159 32.7167743124991,-86.8260899923634 32.7167743124991,-86.8260899923634 14.5360214904541,-117.090534654159 14.5360214904541))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-117.0905346542	-86.8260899924	14.5360214905	32.7167743125

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
IdNucleoAg	Identificador Núcleo agrarioa
cve_na	
id_nucleo	
nom_edo	
clv_edomun	
clv_mun	
clv_edo	
MAAZ_BLAN	MAAZ BLANCO
FRIJOL	FRIJOL
CHILE_VERD	CHILE VERDE
CARTAMO	CARTAMO
MANGO	MANGO
MAAZ_FORR	MAIZ FORRAJERO
MAAZ_AMAR	MAIZ AMARILLO
LIMAN	LIMON
COCO	COCO

CEBADA_GRA	CEBADA GRANO
CAAA_DE_A	CAÑA DE AZUCAR
CAFA_CERE	CAFE CEREZA
Total_gene	Total generados
TRIGO_GRAN	TRIGO GRANO
TOMATE_ROJ	TOMATE ROJO
SORGO_GRAN	SORGO GRANO
SORGO_FORR	SORGO FORRAJERO
PASTO_CULT	PASTO CULTIVADO
OTROS_CULT	OTROS CULTIVOS
NARANJA	NARANJA
CACAO	CACAO
AVENA_FORR	AVENA FORRAJERA
ALGODAN	ALGODON
ALFALFA_VE	ALFALFA VERDURA
AGUACATE	AGUACATE
id_ac	
id	
OBJECTID	
CONTROL	
area	Superficie del núcleo agrario
path	dirección centroteo
layer	clave núcleo agrario
IdEntidadF	Identificador entidad
NombreMuni	Nombre del municipio
IdMunicipi	Identificador del municipio

TipoNucleo	Tipo de núcleo agrario
NombreNucl	Nombre del núcleo agrario