

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Rendimiento de Frijol 2017 de los 16 Territorios en Municipios"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Dalia Lagunes

Resumen

Visualizar el rendimiento de los municipios donde existe frijol.

Propósito

Conocer los municipios donde se cultiva frijol.

Fecha de publicación

2019-09-23 13:32:00

Colaboradores

Laura Alejandra Pérez Ríos
Dalia Lagunes Rodríguez

Edición

2019

Derechos

SIAP, CentroGeo

Palabras Claves

- frijol - 05) Sistemas productivos en los territorios de maíz - 16 territorios - Rendimiento - municipios

Categoría

Agricultura

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

I Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP), 2017

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A_16_t_rend_frijol_2

Historial de procesamiento

A partir del archivo Excel Cierre_agricola_mun_2017 que forma parte de la Estadística de la Producción Agrícola de 2017, se seleccionaron las variables Nomcultivo (frijol) y Rendimiento (rendimiento de frijol). Los datos se espacializaron al unificar las columnas denominadas "clave" del xls y del shapefile de municipios.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-105.05421937 14.53209837,-105.05421937 22.7502459400001,-90.9874592 22.7502459400001,-90.9874592 14.53209837,-105.05421937 14.53209837))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-105.0542193700	-90.9874592000	14.5320983700	22.7502459400

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
NOM_MUN	Nombre del municipio
Ren_Fri17	Categorías del rendimiento del frijol
Ren_Fri	Rendimiento del frijol
FrijolNomC	Frijol
NOMTERR	Nombre del territorio
CGTERR	Clave del territorio
CVE_MUN	Clave del municipio
NOM_ENT	Nombre de la entidad