

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Tipo de sistemas de distribución del agua en los núcleos agrarios de México INEGI 2007"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Sergio Fabricio Mora Flores

Resumen

El riego, constituye diversos procedimientos que permiten la distribución eficiente del agua sobre la superficie del suelo.

Propósito

Dar a conocer las superficies de riego y temporal en donde se usa el agua en los núcleos agrarios.

Fecha de publicación

2019-08-05 16:49:00

Colaboradores

.

Edición

INEGI, CentroGeo

Derechos

INEGI, CentroGeo

Nombre Administrativo

.

Palabras Claves

- núcleos agrarios

Categoría

Agricultura

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Censo agropecuario y ejidal de INEGI, 2007

URL

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))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-117.0905346542	-86.8260899924	14.5360214905	32.7167743125

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
nom_edo	
clv_edomun	
clv_mun	
clv_edo	
sup_riego	Superficie de agricultura de riego
sup_temp	Superficie de agricultura de temporal
area	Superficie del núcleo agrario
path	dirección centrogeo
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
IdNucleoAg	Identificador Núcleo agrario