

# IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

## *"Tecnificación del Agua en los Núcleos Agrarios de México, INEGI, 2007"*

### IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

#### **Autor del Metadato**

Sergio Fabricio Mora Flores

#### **Resumen**

Tiene como objetivo elevar la eficiencia en el uso de agua con fines agrícolas a través del apoyo a la tecnificación de riego

#### **Propósito**

Dar a conocer sistemas para elevar la productividad del agua.

#### **Fecha de publicación**

2019-08-05 17:02:00

#### **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**

<http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Atecnificacion>

#### **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
cve_na	
id_nucleo	
nom_edo	
clv_edomun	
clv_mun	
clv_edo	
otro_riego	Utiliza algún otro sistema para el riego
goteo	Utiliza sistema de goteo para el riego
m_aspers	Utiliza sistema de microaspersión para el riego
aspers	Utiliza sistema de aspersión para el riego
canales_t	Utiliza canales de tierra para el riego
canales_r	Utiliza canales recubiertos para el riego
area	Superficie del núcleo agrario
path	dirección centroegeo

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 agrarioa