

# IDEGEO: Infraestructura de datos Geospaciales

## Metadatos de: Proporción Superficie Sembrada con Maíz Amarillo

### Identificación de la información

#### Autor del Metadato

Luis Fernando Sanchez

#### Resumen

Esta capa muestra la proporción que ocupan los cultivos destinados al maíz amarillo, de la superficie agrícola que existe por cada área de control.

#### Proposito

Permite visualizar y analizar la superficie que ocupan los cultivos de maíz amarillo en México.

#### Palabras Claves

Producción agrícola

#### Fecha

2019-05-15 10:43:00

#### Edición

2019

#### Categoria

Agricultura

#### Edición

2019

#### Historial del procesamiento

No se provee información

### Fuente de la Información

#### Fuente

Censo agrícola, ganadero y forestal 2007

#### Descripción Distribución

Web address (URL)

#### Información de Consulta

No se provee información

## Referencia Espacial

### WKT

POLYGON((-98.681546600057 14.532098479019,-98.681546600057 22.471317585659,-89.1212291998014 22.471317585659,-89.1212291998014 14.532098479019,-98.681546600057 14.532098479019))

### Código de la proyección

EPSG:4326

## Extensión del Recurso

### Oeste

-98.6815466001

### Este

-89.1212291998

### Norte

14.5320984790

### Sur

22.4713175857

Periodo de validez de datos

## Atributos

Nombre	Descripción
p_sup_sem	Proporción de superficie de maíz sembrada por área de control
p_ma	Proporción de superficie de maíz amarillo sembrada por área de control
cve_mun	Clave de municipio
p_mf	Proporción de superficie de maíz forrajero por área de control
p_mb	Proporción de superficie de maíz blanco sembrada por área de control
p_maz	Proporción de superficie de maíz azul por área de control
id_ac	ID de área de control
id	ID