

IDEGEO: Infraestructura de datos Geoespaciales

Metadatos de: Distribución de zonas productivas de café en el Sur-Sureste de México por condición de accesibilidad

Identificación de la información

Autor del Metadato

Alberto Porras

Resumen

La capa muestra la distribución de las zonas productivas de café en el Sur-Sureste de México con condición de accesibilidad (<1 km) e inaccesibilidad (>1km) de acuerdo a la red nacional de caminos 2017 (INEGI e IMT-SCT).

Proposito

Conocer el grado de accesibilidad de las localidades productoras de café a la Red Nacional de Caminos (INEGI-IMT 2017).

Fecha

2019-04-22 12:45:00

Edición

CentroGeo

Categoría

Agricultura

Edición

CentroGeo

Historial del procesamiento

La capa contiene información a nivel Área de control (AC) con información referente a la superficie total en hectáreas del AC, la superficie cultivada de café (Censo Agrícola y Forestal INEGI, 2007) el tamaño poblacional de la localidad asociada al AC, el número de teerenos de café por AC, y el estatus de accesibilidad (1=Accesible, 0= inaccesible).

También incluye un campo referente a la fuente de obtención del id de la localidad asociada al área de control.

RNC_2017 = Red Nacional de Caminos 2017, Loc_rur_2007 = Censo de población y vivienda INEGI, 2007, Sin_Loc= Localidad virtual asignada ante su ausencia en el área de control. Tipo de tenencia de la tierra, PS= Propiedad Social, PP= Propiedad privada.

Fuente de la Información

Fuente

INEGI, IMT

Descripción Distribución

Web address (URL)

Información de Consulta

La capa contiene información a nivel Área de control (AC) con información referente a la superficie total en hectáreas del AC, la superficie cultivada de café (Censo Agrícola y Forestal INEGI, 2007) el tamaño poblacional de la localidad asociada al AC, el número de terrenos de café por AC, y el estatus de accesibilidad (1=Accesible, 0= inaccesible).

También incluye un campo referente a la fuente de obtención del id de la localidad asociada al área de control.

RNC_2017 = Red Nacional de Caminos 2017, Loc_rur_2007 = Censo de población y vivienda INEGI, 2007, Sin_Loc= Localidad virtual asignada ante su ausencia en el área de control.

Tipo de tenencia de la tierra, PS= Propiedad Social, PP= Propiedad privada.

Referencia Espacial

WKT

```
POLYGON((-101.644736830032 14.8327623554836,-101.644736830032 21.3441666670261,-91.1174999996814 21.3441666670261,-91.1174999996814 14.8327623554836,-101.644736830032 14.8327623554836))
```

Codigo de la proyección

EPSG:4326

Extensión del Recurso

Oeste

-101.6447368300

Este

-91.1174999997

Norte

14.8327623555

Sur

21.3441666670

Periodo de validez de datos

Atributos

| | Nombre | Descripción |
|-----------|--------|--|
| Estatuts | | Estatus de accesibilidad de la áreas de control |
| TERRENOS | | Número de terrenos de café por área de control (productores) |
| FeunteLoc | | Fuente de obtención del id de la localidad asociada al área de control |

| | |
|------------|--|
| CGLOC_17_0 | id de la localidad asociada al área de control |
| Pob_MAX | Tamaño poblacional de la localidad asociada al área de control |
| NOM_LOC_1 | Nombre de la localidad |
| NOM_MUN_1 | Nombre del Municipio |
| NOM_ENT_1 | Nombre de la Entidad |
| VolCospER | Volúmen de producción de café perenne (tons) |
| porc | Pocentaje de superficie de café por área de control |
| SUP_CAFE | Superficie de café por área de control (ha) |
| SUP_TOTAL | Superficie total de el área de control (ha) |
| clave | Clave General del área de control (AC) |
| T_TENEN | Tipo de tenencia de la tierra |
| CVE_AC | Clave del área de control desagregada |
| CVE_AGEB | Clave de el área geoestadística básica |
| CVE_MUN | Clave del municipio |
| CVE_ENT | Clave de la entidad federativa |