

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Cobertura de Energía Eléctrica de la Zona Metropolitana de Orizaba, SEDESOL, 2002"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Francisco Miguel Suárez Piazzini

Resumen

Cobertura de energía eléctrica en la aglomeración urbana Orizaba.

Propósito

Programa: Inventario de Suelo para Veracruz y Tabasco. SEDESOL Secretaria de Desarrollo Social.

Fecha de publicación

2002-12-30 12:00:00

Edición

CIESAS- Golfo

Derechos

CIESAS- Golfo

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos.

Palabras Claves

- Servicios/Infraestructura

Categoría

Utilidades de Comunicacion

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

SEDESOL

URL

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

Historial de procesamiento

Este tema fue generado a partir de un análisis estadístico basado en los datos del Sistema para la Consulta de Información Censal del año 2000 (SCINCE) en donde fueron ponderados el número de viviendas con el servicio de energía eléctrica entre el

número de viviendas totales del AGEB. Para cada una de estas se estimó un indicador para las que disponen de energía eléctrica.
([z139].AsNumber*10) / ([z119].AsNumber)
Dónde: Z139: Viviendas particulares con servicio de energía eléctrica Z119: Total de viviendas

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

```
POLYGON((-97.19887544333702 18.78885128692297,-97.19887544333702  
18.93761383895434,-97.01264772119193 18.93761383895434,-97.01264772119193  
18.78885128692297,-97.19887544333702 18.78885128692297))
```

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-97.1988754433	-97.0126477212	18.7888512869	18.9376138390

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2002-09-02 12:00:00

Fecha final

2002-12-30 12:00:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
OBJECTID	Consecutivo del polígono.
CLAVCIU	Clave de la zona metropolitana.
CLAVE18	Consecutivo de capa.
ZONELEC	Descripción de la zona de energía eléctrica.

Nombre**Descripción**

SUPERFIC Área ocupada por la zona de energía eléctrica.

Shape_Leng Longitud del polígono(interno).

Shape_Area Área del polígono.