

IDEGEO: Infraestructura de datos Geoespaciales

Metadatos de: Centrales Generadoras de Electricidad en los estados ISTMO, CFE, 2002

Identificación de la información

Autor del Metadato

Sergio Mora

Resumen

La capa vectorial contiene los puntos de localización de las Centrales Generadoras de Electricidad.

Proposito

Localizar geográficamente en dondese encuentran las Centrales Generadoras de Electricidad en los estados ISTMO.

Palabras Claves

Servicios e Infraestructura

Fecha

2018-05-24 14:05:00

Edición

CFE

Categoría

Economía

Edición

CFE

Nombre Administrativo

ISTMO

Historial del procesamiento

Se realizó una aproximación de la ubicación del área la CTT con base en la división municipal 1:250,000 a nivel nacional

Fuente de la Información

Fuente

CFE

Descripción Distribución

Web address (URL)

Información de Consulta

Se realizó una aproximación de la ubicación del área la CTT con base en la división municipal 1:250,000 a nivel nacional

Referencia Espacial

WKT
POLYGON((-98.0046375538778 15.075449042937,-98.0046375538778 22.4303750522594,-90.5839176936709 22.4303750522594,-90.5839176936709 15.075449042937,-98.0046375538778 15.075449042937))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

Extensión del Recurso

Oeste
-98.0046375539

Este
-90.5839176937

Norte
15.0754490429

Sur
22.4303750523

Periodo de validez de datos

Fecha inicial
2002-01-01 00:00:00

Atributos

Nombre	Descripción
Y_COORD	Y coordenadas
INDICE	Índice
SIGETT	SIGETT
SIACIG	SIACIG
X_COORD	X coordenadas
NOMCENT	Nombre de la Central
CENTRAL	Central
CAP_EFECTI	Capacidad efectiva

LIGA	Liga
UNIFILAR	Unifiliar
SEMAFORO	Semáforo
U_M_	Unidades de Medidas
SUBDIRECCI	Subdirección
MUNICIPIO	Nombre del Municipio
ESTADO	Nombre del Estado
GERENCIA	Gerencia
CVE_GEREG	Clave de Gerencia
SUBGERENCI	Subgerencia
CVE_SUBGER	Clave de Subgerencia
CVE_CEN_01	Clave de Central 01
CVE_CENTRA	Clave de Central
TPO_GEN	Tipo de Generadora
ENERGETICO	Energético
PROCESO	Tipo de proceso
NOMBRE	Nombre del Municipio
FECHA	Fecha
ID	ID