

IDEGEO: Infraestructura de datos Geoespaciales

Metadatos de: Parques eólicos en la Península de Yucatán (puntos)

Identificación de la información

Autor del Metadato

GeoComunes

Resumen

Esta capa presenta los proyectos eólicos cancelados, en operación y en proyecto en la península de Yucatán (estados de Campeche, Yucatán y Quintana Roo)

Proposito

Mostrar la ubicación de los proyectos de parques eólicos y aportar información detallada sobre cada proyecto (empresa, capacidad instalada, tierras ejidales ocupadas, etc)

Palabras Claves

puntos ProyectoPeninsulaYucatan parques eólicos

Colaboradores

GeoComunes

Fecha

2020-03-23 14:06:00

Edición

Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible

Categoria

Utilidades de Comunicacion

Nombre Administrativo

Región Península de Yucatán

Historial del procesamiento

Los proyectos fueron localizados a partir de las coordenadas de las Manifestaciones de Impacto Ambiental y en algunos casos a partir de mapas oficiales y de la información contenida en los permisos para la generación de energía eléctrica de la Comisión Reguladora de Energía (CRE) actualizada en 2018

Fuente de la Información

Fuente

Comisión Reguladora de Energía, Manifestaciones de Impacto Ambiental mapas oficiales

Descripción Distribución

Web address (URL)

Información de Consulta

Los proyectos fueron localizados a partir de las coordenadas de las Manifestaciones de Impacto Ambiental y en algunos casos a partir de mapas oficiales y de la información contenida en los permisos para la generación de energía eléctrica de la Comisión Reguladora de Energía (CRE) actualizada en 2018

Referencia Espacial

WKT

```
POLYGON((-90.6927221183874 19.4059205554264,-90.6927221183874  
21.4679676344925,-86.7962615659901 21.4679676344925,-86.7962615659901  
19.4059205554264,-90.6927221183874 19.4059205554264))
```

Código de la proyección

EPSG:4326

Extensión del Recurso

Oeste

-90.6927221184

Este

-86.7962615660

Norte

19.4059205554

Sur

21.4679676345

Periodo de validez de datos

Fecha final

2019-06-01 09:49:00

Atributos

Nombre	Descripción
---------------	--------------------

Area_O_MIA	Área O Manifestación de Impacto Ambiental
------------	---

Permis_CRE	Permisos de la Comisión Reguladora de Energía
------------	---

Nombre Descripción

Resolutivo Link que muestra el resolutivo sobre el parque eólico

Aprob_MIA Aprobación de la Manifestación de Impacto Ambiental

Link_MIA Link de información de la Manifestación de Impacto Ambiental

Fuente Fuente de donde proviene la información del parque eólico

Pais_Inves Países inversores en el parque eólico

Venta_Elec A quien va dirigida la venta de la electricidad del parque eólico

Esquema Esquema que maneja el parque eólico

Invers_Mdd Inversión en millones de dólares

Area_Ejido Área del ejido

Area_T_SIG Área del terreno

Camb_Suelo Medida del cambio de uso de suelo

Area_T_MIA Área T Manifestación de Impacto Ambiental

Fecha Fecha de construcción del parque eólico

Fabri_Turb Empresa que fabrica las turbinas

Tipo_Turbi Tipo de turbina y su capacidad

N_Turbin Cantidad de turbinas del parque eólico

PotenciaMW Mega watts de potencia del parque eólico

Estado Estado al que pertenece el parque eólico

Municipio Municipio al que pertenece el parque eólico

Nombre	Descripción
Matriz	Matriz relacionada con el parque eólico
Empresa	Empresa que maneja el parque eólico
Fase	Fase de operación en la que se encuentra el parque eólico
Nombre	Nombre del parque eólico
id	Identificador del parque eólico