

# **IDEGEO: Infraestructura de datos Geoespaciales**

## **Metadatos de: Cenotes en la Península de Yucatán**

### **Identificación de la información**

#### **Autor del Metadato**

GeoComunes

#### **Resumen**

Cenotes usados con fines turísticas y anillo de cenote en la Península de Yucatán

#### **Proposito**

Mostrar la gran concentración de cenotes en la península y como esta gran riqueza natural está afectada o utilizada por ciertas actividades (turismo, agronegocio)

#### **Palabras Claves**

ProyectoPeninsulaYucatan cenotes

#### **Colaboradores**

Universidad de Texas, CONANP, GeoComunes

#### **Fecha**

2020-03-24 12:00:00

#### **Edición**

Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible

#### **Categoría**

Biota

#### **Nombre Administrativo**

Región Península de Yucatán

#### **Historial del procesamiento**

Para el censo de cenotes turísticos se cruzaron distintas listas que registran los principales cenotes turísticos existentes en la región. Para el anillo de cenote se juntaron una base de datos elaborada por la Universidad de Texas sobre los impactos del craters ([www.utdallas.edu](http://www.utdallas.edu)) con una elaborada por la CONANP (anillo de cenotes en Yucatán) y se completó la capa a partir de imágenes satelitales.

#### **Fuente de la Información**

##### **Fuente**

Universidad de Texas, CONANP, 2019

## **Descripción Distribución**

Web address (URL)

## **Información de Consulta**

Para el censo de cenotes turísticos se cruzaron distintas listas que registran los principales cenotes turísticos existentes en la región. Para el anillo de cenote se juntaron una base de datos elaborada por la Universidad de Texas sobre los impactos del craters ([www.utdallas.edu](http://www.utdallas.edu)) con una elaborada por la CONANP (anillo de cenotes en Yucatán) y se completó la capa a partir de imágenes satelitales.

## **Referencia Espacial**

### **WKT**

```
POLYGON((-91.3199037462106 17.9113694,-91.3199037462106  
21.4707819224704,-87.0236467 21.4707819224704,-87.0236467  
17.9113694,-91.3199037462106 17.9113694))
```

### **Codigo de la proyección**

EPSG:4326

## **Extensión del Recurso**

### **Oeste**

-91.3199037462

### **Este**

-87.0236467000

### **Norte**

17.9113694000

### **Sur**

21.4707819225

## **Periodo de validez de datos**

### **Fecha final**

2019-06-01 09:49:00

## **Atributos**

### **Nombre Descripción**

Tipo Clasificación del tipo de cenote

**Nombre Descripción**

Nombre Nombre del cenote