

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Epicentro sismo 7.1 grados richter en Axochiapan, Morelos, USGS, 2017"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Jesús Trujillo

Resumen

Epicentro sismo 7.1 grados richter en Morelos el 19 de septiembre del 2017

Propósito

Conocer la ubicación geográfica del Epicentro para el sismo de 7.1 grados richter en Morelos el 19 de septiembre del 2017.

Fecha de publicación

2017-09-27 16:56:00

Colaboradores

USGS

Edición

CentroGeo

Derechos

USGS

Nombre Administrativo

México

Palabras Claves

- Vulnerabilidad y riesgos

Categoría

Informacion Geocientifica

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

USGS

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Asismo_19092017_epicentro

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-98.4872 18.5461,-98.4872 18.5463,-98.487 18.5463,-98.487 18.5461,-98.4872 18.5461))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-98.4872000000	-98.4870000000	18.5461000000	18.5463000000

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
Name	Nombre
descriptio	Descripción