IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Intensidad 3 grados richter (Sismo 19s), en México, USGS, 2017"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Jesús Trujillo

Resumen

Esta capa contiene el valor de intensidad 3 grados richter registrados en el sismos de 7.1 el 19 de septiembre de 2017 con epicentro en Ayutla, Morelos, proporcionados por la USGS.

Propósito

Conocer el valor de intensidad 3 grados richter del sismos de 7.1 el 19 de septiembre de 2017 con epicentro en Ayutla, Morelos y su distribución espacial.

Fecha de publicación

2017-09-27 16:35:00

Colaboradores

USGS

Edición

CentroGeo

Derechos

USGS

Nombre Administrativo

México

Palabras Claves

- Vulnerabilidad y riesgos

Categoria

Informacion Geocientifica

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

USGS

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Asismo 19092017 i3

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-103.4871 14.25401,-103.4871 23.2862,-93.4871 23.2862,-93.4871 14.25401,-103.4871 14.25401))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

| Oeste | Este | Norte | Sur |
|-----------------|----------------|---------------|---------------|
| -103.4871000000 | -93.4871000000 | 14.2540100000 | 23.2862000000 |

ATRIBUTOS

| Nombre | Descripción |
|--------|------------------------------|
| Name | Intensidad en grados richter |