

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Atlas riesgo sísmico"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Paulina Paredes

Resumen

Capa de información geoespacial relacionada con el riesgo sísmico en la Ciudad de México (Muy alto, alto y medio)

Propósito

Visualizar información geoespacial para su posible uso en la Plataforma del Programa General de Ordenamiento Territorial de la CDMX.

Fecha de publicación

2020-08-27 19:29:00

Derechos

SGIRPC

Palabras Claves

- SEDUVI (Proporcionada por)

Categoría

Informacion Geocientifica

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Dirección de Análisis de Riesgo de la SGIRPC, 2019

URL

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

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.36562781446884 19.047886677407483,-99.36562781446884
19.592799382710126,-98.94016782131881 19.592799382710126,-98.94016782131881

19.047886677407483,-99.36562781446884 19.047886677407483))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

| Oeste | Este | Norte | Sur |
|----------------|----------------|---------------|---------------|
| -99.3656278145 | -98.9401678213 | 19.0478866774 | 19.5927993827 |

ATRIBUTOS

| Nombre | Descripción |
|------------|-------------|
| fenomeno | |
| taxonomia | |
| intensidad | |
| fuelle | |
| cvegeo | |
| int2 | |
| id | |
| descripcio | |
| alcaldia | |
| area_m2 | |
| perime_m | |
| r_p_v_e | |
| entidad | |