

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Reporte de edificios dañados por sismo en 2017"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Centrogeo

Resumen

Capa de información vectorial de puntos donde se muestra la ubicación de los edificios dañados por sismo en 2017 de acuerdo a reportes y con base a información de CENAPRED

Propósito

Contar con insumos para el PGOTCDMX

Fecha de publicación

2021-07-20 15:18:00

Derechos

CENAPRED

Palabras Claves

- 10 Vulnerabilidad, resiliencia y riesgos

Categoría

Informacion Geocientifica

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CENAPRED

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Areporte_sismo_2017

Historial de procesamiento

No information provided

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.32618022046432 19.24334736659281,-99.32618022046432
19.49987150717218,-98.99667225143641 19.49987150717218,-98.99667225143641

19.24334736659281,-99.32618022046432 19.24334736659281))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3261802205	-98.9966722514	19.2433473666	19.4998715072

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
mmlink	
clave	
SUP_TERR	
CLAVE_2	
OBSERVA	
TIPO_DAGNO	
CLAS_DAGNO	
X	
Y	
USO	
TIPO	
CLASE	
AYOCON	
SUP_TERR_1	
CLAVE_MUN	
DEL_MUN	
OID_	

REG	
MAN	
LOTE	
CLAVE_1	
NOEMIS	
CALLE	
COL_IND	
CODPOS	
DELEG_IND	
CVE_VUS	
CORTE	
ORIG_FID	
SUP_CONST	
INSTAL	
LOC	
VCATAS	
IMP_TOTAL	