IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Geología INEGI"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

A.itan dal Matadata

Autor dei Metadato			
SEDUVI			
Resumen			
Conjunto de datos vectoriales Geológicos serie I. Ciudad de México, INEGI, 1983			
Fecha de publicación			
2020-08-24 19:05:00			
Edición			
INEGI			
Derechos			
INEGI			
Palabras Claves			
- 01 Medio Ambiente			
Categoria			
Informacion Geocientifica			
FUENTE DE LA INFORMACIÓN			
Fuente			
SEDUVI			
URL			
http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Ageologia			
Historial de procesamiento			

Información acerca del origen, clasificación y edad de las rocas. Según la escala contiene información acerca de fallas, fracturas volcanes, minas y zonas hidrotermales entre otras. Indica la existencia de minerales metálicos y no metálicos que se explotan económicamente. Útil en la exploración minera, petrolera y de aguas subterráneas, ubicación de explotación de minerales y rocas, construcción de obras civiles, planeación, ordenamiento territorial e investigación. Conjunto de datos vectoriales Geológicos serie I. Ciudad de México, INEGI, 1983 Información a partir de trabajo de gabinete

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.36562781841624 19.047886680642257,-99.36562781841624 19.59279938131002,-98.94016781335368 19.047886680642257,-99.36562781841624 19.047886680642257))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3656278184	-98.9401678134	19.0478866806	19.5927993813

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
AREA	Área
PERIMETER	Perímetro
E1402PG_	
E1402PG_ID	
CLAVE	Clave del tipo de suelo
FC	
ENTIDAD	Nombre de entidad geológica
CLASE	Tipo de clase
TIPO	Tipo de geología
ERA	Era
DIV_ERA	División de era
SISTEMA	Tipo de sistema
UNION_SIST	
SERIE	
UNION_SER	