

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Geología de la Ciudad de México"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Alan Molina

Resumen

Información acerca del origen, clasificación y edad de las rocas. Según la escala contiene información acerca de fallas, fracturas volcánicas, 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.

Fecha de publicación

2022-06-07 12:06:00

Edición

IPDP

Derechos

IPDP

Palabras Claves

- Medio ambiente y cambio climático

Categoría

Información Geocientífica

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Ageologia_1

Historial de procesamiento

Información a partir de trabajo de gabinete con uso de las cartas geológicas de INEGI

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

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

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2022-06-03 12:10:00

Fecha final

2022-06-03 12:10:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
AREA	Área
E1402PG_ID	
CLAVE	Clave del tipo de suelo
TIPO	Tipo de geología
ERA	Era
PERIMETER	Perimetro
E1402PG_	
ENTIDAD	Nombre de entidad geologica
CLASE	Tipo de clase
SISTEMA	Tipo de sistema