

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Incidentes viales"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Sandra Álvarez

Resumen

Conteo de incidentes viales en la ciudad de México.

Propósito

Identificar las zonas con mayor concentración de incidentes viales en la ciudad de México, con la intención de enfocar acciones para promover la seguridad vial.

Fecha de publicación

2024-10-01 13:59:00

Edición

Instituto de Planeación Democrática y Prospectiva [IPDP]

Derechos

Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano [C5]

Palabras Claves

- Panorama geográfico y estadístico de la Ciudad de México

Categoría

Sociedad

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

C5, 2024

URL

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

Historial de procesamiento

Se utilizó la base de incidentes viales del C5 para realizar un conteo por hexágonos.

Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano [C5] (2024). Incidentes Viales (2022-2024).

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.366307479061 19.0450169962767,-99.366307479061 19.6028729190151,-98.9327043400143 19.6028729190151,-98.9327043400143 19.0450169962767,-99.366307479061 19.0450169962767))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3663074791	-98.9327043400	19.0450169963	19.6028729190

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2024-10-01 14:02:00

Fecha final

2024-10-01 14:02:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
h3_id	Identificador
NUMPOINTS	Número de incidentes viales por hexágono