

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Vialidades de acceso controlado"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Israel Rodríguez

Resumen

Capa de información geoespacial de las vialidades de acceso controlado, que se entienden como las vías primarias cuyas intersecciones generalmente son a desnivel; cuentan con carriles centrales y laterales separados por camellones, en Ciudad de México

Fecha de publicación

2022-06-07 16:32:00

Edición

CentroGeo

Derechos

Gobierno de la Ciudad de México y Centro Geo, 2020-2021

Palabras Claves

- Movilidad

Categoría

Estructura

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

SEMOVI- CENSO 2010.

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Avalidades_de_acceso_controlado_1

Historial de procesamiento

Información a partir de trabajo de gabinete

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.22178107947254 19.274024460702886,-99.22178107947254
19.53187080737107,-98.99825815737726 19.53187080737107,-98.99825815737726
19.274024460702886,-99.22178107947254 19.274024460702886))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.2217810795	-98.9982581574	19.2740244607	19.5318708074

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2022-05-31 16:37:00

Fecha final

2022-05-31 16:37:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
entre	ENTRE
id_vial	IDENTIFICADOR DE VIALIDAD
Name	NOMBRE
tipo_vial	TIPO DE VIALIDAD