

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"P-7 Índice de Suficiencia Vial (red primaria)"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Luis Fernando Sánchez

Resumen

Suficiencia vial en vías primarias $ISV=LongVP(\sqrt{Pob*SupCol})$

Fecha de publicación

2021-02-09 12:28:00

Derechos

.

Categoría

Transporte

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INV2016 y SCINCE 2016

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Ap_7

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.36563013248968 19.047886680875557,-99.36563013248968
19.593824342649103,-98.94016743458853 19.593824342649103,-98.94016743458853
19.047886680875557,-99.36563013248968 19.047886680875557))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3656301325	-98.9401674346	19.0478866809	19.5938243426

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
cve_ent	Clave de la Entidad Federativa
alcaldia	Nombre de la alcaldía
colonia	Nombre de la colonia
pob_2010	Población 2010
SUP_COL_M2	Superficie de la colonia en m2
LongVia_m	Longitud de la vía primaria en metros
ISV_viaspr	Índice de Suficiencia Vial
C_ISV_vial	Campo reclasificado en cuantiles en 5 rangos a partir del campo "ISV_viaspr"; donde el valor "5" corresponde a ausencia y el valor "1" a una Muy Alta suficiencia vial
cve_col	Clave de colonia