

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Cicloestaciones Ecobici"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

irodriguez

Resumen

Capa de información geoespacial con la ubicación de las Cicloestaciones Ecobici, en la Ciudad de México.

Propósito

Publicar la información referente a las Cicloestaciones Ecobici en la Ciudad de México, con el objetivo de compartir datos geográficos para consulta, análisis e insumos para la elaboración de mapas.

Fecha de publicación

2025-06-17 16:43:00

Edición

Instituto de Planeación Democrática y Prospectiva (IPDP)

Derechos

Secretaría de Movilidad de la Ciudad de México (SEMOVI)

Nombre Administrativo

Instituto de Planeación Democrática y Prospectiva (IPDP)

Palabras Claves

- Movilidad integrada

Categoría

Transporte

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

SEMOVI, 2024

URL

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

Historial de procesamiento

I. Información descargada en Portal de Datos Abiertos.

II. Conversión de coordenadas geográficas en archivo Shapefile, mediante el uso de sistema de información geográfica.

Secretaría de Movilidad de la Ciudad de México (SEMOVI), 2024

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.212845 19.344021,-99.212845 19.471106,-99.130918 19.471106,-99.130918 19.344021,-99.212845 19.344021))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

| Oeste | Este | Norte | Sur |
|----------------|----------------|---------------|---------------|
| -99.2128450000 | -99.1309180000 | 19.3440210000 | 19.4711060000 |

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2025-01-14 16:47:00

Fecha final

2025-06-17 16:47:00

ATRIBUTOS

| Nombre | Descripción |
|------------|-----------------------|
| sistema | SISTEMA DE TRANSPORTE |
| num_ciclo | NÚMERO CICLOVIA |
| calle_prin | CALLE PRINCIPAL |
| calle_secu | CALLE SECUNDARÍA |
| colonia | COLONIA |
| alcaldia | ALCALDIA |
| latitud | COORDENADA Y |

| | |
|------------|--------------|
| longitud | COORDENADA X |
| sitio_de_e | SITIO |
| estatus | ESTATUS |