

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Aeropuertos de la zona centro de México"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Alan Molina

Resumen

En esta base de datos podrás encontrar los polígonos de: Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México (AICM), Aeropuerto Internacional Felipe Ángeles (AIFA), Aeropuerto Internacional de Toluca (AIT), Aeropuerto Internacional de Puebla (PBC), Aeropuerto Internacional de Cuernavaca y Aeropuerto Nacional de Pachuca.

Fecha de publicación

2022-06-07 09:47:00

Edición

IPDP

Derechos

IPDP y el Gobierno de la Ciudad de México

Palabras Claves

- Desarrollo urbano, vivienda y territorio

Categoría

Limites

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

<http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aaeropuertos>

Historial de procesamiento

Información generada a partir de trabajo de gabinete

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.5775264425025 18.8220321355659,-99.5775264425025 20.0873365083901,-98.3678808201337 20.0873365083901,-98.3678808201337 18.8220321355659,-99.5775264425025 18.8220321355659))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.5775264425	-98.3678808201	18.8220321356	20.0873365084

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2022-06-03 09:51:00

Fecha final

2022-06-03 09:51:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
id	Identificador
Nombre	Nombre del aeropuerto
nom_siglas	Siglas del aeropuerto