IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Corrientes hidrológicas del suelo de conservación CDMX, INEGI, 2012"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Sergio Fabricio Mora Flores

Resumen

La capa vectorial muestra las corrientes de agua intermitentes, perenes, canales, arroyos y acueductos presentes en el suelo de conservación de la Ciudad de México.

Propósito

Mostrar la ubicación de las principales corrientes hidrológicas de la Ciudad de México.

Fecha de publicación

2017-10-27 11:29:00

Edición

INEGI

Derechos

INEGI

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- CDMX

Categoria

Aguas Continentales

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Acorrientes sc cdmx

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.37807971522965 19.04365876343106,-99.37807971522965 19.597446567292533,-98.92786419082523 19.04365876343106,-99.37807971522965 19.04365876343106))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3780797152	-98.9278641908	19.0436587634	19.5974465673

Fecha final

2012-01-18 00:00:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción	
NOMBRE	Nombre de la Corriente	
DESCRIP	Descrición de la Corriente	