

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Nodos presentes dentro de las ocho regiones de P.M.I.V 2017, Ciudad de México"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

SEDEMA

Resumen

Esta capa muestra 805 polígonos, categorizados en 52 nodos que se encuentran dentro del territorio de la Ciudad de México. Cada nodo representa los espacios abiertos verdes o azules, principalmente de uso público que pueden ser parte del equipamiento y servicios urbanos ubicados al interior de la ciudad y cuentan con una asignación de nombre, categoría y subcategorías.

Propósito

Esta capa se creó bajo el principio de conectividad del PEIV que tiene como objetivo vincular y aumentar el grado de conexión entre los espacios verdes y azules de la ciudad tanto urbanas como rurales, que permitan el movimiento de personas, fauna, viento y agua.

Fecha de publicación

2021-05-21 01:19:00

Edición

Secretaría de Medio Ambiente

Derechos

CDMX-SEDEMA

Palabras Claves

- SEDEMA

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Inventario de Áreas Verdes, Secretaría del Medio Ambiente 2017

URL

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

Historial de procesamiento

- Para la selección de nodos se abordó a partir de un análisis del inventario de áreas verdes y se eligieron aquellos espacios verdes ubicados al interior de la ciudad que, por tamaño y/o localización, constituyen piezas básicas estructurantes del sistema verde urbano, estos espacios incluyen alamedas, parques y jardines, equipamiento con áreas verdes y azules, equipamientos deportivos, etc.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.33088994930401 19.08897533128008,-99.33088994930401
19.559141031242742,-98.95737873255972 19.559141031242742,-98.95737873255972
19.08897533128008,-99.33088994930401 19.08897533128008))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3308899493	-98.9573787326	19.0889753313	19.5591410312

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
categoria_	Categoría a la que pertenece
NUM_NODO	Número identificador de cada nodo
nombre	Nombre general del nodo
subcat_sed	Subcategoría a la que pertenece
Alcaldía	Alcaldía en la que se ubica cada nodo
REGIONALIZ	Región en la que se ubica cada nodo
NUM_REGION	Número de región
NOMBRE_NOD	Combinación del número identificador y nombre general de cada nodo