

# IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

## *"Área Prioritaria de Atención relacionada con la dotación de equipamiento, espacio público e infraestructura de movilidad activa"*

### IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

#### Autor del Metadato

Centrogeo

#### Resumen

Capa de información geoespacial donde se visualiza el conjunto de colonias prioritarias relacionadas con la dotación de equipamiento, espacio público e infraestructura de movilidad activa. Estas colonias suman 32,255 ha y concentra 26% de la población.

#### Propósito

Capa relacionada a la Línea Estratégica: Recuperación de la vida del barrio

#### Fecha de publicación

2021-06-03 05:07:00

#### Derechos

Gobierno de la Ciudad de México, CentroGeo

#### Palabras Claves

- LE 08 Recuperación de la vida del barrio

#### Categoría

Sociedad

### FUENTE DE LA INFORMACIÓN

#### Fuente

CentroGeo, Datos abiertos de la CDMX

#### URL

[http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aagt\\_intersect](http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aagt_intersect)

#### Historial de procesamiento

No information provided

### REFERENCIA ESPACIAL

#### WKT

POLYGON((-99.3656301326948 19.047886680642257,-99.3656301326948 19.5938243426491,-98.94016743462976 19.5938243426491,-98.94016743462976 19.047886680642257,-99.3656301326948 19.047886680642257))

### Codigo de la proyección

EPSG:4326

### EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3656301327	-98.9401674346	19.0478866806	19.5938243426

### ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
FID_AGT_2	
ValModelo	
Sup_ha	
ID	
Ind_1_1_2b	
Ind_1_1_2c	
Ind_1_1_3	
Ind_1_2_1_	
Ind_1_2_2_	
Ind_1_2_3_	
Obj_1_1_pb	
Obj_1_3_pb	
Ind_1_1_1_	
Ind_1_1_1a	
Ind_1_3_1_	
Ind_1_3_2_	
Ind_1_1_1b	

Ind_1_1_1c	
Ind_1_1_1d	
Ind_1_1_1e	
Ind_1_1_2	
Ind_1_1_2a	
Ind_1_3_3_	
UGTRedEP	
SupHa	
id_1	
CLV_UGT	
ELMA	
INT_LE	
SUP_HA_1	
IND_1_1	
IND_1_2	
IND_2_1	
Ind_1_4_1_	
Ind_1_4_2_	
Obj_1_5_pb	
Ind_1_5_1_	
Ind_1_5_2_	
Ind_1_5_3_	
acc_pb_1_1	
acc_pb_1_2	
acc_pb_1_3	
acc_pb_1_4	

acc_pb_1_5	
acc_pb_1_6	
acc_pb_1_7	
acc_pb_1_8	
acc_pb_1_9	
acc_pb__10	
acc_pb__11	
acc_pb__12	
acc_pb__13	
acc_pb__14	
acc_pb__15	
Ins_pb_1	
Ins_pb_2	
Ins_pb_3	
Ins_pb_4	
Ins_pb_5	
RVB	
FID_AGT_3	
ValUrbSLE	
Superficie	
ID_12	
OBJ_US_3_1	
IND_US3_1_	
IND_US3_11	
IND_US3_12	
IND_US3_13	

IND__US3_1	
IND_2_2	
IND_2_3	
IND_2_4	
OBJ_3_4	
IND_4_1	
OBJ_3_5	
IND_10	
IND_11	
IND_12	
OBJ_3_6	
POL	
META	
ACC_1	
ACC_2	
ACC_3	
ACC_4	
ACC_5	
ACC_6	
ACC_7	
ACC_8	
ACC_9	
ACC_10	
ACC_11	
ACC_12	
ACC_13	

INST	
RVB_1	
FID_AGT_34	
IND__US3_8	
IND__US3_9	
IND__US_10	
IND__US_11	
IND__US_12	
IND__US3_2	
IND__US3_3	
OBJ__US_3_	
IND__US3_4	
IND__US_13	
OBJ__US_32	
IND__US_14	
IND__US_15	
IND__US_16	
POL_1	
META_1	
IND__US3_5	
IND__US3_6	
OBJ__US_31	
IND__US3_7	
RVB_12	
AGT_RVB	
AGT	