

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Rezago de infraestructura de servicios básicos"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

CentroGeo

Resumen

Capa de información geoespacial donde se visualiza el rezago de infraestructura de servicios básicos en la Ciudad de México.

Fecha de publicación

2021-02-27 23:53:00

Edición

CentroGeo

Derechos

.

Palabras Claves

- 06 Infraestructura física

Categoría

Estructura

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI

URL

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

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.35101583826444 19.1271654725857,-99.35101583826444
19.593824206525493,-98.94552548254994 19.593824206525493,-98.94552548254994

19.1271654725857,-99.35101583826444 19.1271654725857))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3510158383	-98.9455254825	19.1271654726	19.5938242065

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
FID_1	
FID_1_1	
cve_ent	
alcaldia	
cve_col	
colonia	
pob_2010	
area	
perimetro	
NEAR_FID	
NEAR_DIST	
Count_	
Sum_POB1	
Sum_POB2	
Sum_POB2_R	
Sum_POB3	
Sum_POB3_R	

Sum_POB4	
Sum_POB4_R	
Sum_POB5	
Sum_POB5_R	
Sum_POB6	
Sum_POB6_R	
Sum_POB9	
Sum_POB9_R	
Sum_POB10	
Sum_POB10_	
Sum_POB11	
Sum_POB11_	
Sum_POB12	
Sum_POB7	
Sum_POB12_	
Sum_POB13	
Sum_POB7_R	
Sum_POB8	
Sum_POB13_	
Sum_POB8_R	
Sum_POB16	
Sum_POB16_	
Sum_POB17	
Sum_POB17_	
Sum_POB18	
Sum_POB18_	

Sum_POB19	
Sum_POB19_	
Sum_POB20	
Sum_POB20_	
Sum_POB14	
Sum_POB14_	
Sum_POB15	
Sum_POB15_	
Sum_POB25_	
Sum_POB26_	
Sum_POB27_	
Sum_POB21	
Sum_POB21_	
Sum_POB22	
Sum_POB22_	
Sum_POB23	
Sum_POB23_	
Sum_POB24	
Sum_POB24_	
Sum_POB25	
Sum_POB28_	
Sum_POB29_	
Sum_POB30_	
Sum_POB31	
Sum_POB31_	
Sum_POB32	

Sum_POB32_	
Sum_POB33	
Sum_POB36_	
Sum_POB37	
Sum_POB37_	
Sum_POB33_	
Sum_POB34	
Sum_POB34_	
Sum_POB35	
Sum_POB35_	
Sum_POB36	
Sum_POB41	
Sum_POB41_	
Sum_POB42	
Sum_POB38	
Sum_POB38_	
Sum_POB39	
Sum_POB39_	
Sum_POB40	
Sum_POB40_	
Sum_POB42_	
Sum_POB43	
Sum_POB43_	
Sum_POB48	
Sum_POB44	
Sum_POB44_	

Sum_POB45	
Sum_POB45_	
Sum_POB46	
Sum_POB46_	
Sum_POB50	
Sum_POB50_	
Sum_POB51	
Sum_POB47	
Sum_POB47_	
Sum_POB48_	
Sum_POB49	
Sum_POB49_	
Sum_POB51_	
Sum_POB52	
Sum_POB52_	
Sum_POB53	
Sum_POB53_	
Sum_POB54	
Sum_POB59	
Sum_POB59_	
Sum_POB60	
Sum_POB60_	
Sum_POB54_	
Sum_POB55	
Sum_POB55_	
Sum_POB56	

Sum_POB56_	
Sum_POB57	
Sum_POB57_	
Sum_POB58	
Sum_POB58_	
Sum_POB61	
Sum_POB61_	
Sum_POB62	
Sum_POB62_	
Sum_POB63	
Sum_POB63_	
Sum_POB64	
Sum_POB64_	
Sum_POB65	
Sum_POB65_	
Sum_POB66	
Sum_POB71	
Sum_POB71_	
Sum_POB72	
Sum_POB66_	
Sum_POB67	
Sum_POB67_	
Sum_POB68	
Sum_POB68_	
Sum_POB69	
Sum_POB69_	

Sum_POB70	
Sum_POB70_	
Sum_POB72_	
Sum_POB73	
Sum_POB73_	
Sum_POB74	
Sum_POB74_	
Sum_POB75	
Sum_POB75_	
Sum_POB76	
Sum_POB76_	
Sum_POB77	
Sum_POB77_	
Sum_POB78	
Sum_POB78_	
Sum_POB79	
Sum_POB79_	
Sum_POB80	
Sum_POB80_	
Sum_POB81	
Sum_POB81_	
Sum_OID_1	
Sum_Ha	
Sum_Densid	
Sum_RestaH	
Sum_denviv	

Sum_distEP	
Sum_NEAR_F	
Sum_NEAR_D	
Sum_OID_	
Sum_VIV0	
Sum_VIV1	
Sum_VIV2	
Sum_VIV2_R	
Sum_VIV3	
Sum_VIV6	
Sum_VIV6_R	
Sum_VIV7	
Sum_VIV3_R	
Sum_VIV4_R	
Sum_VIV5_R	
Sum_VIV7_R	
Sum_VIV8	
Sum_VIV8_R	
Sum_VIV9	
Sum_VIV9_R	
Sum_VIV10	
Sum_VIV10_	
Sum_VIV11	
Sum_VIV11_	
Sum_VIV12	
Sum_VIV12_	

Sum_VIV13	
Sum_VIV13_	
Sum_VIV14	
Sum_VIV14_	
Sum_VIV15	
Sum_VIV15_	
Sum_VIV16	
Sum_VIV16_	
Sum_VIV17	
Sum_VIV17_	
Sum_VIV18	
Sum_VIV18_	
Sum_VIV21	
Sum_VIV21_	
Sum_VIV22	
Sum_VIV22_	
Sum_VIV19	
Sum_VIV19_	
Sum_VIV20	
Sum_VIV20_	
Sum_VIV23	
Sum_VIV23_	
Sum_VIV24	
Sum_VIV24_	
Sum_VIV25	
Sum_VIV25_	

Sum_VIV26	
Sum_VIV26_	
Sum_VIV27	
Sum_VIV27_	
Sum_VIV28	
Sum_VIV28_	
Sum_VIV29	
Sum_VIV29_	
Sum_VIV30	
Sum_VIV30_	
Sum_VIV31	
Sum_VIV31_	
Sum_VIV32	
Sum_VIV34	
Sum_VIV34_	
Sum_VIV35	
Sum_VIV36	
Sum_VIV36_	
Sum_VIV37	
Sum_VIV37_	
Sum_VIV32_	
Sum_VIV33	
Sum_VIV33_	
Sum_VIV35_	
Sum_VIV41	
Sum_VIV41_	

Sum_ORIG_F	
Sum_VIV39	
Sum_VIV39_	
Sum_VIV40_	
Sum_VIV40	
Sum_VIV38	
ValElect	
PorAguaPot	
Val_Dren	
Sum_sum	
DetVal	
Distance	
Val_Sum	
FID_2	
FID_1_2	
Sum_VIV38_	
PorcElect	