

# IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

## "Diferencia consumo total SACMEX"

### IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

#### Autor del Metadato

Paulina Paredes

#### Resumen

Las tres alcaldías con mayor déficit en el acceso al agua son Iztapalapa, Tláhuac, Tlalpan mientras que las alcaldías con mayor acceso son Benito Juárez, Miguel Hidalgo y Cuauhtémoc. En el mapa se aprecia que la mayoría de las colonias del sur y oriente de la ciudad con tonalidades rojizas presentan diferencia entre el consumo total de agua por lo que se observa una importante demanda estimada del recurso hídrico según su cantidad de habitantes.

#### Fecha de publicación

2021-04-15 16:26:00

#### Derechos

.

#### Categoría

Aguas Continentales

### FUENTE DE LA INFORMACIÓN

#### Fuente

Datos CDMX con información provista por el sistema de aguas de la CDMX

#### URL

[http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aconsumo\\_total\\_sacmex](http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aconsumo_total_sacmex)

#### 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
D_CONS_T	
D_CONS_PC	
cve_col	
CON_TOT	
CON_MAP	
colonia	
pob_2010	
SUM_cons_t	
SUM_Tot_do	
SUM_Tot_mi	
SUM_Tot_no	
MEAN_cons_	
MEAN_pr_do	
MEAN_pr_mi	
SUM_MAPAS	
CO_PC	
Sum_VIV0	
DIF_CON	
CO_PC_MAPA	
DIF_CO_PC	

CONS_PC	
---------	--