

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Días al año con caída de granizo en a CDMX"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Luis Fernando Sánchez

Resumen

Días de caída de granizo en la CDMX. El granizo es un tipo de precipitación sólida que se compone por bolas o grumos irregulares de hielo, su tamaño puede variar entre los 5 y 50 milímetros.

Fecha de publicación

2021-05-12 20:37:00

Derechos

CONAGUA

Categoría

Climatología Meteorología Atmosfera

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CONAGUA

URL

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

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

```
POLYGON((-99.36572532959622 19.047449418537045,-99.36572532959622  
19.59292400283326,-98.94021145127046 19.59292400283326,-98.94021145127046  
19.047449418537045,-99.36572532959622 19.047449418537045))
```

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3657253296	-98.9402114513	19.0474494185	19.5929240028

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
ID	
TAXONOMIA	
FENOMENO	
R_P_V_E	
INTENSIDAD	
DESCRIPCIO	
FUENTE	
MAGNI_UNI	
MAGNI_NUM	
CVE_MUN	
NOM_MUN	