

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Radiación horizontal global (GHI)"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

CentroGeo

Resumen

Capa de información geoespacial donde se visualiza la radiación horizontal global (GHI) en la Ciudad de México. Esta capa fue elaborada con información Global Solar Atlas (2020).

Fecha de publicación

2021-03-29 17:30:00

Edición

Global Solar Atlas (2020), CentroGeo

Derechos

.

Palabras Claves

- 06 Infraestructura física

Categoría

Climatología Meteorología Atmosfera

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Global Solar Atlas (2020)

URL

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

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.3675 19.0475,-99.3675 19.595,-98.94 19.595,-98.94 19.0475,-99.3675 19.0475))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3675000000	-98.9400000000	19.0475000000	19.5950000000

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
GRAY_INDEX	