

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Municipios Vulnerables al Cambio Climático - Chiapas, UNAM, 2014"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Yutzil Lora Cabrera

Resumen

Grado de vulnerabilidad a los efectos del cambio climático para los municipios del estado de Chiapas.

Propósito

Identificar los municipios de Chiapas potencialmente vulnerables al cambio climático.

Fecha de publicación

2022-11-23 22:00:00

Edición

Centro de Ciencias de la Atmósfera. Programa de Investigación en Cambio Climático.

Derechos

UNAM

Palabras Claves

- Vulnerabilidad - Cambio climático

Categoría

Climatología Meteorología Atmosfera

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

<https://uniatmos.atmosfera.unam.mx/>

URL

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

Historial de procesamiento

Esta capa es un subconjunto (estado de Chiapas) de la capa "Metadatos de: Municipios Vulnerables al Cambio Climático, INECC, 2020".

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-94.1391560745546 14.5320984512815,-94.1391560745546 17.9852878771183,-90.3702138083781 17.9852878771183,-90.3702138083781 14.5320984512815,-94.1391560745546 14.5320984512815))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-94.1391560746	-90.3702138084	14.5320984513	17.9852878771

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
VUL_CC	Grado de vulnerabilidad
NOM_MUN	Nombre municipio
CVE_MUN	Clave municipio
CVE_ENT	Clave Estado