

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Vulnerabilidad a la sequía por municipio de México, CONAGUA, 2015 "

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Sergio Fabricio Miora Flores

Resumen

La capa vectorial muestra información relacionada a la vulnerabilidad a las sequías en cada municipio.

Propósito

Dar a conocer los municipios del país que presentan combinación (muy alta, alta, media, muy baja, baja) en su vulnerabilidad global a las sequías.

Fecha de publicación

2015-11-27 00:00:00

Colaboradores

PRONACOSE

Edición

CONAGUA

Derechos

CONAGUA

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Vulnerabilidad y riesgos

Categoría

Climatología Meteorología Atmosfera

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

CONAGUA

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Avulne_ala_sequia15

Historial de procesamiento

NSe calcula la vulnerabilidad municipal a la sequía a partir del análisis de la vulnerabilidad social, económica y ambiental con 24 indicadores utilizando la metodología del Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC, 2007).

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

```
POLYGON((-118.40764955093 14.5320983628235,-118.40764955093  
32.7186535761798,-86.7104052691519 32.7186535761798,-86.7104052691519  
14.5320983628235,-118.40764955093 14.5320983628235))
```

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-118.4076495509	-86.7104052692	14.5320983628	32.7186535762

Fecha final

2015-12-31 00:00:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
id_subr	Subregión hidrológica
cve_edo	Clave del estado (texto)
id_rha	Región hidrológica administrativa
marco_geo	Nombre del municipio
area_km2	Área del municipio en kilómetros cuadrados
Vulnerabil	Grado de Vulnerabilidad

Nombre**Descripción**

cve_mpio Clave del municipio según INEGI (texto)