IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Localidades urbanas y rurales "

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

José Luis L. Gonzaga

Resumen

Localidades urbanas y rurales en la Cuenca del Río Grijalva (2019)

Propósito

Mostrar las localidades urbanas y rurales (2019) en la Cuenca del Río Grijalva

Fecha de publicación

2021-04-23 17:06:00

Edición

Abril, 2021

Derechos

Los de la fuente

Palabras Claves

- Río Grijalva - Localidades - Localidades urbana - Localidades rurales

Categoria

Limites

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

INEGI, 2019

URL

 $http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode\%\\ 3Alocalidades_urbanasrurales_pob2020_solosubcuencas$

Historial de procesamiento

Se tomaron las localidades urbanas y rurales de 2019, y se le agregó por medio de un unión espacial (spatial join de arcgis), el campo de Subcuenca hidrológica del Río Grijalya.

Además se le adjuntó por medio de una unión de tablas (join de arcgis) la información de población total del ITER2020.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-94.1976723800174 15.2776784498324,-94.1976723800174 18.6284450891181,-91.7332150600341 18.6284450891181,-91.7332150600341 15.2776784498324,-94.1976723800174 15.2776784498324))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-94.1976723800	-91.7332150600	15.2776784498	18.6284450891

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2019-01-01 13:40:00

Fecha final

2019-12-31 13:40:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
TAM_LOC	
Tamano_lo	
Subregion	Subregión del Río Grijalva
POBTOTAL	Población total según el ITER2020
NOM_LOC	
CLV_LOCAL	

Nombre	Descripción
CLV_LOC	
Loc_let	
TIPO	
NOMLOC	
CVE_LOC	
CVE_MUN	
CVE_ENT	
TARGET_FID	
Join_Count	