IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"1892 DAR CAM México, Centroamérica y las Antillas 1 S"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Luis Fernando Sánchez

Resumen

Mexique, Amerique Centrale et Antilles. Grave par L. Smith. Dresse Sous La Direction De J. Migeon Par Ch. Lacoste. Migeon, editeur, imp, r. du Moulin Vert, Paris. Ecrit par A. Bizet. (1892). Fillatreau del. and Barbier sc. (for vignette).

Propósito

Realizar un estudio geopolítico y cartográfico de la historia de las divisiones políticas territoriales de México desde la época prehispánica hasta la época actual, para mejor comprender y en su caso, rectificar las divergencias e inconsistencias, en superficie y perímetro de colindancia, de las divisiones políticas territoriales actuales del país. Objetivo de la georreferenciación: Diseñar e implementar un compendio de referencias y archivos digitales para realizar un estudio de los cambios del territorio que permitirá analizar los mismos desde otras perspectivas y otras variables, en los momentos históricos o periodos políticos identificados desde la época prehispánica hasta la actualidad.

Fecha de publicación

2019-08-30 10:07:00

Colaboradores

Equipo de trabajo:

- 1. Dra. Julieta Fuentes Carrera ifuentes@centrogeo.edu.mx
- 2. Dra. Beatriz Zepeda Rivera <u>bzepeda@centrogeo.edu.mx</u>
- 3. Dr. José María León Villalobos ileon@centrogeo.edu.mx
- 4. Mtra. Érika G. León Soriano eleonsoriano@gmail.com
- 5. Mtra. Socorro Flores Gutiérrez socorro.floresqtz@gmail.com
- 6. Geog. Omar Aurelio Peña Ruíz omarpenaruiz@gmail.com

Edición

1892

Derechos

David Rumpsey Historical Map Collection (Biblioteca David Rumpsey)

Palabras Claves

- Siglo XIX

Categoria

Catastro

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

David Rumpsey Historical Map Collection (Biblioteca David Rumpsey)

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A_1892_dar_0507060_s

Historial de procesamiento

Se hizo una búsqueda en bibliotecas y mapotecas con base en el tema de los límites fronterizos del país, estos fueron organizados mediante una base de datos que permite renombrarlos y mantener el control de estos. Cada mapa fue georreferenciado mediante el software QGIS con la EPSG 4326 WGS 84, sabiendo los beneficios y contrariedades que ésta pueda tener. Cada mapa fue transformado con 2 diferentes algoritmos, el Lineal-helmet, que guardan la estética original del mapa y la Thin Plate spline que permite el análisis y comparación entre todo el material cartográfico. Los mapas fueron renombrados de acuerdo al año de origen, la biblioteca o acervo del cual fue obtenido y el nombre original del archivo digital.

Folio: 578

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-135.8309699148631 -9.304272950433138,-135.8309699148631 44.87801024053624,-43.80645889665652 44.87801024053624,-43.80645889665652 -9.304272950433138,-135.8309699148631 -9.304272950433138))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-135.8309699149	-43.8064588967	-9.3042729504	44.8780102405

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
BLUE_BAND	
GREEN_BAND	

Nombre Descripción

RED_BAND