

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"26 Inundaciones extraordinarias febrero 2018"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

CentroGeo

Resumen

Áreas con inundación extraordinaria en febrero de 2018, con respecto a la capa base de cuerpos de agua producto de este proyecto.

Propósito

Mostrar las áreas con inundaciones extraordinarias en febrero de 2018, esto con respecto al mapa base de cuerpos de agua producto de este proyecto

Fecha de publicación

2021-04-19 08:29:00

Edición

Abril 2021

Derechos

Los de la fuente

Palabras Claves

- Inundación - Río Grijalva - Cuenca del Río Grijalva - Inundación extraordinaria

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

ESA/CentroGeo

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A_26inundacionextraordinariafeb18

Historial de procesamiento

Se tomaron las imágenes binarias (presencia o ausencia de agua), de cada mes y se cortaron con respecto al mapa base de cuerpos de agua.
El excedente se consideró como una inundación extraordinaria.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-94.30106774236654 15.826585892365284,-94.30106774236654
18.674798887427936,-91.52896857101629
18.674798887427936,-91.52896857101629
15.826585892365284,-94.30106774236654 15.826585892365284))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-94.3010677424	-91.5289685710	15.8265858924	18.6747988874

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2018-02-01 13:35:00

Fecha final

2018-02-28 13:35:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
DN	
fid	