

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"5 Inundaciones extraordinarias mayo 2016"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

José Luis L. Gonzaga

Resumen

Áreas con inundación extraordinaria en mayo de 2016, con respecto a la capa base de cuerpos de agua producto de este proyecto

Propósito

Mostrar las áreas con inundaciones extraordinarias en mayo de 2016, esto con respecto al mapa base de cuerpos de agua producto de este proyecto.

Fecha de publicación

2021-04-19 06:55:00

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_5inundacionextraordinariamay16

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((-94.30396566515991 15.822967606580372,-94.30396566515991
18.674714732530045,-91.52899691385059
18.674714732530045,-91.52899691385059
15.822967606580372,-94.30396566515991 15.822967606580372))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-94.3039656652	-91.5289969139	15.8229676066	18.6747147325

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS

Fecha inicial

2016-05-01 15:22:00

Fecha final

2016-05-31 15:22:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
DN	
fid	