

# **IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.**

***"Balance Hidrológico Temporada de Lluvias Estiaje, año 2017."***

## **IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN**

### **Autor del Metadato**

Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C. Dr. Felipe Omar Tapia Silva, M.C. Aymara Olin Ramírez González

### **Resumen**

El mapa ráster contiene el resultado del cálculo del Balance hidrológico de la cuenca Grijalva para la temporada de lluvias Estiaje año 2017.

### **Propósito**

Obtención del balance hidrológico a nivel píxel de la cuenca Grijalva para la temporada de lluvias Estiaje, 2017.

### **Fecha de publicación**

2021-04-22 20:21:00

### **Colaboradores**

Dr. Felipe Omar Tapia Silva  
M. C. Aymara Olin Ramírez González  
Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C.  
Universidad Autónoma Metropolitana

### **Edición**

2020

### **Derechos**

Centro de Investigación en Ciencias de Información Geoespacial, A.C.

### **Nombre Administrativo**

México, Cuenca Grijalva

### **Palabras Claves**

- Balance Hidrológico

### **Categoría**

Informacion Geocientifica

## **FUENTE DE LA INFORMACIÓN**

### **Fuente**

Calculo mediante GRASS - GIS.

**URL**

[http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A\\_9balance\\_estiaje17](http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A_9balance_estiaje17)

**Historial de procesamiento**

El balance por píxel se obtuvo como precipitación + acumulaciones de flujo - evapotranspiración - escurrimiento - infiltración.

Para más información sobre la obtención de la capa consultar el "Reporte técnico sobre métodos y alcances de la integración de los datos espaciotemporales para los cuerpos de agua superficiales de la Cuenca del Grijalva".

**REFERENCIA ESPACIAL****WKT**

```
POLYGON((-94.43894259605125 15.077936880560273,-94.43894259605125  
18.674224181932473,-91.4999993271927 18.674224181932473,-91.4999993271927  
15.077936880560273,-94.43894259605125 15.077936880560273))
```

**Código de la proyección**

EPSG:4326

**EXTENSIÓN DEL RECURSO**

Oeste	Este	Norte	Sur
-94.4389425961	-91.4999993272	15.0779368806	18.6742241819

**ATRIBUTOS**

Nombre	Descripción
GRAY_INDEX	