IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Superficie promedio de siembra de maíz (2010 - 2020)"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato
Paola Mejía
Resumen
Municipios: Venustiano Carranza Amatenango del Valle Acalá Comitán de Domínguez
Información: Promedio de 10 años - SIAP (2010 - 2020), superficie sembrada, producción, rendimiento de maíz blanco
Propósito
Municipios de exploración basados en Territorios de Maíz, como primer ejercicio del Sistema de Análisis Territorial
Fecha de publicación
2021-07-22 12:20:00
Colaboradores
Paola Andrea Mejía Zuluaga
Derechos
CentroGeo
Palabras Claves
- maíz blanco - SISAT
Categoria
Agricultura
FUENTE DE LA INFORMACIÓN
Fuente
CentroGeo, INEGI, SIAP

URL

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

Historial de procesamiento

Promedio (2010 - 2020) superficie sembrada, producción y rendimiento de maíz blanco

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-92.9582144820455 16.0136854929161,-92.9582144820455 16.6726289263296,-91.9966816054891 16.6726289263296,-91.9966816054891 16.0136854929161,-92.9582144820455 16.0136854929161))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-92.9582144820	-91.9966816055	16.0136854929	16.6726289263

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción	
mn_rend_mz	Promedio rendimiento Maíz blanco	
mn_prod_mz	Promedio producción Maíz blanco	
mn_sem_mz	Promedio sup sembrada Maíz blanco	
cvegeo	Clave Geográfica	
NOM_MUN	Municipio	
CVE_MUN		
CVE_ENT		