

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Rendimiento de Maíz Blanco en el Estado de Chiapas (Primavera-Verano), INEGI, 2007"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Patricia Ortega

Resumen

Esta capa muestra la producción de Maíz Blanco expresada en rendimientos (toneladas por hectárea) en el estado de Chiapas

Propósito

Visualizar la distribución de los rendimientos en el cultivo de maíz Blanco en el estado de Chiapas. IMilpa

Fecha de publicación

2020-11-27 19:01:00

Colaboradores

Laura Alejandra Pérez Ríos
Patricia Ortega Fernández

Derechos

CentroGeo

Palabras Claves

- chiapas - maíz blanco - áreas de control

Categoría

Agricultura

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Censo agrícola, ganadero y forestal, 2007

URL

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

Historial de procesamiento

Mediante el TRD_AGRICULTURA_PV (archivo Excel) del Censo agrícola, ganadero y forestal (2007) se obtuvieron los datos para procesar los criterios de Rendimiento de maíz blanco. Para obtener el rendimiento del cultivo se seleccionaron y procesaron los atributos P008N14 / P008N10 del TDR, referentes al Volumen cosechado / Superficie

cosechada.

Filtro estado de Chiapas

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-94.1156446974429 14.6433842663599,-94.1156446974429 17.985287870291,-90.3837920942768 17.985287870291,-90.3837920942768 14.6433842663599,-94.1156446974429 14.6433842663599))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-94.1156446974	-90.3837920943	14.6433842664	17.9852878703

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
I_STM	Índice Milpa
estado	Estado
rend_blan	Rendimiento de maíz blanco PV
clave	Clave del área de control