

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Regiones de Café y Regiones Socioeconómicas, SIAP, DOF, 2017"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Rocío Martínez

Resumen

Resumen capa de las 62 regiones socioeconómicas del sur-sureste y la selección de las 32 regiones que concentran el 99.5% de superficie sembrada de café en México

Propósito

Mostrar la zona de estudio para la iniciativa IICA.

Contar con un acervo cartográfico relevante de la región sur para el público en general, así como compartir y poner a disposición cartografía para su uso en proyectos de investigación.

Fecha de publicación

2020-05-06 17:34:00

Colaboradores

Carlos Anzaldo, Rocío Martínez

Edición

2017

Derechos

CentroGeo

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Categoría

Agricultura

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

SIAP DOF

URL

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

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-102.18435117972 14.5320983706622,-102.18435117972 22.585951489135,-86.7104052798835 22.585951489135,-86.7104052798835 14.5320983706622,-102.18435117972 14.5320983706622))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-102.1843511797	-86.7104052799	14.5320983707	22.5859514891

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
Selec	id region sse
SUP_ACUM	superficie acumulada de cafe
SUP_PTJE	superficie en porcentaje
SUP_SEMB	superficie sembrada de cafe
REGION_1	nombre region socioeconomica
Shape_Area	hectareas poligono
CVEREG	clave estado y region
CGREG	clave region socioeconomica
CCGENT	clave estado
OBJECTID	id poligono