

IDEGEO: Infraestructura de datos Geoespaciales

Metadatos de: Cultivo de soya al año 2019

Identificación de la información

Autor del Metadato

Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible

Resumen

Muestras las hectáreas sembradas de soya en México al año 2019

Propósito

Analizar el crecimiento del cultivo soya en México

Palabras Claves

cultivo México soya 2019

Colaboradores

SIAP

Fecha

2020-09-15 16:54:00

Edición

Consejo Civil Mexicano para la Silvicultura Sostenible

Categoría

Agricultura

Nombre Administrativo

Cultivo de soya

Historial del procesamiento

Información obtenida de las bases de datos del SIAP, posteriormente se construyó el shapefile con esta información para el año 2019

Fuente de la Información

Fuente

SIAP, 2019

Descripción Distribución

Web address (URL)

Información de Consulta

Información obtenida de las bases de datos del SIAP, posteriormente se construyó el shapefile con esta información para el año 2019

Referencia Espacial

WKT

```
POLYGON((-115.053022319521 14.5320983701145,-115.053022319521  
32.4939131699034,-86.7104052798835 32.4939131699034,-86.7104052798835  
14.5320983701145,-115.053022319521 14.5320983701145))
```

Código de la proyección

EPSG:4326

Extensión del Recurso

Oeste

-115.0530223195

Este

-86.7104052799

Norte

14.5320983701

Sur

32.4939131699

Periodo de validez de datos

Atributos

Nombre	Descripción
_2019	Hectáreas sembradas de soya al año 2019
field_1	Nombre del municipio
COV_ID	Identificador del Cov
COV_	Cov
PERIMETER	Perímetro que cubre
AREA	Área que cubre

Nombre	Descripción
NOM_CAP	Nombre de la capital
CVE_CAP	Clave de la capital
NOM_ENT	Nombre de la entidad
CVE_ENT	Clave de la entidad