

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Núcleos agrarios Adesur cultivos otoño-invierno"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Guillermo Carlos Martínez Verduzco

Resumen

Visualizar los Núcleos agrarios que pertenecen a la región Adesur con sus respectivos cultivos de otoño-invierno

Propósito

Conocer los Núcleos agrarios que pertenecen a la región Adesur con sus respectivos cultivos de otoño-invierno

Fecha de publicación

2022-06-29 22:51:00

Colaboradores

Dalia Lagunes Rodríguez
Karime González Zuccolotto

Derechos

CentroGeo

Palabras Claves

- censo agropecuario - Núcleo agrario

Categoría

Agricultura

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Centrogeo (2020) Propiedad social cultivos otoño-invierno RAN (2020) Núcleos Agrarios

URL

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

Historial de procesamiento

A partir de los insumos obtenidos de Centrogeo y el RAN, Propiedad social cultivos otoño-invierno y Núcleos agrarios, se realizó un análisis de las geometrías de los respectivos shapefiles, esto para poder identificar las áreas de control de propiedad social cultivos otoño-invierno que estuvieran dentro de los núcleos agrarios y asignarle la clave del

núcleo agrario al que pertenecen. Después toda la información de la capa de propiedad social cultivos otoño-invierno se le adjunto a la capa de núcleos agrario por medio de la clave, esto para poder visualizarlas espacialmente.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-102.207457315031 14.5360214238352,-102.207457315031 20.8074699232737,-90.3729583545401 20.8074699232737,-90.3729583545401 14.5360214238352,-102.207457315031 14.5360214238352))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-102.2074573150	-90.3729583545	14.5360214238	20.8074699233

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
sorgo_f_vo	Volumen de producción de sorgo forrajero
m_amaril_2	Volumen de producción de maíz amarillo
m_amarillo	Superficie sembrada de maíz amarillo
frijol_vol	Volumen de producción de frijol
trigo_g_vo	Volumen de producción de trigo grano
trigo_g__1	Superficie cosechada de trigo grano
trigo_g_su	Superficie sembrada de trigo grano
sorgo_g_vo	Volumen de producción de sorgo forrajero
sorgo_g__2	
sorgo_g__1	Superficie cosechada de sorgo grano
sorgo_g_su	Superficie sembrada de sorgo grano
sorgo_f__1	Superficie cosechada de sorgo forrajero
sorgo_f_su	Superficie sembrada de sorgo forrajero

mango_vol_	Volumen de producción de mango
mango_supc	Superficie cosechada de mango
mango_sups	Superficie sembrada de mango
m_blanco_v	Volumen de producción de maíz blanco
m_blanco_1	Superficie cosechada de maíz blanco
m_blanco_s	Superficie sembrada de maíz blanco
m_amaril_1	Superficie cosechada de maíz amarillo
frijol_s_1	Superficie cosechada de frijol
frijol_sup	Superficie sembrada de frijol
coco_vol_c	Volumen de producción de coco
coco_supco	Superficie cosechada de coco
coco_supse	Superficie sembrada de coco
cacao_vol_	Volumen de producción de cacao
cacao_supc	Superficie cosechada de cacao
cacao_sups	Superficie sembrada de cacao
sup_total	Superficie total del área de control
tipo	Tipo de núcleo agrario
nom_nucleo	Nombre del núcleo agrario
cve_nucleo	Clave del núcleo agrario
nucleo	Clave del núcleo agrario
nom_mun	Nombre del municipio
cve_mun	Clave del municipio
mun	Clave del municipio
nom_ent	Nombre de la Entidad
ent	Clave de la entidad
id	