

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Cumulos Pasto Cultivado a nivel área de control Primavera-Verano"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Alberto Porras

Resumen

Identificar mediante Indicadores Locales de Asociación Espacial, los cúmulos y anomalías espaciales para el pasto cultivado obtenidos a partir de la superficie sembrada de cultivo primavera-verano por área de control.

Propósito

Identificar las áreas de control con valores estadísticamente altos o bajos para la superficie sembrada por área de control para el pasto cultivado en el ciclo primavera-verano.

El campo LISA_CL identifica los clusters u outliers de acuerdo a los siguientes valores:

1 (ALTO-ALTO)

2 (BAJO-BAJO)

3 (BAJO-ALTO)

4 (ALTO-BAJO)

Fecha de publicación

2018-05-03 20:49:00

Derechos

CentroGeo

Categoría

Economía

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Censo Agrícola, Ganadero y Forestal 2007

URL

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

Historial de procesamiento

Utilizando el software GEODA se obtuvieron los indicadores LISA. Se utilizó matriz de pesos con 5 vecinos más cercanos.

PTCC-01-F01, FOLIO 0041

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-98.637553857581 14.5450296491688,-98.637553857581
22.391246892266,-90.6109860083842 22.391246892266,-90.6109860083842
14.5450296491688,-98.637553857581 14.5450296491688))

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-98.6375538576	-90.6109860084	14.5450296492	22.3912468923

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
LISA_P	P-Value
LISA_CL	Tipo de cluster
LISA_I	Estadístico LISA
sup_cult	Superficie sembrada de pasto cultivado P-V
AC_Tot	Identificador del área de control
T_TENEN	Tipo de tenencia
CVE_AC	Clave del área de control
CVE_AGEB	Clave de la AGEB
CVE_MUN	Clave del municipio

Nombre	Descripción
CVE_ENT	Clave de entidad federativa
POLY_ID	Identificador del polígono