

# **IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.**

***"Tierras de Uso Común, RAN-INEGI, Nuevo León, 2015"***

## **IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN**

### **Autor del Metadato**

INEGI

### **Resumen**

Los polígonos presentados en esta capa deben tomarse como referencia debido a que algunos de los polígonos de Tierras de uso común presentan traslapes y no es posible corregirlos ya que no se cuenta con la información necesaria para delimitarlos correctamente

La información de la Capa de Grandes Áreas (Tierras de Uso Común), se refiere a las tierras destinadas a la explotación colectiva y al sustento económico de la vida en comunidad del ejido y que están conformadas por aquellas tierras que no hubiesen sido reservadas por la Asamblea para el asentamiento del núcleo de población, ni sean tierras parceladas.

### **Propósito**

Identificar, ubicar, delimitar, generar y explotar la información sobre las Tierras de Uso Común y de Explotación Colectiva que fueron medidas en el marco del PROCEDE. Esta información es útil para apoyos sociales así como el conocer las clases de tierra, los usos de suelo y los tipos de cultivos dentro de las Tierras de Uso Común y de Explotación Colectiva de los núcleo agrarios medidos por el PROCEDE.

### **Fecha de publicación**

2015-03-31 11:00:00

### **Edición**

Registro Agrario Nacional

### **Derechos**

RAN, INEGI

### **Nombre Administrativo**

Estados Unidos Mexicanos

### **Palabras Claves**

- RAN

### **Categoría**

Catastro

## **FUENTE DE LA INFORMACIÓN**

### **Fuente**

Instituto Nacional de Estadística Geografía e Informática (INEGI).

### **URL**

[http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A3Aran\\_tierrasusocomun\\_nuevoleon\\_polygons](http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3A3Aran_tierrasusocomun_nuevoleon_polygons)

### **Historial de procesamiento**

En el marco del Programa de Certificación de Derechos Ejidales y Titulación de Solares Urbanos (PROCEDE), el INEGI tuvo una activa participación realizando los trabajos técnico-operativos para la medición y elaboración de los productos cartográficos de la propiedad social. Como resultado de estos trabajos operativos se generó una gran cantidad de información relacionada con las características de los núcleos agrarios, parcelas, asentamientos humanos y tierras de uso común a nivel nacional. Una vez concluido el programa de referencia, el INEGI dio tratamiento a esta información, diseñando e integrando una Base de Datos Geográfica Catastral, que contiene datos de la cartografía de las tierras ejidales del País, la cual se puede conceptualizar como un cúmulo de información geográfica organizada en capas, cuyos elementos gráficos se encuentran asociados a las características que los describen (datos tabulares). La información de la Base de Datos Geográfica Catastral (BDGC) se encuentra estructurada en trece capas. Una de sus capas es la Capa de Grandes Áreas (Tierras de Uso Común),

## **REFERENCIA ESPACIAL**

### **WKT**

```
POLYGON((-101.161797723335 23.1681496674242,-101.161797723335 27.4241136588846,-98.7039796839261 27.4241136588846,-98.7039796839261 23.1681496674242,-101.161797723335 23.1681496674242))
```

### **Código de la proyección**

EPSG:4326

## **EXTENSIÓN DEL RECURSO**

<b>Oeste</b>	<b>Este</b>	<b>Norte</b>	<b>Sur</b>
-101.1617977233	-98.7039796839	23.1681496674	27.4241136589

## **PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS**

### **Fecha inicial**

1992-04-01 12:00:00

### **Fecha final**

2015-03-31 11:00:00

## ATRIBUTOS

<b>Nombre</b>	<b>Descripción</b>
Area	
IdNucleoAg	
NombreNucl	
IdMunicipi	
NombreMuni	
IdEntidadF	