

# Centro de Investigación en Geografía y Geomática Ing. Jorge L. Tamayo A.C.

## IdeGEO: Infraestructura de datos Geoespaciales del CentroGeo

### Metadatos de: Territorios de Maíces Nativos

#### Identificación de la información

##### Autor del Metadato

portega

##### Resumen

Es un espacio digital asociado al contenido de la Plataforma ADESUR (FORDECyT Cadenas Productivas) como un sub proyecto. El espacio denominado "Territorios de Maíces Nativos" está estructurado como un Meta Espacio Digital donde se integran productos cartográficos, análisis y metodologías de análisis espacial relacionadas al Desarrollo de un Perfil Espacial de la Agricultura Campesina e Indígena. El espacio está basado en desarrollos tecnológicos GeoWeb y Sistemas de Información Geográfica, mientras que el contenido está integrado con insumos institucionales y a escala nacional en torno a Agricultura Campesina e Indígena; todos los insumos son de libre acceso.

##### Proposito

Los usuarios puedan acceder a los productos de análisis geoespacial sobre Milpa y Sistemas Tradicionales de Maíz, Maíces Nativos, Agricultura de Laderas, Viabilidad Ambiental MIAF, Presencia y Diversidad de Grupos Indígenas, así como, colaboraciones en Programas Estratégicos (Focalización del Padrón de Beneficiarios Producción para el Bienestar

##### Palabras Claves

Agricultura Maiz

##### Fecha

2022-11-13 12:22:00

##### Edición

CentroGeo

##### Categoría

Agricultura

#### Extensión del Recurso

#### Fuente de la Información

##### Información de Contacto

Contacto registrado

Nombre  
Patricia Ortega  
Correo Electrónico  
orteg.patricia92@gmail.com

## **Fuente**

INEGI, CONABIO, INPI, CONAPO, SADER

## **Información de Privacidad**

## **Licencia**

Licencia Creative Commons

## **Derechos**

CentroGeo