

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Pendiente Moderada (8% a 30%), 100 territorios FAO, 2013"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Paola Andrea Mejía Zuluaga

Resumen

Cobertura de pendiente moderada (> 8% a < 30%) en los 100 territorios de FAO.

Propósito

Representar las zonas de mayor impacto referente al relieve, representado por pendientes mayor a 8% e inferiores al 30% (moderada).

Fecha de publicación

2019-08-12 09:12:00

Colaboradores

Paola Andrea Mejía Zuluaga

Edición

2019

Derechos

CentroGeo

Palabras Claves

- Pendiente moderada - 100 Territorios FAO - 05) Sistemas productivos en los territorios de maíz

Categoría

Elevacion

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Continuo de Elevación Mexicano, 2013

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aasp8_1

Historial de procesamiento

Con el insumo del modelo digital de elevación del INEGI, se re proyectó el raster a nivel nacional al sistema de referencia MEXICO ITRF2008/LCC, EPSG: 6372; con lo cual, se calculó la pendiente por pixeles y se reclasificaron los rangos en 3 tipos de pendiente: plana o casi plana < 8%, moderada > 8% a < 30%, y abrupta > 30%.

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-105.054182716852 14.5473966939471,-105.054182716852 22.7502743182684,-90.9873797710774 22.7502743182684,-90.9873797710774 14.5473966939471,-105.054182716852 14.5473966939471))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-105.0541827169	-90.9873797711	14.5473966939	22.7502743183

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
GRIDCODE	
ID	