

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Índice de Presión Económica a la Deforestación (irdef) por Núcleo Agrario Oaxaca"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Guillermo Carlos Martínez Verduzco

Resumen

Construcción de un modelo econométrico de la región que refleja la probabilidad de que un predio forestal en particular sea deforestado en un futuro cercano, basándose en la correlación entre variables económicas y la deforestación observada en el pasado, agrupado territorialmente conforme a los núcleos agrarios del estado de Oaxaca

Propósito

Identificar el riesgo de deforestación de los ecosistemas de bosques y selvas de la región.

Fecha de publicación

2022-06-27 18:17:00

Colaboradores

Mauricio Galeana
Daniela Figueroa

Derechos

CENTRO GEO, 2019

Palabras Claves

- cambio - de - Procesos

Categoría

Ambiental

FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Fuente

Serie de Uso de Suelo y vegetación de INEGI V y VI, Continuo Mexicanos de Elevaciones, Servicio agroalimentario y pesquero (SIAP), CONAPO y CONANP. Núcleos Agrarios del Registro Agrario Nacional.

URL

http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Aint_oax_1

Historial de procesamiento

No se provee información

REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-98.5497842325831 15.6620910132939,-98.5497842325831 18.6459084167566,-94.0005040742028 18.6459084167566,-94.0005040742028 15.6620910132939,-98.5497842325831 15.6620910132939))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-98.5497842326	-94.0005040742	15.6620910133	18.6459084168

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
FID_NA_eas	Identificador consecutivo
FID_NA_NEN	Identificador consecutivo
FID_NA_NES	Identificador consecutivo
FID_NA_NWW	Identificador consecutivo
REP	
PROGRAMA	
TIPO	
FOL_MATRIZ	Folio de Identificación
CLV_UNIC_1	
NOM_NUCLEO	Nombre del Núcleo Agrario
CVE_NUCLEO	Clave del Núcleo Agrario
NUCLEO	Núcleo Agrario
NOM_MUN	Nombre del Municipio
CVE_MUN	Clave numérica del Municipio
MUN	Municipio

NOM_ENT	Nombre de la Entidad Federativa
ENT	Entidad Federativa
FID_NA_Swe	Identificador consecutivo
Riesgo	Riesgo de Deforestación
GRIDCODE	
ID	
FID_idfox	Identificador consecutivo