Función de valor de localidades urbanas para el atributo disponibilidad de mano de obra del sector pecuario porcino y avícola para la actualización del POETY

Transformación de las unidades de la capa original (atributo ambiental) a una escala entre cero (peor condición o menos deseable) y uno (mejor condición o más deseable).

https://lancis-apc.github.io/fomix/pec_porcino_pr.html#version-2

Jefe del Departamento de Geoestadística y Proyectos (SDS) (2021). Función de valor de localidades urbanas para el atributo disponibilidad de mano de obra del sector pecuario porcino y avícola para la actualización del POETY. http://magrat.mine.nu:8088/geonetwork/srv/api/records/a79c3d01-d60a-4850-835e-7e245cb37b52

Simple

Fecha (Publicación) 2021-05-24

Propósito

Representar cartográficamente el atributo localidades urbanas/criterio disponibilidad de mano de obra del modelo de decisión del taller de aptitud del sector pecuario porcino y avícola para la actualización del Programa de Ordenamiento Ecológico Territorial de Yucatán (POETY).

Definición: Distancia (km) a localidades urbanas >= 15,000 habitantes.

Estado

Terminado

Guardián

SDS - Jefe del Departamento de Geoestadística y Proyectos ()

Mantenimiento y frecuencia de actualización Sin planificar

Palabras clave (Tema)

• FOMIX , Actualización POETY , Pecuario porcino y avícola , Función de valor , Entregable

Palabras clave (Lugar)

Yucatán

Tipo de representación espacial Malla

Idioma del metadato

Spanish; Castilian

Codificación

UTF8

Categoría temática

· Planeamiento Catastral

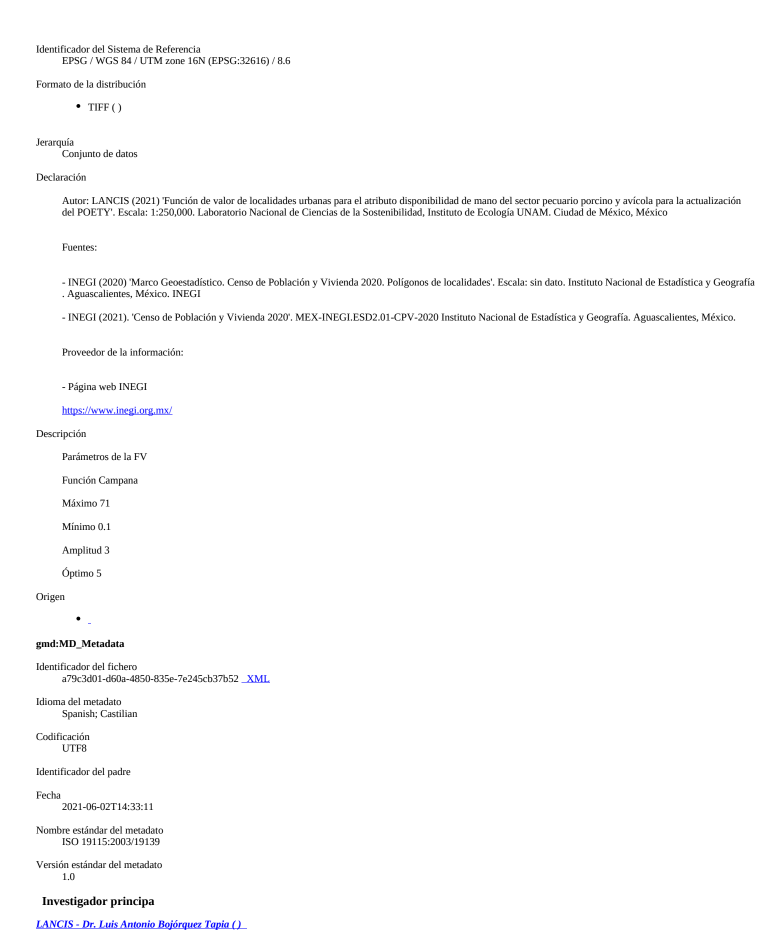
21.61 N 19.53 S -87.49 E -90.60 W

Información Suplementaria

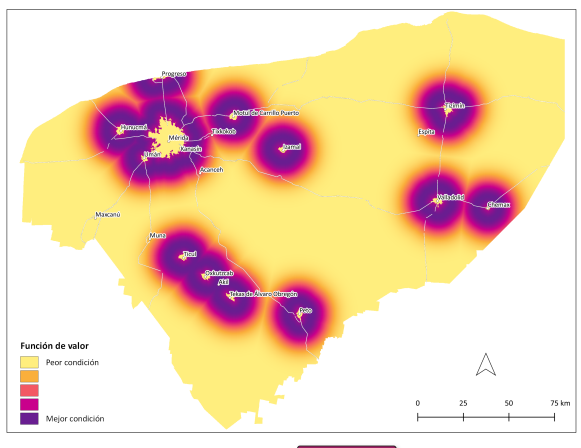
Información de Identificación

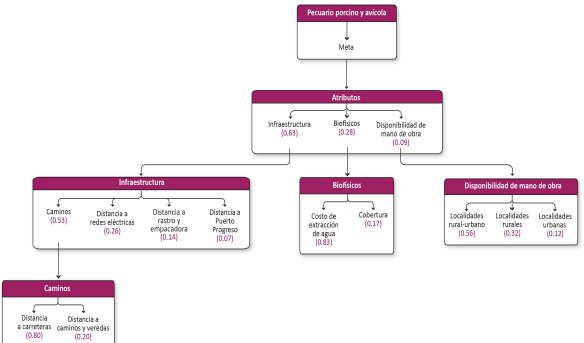
Contiene operaciones

No information provided.

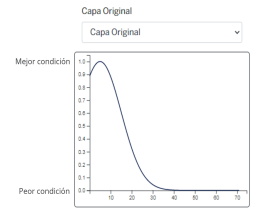


Overviews









Provided by



Laboratorio
Nacional
de Ciencias
de la Sostenibilidad

Share on social sites

Not available