# Análisis y Modelado Espacial

Encuadre

Gerardo Martín

2022-06-29

#### Sobre mí

- · Gerardo Martín
- Veterinario
- MSc Biología de Conservación
  - Modelación matemática de transmisión de enfermedades entre animales silvestres y domésticos
- · Doctorado en Salud Pública
  - · Modelación del riesgo de enfermedades emergentes de murciélagos

#### Contacto

- gerardo.mmc@enesmerida.unam.mx
- gerardommc.github.io
- · ResearchGate

## Sobre usted\_s

- · ¿Cómo se llaman?
- · ¿De dónde vienen?
- · ¿Qué les interesa?
- · ¿En qué se imaginan trabajando?
- · ¿Qué esperan del curso?

#### Contenidos del curso

- 1. Introducción
- 2. Análisis de asociación espacial
- 3. Modelación de áreas de distribución y nichos ecológicos
- 4. Discusión y conclusiones

#### Seminario

· Modelación de nichos y áreas de distribución:

Efectos del cambio ambiental en la distribución de animales de importancia médica y los accidentes provocados por estos en México

## Profesorxs participantes

- · Dra. Iris Neri Flores
  - · Aplicaciones de modelos digitales de elevación
  - -Análisis Multicriterio
- · Mtra Citlalli Barrena
  - · Calidad de datos
  - · Cambio de uso y cobertura

### Lo feo ... las evaluaciones

- · Evaluación diangóstica
- · Evaluación formativa
  - · Trabajos y retroalimentación
- · Exámenes
- · Asistencia
- · Participación

## Las evaluaciones

- · Trabajos 50%
- · Examenes 25%
- · Asistencia 25%
- $\cdot$  Participación o extra

## Estrategias pedagógicas

- Google Classroom: ifpezz3
- Presentaciones
- · Prácticas en clase
  - · Calculadora
  - · Geogebra
  - Excel
  - · R (introducción)
- · Prácticas de tarea
  - · Entregadas en GC

Preguntas?