



POSTGRADO	CAMPUS
AGROECOSISTEMAS TROPICALES <i>MAESTRIA EN CIENCIAS</i>	VERACRUZ

CLAVE DEL CURSO	NOMBRE DEL CURSO	TIPO DE CURSO	NÚMERO DE CRÉDITOS	CUATRIMESTRE
CTH 617	INTRODUCCIÓN A LOS MÉTODOS DE ECOLOGÍA CUANTITATIVA	TEÓRICO-PRÁCTICO	3	VERANO

PROFESOR TITULAR	CLAVE ACADÉMICA	PROFESOR COLABORADOR	CLAVE ACADÉMICA
DR. JOSÉ LÓPEZ COLLADO, Y M.C. ALBERTO ASIAIN HOYOS.	A01164 X01357		

OBJETIVO GENERAL

- Que el estudiante sea capaz de aplicar las técnicas más comunes en ecología cuantitativa.
- Que el estudiante sea capaz de interpretar los resultados de la aplicación de esas técnicas.
- Que el estudiante sea capaz de utilizar programas de cómputo para el análisis cuantitativo de datos ecológicos.

CONTENIDO DESCRIPTIVO DEL CURSO

1. Introducción
2. Análisis de Patrones Espaciales.
3. Abundancia de Especies
4. Afinidad de Especies.
5. Clasificaciones
6. Ordenación