



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

CLAVE DEL CURSO	NOMBRE DEL CURSO	TIPO DE CURSO	NÚMERO DE CRÉDITOS	CUATRIMESTRE
CTH 623	MÉTODOS DE ANÁLISIS DE AGROECOSISTEMAS	TEÓRICO-PRÁCTICO	3	VERANO

PROFESOR TITULAR	CLAVE ACADÉMICA	PROFESOR COLABORADOR	CLAVE ACADÉMICA
DR. OCTAVIO RUIZ ROSADO Y DR. ELISEO GARCÍA PÉREZ.	X01262 X01259		

OBJETIVO GENERAL

- Ofrecer herramientas metodológicas para el análisis agroecológico (técnico-productivo, económico, social y ambiental) de los agroecosistemas tropicales;
- Identificar y valorar de indicadores de sostenibilidad.

CONTENIDO DESCRIPTIVO DEL CURSO

1. Introducción
2. Paradigmas de Análisis y Evaluación de AES
3. Métodos Cuantitativos
4. Métodos Cualitativos
5. Métodos Integrales de Análisis y Evaluación de los AES
6. Indicadores de Sostenibilidad de los AEST