



Dra. Ma. del Carmen Ojeda Zacarías (FAUANL)

Academia: Biotecnología

Escolaridad:

- Doctorado: En Ciencias con Especialidad en Biotecnología. Facultad de Ciencias Biológicas, UANL. 2007.
- Maestría: En Ciencias en Producción Agrícola, Facultad de Agronomía, UANL. 1995.
- Licenciatura: Ingeniero Agrónomo Fitotecnista. Facultad de Agronomía, UANL. 1986.

Línea de generación y aplicación del conocimiento:

Conservación de especies amenazadas o en peligro de extinción (cactáceas)

Desarrollo del protocolo para la micropropagación de la violeta africana (*Saintpaulia ionantha*)

Regeneración in Vitro del Pino azul *Pinus maximartinezii* (Rzedowski)

Desarrollo del protocolo de propagación in Vitro de Pitahaya (*Hylocereus undatus* Haworth).

Docencia: Cultivo de tejidos vegetales, Micropropagación vegetal, Biotecnología Vegetal, Introducción a las técnicas de cultivo de tejidos vegetales, Matemáticas administrativas, Estadística, Probabilidad y estadística y Metodología de la investigación

Proyectos de investigación:

Establecimiento del protocolo para la crioconservación de germoplasma de aguacate criollo (*Persea Americana* Mill).