



La Sociedad Botánica de México A. C. invita a
estudiantes de Ciencias Biológicas y afines a asistir al
curso:.

Montaje de ejemplares botánicos

Instructores: Dr. Gabriel Sánchez-Ken y Dra. Brenda Yudith
Bedolla-García. INECOL, Pátzcuaro, Michoacán.

Fechas: 21 al 23 de septiembre de 2022

Horario: 10:00 a 18:00 con 1 hora de comida.

Contacto: gabriel.sanchez@inecol.mx

Prerrequisitos: Estar inscrito al Congreso Mexicano de Botánica.



Objetivo:

El estudiante conozca y aplique los lineamientos básicos a considerar para el montaje de ejemplares botánicos.

Dinámica general:

El taller se divide en 2 etapas: en la primera etapa teórica los instructores proveerán de los conocimientos para considerar en el montaje de los ejemplares botánicos, en la segunda etapa práctica los estudiantes montarán varios ejemplares botánicos de diferentes familias taxonómicas que conlleven operativamente cierto grado de complejidad (Pinaceae, Cicadaceae, Asparagaceae, Cactaceae, Bromeliaceae, Palmae, Euphorbiaceae). Al final del taller se exhibirán y premiarán los ejemplares más destacados.





Temario breve:

- Importancia de los ejemplares en el herbario.
- Elementos esenciales que incluye un ejemplar botánico.
 - Calidad de los materiales para el montaje de ejemplares de herbario.
 - Formas de montaje (cosido, pegado, silicón, con clips, etc.).
 - Requisitos elementales para considerar una planta como ejemplar de herbario.
 - Información básica y estandarizada que conlleva un ejemplar botánico (ej. acrónimo de herbario, número de folio, etiqueta de colecta, duplicados, etc.)
 - Características morfológicas para considerar en el montaje de ejemplares botánicos dependiendo de la familia.
 - Montaje general de ejemplares botánicos.
- Montaje de ejemplares botánicos de familias representativas.

