



RESUMEN CURRICULAR

Especialidad Nacional en Bienestar Comunitario en Agroecologías y Soberanía Alimentaria

NOMBRE: María Olimpia Alonso Pérez

CVU: 491443

SNII: No

DATOS DE CONTACTO

Correo: olimpia@colmich.edu.mx

Celular / Oficina: (352)525 6107/Ext.2800

Adscripción: Técnico Académico en el Laboratorio de Análisis y Diagnóstico del Patrimonio de El Colegio de Michoacán A.C.

Maestra en Ciencias en Ingeniería Ambiental egresada de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH). Realizó estancias de investigación en el Centro de Nanociencias y Nanotecnología de la Universidad Autónoma de México (CNyN-UNAM) en Ensenada, Baja California; y en Instituto de Catálisis y Petroleoquímica del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (ICP-CSIC) en Madrid, España. Obtuvo su grado de Licenciatura en Ingeniería Bioquímica con especialidad en Ingeniería Ambiental por el Instituto Tecnológico de Morelia (ITM). Es una profesional con amplia experiencia en operación y manejo de equipo especializado de laboratorio y microscopía (FTIR, Raman, FRX, HPLC, SEM-EDS, HRTEM, MS-DART), proactiva y con alta capacidad de análisis, y gestión de proyectos.

Cuenta con experiencia docente en el área ambiental, ingeniería, química, desarrollo sustentable, entre otras, a nivel medio, superior y posgrado. Ha co-dirigido tesis de licenciatura, publicado artículos de difusión y divulgación.

Desde 2024, colabora como docente en el proyecto educativo Especialidad Nacional para el Bienestar Comunitario, con enfoque en agroecología y soberanía alimentaria (ENBC-ASA). Participando en los cursos de Metodología de Investigación y Acción Participativa (MIAP), y en Plan de Acción Territorial (PAT), además de diseñar y participar en el colaboratorio “Prácticas Agroecológicas en Defensa de la Flora Nativa y los Saberes Tradicionales en el Lerma-Bajío, Michoacán”. Ha sido facilitadora y ha diseñado talleres de divulgación y concientización ambiental, fertilidad de suelo, protección y conservación de la flora nativa, del suelo y el agua.

MCIA. María Olimpia Alonso Pérez

