

Luis Amado Ayala-Pérez

CURRICULUM VITAE (Versión resumida, Agosto 2022)

Adscripción actual: Universidad Autónoma Metropolitana Xochimilco. División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Departamento El Hombre y su Ambiente. Laboratorio de Ecología Aplicada. Secretario Académico (Actual).

- Biólogo por la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Iztacala-UNAM.
- Maestro en Ciencias del Mar por el Instituto de Ciencias del Mar y Limnología UNAM.
- Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad Autónoma Metropolitana.
- Diplomado Internacional "Ecological economics in tropical coastal ecosystems" y "Dinámica y Evaluación de Recursos Pesqueros".
- Cursos de especialidad: Bioeconomía Pesquera: Un enfoque Precautorio; Simulation models in landscape ecology; theory and practice; Análisis y simulación de ecosistemas: Herramientas de la investigación y administración de recursos naturales.

Profesor de los módulos Análisis de Sistemas Ecológicos y Análisis y Planeación Ambiental de la Licenciatura en Biología y Fundamentos Ecológicos y Económicos para el Uso y Conservación de Recursos Naturales Bióticos de la Maestría en Ecología Aplicada.

Autor o coautor de:

- 73 documentos publicados como artículos en revistas arbitradas de carácter nacional e internacional, capítulos de libro y libros.
- 52 informes técnicos y publicaciones de divulgación.
- 240 trabajos presentados en eventos científicos especializados de carácter nacional e internacional.

Responsable técnico de cinco proyectos de investigación y participante en otros cuatro con financiamiento externo.

Asesor de 84 proyectos de Servicio Social Institucional y de la Universidad Autónoma de Campeche, del Instituto Tecnológico de Lerma, Campeche y de la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl.

Evaluador de 66 manuscritos para publicación en revistas nacionales e internacionales y de proyectos de investigación para su financiamiento.

Director o Codirector de 18 alumnos de posgrado (Maestría y Doctorado) de la UAM y del Instituto Politécnico Nacional, Facultad de Ciencias UNAM, Universidad Autónoma de Campeche y Universidad Autónoma Metropolitana. Participación en 13 jurados de examen de grado.

Coordinador de la Licenciatura en Biología, Jefe del Departamento El Hombre y su Ambiente, Jefe del Área de Investigación Sistemas y Procesos Ecológicos de los Recursos Acuáticos Tropicales y Primer Coordinador de la Maestría en Ecología Aplicada.

Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel 1 (diciembre de 2023) y Profesor con la distinción del Programa para el Desarrollo Profesional Docente de la SEP (Octubre de 2023).