

## DC Lourdes Millán Pérez Peña

Profesor Investigador  
Centro de Química-ICUAP



Realicé mis estudios de licenciatura en la Facultad de Ciencias Químicas de la BUAP. Durante la carrera, tuve la oportunidad de hacer una estancia en el CINVESTAV, lo que sembró en mí la semilla de la investigación. Obtuve el grado de Químico Farmacobiólogo en 1980. Mi interés por la ciencia me permitió llegar al Departamento de Bioquímica del CINVESTAV, donde obtuve el grado de Maestro en Ciencias, especialidad en Bioquímica en 1985. Debo destacar que he tenido como mentores a la Dra. Beatriz Baca, al Dr. Edmundo Calva, al Dr. Alberto Darzon y al Dr. Armando Gómez-Puyou, destacados y eminentes científicos que han marcado enormemente mi camino científico.

Obtuve el grado de Doctor en Ciencias, especialidad Biología en 1996 por la Universidad de Ginebra gracias al valioso apoyo del Dr. Reto Strasser y el Dr. Duri Ruger.

En diciembre de 1996 regresé a mi Alma máter, invitada por la Dra. Irma Herrera Camacho a través del programa de Repatriación del CONACYT y desde esa fecha laboro en el Centro de Química del ICUAP.

Fui fundadora de la Maestría y Doctorado en el área de Bioquímica y Biología Molecular del Posgrado en Ciencias Químicas, y pertenezco a la planta de profesores del mismo desde 1999, lo cual me ha permitido transmitir mis conocimientos en biología molecular, así como tener una participación activa, fungiendo como Secretaria Académica durante el periodo 2006-2008. Pertenezco al Cuerpo Académico Consolidado BUAP-CA-147-Bioquímica y Biología Molecular y a la Red Temática "Bioquímica y Biología Molecular en Modelos Moleculares, lo cual me ha permitido fortalecer las colaboraciones con la Dra. Verónica Vallejo Ruiz y el Dr. Julio Reyes Leyva del IMSS-CIBIOR y con el Dr. Eduardo Salinas Stefanon del Instituto de Fisiología. Pertenezco al Padrón de Investigadores de la VIEP y soy Perfil PROMEP.

Mi línea primordial de investigación es la Regulación de la Expresión de la Interleucina 10 en modelos de macrófagos, lo cual me ha permitido formar estudiantes de licenciatura, maestría y doctorado, así como de servicio social y prácticas profesionales, y también implementar diversas técnicas de biología molecular; en el proyecto colabora la Dra. Sandra Reyes Carmona quien está realizando una estancia Postdoctoral.

Actualmente soy miembro del CUA y de la Comisión de Divulgación del ICUAP, y he participado en el proyecto de la Revista de Divulgación, la cual ya está en funcionamiento y también en el proyecto de la Revista Científica que está en proceso.