

## **Dra. Nancy Verónica Pérez Aguilar**

Es egresada de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, de la carrera de Ingeniería Química, donde además obtuvo el grado de Maestría en Ciencias Químicas. Posteriormente, obtuvo el grado de Doctor en Ciencias Aplicadas en la opción de Ciencias Ambientales, por el Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT). Cuenta con experiencia en la industria en la Compañía Agroindustrial Queretana, donde fue responsable del Departamento de Aseguramiento de Calidad. Desde el año 2010, funge como profesor en la Universidad Autónoma de Coahuila, en la Facultad de Ciencias Químicas, donde ha impartido cerca de 80 cursos tanto en licenciatura como posgrado, en los Programas de Ingeniero Químico y Maestría en Ciencia y Tecnología Química. También participa en investigación desarrollando líneas de investigación para el estudio de materiales adsorbentes para la eliminación de contaminantes del agua. Ha dirigido 15 tesis de licenciatura y de posgrado. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel 1. Participa activamente en diferentes asociaciones científicas, como la Federación Latinoamericana de Materiales de Carbono, la Asociación Mexicana de Carbono, la Sociedad Nacional de Ingeniería Química y Bioquímica Aplicada (SNIQBA), la Asociación Mexicana de Adsorción (AMDA) y el Instituto Nacional de Geoquímica, (INAGEQ).