



## Raciél Flores Quijano

Es Ingeniero Químico por la BUAP, Especialista en Ingeniería Ambiental por el ITP, cuenta con Maestría en Administración de Organizaciones por la BUAP, Maestría en Ciencias en Ingeniería Ambiental por el ITP. Cursos Internacionales de PostDoctorado en la Universidad de Concepción en Chile.

Dentro de su desempeño profesional en nuestra Universidad se ha desempeñado como catedrático – investigador de tiempo completo en el programa de Ingeniería Ambiental, a partir del 2000 ha fungido como responsable del Programa de la Escuela de Ingeniería Ambiental

Desde su trabajo como investigador ha realizado estudios sobre el tratamiento de aguas, monitoreo de partículas, cuerpos de agua, residuos, proyectos sociales y de sustentabilidad.

Pertenece a la Comisión Nacional del Agua en la Gerencia Estatal del Estado de Puebla, como especialista en hidráulica desde 1991, asignado al Laboratorio Regional de Calidad del Agua y Monitoreo, realizando diversas actividades como: Estudios enfocados a la Problemática Ambiental Hidráulica del Estado, Monitoreo en el Programa AGUA LIMPIA, Supervisión Bacteriológica de Purificadoras de Agua, Fábricas de Hielo e Industrias Refresqueras. Es responsable también de la identificación de Vibrio cholerae en Fuentes de Abastecimiento y corrientes superficiales y la supervisión de Cloración en los diferentes Municipios del Estado, entre otras.

Ha participado como ponente en varios congresos nacionales, regionales e internacionales sobre problemática ambiental, y ha sido conferencista invitado de varias universidades nacionales y de otros países.

Ha trabajado en empresas como Productos Pelikan, SECOFI y Grupo Modelo, Elaboración de dictámenes ambientales en diversas obras y en la Coordinación en la elaboración del Plan de Gestión Ambiental del municipio de Puebla para el IMPLAN (2013).

Es miembro del Padrón de Pares Evaluadores del CACEI en el área de Ingenierías, co-organizador del Congreso Internacional de Residuos (en Perú) desde el año 2011 con la Universidad Nacional Agraria La Molina (Perú) y con la Universidad Federal de Río Grande del Norte (Brasil) y a partir del 6 de abril de 2017 Presidente del Consejo Ciudadano de Ecología y Medio Ambiente del municipio de Puebla (IMPLAN) con una vigencia de tres años.