

**Dra. Celia María Calderón Ramón.** Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, campus Poza Rica de la Universidad Veracruzana, desde 1990.

Catedrático en la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica de la Universidad Autónoma de Nuevo León, de 1986-1988. Docente en el Instituto Tecnológico Superior de Poza Rica del 2000 al 2008. Se graduó como Ingeniero en Control y Computación en la Universidad Autónoma de Nuevo León en 1987. Obtuvo su Maestría en Ciencias en Ingeniería de Telecomunicaciones en el 2008, en el Instituto Politécnico Nacional, Unidad Zacatenco, en la Cd. De México, D.F. Realizó sus estudios de Doctorado en Comunicaciones y Electrónica en el Instituto Politécnico Nacional Unidad Culhuacán, del 2010 al 2014, como becario Prodep mediante apoyo para estudio de posgrado de Calidad. Fue Exbecario Prodep y realiza una Estancia Sabática de Investigación de CONACYT 2019. Cuenta con el Reconocimiento al Perfil Deseable Prodep. Es Ex becario Prodep 2014, Miembro del Sistema Nacional de Investigadores, Nivel 1, vigencia del 2017- 2019, Refrendo como Miembro del Sistema Nacional de Investigadores, Nivel 1, vigencia 2020-2023, Ha dirigido más de 100 Trabajos Receptivos de Licenciatura, desde el 2009 a la fecha, 1 Co-Dirección de Tesis de Maestría en el 2014, 1 Co-Dirección de Tesis Doctoral, Mención Honorífica del Programa PNPC de Conacyt en el IPN Unidad Culhuacán. Fue integrante del Núcleo del Cuerpo Académico Consolidado UV-CA-339, "Investigación y Aplicaciones del Procesamiento de Señales", de la FIEC Poza Rica. Es Miembro del Núcleo del UV-CA-381 de la FIME Poza Rica, Ingeniería y Sustentabilidad Consolidado. Participación en publicaciones en revistas indexadas y arbitradas, ponencias en congresos nacionales e internacionales. Evaluador de proyectos Conacyt. Evaluador de artículos de publicación de la IEEE.

E-mail: [ccalderon@uv.mx](mailto:ccalderon@uv.mx), [celiacalderon@gmail.com](mailto:celiacalderon@gmail.com)