

Dra. en Educación, grado otorgado por la Universidad Intercontinental, Maestra en Educación Matemática por la Facultad de Estudios Superiores Acatlán e Ingeniera Mecánica Electricista, título otorgado por la Facultad de Ingeniería de la UNAM. Cuenta con una antigüedad académica de más de 35 años en la Facultad de Ingeniería, donde es Profesora de Carrera Titular B en la Coordinación de Matemáticas. Recibió el Reconocimiento Sor Juana Inés de la Cruz por su destacada trayectoria y aportaciones académicas. Ha sido expositora en diversidad de Cursos de Actualización Docente, tanto en la División de Ciencias Básicas, como en el Centro de Docencia “Gilberto Borja Navarrete”, abordando temáticas como: Innovación y Creatividad en la Ingeniería, Aprendizaje Basado en Problemas (ABP), Didáctica de la Matemática, Psicología del Aprendizaje de la Matemática, Evaluación en la Educación Superior, Curso-Taller para la Elaboración de Reactivos de Opción Múltiple, entre otros. Es autora y coautora de varias obras relacionadas con Cálculo Integral y Ecuaciones Diferenciales, además de colaborar con artículos publicados en el Boletín de Matemáticas y Cultura de la División de Ciencias Básicas de la Facultad de Ingeniería.