



























2° CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE EDUCACIÓN, BIOTECNOLOGÍA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA INNOVACIÓN EMPRESARIAL EBIA-IE 2025



NORMA LÓPEZ PÉREZ

Actualmente cursa el Doctorado en Instrumentación Industrial aplicada al transporte inteligente y energía sostenible, en Madrid España. Es Maestra en Ingeniería con especialidad en Sistemas de Calidad y Productividad por el ITESM, e Ingeniera eléctrica por el Instituto Tecnológico de Pachuca. Se desempeñó 11 años en la industria metalmecánica para empresas del ramo eléctrico como son: Areva, Alstom y AEG, ocupando las jefaturas de calidad planta y del laboratorio de pruebas; así como en la coordinación de Mejora Continua. En el sector educativo coordinó la migración del sistema de gestión de calidad para certificar al Instituto en la norma ISO 9001-2015. Ha impartido materias de Sistemas Integrados de Gestión, Control estadístico, Planeación avanzada de la calidad del producto, Core Tools entre otras. En el área de investigación ha escrito artículos proponiendo Modelos de Vinculación y de Innovación.