

M. I. Manuel Darío Hernández Ripalda

Tiene los grados de Ing. Industrial en producción y Maestría en Ingeniería en Investigación de Operaciones. Es miembro del cuerpo académico "Optimización de procesos de manufactura y servicios".

Las líneas de investigación que cultiva son: "Diseño y mejora de procesos y producto" y "Estadística industrial aplicada". Coautor de los libros: "Managerial Approaches Toward Queuing Systems and Simulations" en Editorial IGI Global y "Estadística Inferencial II", publicado por Editorial Patria.

Dirigió recientemente las Tesis ya presentadas de maestría: "Análisis de los principios de calidad en la efectividad organizacional", "Comparación de métodos de diseños de experimentos mediante experimentos con computadora"; Actualmente es director de un Proyecto de robótica y sistemas inteligentes. Recibió la distinción Medalla al Mérito "Maestro Rafael Ramírez" por 30 años de servicio en la Secretaría de Educación Pública.