

Dr. Armando Javier Ríos Lira

Cuenta con Doctorado en Filosofía y Maestría en Ciencias de Ingeniería Industrial por la Universidad Estatal de Florida y Licenciatura en Ingeniería Industrial por el Tecnológico de Celaya. Tiene perfil deseable de PRODEP y es nivel I del Sistema Nacional de Investigadores.

Es autor de numerosos artículos en revistas como Communications in Statistics, Quality and Reliability Engineering International, Quality Engineering, Engineering Reports y Mathematics, así como de varios libros. Es líder la de línea de investigación Estadística Industrial Aplicada del posgrado en Ingeniería Industrial del I.T.C. y líder de la línea Optimización y Mejora de Sistemas Industriales del doctorado en ciencias de la ingeniería. Ha dirigido múltiples proyectos financiados de CONACYT. Sus principales áreas de interés son diseño experimental, análisis de regresión y simulación