



**Ricardo Ramón Torres Knight.** Es Ingeniero en Sistemas Computacionales en Software por parte de la Universidad Autónoma de Chihuahua. Cuenta con Maestría en Ingeniería en Sistemas por la Universidad Autónoma de Chihuahua. Se ha desempeñado como Director de Planeación y Desarrollo Institucional de la Universidad Autónoma de Chihuahua, 2016. Ha fungido como Director en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Chihuahua, 2010 – 2016. Se ha desarrollado como Gerente de Desarrollo de Software en Viasystems Hamess Division, ECM, 2002 a la fecha. Cuenta con experiencia como Ingeniero en Software en Viasystems Hamess Division, ECM, 1999 – 2002. Fungió como Implementador de Softwares para Control de Calidad en Alphabet de Chihuahua, 1998 – 1999. Fue Especialista en Manejo de Material Peligroso en Bax Global de México, 1998. Cuenta con experiencia como Docente dentro de la Universidad Autónoma de Chihuahua. Ha asistido a distintos cursos y diplomados como lo son “Curso de Jaca por IBM”, “Diplomado de CMMi”, “Seminario de Six Sigma – Genesis”, entre otros. Cuenta con la publicación del libro “Uso de Modelos Computacionales de Optimización para la Manufactura”.