

## FICHA CURRICULAR



**Roberto Morales Caporal.** Se tituló de Ingeniero Electromecánico en el Instituto Tecnológico de Apizaco (ITA), Apizaco, Tlaxcala, en 1999. Obtuvo el grado de Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica en la SEPI de la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica del Instituto Politécnico Nacional (ESIME-IPN), México D.F., en 2002. Y el grado de Doctor en Ingeniería en Ingeniería Eléctrica en la Universität Siegen, Siegen, República Federal de Alemania, en 2007.

Del año 2001 al 2003 trabajó como Catedrático en la UPIITA-IPN. Durante el año 2008 es repatriado por el CONACyT en el ITA, donde actualmente labora.

El Dr. Morales ha publicado un libro en inglés, un capítulo de libro, es autor y/o coautor de 8 artículos en revistas indexadas de riguroso arbitraje y de más de 60 artículos presentados en congresos nacionales e internacionales. En suma sus artículos han sido citados más de 50 veces en revistas indexadas y tesis doctorales. En 2009 el comité de máquinas eléctricas de la *Industrial Electronics Society* del IEEE (*Institute of Electrical and Electronics Engineers*) le otorgó el primer lugar a su artículo presentado en el congreso anual (IECON '08) en Orlando, Florida, USA. Ha dirigido cinco proyectos financiados por DGEST y PROMEP y más de diez tesis de maestría.

Es miembro fundador y actual coordinador de la comunidad de “Energías Renovables” de la Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet A. C. (CUDI), Miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) con nivel I y miembro del IEEE en cuatro capítulos técnicos.