



GUILLERMO RODRÍGUEZ ABITIA  
ITESM Campus Estado de México  
Centro de Desarrollo de Tecnologías de  
Información y Electrónica - Director  
Km. 3.5 Carretera al Lago de Guadalupe  
Atizapán de Zaragoza, Edo. de Méx. 52926  
(52-55) 5864-5672, 5864-5319 (fax)  
e-mail: [grdrz@itesm.mx](mailto:grdrz@itesm.mx)

Obtuvo el grado de licenciatura en Ingeniería Bioquímica por el Tecnológico de Monterrey, Campus Guaymas en 1985. En 1989 terminó la Maestría en Ciencias con especialidad en Sistemas de Información por el Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México. En 1993 obtuvo una beca Fulbright para realizar estudios de posgrado en EEUU, obteniendo los grados de maestría en Administración de Empresas y doctorado en Sistemas de Información, ambos por la Universidad de Texas en Arlington.

Tiene 22 años de experiencia docente en el Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México, donde ha desempeñado puestos diversos como profesor de planta y asesor académico de preparatoria, director del Centro Electrónico de Cálculo, director de la Maestría en Ciencias de la Computación, profesor investigador, director del Departamento de Sistemas de Información y director del Centro de Desarrollo de Tecnologías de Información y Electrónica, cargo que sustenta actualmente.

Tiene numerosas publicaciones en revistas especializadas, como el *Boletín de Política Informática*, *SG Software Guru*, *El Financiero (Costa Rica)* y *The Journal of Global Information Technology Management*. Además, ha tenido participaciones múltiples como panelista y ponente en conferencias invitadas y arbitradas en México y otros países, entre los que destacan EEUU, Grecia, Venezuela, Uruguay, Chile, Australia, España y Hong Kong.

Es participante activo en diferentes asociaciones y organismos académicos y profesionales. Fue presidente organizador de la Americas Conference on Information Systems (AMCIS), llevada a cabo en Acapulco, Gro. en agosto de 2006. Además, es presidente fundador de la Asociación de Sistemas de Información de América Latina y el Caribe, capítulo regional de la Association for Information Systems, en la cual funge como miembro del comité ejecutivo; fue representante de México en el comité directivo del Centro Latinoamericano de Estudios en Informática (CLEI) 2000 a 2004; es vice-presidente para México de la Global Information Technology Management Association, es vocal del Comité de Acreditación del Consejo Nacional de Acreditación en Informática y Computación (CONAIC); es miembro del Consejo Técnico del examen de egreso de licenciatura en Informática y Computación del Centro Nacional de Evaluación (CENEVAL); y ha fungido como coordinador de mesas de trabajo sobre modelos curriculares, vinculación y de ingeniería de software en la Asociación Nacional de Instituciones de Educación en Informática (ANIEI) desde 2003.

Actualmente, es responsable de un proyecto para el desarrollo de un parque tecnológico orientado a BPO y desarrollo de software en el Estado de México, en coordinación con organismos gubernamentales y empresariales.