



Pedro Sibaja Terán. Ingeniero en Instrumentación Electrónica por la Universidad Veracruzana, Campus Xalapa, Veracruz, en 1995. En Noviembre del 2000 obtuvo el grado de Maestro en Ciencias en Ingeniería Electrónica con especialidad en Sistemas Digitales por el Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (Cenidet) de Cuernavaca, Morelos. En la docencia ha colaborado para diversas instituciones entre las que se encuentran la Universidad La Salle - Cuernavaca, el Instituto Tecnológico de La Paz, B. C. S. en donde impartió cursos en la maestría en Sistemas Computacionales, así como también para el Instituto Tecnológico de Minatitlán donde ha impartido cursos en la Maestría en Ingeniería Electrónica. Fue Profesor - Investigador del Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico, en donde colaboró como coordinador del área de Sistemas Digitales del Programa de Maestría en Ingeniería Electrónica además de impartir cursos en la Maestría en Ingeniería Mecatrónica. Ha sido revisor de varias tesis de maestría y desde agosto de 2002 es Profesor Investigador de Tiempo completo de la Universidad Autónoma del Carmen, en donde colabora en proyectos financiados por la Universidad. Actualmente realiza estudios de Doctorado en Ingeniería con especialidad en Telecomunicaciones en la Universidad Nacional Autónoma de México.