



Dr. Alejo Mosso Vázquez

Se recibió como Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica por la Escuela Ingeniería Mecánica y Eléctrica del Instituto Politécnico Nacional (IPN) en la Ciudad de México en 1975. Obtuvo una maestría en ciencias con especialidad en Control Automático por el CINVESTAV IPN en 1986. Obtuvo una segunda maestría con especialidad en Robótica por el ITESM y la University of Texas – USA en 1993. Obtuvo también un Doctorado en Ingeniería y Ciencias Aplicadas por el CIICAP-UAEM en 2012. Su línea de investigación de interés incluye Programación Matemática, Control Inteligente y sus aplicaciones a la Robótica.

Dr. David Juárez-Romero

Se recibió como ingeniero en Ingeniería Química por la facultad de Química – UNAM. Obtuvo M. Sc. y Ph. D. por el Imperial College, University of London, U. K. Su línea de investigación de interés es la mejora del diseño y operación de procesos de separación-transformación relacionado con máquinas de energía. El Dr. Juárez-Romero desarrolla metodologías de análisis, diseño y control de estos procesos. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores de México.