CULCyT//Autores de Columnas



Dr. Jorge E. Rodas O.

Es profesor-investigador de la Escuela de Ingeniería del ITESM Campus Chihuahua. Obtuvo el grado de Doctor por la Universitat Politécnica de Catalunya en el área de Inteligencia Artificial, el día 10 de abril de 2003 con matrícula de Excelente Cum Laude por unanimidad. Tiene la Maestría en Ciencias en Inteligencia Artificial de la misma universidad y la Licenciatura en Ingeniería en Electrónica del Instituto Tecnológico de Chihuahua. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel—C (SNI-Conacyt).



M. C. Gerardo Padilla

Actualmente es estudiante del Doctorado en Ingeniería de Software en el Centro de Investigación en Matemáticas, A. C. Anteriormente trabajó en la empresa <u>SisLogic</u> fungiendo funciones de Gerente de Investigación y Desarrollo, del mismo modo colaboró como consejero tecnológico en la empresa <u>COSIC</u>. Ha sido instructor en cursos en universidades en Guadalajara: <u>ITESO</u>, <u>ULSAG</u> y <u>UNIVA</u>. Durante 2003 obtuvo la certificación OMG-Certified Fundamental UML Professional



M. C. Luis Felipe Fernández M.

Es profesor-investigador del Instituto de Ingeniería y Tecnología de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, del departamento de Eléctrica y Computación. Lic. en Ciencias Físicas y Maestro en Ciencias con especialidad en Ingeniería Nuclear por la Universidad Autónoma de Nuevo León. Diploma de Estudios Avanzados en Software y Candidato a Doctor del programa en Software por la Universidad Politécnica de Cataluña. Es evaluador invitado de CIEES desde el 2002. Fue candidato a investigador por el SNI de 1987 a 1990.



Dr. Victoriano Garza Almanza

Profesor titular "C" de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ). Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), con mención *Summa Cum Laude*. Fundador y coordinador del Programa para la Formación de Investigadores del Instituto de Ingeniería y Tecnología de la UACJ. Director de la revista universitaria Cultura Científica y Tecnológica (CULCyT). Miembro del Comité editorial de la Revista de Salud Pública y Nutrición de la UANL. Reconocimiento PROMEP—SEP perfil deseable. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel 1 (SNI—Conacyt).