

Colaboradores

Andrade Cruz, Luis Javier

Ingeniero en Sistemas Computacionales por la Universidad Autónoma de Tamaulipas. Actualmente Estudiante de Maestría en Tecnología Avanzada.

Cabrera Ríos, Mauricio

Maestría en ciencias y doctorado en Ingeniería Industrial y de Sistemas en The Ohio State University (1999, 2002). Es profesor investigador del Departamento de Ingeniería Industrial en la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Mayagüez. <http://ininweb.uprm.edu/faculty.asp>

De la O Serna, José Antonio

Doctor en Telecomunicaciones por la Escuela Nacional Superior de Telecomunicaciones de París, Francia (1982). Entre 1982 y 1986 trabajó en el ITESM. De 1988 a 1993 trabajó en el Politécnico de Yaoundé Camerún. Actualmente es Profesor Investigador de la UANL. Es miembro del SNI.

Escalante Gutiérrez, Miguel Francisco

Ingeniero Industrial en Electrónica (1988) y Maestría en Ingeniería Electrónica (1994) por el Instituto Tecnológico de Chihuahua. Doctorado en Ingeniería Eléctrica (2001) por la Universidad de Paris VI/SUPELEC, Francia. Es profesor investigador en la FIME-UANL desde 2003.

García García, Minerva Aída

Licenciada en Psicología, UANL. Maestría en Psicología, UANL. Doctora en Psicología, UANL. Profesora de la Facultad de Psicología de la UANL desde 2007. Miembro del SNI.

González González, Virgilio Ángel

Químico Industrial con Maestría en Química Orgánica por la FCQ-UANL y Doctorado en

Ingeniería de Materiales en la FIME – UANL. Ha sido investigador en el campo de los polímeros desde 1975. Es miembro del SNI nivel II, es profesor investigador de tiempo completo desde 1998 en la UANL.

López Marure, Arturo

Licenciatura en Metalurgia y Maestría en Metalurgia Extractiva por la ESIQIE -IPN. Maestría en Ciencia de Materiales por el Institut National Polytechnique de Grenoble, Francia. Doctorado en Química Inorgánica por la Université Claude Bernard, Lyon, Francia. Profesor de tiempo completo y Subdirector Académico del Centro de Investigación en Ciencia Aplicada y Tecnología Avanzada. SNI, nivel C.

Limón Rodríguez, Benjamin

Ingeniero Civil y Maestría en Ingeniería de Salud Pública y Maestría en Ingeniería Ambiental, por la FIC-UANL. Especialidad en Higiene y Seguridad Industrial en los Institutos de Salud Ocupacional de Lima en Perú y de Santiago de Chile. Doctor en Ingeniería por la Universidad Autónoma del Estado de México.

Mata Jiménez, Marco Tulio

Ingeniero Físico Industrial (1990) y Maestría en Ingeniería de Control (1994) por el ITESM-campus Monterrey. Doctorado en Control Automático (1998) por el Instituto Nacional Politécnico de Grenoble, Francia. Es profesor investigador de la FIME-UANL desde 2003.

Medina De la Garza, Carlos Eduardo

Médico Cirujano Partero, UANL (1982). Medicina Tropical y Parasitología, Instituto Bernhard Nocht, Hamburgo. Salud Pública, Universidad de Heidelberg, Doctor en Medicina, Inmunoparasitología,

Universidad de Hamburgo (1989). Receptor del premio “Gerhard-Domagk” y “Jesús Kumate”. Editor Asistente, Medicina Universitaria (Elsevier). SNI-I (1993-2001). Actualmente es Profesor de la Facultad de Medicina / Hospital Universitario y Director del Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud de la UANL.

Niño Pérez, Esmeralda

Estudiante de la carrera de Ingeniería en Manufactura en la FIME-UANL.

Ortiz Jiménez, Xóchitl Angélica

Licenciada en Psicología, UNAM. Doctora en Psicología, Universidad Complutense de Madrid. Profesora de la Facultad de Psicología de la UANL desde 2006.

Ramírez Tule, Candelaria

Licenciada en Psicología, UANL. Maestría en Psicología, UANL. Doctora en Biología, UANL. Profesora de la Facultad de Psicología de la UANL desde 1992. Miembro del SNI.

Reyna Agreda, Mariana Lizbeth

Estudiante de licenciatura en la Facultad de Psicología de la UANL.

Rodríguez Cortés, Hugo

Ingeniero en Aeronáutica (1995) y Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica (1997) por el IPN. Doctorado en Automática y Tratamiento de Señales (2001) por el Laboratorio de Señales y Sistemas de SUPELEC Gif-sur-Yvette, Francia. Es profesor investigador del CINVESTAV unidad Zacatenco. Miembro del SNI nivel I.

Rodríguez Maldonado, Johnny

Ingeniero en Electrónica (2004) y Maestro en Ciencias en Procesamiento de Señales (2008) por la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ). Doctor en Ingeniería Eléctrica (2011) por la UANL.

Rojas Minjarez, Shirley Marbella

Ingeniera Industrial (2008) por el Instituto Tecnológico de los Mochis.

Ruiz Flores, Pablo Antonio

Ingeniero Químico Administrador (1989) por el ITESM. Maestría en Ciencias (1999) por la Universidad de Ciencias Aplicadas de Reutlingen

Alemania. Actualmente estudia el Doctorado en Ciencias de los Materiales en FIME-UANL.

Salinas Estevané, Juan Pablo

Licenciado en Ciencias Físicas por la UANL y Doctor en Ciencias con Orientación en Química de los Materiales (UANL). Actualmente es Profesor de Tiempo Completo de la FCFM-UANL. Miembro del SNI, Nivel C.

Sánchez Cervantes, Eduardo Maximino

Licenciado en Ciencias Químicas por el ITESM y Doctor en Ciencias Químicas con orientación en Química del Estado Sólido por la Universidad Estatal de Arizona (USA). Actualmente es Profesor de la FCQ-UANL. Obtuvo el premio de Investigación UANL-Ingeniería en 2007 y el premio de Investigación UANL-Ciencias Exactas en 2007, 2008 y 2011. Es miembro de la Academia Mexicana de Ciencias y del SNI, Nivel II.

Sepúlveda Guzmán, Selene

Ingeniero Químico por la Universidad Autónoma de Coahuila (1998), Doctorado en Polímeros (2005) por el Centro de Investigación en Química Aplicada. Realizó estancia posdoctoral en la Universidad de Texas en Austin (2007). Miembro del SNI nivel 1. Actualmente es Profesor Titular en la FIME-UANL.

Valdez Ramírez, Pablo

Licenciado en Psicología, UNAM. Maestría en Metodología de la Ciencia, UANL. Doctor en Psicología, UANL. Profesor de la Facultad de Psicología de la UANL desde 1978. Miembro del SNI.

Vázquez Almaguer, Ariana Margarita

Ingeniera Química por el Instituto Tecnológico de Ciudad Madero. Estudiante de Maestría en Tecnología Avanzada.

Vázquez Vázquez, Adrián

Ingeniero en Electrónica y Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica. Premio KEMET a la Innovación Tecnológica 2008, categoría investigador. Premio Nacional de Creatividad DGEST 2006. Candidato a doctor en Tecnología Avanzada.

Villarreal Marroquín, María Guadalupe

Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas (2007) por la FIME-UANL. Candidata al doctorado en Ingeniería Industrial por The Ohio State University.