

# Colaboradores

## **Aguilar Garib, Juan Antonio**

Ingeniero Mecánico y Maestro en Ciencias por el Instituto Tecnológico de Saltillo. Doctor en Ingeniería de Materiales de la UANL. Premio de Investigación UANL en 1991, 2001 y 2003, y Premio TECNOS en el 2000. Actualmente es profesor del Programa Doctoral de Ingeniería de Materiales de la FIME-UANL. SNI nivel I y miembro de la Academia Mexicana de Ciencias.

## **Alcorta García, Efraín**

Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones (1989) y Maestro en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica con especialidad en Control (1992), por la UANL. Doctor en Ingeniería Eléctrica por la Universidad Gerhard-Mercator Duisburgo en 1999. Miembro del SNI, nivel I. Actualmente Profesor-Investigador y coordinador de investigación en Ingeniería Eléctrica de la FIME-UANL.

## **Cabrera Ríos, Mauricio**

Ingeniero Industrial y de Sistemas por el ITESM Campus Monterrey, Maestro en Ciencias y Doctor en Ingeniería Industrial y de Sistemas por The Ohio State University en Columbus, Ohio. Profesor Investigador del Posgrado en Ingeniería de Sistemas de la FIME-UANL. Investigador Nivel 1 del Sistema Nacional de Investigadores.

## **De la O Serna, José Antonio**

Ingeniero Mecánico Electricista por el ITESM. Diplomas de la Escuela Nacional Superior de Electrotécnica y Radioelectricidad de Grenoble y del Programa D1 del IPADE. Doctor Ingeniero por

la Escuela de Telecomunicaciones de París, Francia en 1982. Fue profesor del ITESM de 1982 a 1986. En 1987 se incorporó al Programa Doctoral en Ingeniería Eléctrica de la UANL donde actualmente es profesor investigador. Es Senior Member del IEEE y miembro del SNI.

## **Elizondo Garza, Fernando Javier**

Ingeniero Mecánico Electricista por la FIME-UANL. Diplomado en Administración de Tecnología en el CINVESTAV del IPN. Maestría en Ingeniería Ambiental por la FIC-UANL. Premio Estatal de Ecología N.L. 2002, Reconocimiento al Mérito Académico ANFEI 2003, Medalla Monterrey al Mérito Ecológico 2007 y Profesor Emérito de la UANL. Actualmente es catedrático y consultor de la FIME. Director de la Revista Ingenierías.

## **Garza Rodríguez, Luis Ángel**

Ingeniero Químico Ambiental por la Universidad Regiomontana. Maestría en Ciencias con especialidad en Química Inorgánica en la UANL. Candidato a Doctor por la misma especialidad. Ha laborado como consultor tecnológico en empresas CYDSA, SIMPROTEC, CARGO CIT y MONTWATER.

## **Gómez de la Fuente, Idalia**

Doctorada en Ingeniería de Materiales por la UANL en 1998. Actualmente es Profesora investigadora de la Facultad de Ciencias Químicas de la UANL.

## **Haro Sandoval, Eduardo**

Ingeniero en Sistemas Electrónicos del ITESM (1992). Maestría en Ingeniería Eléctrica por la Universidad

Autónoma de San Luis Potosí (2000) y de maestría en Control Automático por el Institut National Polytechnique de Grenoble, Francia (2001). Realizó un PhD en Control Automático en la Université de Haute Alsace, Francia (2006). Actualmente trabaja en la Universidad Panamericana como profesor e investigador en el área de mecatrónica.

**Kharisov, Boris I.**

Estudió Radioquímica y Química Inorgánica en la Universidad Estatal de Moscú, Rusia, donde obtuvo su grado de doctor. Hasta 1989 trabajó en el Instituto de Tecnología Química en Moscú en el área de Radioquímica Aplicada. Desde 1994 labora en la Facultad de Ciencias Químicas de la UANL. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores y de la Academia Mexicana de Ciencias.

**Kharissova, Oxana Vasilievna**

Graduada como Geoquímica con especialidad en Cristalografía en la Universidad Estatal de Moscú, donde realizó su maestría en la misma especialidad. Realizó su doctorado en Ingeniería de Materiales en la FIME-UANL. Desde Agosto de 2001 es investigadora de la FCFM de la UANL.

**López Hernández, Israel Alejandro**

Estudiante de la Licenciado en Química Industrial de la Facultad de Ciencias Químicas de la UANL. Es asistente de investigación en el Laboratorio de Materiales I de la F.C.Q. de la U.A.N.L.

**Morones Ibarra, J. Rubén**

Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas por la UANL. Obtuvo su Doctorado en Física en el área de Física Nuclear Teórica en la University of South Carolina, USA. Actualmente es maestro de la FCFM de la UANL. SNI nivel I.

**Reboloso Gallardo, Roberto**

Licenciado en Antropología por la UANL. Estudios de posgrado en Antropología en la Universidad Estatal de Wayne, Detroit, Michigan, y Maestría en Informática Administrativa en la FACPYA-UANL. Estudios de doctorado en Ciencias sociales en la Universidad Iberoamericana. Ha sido coordinador de investigación en la Dirección General de Estudios de Posgrado de la UANL y coordinador de estudios internacionales en la UDEM. Actualmente es catedrático en la FFYL-UANL.

**Rodríguez González, Claramaría**

Ingeniera Bioquímica por el Instituto Tecnológico de Veracruz (2005). Estudiante de tiempo completo en el Doctorado en Ingeniería Física Industrial de la Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas, UANL.

**Sánchez Peña, Matilde Luz**

Ingeniera en Manufactura egresada de la FIME-UANL. Estudiante de la Licenciatura en Economía en la Facultad de Economía de la UANL.

**Vázquez Dimas, Alejandro**

Licenciado en Química Industrial egresado de la Facultad de Ciencias Químicas de la UANL. Realizó estudios de intercambio académico en la ENSCCF de la Universidad Blaise Pascal, en Clermont Ferrand, Francia. Actualmente se encuentra realizando estudios de Maestría en Ingeniería Mecánica con Especialidad en Materiales, en la FIME de la UANL.

**Villarreal Marroquín, María Guadalupe**

Licenciada en Matemáticas egresada de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas de la UANL en el 2005. Actualmente cursa la Maestría en Ciencias en Ingeniería de Sistemas en la FIME-UANL.