

# Eventos y reconocimientos

## I. INAUGURACIÓN DEL CIIIA, FIME-UANL

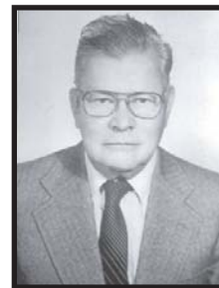
En una ceremonia encabezada por el Gobernador del Estado de Nuevo León, Lic. Rodrigo Medina de la Cruz, con la presencia del Rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Dr. Jesús Ancer Rodríguez; Lic. Gilberto López Meyer, Director General de Aeropuertos y Servicios Auxiliares de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, el M.C. Esteban Báez Villarreal, Director de la FIME-UANL, y representantes de la industria aeronáutica en la región, se llevó a cabo el pasado 15 de marzo de 2012 la inauguración del Centro de Investigación e Innovación en Ingeniería Aeronáutica (CIIIA).

Este centro, a cargo de la FIME, cuenta con laboratorios equipados con tecnología de tercera generación, con un hangar y un túnel de viento; características que lo hacen único en México. La ceremonia concluyó con la firma de un acta compromiso del CIIIA que formaliza el impulso que este centro dará a la industria aeronáutica regional y nacional.



Momento en que las autoridades gubernamentales y universitarias cortan el listón durante la inauguración del Centro de Investigación e Innovación en Ingeniería Aeronáutica, FIME-UANL.

## II. FALLECE EL ING. AURELIO SALVADOR FERNÁNDEZ GONZÁLEZ



El pasado 27 de febrero de 2012, falleció el Ing. Aurelio Salvador Fernández González, director de la Escuela Industrial Álvaro Obregón de la UNL del 3 de marzo de 1951 al 25 de noviembre de 1953. Durante su gestión la FIME obtiene su categoría de facultad ofreciéndose la carrera de Ingeniero Mecánico, que hasta ese momento se impartía en la EIAO. Es considerado el segundo director de la FIME.

El Ing. Fernández González, egresado de dicha escuela, se tituló de Ingeniero Mecánico y de Ingeniero Electricista en la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica del Instituto Politécnico Nacional, en la ciudad de México, en 1942. Miembro fundador de la Asociación de Ingenieros Mecánicos y Electricistas (AMIME) sección Monterrey.

## III. RECONOCIMIENTOS AL DR. RAÚL QUINTERO FLORES

En una ceremonia encabezada por el Rector de la UANL, Dr. Jesús Ancer Rodríguez, efectuada el pasado 17 de enero de 2012, la Universidad Autónoma de Nuevo León reconoció al Dr. Raúl



El Dr. Raúl Gerardo Quintero Flores recibe de las autoridades de la UANL un reconocimiento por su fructífera trayectoria profesional.

Gerardo Quintero Flores por su Premio Nacional de Ciencias y Artes 2011, en la categoría de Tecnología y Diseño.

El Dr. Quintero es un distinguido egresado de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica y de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas. Ha sido profesor, investigador y es miembro de la Junta de Gobierno de la UANL. Fue el creador de los doctorados de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UANL y es inventor con varias patentes registradas relacionadas con aspectos energéticos en la industria del hierro. Recibió un Doctorado Honoris Causa 1991 por la UANL,

El Premio Nacional de Ciencias y Artes es el máximo galardón que entrega el Gobierno mexicano a través de la Secretaría de Educación Pública desde 1945 y lo otorga en seis categorías: Lingüística y Literatura, Historia y Ciencias Sociales, Bellas Artes (pintura y escultura), Tecnología y Diseño, Ciencias Exactas y Artes populares de México.

El Dr. Quintero recibió el suyo de manos del Presidente de la República, Lic. Felipe Calderón Hinojosa, el pasado 19 de diciembre de 2011 en la Residencia Oficial de los Pinos.

#### IV. RECONOCE LA UANL A MUJERES COMPROMETIDAS CON LA SOCIEDAD

Con motivo del Día Internacional de la Mujer, el pasado 8 de marzo de 2012, la Universidad Autónoma de Nuevo León reconoció en una ceremonia a cinco



Momento en que la Dra. Leticia Myriam Torres Guerra recibe el reconocimiento por su trayectoria científica.

mujeres por su trayectoria ejemplar en el desarrollo científico, económico y social del país.

En este evento celebrado en el Aula Magna “Fray Servando Teresa de Mier” del Colegio Civil Centro Cultural Universitario, de la UANL, con la presencia de la Lic. Juana Aurora Cavazos Cavazos, Secretaria de Desarrollo Social de Nuevo León, en representación del Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, el Rector de la UANL, Dr. Jesús Ancer Rodríguez entregó el Reconocimiento “Flama, Vida y Mujer” a:

- Minerva Martínez Garza, Categoría de Desarrollo Gubernamental
- Nichole Reich Polignac, Categoría de Desarrollo Empresarial
- Leticia Myriam Torres Guerra, Categoría de Docencia e Investigación
- Nora Calderón de Garza, Categoría de Asistencia Social
- Cristina Pineda Antúnez, Categoría de Vinculación Internacional

#### V. INVESTIGADORES DE LA UANL EN LA ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS

El pasado 23 de enero de 2012 se llevó a cabo en la Biblioteca Universitaria “Raúl Rangel Frías” la entrega de reconocimientos a los nuevos miembros de la Academia Mexicana de Ciencias, Región Noreste, en una ceremonia encabezada por el presidente nacional de la AMC, Dr. Arturo Menchaca Rocha, y la presidenta de la sección Noreste, Dra.



Miembros de la sección noreste de la Academia Mexicana de Ciencias y autoridades de la UANL acompañando a los nuevos miembros de la AMC.

Norma Heredia Rojas, con la presencia del rector de la UANL, Dr. Jesús Áncer Rodríguez.

La sección Noreste de la Academia Mexicana de las Ciencias está formada por académicos de Nuevo León, Coahuila, Tamaulipas y Durango, y en esta ocasión 20 investigadores de esta sección fueron admitidos como miembros regulares, de los cuales 15 pertenecen a la Universidad Autónoma de Nuevo León y se listan a continuación.

- Oscar Alberto Aguirre Calderón,  
Facultad de Ciencias Forestales
- Germán Cisneros Farías,

- Facultad de Derecho y Criminología
- Arquímedes Cruz López,  
Facultad de Ingeniería Civil
- Elvira Garza González,  
Facultad de Medicina
- Martha Guerrero Olazarán,  
Facultad de Ciencias Biológicas
- María Aracely Hernández Ramírez,  
Facultad de Ciencias Químicas
- Javier Jiménez Pérez,  
Facultad de Ciencias Forestales
- Isaías Juárez Ramírez,  
Facultad de Ingeniería Civil
- José Rubén Morones Ibarra,  
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
- Eduardo Pérez Tijerina,  
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
- Martín Edgar Reyes Melo,  
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica
- Julio César Salas Alanís,  
Facultad de Medicina
- Eduardo Sousa González,  
Facultad de Arquitectura
- Jorge Noel Valero Gil,  
Facultad de Economía
- José María Viader Salvadó,  
Facultad de Ciencias Biológicas

# MONTERREY CULTURA INDUSTRIAL A.C.

CONOCIMIENTO Y DIFUSIÓN  
DE LA CULTURA INDUSTRIAL  
DE MONTERREY



<http://www.monterreyculturaindustrial.org>

Editor: Javier Rojas Sandoval