

# Eventos y reconocimientos

## I. MUJERES EN LA CIENCIA

El pasado 11 de octubre tuvo lugar la inauguración del Programa “Mujeres en la Ciencia: Descubriendo la Investigación, la Innovación y el Desarrollo Tecnológico”, en el cual se mostró la amplitud de las posibilidades de vida y carrera para las jóvenes, a través de un espacio de interacción con investigadoras de diferentes centros de investigación. Entre las participantes se encontraban la Dra. Julia Verde Star y Dra. Leticia M. Torres Guerra investigadoras de la UANL reconocidas a nivel nacional e internacional por sus aportaciones en ciencia y tecnología.



Participantes del Programa “Mujeres en la Ciencia: Descubriendo la Investigación y el Desarrollo Tecnológico”.

Las autoridades presentes durante la inauguración fueron: el Dr. Juan Manuel Alcocer González, Secretario Académico de la UANL, en representación del Dr. Jesús Ancer Rodríguez, Rector de la UANL; el Dr. Mario César Salinas Carmona, Secretario de Investigación, Innovación y Posgrado de la UANL; el MC Esteban Báez Villarreal, Director de la FIME, la Lic. María Eugenia Vargas Pascal, Subdirectora de Desarrollo Regional Norte en la Delegación

Regional Noreste del CONACYT; la Dra. Martha Leal González, Directora de Planeación, Posgrado, Divulgación y Cooperación Internacional del Instituto de Innovación y Transferencia de Tecnología de Nuevo León; y el Lic. Alejandro Galván Martínez, Director de Educación Media Superior.

## II. 66 ANIVERSARIO DE LA FIME

Durante la semana del 19 al 27 de octubre de 2013, se llevó a cabo la “Semana Cultural FIME 2013” que incluyó diversos eventos académicos, culturales y deportivos, para celebrar el 66 aniversario de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica. Entre los eventos se encuentra el Almuerzo de la Fraternidad con el que inician los festejos, el XX Congreso Internacional sobre Educación, Ciencia y Tecnología, el Coloquio de Investigación Conjunta FIME-Industria, el segundo concurso “Pelea de Robots”, la Expo Laboral Industrial, la Expo “Un día para leer ... y los demás también”, por citar algunos.

## Reconocimientos CACEI e ISO 9901:2008

El pasado 21 de octubre, en una ceremonia presidida por el Dr. Jesús Ancer Rodríguez, Rector de la UANL; la Ing. María Elena Barrera Murillo, Directora General del Consejo de Acreditación de Enseñanza de la Ingeniería (CACEI); y el Dr. Leonardo Cárdenas Costas, Director General de México, Centroamérica y el Caribe de TÜV Sudamérica de México, se entregó a la FIME el certificado por parte del CACEI en el que se acreditan 7 programas de licenciatura (IME, IMA,

IMT, IAS, IEC, IEA y IMF) de la FIME. En este mismo acto, el MC. Esteban Báez Villarreal, Director de la FIME, recibió el certificado ISO 9901:2008 por parte de la empresa TÜV Sudamérica de México por mantener una gestión con estándares de calidad internacional.



Los jefes de las diferentes carreras mostrando los certificados correspondientes del CACEI.



De izquierda a derecha: MC. Alejandro Aguilar Meraz; Director de Administración de la Calidad de la UANL; MA. Emilia Edith Vásquez Farías, Directora de Estudios de Licenciatura de la UANL; Ing. Rogelio G. Garza Rivera, Secretario General de la UANL; Ing. María Elena Barrera Murillo, Directora del CACEI; Dr. Jesús Ancer Rodríguez, Rector de la UANL; MC. Martha Elia Garcia Reboloso, Coordinadora del Centro de Calidad de la FIME; MC. Esteban Báez Villarreal, Director de la FIME; Dr. Leonardo Cárdenas Costas, TÜV Sudamérica de México; y Dr. Arturo Torres Bugdud, Subdirector de Desarrollo Institucional y Humano de la FIME.

### Competencia de Enfriamiento Evaporativo

El pasado 23 de octubre se llevó a cabo una competencia que consistió en el diseño de un sistema de enfriamiento evaporativo más simple que proporcionara aire con la mínima temperatura y humedad posibles.

Participaron 78 estudiantes de la FIME distribuidos en 26 equipos, quienes diseñaron y fabricaron sus dispositivos para la competencia. El primer lugar lo obtuvieron: Paola Cavazos Zertuche, Marco A. Torres Martínez, y Jorge L. Velázquez Rosales; el

segundo fue para: Carlos E. Muñoz Bernal, Luis E. Omaña Tijerina, y Karla M. Tamez Lucio; y el tercer lugar fue para: Jesús I. Morales Barboza y Emma A. Contreras Reyna.



Los ganadores del primer lugar: Marco A. Torres Martínez, Paola Cavazos Zertuche y Jorge L. Velázquez Rosales, junto con la MC Yumei Mata Hi (segunda desde la izquierda), quien es profesora de la FIME y Consejera de la Rama Estudiantil UANL de ASHRAE.

### Concurso de Creatividad

El pasado 24 de octubre se efectuó el decimocuarto concurso de creatividad, organizado por el Departamento de Ingeniería Hidráulica, en el que los concursantes, estudiantes de la FIME, utilizaron sus conocimientos y habilidades para diseñar y construir prototipos que lograran recorrer la mayor distancia empujando una carga. El equipo ganador está formado por: Adriana Méndez Guzmán, Ángel Miguel Gómez Ortega y Oscar Gómez Ortega.



Un momento del concurso de creatividad.

### Coloquio de Investigación Conjunta FIME-Industria

El pasado 25 de octubre se llevó a cabo el Coloquio Investigación Conjunta FIME-Industria. Correspondió al Dr. Rafael Colás Ortiz, Coordinador del CIDET FIME-UANL, moderar la mesa en la que participaron: Frisa Forjados S.A. de C.V. a través

del Dr. Alejandro Vladimir Lara Mendoza, Ternium México S.A. de C.V. con el Dr. Omar García Rincón, Cuprum S.A. de C.V. con su director de Investigación y Desarrollo, MC. Francisco Manrique Montalvo Puente, Whirlpool S.A. de C.V. con el MC. Eduardo Domínguez Gómez, y de la propia FIME-UANL con la Coordinadora del Programa de Maestría y Doctorado en Ingeniería de Materiales, Dra. Martha Patricia Guerrero Mata. Los participantes explicaron cómo se lleva a cabo la investigación en sus centros de trabajo en vinculación con la FIME-UANL. Se concluyó con una discusión sobre los estudios de posgrado, las estancias en el extranjero, y la experiencia y la preparación universitaria.



Expositores del Coloquio de Investigación Conjunta FIME-Industria.

### III. PRESEA ESTADO DE NUEVO LEÓN

El pasado 21 de noviembre el Gobernador del Estado de Nuevo León, Lic. Rodrigo Medina de la Cruz, entregó la Medalla al Mérito Cívico “Presea Estado de Nuevo León” edición 2012 a un grupo de ciudadanos ejemplares. Entre ellos están el Dr. Jesús Ancer Rodríguez, Rector de la UANL, en la categoría de “Educación Superior”, el Dr. Raúl

Gerardo Quintero Flores, profesor-investigador de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (FIME), y miembro de la Honorable Junta de Gobierno de la UANL, en “Investigación Científica”, Paola Michelle Longoria López, estudiante de la FIME, en “Juventud y Deporte”, Diego Alonso Roque Montoya, estudiante de la Facultad de Físico Matemáticas de la UANL, en “Juventud y Conocimiento”, y la Sra. Liliana Melo de Sada, miembro del Consejo para la Adquisición y Conservación del Patrimonio Cultural de la UANL, en “Promoción Cultural”.

Otros galardonados son: la Profesora Blanca Lea García Murillo en “Labor Magisterial”, los futbolistas Hiram Ricardo Mier Alanís e Israel Sabid Jiménez Náñez, en “Juventud y Deporte”, el Lic. Joaquín Humberto Garza Salas en “Docencia Universitaria”, el General Noé Sandoval Alcázar en “Solidaridad Social”, el Ing. Sergio Gerardo García Kabande en “Reto a la Adversidad”, y el Ing. Sergio Gutiérrez Muguerza en “Labor Empresarial con Responsabilidad Social”.



De izquierda a derecha, Diego Alonso Roque Montoya, Dr. Jesús Ancer Rodríguez, Paola Michelle Longoria López, y el Dr. Raul Gerardo Quintero Flores.

