

EN LA UNIVERSIDAD LA SALLE

Realizan Semana de Ingeniería

El evento, al que asistieron distinguidos conferencistas de varias especialidades, sirvió de marco para la celebración del 45 aniversario de la Escuela de Ingeniería

Durante la inauguración de la Semana de Ingeniería 2009 estuvo presente Georgina Kessel, secretaria de Energía, quien mencionó las oportunidades en el sector energético para las nuevas generaciones, tanto en áreas de diseño de nuevas tecnologías que satisfagan con eficiencia la creciente demanda energética, como en la extracción de combustibles fósiles en aguas profundas del Golfo de México.

De esta forma, expresó la funcionaria, es evidente la importancia estratégica de la Ingeniería para el desarrollo económico y social del país. "Esto es resultado de una tendencia mundial en donde la necesidad es la fuerza que impulsa a la innovación; la razón de ser de la Ingeniería", enfatizó.

En el evento también estuvo presente Octavio Rascón, presidente de la Academia de Ingeniería de México, y entre los

conferencistas se contó con la participación de Gilberto Enríquez Harper, quien abordó el tema de fuentes alternas de generación de energía eléctrica.

José Manuel García-Méndez, vicepresidente de supply chain de Grupo Peñafiel, habló a los alumnos sobre la clave del liderazgo en la generación e implementación de una estrategia para lograr los objetivos esperados. Dejó claro lo fundamental del papel del Ingeniero Industrial para una organización en la mejora del rendimiento de la empresa, el cuestionamiento y la búsqueda de implementaciones a los métodos tradicionales para incrementar los rendimientos.

Moisés Alencastre, ex alumno de la Escuela de Ingeniería, expuso el desarrollo en México de las gráficas computacionales y los videojuegos; proporcionó información sobre los conocimientos que deben desarrollarse para entrar a este mercado.

Especialistas de la **Comisión Nacional del Agua** presentaron

el Programa de Sustentabilidad Hídrica de la Cuenca del Valle de México, que incluye las plantas de tratamiento de aguas residuales construidas actualmente por el Gobierno Federal y una de las cuales se estima será la más grande de América Latina.

Durante la clausura se entregaron reconocimientos a los profesores eméritos, así como a quienes han ocupado la dirección de la Escuela a lo largo de sus 45 años. Entre los reconocidos destacó la presencia de Guillermo Salazar Polanco, director fundador; Ohannes Bulbulián, profesor fundador, y José Fernández Cangas, decano y ex director de la Escuela.

El invitado de honor a la ceremonia fue Sergio Alcocer Martínez de Castro, secretario general de la UNAM, quien habló sobre la estrecha relación de la Universidad La Salle con la máxima Casa de Estudios. Además, resaltó el trabajo y los logros de la Escuela de Ingeniería de la ULSA, como



Continúa en siguiente hoja

las acciones que la han llevado a posicionarse como una de las más reconocidas del país.

Como parte de los eventos de la Semana de Ingeniería 2009 se organizaron visitas a la fábrica de billetes del Banco de México, a los laboratorios del IIE y a las presas de “El Cajón” y “La Yesca”, además de celebrarse el concurso de videojuegos en el que participaron alumnos de todas las carreras de Ingeniería.

Actividades que trascienden

José Antonio Torres, actual director de la Escuela, hizo un recuento de las diversas actividades que desarrolla la institución y los frutos cosechados en distintas carreras, como las competencias internacionales de robótica y del minibaja. Asimismo, destacó la reciente reacreditación del programa de Ingeniería Civil por parte del CACEI, ente acreditador de los programas de Ingeniería en las universidades públicas y privadas del país.

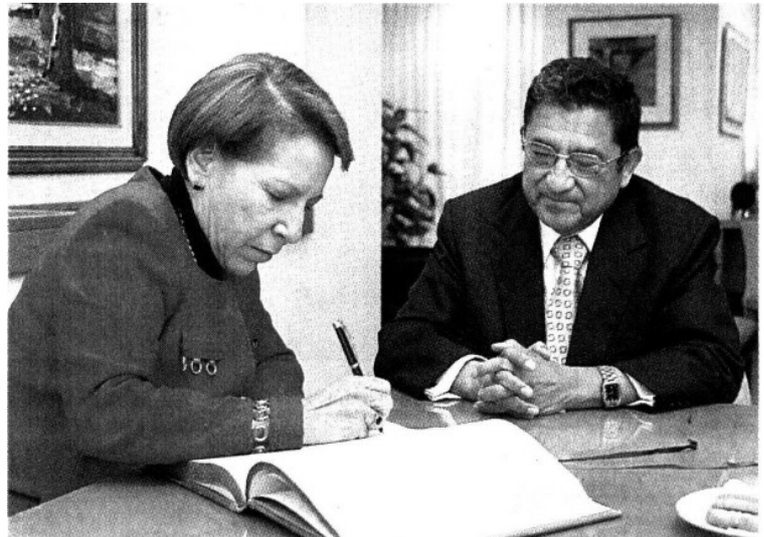


Octavio Rascón, presidente de la Academia de Ingeniería.

Tradición que perdura

La Escuela de Ingeniería de la Universidad La Salle abrió sus puertas en abril de 1964 con poco más de 50 alumnos y con los programas de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica. A 45 años de su apertura ofrece las licenciaturas de

- > Ingeniería Civil
- > Ingeniería Mecánica
- > Ingeniería Industrial
- > Ingeniería Electrónica
- > Ingeniería Cibernética
- > Ingeniería Mecatrónica
- > Ingeniería Biomédica
- > Actuaría



Georgina Kessel, secretaria de Energía, firmó el Libro de Visitantes Distinguidos.



Presidium en la inauguración, integrado por Jorge Salcedo, José Antonio Torres, Edmundo Barrera, Ambrosio Luna, Georgina Kessel, Octavio Rascón, José Antonio Vargas, Sergio Soto y Luis Alfonso Hernández.



Presidium en la clausura: Rosendo Reyes, Sergio Soto, Sergio Alcocer, Edmundo Barrera, José Antonio Torres, Jorge Salcedo y Luis Alfonso Hernández.



Nutrida participación de la comunidad Lasallista.



Guillermo Salazar Polanco, director fundador, al recibir reconocimiento.

Continúa en siguiente hoja

Fecha 18.03.2009	Sección Empresas y Negocios	Página 1
----------------------------	---------------------------------------	--------------------



Georgina Kessel al inaugurar la Semana de Ingeniería.