

## VIERNES 16 DE OCTUBRE

8:00 - 13:00 (Visitas a Empresas)

13:00 - 15:30 (Deportivo de la Universidad)

- Convivio Universitario (Comida)

15:30 - 17:00 (Teatro de la Universidad)

- Conferencia "Factores que limitan la transmisión de energía eléctrica en un sistema de potencia"  
Ing. Elías Enrique Montes Cáceres

17:00 - 18:30 (Teatro de la Universidad)

- Conferencia "Las 10 Competencias comunes de los Ingenieros en la Universidad Modelo"  
Ing. Enrique González

18:30 - 21:00 (Teatro de la Universidad)

- Clausura

## INFORMACIÓN ADICIONAL

MIERCOLES Y JUEVES

17:00 - 19:00 (Aulas de la Universidad)

- Gr's "Grupos Interactivos de Trabajo"
- Temas variados ("Tip's" para el campo de trabajo)

17:00 - 19:00 (Explanada de la Universidad)

- Concursos
  - Sigue Líneas
  - Recoge Pelotas
  - Energía Alternativa

- Eventos Sociales

- Jueves (Noosfera)

- Viernes (Colors)

Informes al:  
Tel: (999) 930-13-00  
Ext. 2601



**1ER CONGRESO DE INGENIERÍA UNIVERSIDAD MODELO**

Escuela Modelo

Conferencias Magistrales  
Talleres  
Eventos Sociales  
Visitas Empresariales  
Visitas Turísticas  
Concursos

**Del 13 al 16 de Octubre de 2009**

Ingeniería Mecatrónica  
Ingeniería Biomédica  
Ingeniería Industrial-Logística

<http://www.unimodelo.edu.mx/ciump/>

## MARTES 13 DE OCTUBRE

7:00 - 8:00 (Entrada a la Universidad)

- Registro de Participantes

8:00 - 9:00 (Teatro de la Universidad)

- Inauguración
- Bienvenida y Presentación de Autoridades
- Palabras de inauguración a cargo del Rector de la Universidad Modelo Ing. Carlos Sauri Duch

9:00 - 10:30 (Teatro de la Universidad)

- Conferencia "Actualidad de la Ingeniería Biomédica en México, perspectiva de la Secretaría de Salud"  
Ing. Luis Martínez Lévano

11:00 - 12:30 (Teatro de la Universidad)

- Conferencia "Software de última Generación"  
Ing. Bernardo Gonzaga

13:00 - 22:00

- Excursión a Chichén Itzá

## TALLERES 14 Y 15 DE OCTUBRE

9:00 - 17:00 (Aulas de la Universidad)  
MIÉRCOLES

- Taller "Técnicas de evaluación de Ruido Industrial I"  
Ing. Guido Zapata
- Taller "Introducción al LabView"  
Ing. Xavier Sierra
- Taller "Identificación y Análisis de Mecanismos"  
Ing. Arturo Quintal
- Taller "Robótica, Programación de Legos"  
Ing. Pedro Zapata
- Taller "Introducción a la Electro-neumática"  
Ing. Manuel De Pau
- Taller "Software OCP"  
Ing. Bernardo Gonzaga
- Taller "Calidad"  
Ing. Jessica Padua Luna

## TALLERES 14 Y 15 DE OCTUBRE

9:00 - 17:00 (Salones de la Universidad)  
JUEVES

- Taller "SMED"  
Ing. Enrique Gonzalez
- Taller "Programación FPGAs"  
Ing. Olmo Moreno
- Taller "Técnicas de Evaluación de Iluminación"  
Ing. Guido Zapata

### MIÉRCOLES Y JUEVES

- Taller "Metodología para la Mejora de Proyectos Individuales"  
Ing. Juan A. Fuentes
- Taller "Microcontroladores PSOC"  
Dr. Ramón Atoche
- Taller "Matlab" ( de 15:00 a 18:00)  
Ing. Manuel Flota Bañuelos
- Taller "Medición de la Productividad"  
Ing. Felipe Cano
- Taller "Señales Biomédicas"  
Ing. Oswaldo Torres Matos