



MES DE LA MUJER EN LA CIENCIA

En el Marco de la
Conferencia Ciencia
Mujer

2006



Miércoles 8 de Marzo

Salón de Proyecciones, Edificio Carolino

17:00 hrs. **INAUGURACIÓN**

17:15 hrs. **Mesa Redonda: Creando y compartiendo el éxito profesional.**

Dra. Rosa Graciela Montes Miró. (Directora General de Investigación; Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado)

Dra. Griselda Corro Hernández. (Centro de Química, ICUAP, Premio Estatal de Ciencia y Tecnología 2005)

Dra. Itziar Aretxaga. (Astrofísica, INAOE, Miembro de la Academia Mexicana de Ciencias)

Dra. Ma. de Jesús León Zermeño. (Maestría en Psicología Social)

Moderadora: **Dra. Lucía Cervantes Gómez.** (Matemáticas, FCFM-Facultad de Ciencias Físico Matemáticas)

19:00 hrs. Presentación de ponencias libres.

Envío de resúmenes: lucia_c_g@yahoo.com.mx

Antes del domingo 5 de marzo

Jueves 9 de Marzo

Preparatoria Lázaro Cárdenas

12:00 hrs. **Ovarios, mujeres y ciencia.**

Dra. Angélica Trujillo Hernández (Escuela de Biología)

16:00 hrs. **Cerebro de hombre, cerebro de mujer.**

Dra. Carmen Lara Muñoz (Facultad de Medicina)

Miércoles 15 de Marzo

Preparatoria Alfonso Calderón Moreno

12:00 hrs. **Aplicación de las fibras ópticas.**

Dra. Georgina Beltrán López (FCFM - Física)

16:00 hrs. **Agentes autónomos: la próxima generación de software.**

Dra. Fabiola López y López (Facultad de Computación)

Preparatoria Enrique Cabrera Barroso (Urbana)

11:30 hrs. **Neuromodulación.**

Dra. Rosario Vega y Saenz de Miera (Instituto de Fisiología)

Preparatoria Simón Bolívar (Atlixco)

16:00 hrs. **El impacto de las ciencias en nuestra vida cotidiana.**

Dra. Soraya Gómez y Estrada (FCFM - Matemáticas)

Colegio de Bachilleres del Estado de Puebla, Plantel 14

12:00 hrs. **¿Qué estudia la física de materiales?.**

Dra. Martha Alicia Palomino Ovando (FCFM - Física)

Jueves 16 de Marzo

Preparatoria Enrique Cabrera Barroso (Urbana)

16:30 hrs. **¿Qué podemos aprender del Ajolote?.**

Dra. Ma. Rosa Padrós Semorile (Instituto de Fisiología)

Preparatoria Simón Bolívar (Atlixco)

12:00 hrs. **La física de la pantallas de cristal líquido de los celulares.**

Dra. Ma. del Rosario Pastrana Sanchez (FCFM - Física)

Colegio de Bachilleres del Estado de Puebla, Plantel 14

16:00 hrs. **Los fractales, su belleza y función.**

Dra. Patricia Domínguez Soto (FCFM - Matemáticas)

Instituto Oriente

16:00 hrs. **¿Es químico el mundo de los colores?.**

Dra. Ma. Paz Elizalde González (Centro de química, ICUAP)

16:00 hrs. **Aportes y características de las ciencias exactas.**

Dra. Lidia Hernández Rebollar (FCFM-Matemáticas)

Miércoles 22 de Marzo

Preparatoria 2 de Octubre

12:00 hrs. **Lleguemos más rápido contaminando menos.**

Dra. Griselda Corro Hernández (Centro de Química, ICUAP)

Jueves 23 de Marzo

Preparatoria 2 de Octubre

16:00 hrs. **Las maravillas de la óptica.**

Dra. Maribel Méndez Otero (FCFM - Física)

Miércoles 29 de Marzo

Preparatoria Emiliano Zapata

12:00 hrs. **Herramientas en la biología molecular.**

Dra. Irma Herrera Camacho (Centro de Química, ICUAP)

16:00 hrs. **Materiales inteligentes.**

Dra. Ma. Eugenia Mendoza Álvarez (Instituto de Física)

Jueves 30 de Marzo

Preparatoria Enrique Cabrera Barroso (Tecamachalco)

12:00 hrs. **¿Qué podemos observar con un microscopio electrónico de barrido?.** **Dra. Estela Gómez Barojas** (Instituto de Física)

14:00 hrs. **Microanálisis de materiales por espectroscopía de rayos x con dispersión de energía.**

Dra. Estela Gómez Barojas (Instituto de Física)

Miércoles 5 de Abril

Preparatoria Benito Juárez

12:00 hrs. **La investigación básica experimental en el área cardiovascular.**

Dra. Ma. de Jesús Gómez Villalobos (Instituto de Fisiología)

Colegio de Bachilleres del Estado de Puebla, Plantel 3

16:00 hrs. **Los fenómenos térmicos en la vida cotidiana.**

Dra. Honorina Ruiz Estrada (FCFM - Física)

Jueves 6 de Abril

Preparatoria Benito Juárez

16:00 hrs. **La microbiología: sus inicios a la genómica.**

Dra. Betriz Eugenia Baca (Centro de Investigaciones Microbiológicas, ICUAP)

Colegio de Bachilleres del Estado de Puebla, Plantel 3

12:00 hrs. **La química de las macromoléculas.**

Dra. Judith Percino Zacarías (Centro de Ciencias Química, ICUAP)

Comité Organizador:

- **Dra. Lilia Meza Montes**
(Instituto de Física "Luis Rivera Terrazas").

- **Dra. Amira Flores Urbina**
(Instituto de Fisiología).

- **Dra. Lucía Cervantes Gómez** (FCFM).