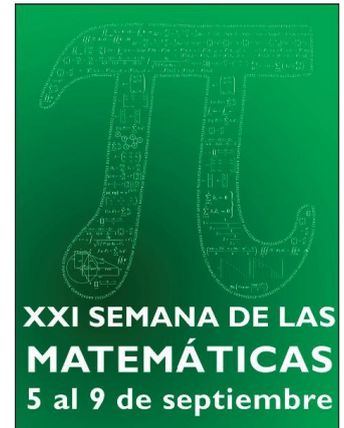


**Lunes 5**

- 9:30 Inauguración**
- 10:00 Guillermo Grabinsky**  
Pi: Historia de un número
- 11:30 Covadonga Escandón**  
Rompecabezas geográficos
- 13:00 Guillermo Pastor**  
La música de las esferas

**Martes 6**

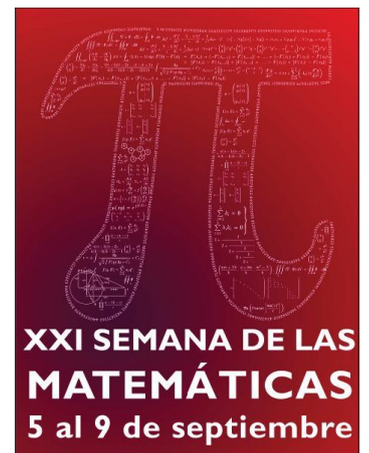
- 10:00 Juan Carlos Aguilar**  
Diferencias de números muy cercanos en calculadora
- 11:00 Fernando Esponda**  
Todo menos los datos: privacidad de la información
- 12:00 Juan José Fernández**  
Métodos estadísticos para variables circulares

**Miércoles 7**

- 10:00 David Lampón, J. Luis Licón (Paasel)**  
Cómo decidir el mejor lugar para abrir tu negocio
- 12:00 Michelle Audirac**  
¿Qué hace un matemático aplicado en el mundo de las finanzas?
- 17:30 Yasmín Ríos**  
Metrobús, pesera, taxi...o mejor camino.  
Planificación del transporte urbano

**Jueves 8**

- 10:00 César Luis García**  
Secretos de un piso de baño
- 12:00 Ramón Espinosa**  
El árbol de la vida: matemáticas de la evolución.
- 13:00 Carlos Cabrera**  
Atractores extraños en sistemas dinámicos

**Viernes 9**

- 10:00 Luis Enrique Nieto**  
Estimación de densidades con R. Método Clásico y método Bayesiano
- 11:30 Rubén Hernández**  
Algunos problemas de la estadística electoral en México