



*Homenaje a Euler.* Vaquero Turcios. 1992

## **HORARIO Y LUGAR**

Todas las Conferencias se desarrollarán en horario de 13:00 a 14:00, y serán complementadas con un breve coloquio.

Las Conferencias tendrán lugar en el Aula Miguel de Guzmán de la Facultad de Ciencias Matemáticas de la Universidad Complutense de Madrid / Pza. de las Ciencias, 3. Madrid 28040



**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

**FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS**

**SEMINARIO DE HISTORIA DE LA MATEMÁTICA  
“Mariano Martínez”**

**CURSO XLII (2021-2022)**

[www.mat.ucm.es/shm/](http://www.mat.ucm.es/shm/)

# PROGRAMA

1) 15 de diciembre de 2021 : **Conferencia Inaugural**

*Un recorrido histórico sobre los modelos de redes neuronales.*

**David Ríos Insúa (ICMAT-CSIC y Real Academia de Ciencias).**

**Salón de Actos . Aula Rey Pastor. Facultad de Ciencias Matemáticas.**

**Universidad Complutense de Madrid.**

2) 23 de febrero de 2022

*La correspondencia entre Pascal y Fermat y las matemáticas en la teoría y la práctica política y jurídica de Leibniz.*

**Mary Sol de Mora Charles (Universidad del País Vasco)**

3) 23 de marzo de 2022

*Matemáticas de Budapest.*

**Marta Macho Stadler (Universidad del País Vasco).**

4) 20 de abril de 2022

*El teorema fundamental del álgebra y la resolución de ecuaciones algebraicas.*

**Fernando Bombal Gordón (Universidad Complutense de Madrid y**

**Real Academia de Ciencias).**

5) 4 de mayo de 2022

*Primeros pasos en la formalización de la concurrencia.*

**David de Frutos Escrig (Universidad Complutense de Madrid).**

6) 25 de mayo de 2022

*Números y medidas.*

**Capi Corrales Rodríguez (Universidad Complutense de Madrid).**

7) 8 de junio de 2022

*Thomas Bayes: Un ensayo tendente a la resolución de un problema en la doctrina de probabilidades.*

**Miguel Ángel Gómez Villegas (Universidad Complutense de Madrid).**