



*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 UCM.



**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

**FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS**

**SEMINARIO DE HISTORIA DE LA MATEMÁTICA**

**CURSO XXXVI (2014-2015)**

# PROGRAMA

- 1) 3 de diciembre de 2014 : **Conferencia Inaugural**  
*Precursores españoles de la probabilidad y la estadística.*  
**Francisco-Javier Martín-Pliego López (Universidad Rey Juan Carlos).**  
**Aula Miguel de Guzmán. Facultad de Ciencias Matemáticas. UCM.**
- 2) 17 de diciembre de 2014  
*La matemática desconocida de G. W. Leibnitz.*  
**Mary Sol de Mora Charles (Universidad del País Vasco) .**
- 3) 14 de enero de 2015  
*Los orígenes de la aproximación bayesiana a la inferencia estadística.*  
**Miguel A. Gómez Villegas (Universidad Complutense de Madrid) .**
- 4) 28 de enero de 2015  
*Bases físico matemáticas del principio estructural en química.*  
**Jesús Santamaría (Universidad Complutense de Madrid y RAC).**
- 5) 18 de febrero de 2015  
*Historia de las curvas.*  
**María Jesús de la Puente (Universidad Complutense de Madrid).**
- 6) 11 de marzo de 2015  
*Arqueología del muestreo estadístico: de Arthur L. Bowley a los Big Data.*  
**José M<sup>a</sup> Arribas Macho (Universidad Nacional de Educación a Distancia).**

- 7) 25 de marzo de 2015  
*Galileo (I).*  
**Fernando Bombal (Universidad Complutense de Madrid y RAC).**
- 8) 15 de abril de 2015  
*Galileo (II).*  
**Fernando Bombal (Universidad Complutense de Madrid y RAC).**
- 9) 22 de abril de 2015  
*L.A.J. Quetelet, su repercusión en el desarrollo de la estadística europea y española.*  
**M<sup>a</sup> del Carmen Escribano (Universidad CEU - San Pablo).**
- 10) 29 de abril de 2015  
*Geometría en el siglo XIV: los trabajos de Tomás Bradwardine.*  
**Juan Tarrés (Universidad Complutense de Madrid).**
- 11) 6 de mayo de 2015  
*Desde las construcciones de Kronecker al desarrollo del álgebra computacional.*  
**Mariemi Alonso García (Universidad Complutense de Madrid).**
- 12) 20 de mayo de 2015  
*Laplace, matemático para todo.*  
**José Manuel Vegas (Universidad Complutense de Madrid) .**