



Real Academia de Ciencias  
Exactas, Físicas y Naturales

La Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
tiene el honor de invitarle a la  
**INAUGURACIÓN DEL CURSO 2017-2018 DEL PROYECTO  
ESTALMAT**

Detección y estímulo del talento precoz en Matemáticas

El acto se celebrará el sábado 30 de septiembre de 2017, de 10:30 a 12:30, en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (c/ Valverde 22, Madrid, Estaciones de Metro Callao o Gran Vía), con las siguientes intervenciones:

**D. Amable Liñán Martínez, Director del Proyecto Estalmat**

**Eugenio Hernández Rodríguez, Profesor del Proyecto Estalmat-Madrid**

**D. Manuel de León Rodríguez, Director del ICMAT - Consejo Superior de Investigaciones Científicas**

**D<sup>a</sup>. Elisa Martín Garijo, Directora de Tecnología de IBM:**

*¿Por qué la computación cuántica ya está aquí?*

Conferencia: *Cómo las matemáticas nos enseñan a mirar el mundo: observando curvas y superficies.*

María Pe Pereira

Universidad Complutense de Madrid

**D. José Elguero Bertolini, Presidente de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales**

