

En esta sección pretendemos recoger discursos que tengan relación con las matemáticas, como son el caso de algunos discursos de ingreso en la Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Muchas gracias a sus autores, así como a la Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (<http://racefyn.insde.es>), por permitirnos incluirlas en esta página web.

Artículos:



[El Momento de las Matemáticas \(Enrique Zuazua, Premio Euskadi de Investigación, discurso\)](#)



[El impacto del análisis funcional en algunos problemas del análisis \(José Bonet Solves\)](#)

Discurso de ingreso en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales del Excmo. Sr. D. José Bonet Solves. Madrid, 23 de Abril de 2008.



[Paradojas y Rigor: La Historia interminable \(Fernando Bombal Gordón\)](#)

Discurso de ingreso en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales del Excmo. Sr. D. Fernando Bombal Gordón. Madrid, 22 de Febrero de 2006.



[Jornada Matemática en el Congreso de los Diputados \(2000\)](#)

El 21 de Enero de 2000 se celebró una Jornada Matemática en el Congreso de los Diputados a fin de conmemorar el Año Mundial de las Matemáticas 2000.

Los actos de dicha jornada (proposiciones no de ley sobre el Año Mundial de las Matemáticas 2000, conferencias y mesa redonda) fueron recogidos en una publicación del Servicio de Publicaciones del Congreso de

los Diputados.



[Sesión conmemorativa del Año Mundial de las Matemáticas del Parlamento Catalán \(2000\), en castellano](#)

Sesión  
clausura  
Catalán.

Conmemorativa del Año Mundial de las Matemáticas. Discurso de  
del Sr. Joan Rigol i Roig, presidente del Parlamento



[Sesión conmemorativa del Año Mundial de las Matemáticas del Parlamento Catalán \(2000\), en catalán](#)



[El Mundo de la Ciencia y las Matemáticas del Mundo \(Jesús Ildelfonso Díaz y Díaz\)](#)

Discurso de ingreso en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
del Excmo. Sr. D. Jesús Ildelfonso Díaz y Díaz. Madrid,  
19 de Noviembre de 1997.



[Impactos del Análisis Armónico \(Miguel de Guzmán\)](#)

Discurso de ingreso en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas  
y Naturales del Excmo. Sr. D. Miguel de Guzmán. Madrid, 23 de Marzo de  
1983.