



# Seminario HUBERT MENNICKENT de Matemática Aplicada

*“Creando y difundiendo Matemática y sus Aplicaciones”*

*Expositor:*

**Mario Hamuy**

*Departamento de Astronomía, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Universidad de Chile*

*Título de la Charla:*

***La aceleración del Universo a la luz de las supernovas***

**Fecha y Hora:**

Jueves 7 de Abril de 2016, 15:30 Horas

**Lugar:**

Auditorio Alamiro Robledo, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas  
Universidad de Concepción

**Resumen:**

El descubrimiento de la aceleración del Universo constituye una de las grandes revoluciones en astrofísica. En esta charla resumiré la historia que condujo a este sorprendente hallazgo y sus posibles explicaciones, las que inevitablemente vienen a remecer las bases mismas de la física.



CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MATEMÁTICA  
**Universidad de Concepción**

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA Y FÍSICA APLICADAS  
**Universidad Católica de la Santísima Concepción**



Informaciones: [ggatica@ci2ma.udec.cl](mailto:ggatica@ci2ma.udec.cl) / [jecamano@ucsc.cl](mailto:jecamano@ucsc.cl) / [lgatica@ucsc.cl](mailto:lgatica@ucsc.cl)