



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 / jecamano@ucsc.cl / lgatica@ucsc.cl