



El Subdirector de Investigación del Departamento de Matemática y Ciencia de la Computación, **Dr. Andrés Navas Flores**, tiene el agrado de invitarles a una charla magistral del académico **Milton Jara, del IMPA**, cuyo trabajo ha sido recientemente citado por el medallista Fields H. Heirer en Corea como uno de los grandes avances en Probabilidades.



CONFERENCIA

EXPOSITOR:
MILTON JARA
INSTITUTO NACIONAL DE MATEMÁTICA
PURA E APLICADA (IMPA) BRASIL

TÍTULO
**“LA CONJETURA FUERTE DE LA
UNIVERSALIDAD KPZ.”**

Resumen:
En esta charla para audiencia general explicaré lo que son la ecuación KPZ, la clase de universalidad KPZ, por qué la gente se preocupa de esto y lo que entiendo por la conjetura fuerte de la universalidad KPZ. Si el tiempo lo permite, formularé una conjetura propia en torno a esta conjetura.

Martes 18 de Noviembre de 2014, 16:00 horas.
**SALA DE CONFERENCIAS C DEL CENTRO DE EVENTOS
NACIONALES E INTERNACIONALES (CENI)
Las Sophoras N° 175, Estación Central.**

