

**Departamento de Matemáticas**

# **Perímetro y curvatura de conjuntos medibles**

## **Resumen**

Vamos a hablar sobre una forma no-local de definir perímetro y curvatura de un conjunto que no requiere ninguna regularidad de su frontera (solo medibilidad).

La charla está basada en trabajo conjunto con José Mazón y Julián Toledo, de la Universidad de Valencia

## **Prof. Julio Rossi**

Universidad de Buenos Aires

(Profesor en excedencia de la Universidad de Alicante)

Fecha: Jueves día 1 de Junio de 2017, a las 12:30.

Lugar: Seminario de Matemáticas, Facultad de Ciencias.