



Viernes, 25 de septiembre de 2015.

Clara Grima (Universidad de Sevilla)

Tengo una teoría de grafos y no dudaré en usarla

COLOQUIO DIVULGATIVO

Resumen:

Con el avance de la tecnología se hace menos necesario el entrenamiento en cálculos tediosos y repetitivos, sobre todo en primaria y secundaria. En este sentido, la Teoría de Grafos es una de las posibles herramientas que se plantean como candidatas a estos niveles, para actualizar el contenido en matemáticas de los estudiantes y dotarlos de nuevas estrategias para resolución de problemas sacados de su entorno real. En esta charla, daremos un paseo por el blog de divulgación de matemáticas **Mati y sus mateaventuras** explicando algunas de estas propuestas. Tenemos una sospecha: a todo el mundo le gusta la Teoría de Grafos. Vamos a demostrarlo :)



Univ. Carlos III de Madrid



Coordenadas

Hora 11:00 to 12:00
Lugar Aula de Grados
Aula 5.1.A01 Auditorio Padre Soler.

Dirección

Avda. de la Universidad 30
28911, Leganés, Madrid

Department of Mathematics

