

SEMINARIO

Gerardo Gonzalez Sprinberg

*Centro de Matemática UdelaR Montevideo, Université
Grenoble Alpes*

El número de oro, geometría, álgebra y aritmética

Abstract: Breve historia del número de oro.

De Euclides a Klein, desarrollo en fracciones continuas de números racionales e irracionales, una introducción.

Interpretación geométrica en dimensión dos.

Dimensión superior y problemas abiertos.

**Seminario A125. Facultad de Ciencias
Martes 24 de Octubre de 2017 (18:00)
Organiza: GIR SINGACOM**

