



# Seminario Rubio de Francia

## Conferencia

por

**Sheldon Gil Dantas**  
Universidad de Valencia

Título:

*Funciones definidas en espacios de Banach que alcanzan su máximo*

*Resumen:*

En esta charla, estudiamos y discutimos operadores lineales continuos (y otras funciones) definidos entre espacios de Banach de dimensión infinita que alcanzan su máximo. Repasamos algunos resultados clásicos de esta teoría, como los teoremas de James, Bishop-Phelps y Bolland, y terminamos la charla mencionando recientes investigaciones sobre el tema.

Fecha: Jueves, 23 de noviembre de 2023.

Hora: 12:00 horas.

Lugar: Seminario Rubio de Francia, Primera planta, Edificio B, Facultad de Ciencias.

Web: <http://anamat.unizar.es/seminario.html>