



Seminario Rubio de Francia

Conferencia

por

Jose E. Galé

Universidad de Zaragoza

Título:

Acotación, o no, del grupo hiperbólico en espacios de sucesiones, y algún lema combinatorio asociado

Resumen:

En la primera parte de la charla se mostrará que el grupo hiperbólico con pesos no es acotado como operador composición sobre espacios ℓ^p , con $p \neq 2$. En la segunda se dará una demostración, usando variable compleja elemental, de un cierto lema de carácter combinatorio ligado a operadores integrales definidos por el grupo hiperbólico.

Los resultados son parte de un trabajo realizado conjuntamente con L. Abadías, P. Miana y J. Oliva.

Fecha: Jueves, 27 de junio de 2024.

Hora: 12:00 horas.

Lugar: Aula 14. Primera planta, Edificio B, Facultad de Ciencias.

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