

MEJOR CONSTANTE EN ESTIMACIONES DE TIPO DÉBIL PARA OPERADORES DE CALDERÓN-ZYGMUND

SHELDY OMBROSI

En esta charla mostraremos resultados obtenidos asociados a la mejor constante en la desigualdad de tipo débil $(1, 1)$ con pesos de los operadores de Calderón-Zygmund. Por otro lado, mostraremos la conexión de esas estimaciones con la desigualdad de tipo débil $(1, 1)$ de los mismos operadores pero respecto a pares de pesos. Esta charla se basa en un trabajo conjunto con Andrei Lerner y Carlos Pérez.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR, ARGENTINA
E-mail address: sheldyombrosi@gmail.com