

Seminario de Grafos

Expositor: Matías Azócar, Universidad de Chile.

Título: Conjetura de Ryser en hipergrafos t -intersectantes.

Resumen: La conjetura de Ryser establece que el número de cover de un hipergrafo r -partito r -uniforme es a lo más $(r-1)$ veces el tamaño de su número de matching.

En esta charla, revisaremos avances recientes en cotas para la conjetura en hipergrafos t -intersectantes dadas ciertas restricciones asociadas a r y t .

Acá el link al zoom:

<https://uchile.zoom.us/j/83539034403?pwd=NlZ6UGwzNndpZHNZNThGSzViMldLdz09>
password 624=05

Jueves 19 de Noviembre 2020 de 10:15 - 11:15 hrs.