

"Geometría Convexa e Integral"

Jueves 7

- 11:30 - 12:10** **César Rosales** Rigidez de superficies mínimas con frontera libre en dominios convexos con densidad
- 12:10 - 12:50** **Hannes Pollehn** The even dual Minkowski problem
- 12:50 - 13:30** **David Iglesias** On a discrete Brunn-Minkowski inequality

- 16:30 - 17:10** **David Rochera** Generalizaciones espaciales del teorema de Holditch
- 17:10 - 17:50** **Sören L. Berg** Ehrhart Tensor Polynomials

Viernes 8

- 11:00 - 11:40** **Bernardo González Merino** On Rogers-Shephard type inequalities via marginal estimates of log-concave functions
- 11:40 - 12:20** **David Alonso** La anchura media de conjuntos aleatorios entre politopos y zonotopos