

**PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER (Modalidad A)
Curso 2019-2020
MÁSTER EN TÉCNICAS ESTADÍSTICAS**

Título	Juegos de bancarrota, ranking y core-center
Director/a	María Estela Sánchez Rodríguez
Descripción del contenido	<p>En problemas de bancarrota en los que existe un orden natural entre los agentes que viene dado por sus demandas es de interés poder comparar las distintas soluciones que se han propuesto en la literatura.</p> <p>En este trabajo se recopilarán los resultados de ranking que se conocen en la actualidad en la clase de los problemas de bancarrota.</p> <p>Además se creará un paquete en R implementando el cálculo del core-center para juegos de bancarrota.</p>
Recomendaciones	
Otras observaciones	Este trabajo es propuesta del alumno Iago Núñez Lugilde