Contribución de cada miembro

Comparación de algoritmos A* y GA en la

resolución del TSP

Miembro del equipo	Tareas realizadas	Firma
Marco Quintana García (UO287872)	 4. Aplicación de los algoritmos al problema del viajante de comercio • Búsqueda local (Desarrollo y especificación) 5. Estudio experimental: Medición de tiempos, tablas y gráficas (Algoritmos genéticos y ε-admisibles). Desarrollo y especificación del operador de cruce: extreme_crossover. 	
Martín Cancio Barrera (UO287561)	 3. Algoritmos de búsqueda. Explicación de los puntos: Algoritmos ε-admisibles 4. Aplicación de los algoritmos al problema del viajante de comercio 5. Estudio experimental: Medición de tiempos, tablas y gráficas 6. Conclusiones 	
Miguel Méndez Murias (UO287687)	 Abstract Introducción El problema del viajante de comercio Algoritmos de búsqueda. Explicación de los puntos: Algoritmo A* Algoritmos genéticos Búsqueda local Explicación de las tablas y figuras 	