

Requerimientos funcionales T3	
Requerimiento	Descripción del requerimiento
<b>RF1</b>	Diseñar un programa que lleve a cabo el recorrido de un grafo de la manera más óptima posible. Para así simular el trayecto más corto que puede tener un viajero, según sus respectivos destinos.
<b>RF2</b>	El recorrido del grafo debe hacerse mínimo por dos tipos de algoritmo de grados, en este caso se implementa el BFS y Dijkstra,
<b>RF3</b>	El usuario no puede ingresar una cantidad mayor de 50 trayectos.
<b>RD4</b>	La interfaz del programa debe navegar entre sus respectivas pestañas sin ningún problema, mientras se cumplan todos los requerimientos necesarios.