Requerimientos funcionales T3	
Requerimiento	Descripción del requerimiento
RF1	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.
RF2	El recorrido del grafo debe hacerse mínimo por dos tipos de algoritmo de grados, en este caso se implementa el BFS y Dijkstra,
RF3	El usuario no puede ingresar una cantidad mayor de 50 trayectos.
RD4	La interfaz del programa debe navegar entre sus respectivas pestañas sin ningún problema, mientras se cumplan todos los requerimientos necesarios.