

1. Según el enunciado del reto, se necesitan crear dos grafos de dos tipos diferentes, un dígrafo en el cual se incluirán la totalidad de los aeropuertos y las rutas dirigidas especificadas en el archivo `full_routes.csv`. Y un grafo no dirigido en donde se incluirán los aeropuertos y las rutas que tengan tanto una ruta de ida entre los dos aeropuertos como uno de vuelta.
2. Como se explico en el punto anterior, un dígrafo es un tipo de grafo dirigido en donde cada vértice solo puede ir hacia una dirección. Y un grafo no dirigido permite que un vértice sea utilizado para ambas direcciones.
3. Se utilizaran mapas que nos permitan referenciar las rutas y los aeropuertos de manera eficiente.