

Requerimientos

| | |
|-------------------|---|
| Nombre | R1: Seleccionar la ciudad de información requerida. |
| Resumen | El programa debe permitir que el usuario pueda elegir la ciudad que este desee. |
| Entradas | <ul style="list-style-type: none">• Ciudad |
| Resultados | El programa debe reconocer la ciudad que fue elegida por el usuario. |

| | |
|-------------------|--|
| Nombre | R2: Visualizar mapamundi con los marcadores. |
| Resumen | El programa debe visualizar el mapamundi y mostrar los marcadores que en este caso representarán las ciudades que se encuentran en la base de datos. |
| Entradas | |
| Resultados | Se visualizará el mapamundi con sus respectivos marcadores. |

| | |
|-------------------|---|
| Nombre | R3: Mostrar la información del vuelo seleccionado. |
| Resumen | El programa deberá mostrar los datos de los vuelos de la ciudad que ha sido seleccionada. |
| Entradas | |
| Resultados | Se desplegará la información con todos los vuelos que partieron de la ciudad seleccionada donde se incluyen origen, destino, fecha y hora, el número de vuelo y el estado (Si esta cancelado o no). |

| | |
|-------------------|---|
| Nombre | R5: Trazar las rutas de los vuelos de la ciudad seleccionada. |
| Resumen | El programa deberá trazar todas las rutas de los vuelos de la ciudad que ha sido seleccionada. |
| Entradas | |
| Resultados | Se trazarán las rutas de todos los vuelos de la ciudad que ha sido seleccionada para que el usuario las pueda visualizar. |