Test v1:

- Se testeo back Tracking con grafo de diferentes características:

1- Grafo no conexo.

2- Grafo con todos los vértices adyacentes entre si.

3- Grafo tipo lista, es decir, no se podrá volver al origen.

\*- Todo ok.

- Se testeo greedy con grafo de diferentes características:

1- Grafo no conexo.

2- Grafo con todos los vértices adyacentes entre si.

3- Grafo tipo lista, es decir, no se podrá volver al origen.

\*- No encuentra solución en donde debería encontrar solución.

\*- NullPointer cuando el grafo es tipo lista.

Correspondiente al main

TEST 1, TEST 2, TEST 3: 