

ID	Origen	Destino	Amplitud	Profundidad	Ramificación y Acotación	Ramificación y acotación con subestimación
1	Arad	Bucharest	Generados: 21 Visitados: 16 Costo Total: 450 Ruta: [<Node B>, <Node F>, <Node S>, <Node A>] Tiempo de ejecución: 0.0002 s	Generados: 18 Visitados: 10 Costo Total: 733 Ruta: [<Node B>, <Node P>, <Node C>, <Node D>, <Node M>, <Node L>, <Node T>, <Node A>] Tiempo de ejecución: 0.0001 s	Generados: 31 Visitados: 24 Costo Total: 418 Ruta: [<Node B>, <Node P>, <Node R>, <Node S>, <Node A>] Tiempo de ejecución: 0.0002 s	Generados: 16 Visitados: 6 Costo Total: 418 Ruta: [<Node B>, <Node P>, <Node R>, <Node S>, <Node A>] Tiempo de ejecución: 0.0005 s
2	Oradea	Eforie	Generados: 45 Visitados: 43 Costo Total: 730 Ruta: [<Node E>, <Node H>, <Node U>, <Node B>, <Node F>, <Node S>, <Node O>] Tiempo de ejecución: 0.0006 s	Generados: 41 Visitados: 31 Costo Total: 698 Ruta: [<Node E>, <Node H>, <Node U>, <Node B>, <Node P>, <Node R>, <Node S>, <Node O>] Tiempo de ejecución: 0.0004 s	Generados: 43 Visitados: 40 Costo Total: 698 Ruta: [<Node E>, <Node H>, <Node U>, <Node B>, <Node P>, <Node R>, <Node S>, <Node O>] Tiempo de ejecución: 0.0006 s	Generados: 32 Visitados: 15 Costo Total: 698 Ruta: [<Node E>, <Node H>, <Node U>, <Node B>, <Node P>, <Node R>, <Node S>, <Node O>] Tiempo de ejecución: 0.0007 s
3	Giurgiu	Zerind	Generados: 41 Visitados: 34 Costo Total: 615 Ruta: [<Node Z>, <Node A>, <Node S>, <Node F>, <Node B>, <Node G>] Tiempo de ejecución: 0.0005 s	Generados: 32 Visitados: 21 Costo Total: 1284 Ruta: [<Node Z>, <Node A>, <Node T>, <Node L>, <Node M>, <Node D>, <Node C>, <Node P>, <Node R>, <Node S>, <Node F>, <Node B>, <Node G>] Tiempo de ejecución: 0.0003 s	Generados: 41 Visitados: 35 Costo Total: 583 Ruta: [<Node Z>, <Node A>, <Node S>, <Node R>, <Node P>, <Node B>, <Node G>] Tiempo de ejecución: 0.0005 s	Generados: 26 Visitados: 12 Costo Total: 583 Ruta: [<Node Z>, <Node A>, <Node S>, <Node R>, <Node P>, <Node B>, <Node G>] Tiempo de ejecución: 0.0004 s

ID	Origen	Destino	Amplitud	Profundidad	Ramificación y Acotación	Ramificación y acotación con subestimación
4	Neamt	Dobreta	Generados: 32 Visitados: 26 Costo Total: 765 Ruta: [<Node D>, <Node C>, <Node P>, <Node B>, <Node U>, <Node V>, <Node I>, <Node N>] Tiempo de ejecución: 0.0003 s	Generados: 31 Visitados: 19 Costo Total: 1151 Ruta: [<Node D>, <Node C>, <Node P>, <Node R>, <Node S>, <Node F>, <Node B>, <Node U>, <Node V>, <Node I>, <Node N>] Tiempo de ejecución: 0.0003 s	Generados: 32 Visitados: 26 Costo Total: 765 Ruta: [<Node D>, <Node C>, <Node P>, <Node B>, <Node U>, <Node V>, <Node I>, <Node N>] Tiempo de ejecución: 0.0003 s	Generados: 23 Visitados: 12 Costo Total: 765 Ruta: [<Node D>, <Node C>, <Node P>, <Node B>, <Node U>, <Node V>, <Node I>, <Node N>] Tiempo de ejecución: 0.0002 s
5	Mehadia	Fagaras	Generados: 31 Visitados: 23 Costo Total: 520 Ruta: [<Node F>, <Node S>, <Node R>, <Node C>, <Node D>, <Node M>] Tiempo de ejecución: 0.0008 s	Generados: 29 Visitados: 18 Costo Total: 928 Ruta: [<Node F>, <Node B>, <Node P>, <Node R>, <Node S>, <Node A>, <Node T>, <Node L>, <Node M>] Tiempo de ejecución: 0.0002 s	Generados: 36 Visitados: 27 Costo Total: 520 Ruta: [<Node F>, <Node S>, <Node R>, <Node C>, <Node D>, <Node M>] Tiempo de ejecución: 0.0004 s	Generados: 25 Visitados: 16 Costo Total: 520 Ruta: [<Node F>, <Node S>, <Node R>, <Node C>, <Node D>, <Node M>] Tiempo de ejecución: 0.0004 s