**GetPath() diagrama y grafo de flujo (Dijkstra)**

Azul diagrama

Rojo flujo

Nº de casos de prueba:

+ 1 = 3

return path;

path.add(prev[cur]);

while(cur != ini)

path.add(cur);

Integer cur = end;

ArrayList<Integer> path = new ArrayList<Integer>();

return null;

error = true;

cur = prev[cur];

**if**(!dijkstraExec)