

3.B. Caja blanca

2. Caso práctico de caja blanca.

2.3. Caminos de prueba.

El número de **caminos de prueba** debe ser igual a la complejidad calculada. Consiste en hacer recorridos desde el inicio hasta el final del **método** con el que se esté trabajando. Se irán registrando los nodos por los que va pasando la ejecución del camino.

Cada nuevo camino deberá aportar el paso por nuevas aristas/nodos del grafo. La definición de caminos se hará desde los más sencillos a los más complicados.