

# Ejercicio 4

## Implementación 1

```
1 void elevarSecuencia(vector<int> &s)
2 {
3     int i = -1;
4     while (i < s.size() - 1)
5     {
6         s[i + 1] = s[i+1]*s[i+1];
7         i++;
8     }
9 }
```

## Implementación 2

```
1 void elevarSecuencia(vector<int> &s)
2 {
3     for(int i = -1; i < s.size() - 1; i++)
4     {
5         s[i + 1] = s[i+1]*s[i+1];
6     }
7 }
```