Sebastián Baquero - 201728102

Pablo Pastrana - 201822920

Proyecto final – Documentación ProblemaC   
Diseño y Análisis de Algoritmos

1. **Explicación del algoritmo de solución**

Explicación del algoritmo elegido. Si hubo alternativas de implantación diferentes, explicar por qué se escogió la que se implementó.  
Deseable:  
Anotación (contexto, pre-, poscondición, ...) para cada subrutina o método que se use.

Además de la especificación formal del problema y su solución se pueden incluir explicaciones adicionales, por ejemplo con dibujos esquemáticos.

1. **Análisis de complejidades espacial y temporal**

Cálculo de complejidades y explicación de las mismas. Debe realizarse un análisis para cada solución entregada.

1. **Comentarios finales**

Comentarios al desempeño observado de la solución.