

Problema

Dibuje una red estática con los siguientes valores en sus parámetros:

Diámetro = 6

Conectividad de arco = 4

Coste = 98

Solución

Se trata de una red Mesh cuadrada. Se calcula tomando como referencia los datos de la Tabla 4.1 en la página 319 del texto base de las asignatura

$$\text{Diámetro} = 2 \cdot \left\lceil \frac{\sqrt{p}}{2} \right\rceil$$

Conectividad de arco = 4

$$\text{Coste} = 2 \cdot p$$

