

Enunciado

Tenemos que diseñar una gestión logística de un problema planteado por el alumno. El diseño deberá contener 3 contenedores:

- List
- Set
- Map

Se pide:

- Documentación (5 puntos)
 - Descripción del problema (1 puntos)
 - Diagrama de clases (2 puntos)
 - Justificación del uso de cada uno de los contenedores (2 puntos)
- Implementación
 - Clases java (3 puntos)
 - Principal (Main) (1 punto)
 - CargaDeDatos (1 punto)