Use Case: Sistema de requisição

Cenário 2

Pré-Condição: true

Pós-Condição: O sistema fica com menos um registo. Na base de

dados

Fluxo Normal:

- 1. Cliente efetua requisição
- 2. Gestor verifica se requisição é possível
- 3. Sistema informa robot da recolha
- 4. Robot notifica sistema da descarga na zona de entregas
- 5. Gestor notifica requisição
- 6. Gestor reduz stock

Fluxo Alternativo 1: (passo 2 - parcial)

- 2.1. Sistema avisa falha de stock
- 2.2. Gestor pede o cancelamento das paletes em falta
- 2.3. Sistema cancela paletas em falta
- 2.4. Regressa a 3.

Fluxo Alternativo 2: (passo 2.2 - pedido por pares)

- 2.2.1. Gestor confirma requisição
- 2.2.2. Sistema cria registo de paletes para entrega posterior
 - 2.2.3. Regressa a 3.

Exceção 1: (passo 2.2 - não quer nada)

2.2.1. Sistema nega requisição