

## **\*\*Mind Map: Sistema de Reserva de Quartos de Hotel\*\***

- **\*\*User Story\*\***: Como um cliente, eu gostaria de reservar um quarto de hotel online para as minhas férias de verão.

- **\*\*Tarefas\*\***:

1. Pesquisar quartos de hotel disponíveis.
2. Selecionar um quarto de hotel.
3. Fornecer detalhes da reserva.
4. Confirmar a reserva.

## **\*\*Casos de Teste utilizando Técnica "Step by Step".\*\***

### **\*\*Caso de Teste 1: Pesquisar Quartos de Hotel\*\***

- **\*\*Pré-condições\*\***: O usuário está logado no sistema.

- **\*\*Passos\*\***:

1. Clicar em "Pesquisar Quartos de Hotel".
2. Selecionar as datas da estadia.
3. Escolher a localização desejada.
4. Clicar em "Pesquisar".

- **\*\*Resultado Esperado\*\***: O sistema exibe uma lista de quartos de hotel disponíveis na localização e datas especificadas.

### **\*\*Caso de Teste 2: Confirmar Reserva\*\***

- **\*\*Pré-condições\*\***: O usuário selecionou um quarto de hotel e forneceu detalhes da reserva.

- **\*\*Passos\*\***:

1. Rever os detalhes da reserva.
2. Clicar em "Confirmar Reserva".

- **\*\*Resultado Esperado\*\***: O sistema confirma a reserva e exibe uma confirmação com um número de reserva.

## **\*\*Casos de Teste utilizando BDD (Behavior-Driven Development):\*\***

### **\*\*Caso de Teste 3: Pesquisar Quartos de Hotel (BDD)\*\***

- **\*\*Pré-condições\*\***: O usuário está logado no sistema.
- **\*\*Cenário\*\***:
  - Dado que o usuário está na página inicial
  - Quando o usuário seleciona as datas da estadia e escolhe a localização
  - Então o sistema deve exibir uma lista de quartos de hotel disponíveis na localização e datas especificadas.

### **\*\*Caso de Teste 4: Confirmar Reserva (BDD)\*\***

- **\*\*Pré-condições\*\***: O usuário selecionou um quarto de hotel e forneceu detalhes da reserva.
- **\*\*Cenário\*\***:
  - Dado que o usuário revisou os detalhes da reserva
  - Quando o usuário confirma a reserva
  - Então o sistema deve confirmar a reserva e exibir uma confirmação com um número de reserva.