

Requisito – Testes do Recurso de Compartilhamento de Carro (Urban Routes)

Objetivo:

Testar o recurso de **carsharing (compartilhamento de carro)** no Urban Routes, verificando **layout e funcionalidade** em dois ambientes:

- **Google Chrome, 800x600**
- **Firefox, 1920x1080**

Etapas obrigatórias:

1. Checklist do layout do formulário de reserva

- Escolher uma corrida (ex.: *Luxury*).
- Verificar ortografia, disposição dos elementos, mapa de navegação e pop-ups de reserva/cancelamento.
- Documentar na aba "**1. Checklist do layout**".

2. Checklist da funcionalidade de pagamento

- Validar janela "**Método de pagamento**" e "**Adicionar cartão**".
- Usar classes de equivalência e valores-limite (testes positivos e negativos).
- Documentar na aba "**2. Checklist pagamento e cartão**".

3. Casos de teste do botão "Reservar"

- Baseados nos requisitos (testes positivos e negativos).
- Não é necessário validar cálculos de distância/tempo.
- Documentar na aba "**3. Casos de teste – botão Reservar**".

4. Casos de teste da função de locação de carro

- Seguir requisitos da seção "Reservar carro".
- Incluir positivos e negativos.
- Documentar na aba "**4. Casos de teste – locação**".

5. Execução de testes + relatórios de bug

- Rodar os testes nos dois ambientes indicados.
- Layout → testar em ambos.
- Lógica → testar apenas em um ambiente.
- Marcar resultados como **Aprovado** ou **Reprovado**.
- Criar **relatórios de bug no Jira** para falhas e adicionar link/ID na planilha.