

Sugestões de Melhoria

Sugestões de Melhoria

Durante os testes funcionais e exploratórios, foram identificadas oportunidades de aprimoramento relacionadas à usabilidade, padronização técnica e experiência do usuário. As principais sugestões estão detalhadas abaixo:

1. Utilizar o método PATCH em vez de PUT para atualizar o status da reserva

- **Situação:**

Atualmente, a rota responsável por atualizar o status da reserva utiliza o método `PUT`, adequado para substituições completas de recursos.

- **Sugestão:**

Substituir o método `PUT` por `PATCH`, considerando que apenas o campo “status” é alterado. O uso de `PATCH` é mais apropriado para atualizações parciais e segue as boas práticas RESTful.

- **Impacto Esperado:**

- Aumento da consistência e aderência aos padrões REST.
- Facilitação na manutenção e escalabilidade da API.
- Redução de possíveis erros de sobrescrita de dados.

- **Prioridade:** Alta — afeta diretamente a integridade das operações da API e a padronização técnica.

2. Reorganizar os botões da Navbar

- **Situação:**

A barra de navegação apresenta os botões em uma ordem que pode gerar confusão e dificultar a localização do conteúdo principal.

- **Sugestão:**

Reordenar os elementos da Navbar, posicionando o botão “Início” como o primeiro item da lista. Essa alteração melhora a orientação e a navegação do usuário.

- **Impacto Esperado:**

- Melhoria na usabilidade e na navegação intuitiva.

- Facilita o acesso às principais funcionalidades.
 - Melhora a organização e coerência visual da interface.
 - **Prioridade:** Média — melhora a experiência do usuário, mas não compromete o funcionamento geral.
-

3. Inserir etapa de seleção da quantidade de ingressos antes da escolha de assentos

- **Situação:**

O usuário pode selecionar assentos diretamente, sem definir a quantidade de ingressos, o que pode gerar inconsistências no processo de reserva.

- **Sugestão:**

Adicionar uma etapa intermediária para que o usuário defina primeiro a quantidade de ingressos e, em seguida, realize a seleção dos assentos correspondentes.

- **Impacto Esperado:**

- Melhoria na fluidez e clareza do fluxo de reserva.
- Redução de erros de seleção e inconsistências.
- Experiência mais organizada e guiada para o usuário.

- **Prioridade:** Alta — impacta diretamente na experiência e na integridade do processo de reserva.
-

4. Melhorar a responsividade na tela de escolha de assentos

- **Situação:**

Em dispositivos móveis, os assentos são exibidos de forma desproporcional, dificultando a visualização e a seleção.

- **Sugestão:**

Ajustar o layout para garantir responsividade completa, mantendo proporções adequadas e boa legibilidade em todas as resoluções.

- **Impacto Esperado:**

- Melhor acessibilidade e usabilidade em diferentes dispositivos.
- Interface mais coesa e agradável visualmente.
- Redução de erros de toque e navegação.

- **Prioridade:** Média — importante para acessibilidade, mas não impede o uso principal da aplicação.