SEQUENCER

Fill in the blanks marked with postits in your color.





























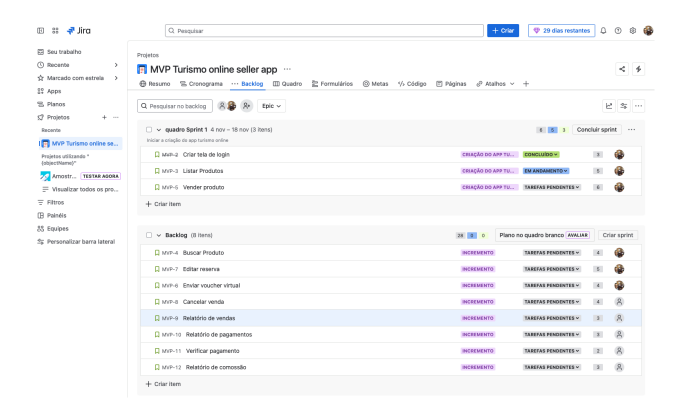












Criar tela de login



Descrição

Como um guia de turismo, **Eu quero** poder fazer login no aplicativo com minhas credenciais, **Para que** eu possa acessar minhas funcionalidades e gerenciar as ofertas de forma segura e eficiente.

Requisitos não funcionais

- O processo de autenticação deve ser concluído em menos de 1 segundo após o envio das credenciais.
- A interface deve ser intuitiva e fácil de usar, seguindo as diretrizes de design do material design.
- A tela de login deve ser responsiva e funcionar corretamente em diferentes dispositivos móveis (iOS e Android) e tamanhos de tela.

Critérios de aceitação

- O usuário consegue inserir suas credenciais (e-mail e senha) e se autenticar no sistema com sucesso.
- Os campos obrigatórios possuem validações apropriadas (ex.: formato de e-mail correto, senha mínima de 8 caracteres).
- Após um login bem-sucedido, o usuário é redirecionado para a página inicial do aplicativo.
- Mensagens de erro claras e descritivas são exibidas para credenciais incorretas ou campos em branco.

Atividade



Dica de ouro: aperte M para fazer comentários





Definition of Ready

- Requisitos Claros: Todos os requisitos funcionais e não funcionais foram claramente documentados e aprovados pelas partes interessadas.
- Design e Prototipagem: Designs de UI/UX foram finalizados e aprovados, incluindo protótipos de alta fidelidade das principais telas.
- Acesso e Configuração: Ambientes de desenvolvimento, teste e produção estão configurados e acessíveis para a equipe.
- · Recursos Alocados: Equipe de desenvolvimento e recursos técnicos foram definidos e alocados.
- Histórias de Usuário Criadas: Histórias de usuário detalhadas para todas as funcionalidades principais foram criadas e priorizadas no backlog.
- Critérios de Aceitação: Critérios de aceitação claros foram definidos para cada estória de usuário.
- Dependências Identificadas: Todas as dependências técnicas, de negócios e de terceiros foram identificadas e resolvidas.

Definition of Done

- Funcionalidade Completa: Todas as funcionalidades descritas nos requisitos foram desenvolvidas e estão operacionais.
- Teste Unitário e de Integração: Testes unitários e de integração foram escritos e estão passando.
- Teste de Aceitação do Usuário (UAT): As funcionalidades foram testadas e aprovadas pelos usuários finais durante a fase de UAT.
- Documentação Atualizada: Documentação técnica, de usuário e de implementação foi atualizada.
- Revisão de Código: Todo o código foi revisado por pares e aprovado.
- Desempenho: O sistema atende aos critérios de desempenho definidos (ex.: tempo de resposta, capacidade de carga).
- Segurança: Todas as questões de segurança foram tratadas e mitigadas.
- Desenvolvimento e Deploy: O processo de desenvolvimento e deploy segue as práticas de DevOps estabelecidas, com automação de builds e deploys.
- Feedback incorporado: Feedback de usuários e stakeholders foi coletado e incorporado nas iterações de desenvolvimento.
- Aceitação Final: O produto final foi aceito por todas as partes interessadas principais.



Listar Produtos



Descrição

Como um guia de turismo, Eu quero poder visualizar uma lista de todos os meus produtos disponíveis, Para que eu possa gerenciar minhas ofertas de forma eficiente.

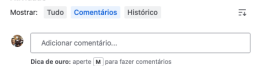
Requisitos não funcionais

- A lista de produtos deve carregar em menos de 3 segundos em uma conexão 4G.
- Os produtos que n\u00e3o est\u00e3o vis\u00edveis na lista devem ser carregados dinamicamente a medida que rolar a tela.
- O código deve ser escrito de maneira modular e documentado para facilitar futuras manutenções e atualizações.

Critérios de aceitação

- O usuário consegue visualizar uma lista dos produtos disponíveis, incluindo detalhes como nome, breve descrição, preço.
- A lista é atualizada em tempo real conforme novos produtos são adicionados ou existentes são alterados.
- Todos os testes unitários relacionados à listagem de produtos foram escritos e estão passando.
- A listagem de produtos foi testada em integração com outras partes do sistema (ex.: backend de produtos).

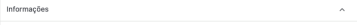
Atividade











Definition of Ready

- Requisitos Claros: Todos os requisitos funcionais e não funcionais foram claramente documentados e aprovados pelas partes interessadas.
- Design e Prototipagem: Designs de UI/UX foram finalizados e aprovados, incluindo protótipos de alta fidelidade das principais telas.
- Acesso e Configuração: Ambientes de desenvolvimento, teste e produção estão configurados e acessíveis para a equipe.
- Recursos Alocados: Equipe de desenvolvimento e recursos técnicos foram definidos e alocados.
- Histórias de Usuário Criadas: Histórias de usuário detalhadas para todas as funcionalidades principais foram criadas e priorizadas no backlog.
- Critérios de Aceitação: Critérios de aceitação claros foram definidos para cada estória de usuário.
- Dependências Identificadas: Todas as dependências técnicas, de negócios e de terceiros foram identificadas e resolvidas.

Definition of Done

- Funcionalidade Completa: Todas as funcionalidades descritas nos requisitos foram desenvolvidas e estão operacionais
- Teste Unitário e de Integração: Testes unitários e de integração foram escritos e estão passando.
- Teste de Aceitação do Usuário (UAT): As funcionalidades foram testadas e aprovadas pelos usuários finais durante a fase de UAT.
- Documentação Atualizada: Documentação técnica, de usuário e de implementação foi atualizada.
- Revisão de Código: Todo o código foi revisado por pares e aprovado.
- Desempenho: O sistema atende aos critérios de desempenho definidos (ex.: tempo de resposta, capacidade de carga).
- Segurança: Todas as questões de segurança foram tratadas e mitigadas.
- Desenvolvimento e Deploy: O processo de desenvolvimento e deploy segue as práticas de DevOps estabelecidas, com automação de builds e deploys.
- Feedback incorporado: Feedback de usuários e stakeholders foi coletado e incorporado nas iteracões de desenvolvimento.
- Aceitação Final: O produto final foi aceito por todas as partes interessadas principais.

Responsável 🍪 João Paulo
Categorias Nenhum

Vender produto



Descrição

Como um guia de turismo, Eu quero poder realizar a venda de um produto selecionado da minha listagem de produtos, Para que eu possa finalizar transações de forma eficiente e atender melhor meus clientes.

Requisitos não funcionais

- A interface de venda deve ser responsiva e n\u00e3o apresentar lentid\u00f3es durante o processo de compra.
- Os dados de pagamento do cliente devem ser transmitidos de forma segura utilizando criptografia SSL/TLS.
- O código deve ser escrito de maneira modular e documentado para facilitar futuras manutenções e atualizações.

Critérios de aceitação

- O usuário consegue selecionar um produto da listagem e completar a venda inserindo os dados do cliente e de pagamento.
- Mensagens de confirmação de venda bem-sucedida e de erro em caso de problemas são exibidas claramente ao usuário.
- O pagamento é processado de forma segura e o voucher virtual é gerado e enviado ao cliente.
- A funcionalidade de venda foi testada em integração com outras partes do sistema (ex.: backend de pagamentos).

Atividade



Dica de ouro: aperte M para fazer comentários







Informações

Definition of Ready

- Requisitos Claros: Todos os requisitos funcionais e não funcionais foram claramente documentados e aprovados pelas partes interessadas.
- Design e Prototipagem: Designs de UI/UX foram finalizados e aprovados, incluindo protótipos de alta fidelidade das principais telas.
- Acesso e Configuração: Ambientes de desenvolvimento, teste e produção estão configurados e acessíveis para a equipe.
- Recursos Alocados: Equipe de desenvolvimento e recursos técnicos foram definidos e alocados.
- Histórias de Usuário Criadas: Histórias de usuário detalhadas para todas as funcionalidades principais foram criadas e priorizadas no backlog.
- Critérios de Aceitação: Critérios de aceitação claros foram definidos para cada estória de usuário.
- Dependências Identificadas: Todas as dependências técnicas, de negócios e de terceiros foram identificadas e resolvidas.

Definition of Done

- Funcionalidade Completa: Todas as funcionalidades descritas nos requisitos foram desenvolvidas e estão operacionais
- Teste Unitário e de Integração: Testes unitários e de integração foram escritos e estão passando.
- Teste de Aceitação do Usuário (UAT): As funcionalidades foram testadas e aprovadas pelos usuários finais durante a fase de UAT.
- Documentação Atualizada: Documentação técnica, de usuário e de implementação foi atualizada.
- Revisão de Código: Todo o código foi revisado por pares e aprovado.
- Desempenho: O sistema atende aos critérios de desempenho definidos (ex.: tempo de resposta, capacidade de carga).
- Segurança: Todas as questões de segurança foram tratadas e mitigadas.
- Desenvolvimento e Deploy: O processo de desenvolvimento e deploy segue as práticas de DevOps estabelecidas, com automação de builds e deploys.
- Feedback Incorporado: Feedback de usuários e stakeholders foi coletado e incorporado nas iterações de desenvolvimento.
- Aceitação Final: O produto final foi aceito por todas as partes interessadas principais.

