

Backlog Inicial

MVP - Épico: Lançamento do Sistema BentoSync

Feature 1: Sistema de Vendas e Reservas Online

- **História de Usuário 1.1:** Como atendente, quero poder registrar vendas no sistema, para manter o controle do estoque em tempo real.
- **História de Usuário 1.2:** Como cliente, quero poder reservar porções antecipadamente através de um portal online, para garantir minha compra.

Feature 2: Gestão de Estoque em Tempo Real

- **História de Usuário 2.1:** Como atendente, quero visualizar o estoque em tempo real no sistema, para evitar a venda de itens esgotados.
- **História de Usuário 2.2:** Como chef de cozinha, quero ser notificado sobre alterações no estoque, para ajustar a produção conforme a demanda.

Feature 3: Display de Pedidos para a Cozinha

- **História de Usuário 3.1:** Como chef de cozinha, quero receber os pedidos de forma clara e organizada em um display na cozinha, para otimizar o processo de preparo.

Incremento 1 - Épico: Aprimoramento e Escalabilidade

Feature 4: Feedback dos Clientes

- **História de Usuário 4.1:** Como atendente, quero registrar feedbacks dos clientes no sistema, para melhorar a qualidade dos serviços.

Feature 5: Relatórios Detalhados

- **História de Usuário 5.1:** Como gerente, quero acessar relatórios de vendas e feedbacks, para tomar decisões baseadas em dados.

Enabler: Integração com Sistemas de Pagamento

- **História Técnica:** Implementar integração com sistemas de pagamento para facilitar transações financeiras.

Definition of Ready (DoR)

- A história deve estar claramente descrita e compreensível para toda a equipe.
- Critérios de aceitação bem definidos.
- Dependências identificadas e resolvidas.
- Estimativas feitas pela equipe de desenvolvimento.
- História priorizada no backlog.

Definition of Done (DoD)

- O código passou por revisão de pares.
- Todos os critérios de aceitação atendidos.
- Testes unitários e de integração implementados e passando.
- Testes de usabilidade realizados com sucesso.
- Documentação atualizada.
- Funcionalidades totalmente integradas e testadas no ambiente de staging.
- Requisitos não funcionais, como desempenho, segurança e acessibilidade, atendidos.