EPIC: Reservas (SCRUM-21)

[SCRUM-9] Reserva de Refeicao Criado: 27/set/25 Atualizado(a): 28/set/25 A vencer: 28/nov/25

| Status: | A fazer |
|---------------------|----------------|
| Projeto: | Le Menu |
| Componentes: | Nenhum |
| Versões afetadas: | Nenhum |
| Versões corrigidas: | MVP |
| Pai: | EPIC: Reservas |

| Tipo: | História | Prioridade: | High | | | |
|------------------------------------|--|----------------------------------|-------------------|--|--|--|
| Relator: | Jeferson Ferreira | Responsável: | Jeferson Ferreira | | | |
| Resolução: | Não resolvido(s) | Votos: | 0 | | | |
| Categorias: | area:backend, area:frontend, epic:cardapio, tipo:story | | | | | |
| Σ Estimativa de trabalho restante: | Desconhecido | Estimativa de trabalho restante: | Desconhecido | | | |
| Σ de Tempo Gasto: | Desconhecido | Tempo gasto: | Desconhecido | | | |
| Σ da Estimativa Original: | Desconhecido | Estimativa original: | Desconhecido | | | |

| Subtarefas: | Chave | Resumo | Tipo | Status | Responsável | | |
|-----------------------|-------------------------|---------------------------------|---------|---------|-------------------|--|--|
| | SCRUM-30 | T1: API endpoints publicacao | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-31 | T2: Validation e business rules | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-32 | T3: Service layer publicacao | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-33 | T4: Interface gestao cardapio | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-34 | T5: Gestao refeicoes dinamica | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-35 | T6: Upload de imagens | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-36 | T7: Integracao publicacao | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-37 | T8: Workflow aprovacao | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-38 | T9: Testes publicacao | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| | SCRUM-39 | T10: Deploy e validacao | Subtask | A fazer | Jeferson Ferreira | | |
| Start date: | 17/nov/25 | | | | | | |
| Sprint: | Sprint 5: Incremento 02 | | | | | | |
| Story point estimate: | 15 | | | | | | |
| Rank: | 0 i0005f: | | | | | | |

Descrição

Historia de Usuario

Como membro da comunidade academica

Quero reservar refeicoes com antecedencia

Para garantir minha vaga e planejar melhor minha rotina

Descricao

Sistema completo de reservas que permite aos usuarios garantir suas refeicoes com antecedencia, incluindo gestao de capacidade e lista de espera.

Criterios de Aceitacao

- DADO QUE estou autenticado
- QUANDO vejo o cardapio
- ENTAO posso clicar em "Reservar" para refeicoes futuras
- E se ha vagas, reserva e confirmada imediatamente
- E se nao ha vagas, entro na lista de espera
- E recebo confirmacao por notificacao

Regras de Reserva

- Antecedencia: Minima 12h, Maxima 7 dias
- · Limites: 3 reservas ativas por usuario
- Capacidades: Cafe 100, Almoco 300, Jantar 200
- Lista de Espera: Ate 50% da capacidade

Funcionalidades

- Reserva individual ou multipla
- · Visualizacao de disponibilidade em tempo real
- · Lista de espera automatica
- Notificacoes de confirmação e lembrete

Definition of Ready (DoR)

- [] Descricao clara no formato Como/Quero/Para
- [] Criterios de aceitacao em Gherkin
- [] Regras de antecedencia definidas
- [] Capacidades por refeicao e limites por usuario definidos
- [] Lista de espera planejada
- [] Fluxo de confirmacao e notificacoes alinhado
- [] Integracao com cardapio definida
- [] Dependencias mapeadas (Keycloak, Postgres, Notificacoes)
- [] Responsavel designado
- [] Sem bloqueios conhecidos para refinamento e estimativa

Definition of Done

- Sistema de reservas 100% funcional
- Gestao de capacidade implementada
- · Lista de espera automatica
- · Notificacoes funcionando
- · Testes de carga aprovados

Gerado em Mon Sep 29 01:05:58 UTC 2025 por Jeferson Ferreira usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100290-rev:70c7a4e063e24c24167aa537a0ce01c348bf87b2.