

[SCRUM-7] Cancelamento de Reservas Criado: 27/set/25 Atualizado(a): 28/set/25

Status:	A fazer
Projeto:	Le Menu
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Incrementos II
Pai:	EPIC: Reservas

Tipo:	História	Prioridade:	Low
Relator:	Jeferson Ferreira	Responsável:	Jeferson Ferreira
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	area:fullstack, epic:reservas, tipo:story		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Sprint:	Sprint 5: Incremento 02
Story point estimate:	8
Rank:	0 i0005r:

Descrição

## História de Usuário

**Como** membro da comunidade acadêmica

**Quero** cancelar minhas reservas quando necessário

**Para** ter flexibilidade e liberar vagas para outros usuários

## Descrição

Sistema de cancelamento de reservas com regras de prazo, liberação automática de vagas e notificações para lista de espera.

## Critérios de Aceitação

- DADO QUE tenho reservas ativas
- QUANDO acesso "Minhas Reservas"
- ENTÃO posso cancelar reservas dentro do prazo
- E vaga é liberada automaticamente
- E usuários na lista de espera são notificados
- E recebo confirmação do cancelamento

## Regras de Cancelamento

- Normal: Até 2h antes da refeição
- Urgente: Até 30min (com penalização)
- Impossível: Menos de 30min
- Liberação imediata da vaga

## 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

- Cancelamento individual e em lote
- Validações de prazo implementadas
- Liberação automática de vagas
- Notificações para lista de espera
- Histórico de ações mantido

---

Gerado em Mon Sep 29 01:06:19 UTC 2025 por Jeferson Ferreira usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100290-rev:70c7a4e063e24c24167aa537a0ce01c348bf87b2.