#### EPIC: Gestão de Cardápio (SCRUM-18)

# SCRUM-54] Cadastrar/Alterar Cardápio Criado: 28/set/25 Atualizado(a): 28/set/25

Status:	A fazer
Projeto:	Le Menu
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum
Pai:	EPIC: Gestão de Cardápio

Гіро:	História	Prioridade:	Medium	
Relator:	Jeferson Ferreira	Responsável:	Jeferson Ferreira	
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0	
Categorias:	Nenhum			
Estimativa de trabalho estante:	Desconhecido			
Гетро gasto:	Desconhecido			
Estimativa original:	Desconhecido			

Sprint:	Sprint 2: Cardápio e Avisos
Story point estimate:	5
Rank:	O i000bv:

#### Descrição

#### História de Usuário

Como gestor do restaurante universitário, quero alterar o cardápio semanal para manter as informações atualizadas e atender a mudanças operacionais.

### Descrição

Sistema de edição que permite aos gestores modificar pratos, horários e informações do cardápio publicado, com controle de versão e notificação de alterações.

#### Critérios de Aceitação

DADO QUE sou gestor autenticado

QUANDO acesso "Gestão > Cardápio"

ENTÃO posso selecionar a semana para editar

E posso alterar pratos por refeição

E posso modificar descrições e ingredientes

E posso salvar alterações

E os usuários são notificados das mudanças

DADO QUE altero o cardápio publicado

QUANDO salvo as modificações

ENTÃO o sistema registra o histórico de alterações

E mantém a versão anterior

E envia notificação para os usuários

#### Tipos de Alterações

- Substituição de pratos
- Modificação de ingredientes
- · Alteração de horários
- Cancelamento de refeições
- Adição de observações especiais

# Controle de Versão

- Histórico de todas as alterações
- Registro de data/hora e responsável
- · Possibilidade de reverter mudanças
- Comparação entre versões
- Auditoria completa

# Notificações

· Alertas automáticos para alterações

- Diferentes canais de comunicação
- Priorização por tipo de mudança
- Controle de frequência

# Definition of Ready (DoR)

- [] Descrição clara no formato Como/Quero/Para
- [] Critérios de aceitação em Gherkin definidos
- [] Sistema de edição de cardápio especificado
- [] Tipos de alterações definidos (pratos, ingredientes, horários, cancelamentos)
- [] Controle de versão e histórico planejado
- [] Sistema de notificações especificado
- [] Interface de edição detalhada
- [] Permissões de gestor definidas
- [] Integração com cardápio existente mapeada
- [] Dependências mapeadas (Keycloak, Postgres, Notificações)
- [] Responsável designado
- [] Sem bloqueios conhecidos para refinamento e estimativa

### Definition of Done

- · Interface de edição completa implementada
- Controle de versão funcionando
- Sistema de notificações ativo
- Histórico de alterações registrado
- · Permissões validadas
- Testes de usabilidade aprovados

Gerado em Mon Sep 29 01:03:15 UTC 2025 por Jeferson Ferreira usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100290-rev:70c7a4e063e24c24167aa537a0ce01c348bf87b2.