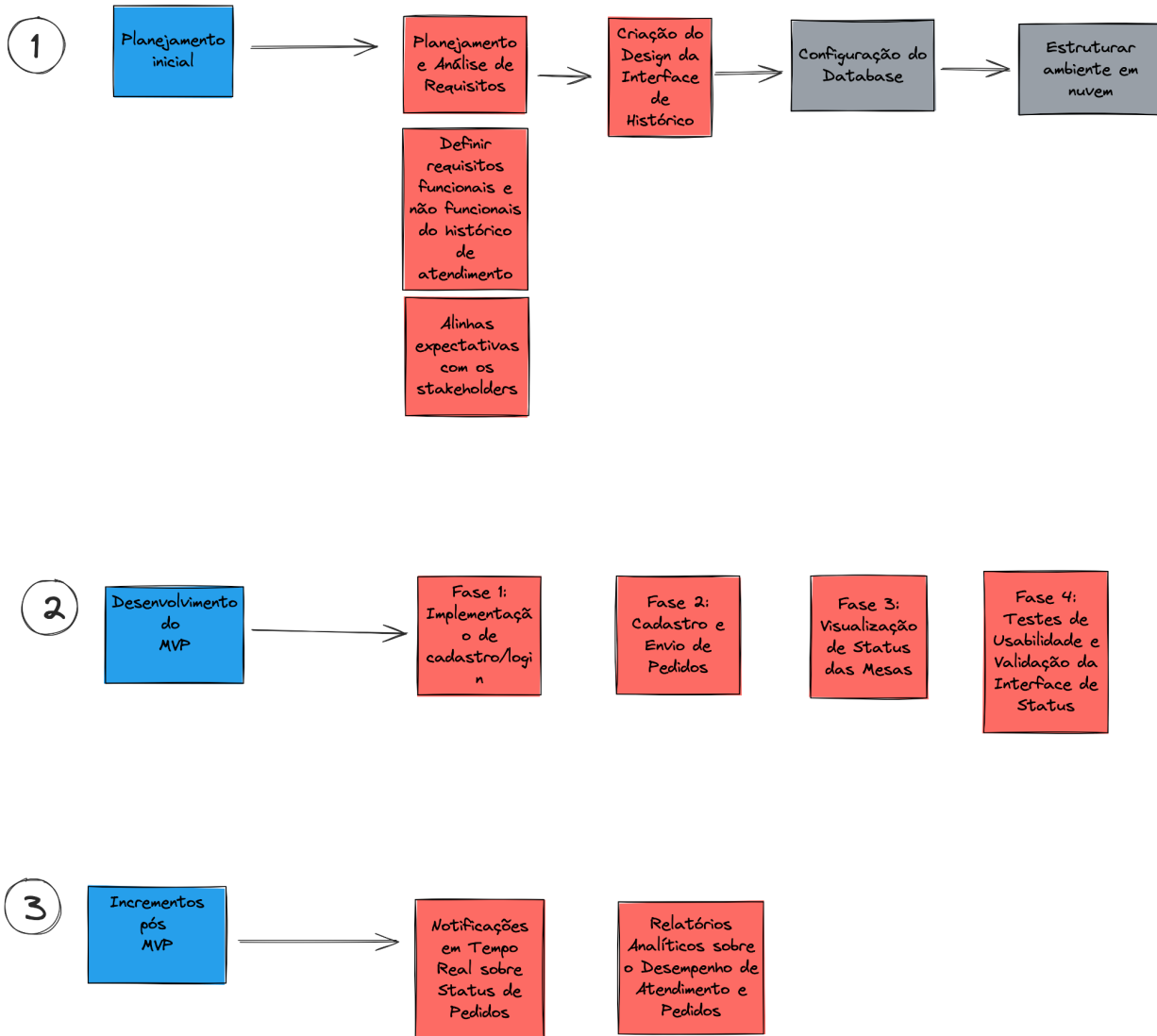


# Sequenciador



# Product Backlog

## Stories

The screenshot shows the Jira Backlog view for the 'WaiterApp' project. The left sidebar includes links for 'Seu trabalho', 'Recente', 'Marcado com estrela', 'Apps', 'Planos', 'Projetos', 'Filtros', 'Painéis', 'Equipes', and 'Personalizar barra lateral'. The main area displays a backlog with two items under 'Sprint 1': 'WA-1 Login e Seleção de Mesa' and 'WA-10 Cadastro e Envio de Pedidos'. Both items have 'VISUALIZAÇÃO DE ME...' and 'TAREFAS PENDENTES' status indicators. Below this is a section for 'Backlog (2 itens)' containing 'WA-11 Visualização do Status das Mesas' and 'WA-26 Histórico de Atendimento das Mesas'. A total of 2 items with an estimated value of 42 is shown at the bottom.

The screenshot shows the detailed view for story 'WA-1 Login e Seleção de Mesa' under the 'WaiterApp' project. The left sidebar is identical to the previous screenshot. The main area shows the story title 'Login e Seleção de Mesa' with a description: 'Como um garçom, quero fazer login no aplicativo e selecionar a mesa que estou atendendo para começar a registrar os pedidos de forma rápida e eficiente.' It also lists 'Critérios de Aceitação:' and a numbered list of acceptance criteria. To the right, there is a panel for 'Tarefas pendentes' (Tasks pending) which is currently empty. Other details include 'Informações' (Information) such as 'Definition of Ready (DoR)', 'Definition of Done (DoD)', 'Responsável' (Responsible), 'Categorias' (Categories), 'Pai' (Parent), and 'Team'.

Jira

Pesquisar

Projetos / WaiterApp / WA-9 / WA-1

○ A tela de login e a tela de seleção de mesa devem ser intuitivas, permitindo que o garçom complete o fluxo em até 10 segundos.

**6. Escalabilidade:**

- A estrutura do backend deve ser preparada para integrar novos restaurantes no futuro.

**Itens filho**

	Ordernar por	...	+
WA-3 [FRONT] Layout do login	2	usuário	TAREFAS PENDENTES
WA-4 [BACK] Autenticação de login	3	usuário	TAREFAS PENDENTES
WA-5 [FRONT] Layout de seleção de mesa	3	usuário	TAREFAS PENDENTES
WA-6 [BACK] API de mesas	2	usuário	TAREFAS PENDENTES
WA-7 [FRONT] Integração Login/ Seleção de Mesa	2	usuário	TAREFAS PENDENTES
WA-8 [BACK] Estado de Sessão	2	usuário	TAREFAS PENDENTES

0% concluído

**Atividade**

Mostrar: **Tudo** Comentários Histórico

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte M para fazer comentários

**Tarefas pendentes**

**Informações**

**Definition of Ready (DoR)**

História detalhada com critérios claros. Wireframes validados. Requisitos técnicos definidos e dependências resolvidas. Ambiente de desenvolvimento configurado. Priorizada no backlog e estimada pela equipe.

**Definition of Done(DoD)**

Funcionalidade implementada e testada conforme critérios. Código revisado e versionado. Testes automatizados e manuais concluídos. Documentação atualizada. Bugs corrigidos. Deploy em ambiente de QA validado.

**Responsável**

Não definido

**Atribuir a mim**

**Categorias**

Nenhum

**Pai**

WA-9 Visualização de mesas

**Team**

Nenhum

Jira

Pesquisar

Projetos / WaiterApp / WA-2 / WA-10

## Cadastro e Envio de Pedidos

+ Adicionar  Apps

**Descrição**

Como: Garçom.

Eu quero: Selecionar itens do menu para criar um pedido e enviá-lo diretamente para a cozinha.

Para que: O pedido seja iniciado rapidamente e sem erros.

**Critérios de Aceitação:**

1. O garçom pode selecionar itens do menu e ajustar quantidades.
2. Um resumo do pedido é exibido antes do envio.
3. O botão "Enviar para a Cozinha" finaliza o pedido e o registra no sistema.
4. O status do pedido é alterado para "Em preparo" após o envio.

**DADO QUE** eu sou um garçom e estou no processo de fazer um pedido,

**QUANDO** eu selecionei itens do menu e ajusto a quantidade de cada item,

**ENTÃO** o pedido será gerado corretamente com os itens e quantidades selecionadas, e um resumo do pedido será exibido antes de ser enviado.

---

**DADO QUE** o resumo do pedido está visível para o garçom,

**QUANDO** o garçom clica no botão "Enviar para a Cozinha"

**Tarefas pendentes**

**Informações**

**Definition of Ready (DoR)**

Requisitos funcionais e design aprovados. Ambiente de desenvolvimento configurado. Dependências resolvidas. Critérios de aceitação claros. Mock de dados disponível. Tíme alinhado e pronto para começar o desenvolvimento e os testes.

**Definition of Done(DoD)**

Funcionalidade implementada conforme os critérios de aceitação. Código revisado e testes realizados (automatizados e manuais). Status atualizado. Interface validada. Documentação atualizada. Sem defeitos pendentes. Testado em QA e pronto para produção.

**Responsável**

Não definido

**Atribuir a mim**

**Categorias**

Nenhum

**Pai**

WA-2 Gestão de Pedidos

Jira

Pesquisar

+ Criar

Avaliação do Premium

Seu trabalho

Recente

Marcado com estrela

Apps

Planos

Projetos

Recente

**WaтерApp**

- Visualizar todos os proj...
- Filtros
- Painéis
- Equipes
- Personalizar barra lateral

Dar feedback sobre a n...

Projetos / WaтерApp / WA-2 / WA-10

DADO QUE o resumo do pedido está visível para o garçom,

QUANDO o garçom clica no botão "Enviar para a Cozinha",

ENTÃO o pedido será finalizado e registrado no sistema.

DADO QUE o pedido foi enviado para a cozinha,

QUANDO o pedido for registrado no sistema,

ENTÃO o status do pedido será alterado para "Em preparo".

**Itens filho**

Ordenar por ▾ ... + 0% concluído

WA-18 [FRONT] Criar interface de seleção de itens do menu	5	1	TAREFAS PENDENTES
WA-19 [FRONT] Implementar ajuste de quantidade de itens	3	1	TAREFAS PENDENTES
WA-20 [FRONT] Exibir resumo do pedido	3	1	TAREFAS PENDENTES
WA-21 [FRONT] Implementar o botão "Enviar para a cozinha"	2	1	TAREFAS PENDENTES
WA-22 [BACK] Registrar Pedido no Sistema	5	1	TAREFAS PENDENTES
WA-23 [BACK] Alterar Status do Pedido para "Em Preparo"	3	1	TAREFAS PENDENTES
WA-24 [BACK] Validar Registro e Alteração de Status	5	1	TAREFAS PENDENTES

**Tarefas pendentes**

Informações

Definition of Ready (DoR)

Requisitos funcionais e design aprovados. Ambiente de desenvolvimento configurado. Dependências resolvidas. Critérios de aceitação claros. Mock de dados disponível. Time alinhado e pronto para começar o desenvolvimento e os testes.

Definition of Done(DoD)

Funcionalidade implementada conforme os critérios de aceitação. Código revisado e testes realizados (automatizados e manuais). Status atualizado. Interface validada. Documentação atualizada. Sem defeitos pendentes. Testado em QA e pronto para produção.

Responsável

Não definido

Atribuir a mim

Categorias

Nenhum

Pai

WA-2 Gestão de Pedidos

Jira

Pesquisar

+ Criar

Avaliação do Premium

Seu trabalho

Recente

Marcado com estrela

Apps

Planos

Projetos

Recente

**WaтерApp**

- Visualizar todos os proj...
- Filtros
- Painéis
- Equipes
- Personalizar barra lateral

Dar feedback sobre a n...

Projetos / WaтерApp / WA-9 / WA-11

## Visualização do Status das Mesas

+ Adicionar Apps

**Descrição**

Como garçom, eu quero ver todas as **mesas com seus status** (livre, ocupada, aguardando atendimento), para que eu consiga **priorizar melhor o atendimento**.

**Critérios de Aceitação:**

- DADO QUE eu sou um garçom e estou acessando a tela de visualização das mesas,  
QUANDO a tela for carregada,  
ENTÃO devo ver todas as mesas numeradas e com seus respectivos status (livre, ocupada, aguardando atendimento) visíveis e diferenciados por ícones ou cores.
- DADO QUE a tela está carregada,  
QUANDO uma mesa tiver o status alterado (por exemplo, de livre para ocupada),  
ENTÃO o status da mesa deve ser atualizado automaticamente, sem necessidade de atualização manual da página.
- DADO QUE a interface foi carregada corretamente,  
QUANDO o garçom visualizar as mesas,  
ENTÃO ele poderá facilmente identificar as mesas com status "livre", "ocupada" e "aguardando atendimento", graças a uma diferenciação clara (cores e ícones).

**Tarefas pendentes**

Informações

Definition of Ready (DoR)

- Requisitos funcionais documentados e compreendidos - Design da interface aprovado - Ambiente de desenvolvimento configurado - Mock de dados disponível - Equipe com clareza sobre expectativas e prazos

Definition of Done(DoD)

Código revisado e conforme boas práticas. Testes (automáticos e manuais) passaram. Acessibilidade e performance verificadas. Documentação atualizada. Bugs resolvidos ou com plano de resolução. Testado em QA e pronto para produção.

Responsável

Não definido

Atribuir a mim

Categorias

Nenhum

Pai

WA-9 Visualização de mesas

Team

Nenhum

**Jira**

Pesquisar

+ Criar

Avaliação do Premium

Projetos / WalterApp / WA-9 / WA-11

ENTÃO ele poderá facilmente identificar as mesas com status "livre", "ocupada" e "aguardando atendimento", graças a uma diferenciação clara (cores e ícones).

Acceptance Criteria:

1. A interface exibe todas as mesas numeradas e com seus respectivos status.
2. O status das mesas é atualizado automaticamente em tempo real.
3. O garçom pode distinguir facilmente as mesas pelo status (livre, ocupada, aguardando atendimento) com diferenciação clara.

Itens filho

Descrição	Quantidade	Status
WA-12 [FRONT] Criação da interface	5	TAREFAS PENDENTES
WA-13 [FRONT] Design de Status	3	TAREFAS PENDENTES
WA-14 [BACK] Implementação de carregamento automático	8	TAREFAS PENDENTES
WA-15 [BACK] Implementação de atualização realtime	5	TAREFAS PENDENTES
WA-16 [FRONT] Testes de usabilidade	3	TAREFAS PENDENTES
WA-17 [BACK] Testes de desempenho	3	TAREFAS PENDENTES

Informações

Definition of Ready (DoR)

- Requisitos funcionais documentados e compreendidos - Design da interface aprovado - Ambiente de desenvolvimento configurado - Mock de dados disponível - Equipe com clareza sobre expectativas e prazos

Definition of Done(DoD)

- Código revisado e conforme boas práticas. Testes (automáticos e manuais) passaram. Acessibilidade e performance verificadas. Documentação atualizada. Bugs resolvidos ou com plano de resolução. Testado em QA e pronto para produção.

Responsável

Não definido

Atribuir a mim

Categorias

Nenhum

Pai

WA-9 Visualização de mesas

Team

Nenhum

Adicionar comentário...

## Épicos

**Jira**

Pesquisar

+ Criar

Avaliação do Premium

Projetos / WalterApp / WA-9

**Visualização de mesas**

+ Adicionar Apps

**Descrição**

Oferecer uma interface que permita aos garçons visualizar rapidamente o status das mesas (livre, ocupada, aguardando atendimento), facilitando o gerenciamento.

Itens filho

Descrição	Quantidade	Status
WA-1 Login e Seleção de Mesa	14	TAREFAS PENDENTES
WA-11 Visualização do Status das Mesas	27	TAREFAS PENDENTES
WA-26 Histórico de Atendimento das Mesas	44	TAREFAS PENDENTES

Conteúdo do Confluence

Plano do projeto

TESTAR TEMPLATE

Atividade

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte M para fazer comentários

Tarefas pendentes

Informações

Responsável

Não definido

Atribuir a mim

Categorias

Nenhum

Pai

Nenhum

Team

Nenhum

Start date

Nenhum

Data limite

Nenhum

Desenvolvimento

Relator

JN Jéssica Noronha

Project overview

Link to share status and updates

Criado ontem

Atualizado ontem

Configurar

Jira

Pesquisar

+ Criar

Avaliação do Premium

Seu trabalho

Recente

Marcado com estrela

Apps

Planos

Projetos

Recente

WarterApp

Visualizar todos os proj...

Filtros

Painéis

Equipes

Personalizar barra lateral

Projetos / WarterApp / WA-2

## Gestão de Pedidos

+ Adicionar

Apps

Descrição

Editar descrição

Itens filho

WA-10 Cadastro e Envio de Pedidos

28 TAREFAS PENDENTES

Ordenar por

Conteúdo do Confluence

Plano do projeto

TESTAR TEMPLATE

Atividade

Mostrar: Todo Comentários Histórico

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte M para fazer comentários

Tarefas pendentes

Informações

Responsável: Não definido

Atribuir a mim

Categorias: Nenhum

Pai: Nenhum

Team: Nenhum

Start date: Nenhum

Data limite: Nenhum

Desenvolvimento

Relator: Jéssica Noronha

Project overview

Criado ontem

Atualizado ontem

Configurar

This screenshot shows the Jira interface for the 'Gestão de Pedidos' project under the 'WarterApp' board. It displays a backlog item titled 'WA-10 Cadastro e Envio de Pedidos' with 28 tasks pending. The right sidebar provides detailed information about the task, including its responsible person (not defined), categories (none), and reporter (Jéssica Noronha). The 'Atividade' (Activity) section shows the backlog item has been added to the comments.

Jira

Pesquisar

+ Criar

Avaliação do Premium

Seu trabalho

Recente

Marcado com estrela

Apps

Planos

Projetos

Recente

WarterApp

Visualizar todos os proj...

Filtros

Painéis

Equipes

Personalizar barra lateral

Projetos

WarterApp

Cronograma

Backlog

Quadro

Formulários

Metas

Código

Páginas

Atalhos

Sprints

WA-2 Gestão de Pedidos

WA-9 Visualização de mesas

Categoria do sprint

Epic

Dec 12, 2024

Dec 26, 2024 (15 dias)

Hoje

Semanas

Meses

Trimestres

This screenshot shows the Jira timeline for the 'WarterApp' project. It displays a timeline from December 12, 2024, to December 26, 2024, with a duration of 15 days. Two sprints are visible: 'Sprint 1' (Dec 12, 2024 - Dec 26, 2024) and another unnamed sprint starting on Dec 26, 2024. Backlog items 'WA-2 Gestão de Pedidos' and 'WA-9 Visualização de mesas' are listed under the 'Sprints' section. The 'Meses' (Months) button is highlighted at the bottom.

Jira

Projetos

WarterApp

Cronograma Backlog Quadro Formulários Metas Código Páginas Atalhos +

Pesquisar linha do tempo... JN Categorias do sprint... Epic...

Sprints

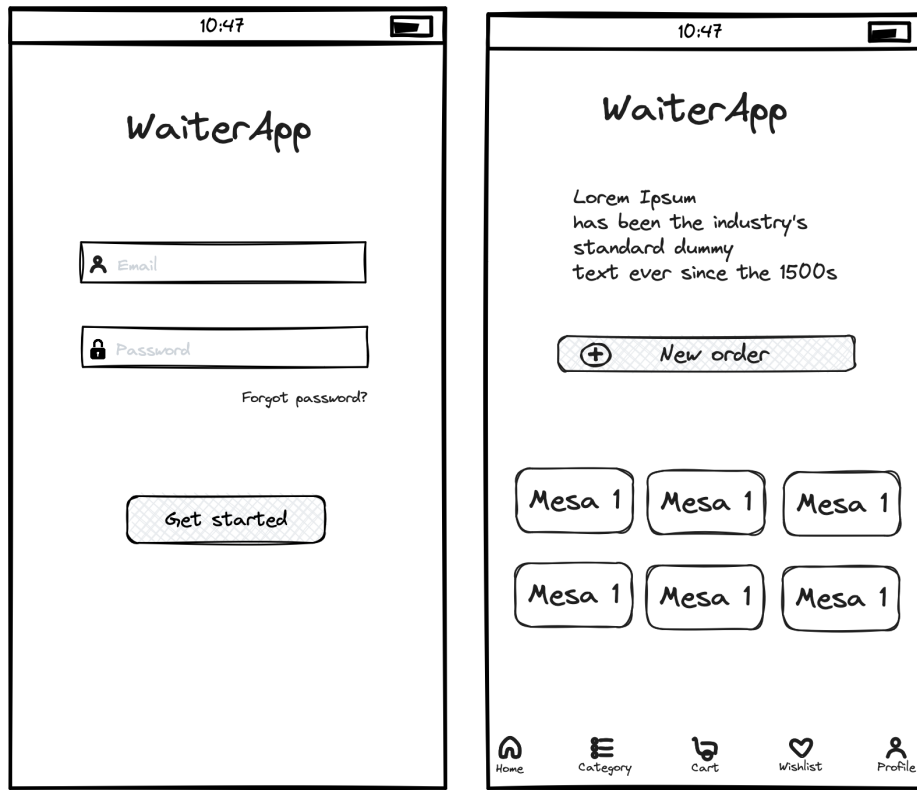
	Dezembro	Janeiro '25	Fevereiro '25
WA-2 Gestão de Pedidos	Dec 12, 2024 - Dec 26, 2024 (15 dias)		
WA-10 Cadastro e Envio de Recados			
WA-9 Visualização de mesas			
WA-1 Login e Seleção de usuário			
WA-11 Visualização do histórico de atendimentos			
WA-26 Histórico de Atendimentos			

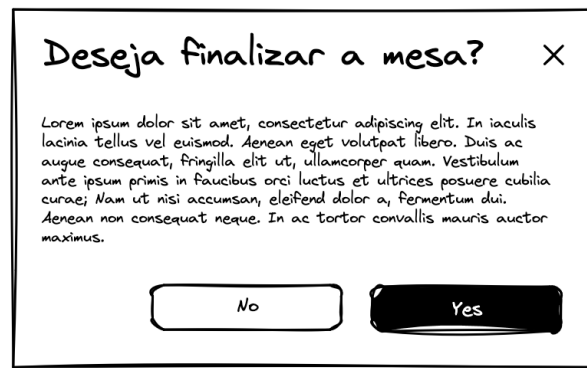
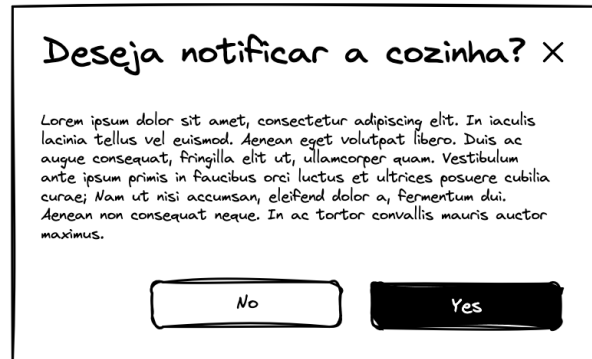
+ Criar Epic

Hoje Semanas Meses Trimestres

Dar feedback sobre a interface

## Wireframes





10:47

# WaiterApp

## Mesa 1

	BigMac	\$6,30
	French fries	\$4,50

Total \$XXX

[Imprimir nota](#)

Home   Category   Cart   Wishlist   Profile

10:47

# WaiterApp

Last 30 days

## Relatórios

[Gerar PDF](#)

Home   Category   Cart   Wishlist   Profile