

# Login de Usuário

Coordenador	
Aprovador	
Contribuidores	
Informados	
Objetivo	Permitir que o usuário acesse sua conta de forma segura, garantindo validação de credenciais.
Prazo	
Resultados principais	<ul style="list-style-type: none"><li>• Usuários devem conseguir acessar suas contas com credenciais válidas.</li><li>• O sistema deve bloquear tentativas de login com dados incorretos, exibindo mensagens de erro apropriadas.</li></ul>
Status	<div>NÃO INICIADO / EM ANDAMENTO / COMPLETO</div>

## 🤔 Descrição do problema [↗](#)

Precisamos definir qual problema estamos tentando resolver e qual impacto ele tem para os usuários. Podemos estruturar da seguinte forma:

### Hipótese:

"Acreditamos que **um fluxo de login mais intuitivo** vai **reduzir erros de autenticação**, e saberemos que conseguimos se **o número de tentativas falhas diminuir em X%.**"

## 🎯 Escopo [↗](#)

Não pode faltar:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Validação de credenciais de login.</li><li>• Mensagens de erro claras e específicas.</li><li>• Redirecionamento para a página inicial após login bem-sucedido.</li></ul>
É bom ter:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Recuperação de senha integrada.</li><li>• Autenticação multifator para maior segurança.</li></ul>
Fora do escopo:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cadastro de novos usuários (não será abordado neste projeto).</li></ul>

## 📅 Linha do Tempo [↗](#)

### 🛠️ Lane 1 – Funcionalidades Principais:

- Implementação do fluxo de login 🔑

- Otimização da ordenação de produtos 🛒
- Refinamento da experiência do carrinho 🏷️

📱 **Lane 2 – Desenvolvimento Técnico:**

- Ajustes na interface responsiva ➡️📱
- Melhorias na API de autenticação ↺️

Isso pode ser ajustado conforme suas prioridades! Quer adicionar alguma etapa ou refinamos juntos os prazos?

🚩 **Conquistas e prazos** 🔗

Conquista	Proprietário	Prazo	Status
Finalizar fluxo de login	@responsavel	//	Em andamento
Implementar ordenação de produtos	@desenvolvedor	//	Não iniciado
Testar funcionalidades do carrinho	@QA	//	Planejado

🔗 **Materiais de referência** 🔗

🔗 [Swag Labs](#)

📁 **Materiais relacionados** 🔗

/database