

Nome completo do(a) aluno(a) / Matrícula:	Carlos Eduardo Luz Fernandes
Disciplina:	Projeto Integrado de Sistemas de Informação
Tema do Projeto:	RecipeFlix
Número da Entrega: (você tem 3 entregas ao longo do semestre):	1



Histórias do Usuário						
Histórias de usuário ID	EPIC	História do Usuário	Como [persona] Para quem estamos criando?	Quer [faça alguma tarefa] O que ela quer alcançar mesmo?	Para que? [resultados previstos] Qual é o grande problema que precisa de solução?	Qual o critério de aceite? Como saber se a tarefa foi cumprida ou não?
1	EPIC 1: Autenticação e Autorização:	1.1 - Registro de Usuário	Como Maria, uma amante da culinária que deseja compartilhar suas receitas exclusivas.	Maria quer se registrar na plataforma para começar a compartilhar suas receitas com outros entusiastas da culinária.	Ela quer contribuir para a comunidade culinária, compartilhando suas receitas e se sentir parte de uma comunidade de gastronomia online. Maria precisa de uma maneira fácil e segura de se registrar na plataforma para começar a compartilhar suas receitas.	Os usuários podem se registrar na plataforma fornecendo nome de usuário, email e senha. Os campos de entrada são validados para garantir que as informações sejam fornecidas corretamente.
2	EPIC 1: Autenticação e Autorização:	1.2 - Login de Usuário	Como João, um entusiasta da culinária que já se registrou na plataforma	João quer fazer login na plataforma para acessar suas receitas salvas e explorar novas receitas.	Ele quer aproveitar ao máximo a experiência da plataforma, salvando suas receitas favoritas e interagindo com outros usuários. João precisa de uma maneira segura e eficiente de fazer login na plataforma para acessar suas receitas e interagir com outros usuários.	Os usuários registrados podem fazer login na plataforma usando seu email e senha. A autenticação é realizada com segurança, protegendo os dados dos usuários. Uma vez autenticado, o usuário é redirecionado para a página principal da plataforma.
3	EPIC 2: Gerenciamento de Dados (CRUD):	2.1 - Adicionar Receita	Como Ana, uma chef profissional que deseja compartilhar suas criações exclusivas, para quem estamos criando	Ana quer adicionar suas receitas exclusivas à plataforma para aumentar sua visibilidade e compartilhar sua experiência culinária.	Ela quer alcançar um público mais amplo de entusiastas da culinária, receber reconhecimento por suas criações e até mesmo oportunidades profissionais. Ana precisa de uma maneira fácil e eficaz de adicionar suas receitas à plataforma de forma que elas sejam atribuídas a ela e exibidas corretamente para outros usuários.	Os usuários autenticados podem adicionar novas receitas à plataforma, fornecendo título, descrição, imagem e instruções. As receitas são salvas no banco de dados de forma segura e associadas ao usuário que as criou.
4	EPIC 2: Gerenciamento de Dados (CRUD):	2.2 - Visualizar Receitas	Como Pedro, um iniciante na culinária que procura inspiração para suas refeições	Pedro quer explorar uma variedade de receitas na plataforma para obter inspiração e aprender novas técnicas culinárias.	Ele quer melhorar suas habilidades culinárias, experimentar pratos diferentes e impressionar sua família e amigos com suas criações. Pedro precisa de uma maneira conveniente de descobrir receitas na plataforma, com acesso fácil a uma variedade de pratos e informações claras sobre como prepará-los.	Os usuários podem visualizar todas as receitas disponíveis na plataforma. As receitas são apresentadas de forma clara e organizada, exibindo título, descrição e imagem. Os usuários podem interagir com as receitas, como curtir e salvar para acesso posterior.
5	EPIC 4: Interface do Usuário e Experiência do Usuário	4.1 - Desenvolver uma Interface Básica Intuitiva	Como Carlos, um usuário que visita a plataforma pela primeira vez	Carlos quer explorar a plataforma para encontrar receitas interessantes e fáceis de entender.	Ele quer ter uma experiência fluida e agradável ao navegar pela plataforma, sem se sentir perdido ou confuso. Carlos precisa de uma interface de usuário intuitiva que o ajude a encontrar facilmente as informações e funcionalidades que ele procura.	A interface da plataforma é projetada de forma limpa e intuitiva, facilitando a navegação e interação dos usuários. Os elementos de interface, como botões e campos de entrada, são consistentes e responsivos em diferentes dispositivos. A experiência do usuário é priorizada, garantindo uma experiência agradável ao explorar e interagir com a plataforma.
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14	...	...	...	...	...	...
15	...	...	...	...	...	...
16	...	...	...	...	...	...



The diagram shows a vertical queue structure. At the top is a blue header bar labeled "STATUS". Below this header is a series of rectangular cells representing queue slots. A red oval is drawn around the entire queue structure, starting from the top of the first slot and ending at the bottom of the last slot. The queue consists of 14 slots in total, with the first slot being empty and the remaining 13 slots containing a single red dot, indicating they are occupied.