

Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II



Alagoas **Documento de Requisitos** 



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

# Histórico de Revisão

Data	Versão	Descrição
07/12/2021	0	Criação do documento
08/12/2021	0.1	Inclusão dos requisitos funcionais e viáveis
10/12/2021	0.2	Atualização dos campos de cadastro filtrados pelo design Inclusão da seção de Requisitos não Funcionais
13/12/2021	0.3	Inclusão de novos requisitos funcionais com base no APP: <a href="https://spoonacular.com/food-api">https://spoonacular.com/food-api</a>
14/12/2021	0.4	Inclusão da seção de requisitos desejáveis
15/12/2021	0.5	Inclusão do Histórico de Revisão, bem como cabeçalho do documento. Criação do sumário inicial



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

# Sumário

1. Requisitos Funcionais	4
1.1 Funções iniciais	4
2. Requisitos Viáveis	5
3. Requisitos Não Funcionais	6
4. Requisitos Desejáveis	6
5. Análise de Concorrentes	8



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

## 1. Requisitos Funcionais

## 1.1 Funções iniciais

- RF\_I1- O sistema deve permitir o cadastro de dados do cliente, sendo eles: nome, CPF, data de nascimento, e-mail e senha.
- RF I2- O sistema deve permitir após o cadastro que o usuário faça o login;
- RF\_I3- O sistema deve permitir que o usuário recupere a senha caso ele tenha esquecido, por meio de e-mail ou contato;
- RF I4- O sistema deve permitir que o usuário possa excluir o cadastro;
- RF\_I5- O sistema deve permitir que o usuário possa atualizar as informações do cadastro.
- RF\_I6- O sistema deve permitir que um visitante possa continuar a navegação sem logar;
- RF\_I7- O sistema deve permitir que o usuário tenha a lista dos ingredientes que vai comprar;
- RF 18- O sistema deve estar disponível em vários idiomas;
- RF\_I9- O sistema deve atualizar para o país desejado, e fornecer receitas nacionais;
- RF\_I10- O sistema deve permitir que o usuário escolha as unidades de medida dos ingredientes das receitas.



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

# 2. Requisitos Viáveis

- R.V1- O sistema deve permitir que os usuários após o cadastro possam escolher suas preferências de receitas, criando assim seu perfil;
- R.V2- O sistema deve permitir que o usuário publique receitas e adicione a foto nas suas próprias receitas;
- R.V3- O sistema deve permitir que o usuário veja as receitas e as fotos delas;
- R.V4- O sistema deve permitir que o visitante veja as receitas;
- R.V5- O sistema deve organizar as receitas em categorias, como: salgados, doces, bebidas, massas, bolos, entre outros;
- R.V6- O sistema deve permitir que o usuário possa salvar as receitas preferidas;
- R.V7- O sistema deve salvar as preferências do visitante em forma de cookies;
- R.V8- O sistema deve permitir que o usuário organize a lista de ingredientes da receita e informe quais faltam;
- R.V9- O sistema deve permitir que os usuários comentem nas postagens das receitas;
- R.V10- O sistema deve notificar o usuário com a receita do dia;
- R.V11- O sistema deve permitir que o usuário possa fazer um cardápio diário ou mensal com as prováveis receitas que irão ser feitas;
- R.V12- O usuário poderá encontrar as receitas com base nas necessidades nutricionais;
- R.V13- O sistema deve fornecer ao usuário curiosidades e piadas sobre comida.



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

# 3. Requisitos Não Funcionais

R.NF1- Atualizada: --

R.NF2- Tamanho: --

R.NF3- Instalações: --

R.NF4- Versão atual: --

R.NF5- Requer Android: 4.2 ou superior

R.NF6- Classificação de conteúdo: Classificação Livre

R.NF7- Permissões: Ver detalhes

R.NF8- Relatório: Sinalizar como Impróprio

R.NF9- Oferecido por: 524 IFAL

R.NF10- Desenvolvedor: -

# 4. Requisitos Desejáveis

R.D1- O sistema deve permitir que o usuário selecione a quantidade de nutrientes que deseja ingerir;

R.D2- O sistema deve calcular a quantidade de ingredientes necessários para obter-se determinada quantidade de nutrientes;

R.D3- O sistema deve ilustrar com imagens o passo a passo das receitas;

R.D4- O sistema deve ler as etapas da receita para o usuário em voz alta;

R.D5- O sistema deve fornecer a temperatura de pré-aquecimento baseada no equipamento (panela elétrica, forno) usado pelo usuário;



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

- R.D6- O sistema deve sugerir receitas com alimentos que estão prestes a estragar;
- R.D7- O sistema deve permitir após o planejamento das refeições que o usuário tenha acesso a sua lista de compras;
- R.D8- O sistema deve estabelecer vínculo com comércios de alimentos na região onde mora o usuário;
- R.D9- O sistema deve permitir que o usuário compre o que precisa para fazer uma receita.



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

# 5. Análise de Concorrentes

Itens	Comidinhas do Chef	Colher de chá	Receitas Fáceis	DeliRec	Receitas da Naka	Cookpad - Crie sua Receita	NaDespensa	SuperCook	Aquela Receita	Tudo Gostoso
Buscar receitas	Х	Х	X	Х	Х	X	Х	Х	Х	Х
Adicionar ingredientes que o usuário possui							X	×		
Salvar receitas	Х		X	X	X	Х		Х		Х
Curtir receitas		X			X	Х			Х	X
Publicar receitas	Х	X		X		X				X
Ver foto da receita	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	Х	X	Х
Categorias de receitas	X	Х	Х	Х	Х	Х		X	Х	Х
Adicionar comentário a receita	Х					Х				Х
Quantidade de porções adaptável		Х								



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

-								
Editar receita	Х							
Criar cardápio personalizado	Х							
Assistir tutorial em vídeo de receitas				Х		Х	Х	
Filtrar receitas por nível de dificuldade	Х			Х				
Filtrar receitas por dieta						Х		
Cardápio semanal	Х							
Filtrar receitas por tempo de preparo	Х					Х		х
Nível de dificuldade da receita	Х			Х	Х	Х		
Lista de compras para seguir os cardápios	Х					Х		
Receita do dia	Х	Х					Х	
Login/Cadastro	Х		Х	Х	Х	Х	Х	Х



Disciplinas: Programação Móvel e Programação Web II

Perfil dos usuários X X X X X X X	X
-----------------------------------	---