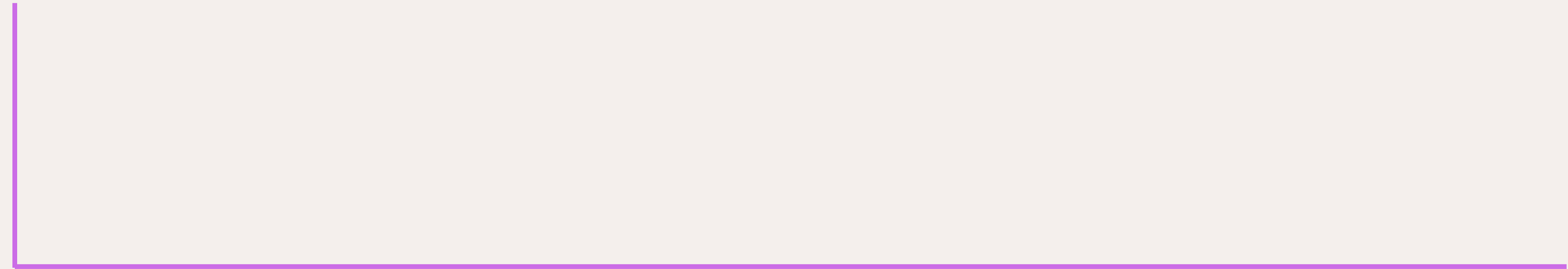




# GEOVANA LIMA – NUTRICIONISTA



Ana Luiza Santos Gomes – Bernardo Cavanellas Biondini –  
Bruna Barbosa Portilho Bernardes – Pablo Guilherme Amancio Pereira Magela  
Benevenuto – Tiago Vitor Pereira Saraiva – Walter Roberto Rodrigues Louback.



# SUMÁRIO

- Introdução ..... 02
- Cliente ..... 03
- Problema ..... 04
- Objetivo ..... 05
- Requisitos Funcionais ... 06,07
- Requisitos Não Funcionais ..... 08
- Tecnologias e Ferramentas .... 09
- Wireframe ..... 10,11
- Conclusão ..... 12



---

# INTRODUÇÃO

Com o avanço da tecnologia, a criação de um sistema automatizado para gestão de pacientes por nutricionistas torna-se essencial. Este sistema visa simplificar o agendamento de consultas, o acompanhamento do progresso nutricional e a melhora da comunicação entre profissional e paciente, permitindo um atendimento mais eficiente e personalizado, e evitando erros de agendamento.

# CLIENTE

Recém-formada em nutrição, Geovana Nicole Santos Lima, é a nossa cliente. Ela busca uma solução tecnológica para otimizar sua prática profissional, automatizando o agendamento de consultas e a comunicação com os pacientes, permitindo-lhe focar em oferecer um atendimento de excelência.

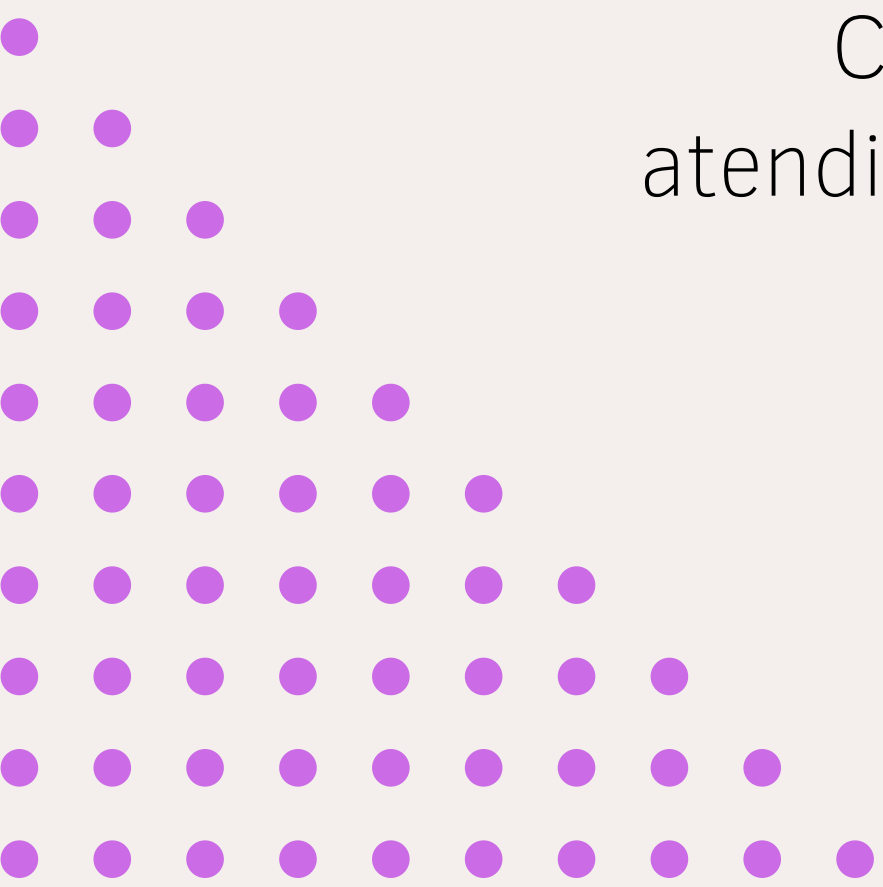




# PROBLEMA

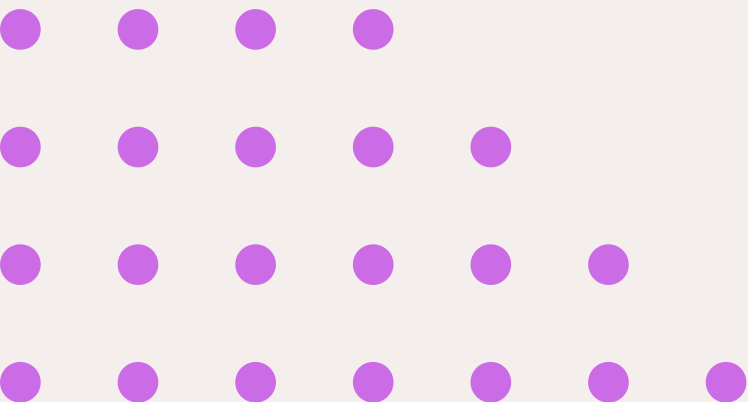
No contexto da saúde e bem-estar, a gestão eficiente de pacientes e consultas é uma necessidade primordial para profissionais da área da nutrição.

Com o crescente número de pacientes e a demanda por atendimento personalizado, surge a necessidade de sistemas que possam otimizar e simplificar esse processo.



# OBJETIVO

Nosso objetivo é criar um sistema com mecanismos de gestão de pacientes, com o intuito de possibilitar à nutricionista uma forma otimizada e automatizada em gerenciar informações, realizar agendamentos, definir data de retorno do paciente, além de poder visualizar o progresso nutricional do mesmo.



# REQUISITOS FUNCIONAIS

Número de Ordem	Requisito	Descrição	Prioridade
1	Fazer login	Usuário vai acessar o sistema através de e-mail e senha	Alta
2	Cadastrar paciente	Usuário poderá cadastrar paciente com os atributos: Nome, Data de Nascimento, Sexo, Endereço, Profissão, Objetivo da consulta e e-mail.	Alta
3	Atualizar dados do paciente	Usuário poderá atualizar dados paciente	Alta
4	Excluir paciente	Usuário poderá excluir qualquer paciente	Alta
5	Visualizar paciente	Usuário poderá visualizar qualquer paciente	Alta

# REQUISITOS FUNCIONAIS

6	Gerenciar consultas	Usuário poderá cadastrar, editar e excluir as consultas de determinado cliente, contendo uma data de retorno, valor e link de pagamento.	Alta
7	Visualizar consultas	Usuário poderá visualizar consultas agendadas e o seu detalhamento.	Alta
8	Notificar usuário de contatar paciente	O sistema notificará o usuário 20 dias após a consulta para contatar o paciente.	Média
9	Notificar paciente por e-mail	O sistema notificará o paciente 3 dias antes de seu retorno	Média
10	Notificar paciente por e-mail	O sistema notificará o paciente no dia de sua consulta ou retorno	Alta
11	Notificar usuário de consulta e retorno de pacientes	O sistema notificará o usuário de consultas e retornos agendados	Média

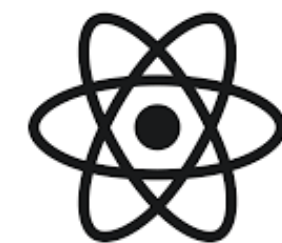


# REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS

Número de Ordem	Requisito	Descrição	Prioridade
1	Sistema seguro	O sistema deverá ser seguro em relação a informações de usuário e pacientes.	Alta
2	Usabilidade	O sistema deverá possuir interface simples e intuitiva.	Alta
3	Alta Restrição	O sistema não possuirá mais que um usuário cadastrado.	Alta

---

# TECNOLOGIAS E FERRAMENTAS



React


# WIREFRAME

Login Page Desktop

GL

Geovana Lima Nutricionista

?



## Login

User Name

Name

Password

Password

LOG IN

[Forgot Password](#)

Login Page mobile

Geovana Lima  
Nutricionista

## Login

User Name

Name

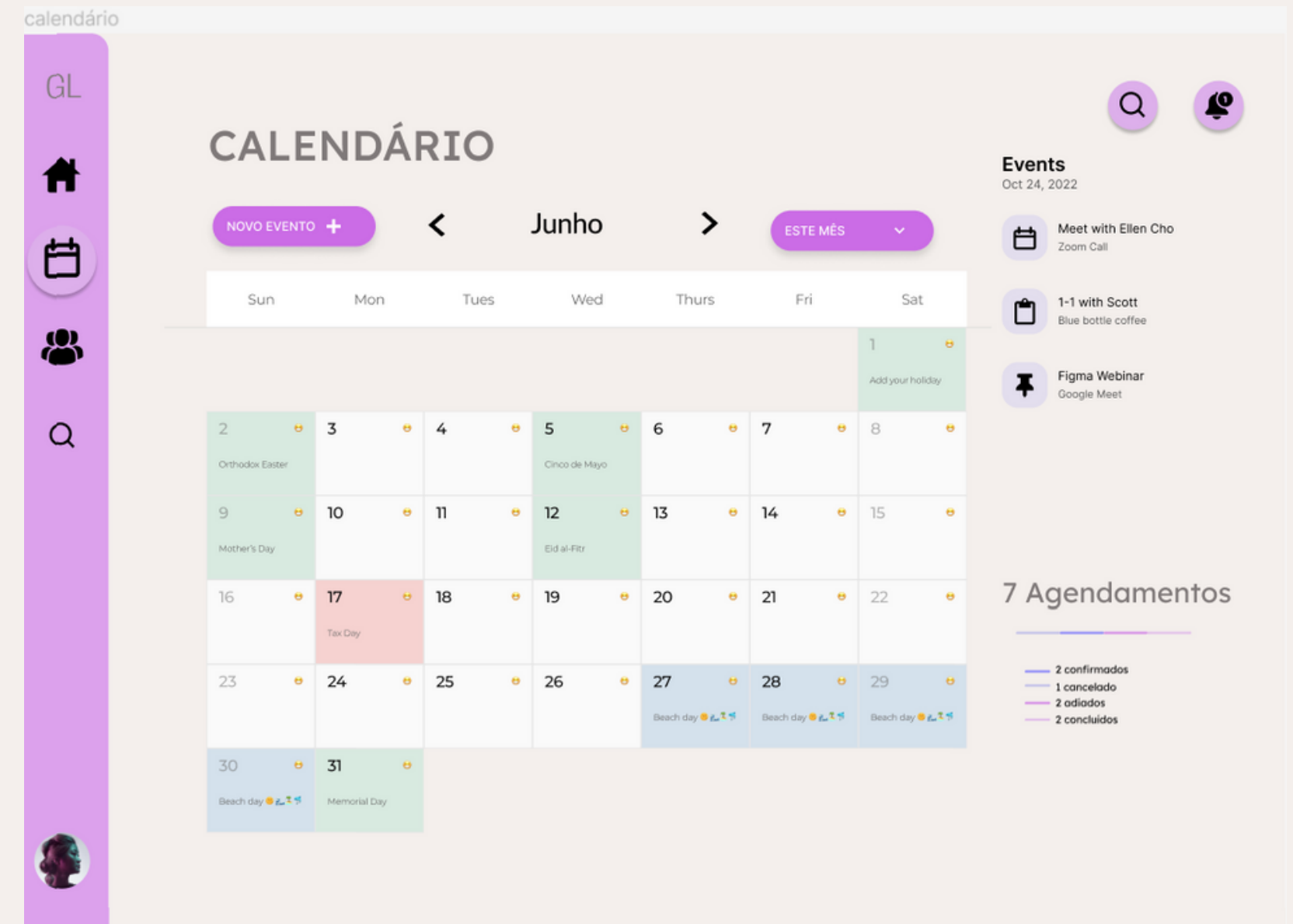
Password

Password

LOG IN

[Forgot Password](#)

# WIREFRAME





# CONCLUSÃO

A fim de ajudar a superar os desafios da nossa cliente, daremos o nosso melhor e construiremos um software preciso, intuitivo e capaz. O agendamento será preciso, o acompanhamento é simplificado e a comunicação melhorada.

Isso não só otimiza o trabalho administrativo, mas também permite maior foco no atendimento de qualidade, resultando em melhores resultados de saúde para os pacientes.