#### **Get Food**

Grupo 4

Turma Java 82 – Generation



#### **Integrantes do Projeto**



Ângelo dos Santos

Desenvolvedor Backend



Cleiton Reis

Desenvolvedor Backend



Eduardo Tosta

Desenvolvedor Backend



lago Zandone

Desenvolvedor Backend



Victor Hugo Ferreira

Scrum Master



Gabriel da Silva Tester



Vinicius Balbino

Desenvolvedor Backend

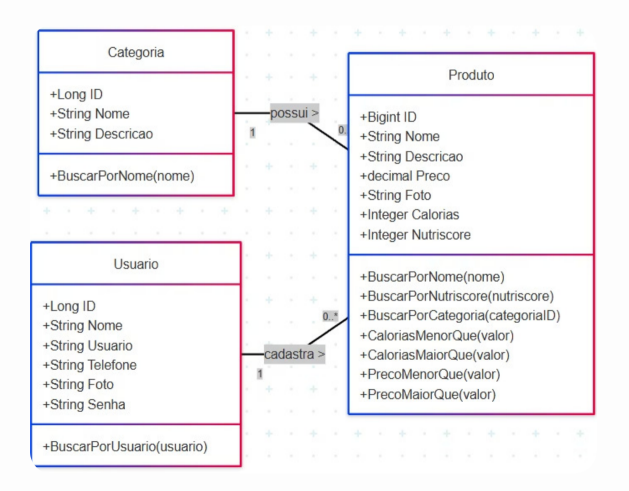
# Motivações do Projeto

- Organização eficiente das entregas.
- Acompanhamento em tempo real.
- Necessidade de sistema simples e acessível.
- Melhorar comunicação entre cliente e entregador.



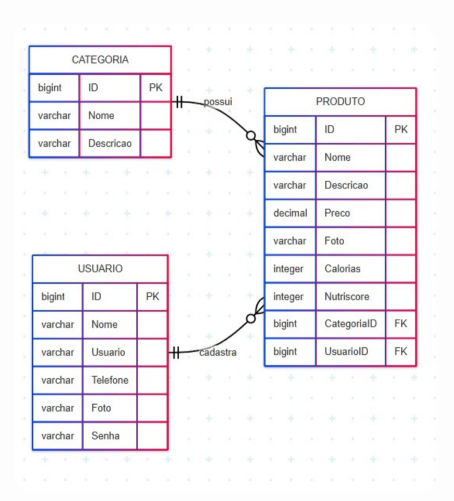
### **Arquitetura**

#### **Diagrama de Classes**



#### **Arquitetura**

Diagrama de Entidade e Relacionamento



## Ferramentas e Tecnologias



Java



**Spring Security** 



Swagger



Spring Boot



Hibernate



Render



PostgreSQL



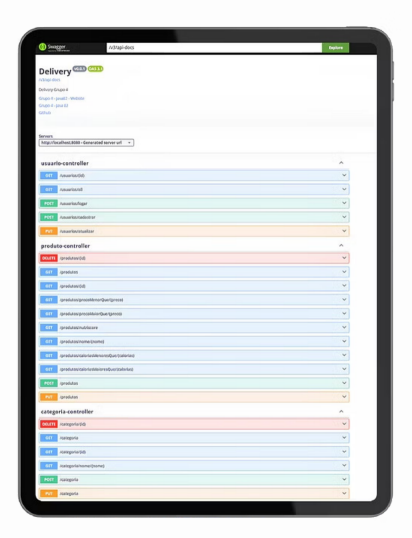
Insomnia



Neon

# Funcionamento do Sistema

- 1 Autenticação
- 2 Cadastro
- Visualização
- 4 Alteração
- 5 Exclusão



# Desafios e Soluções



Segurança

Nutri-Score





# Aplicações e Benefícios



Pequenas Empresas



Clientes



Entregadores



Escalabilidade

## Implementações Futuras







Integração de Pagamento

Notificações em Tempo Real

Dashboard Administrativo





Aplicativo Móvel

Interface Amigável

#### Conclusão

S Obrigado pela atenção!

Quer saber mais ou nos acompanhar?

- → Conecte-se com a gente no LinkedIn!
- 👇 (Aponte a câmera para o QR Code ao abaixo) 👇



Tá com fome??? GetFood!

