

# Maikon Schafranski

Desenvolvedor Full Stack

## Contato

Email: [maikonschfranski@gmail.com](mailto:maikonschfranski@gmail.com)

Telefone: (42) 9 99985987

Endereço: Avenida Visconde de Guarapuava

## Links Profissionais

Site Pessoal:

Repositório: <https://github.com/MaikonSchafranski>

LinkedIn:

## Perfil:

Apaixonado por tecnologias de desenvolvimento front-end e back-end, atualmente sou estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas na Faculdade UniGuairaca. Embora não possua experiência profissional na área, tenho um bom conhecimento em React, Angular, TypeScript e Java Spring.

## Formação:

UniGuairacá Centro Universitário

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - cursando

## Projeto em destaque:

Desafio do Pic Pay Simplificado

*Este projeto é um sistema simplificado de transferência de saldo entre usuários, desenvolvido como um back-end. Ele inclui validações de segurança e foi implementado*

*com o uso da ferramenta Insomnia para testar e disparar APIs. Além disso, está em andamento a criação de um front-end, que ainda não está completo. O código-fonte está disponível no GitHub: <https://github.com/MaikonSchafranski/pic-pay-simplificado-back-end>*

## Meu portfolio

*Outro projeto ao qual dediquei máximo empenho foi o desenvolvimento do meu portfólio pessoal. Utilizando todo o meu conhecimento em React, destaco a integração de tecnologias-chave, como o Swiper para a criação de slides, Scroll para deslizamento suave entre as telas e Scroll-to-Top para melhorar a experiência de navegação.*

*Além disso, implementei formulários, incorporando o pacote EmailJS para facilitar envio de e-mails quando potenciais contratantes desejam entrar em contato. Vale ressaltar que o meu portfólio foi projetado com responsividade, garantindo uma experiência consistente e agradável em diversos dispositivos, incluindo smartphones, smart TVs, tablets e smartwatch Link: <https://github.com/MaikonSchafranski/portfolio>*

## Tecnologias:

Html5, Css3, Javascript, Typescript, React, Angular, Java, Spring, Sql, Postgress (Estudando)

