

# VINICIUS KENER

Desenvolvedor Front-End



Itabira



( 31 ) 9 9536289



vk77pp@gmail.com



LinkedIn



GitHub

## OBJETIVO

Sou um desenvolvedor front-end em início de carreira, com conhecimento em React e tecnologias associadas. Estou em busca de oportunidades para aplicar e expandir minhas habilidades em desenvolvimento de interfaces de usuário, contribuindo para projetos desafiadores e crescendo profissionalmente na área.

## SOBRE MIM

22 anos, cursando Sistemas de Informação e formado em Técnico em Software pelo Senac RJ. Iniciando uma formação de Desenvolvimento Full Stack com especialização em Front-End na Digital House Brasil. Estudos atualmente voltados a obter conhecimentos sólidos em JavaScript para futuramente desenvolver no framework React.js. Interesse por UX/UI, adoro criar protótipos no Figma antes de transformar ideias em código. Em busca de atuar como desenvolvedor front-end.

## FORMAÇÃO

Bacharel Ciência da Computação



Estácio de Sá  
JUL/2024 - Jun/2027

Desenvolvimento de Software, Programação Orientada a Objetos, Engenharia de Software, Arquitetura de Software, Testes e Qualidade de Software, Desenvolvimento Web, Desenvolvimento de Aplicações Móveis, Bancos de Dados, Modelagem de Dados, Estrutura de Dados e Algoritmos, Programação para Dispositivos Embarcados, Metodologias Ágeis, Integração Contínua, DevOps, Computação em Nuvem, Segurança em Desenvolvimento de Sistemas, Interfaces Gráficas, Programação Funcional, e Gestão de Projetos de Software

Tecnólogo Analise e Desenvolvimento de Sistemas



Universidade Pitágoras Unopar  
Fev/2021 - Jun/2023

Desenvolvimento de Sistemas Web, Implementação de Banco de Dados, Arquitetura de Sistemas, Estrutura de Dados, Modelagem de Dados e Gestão de Projetos.

## HABILIDADES



JavaScript



<HTML/>



Css



React



TypeScript



NextJS



Redux



Git



Tailwind CSS

## CERTIFICADOS



Curso Web Moderno Completo com JavaScript + Projetos



Next.js e React - Curso Completo - Aprenda com Projetos



Fundamentos do Design UX/UI