# Kelvin Crepaldi

Desenvolvedor Full-Stack

Curitiba, Paraná,
41 99674-8781
kelvin.crepaldi@hotmail.com
Linkedin
Github
Portfólio

#### **RESUMO PESSOAL**

Formado pela Kenzie Academy como Full Stack, adquiri habilidades em diversas áreas do desenvolvimento de software web, incluindo linguagens de programação e frameworks tanto para Front End quanto para Back End. Além disso, desenvolvi soft skills essenciais, como gestão de projetos utilizando metodologias ágeis, tais como Scrum e Kanban.

Como entusiasta da programação, mantenho-me atualizado com as últimas tendências e melhores práticas da indústria, buscando constantemente novos conhecimentos. Agora, estou focado em expandir meu conhecimento em tecnologias emergentes, como Next.js, Tailwind CSS e Sockets desenvolvendo projetos pessoais fullstack.

### **FORMAÇÃO**

# Kenzie Academy Brasil - Desenvolvimento Web Fullstack

MAIO DE 2021 - ABRIL DE 2022

#### **EXPERIÊNCIA**

## **Americanas**, Curitiba — Operador Comercial

FEVEREIRO DE 2019 - JULHO DE 2020

Atuando no setor de vendas de produtos eletrônicos, reabastecimento de produtos da loja, organização e recebimento de produtos, operador do sistema de vendas.

# **Bigfer**, Curitiba— Aprendiz de Administração.

AGOSTO DE 2013 - JULHO DE 2014

Auxiliar de Administração e de produção industrial, atuando na área de qualidade de produtos metálicos de diversos tipos e cadastro de produção em planilhas.

#### **COMPETÊNCIAS**

HTML, CSS, JavaScript,

React, Next.js, Redux, ContextAPI, Tailwind, Styled components,

Node.js, Express, Typescript TypeORM, Jest, Socket.io, PostgreSQl

Scrum, Kanban

Inglês básico

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Curso Completo de Linguagem C e C++ - Iniciante Ao Avançado | 19,5h Udemy - One Day Code

#### **PRINCIPAIS PROJETOS**

# Pirate's Punch.

Projeto Full Stack desenvolvido com Next.js e Express, que consiste em um website de comércio com uma temática pirata. Este aplicativo simula a venda de bebidas exclusivas de um bar fictício situado na mítica ilha de Tortuga, oferecendo uma experiência única de compra online com elementos piratas.

## <u>Demonstração</u>

Repositório

## **Education Demo.**

O Education Demo é um projeto de Front-End desenvolvido com Next.js e Tailwind CSS. Trata-se de uma demonstração de uma plataforma de Educação a Distância (EAD) que oferece a oportunidade de aprendizado online. Este projeto visa mostrar como a interface de um ambiente de aprendizado digital pode ser projetada e implementada de forma eficaz e atraente para os usuários.

#### <u>Demonstração</u>

<u>Repositório</u>