# LUAN KENNEDY GOMES DE CARVALHO

## **DESENVOLVEDOR**

#### SOBRE MIM

Nacionalidade: Brasileiro; Estado civil: Solteiro;

Idade: 19 anos (12/05/2001).

#### CONTATO

Telefone: (11) 98798-5581 E-mail: luanc7459@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/luan-kennedy-

16733b160/

GitHub: https://github.com/LuanKennedy GitHub.io: https://luankennedy.github.io/

#### **OBJETIVO**

Desenvolvedor jr.

# PRINCIPAIS QUALIFICAÇÕES

- JavaScript (Nodejs, Reactjs, React Native e EJS)\*;
- Java, Python, PHP, Swift, HTML, CSS, Bootstrap e jquery;
- Metodologia Ágil (code review, scrum, etc).

## APTIDÕES PROFISSIONAIS

- Relação interpessoal;
- Proatividade:
- Empatia;
- Confiança;
- Flexibilidade.

### CARREIRA

#### Desenvolvedor Full Stack JR

Conube | (01/2020) á (07/2020)

- -Construções de lógicas de programação utilizando JavaScript, React, NodeJS, MongoDB e EJS para resolução das problemáticas da plataforma online de contabilidade.
- -Implementação de features;
- -Correção de bugs.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

#### **Universidade Presbiteriana Mackenzie**

Bacharel em Sistemas de Informação

- Cursando de fev. 2021 á Jan. 2025

#### **ETEC**

Desenvolvimento de Software

- Cursado entre jan. 2019 e jun. 2020
- -Aprendi os principais conceitos de desenvolvimento de software, desde a análise de requisitos até a programação da aplicação;
- -Algoritmo;
- -Responsividade (mobile first);
- -Desenvolvi o TCC, uma rede social com foco em admiradores de pets, utilizando React, React Native, ,MongoDB e NodeJS.

#### ETEC

Redes de Computadores

- Cursado entre jan. 2017 e jun. 2018
- -Adquiri conceitos que regem as redes de computadores em seus 4 pilares (autenticidade, disponibilidade, confiabilidade e integridade);
- -Segurança da informação (penTest, KaliLinux, Portas, VPN, etc.);
- -Protocolos (CAMADA ISO/OSI e TCP/IP);
- -Desenvolvi o TCC, armazenamento em nuvem, usando SaaS, PaaS e laaS.

## **FERRAMENTAS**

- Linux Ubuntu (Desktop e Servidor);
- Visual Studio Code;
- Eclipse IDE;
- Xcode (MacOS usado para programar em Swift).

# **CERTIFICADOS**

- Semana Omnistack 11(Rocketseat 29/03/2020) com carga horária de 10 horas ;
- React + Redux com Bootstrap e Material Design COM API's Rest. - 10 horas (Udemy);
- Informática (Compacta Cursos).