# Judah Holanda Correia Lima

Engenheiro de Computação

# DIPLOMAS/CERTIFICADOS

- Graduado em Engenharia de Computação Universidade de Fortaleza UNIFOR
- Graduado em Gestão de TI DeVry
- Pós-Graduando em Gerência de Projetos PUC Minas
- Certificado em ITIL Foundation
- Circuit Board Design with Altium
- Programação em Java
- Microcontrollers PIC 18 Programação em ANSI C
- Mobile Devices Programming (IOS)
- American Language Program (ALP) California State University, East Bay

# **EXPERIÊNCIA**

- Megatech Lead Software/Firmware Engineer
   Projetar e desenvolver sistemas embarcados e
   sistemas cross-platform, assim como chefiar equipe
   de engenheiros do projeto.
- WG2B Engenheiro de Robótica Projetar e desenvolver sistemas embarcados e sistemas Cross-Platform (hardware, firmware, software, ia, mecânica, controle) e chefiar equipe de engenheiros do projeto.

Linguagens: C++, C, Typescript, NodeJS e Python. Database: MongoDB

- Valente Studio Game Developer Programador de jogos em C#, Unity e Unreal
- IVIA Programador Programador Web em Java WEB
- Unifor Estagiário
   Supervisionar equipe e programar Jiga de teste usando LabView, Java e MySQL
- IVIA Trainee Programador

Linguagens: Java, C#, Typescript Database: MongoDB e MySQL

 G4Flex – Estagiário Programador

Linguagens: Java (WEB), Android (Java), iOS

(objective- C)

Database: PostgreSQL - Unifor – Estagiário

Programador – FIRMWARE HCS12 Freescale

Linguagens: C

#### Contato

judahholanda7@gmail.com https://www.linkedin.com/in/judah-holanda

#### **IDIOMAS**

- Inglês (avançado)
- Espanhol (básico)

## **PROJETOS**

- https://github.com/Judahh Projetos em geral
- <a href="http://embarcadosunifor.blogspot.de/">http://embarcadosunifor.blogspot.de/</a> Um blog sobre embedded systems

## **TIMELINE**

