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  
- <http://embarcadosunifor.blogspot.de/> - Um blog sobre embedded systems

TIMELINE