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
- 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

S: http://judahh.com/

F IDIOMAS

- Inglês (avançado)
- Espanhol (básico)

PROJETOS

- https://github.com/Judahh
- http://embarcadosunifor.blogspot.de/ Um blog sobre embedded systems
- http://judahh.com/ Meu website antigo (PHP)
- http://judahh.com/Projects/Hutch/ Um antigo projeto de delivery de comida e etc
- http://judahh.com/Projects/Easembly/ Assembler online multiplataforma

>TIMELINE

