Judah Holanda Correia Lima

Engenheiro de Computação

DIPLOMAS/CERTIFICADOS

- Graduado em Engenharia de Computação Universidade de Fortaleza – UNIFOR
- Graduado em Gestão de TI DeVry
- 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

MOBLIE

Mobile Devices Programming:

- IOS (objetive-C, JavaScript e TypeScript)
- Android (Java, JavaScript e TypeScript)

♀ WEB

Web Programming:

- Java
- PHP
- Node

Web Design:

- CSS3
- HTML5

Web Script:

- JavaScript
- TypeScript

SOFTWARE

Programming Languages:

- C (ANSI)
- (++
- C#
- objetive-C
- Java
- JavaScript
- TypeScript
- Python (Basic)

Databases:

- MySQL
- PostgreSQL
- Oracle

Contato

☑: judahholanda7@gmail.com

S: http://judahh.com/



HARDWARE

Microcontrollers and Microprocessors:

- Freescale (ARM/HCS12)
- Microchip (PIC)

Development Platforms:

- BeagleBone
- Raspberry
- Freedom
- KWIKSTIK

Circuit Board Design:

- Altium
- Eagle

HDL:

- Verilog(Basic)
- VHDL(Basic)



- Inglês (avançado)
- Espanhol (básico)

EXPERIÊNCIA

- WG2B (Engenheiro de Robótica C, C++, TypeScript, Python)
- Valente Studio (Programador C#, Unity)
- IVIA (Programador Java WEB)
- Unifor (Estagiário Supervisor/Programador LabView, Java, MySQL) – 4 meses
- IVIA (Trainee Programador Java, C#, Typescript) 4 meses
- G4Flex (Estagiário Programador Java WEB, Android, IOS) 1 ano e 9 meses
- Unifor (Estagiário Programador FIRMWARE HCS12 Freescale) 1 ano