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)

µ WEB

Web Programming:  
- Java  
- PHP  
- Node.JS  
Web Design:  
- CSS3  
- HTML5  
Web Script:  
- JavaScript  
- TypeScript

i SOFTWARE

Programming Languages:  
- C (ANSI)  
- C++  
- C#  
- objetive-C  
- Java

- JavaScript

- TypeScript

- Python (Basic)  
Databases:  
- MySQL  
- PostgreSQL  
- Oracle

- MongoDB

Contato

 : judahholanda7@gmail.com

µ : <http://judahh.com/>

g 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)

} IDIOMAS

- 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)  
- IVIA (Trainee Programador – Java, C#, Typescript)  
- G4Flex (Estagiário Programador – Java WEB, Android, IOS)  
- Unifor (Estagiário Programador – FIRMWARE HCS12 Freescale)

l 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