



João Pedro Do Espírito Santo Almeida

Estudante de Engenharia de Controle e Automação

CONTATO

Endereço: Rua Sauípe, Abrantes,
Camaçari – BA | CEP - 42822.032

Status: Solteiro

Celular: (71) 99667-6088

Email: joaoesalmeida@hotmail.com
joaoesalmeida12@gmail.com

Linkdin:

<https://www.linkedin.com/in/jo%C3%A3o-pedro-a-22978b137/>

GitHub:

<https://github.com/joao0812>

OBJETIVO

Trabalhar na área de programação Front-end e Back-end com Python (Machine Learning, desenvolvimento WEB, análise de dados), HTML/CSS, JavaScript, React e banco de dados SQL, robótica, Business Intelligence (BI), analista de dados, desenvolvimento de sistemas de automação para indústria 4.0 e gestão de projetos.

FORMAÇÃO

Dez 2022 – Engenharia de
Controle e automação – SENAI
CIMATEC

Jun 2020 – Técnico de automação
industrial – SENAI Lauro de Freiras

Mar 2022 – Programador Python –
Curso em Vídeo - Online

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Mar 2021 – Out 2021 **Estagiário** – SENAI CIMATEC – SALVADOR

Auxílio no desenvolvimento e padronização de documentação técnica de projetos e serviços e supervisionar a Planta de Manufatura Avançada (PMA), desenvolvendo métodos de automação e controle para seu funcionamento autônomo, além de preparar aulas para professores da instituição.

Mar 2019 – Dez 2019 **Empresário individual** – Eternize3D – Camaçari

Impressão, modelagem e/ou reajuste de peças decorativas para impressão 3D.

QUALIFICAÇÕES PROFISSIONAIS

Pacote Office (Word, Excel, PowerPoint, MS Project)	● ● ● ● ●
Modelagem 3D – SolidWorks, Fusion 360, Revit, Autocad e Sketchup	● ● ● ● ●
Linguagem de programação – Python, C/C++, HTML/CSS/JS e Ladder	● ● ● ● ●
Conhecimento em Power BI e Grafana	● ● ● ● ●
Norma ISA 5.1	● ● ● ● ●
Inglês	● ● ● ● ●
Espanhol	● ● ● ● ●
Conhecimento em lógica para controle e automação de processos	● ● ● ● ●
Manuseio de Impressora 3D	● ● ● ● ●

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Um dos fundadores e ex membro do núcleo AESS do ramo estudantil IEEE CIMATEC
- Ex-membro do núcleo RAS do ramo estudantil IEEE CIMATEC
- Ex-membro do Núcleo de Projetos de Controle e Automação da CIMATECjr, a empresa júnior do SENAI CIMATEC