



Iago Magalhães

iagomagalhaes23@gmail.com

88 999951824

Reriutaba, Brasil

github.com/IagoMagalhaes23

Buscando uma posição de nível básico em desenvolvimento front/back-end, machine learning ou automação, meu objetivo é aprendizado e experiência no mercado de trabalho. Interessado em oportunidades onde posso compartilhar minha experiência e conhecimento com os membros da equipe e para sugerir quaisquer idéias que contribuam para o desenvolvimento do projeto e aprendizado com a equipe.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Técnico em Informática

EEEP Francisca Castro de Mesquita

01/2014 - 12/2016

Reriutaba-CE

Cursos
- Empreendedorismo - Protagonismo

Tecnologia em Mecatrônica Industrial

IFCE Campus Sobral

05/2017 - Presente

Sobral-CE

Projetos
- Robô seguidor de linha com PID - Sistema de automação para irrigação
- Robô seguidor de linha com Lego - Acionamento de motores CA com ESP Lora

PROJETOS DESENVOLVIDOS

Rede neural convolucional para classificação de pacientes com Covid-19 (2021)

- <https://github.com/IagoMagalhaes23/Machine-Learning-com-Frameworks>

Drone controlado por Arduino (2020 - 2021)

- https://github.com/IagoMagalhaes23/Drone_Arduino

Sistema de irrigação automático com Machine Learning (2021 - Presente)

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Estágio

ID Soft

10/2021 - 03/2022

Sobral-CE

Função
- Desenvolvimento de redes inteligentes.

Desenvolvedor PDI

Fundação Cearense de Pesquisa e Cultura

12/2021 - Presente

Fortaleza-CE

Função
- Desenvolvimento de funcionalidades de processamento digital de imagem utilizando OpenCV Python e JavaScript.

COMPETÊNCIAS

Python Java Arduino GitHub ESP32
MySQL Scikit-Learn React Native Linux
Robótica Automação Comandos Elétricos

CERTIFICADOS

Web design responsivo

Deteção de Faces com Python e OpenCV

Reconhecimento de Emoções com TensorFlow 2.0 e Python

Introdução à Ciência de Dados 2.0

Inglês - WiseUp Online

Big Data Fundamentos 2.0

Python Fundamentos para Análise de dados

Inteligência Artificial Fundamentos

Bootcamp Data Engineer (06/2021 - 08/2021)

LÍNGUAS

Inglês ● ● ● ○ ○
Espanhol ● ● ○ ○ ○

INTERESSES

Visão Computacional Machine Learning
Robótica Automação Industrial e Rural
Desenvolvimento WEB