João Victor Nogueira Martins

Brasileiro, Solteiro, 24 anos Campinas-SP — jvictor.n.m23@gmail.com — +55 19 99594 4034 portfolio-joao-martins.vercel.app — github.com/Nogueira23

Sobre

Sou um desenvolvedor Full Stack com experiência no desenvolvimento de sistemas que melhorem rotinas operacionais e agregam valor ao negócio. Tenho sólidos conhecimentos na linguagens de programação **Python** e **JavaScript**, além de outras ferramentas Low Code e frameworks, com experiência profissional na utilização de clouds, como a **AWS** e **Google Cloud**.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

BTG Pactual, São Paulo

Estagiário, Automation - Desenvolvedor Full Stack

mar/23-ago/24

Atuei no desenvolvimento de soluções para automação de processos para melhorar rotinas e operações do banco para multiplas áreas

- Desenvolvimento de sistemas web para uso interno de times, solidificando e padronizando operações internas
- Desenvolvimento de dashboards, gerando métricas e insights que para agregar valor análise do negócio
- Desenvolvimento de RPA padronizando operações e otimizando tempo operacional de times
- Comunicação direta com o time de negócio e o time de Produto para um melhor entendimento das necessidades dos clientes, entrando com uma visão técnica

PJ -Pessoa Juridica

Freelancer - Desenvolvedor Full Stack

out/24 — presente

Criação de um sistema de organização de prontuários e gerenciamento de pacientes para um médico

• Desenvolvimento de uma aplicação web para uma melhor usabilidade, permitindo que o cliente utilize o sistema em multiplos dispositivos

PJ -Pessoa Juridica

Freelancer - Desenvolvedor web

jan/23 - fev/23

Criação de um portfolio internacional para uma modelo, agregando valor e dando serenidade ao seu trabalho. Eu desenvolvi uma aplicação web que expressa a personalidade da modelo, sem deixar de usar práticas responsivas e mantendo uma ótima usabilidade

Site: http://georgearios.com/

EXPERIÊNCIA EXTRACURRICULAR

Faculdade de Tecnologia - Unicamp

Desenvolvedor

 $\mathrm{jun}/22\text{-}\mathrm{out}/22$

Um trabalho que foi desenvolvido para auxiliar uma douturanda do instituto de Biologia da Unicamp, com o objetivo de identificar a entrada de moscas do tipo Fruit flies (Tephritidae) em uma armadilha. Foi utilizado o **Python** como linguagem de programação para construir uma máscara de rastreamento de objetos, com o uso da biblioteca do OpenCV.

Artigo: link

DGRH (Cordenadoria Geral de Recursos Humanos) - Unicamp Desenvolvedor

mar/22-mai/22

Utei na manuntenção dos sites do DGRH da Unicamp como bolsista, eu auxiliava o time de tecnologia com as tarefas diárias e com um início de transição para o WordPress.

Trabalhei com HTML e CSS, juntamente com alguns frameworks, como o Bootstrap, e ferramentas de ramificação e mesclagem com a utilização do Git Bash

 $\rm https://www.dgrh.unicamp.br$

FORMAÇÃO ACADÊMICA

UNICAMP – UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Graduação, Matemática Aplicada Computacional Campinas

2021-2025

IDIOMAS

Português: Nativo Inglês: Intermediário