

Pedro Victor Ferreira

FULL - STACK

Resumo Pessoal

Desenvolvedor orientado por resultados, com excelentes habilidades de comunicação, além de um gosto por resolução de problemas e algoritmos, que gosta de trabalho em equipe. Apaixonado por economia, estudioso do mercado financeiro tradicional e crypto, além de investidor

Principais Competências

- Desenvolvedor full_stack
- Python, Javascript, Vue, React, node, nest.js, c#, .net. Go, Godot
- Lógica, Algoritmos e modelagem
- MySQL e SQLSERVER
- Docker, AWS e Azure
- Resolução de problemas
- Bom trabalho em grupo
- Boa comunicação
- Autodidata
- Inglês avançado.

Histórico de Trabalho

DESENVOLVEDOR FULL-STACK E DBA

Ágape consultoria.
Junho de 2022 - presente

- Responsável pela manutenção e migração de dados entre bancos sql e postgres para bancos mysql e desenvolvimento backend de leitura de informações em portais de transparência e sistemas de gestão pública.

DESENVOLVEDOR FULL-STACK

Ágape consultoria.
Maio de 2022 - Junho de 2022

- Responsável pela manutenção e desenvolvimento de portais de transparência e softwares de gestão pública

DESENVOLVEDOR

Ágape consultoria.
Março de 2022 - Junho de 2022

- Desenvolvimento de sites e portais de transparência para órgãos públicos e resolução de problemas em desenvolvimento de soluções.

Contato

E-mail: pedvict0@gmail.com

LinkedIn: pedrovictorferreira

Celular: (028) 99278-8674

O que estou estudando?

Apaixonado por algoritmos e Machine Learning, desde o início do aprendizado em matemática, sendo o meu futuro campo de pesquisa. Sempre gostando de resolver problemas e me aprofundando em modelagem de dados e modelagem matemática.

Estudando a respeito de back-end e melhores integrações com banco de dados, assim com linguagens como Go e python para aplicações mais robustas, seguras e escaláveis e aplicações que lifem com uma grande quantidade de dados e estatísticas.

Desenvolvimento e estudando GraphQL e aplicações em cloud e I.A em AZURE e AWS

TÉCNICO

Ágape consultoria.
Dezembro de 2021 -
presente

- Resolução de problemas
- Identificação de possíveis futuros problemas.
- Mapeamento, modelagem e design de processos com Camunda e BPMN
- Treinamento de funcionários e usuários em software da empresa

DESENVOLVEDOR

PAX-VOBIS BOUTIQUE
Janeiro de 2021 a
Dezembro de 2021

- Desenvolvimento de sistemas web
- Criação de E-commerce
- Gestão de banco de dados

DESENVOLVEDOR FREELANCER

Março de 2017

- Desenvolvimento de sistemas web
- Solução de problemas de software de terceiros
- Desenvolvimento de projetos em comunidade.

TÉCNICO

PIBBI
Junho de 2020 a
Dezembro de 2020

- Manutenção de softwares e hardwares
- Solução de problemas
- Desenvolvimento de sistemas web simples

TÉCNICO

Instaladora Caçula
Março de 2019 a
Fevereiro de 2020

- Auxílio com sistema de gestão
- Auxílio em BI
- Zelar por equipamentos técnicos

HABILIDADES

PYTHON ● ● ● ●

NODE ● ● ● ●

JS ● ● ● ●

REACT ● ● ●

GO ● ● ●

SOLIDITY ● ●

.NET ● ●

Histórico Acadêmico

UFF - VOLTA REDONDA

matemática
COMPUTACIONAL | JUNHO DE
2016 -

Matemática com matérias de
computação e programação
adicionadas à grade.

ESTÁCIO

Bacharel em Ciências
DA COMPUTAÇÃO | JUNHO
DE 2021-

Bacharel em Ciência da Computação

CONQUISTAS E FEITOS

CURSO DE CERTIFICAÇÃO MYSQL

PROFESSOR VOLUNTÁRIO DE TECNOLOGIA

PARTICIPANTE EM PROJETOS OPEN
SOURCE, COMUNIDADES DE ESTUDOS E
PROJETOS INDIE COMO JOGOS FEITOS EM
GODOT E GEMEMAKER