

Victor Gabriel Martins e Souza

Back-end e Analista de dados



Sobre mim

Recém formado em ciências da computação, atualmente trabalho com Full stack e Análise de dados. Também participo de alguns projetos na área de games e esports.



Talentos & Competências

- Inglês | intermediário.
- Espanhol | básico.
- Linguagem Python | avançado
- Django | intermediário.
- Linguagem C | intermediário.
- HTML | avançado.
- Java Script | intermediário.
- CSS | avançado.
- Banco de dados | intermediário.
- PostgreSQL | intermediário.
- AWS (IAM, RDS e EB) | intermediário.



Contato

Guarujá, SP, Brasil

Whatsapp: (13) 98840-9293

E-mail: souzavictor51@yahoo.com.br

Twitter: twitter.com/Verxs_oficial

LinkedIn: linkedin.com/in/victorgms/



Site

victorgmss.github.io/Verxs_Tech/

Histórico Profissional

ANALISTA DE DADOS | FULL STACK

Ford | Novembro de 2021 - atualmente

- Configuração do banco de dados com PostgreSQL;
- Análise dos cálculos de juntas feitos pela empresa;
- Criação do back-end com Python, Django;
- Criação do Front-end com CSS e HTML;
- Utilizando e aprendendo JavaScript.

ANALISTA DE DADOS | BACK-END

Kampjo | Outubro de 2021 - Atualmente

- Programação do back-end com Django e Python;
- Contrução do Banco de dados com PostgreSQL;
- Utilização de recursos da AWS;
- Auxilio em controle de API's.

ANALISTA DE DADOS | VOLUNTARIO

LigaGG | Setembro de 2021 - Atualmente

- Criação de automações com Python para planilhas e tabelas;
- Desenvolvimento de aplicações com a RIOT API;
- Processos de ETL com Python e Pandas.

SUPOORTE | ESTAGIO

Itgoal | Abril de 2021 - 2021

- Resolução de chamados utilizando softwares da "Zoho";
- Automações através da linguagem Deluge;

MANUTENÇÃO | ESTAGIO

Sofitel Jequitimar | janeiro de 2020 - 2020

- Manutenções internas de hardware e software;
- Noções básicas de redes internas;
- Tabelas e formulas no Excel.

Formação e Cursos

UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SANTOS

Ciência da computação - Graduado em 2021

- Participação no projeto "Caça Talentos"
- Participação na Maratona Santo Scuderi
- Projeto em iniciação científica
- Vice-representante de sala

ALURA

- HTML5 e CSS3 parte 1, 2, 3 e 4: crie uma página da Web.

DIGITAL INOVATION ONE

- Conceitos e melhores práticas com PostgreSQL;
- Análise de dados com Python e Pandas;
- Fundamentos de ETL com Python.