





ANDRÉ MIYAZAWA

DESENVOLVEDOR DE SOFTWARE

PRINCIPAIS HABILIDADES

Linguagens de Programação: Java, Apex, NodeJS, Python, Julia e R.

Banco de Dados: SQL, PostgreSQL, SOQL.

Ferramentas e Softwares: GitHub, GitLab, PowerBI, Word, Excel, PowerPoint, Salesforce e AWS.

Pouca Experiência em: PowerBi, PowerQuery, VBI, OpenMP, Assembly x86, MySQL, HTML e CSS.

QUALIFICAÇÕES:

Competente, muito comprometido com meu ofício e prazos, espírito de equipe, rápido aprendizado, rápido para absorver novas informações, resolução de problemas.

Experiência utilizando banco de dados, excel, macros.

Experiência em desenvolvimento de aplicativos utilizando linguagens como Shiny - R, Python e Java.

EXPERIENCIA ADICIONAL:

Revisor de questões - ELITE COLÉGIO

Fev 2019 - Jan 2020

Revisava e corrigia questões dos principais vestibular sem respostas e auxiliava na formulação dos testes do colégio para bolsa de estudos.

DASI (USP) - Entidade estudantil

Mar 2020 - Dez 2021

Membro voluntário como designer gráfico produzindo identidades visuais, artes e propagandas, utilizando o Canvas e Photoshop.

IDIOMAS:

- Português Nativo
- Inglês Fluente

SOBRE MIM:

Meu nome é André Miyazawa, 22 anos, aluno da USP, bacharelado em Sistemas de Informação, no período noturno. no nono semestre e atualmente morando em São Paulo, SP.

EXPERIENCIA PROFISSIONAL:

Estágio Redecard - Desenvolvedor Salesforce

Jun 2023 - Atual

Desenvolvimento das demandas e projetos em Apex, LWC, LWS e outras ferramentas salesforce, além da realização de testes integração e a implantação das paginas, e utilização de AWS para gerenciar os sistemas na nuvem.

Estágio no Itaú Unibanco - Estágio em risco de Crédito

Dez - 2022 - Mai 2023

Auxílio na modelagem e monitoramento de parâmetros de risco - Itaú BBA

Mitigação de LGD para operações garantidas.

Monitoramento de esteiras de provisão BRGAAP, MB, TVM, Câmbio e IFRS9.

Estágio no Inmetro - Desenvolvedor de aplicativo em Shiny R

Abr 2022 - Dez 2022

dos algoritmos.

Desenvolvimento de software em linguagens como R, Python, Javascript, HTML e CSS, para a automatização das análises de machine learning propostas e auxiliei nas bases de dados e na criação de scripts (gráficos e funções) e rotinas de testes para a aplicação