

Anderson André Pereira Eleutério

Cidade: Piranguinho - MG

Celular: (35) 9 8403-6852

E-mail: andreandersoncaue.e@gmail.com

LinkedIn: [linkedin.com/in/anderson-andre-pereira](https://www.linkedin.com/in/anderson-andre-pereira)

Github: github.com/Anderson-Andre-P

OBJETIVO

Como cientista de dados, estou buscando uma oportunidade desafiadora para aplicar meus conhecimentos no desenvolvimento de projetos que envolvam processamento de dados, machine learning, processamento de linguagem natural e/ou visão computacional.

Minha experiência no desenvolvimento de software e minha paixão por tecnologia me tornam o candidato ideal para fornecer informações valiosas através da análise de dados e métodos avançados baseados em dados. Estou animado em contribuir para o sucesso da empresa e desenvolver ainda mais minhas habilidades em dados.

RESUMO PROFISSIONAL

Possuo experiência anterior como desenvolvedor web e mobile, o que me proporcionou habilidades nas linguagens de programação: JavaScript e Dart, além de conhecimentos em desenvolvimento de aplicativos e sites responsivos, mas nessas experiências também pude desenvolver muito as minhas habilidades interpessoais como trabalho em equipe, comunicação oral e escrita.

Durante minha jornada acadêmica, tenho aprimorado meus conhecimentos em estatística, modelagem de dados, técnicas de machine learning, construção e gerenciamento de banco de dados, o que me prepara para desenvolver soluções inovadoras em projetos relacionados à inteligência artificial.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Análise de dados: Com a análise de dados consigo obter insights valiosos e tomar decisões informadas examinar ao interpretar os dados, posso identificar tendências e padrões que me ajudam a entender melhor um problema ou oportunidade.

ETL: Tenho a capacidade de extrair, transformar e carregar dados de diferentes fontes em um data warehouse ou outro sistema de destino para fins de análise de dados.

EDA: Meus conhecimentos técnicos me permitem explorar a estrutura e propriedades dos dados para extrair informações úteis.

Inglês Técnico: Meu nível me garante uma ampla compreensão e permite que eu me comunique de bem de forma escrita através de mensagens e e-mails, bem como realizar buscas online e ler documentos em inglês.

FERRAMENTAS

Python: Possuo experiência em análise de dados com Python, incluindo bibliotecas populares como Pandas, NumPy, Scikit-Learn, Seaborn e Matplotlib.

SQL: Possuo conhecimentos em administração de bancos de dados, sou capacitado para fazer a modelagem de dados, consultas complexas e gerenciamento de bancos de dados relacionais.

Sistemas Operacionais: Sou experiente na utilização de sistemas que utilizam Linux como sistema operacional padrão.

Microsoft Power BI e Excel: Classificaria meu conhecimento no nível iniciante nessas ferramentas, contudo consigo as utilizar de forma suficiente.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em **Engenharia Mecânica** - Fundação de Ensino e Pesquisa de Itajubá FEPI – Interrompido no 6 período.

Bacharelado em **Sistemas de Informação** - Fundação de Ensino e Pesquisa de Itajubá FEPI – Previsão de conclusão em 12/2023.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Prefeitura de Itajubá – Novembro/Dezembro - 2021

Procon Municipal

Cargo: Estagiário

- Responsável pelo desenvolvimento do design de interfaces web
- Responsável pelo desenvolvimento de interfaces web utilizando Angular, TypeScript e Bootstrap.

Foursys - Abril/2022 – Outubro/2022

Cargo: Estagiário

- Responsável pela resolução de bugs

Foursys - Novembro/2022 – Janeiro/2022

Cargo: Trainee

- Responsável pela resolução de bugs
- Responsável por desenvolver interfaces fiéis ao design utilizando Dart e Flutter.

PORTFÓLIO

Desenvolvi um portfólio para poder divulgar meus principais trabalhos na área de dados.

Link do portfólio: anderson-andre-p.github.io/Portfolio