

PEDRO HENRIQUE FERREIRA

DESENVOLVIMENTO BACKEND, 20 ANOS

Objetivo Profissional

Desenvolvimento backend

Estágio na área de Desenvolvimento de Software Busco uma oportunidade de estágio em desenvolvimento para aplicar e aprimorar meus conhecimentos em lógica de programação, estrutura de dados e construção de soluções com foco em eficiência e aprendizado contínuo.

Experiência Profissional

Auxiliar Administrativo| Empório A&G

Abril 2024 - Atualmente
Minhas principais experiencia no cargo que reflete no meu objetivo atual são:
-Desenvolvi habilidades em organização, atenção aos detalhes e gerenciamento de prazos, essenciais para projetos baseados em dados
-Estruturei e mantive bases de dados administrativas, utilizando ferramentas como Excel, garantindo a confiabilidade e organização das informações.

Formação Acadêmica

GTI- Gestão da tecnologia da informação I FMU- Faculdade Metropolitanas Unidas

Noturno (Cursando 4º Semestre), Início em agosto de 2023- Conclusão em dezembro de 2025

Projetos e Experiências Práticas

Análise dos dados da Olist

Realizei uma análise de churn de vendedores utilizando a base de dados da Olist no Excel. Calculei a taxa de churn mensal, comparando vendedores ativos e inativos, e identifiquei padrões de saída. Além disso, utilizei clusterização para categorizar os vendedores em pequeno, médio e grande porte, analisando quais grupos tiveram maior taxa de churn.

Projetos Acadêmicos em Python (em andamento)

Desenvolvimento de lógica condicional, loops e funções com base nos cursos de Python.

Tecnologias

- **Python** Básico (desenvolvimento de scripts, automações e estruturas de lógica)
- **EXCEL** (Intermediário/Avançado)
- **Power Bi** (Básico/desenvolvimento)
- **SQL** (Básico/desenvolvimento)

SP- SÃO PAULO

Links de Contato

LinkedIn: [\(24\) Pedro Henrique Ferreira | LinkedIn](#)

Email:
Pedrohenriquefe@outlook.com
Contato: (11) 98127-2034

Cursos Complementares

- **Excel profissional – Básico ao Avançado (Foco em análise) | Udemy**
24 de outubro de 2024 (4 Horas)

- **Estatística Para Análise De Dados: Teoria e Prática | Udemy**
12 de fevereiro de 2025 (6 horas)

- **Microsoft Power BI Para Business Intelligence e Data Science | DSA**
(em desenvolvimento)

- **Python 3 – Mundo 1 | Curso em Vídeo**
5 de julho de 2024 (40 horas)

Habilidades

- Comunicação
- Raciocínio Lógico
- Resolução de Problemas
- Facilidade de Aprendizado e Interesse por Programação
- Trabalho em equipe