

Mirra Bernardo

Recife, PE

+55 (81) 99370-3454

mirrabernardo@outlook.com

Linkedin: linkedin.com/in/mirrabernardo

Resumo Profissional

Estudante de Engenharia de Software, formada em Ciência de Dados e mestranda em Inteligência Artificial. Possuo perfil analítico, organizado, facilidade para priorização de demandas e forte interesse em ambientes inovadores e de aprendizado contínuo. Como pessoa autista, destaco habilidades de hiperfoco, atenção a detalhes e pensamento lógico. Conhecimento em Python, experiência com análise de dados, automação de relatórios, construção de dashboards e apresentações. Busco oportunidade para aplicar e aprofundar habilidades técnicas, contribuindo com insights e soluções baseadas em dados.

Experiência Profissional

Versalles Produções e Eventos, Recife/PE

Coordenadora de Dados e Processos Financeiros

Jul 2023 - Presente

- Automatização de rotinas de controle financeiro e análise de dados orçamentários, otimizando processos e reduzindo erros manuais.
- Elaboração de apresentações gerenciais, destacando resultados, indicadores e oportunidades de melhoria com base em dados.
- Organização e priorização de demandas do time, garantindo a entrega de informações precisas e atualizadas para diferentes áreas da empresa.
- Gestão de dados de colaboradores, processamento de folha de pagamento, controle de benefícios e suporte às equipes, assegurando a integridade das informações.

Assistente de Dados Administrativos-Financeiros

Jul 2021 - Jul 2023

- Criação de planilhas automatizadas para análise de contas a pagar e receber, promovendo maior controle e eficiência financeira.
- Estruturação e categorização de dados de despesas, análise de inadimplência e geração de relatórios mensais para acompanhamento de resultados.
- Apoio na elaboração de apresentações e painéis de acompanhamento, facilitando a comunicação de dados para a diretoria.
- Organização de documentos e dados de colaboradores, controle de frequência e pagamentos, contribuindo para a padronização dos processos internos.

Assistente Administrativo

Mar 2020 - Jul 2021

- Coleta, organização e preparação de dados administrativos para relatórios semanais.
- Apoio na padronização e digitalização de informações internas.

Secretária

Dez 2017 - Mar 2020

- Organização de banco de dados de clientes, fornecedores e compromissos.
 - Apoio à gestão documental e atualização de registros administrativos.
-

Formação Acadêmica

Mestrado em Inteligência Artificial

American Global Tech University | Conclusão prevista: Ago 2027

Bacharelado em Engenharia de Software

Centro Universitário Cidade Verde | Conclusão prevista: Dez 2027

Pós-Graduação em Análise de Dados e Matemática Aplicada

Faculdade Alcance - FAAL | Conclusão prevista: Nov 2025

Pós-Graduação em Business Intelligence

Faculdade UniBF | Conclusão prevista: Jul 2025

Licenciatura em Matemática

ETEP Centro Universitário | Conclusão prevista: Set 2025

Tecnólogo em Ciência de Dados

Ampli Anhanguera | Conclusão: Mar 2025

Certificações e Cursos

Análise de Dados em Linguagem R - Enap | Dez/2024

Google Data Analytics - Coursera | Jan/2024

Python - FIAP | Jun/2023

Big Data & Analytics - FIAP | Jun/2023

Planilhas Eletrônicas - IFSUL | Mai/2022

Matemática Financeira - IFRS | Abr/2022

Habilidades Técnicas

Linguagens: Python (Pandas, NumPy, Matplotlib), SQL (PostgreSQL, MySQL), R

Ferramentas: Excel, Power BI, Tableau

Documentação: Elaboração de slides e relatórios em PowerPoint

Organização: Gestão de demandas e prazos

Versionamento: Git/GitHub

Aprendizado Contínuo: Facilidade para aprender novas tecnologias e frameworks

Competências Comportamentais

Perfil analítico, organização, priorização de demandas, comunicação, trabalho em equipe, foco em resultados, mentalidade de crescimento, autonomia.

Idiomas

Português: Nativo

Inglês: Intermediário (B2) - leitura e compreensão oral, conversação com alguma dificuldade

Projetos

Teste Analytics - Desafio de Estágio (github.com/mirraberardo/Teste_Analytics_MirraBernardo)

- Análise exploratória de dados fornecidos para o processo seletivo.
- Utilização de R (dplyr, ggplot2, tidyr) para limpeza, análise estatística e visualização dos dados.
- Documentação completa do processo no GitHub, incluindo código, gráficos e conclusões.