gamaerick027@gmail.com

ERICK LOYOLA

(27) 99902-5766

Vitória – ES 🔼

ANALISTA DE DADOS | IA | POWER BI | PYTHON | SQL

LinkedIn | GitHub | Portifólio

SOBRE MIM

Analista de Dados e Desenvolvedor de Software, com experiência em modelagem de dados, ETL e criação de dashboards estratégicos. Especialista em Power BI, SQL e Python, aplicando análise de dados para otimização de processos e tomada de decisão. Estudante de Sistemas de Informação no IFES, aprimorando conhecimento em ciência de dados e inteligência artificial

DESTAQUES:

- Desenvolvi dashboards interativos no Power BI, aplicando DAX para análises estratégicas e tomada de
- Atuei na extração, transformação e modelagem de dados (ETL), garantindo consistência e confiabilidade das informações.
- Defini e implementei KPIs estratégicos, ajudando na mensuração e otimização de processos.

EXPERIÊNCIA

Dotcode Cloud e Software - Analista de Dados (Remoto | Desde Dez/2024)

- Desenvolvimento de Dashboards e Relatórios: Criação de dashboards interativos no Power Bl e Python, utilizando DAX, NumPy e Pandas para modelagem de dados e análises avançadas
- ETL e Organização de Dados: Extração, transformação e limpeza de dados de SQL Server, aplicando Pandas para garantir consistência e confiabilidade
- Definição de KPIs Estratégicos: Implementação de KPIs com DAX, SQL e Pandas, otimizando consultas e cálculos para decisões estratégicas
- Dashboards em Python: Construção de visualizações dinâmicas com Matplotlib, Seaborn e Plotly para análises detalhadas
- Análise e Comunicação de Dados: Uso de NumPy e Pandas para estruturar insights e apresentar resultados de forma clara e objetiva

GB Creative - Engenheiro de Software (Vitória - ES | Ago/2023 - Dez/2024)

- Desenvolvimento de Aplicações Web: Utilização de HTML, CSS, JavaScript, PHP e WordPress para a criação e manutenção de interfaces web interativas e responsivas, voltadas para campanhas de marketing e e-commerce
- Otimização de Campanhas: Implementação de estratégias orientadas por dados para otimizar campanhas no Google Ads e Facebook Business, utilizando insights de relatórios gerados em Power Bl e Excel para maximizar o retorno do investimento
- Análise de Dados e Power BI: Aplicação de técnicas de análise de dados para monitorar e interpretar métricas de desempenho, utilizando Power BI para criação de dashboards interativos e relatórios estratégicos

EDUCAÇÃO

Bacharelado em Sistemas de Informação

2022 - Presente | Instituto Federal do Espírito Santo (IFES)

TECNOLOGIAS

- Python
- C

SQL

- Javascript
- HTML e CSS
- Java
- Scrum e Metodologias Ágeis
- · Git e Github
- Power Plataform (Power BI, Power Apps)
- Inteligência Artificial: CrewAl, LangChain, OpenAl API
- Tableau

IDIOMAS

- Português- Nativo Inglês Intermediario (B2) Espanhol Básico