

## **Geovani Ferreira de Oliveira**

[LinkedIn](#) | +55 32 99967-0991 | [contatogeovani@outlook.com](mailto:contatogeovani@outlook.com)

**Idade:** 30 anos | **Estado Civil:** Solteiro | **Naturalidade:** Leopoldina - MG

### **Skills:**

- Python 3 | PHP | jQuery | NoSQL | SQL | Git.
- Azure | Power BI | Power Apps | Power Automate | Sharepoint | Excel | Google Cloud | Google Sheets | Google BigQuery | Tableau | Looker Studio.
- Analista de Dados | Backend | Liderança | Gestão de Projetos.

### **Idiomas:**

- Português, Inglês, Espanhol – Proficiência intermediária ou completa.

### **Experiência Profissional:**

- **DBA – Tel&COM (PJ) - 08/2024 – Momento.**

**Atribuições:**

- Implementar, Gerenciar, Otimizar e Monitorar a recuperação, armazenamento e distribuição de dados.
- Mapeamento de Fontes e definição de estratégia de Ingestão de Dados;
- Construção de Arquiteturas de Dados;
- Desenvolvimento e Manutenção de Pipelines de Ingestão e Transformação de Dados;
- Monitoramento dos Processos de Ingestão e Distribuição de Dados;
- Automação de Rotinas de Atualização de Dados.

- **Tech Lead I - Finne Tech - 05/2024 – 08/2024**

**Atribuições:**

- Orientar a equipe técnica no desenvolvimento e implementação de soluções.
- Tomar decisões técnicas importantes, garantindo a qualidade e a viabilidade das soluções.
- Colaborar com gerentes de projeto na definição de cronogramas, estimativas e metas técnicas.
- Monitorar o progresso técnico do projeto e ajustar planos conforme necessário.
- Definir a arquitetura e o design do sistema, assegurando escalabilidade e manutenção.
- Revisar e aprovar designs e implementações técnicas.
- Fornecer orientação e suporte aos membros da equipe, promovendo desenvolvimento profissional.
- Facilitar a resolução de problemas técnicos e bloqueios da equipe.
- Atuar como ponto de contato técnico entre a equipe de desenvolvimento e outras partes interessadas.
- Assegurar uma comunicação clara e eficiente entre todos os membros da equipe e stakeholders.
- Implementar e supervisionar práticas de desenvolvimento ágil e de alta qualidade.
- Realizar revisões de código e assegurar a conformidade com padrões de qualidade.
- Identificar, avaliar e mitigar riscos técnicos ao longo do ciclo de vida do projeto.
- Propor soluções alternativas e estratégias para enfrentar desafios técnicos.
- Manter-se atualizado com as últimas tecnologias e tendências do setor.
- Promover a adoção de novas tecnologias e práticas que possam beneficiar os projetos.

- **Analista de Dados e desenvolvimento Low Code - Energisa SA - 06/2023 - 05/2024.**

**Atribuições:**

- Desenvolver Apps e interfaces internas utilizando Microsoft Power Fx e Python.
- Analisar e extrair dados Web através do Power Automate e Python utilizando Pandas, NumPy, Beautiful Soup, Scrapy, Requests e Matplotlib.
- Analisar e mensurar a viabilidade de possíveis melhorias nas áreas do setor de Infraestrutura e Facilities.
- Monitorar e aplicar manutenção quando necessário nos robôs existentes do setor.

- **Desenvolvedor Power BI - Trainee - Energisa Minas Rio - 08/2022 - 05/2023**

**Atribuições:**

- Responsável pelo desenvolvimento e implementação de BI's indicadores de desempenho internos do setor comercial DESC Energisa Minas Rio utilizando VBA, M, DAX e SQL.
- Responsável pela automação e monitoramento de robôs voltados para tarefas administrativas.
- Responsável pela extração de dados web utilizando Python.

- **Analista de Dados - Trainee - Secretaria Regional de Saúde(Governo de Minas) - 10/2020 - 07/2022.**

**Atribuições:**

- Responsável pela extração e inclusão de notas fiscais nos sistemas .GOV utilizando VBA e Python.
- Responsável pela análise contábil das prestações de contas públicas referentes a obras e materiais hospitalares.
- Responsável pela automação e manutenção de tarefas de RH, como controle de ponto e controle de viagens utilizando VBA e Python.

- **Desenvolvedor BackEnd - Autônomo (PJ) - 01/2018 - 08/2020**

- Python, PHP, MySQL(Navicat);

**Formações Acadêmicas:**

**Bacharel:** Administração e Gestão - Faculdades Doctum - 12/2023

**Pós Graduado:** Administração de Banco de Dados - Faculdades Uni Doctum - 05/2024

**Cursando:** MBA Gestão e Projetos - Universidade Estácio de Sá - 06/2024 - 06/2025

**Trancado:** Ciências da Computação - Universidade Federal Fluminense

**Especializações:**

- Análise de Dados
- Gestão de Projetos de Tecnologia
- Levantamento de Requisitos
- Mensuração de Desempenho
- Estudos de Viabilidade
- Metodologias Ágeis

**Certificações:**

- Certificado - Harvard ManageMentor: Fundamentos de Negócios – 01/2021
- Certificado - Jira Software - 03/2023
- Certificado - Yellow Belt - 05/2021
- Certificado - Green Belt - 06/2021
- Certificado - Scrum Ágil - 07/2023

**Projetos:**

**MIGRAÇÃO DE DADOS FÍSICOS PARA NUVEM MICROSOFT:** Transferir dados armazenados fisicamente para a plataforma de nuvem da Microsoft, visando melhorar a segurança, acessibilidade e escalabilidade dos dados obtendo assim redução de custos maior segurança e proteção contra desastres, acessibilidade, colaboração e facilidade de escalabilidade conforme demanda - **Energisa Minas Rio - 12/2022.**

**CRIAÇÃO DOS INDICADORES POWER BI E SQL DIRECIONADOS A PARTIÇÕES PÚBLICAS E GRANDES EMPRESAS:** Desenvolvimento e implementação de indicadores de desempenho e relatórios utilizando Power BI e SQL, direcionados para partições públicas e grandes empresas, para melhorar a tomada de decisões e a gestão estratégica obtendo melhoria na visualização e análise de dados, precisão na tomada de decisões estratégicas, automação de relatórios e redução de tempo em processos manuais e aumento da transparência e eficiência nas operações - **Energisa Minas Rio - 03/2023.**

**CALCULADORA DE VIABILIDADE E PRECIFICAÇÃO DE RPA:** Desenvolvimento de uma calculadora com ferramentas Microsoft onde o setor de melhoria contínua disponibiliza aos clientes internos do Grupo Energisa, uma simulação referente a viabilidade da criação e ou precificação dos robôs de Automatização de tarefas, evitando assim, que o time de melhoria crie todo um escopo de projeto e seja rejeitado pelo cliente final - **Energisa SA - 11/2023.**

**CRIAÇÃO DE APLICATIVO EM POWER APPS PARA CONTROLE E GESTÃO DE SERVIÇOS DE MEDIÇÕES OBRAS, LIMPEZA E SERVIÇOS GERAIS:** Desenvolver um aplicativo em Power Apps para facilitar o controle e a gestão dos serviços de medições, obras, limpeza e serviços gerais, visando aumentar a eficiência operacional e a precisão no acompanhamento das atividades obtendo assim a centralização e digitalização das informações de serviços, aumentando a eficiência no controle e acompanhamento das atividades, reduzindo de erros, retrabalho, perda de dados, melhoria na comunicação e colaboração entre equipes e por fim acesso em tempo real aos dados e relatórios de desempenho - **Energisa SA - 03/2024.**



