

Samuel Andrade Fonseca de Medeiros

Endereço: Jardim Botânico - Brasília/DF - CEP: 71.680-356

E-mail: samuelandrademedeiros@gmail.com

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/samuelandrademedeiros>

Contato: (61) 99119-1722

OBJETIVO

Analista de Dados e Produto | Criação de Dashboards e Insights Estratégicos | BI e Performance

RESUMO PROFISSIONAL

Profissional de Tecnologia da Informação com experiência em **análise de dados, suporte técnico e automação de processos**, atuando no tratamento, organização e análise de dados para geração de insights e apoio à tomada de decisão. Experiência na criação de **dashboards em Power BI, consultas em SQL e automação de rotinas com Python**, além de conhecimentos em **Ciência de Dados e Machine Learning** aplicados à análise e interpretação de dados.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Agência Nacional de Águas (ANA) — Analista de Dados (2025)

- Análise e tratamento de dados de sistemas hídricos
- Dashboards em Power BI
- Automação de rotinas com Python e SQL
- Manipulação e consultas otimizadas em banco de dados
- Suporte técnico às áreas internas

Global Hitss — Técnico de Suporte N1 (2024 – 2025)

- Diagnóstico e solução de problemas em hardware, software e redes
- Monitoramento de sistemas e processos de TI
- Apoio em formatação, backup e manutenção de sistemas
- Atendimento técnico a usuários via telefone, e-mail e chat
- Utilização de **Microsoft Azure** e **Microsoft 365**

FREELANCER — AUXILIAR TÉCNICO (2021 – 2023)

- Auxílio na instalação, configuração e manutenção de computadores, impressoras e demais periféricos;
- Suporte técnico presencial ou remoto a usuários (hardware e software);
- Implantação de sistemas e novas tecnologias.
- Gestão de usuários e permissões (Office 365, AD)

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO (CETEF) — AUXILIAR TÉCNICO (2017 – 2020)

- Digitalização e organização de documentos judiciais;
- Controle e logística de armazenamento digital;
- Verificação e conferência de conteúdos digitais;
- Criação e edição de documentos, garantindo integridade da informação.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ciência de Dados e Machine Learning Engineering

- Pós-graduação
- Centro Universitário IESB – (Em Andamento)

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

- 1ª Graduação
- Centro Universitário IESB

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Programação e Automação

- Python, automação de processos, integração de APIs e manipulação de dados

Banco de Dados e BI

- SQL Server, PostgreSQL, Power BI, Power Query, DAX, ETL, transformação e integração de dados (JSON, XML).

Data & Machine Learning

- TensorFlow, R, PyTorch, Hadoop, Spark, fundamentos de modelagem e análise de dados

Ferramentas e Tecnologias

- Git, GitHub, GitLab, CI/CD, Linux, Microsoft Azure.