

# Francisco Frederico

Natal | Rio Grande do Norte  
(84) 99808-3774 | [aspdeassis@gmail.com](mailto:aspdeassis@gmail.com)  
<https://fredericont.github.io/portfolio>

---

## OBJETIVO

Como Analista de Dados, desejo consolidar minha expertise em Python, SQL e Power BI, desenvolvendo pipelines de dados e soluções para gerar insights estratégicos em projetos desafiadores.

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

**Analista de dados** – 05/2023 a 02/2025

**TSMX** – Natal, Rio Grande do Norte

Criação de consultas SQL para extração e análise de dados em bancos de dados relacionais. Desenvolvimento de scripts em Python para automação de processos, manipulação e transformação de dados (ETL). Utilização do Git para versionamento de código. Migração de bancos de dados entre diferentes servidores, garantindo integridade e desempenho. Implementação de estratégias de backup, restauração (recuperação de desastres) e unificação de bases de dados.

**Analista de suporte de sistemas** – 01/2022 a 05/2023

**TSMX** – Natal, Rio Grande do Norte

Prestação de suporte a todos os módulos do sistema SGP, fornecendo orientações para o uso correto da plataforma. Após alguns meses, assumi a função de Monitor e, posteriormente, fui responsável pelo treinamento de novas turmas de funcionários.

**Suporte técnico** – 09/2021 a 01/2022

**Maq-Larem Sistemas de impressão** – Natal, Rio Grande do Norte

Suporte nível 1 à impressoras multifuncionais P&B. Manutenção preventiva e corretiva. Suporte ao cliente presencial e remotamente.

**Estagiário** – 01/2021 a 09/2021

**Doutor PC** – Natal, Rio Grande do Norte

Atuação como suporte técnico em TI no escritório de contabilidade Gestus, prestando assistência presencial e remota aos colaboradores. Responsável pela configuração de computadores, impressoras e ativação de pontos de rede.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

**Tecnologia em Redes para Computadores** (07/2019 — 07/2025)

Instituto Federal do Rio Grande do Norte (IFRN) – Natal, RN | Tecnólogo

## CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- Certificação Red Hat System Administration I (RH124)
- Certificação MTCNA (MikroTik Certified Network Associate)
- Formação Microsoft Power BI (Udemy – 20 horas)

## HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- **Manipulação e análise de dados com Python**, utilizando bibliotecas como Pandas, NumPy, Matplotlib e leitura de arquivos CSV
- **Bancos de dados relacionais**, com ênfase em PostgreSQL e MySQL (consultas, modelagem e administração);
- **Conhecimento em serviços de Cloud Computing**, com foco em Google Cloud Platform (GCP) — Storage, BigQuery, entre outros;
- **Conhecimento introdutório em PySpark**, com aplicação em manipulação de grandes volumes de dados em ambientes distribuídos;
- **Desenvolvimento e manutenção de pipelines de dados**, com participação em rotinas de ETL;
- **Desenvolvimento com o framework Django**, com foco em ingestão e exposição de dados em sistemas web;
- **Visualização e análise de dados com Power BI**, criação de dashboards e relatórios;
- **Fundamentos de infraestrutura como código (IaC)**, com uso básico de AWS e Terraform para provisionamento e automação de recursos;
- **Administração de ambientes Linux**, incluindo gerenciamento de serviços, permissões, usuários e monitoramento de processos;
- **Automação de tarefas com Shell Script**, para ganho de eficiência em rotinas e atividades;
- **Experiência em treinamentos técnicos**, com atuação na capacitação de equipes de diferentes setores e níveis de conhecimento;
- **Criação e manutenção de documentações técnicas**, voltadas à padronização de processos, suporte e transferência de conhecimento.