

# VANDERLÂNDIO ZEFERINO DA ROCHA

36 anos - Boa Vista, São Caitano/PE - (81) 98928-9049

[vanderlandio.zr@gmail.com](mailto:vanderlandio.zr@gmail.com)

[linkedin.com/in/vanderlandio-rocha](https://linkedin.com/in/vanderlandio-rocha)

## **Analista de Banco de Dados SQL Server**

### **Resumo Profissional**

Sou Analista de Banco de Dados e Desenvolvedor SQL com sólida formação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, pós-graduação em Administração de Banco de Dados e em Ciência de Dados. Possuo ampla experiência avançada com SQL Server, com forte atuação na área de saúde suplementar e regulatória, desenvolvendo bancos completos, otimizando consultas e automatizando processos críticos. Tenho também conhecimento prático em outros bancos de dados (PostgreSQL, MongoDB, Oracle), integração de dados, monitoramento de performance e liderança técnica para orientar equipes em ambientes híbridos e 100% remotos.

Perfil analítico, proativo e focado em soluções de alta complexidade para maximizar performance, disponibilidade e segurança de ambientes de dados.

### **Principais Habilidades Técnicas**

- Banco de Dados: SQL Server (avançado), PostgreSQL, MongoDB, Oracle, MySQL
- SQL: Modelagem, otimização de queries, T-SQL avançado, procedures, triggers, functions
- ETL & Integração: SSIS, Pentaho, APIs, pipelines para ingestão e transformação de dados
- Ferramentas BI: Power BI (DAX, Power Query), Tableau (básico)
- Monitoramento & Performance: Análise de logs, métricas de capacidade, troubleshooting
- Programação: Python (pandas, NumPy), DAX, M (Power Query)
- Metodologias: Scrum, gestão de projetos técnicos e equipes multidisciplinares
- Outros: Excel avançado, versionamento com Git, documentação técnica
- Idiomas: Inglês técnico (leitura e escrita)

### **Experiência Profissional**

JM Confitec Sistemas de Computação - *Analista de Sistemas / Desenvolvedor SQL Server*

fev/2024 – jan/2025

- Atuação avançada em SQL Server, com foco em performance, automação e integridade dos dados para sistema regulatório Gepro (segmento seguros/saúde).
- Desenvolvimento de rotinas T-SQL complexas para ingestão, transformação e validação de dados de múltiplas fontes externas.
- Monitoramento e análise de métricas de banco para garantir alta disponibilidade e performance.
- Suporte e troubleshooting em ambiente crítico, solucionando inconsistências em produção e homologação.
- Uso de SSIS para automação de cargas e integração de dados, com forte foco em segurança e governança.

## **Result Consultoria Empresarial Atuarial - *Analista de Banco de Dados***

**fev/2024 – jan/2025**

- Desenvolvimento completo do banco de dados para empresa da área de saúde suplementar, incluindo modelagem conceitual, lógica e física.
- Implementação de ETL e pipelines de dados com Pentaho e PostgreSQL, garantindo integração eficaz entre sistemas.
- Criação de APIs para comunicação entre plataformas, facilitando troca de dados e processos automatizados.
- Desenvolvimento de dashboards estratégicos no Power BI com aplicação avançada de DAX e Power Query.
- Apoio contínuo à área de negócios com análises de KPIs e metas, promovendo decisões baseadas em dados.

## **Cardeal Distribuidora Ltda - *Analista de Desenvolvimento de Sistemas***

**mar/2022 – ago/2023**

- Gerenciamento e desenvolvimento de objetos em bancos de dados heterogêneos (SQL Server, Oracle, PostgreSQL).
- Otimização de queries e implementação de soluções de BI utilizando TOTVS Fast Analytics.
- Liderança técnica em projetos de implantação de sistemas e integração, com aplicação de metodologias ágeis.
- Criação de métricas e dashboards para suporte à gestão financeira e comercial.

## **Formação Acadêmica**

- Pós-Graduação em Ciência de Dados e Big Data Analytics – Instituto Mineiro de Educação Superior (2025)
- Pós-Graduação em Administração de Banco de Dados e Big Data – Faculdade Focus (2022)
- Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Universidade Estácio de Sá (2021)

## **Cursos Complementares**

- Turbo SQL - Formação Completa em SQL Server – Prof. Landry (2025)
- Banco de Dados Oracle SQL + PLSQL + Modelagem – Emílio Scudero (Udemy, 2023)
- Ciências de Dados com Python (80h) – Digital Innovation One (2023)
- Certificado Profissional Google Data Analytics (240h) – Coursera (2023)
- Microsoft Power BI para Business Intelligence e Data Science (72h) – Data Science Academy (2023)

## **Observações**

- Experiência comprovada em ambientes críticos, com foco em segurança, performance e alta disponibilidade.
- Forte habilidade para liderar tecnicamente equipes e colaborar com áreas de negócio.
- Conhecimento amplo em múltiplos bancos e ferramentas, alinhado às necessidades de ambientes híbridos e remotos.