



Gabriel Alves de Araujo

Engenheiro da Computação | Engenheiro de Dados | Engenheiro de Software | Desenvolvedor Full-Stack

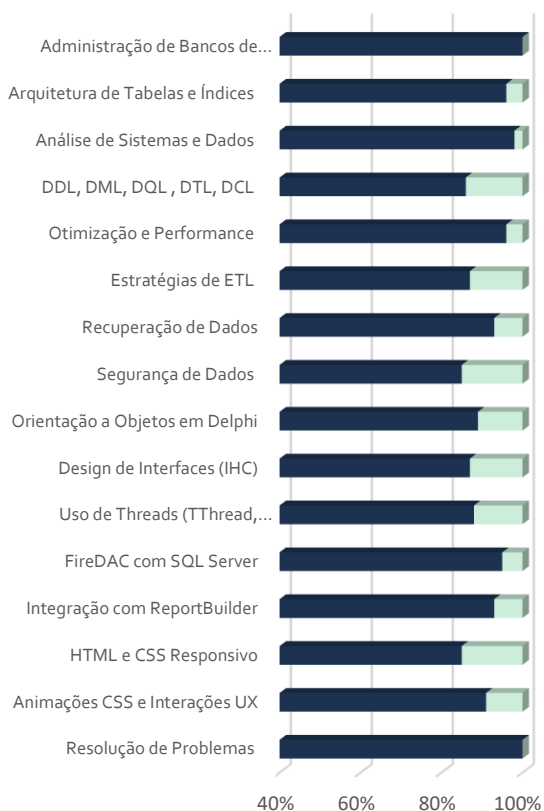
✉ gabrielaraujo@engenheiroaraujo.com

👤 www.engenheiroaraujo.com

📍 Cuiabá, Mato Grosso, Brasil

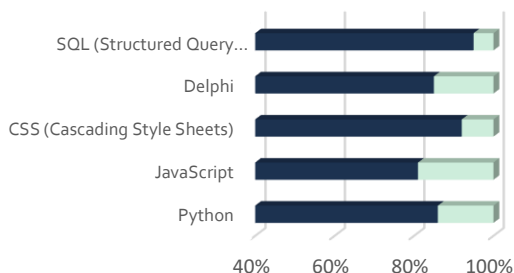
Competência

Domínio Tecnológico



Linguagens de Programação

Especialista



Perfil Profissional

Engenheiro da Computação credenciado pelo CONFEA/CREA, com sólida formação acadêmica e especializações em Engenharia de Dados, Engenharia de Software, Administração de Banco de Dados, Arquitetura e Governança de Dados, Cloud Computing, além de Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

Atuo com ampla experiência no desenvolvimento de soluções robustas e escaláveis, utilizando várias linguagens de programação, sendo algumas delas como Delphi, Python, SQL e entre outras tecnologias web. Tenho foco em otimização, manutenção e automação de processos voltados à análise, engenharia e ciência de dados, modelando arquiteturas eficientes que garantem alta integridade e confiabilidade da informação em ambientes críticos e de alta disponibilidade.

Possuo domínio avançado em administração e otimização de desempenho em SQL, com expertise na construção de consultas eficientes, manutenção de pipelines de dados e aplicação de estratégias de tuning, incluindo o uso de índices, stored procedures, triggers, transações e views. Paralelamente, desenvolvo soluções orientadas a objetos e arquiteturas modernas, com foco em aplicações web responsivas utilizando HTML, CSS, Flexbox, JavaScript, Node.js, TypeScript, React, Tailwind, Next.js, MongoDB, Docker, Git e APIs, sempre alinhado às melhores práticas de UX e design.

Sou proficiente em múltiplas linguagens e tecnologias, com capacidade de transitar entre o desenvolvimento back-end e front-end. Utilizo práticas modernas de engenharia de software para entregar soluções completas desde a concepção da arquitetura até a experiência final do usuário. Tenho forte orientação à performance, usabilidade e escalabilidade, promovendo integrações eficazes entre sistemas e interfaces voltadas à excelência operacional e inovação contínua.

Destaco-me pelo pensamento analítico, raciocínio lógico e pela capacidade de solucionar problemas complexos. Desenvolvo soluções inovadoras que impulsionam a tomada de decisões estratégicas e maximizam a eficiência operacional em organizações orientadas por dados.

Adicionalmente, ofereço suporte técnico avançado e resolução de desafios em engenharia de dados, infraestrutura e performance, aplicando metodologias e melhores práticas para assegurar qualidade, segurança e confiabilidade das informações em todo o ciclo de vida dos dados.

Complemento meus conhecimentos em Cloud Computing, com foco em infraestrutura, segurança e Big Data, aplicando essas competências para garantir a entrega de soluções de alta disponibilidade.

Gabriel Alves de Araujo

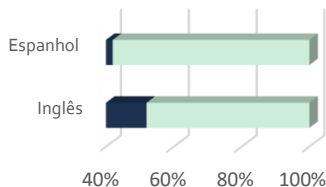
Engenheiro da Computação | Engenheiro de Dados | Engenheiro de Software | Desenvolvedor Full-Stack

Profissional

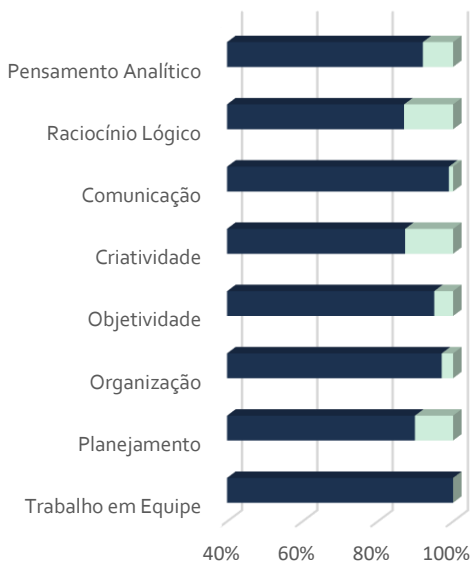
Analítico

Destaco habilidades em análise de dados, pensamento inovador e paixão por tecnologias avançadas. Sou altamente adaptável sob pressão, orientado por metas e comprometido com o aprimoramento contínuo e a excelência. Meu objetivo é impulsionar o desempenho e contribuir para o crescimento sustentável da organização.

Idiomas



Habilidade Interpessoais



Experiência Profissional

Estágio de Auxiliar de TI

Eloneth - Habitação Consult e Assessoria Empresarial LTDA

junho 2019 – novembro 2020

Com uma experiência sólida de 1 ano e 6 meses na empresa Eloneth Habitação Consult e Asses, desempenhei um papel fundamental na alimentação e atualização do sistema, na elaboração de relatórios específicos e no levantamento de informações detalhadas para análise.

Analista de Desenvolvimento de Sistemas

On Line Engenharia de Sistemas

novembro 2021 – agosto 2025

Com uma experiência sólida de 3 (três) anos na empresa INFOSOFT SERVICOS E TECNOLOGIA LTDA, desempenhando um papel crucial na assistência através de help desk, oferecendo suporte presencial e remoto a uma ampla gama de cartórios em 4 (quatro) estados do país. Realização de levantamento de dados de sistemas, analisando e administrando informações essenciais para garantir a eficiência operacional. Como Administrador de Banco de Dados (DBA), responsável pela administração completa do SQL Server (2008 e superiores) e Firebird, desde a instalação e configuração inicial até a implementação de políticas de segurança e backup. Gerenciei a manutenção contínua do banco de dados, incluindo monitoramento de desempenho, ajuste de consultas e índices para melhorar a eficiência e a resposta do sistema. Colaborei ativamente na resolução de problemas complexos de integração de sistemas, garantindo a continuidade operacional e a satisfação dos clientes com suporte técnico especializado.

Engenheiro de Aplicativos em Computação – CONFEA/CREA

On Line Engenharia de Sistemas

setembro 2025 – presente

Como Engenheiro de Aplicativos em Computação credenciado nos órgãos CONFEA/CREA, atuo em todas as etapas do ciclo de vida do software, desde a análise de requisitos até a manutenção e evolução dos sistemas, incluindo o gerenciamento de infraestrutura e ambientes operacionais, contendo, análise e levantamento de requisitos para identificar problemas e oportunidades, compreendendo as necessidades dos usuários para definir os requisitos funcionais e não funcionais de um novo sistema ou aplicativo. Projeto e modelagem de software consistem em criar a arquitetura do sistema, definindo sua estrutura, componentes, interfaces e os dados a serem processados. Desenvolvimento e codificação envolve a criação do código-fonte do aplicativo em diferentes linguagens de programação, seguindo as especificações definidas na fase de projeto. Implementação e testes consistem em instalar, configurar e colocar o software em produção, além de realizar validações para assegurar qualidade, segurança e bom funcionamento da aplicação. Gerenciamento de ambientes e administração e no monitoramento da infraestrutura necessária para garantir a performance de aplicativos e bancos de dados. Documentação técnica e elaboração de manuais e documentação do sistema, fornecendo treinamento e suporte para solucionar problemas e esclarecer dúvidas.

Gabriel Alves de Araujo

Engenheiro da Computação | Engenheiro de Dados | Engenheiro de Software | Desenvolvedor Full-Stack

Formação Acadêmica

Especialista

Essas formações me permitiram desenvolver competências avançadas, fundamentais para entregar resultados excepcionais e de alta qualidade.

Bacharelado em Engenharia da Computação

Universidade de Cuiabá

URL: <https://diplomas.somosob4.com.br/validar/780.780.0d19345eb36d>

Janeiro 2018 – agosto 2023

Pós-Graduação em Administração em Banco de Dados

Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera

URL: <https://kroton.platosedu.io/docs/validar/2982980279758cf79caab7467df2dffbd329e2b70196c9924c84c13a6edb2c8409491a>

agosto 2023 – fevereiro 2024

Pós-Graduação em Engenharia de Dados

Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera

URL: <https://kroton.platosedu.io/docs/validar/298298955a38d27e4ee6dd9c29c69f8bd3c3ba733c1504b23b090441e74132dcf151e1c>

dezembro 2023 - junho 2024

Pós-Graduação em Arquitetura e Governança de Dados

Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera

URL: <https://kroton.platosedu.io/docs/validarcodigo:298.298.bc310bfc7d6082e6ff9bbd36d9cbb5d05a26e2491c690214746f3f56a10bfd44>

junho 2024 – dezembro 2024

Pós-Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera

URL: <https://kroton.platosedu.io/docs/validar/298298743508a18f77b048931e5c9791dfe40bb67a207ea7f7e5db17120b47f53a990d>

janeiro 2025 – julho 2025

Pós-Graduação em Cloud Computing

Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera

URL: <https://kroton.platosedu.io/docs/validar/2982985e1e40f4633efdf232af9247f38bb8effbc4c0242613a0c7639d71c4aa26dc1>

junho 2025 – dezembro 2025

Pós-Graduação em Engenharia de Software

Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera

URL:

janeiro 2026 – presente

Certificações

Especialista

SQL Server Integration Services (SSIS) – ETL Avançado

Udemy

URL: [ude.my/UC-609b0c15-5974-43cc-9bef-37a13a22c19b/](https://www.udemy.com/course/sql-server-integration-services-etl-advanced/)

Obtido em agosto de 2024

Tarefas do Dia a Dia de um DBA

Power Tuning

URL: https://cursos.powertuning.com.br/admin/api/certificate/5d240476c1ba311e288b456c/user/65c3829d06bd817edd0f2e07?lw_client=5c77ae28c1ba313f748b4567&access_token=sW7ZQ5umUhD60xHwzXiAvpxijpMu7u51s3058VVu

Obtido em julho de 2024

50 Dicas e Atalhos SSMS (SQL Server Management Studio)

Power Tuning

URL: https://cursos.powertuning.com.br/admin/api/certificate/5de96938e32fc3673129b3d3/user/65c3829d06bd817edd0f2e07?lw_client=5c77ae28c1ba313f748b4567&access_token=sW7ZQ5umUhD60xHwzXiAvpxijpMu7u51s3058VVu

Obtido em março de 2024

Azure SQL Database

Power Tuning

URL: https://cursos.powertuning.com.br/admin/api/certificate/5ee12dfce32fc30b7a1afd7b/user/65c3829d06bd817edd0f2e07?lw_client=5c77ae28c1ba313f748b4567&access_token=sW7ZQ5umUhD60xHwzXiAvpxijpMu7u51s3058VVu

Obtido em setembro de 2024

DP-300 prep: Azure Database Administrator Associate (DBA)

Udemy

URL: <https://www.udemy.com/certificate/UC-71d29b99-313d-4f8d-b2e8-dc6d4078a35a/>

Obtido em junho de 2025

Microsoft Azure AI Fundamentals (AI-900)

Ka Solution

URL: <https://kasolution.com.br/Certificado/5C3453B5-0D41-4FAB-9D98-4B4CAA000DDC>

Obtido em junho de 2025

SQL para Análise de Dados: Do Básico ao avançado

Udemy

URL: <https://www.udemy.com/certificate/UC-70a86f7c-a6f1-40ff-ac54-fa6744b27edb/>

Obtido em junho de 2025

Comunidade SQL Server Expert

SQL Server Expert

URL: <https://hotmart.com/pt-br/club/sqlserver-expert/product/4268708/certificate/6107c052-ba2d-49bb-8d99-c2c4af952d14-1258924524/validate>

Obtido em setembro de 2025