

Luiz Galvão

Brasília, Brasil • luizgalvao.dev@gmail.com • (61)99983-1708 • www.linkedin.com/in/luiz-galvao-64057a251
<https://github.com/gallvones> • **Portfolio:** <https://galvao-dev-portfolio-pt.onrender.com>

Resumo || Objective

Desenvolvedor FullStack com experiência na construção de sistemas escaláveis e de alta performance utilizando tecnologias como React.js, Node.js e MongoDB.

Proficiente na criação de interfaces dinâmicas e responsivas, integração de APIs RESTful e tradução de requisitos funcionais e não funcionais em recursos robustos.

Experiência em projetar e manter bancos de dados, garantindo desempenho e filtrando dados valiosos para tomada de decisão.

Colaboração em equipes ágeis usando Scrum, com participação ativa em Sprints, familiaridade com ferramentas como Trello para gestão de tarefas e conhecimento das melhores práticas de UX/UI.

Comprometido com boas práticas de desenvolvimento, como versionamento de código (Git) e testes automatizados (Jest).

Busco uma oportunidade na área de tecnologia/Desenvolvedor Fullstack para aplicar minhas habilidades em projetos impactantes, contribuir com soluções de valor e evoluir minha carreira em tecnologia.

Atualmente resido em Brasília, mas tenho total disponibilidade para me mudar para Extrema/MG ou para qualquer outra região do território nacional.

Idiomas: Português (Nativo) || Inglês (Avançado) || Espanhol (Intermediário)

Experiência Profissional

Desenvolvimento FullStack Freelancer - Nordic Store: <https://nordic-store.onrender.com/>

- Criação de um e-commerce feito inteiramente por mim para um cliente real.
- Tecnologias e ferramentas utilizadas: React, Node.js + Express, APIs RESTfull e MongoDB. Trello, Kanban e Canva.

Desenvolvimento FullStack - Galvão.Dev.Portfolio (<https://galvao-dev-portfolio-pt.onrender.com>)

- Desenvolvi o meu portfólio garantindo um design moderno, responsivo com interação do usuário e coleta de informações.
- Tecnologias e ferramentas utilizadas: React, Node.js e bibliotecas como dotenv, APIs RESTfull e MongoDB. Trello, princípios do UX/UI designer e Figma.

Formação Acadêmica e Certificados

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

CEUB - Brasília-DF, Brasil, 01/2023 - 06/2025

Google Cloud Computing Foundations Certificate

Google Cloud Skills Boost - 05/2025 - 07/2025

Certificado: https://www.credly.com/badges/fbe3ec73-ea4d-48c2-b9ce-ee808e8811ed/public_url

Skills

Soft Skills: Trabalho em equipe, Comunicação eficaz, Resolução de Problemas, Adaptabilidade, Liderança, Gestão de Tempo e Aprendizado Contínuo.

Frameworks: React, Vite, Express

Linguagem de Programação Dominante: Javascript

Banco de Dados: MongoDB e Mongoose, SQL e MySQLWorkbench

Desenvolvimento Web: RESTful API Integration, JSX, CSS, TailWind, Bootstrap, JSON, Swiper, JWT, Dotenv, Body-Parser, Nodemailer, Cloudinary, CORS.

Ferramentas de Desenvolvimento de Software: Git, GitHub, Postman, Docker e Jest.

Metodologias Ágeis e Ferramentas Organizacionais: Scrum, Kanban, Sprints, Product Backlog || Trello, Canva, Jira, Notion, Slack.