

# Luiz Galvão

Brasília, Brasil • [luizgalvao.dev@gmail.com](mailto:luizgalvao.dev@gmail.com) • (61)99983-1708 • [www.linkedin.com/in/luiz-galvao-64057a251](https://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 como 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 estou totalmente disponível para me mudar para qualquer estado do território nacional.

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

## Experiência Profissional

---

### Desenvolvimento Fullstack (React e Node) do E-commerce - Nordic Store:

<https://nordic-store.onrender.com/>

- Front-end: React (hooks, context API, roteamento, formulários complexos com validação).
- Back-end: Node (Express, autenticação JWT, integração com banco de dados MongoDB/SQL).
- Complementar: conhecimento em Angular (componentização, reactive forms, rotas, serviços e injeção de dependência), aplicável para migração ou manutenção de projetos em Angular.
- Criação de todas as interfaces com o figma, e desenvolvimento com o React (Front-end).
- Criação de todas as rotas com o Node utilizando o express, autenticação JWT e .ENV para credencias do sistema.
- Implementação da API do correios para cálculo de frete, implementação da API do mercado pago para pagamentos, criação de um banco de dados pelo MongoDB e utilização do Mongoose para consultas e extração de informações.

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

- Front-end: React (Hooks, React-Router-Doom e simples formulário).
- Backend: Node + express para criação de rotas.
- Criação e de um banco de dados pelo MongoDB e utilização do Mongoose para envio de dados via formulário.
- Criação de todas as interfaces com o figma, e desenvolvimento com o React (Front-end).

## Formação Acadêmica e Certificados

---

### Análise e Desenvolvimento de Sistemas

CEUB - Brasília-DF, Brasil, 01/2023 - 08/2025

### 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](https://www.credly.com/badges/fbe3ec73-ea4d-48c2-b9ce-ee808e8811ed/public_url)

- Apreendi e pratiquei conceitos fundamentais de Cloud Computing.
- Utilizei a Google Cloud Platform (GCP) para desenvolver laboratórios práticos.
- Trabalhei com serviços de armazenamento, redes, banco de dados e computação em nuvem.
- Entendi os princípios de escalabilidade, segurança e custos em cloud.

## **Curso Web Moderno Completo com Javascript**

Udemy, Cod3r - 04/2025 - 08/2025

- Estudo completo de Javascript e suas aplicações.
- Prática com front-end e backend (HTML, CSS, JS, Node, React e Banco de Dados).

## **Curso Git e GitHub do Básico ao Avançado**

Udemy, Hora de Codar - 03/2025 - 04/2025

- Aprendizado de versionamento de código com Git.
- Prática com repositórios remotos no GitHub e fluxo de trabalho em equipe.
- Uso de branch, merge e pull requests.
- Aplicação de boas práticas de controle de versão.

## **Skills**

---

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

**Frameworks:** React, Vite, Angular e Express.

**Linguagens de Programação:** Javascript e Typescript.

**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.