

JOÃO LUCAS

📍 João Câmara - RN
☎️ (84) 9 8127-8597
✉️ serpiandevstack2025@gmail.com
📁 <https://serpiandev-stack.github.io/Meu-portfolio-dev/>

DEVELOPER-FULLSTACK-JUNIOR

HTML5 | CSS3 (FLEXBOX, GRID, RESPONSIVIDADE) | JAVASCRIPT (ES6+) | TYPESCRIPT | REACT.JS |
REDUX | CONSUMO DE APIS REST | TESTES AUTOMATIZADOS COM JEST | CLEAN CODE

REDES

🌐 github.com/SerpianDev-Stack
🌐 [linkedin.com/in/joao-lucas-gomes-da-silva](https://www.linkedin.com/in/joao-lucas-gomes-da-silva)

OBJETIVO

Sou apaixonado por programação web e busco expandir meus conhecimentos nas diversas tecnologias da área de TI. Meu objetivo é utilizar minhas habilidades para a construção de projetos que sejam relevantes tanto para o meio tecnológico quanto para o social.

Desejo me desenvolver intelectualmente, profissionalmente e pessoalmente na área, contribuindo com meu conhecimento, criatividade e energia.

RESUMO

Em 2024, iniciei a faculdade de Ciência e Tecnologia na UFRN, mas a programação se tornou minha verdadeira paixão. Ao final do ano, em um ato de coragem e foco, larguei a universidade para me dedicar inteiramente à área.

Em 2025, transformei meu aprendizado autodidata em uma experiência profissional. Comecei estudando HTML, CSS e JavaScript, e depois aprimorei minhas habilidades no curso DevQuest, onde dominei tecnologias como React, TypeScript, Redux e Clean Code.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ensino Médio Completo

- Escola Estadual Francisco de Assis Bittencourt
- Ano de Conclusão: 2023

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- Curso de Inteligência Emocional (Método CIS)
Instituição: Febracis
Ano de Conclusão: 2025
- Curso Técnico de Assistente de Logística
Instituição: IFRS
Ano de Conclusão: 2024
- Curso de Informática Básica Micropoint
Instituição: Micropoint
Ano de Conclusão: 2020
- DevQuest
Conhecimento em: HTML, CSS, JavaScript, React, TypeScript, Redux, Clean Code e outras tecnologias.
Período: 2025

EXPERIENCIA PROFISSIONAL

Atendimento e Serviços de Papelaria

- Período: Setembro de 2023 a Janeiro de 2024
- Local: JN Papelaria
- Responsável por uma variedade de tarefas, incluindo:
 - Atendimento ao cliente: garantindo a satisfação e a solução de problemas.
 - Design Gráfico: utilizando softwares como CorelDRAW e Corel Photo-Paint para criar artes e materiais.
 - Serviços gerais: incluindo impressão de documentos, pagamento de boletos e criação/formatação de currículos, entre outros.

PROJETOS

- Challenger PokeAPI – Aplicação em React + TypeScript que consome a PokéAPI, com paginação de Pokémons, filtro por tipo, alternância de tema e tratamento de erros.
Repositório: <https://github.com/SerpianDev-Stack/challenger-pokeapi.git>
Github Pages: <https://serpiandev-stack.github.io/challenger-pokeapi/>
- Landing Page Responsiva (Front-end Mentor Challenge) - Desenvolvi uma landing page com tema dark, totalmente responsiva e com validação de formulário em JavaScript. O projeto teve como foco praticar boas práticas de HTML, CSS e JS, além de trabalhar design moderno e adaptação para diferentes dispositivos.
Repositório: <https://github.com/SerpianDev-Stack/projeto-lading-page-dark-theme.git>
Github Pages: <https://serpiandev-stack.github.io/projeto-lading-page-dark-theme/>
- Projeto-Fetch-UsuarioGit - Aplicação desenvolvida com HTML, CSS e JavaScript que consome a API do GitHub para buscar e exibir dados de perfis e repositórios em um layout responsivo. O projeto foi construído com Clean Code e inclui tratamento de erros (try/catch) para garantir a robustez das requisições.
Repositório: <https://github.com/SerpianDev-Stack/projeto-fetch-usuarioGit.git>
Github Pages: <https://serpiandev-stack.github.io/projeto-fetch-usuarioGit/>

COMPETENCIAS TÉCNICAS

- Linguagens de Programação: JavaScript, TypeScript
- Frameworks e Bibliotecas: React, Redux, Express, Prisma
- Tecnologias Web: HTML, CSS, Tailwind CSS
- Bancos de Dados: Criação e manipulação de bancos de dados com PostgreSQL
- Back-End e APIs: Criação e configuração de APIs com Node.js, TypeScript, Express e Prisma; integração de APIs com bancos de dados; uso de Docker para containerização e ambiente de desenvolvimento
- Controle de Versão: Git, GitHub
- Metodologias e Boas Práticas: Clean Code, Lógica de Programação, Resolução de Problemas
- Design e Multimídia: CorelDRAW, Corel Photo-Paint

COMPETENCIAS COMPORTAMENTAIS

- Responsabilidade e Comprometimento: Dedicação e seriedade na execução de tarefas, garantindo a entrega de resultados de alta qualidade.
- Adaptabilidade: Capacidade de adaptação rápida a novas tecnologias e ambientes de trabalho.
- Resolução de Problemas: Foco na busca por soluções práticas e eficientes para desafios complexos.
- Tomada de Decisão: Habilidade para analisar cenários e tomar a melhor decisão, mesmo sob pressão.
- Resiliência: Lida com calma e eficácia em situações de pressão, mantendo o foco e a serenidade.
- Comunicação e Colaboração: Boa comunicação interpessoal e proatividade em buscar esclarecimentos para garantir o entendimento e a colaboração em equipe.
- Aprendizado Contínuo: Curiosidade e rapidez para absorver novos conhecimentos e aplicá-los em projetos.