

Silvia Amélia Liwa Abe Buzatto

[Silvia | LinkedIn](#)
[Silvia | GitHub](#)
[Silvia | Portfólio](#)

44 99945-1211
silviaabebuzatto@gmail.com
Itararé – SP, Brasil
13/09/1991

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolvedora de Software / Front-End

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Formada em desenvolvimento de Software Front-End pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia, graduada em Engenharia Química pela UEM – Universidade Estadual de Maringá. Profissional com perfil proativo, responsável e dedicado. Possuo experiência em elaboração de sites completos – responsivos e acessíveis, utilizando React, Next, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, e outras ferramentas.

- Habilidades em: React, React Native, Next.js, TypeScript, HTML, CSS, JavaScript, Desenvolvimento de Interfaces, Desenvolvimento Web;
- Conhecimentos em: VueJS, Tailwind, Angular, NodeJS, Bootstrap, SASS, LESS, Gulp, Grunt, JQuery;
- Noções de: Cypress, Inteligência Artificial;

FORMAÇÃO

Desenvolvedora Front-End

- Desenvolvimento de Software Front-End – EBAC (Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia) – fev/2024 a jan/2025

Engenharia Química

- Graduação em Engenharia Química – UEM (Universidade Estadual de Maringá) – 2011 a 2016

IDIOMAS

- [Inglês](#) – avançado C2 – EF Set English Certificate
- Alemão – intermediário B1 – OnDaf Certificate

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedora Front-End - Autônoma (remoto) janeiro/2025 – atual

Atuo como desenvolvedora front-end autônoma oferecendo serviços de **criação de landing pages, sites institucionais e melhorias em interfaces já existentes**, com foco em **responsividade, performance, SEO e acessibilidade**. Minha stack principal inclui **Next.js, React, TypeScript, Tailwind CSS e Framer Motion**.

Projeto para uma panificadora local

- Desenvolvimento de landing page responsiva com **Next.js, Tailwind CSS** e animações com **Framer Motion**, seguindo boas práticas de acessibilidade e código limpo.
- Implementação de melhorias de **performance e SEO**, com uso de imagens otimizadas, lazy loading e metadados estruturados.
- **Deploy na Vercel** com versionamento via **Git/GitHub** e integração contínua para facilitar futuras atualizações.

Voluntariado Bike Anjo (remoto) março/2025 – atual

Desenvolvedora Front-End

- Colaboração no desenvolvimento do novo site institucional com **React.js e TypeScript**, priorizando acessibilidade e responsividade.
- Apoio ao time de **UX/UI Design** na definição de requisitos técnicos, viabilidade de interações e melhoria da experiência do usuário.
- Participação ativa em reuniões de alinhamento com uso de metodologias ágeis, como **Scrum e Kanban**.

Desenvolvedora Front-End

- Desenvolvimento e manutenção de páginas utilizando **React**, **Next.js** e **TypeScript**, com foco na criação de testes unitários usando **Jest** e **React Testing Library**, atingindo alta cobertura de testes.
- Contribuição na padronização da estrutura de arquivos e organização do repositório, facilitando a escalabilidade do projeto e a integração de novos desenvolvedores.
- Contato direto com o time de produto e QA para entendimento dos requisitos e validação de funcionalidades.

Escola Estadual Caetano Carbone (Itararé/SP)

junho/2022 – abril/2024

Docente

- Disciplinas: Química, Tecnologia e Inovação, Protagonismo Juvenil, Práticas Experimentais.
- Projetos utilizando a plataforma Alura;
- Projetos utilizando o aplicativo Scratch;
- Projetos utilizando o Arduino.

PROJETOS RELEVANTES (realizados para estudo)[Buzzvel](#)

maio/2025

Desafio técnico realizado como parte do processo seletivo para a vaga de Desenvolvedora Front-End

- Implementação da versão responsiva de uma landing page com base em protótipos no Figma, com atenção a fidelidade visual, animações e boas práticas de acessibilidade.
- Utilização de Next.js, TypeScript, Tailwind CSS e Framer Motion.
- Otimização de SEO, performance e acessibilidade conforme requisitos da vaga.
- Deploy realizado na Vercel e código versionado no GitHub.

[Lacrei Saúde](#)

março/2025

Desafio técnico desenvolvido para um voluntariado na empresa Lacrei Saúde

- Projeto do clone da página inicial do site Lacrei Saúde
- Desenvolvido com **Next.js** (framework utilizado para aplicações React), **TypeScript** (linguagem baseada em JavaScript com tipagem estática), **Styled-Components** (Biblioteca para estilização de componentes em React) e **Jest** (framework para testes unitários).

[Netflix](#)

fevereiro/2025

Desenvolvido a partir de um tutorial do programador Clever Programmer

- Projeto do clone da página inicial da Netflix, utilizando uma API do site TMDB para sincronizar os títulos e trailers dos filmes e séries mais atuais.
- Desenvolvido com **HTML** para a estruturação do conteúdo, **CSS** para estilização visual do site, **JavaScript** para alterar páginas, **API** para facilitar a troca de dados e permitir a comunicação entre sistemas e **React** para componentização e organização do código.

COMPETÊNCIAS

- Front-End: Desenvolvimento de Interfaces | HTML | CSS | JavaScript | React.js | React Native | TypeScript | Next.js | Tailwind | jQuery | Bootstrap | SASS | GULP | LESS | Grunt | Ajax | ES6+ | Redux | VueJS | Cypress;
- Ferramentas: Figma | Canva | Vercel | Notion;
- Metodologias ágeis: Design Thinking | Scrum | Kanban | GitHub Actions;
- Versionamento: Git | GitHub;

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- React Native – Udemy – 2025;
- Tailwind CSS – Origamid – 2025;
- React Completo – Origamid – 2024;
- JavaScript Completo ES6+ – Origamid – 2024;
- Discover, Programação do Zero – Rocketseat – 2024;

VIVÊNCIA INTERNACIONAL

- Parte da graduação em Engenharia Química em Erlangen na Alemanha - 2014 a 2015 - Intercâmbio para cursar um ano da faculdade.