

# 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. 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

Voluntariado Lacrei Saúde (remoto) abril/2025 – atual

#### Desenvolvedora Front-End

- Auxílio no desenvolvimento do site da Lacrei, focando em testes unitários com o Jest.
- Organização de arquivos para padronizar e facilitar o entendimento dos desenvolvedores.

Voluntariado Bike Anjo (remoto) março/2025 – atual

#### Desenvolvedora Front-End

- Auxílio no desenvolvimento do site da Bike Anjo que será feito com React.js e TypeScript;
- Auxílio ao time de UX/UI Design em relação às funcionalidades necessárias e responsividade;

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.

Farmácia de Manipulação Via Flora (Curitiba/PR) setembro/2017 – agosto/2021

#### Laboratório de Cosmetologia

- Manipulação de fórmulas cosméticas, semissólidas e líquidas;
- Desenvolvimento de novos produtos;
- Responsável pelo controle de qualidade do produto final;
- Projeto de minimização de perdas de matérias-primas.

## PROJETOS RELEVANTES (realizados para estudo)

### [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..

### [EPlay](#)

outubro/2024

*Desenvolvido durante o curso Engenheiro Front-End da EBAC*

- Projeto completo de um site de jogos, contendo rotas para diferentes páginas, integração com API, galeria de imagens, simulação de adicionar itens ao carrinho e completar a compra, entre outros.
- Desenvolvido com **HTML** para a estruturação do conteúdo, **TypeScript** para facilitar a manutenção do código 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;
- Figma – EBAC – 2024;
- Inteligência Artificial – EBAC – 2024;
- Discover, Programação do Zero – Rocketseat – 2024;
- Git e GitHub – DIO – 2024;
- Lógica de programação – Alura – 2024;

## VIVÊNCIA INTERNACIONAL

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