

# Cristina Sousa de Abreu

São Paulo, SP

Nascimento: 18/09/1996

Contato: (11) 99428-3919 (WhatsApp)

E-mail: cristinaabreu.ads@gmail.com

LinkedIn: [linkedin.com/in/cristina-abreu-15b086162](https://www.linkedin.com/in/cristina-abreu-15b086162)

---

## OBJETIVO

Estágio em Desenvolvimento de Sistemas, com foco em Front-end.

---

## RESUMO PROFISSIONAL

Estudante de Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, atualmente no 4º semestre, com bom desempenho acadêmico e engajamento em projetos pessoais. Habilidade para trabalho em equipe, raciocínio lógico, resolução de problemas e rápida adaptação a novas tecnologias. Busco aplicar meus conhecimentos no ambiente corporativo, contribuindo para o desenvolvimento de soluções eficientes.

---

## FORMAÇÃO

**Centro Universitário Leonardo da Vinci (Uniasselvi)** — São Paulo, SP  
Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas — 4º semestre  
Previsão de conclusão: dezembro de 2025

---

## COMPETÊNCIAS

### Idiomas

- Inglês: em curso (iniciante, foco em leitura)

### Linguagens de Programação

- Python (básico)
- JavaScript (básico)
- TypeScript (iniciante)

- HTML (intermediário)
- CSS (intermediário)

### Versionamento de Código

- Git (iniciante)
- GitHub (iniciante)

### Banco de Dados

- MySQL (iniciante) — comandos básicos: SELECT, UPDATE, DELETE
- 

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Projetos Pessoais e de Extensão

#### Projeto "Conselho Tutelar" — Extensão Universitária (Uniasselvi)

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript

Descrição: Desenvolvimento de uma solução digital para divulgação de informações sobre os Conselhos Tutelares, visando ampliar o conhecimento da população sobre direitos de crianças e adolescentes.

Destaques: Pesquisa comunitária, criação de protótipos, foco em usabilidade e acessibilidade.

Aprendizados: Conversão de layouts Figma para código usando HTML, CSS e JavaScript.

Status: Em desenvolvimento

Site: <https://crisabreusousa.github.io/conselho-Tutelar/>

Repositório: [github.com/Crisabreusousa/conselho-Tutelar](https://github.com/Crisabreusousa/conselho-Tutelar)

---

#### Projeto Busca CEP

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript

Descrição: Aplicação web para consulta de CEPs com integração a API pública, exibindo dados detalhados de endereço.

Aprendizados: Integração com APIs, manipulação do DOM e aprimoramento de front-end.

Status: Concluído

Site: <https://crisabreusousa.github.io/busca-cep/>

Repositório: [github.com/Crisabreusousa/busca-cep](https://github.com/Crisabreusousa/busca-cep)

---

#### Projeto Gerador de Senha (Portfólio Pessoal)

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript

Descrição: Site pessoal responsivo para apresentação de projetos, habilidades e experiências na área de TI.

Destaques: Design limpo, animações leves, foco em performance e acessibilidade.

Aprendizados: Desenvolvimento de interfaces responsivas, implementação de animações e boas práticas em front-end.

Status: Concluído

Site: <https://crisabreusousa.github.io/meu-portfolio/>

Repositório: [github.com/Crisabreusousa/meu-portfolio](https://github.com/Crisabreusousa/meu-portfolio)

---

## CURSOS

- HTML e CSS — Curso em Vídeo (online) — Professor Gustavo Guanabara — Concluído em maio de 2024
- Linguagem de Programação Python Básico — Fundação Bradesco (online) — Concluído em outubro de 2024
- MySQL — Curso em Vídeo (online) — Professor Gustavo Guanabara, 40 horas — Concluído em janeiro de 2025
- Banco de Dados para Data Science — SENAI (presencial) — Concluído em outubro de 2024
- Santander 2025 - Back-End com Python — DIO (online) — Em Andamento (Previsão: agosto de 2025)
- Web Frontend Completo: HTML, CSS, JS, TS, React e Next — Udemy (online) — Em Andamento 2025)