

# LARISSA SANTOS

Desenvolvedora Front End

+55 (41) 9 8455-3094

Araucária - PR

by.laribacelar@gmail.com

<https://larissa-bacelar.onrender.com/>

[www.linkedin.com/in/laribacelar](https://www.linkedin.com/in/laribacelar)

<https://github.com/laribacelar>

## CURSOS EXTRA-CURRICULARES

HTML E CSS - ALURA

LOGICA DE PROGRAMAÇÃO - ALURA

FRONT END - ELABORATA

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL – Uniasselvi

SCRUM – Uniasselvi

KANBAN – Uniasselvi

## PRINCIPAIS HABILIDADES

HTML

CSS

TAILWIND CSS

JAVASCRIPT

REACT

NODE

## IDIOMAS

INGLÊS – INTERMEDIARIO

## Sobre

Desenvolvedora Front-End com experiência na criação de interfaces modernas, responsivas e centradas na experiência do usuário. Trabalho com HTML, CSS, JavaScript e Tailwind CSS, sempre buscando soluções limpas, acessíveis e funcionais.

Tenho desenvolvido projetos próprios que demonstram minha capacidade técnica e atenção ao design. Atualmente, venho me aprimorando em React, Node.js e boas práticas de desenvolvimento, como versionamento com Git e design responsivo.

Minha experiência anterior com atendimento ao cliente contribuiu para desenvolver escuta ativa e empatia – qualidades que aplico nas decisões de interface e interação. Estou em busca de novos desafios e oportunidades para evoluir continuamente como desenvolvedora.

## EXPERIÊNCIAS

### FREELANCER

ATUAL

DESENVOLVEDORA FRONT END

Realizo projetos utilizando HTML, CSS e JavaScript. Criação de websites responsivos. Alguns projetos realizados por mim:

<https://cozinhandocomalari.onrender.com/>

<https://desafiostarbucks.onrender.com/>

2023

-

2024

### BRINGIT

Assistente de atendimento

Auxiliava clientes com o pós-venda através do email (Zendesk), telefone e WhatsApp, com abertura de RMA ou tirar dúvidas.

2021

-

2023

### WEB HELP

Operadora de teleatendimento

Auxiliava clientes do banco Nubank com recuperação de senha, aumento de limite e dúvidas em geral

## FORMAÇÃO

### ENGENHARIA DE SOFTWARE – UNIASSELVI

2023 – CURSANDO

### FORMAÇÃO FULL STACK – DEVCLUB

2025 – CURSANDO