

## OBJETIVOS

*Sou um profissional na área de Usinagem CNC e ao mesmo tempo um estudante dedicado, com foco em desenvolvimento Full-Stack, especialmente nas linguagens Python e JavaScript. Tenho muito interesse em aprender e aplicar as melhores práticas de desenvolvimento, tanto no Back-End quanto no Front-End, para criar estruturas algorítmicas, APIs e bancos de dados cada vez mais sólidos... Busco constantemente aprimorar minhas habilidades por meio de projetos práticos e cursos especializados, com o objetivo de contribuir para o desenvolvimento de soluções tecnológicas robustas e escaláveis. Busco oportunidades de aplicar meus conhecimentos e crescer no ambiente de desenvolvimento de software, aprendendo com equipes de alta performance e contribuindo para o sucesso de projetos desafiadores. Minha experiência acadêmica com HTML, CSS, JavaScript, Python, Node.js, React desenvolvendo projetos, aplicações, sistemas web e softwares customizados como Desenvolvedor FullStack. Me dá um forte entendimento das necessidades do usuário e do cliente, aplicando soluções eficientes... e também com poucas habilidades técnicas em suporte de TI, Firewalls, suporte ao cliente e manutenção de hardware.*

## SKILLS

- Typescript, JavaScript, Python
- React, Redux, Chart.js
- HTML, CSS, Sass (SCSS), BEM,
- REST API, SQL
- Vite, ESLint, Prettier
- Figma, Git/GitHub, NPM
- Agile/Scrum
- Node.js

## EXPERIENCIAS

### ❖ Döhler – Joinville-SC (Auxiliar de Produção Emendador)

01/08/2024 – 11/21/2024

Auxiliar na troca de rolos, manobrar o ponto de laminação para montar e desmontar os rolos na parte superior, emendar os fios, calibrar a máquina antes de liberá-la aos operadores na Tecelagem.

### ❖ Tupy S.A – Joinville-SC (Operador Usinagem CNC)

07/08/2019 - 03/01/2023

Operando máquinas como Heller, Mazak, Brother para produzir peças como turbinas, cavaletes de apoio, cavaletes de suspensão e algumas peças de conexão (Scania, Mercedes, Volkswagen, MAN, etc...), trabalhamos na parte de estanqueidade, realizando algumas medições até o controle padrão na operação 3D, monitoramos a produção até mesmo na embalagem de contenção (responsáveis pelo visual até a preparação da entrega ao cliente).

### ❖ Corfio – Caçador-SC (Auxiliar de Produção - Extrusora)

2017-2018

Bobinar e desbobinar, cuidando o caminho dos fios e cabos na calha, aumenta os compostos PVC e HEPR no funil, fazemos o saldo dos fios antes do processo e operar a máquina (revezar os operadores).

## ADDITIONAL EDUCATION

- ★ **Curso Técnico em TI** (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - [DIO.me](https://d.io.me).
- ★ **Curso full-stack na Mate Academy 2024/2025** (Git, HTML, CSS, JavaScript, Typescript, React, Node.js, PostgreSQL).
- ★ **Curso full-stack na E.B.A.C 2024/2026** (Python, DOM, Flask, MongoDB, ORM, Django Rest Framework, GitHub).
- ★ **Certificados:** Trabalhando com Web Components no Front-end pela [DIO.me](https://d.io.me) e no Back-end pela Mate Academy.
- ★ **Certificados:** Criando uma API REST documentada com Spring Web e Swagger, Introdução a bancos de dados relacionais (SQL).
- ★ **Certificados:** Desenvolvimento de API com Spring Framework, Publicando sua API REST na nuvem usando Spring Boot 3, Java 17 e Railway, Adicionando segurança a uma API REST com Spring Security pela [DIO.me](https://d.io.me).
- ★ **Certificados:** Java completo – Programação orientada a objetos, Integração de sistemas com banco de dados, Criando seu quadro de tarefas com Java, Persistência de dados com Java, JPA e Hibernate por [DIO.me](https://d.io.me).
- ★ **Certificados:** Informática e Logística No **CEBRAC** Joinville.
- ★ **Certificados: JDBC:** Explorando a persistência de dados com Java, Arquitetura de aplicativos REST com Spring Web, Gerenciando dependências com Maven e Gradle, Nexa - Análise avançada de imagem e texto com tecnologia de IA na AWS, Construindo diálogos na AWS.
- ★ **Participante do VI EIDH – Encontro Internacional de Direitos Humanos:** Direitos Humanos, Justiça e a Pandemia.
- ★ **Curso Técnica em Mecatronica** pelo SENAI-Norte 2020 Joinville. (incompleto).
- ★ **Curso Engenharia Mecânica** 2019 na UNIARP polo Caçador até 2ª fase (incompleto).
- ★ **Curso Língua Portuguesa** e Cultura Brasileira, Introdução em **Impressão Flexografica** pelo IFSC (Instituto Federal Santa Catarina) polo Caçador 2017 até 2018.

## LANGUAGES

- Portuguese - Proficient
- French - Native Speaker
- English - Proficient

## PROJETOS

- game shop : <https://site-gamesshop-self-six.vercel.app/>
- agenda-contato : <https://v0-agenda-bqny2.vercel.app/>
- jQuery test : <https://v0-agenda-topaz.vercel.app/>

## REFERENCE

**Cel. Carla Maria CLAUSI**

Inspetora da Saúde da 11a RM08

55 21 98235-3536

carlamaria.clausi@gmail.com