

MILENA GARCIA

Estudante de Engenharia de Software

✉ milenagarcia.dev@gmail.com in [Milena Garcia](#)

🔗 [Meu portfólio](#) 🐙 [MilenaGarciaCosta](#)

OBJETIVO

Busco uma oportunidade de estágio em desenvolvimento de software, onde eu possa aplicar meus conhecimentos e aprender muito mais. Tenho grande interesse em desenvolver soluções back-end e, ao mesmo tempo, sou proativa em explorar novas tecnologias para me manter atualizada e melhorar a eficiencia do que faço.

FORMAÇÃO

2021 - 2023 | ETEC PROFESSORA ERMELINDA GIANNINI TEIXEIRA

Ensino médio integrado com curso técnico em Desenvolvimento de Sistemas

2024 - 2027 | FIAP

Bacharelado em Engenharia de Software

HABILIDADES

LINGUAGENS

JavaScript, Python, SQL, C#, Html, Css

FRAMEWORKS E BIBLIOTECAS

React.js, Node.js, Tailwind, Bootstrap, Django, Selenium

FERRAMENTAS E CONCEITOS

Git, GitHub, Orientação a Objetos, LocalStorage, Design Responsivo, Algoritmos

IDIOMAS

Inglês (Avançado - Nível C2)

EXPERIÊNCIA

2024 - 2025 | CENTRO PAULA SOUZA

Auxiliar Docente

Responsável pela manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos de informática, assegurando 99% de tempo de atividade para uso em sala de aula. Atuei na reestruturação da rede do laboratório, melhorando a qualidade e estabilidade de conexão.

PROJETOS

VIGIL RACE | REACT, TAILWIND, AXIOS, NODE.JS, SEQUELIZE, SQL

Solução desenvolvida para a empresa Tech Mahindra no Challenge promovido pela FIAP em 2025. A proposta do projeto é aumentar a visibilidade das corridas da Formula E consolidando uma comunidade. A plataforma conta com um fórum e um sistema onde o usuário ganha pontos ao compartilhar e interagir com a comunidade que podem ser trocados por diversos prêmios.

[LINK DO REPOSITÓRIO](#)

WEBSCRAPING DE MENSAGENS | PYTHON, SELENIUM, SQL

Sistema que monitora mensagens de um grupo de conversa. Ao encontrar uma mensagem com um padrão de estrutura estabelecido no código, a mensagem é tratada e as informações relevantes são armazenadas e salvas em um banco de dados.

[LINK DO REPOSITÓRIO](#)

TRACK DE DESAFIOS MENSAIS | PYTHON, DJANGO, HTML, CSS

Este projeto foi criado para praticar os principais conceitos do Django, incluindo exibições, modelos e roteamento dinâmico. O sistema exibe uma lista de meses, permitindo que os usuários selecionem um mês específico e recebam um desafio aleatório para concluir durante esse período.

[LINK DO REPOSITÓRIO](#)

KOS MANAGER | C#, SQL

Este é meu trabalho de conclusão de curso da Etec. Kos Manager é uma ferramenta para maximizar a eficiência na gestão de pequenas e médias fábricas, principalmente aquelas que trabalham com produtos perecíveis.

Sendo um aplicativo desktop com um design intuitivo, Kos Manager possui diversos módulos de gerenciamento e um dashboard que é fundamental na hora de tomadas de decisões ágeis e coesas.

[LINK DO REPOSITÓRIO](#)