

Gustavo Passos

CEP: 81910010, Curitiba - PR - (41) 998190907

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/gustavo-passosss/>

Email: gusapas26@gmail.com

Site Pessoal/Portfólio: <https://gustavopassos.vercel.app/>

Github : <https://github.com/passossss/>

Engenheiro de Software

Estudante de Engenharia de Software, desenvolvedor com projetos em C#/.NET, SQL Server, TypeScript, Angular, Golang, Java, conhecimentos e projetos empresariais com, javascript, testes unitários, xUnit automações com python. Trabalho com metodologias ágeis Kanban, Jira, Trello. Experiência com API, CRUD's, ambientes Windows e Linux (Debian, Arch, Ubuntu), GitHub, GIT, AzureDevOps, contato Docker, AWS e serviços de hospedagens.

Experiências

IMAP - *Instituto de administração pública*

Estágio Desenvolvimento de aplicações

Janeiro/2025 - Atualmente

Atuo no desenvolvimento, gestão de sistemas e servidores, além de iniciar projetos voltados para as aplicações, atividades incluem: Desenvolvimento e ajustes em aplicações utilizando ASP.NET, administração e manutenção de servidores: Windows Server e Linux gerenciamento do banco de dados, ajustes em sites governamentais, criar automação de processos, explorando tecnologias para viabilizar as soluções

Tecnoponto - *Tecnologia de pontos*

Estágio TI

Setembro/2024 - Dezembro/2024

Suporte técnico hardware e software, solucionar problemas de rede, habilidades em banco de dados SQL, NoSQL e programação HTML, CSS e PHP, impressoras e periféricos e atendimento e chamados,, Além de instalar e configurar softwares. Conhecimento em sistemas operacionais (Windows, Linux - Debian e Ubuntu) e redes.

Biotrop- *Tecnologia da Informação*

Aprendiz TI

Fevereiro/2023 - Abril/2024

Administração de sistemas, Sistemas linux e gestão Trello, Azure Devops e serviços microsoft, habilidade com hardware e computadores, gestão da qualidade, suporte técnico e a estruturas de dados, Infraestrutura a tecnologias, conserto de computadores.

Formação

Pontifícia Universidade Católica do Paraná (PUCPR)

2023 até 2026

Bacharelado em Engenharia de Software, 5º semestre

Senai CIC Paraná

Janeiro/2020 - Dezembro/2022

Tecnico em Mecatronica

Jumper Cursos

Janeiro/2019 - Outubro/2019

Informática Avançado

Projetos

EmprestimoBooks - O projeto é um sistema desenvolvido em ASP.NET com SQL Server, utilizando .NET 8.0. Ele possui funcionalidades como login, cadastro, adição de livros, empréstimo de livros e extração de informações dos livros.

Medica.ly — Plataforma de gerenciamento de consultas e agendamentos online, Desenvolvimento de frontend com TypeScript/Angular e backend em C#/.NET, banco de dados PostgreSQL

SoftwareDeCarona — Plataforma para oferecer e buscar caronas. Utilizamos PHP, MySQL Workbench para o banco de dados, e XAMPP como ambiente local de desenvolvimento. O sistema inclui funcionalidades como registro de caronas, histórico de caronas oferecidas e solicitadas.

Idiomas

Português Nativo, Inglês Intermediário B1, Espanhol Básico