Gustavo Passos

Brasil, 20 Anos CEP: 81910010, Curitiba - PR (41) 998190907

Site Pessoal/Portfólio: https://linktr.ee/gustavopassoss Linkedin: https://www.linkedin.com/in/gustavo-passosss/

Email: gusapas26@gmail.com

Competências

Estudante de Engenharia de Software, desenvolvedor backend com projetos em C#/.NET, SQL Server, Flutter, TypeScript, ReactNative, Java, conhecimentos e projetos empresariais com React, javascript, html e css, automações pessoais e para empresas trabalhadas com python. Trabalho diariamente com metodologias ágeis Kanban e Scrums. Experiência com API, CRUD's, ambientes Windows e Linux (Debian, Arch, Ubuntu), configuração de VPNs, GitHub, Microsoft Azure, protocolos TCP/IP e teste unitários. Contato Docker em projetos pessoais, manutenção de maquinas e serviços infra/tecnologia.

Experiência

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, 5° 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 PostgresSQL

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, Espanhol Básico