

Gabriel Lima Stramasso

São José do Rio Preto - SP

(17) 99263-1706

gabriel.lstramasso@gmail.com

Portfólio: <https://github.com/6abriLLS>

www.linkedin.com/in/gabriellimastramasso

OBJETIVO PROFISSIONAL

Busco oportunidades para aprimorar minhas habilidades e adquirir experiência prática em programação e desenvolvimento, colaborando com profissionais experientes e contribuindo com ideias criativas. Desejo me tornar um futuro desenvolvedor voltado para o Back-end.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ensino médio completo (2018)

UNIP (2019-2019) Ensino Superior - Análise e Desenvolvimento de Sistemas (incompleto)

Etec Philadelpho Gouvêa Netto (2019 - 2021) Curso de Ensino Técnico - Desenvolvimento de Sistemas

UNIRP (jun/2023 - nov/2025) Ensino Superior - Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Cobb Vantress (mai/2021 - nov/2022) | Jovem Aprendiz – Assistente de Sistemas Administrativo

- Gerenciamento do sistema administrativo e rotinas administrativas.
- Realizei testes de qualidade na interface do sistema, identificando e reportando erros de usabilidade, como botões inoperantes e inconsistências de cores entre páginas.
- Auxílio em planilhas de Excel e geração de relatórios.
- Contribuí para a eficiência operacional e otimização da gestão administrativa.

Consumer Soluções em Tecnologia (mar/2024 - mai/2024) | Estágio - Suporte ao Cliente

- Realizei suporte para clientes, via telefone, chat e e-mail.
- Solução de problemas técnicos, fiscais e operacionais, manuseio e configuração de módulos, como controle de estoque.
- Gerenciamento de renovações de assinaturas e retenção de clientes.

HABILIDADES TÉCNICAS

C,C#, mySQL, HTML/CSS, Excel,

inglês intermediário.

Competências comportamentais

Comunicativo, proativo, iniciativa para aprender, rotinas administrativas, trabalho em equipe.

Trabalhos Acadêmicos

Projeto: Sistema de Controle de Estoque Descrição: Desenvolvi em grupo um banco de dados para gerenciar o controle de estoque de lojas, incluindo funcionalidades de cadastro, consulta e venda.

Tecnologias utilizadas: mySQL.

Projeto: Site Temático Musical Descrição: Desenvolvi um site com tema de plataformas de streaming de musica, onde apresenta meus artistas e albuns favoritos e, ao final, um formulário para o usuário se cadastrar e receber atualizações via e- mail.

Tecnologias utilizadas: HTML, CSS, JavaScript. Aprimoramento das habilidades de front-end, criação de interfaces dinâmicas e interativas, e aplicação de lógica de programação para validação de formulários.