

Julia de Souza Silva

Estudante de Engenharia da Computação e Técnica em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com vivência em projetos acadêmicos voltados à tecnologia e inovação. Proativa, com perfil analítico, facilidade de aprendizado, resolução de problemas e trabalho em equipe. Busco aplicar minhas habilidades em ambientes colaborativos, contribuindo para resultados eficientes e criativos.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Ensino Médio e Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Etec Jardim Ângela (2022-2024).
- Graduação em Engenharia da Computação – Unasp (2025-2030, período noturno, das 19:00 às 23:00) – Cursando o 2º semestre

PROJETOS ACADÊMICOS

Alexandria – Plataforma de Troca de Livros | 2024

Plataforma desenvolvida como Trabalho de Conclusão de Curso, inspirada na Biblioteca de Alexandria. Composta por um site e um aplicativo, promove a troca gratuita de livros entre usuários.

- **Objetivos do Projeto:** Facilitar o acesso a obras literárias, incentivar o compartilhamento de conhecimento e promover a interação entre leitores.
- **Tecnologias Utilizadas:** HTML, CSS, JavaScript, Firebase, Bootstrap, Google Cloud, Cordova.
- **Habilidades Desenvolvidas:** Trabalho em equipe, gerenciamento de prazos, resolução de problemas reais, adaptação a novas ferramentas.
- **Impacto:** O projeto visa democratizar o acesso à leitura e incentivar a troca de conhecimento cultural.

LINK PROJETO:

<https://github.com/JuliaSouza018>

Telefone: (11) 97834-5522

Email: juliadesouzasilva017@gmail.com

Linkedin: linkedin.com/in/julia-de-souza018

Localidade: Itapecerica da Serra – São Paulo

OBJETIVO PROFISSIONAL

Busco minha primeira oportunidade profissional na área de tecnologia, com interesse em desenvolvimento web, projetos colaborativos e inovação. Desejo aplicar minhas habilidades técnicas e comportamentais para crescer junto com a equipe e a empresa.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Gestão de Projetos** – Planejamento, organização e execução de tarefas dentro de prazos estabelecidos.
- **Lógica de Programação e Solução de Problemas** – Capacidade de análise crítica e desenvolvimento de soluções eficientes e criativas.
- **Adaptação Tecnológica** – Facilidade em aprender rapidamente novas ferramentas, métodos de trabalho e conceitos.
- **Ferramentas e Tecnologias** – Conhecimento em desenvolvimento web com HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React e Bootstrap, além de experiência em linguagens como C e Java. Familiaridade com bancos de dados MySQL, ferramentas de design e prototipagem como Figma, e domínio de controle de versão com Git e GitHub. Atuação focada no front-end, com desenvolvimento de interfaces responsivas e funcionais.

COMPETÊNCIAS PROFISSIONAIS

- Colaboração em equipe e comunicação assertiva.
- Proatividade, organização e foco em resultados.
- Adaptação rápida a mudanças e novas tecnologias.
- Criatividade e pensamento crítico para resolução de problemas.
- Trabalho sob pressão com qualidade e atenção aos detalhes.

