### SOBRE

Formado em Engenharia de Software pela Unibrasil, estou atualmente fazendo pós graduação em Engenharia de Software e DEVops pela PUC-PR. Tenho experiência com diversas linguagens de programação, como Python, PHP, C#, C++, além de conhecimentos em bancos de dados.

Atuei no desenvolvimento de software, onde contribuí na criação de interfaces, acompanhei o progresso de programas e prestei suporte no mapeamento de processos. Ao longo da minha trajetória, aprendi que a chave para criar soluções eficientes está na combinação de boas práticas de desenvolvimento com a constante busca por melhorias.

Sou apaixonado por aprender novas tecnologias e explorar diferentes abordagens para resolver problemas de forma mais eficaz. Sempre busco aplicar meus conhecimentos em cada projeto, focando em qualidade, performance e resultados duradouros.

Meu objetivo é sempre agregar valor por meio do código, contribuindo para o desenvolvimento de soluções robustas e inovadoras.

#### EXPERIENCIA PROFISSIONAL

#### Suporte de TI exercito brasileiro

Agosto 2022 - Julho 2023 presencial

- Durante minha trajetória profissional, dentro do Exercito Brasileiro, trabalhei na parte de:
- Configurar e manter redes de computadores, garantindo a conectividade e o bom funcionamento da infraestrutura de TI.
- Gerenciar servidores e administrar sistemas operacionais, realizando manutenções preventivas e corretivas para garantir a estabilidade dos ambientes de TI.
- Desenvolver programas para automatização de tarefas, otimizando processos internos e melhorando a eficiência das operações.
- Fornecer suporte técnico em hardware e software, auxiliando os funcionários na resolução de problemas e garantindo o pleno funcionamento dos recursos tecnológicos.

### Estagio - Statomat Máquinas Especiais.

Outubro 2023 - Dezembro 2024 presencial

- Auxiliar no desenvolvimento de interfaces de software, colaborando com a criação de interfaces intuitivas e funcionais, visando uma melhor experiência para o usuário.
- Acompanhar o desenvolvimento de software e programas, atuando no monitoramento das etapas de implementação e garantindo que os projetos atendam aos requisitos estabelecidos dentro dos prazos e padrões de qualidade.
- Prestar suporte no mapeamento de processos, ajudando a identificar e documentar os fluxos de trabalho, o que contribuiu para otimizar os processos e melhorar a eficiência das soluções desenvolvidas.

# HISTÓRICO ACADÊMICO

#### Centro Universitário Autônomo do Brasil - UniBrasil

Bacharelado em Engenharia de Software | Jan. de 2021 - Dez de 2024 concluido.

## Pontifícia Universidade Católica do Paraná - PUC-PR

Pós Graduação em Engenharia de Software, DEVops e Transformação DIgital -Cursando

