# **JOÃO VICTOR CORADO**

# ESTUDANTE DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

# **INFORMAÇÕES DE CONTATO**

Telefone: (11) 4822-1862

Celular/WhatsApp: (11) 95447-7659

Endereço: Av. João Batista de Campos, Itrapoa -

Ribeirão Pires | CEP 09441-550 E-mail: jhonisilva545@gmail.com

Linkedin: linkedin.com/in/joaovictorcorado

### **OBJETIVO PROFISSIONAL**

Ser um Desenvolvedor Full Stack de softwares em determinadas tecnologias, possuo facilidade em aprender e fazer análise de sistemas complexos. Sou altamente proficiente, dedicado e viso participar de projetos inovadores nas áreas em que desejo atuar como Desenvolvedor FullStack, UX e UI para assim contribuir com a instituição e com meu crescimento profissional.

# TRABALHOS VOLUNTÁRIOS

- Participei do desenvolvimento de um projeto na faculdade onde ajudamos pessoas autônomas e sem formação a ingressar no mercado de trabalho através de livros, cursos gratuitos e sites, com um bônus de aula para aprender a divulgar serviços nas redes sociais.
- Também na faculdade, participei do desenvolvimento de um sistema de controle para auxiliar na fila de vacinação da COVID-19, onde era feito o cadastro dos pacientes e organizar por ordem de prioridade os grupos de risco.
- Fiz um projeto sobre uma Startup, onde eu e meus colegas de classe apresentamos como funcionava as áreas de atuação e estruturação da empresa em si, que foi premiado como projeto destaque.
- Faço projetos pessoais para treinamento e estudos, para aprimorar meus conhecimentos e habilidades como desenvolvedor.

Portfólio, certificados e mais informações no link: https://profilecorado.netlify.app/



# FORMAÇÃO ACADÊMICA

## COLÉGIO ENAU

Ensino Médio | Concluído em 2020

#### UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

#### Bacharelado | Cursando 4 ° semestre

- Possui domínio nas áreas de análise e desenvolvimento de software nas tecnologias Html5, Css, Java, MySQL, Python, React;
- Modelagem de software;
- Domina diversas linguagens de programação;
- Excelente aproveitamento acadêmico.

#### HABILIDADES DESENVOLVIDAS

Conhecimento e domínio de processos de projeto e construção de sistemas computacionais complexos para a solução de problemas com base científica; Senso ético e profissional, associado à responsabilidade social, com a compreensão da causalidade e finalidade das práticas computacionais e da busca constante da otimização do trabalho humano e do aprimoramento da sociedade;

Análise completa da instalação e configuração dos equipamentos e sistemas utilizados; Instalação de todos os programas necessários

para um melhor desempenho do seu computador; Formação empreendedora, possibilitando uma visão mercadológica da Tecnologia da Informação e da dinâmica organizacional em um mercado globalizado;

Manutenção preventiva e corretiva de computadores visando que seus equipamentos funcionem continuamente e sem problemas; Visitas eventuais para resolução de problemas ou suporte;

Atendimento via Help Desk: Suporte remoto ou telefônico para usuários:

Controle on-line de todos os chamados, inventários, tempo de atendimento, relatórios do serviço contratado.

Capacidade de aplicar seus conhecimentos de forma independente e inovadora, acompanhando a evolução do setor e contribuindo na busca de soluções criativas nas diferentes áreas de atuação;