João Pedro Leite Calsavara

15996690551 · jpcalsavara@gmail.com · <u>Linkdln</u> · <u>Portifólio</u> Limeira,SP

ENGENHEIRO DE SOFTWARE

Estudante de Análise de Sistemas na Unicamp e membro da Atria Jr., atuo em projetos sociais e tecnológicos, desenvolvendo soft skills e planejamento estratégico. Busco me aprofundar no ramo de backend e dados, explorando com tecnologias modernas (Python, Node e React) e aprimorando conhecimentos em arquitetura e engenharia de software. Tenho interesse em desenvolvimento de software e integração de IA em soluções inovadoras.

ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

Gerente Executivo e Idealizador Semea Code

Jul 2024 - Presente

Projeto de extensão de aulas de programação nas escolas públicas de Limeira focado em impactar e semear talentos por meio da programação.

Nela aprendo a liderar, escutar, discutir, organizar, inovar, criatividade, comunicação, resolução de problemas e impactar a sociedade

Assessor de TI e Marketing Atria Jr.

Maio 2024 - Presente

Revivi o blog da Atria Jr. junto com área de marketing com meus colegas utilizando ferramentas de IA, SEO, design, wordpress chegando a ter 1000 pessoas por mês trafegando Executei projetos utilizando o WordPress utilizando conceitos de UI/UX

PROJETOS

Hangar - Wordpress

Implementei os design das telas adaptando código HTML e CSS para chegar no resultado esperado pelo cliente. Além disso, realizei testes de responsividade, acesso e fluxo de telas.

<u>Laranjada - React, TypeScript,</u>

Organizador do nosso grupo de encontros regulares para utilizar laranjas do restaurante universitário. Estou junto a um colega construindo uma aplicação web utilizando React no frontend, princípios SOLID utilizando TypeScript como backend, Prisma para se comunicar com o banco de dados MongoDB e Vercel para subir no servidor.

Gerenciador de senhas - C

Projeto de gerência de senhas como CRUD utilizando o conceito de diagrama de domínio para separar as funções e dados como POO entre os arquivos armazenando as senhas num arquivo interno

EDUCAÇÃO

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas Unicamp, 2024 -

Inglês - Intermediário