Antonio Carlos Del Castillo Junior Fullstack Web Developer

Contato:

telegram: @cjfswd

e-mail: antoniocdcj@outlook.com github: https://qithub.com/cjfswd

Resumo Profissional:

Programador Full-Stack com experiência em desenvolvimento web com habilidades abrangentes em várias tecnologias. Capaz de criar soluções inovadoras e escaláveis, trabalhando em equipes colaborativas ou de forma independente, tendo conhecimento em frameworks front-end e back-end, além da compreensão dos princípios de desenvolvimento ágil. Apresento comunicação assertiva, sempre buscando resultados focados na entrega de projetos de alta qualidade. Estou constantemente em busca de novos aprendizados.

Experiência Profissional:

Empresa: Add Tech Período: 2018 - 2019

Cargo: Desenvolvedor Front End

Responsabilidades: Desenvolvimento de aplicações web de ponta a ponta utilizando tecnologias como TypeScript, Node.js, React, Vue, Express, Next.js, MongoDB, Neo4j e PostgreSQL.

Implementação de funcionalidades complexas com base em especificações técnicas e requisitos do cliente. Colaboração em equipes ágeis, participando de reuniões diárias de acompanhamento e contribuindo para o progresso geral do projeto. Otimização de código e resolução de problemas para melhorar o desempenho e a eficiência das aplicações. Integração de APIs de terceiros para aprimorar a funcionalidade e a experiência do usuário.

Empresa: Dedicar Equipe - Apoio e Assistência a Pacientes

Período: 2022 - Presente

Cargo: Programador Full Stack – Freelancer

Responsabilidades: Desenvolvimento e modelagem de um sistema administrativo online para o gerenciamento eficiente de funcionários. Responsável pelo design de interface (UI/UX) e implementação online, permitindo a inserção de dados de funcionários e execução de queries de busca para obter informações relevantes. Utilização de técnicas de modelagem de dados para garantir a integridade e eficiência do sistema. Definição de requisitos, estruturação do banco de dados e criação da arquitetura de software. Comprometido em criar uma experiência de usuário intuitiva e funcional, focando em um design atrativo e na fácil navegação do sistema.

Formação Acadêmica:

Bacharelado em Engenharia da Computação Incompleto, Infnet, 2018 - 2020

Idiomas:

Português (Fluente) Inglês (Intermediário)

Habilidades Técnicas:

Linguagens de Programação: JavaScript, TypeScript

Front-end: HTML5, CSS3, React, Vue Back-end: Node.js, Express, Next.js

Testes: Jest, Playwright

Bancos de Dados: MongoDB, Neo4j, PostgreSQL Ferramentas de Controle de Versão: Git, Github

Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban

Outras Tecnologias: Docker

Atividades Extracurriculares:

Participação em meetups e conferências de tecnologia Criação de um blog sobre desenvolvimento web e tecnologia