

Muryllo Dantas de Azevedo

Desenvolvedor de Software

[+55 84 99690-3223](tel:+5584996903223) | muryllo.dev@gmail.com | linkedin.com/muryllodev | github.com/MurylloAzvd | portfolio.muryllo.info

Sou um entusiasta do mundo da tecnologia, constantemente motivado pelo potencial de resolver problemas e gerar valor por meio do desenvolvimento de software. Durante minha carreira, tive o privilégio de trabalhar com empresas e profissionais incríveis, o que contribuiu significativamente para minha evolução.

Quando desenvolvo uma aplicação, priorizo sempre a experiência do usuário, começando pela compreensão de suas necessidades e requisitos, para só então, buscar uma solução técnica que atenda suas expectativas. Acredito que o sucesso de um projeto baseia-se na comunicação clara dos objetivos e em feedbacks constantes ao longo do processo de desenvolvimento.

Minha experiência concentra-se principalmente no ecossistema JavaScript, onde tenho trabalhado com tecnologias, como React, React Native, Node.js e Next.js. Estou constantemente comprometido em expandir meu conhecimento e compartilhar aprendizados para impulsionar a qualidade e escalabilidade dos produtos que desenvolvo.

Sempre em busca de novos desafios e oportunidades. Sinta-se à vontade para entrar em contato e compartilhar ideias.

COMPETÊNCIAS

HTML / CSS / Javascript	MongoDB	Git
Typescript	Next.js	PostgreSQL
React	Styled-Components	NestJS
React Native	Tailwind CSS	Prisma
Node.js	Linux	WebSocket
Express.js		

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

B2BIT - Software House, Desenvolvedor Front-end

OUT 2021 - PRESENTE

Contribuição no desenvolvimento de MVPs e sistemas de alta qualidade para atender às necessidades de diversos clientes, garantindo soluções eficazes e sob medida. Incorporando as seguintes responsabilidades e conquistas:

- Desenvolvimento de sistemas web utilizando tecnologias modernas como ReactJS e Typescript, garantindo desempenho e manutenibilidade.
- Codificação de interfaces com base nos layouts projetados no FIGMA, garantindo consistência visual e funcional.
- Desenvolvimento de aplicações web e landing pages responsivas, priorizando a experiência do usuário em diferentes dispositivos.
- Utilização do Next.js para implementar SSR (Server Side Render), aumentando a indexação em mecanismos de busca e atraindo mais tráfego para as páginas.
- Compromisso com a acessibilidade, através da utilização de tags semânticas, texto alternativo em imagens, contraste de cores adequado e elementos de navegação e formulários acessíveis, garantindo que o

sistema seja acessível para todos os usuários.

- Otimização de imagens para garantir o carregamento rápido das páginas, utilizando compressão e conversão para formatos mais leves, garantindo uma experiência de usuário consistente em todas as condições de conexão.
- Construção de landing pages com alto desempenho em SEO, alcançando um índice de 99% no Google Lighthouse.
- Desenvolvimento de aplicativos móveis para Android e iOS com React Native, utilizando o Expo para facilitar o processo de desenvolvimento e implantação.
- Integração de sistemas com APIs de pagamento, permitindo aos usuários salvar cartões de crédito e realizar pagamentos via Pix com QR Code.
- Implementação de autenticação de usuários por meio de códigos enviados por e-mail ou Whatsapp, garantindo segurança e facilidade de acesso.
- Criação de uma plataforma web para realização de vistorias remotas, utilizando tecnologias como videoconferência via Vonage Video API e WebSockets para comunicação em tempo real.
- Experiência com metodologias Agile/Scrum, garantindo entregas iterativas e colaborativas.

Fretec Entregas, Desenvolvedor Full-stack

FEV 2021- SET 2021

Responsável pelo desenvolvimento e manutenção de uma plataforma integrada para serviços de entregas por aplicativo, facilitando a conexão entre empresas e motoristas autônomos. Minhas principais responsabilidades incluíram:

- Desenvolvimento Front-end com ReactJS, Redux e Bootstrap.
- Desenvolvimento Mobile com React Native e Firebase.
- Desenvolvimento Back-end com Node.js, Express.js e MongoDB.
- Desenvolvimento e implementação de um mecanismo para coletar dados de localização dos entregadores em segundo plano, proporcionando uma visualização em tempo real de sua localização no sistema.
- Integração de notificações push no aplicativo usando o Firebase, agilizando a comunicação e alertando os entregadores sobre novas solicitações de entrega.
- Colaboração próxima com os entregadores para aprimorar constantemente o aplicativo, resultando em mais de 10 mil downloads em pouco tempo após o lançamento.
- Desenvolvimento de um sistema web interno utilizado pela equipe de suporte para solucionar problemas e acessar informações sem depender da equipe de desenvolvimento.
- Implementação de links públicos de rastreamento de entrega para empresas, permitindo que os clientes acompanhem suas entregas de forma transparente e conveniente.

IDIOMAS

Português (Nativo)

Inglês

FORMAÇÃO ACADÊMICA

IFRN

2013 - 2016

Técnico, Informática