André Murilo

Engenheiro de Software na Globo

Como Engenheiro de Software na Globo, meu foco principal é construir e aprimorar aplicações escaláveis com Node.js e React.js, garantindo alto desempenho e qualidade para milhões de usuários.

Com onze anos de experiência no mercado, tenho uma base sólida em desenvolvimento backend, além de um forte conhecimento em frontend. Minha trajetória inclui a construção de APIs eficientes, sistemas distribuídos e interfaces intuitivas, sempre buscando as melhores práticas de arquitetura e performance.

Minha jornada na programação começou há mais de uma década, inicialmente focada no desenvolvimento frontend, antes de expandir para o dinâmico mundo do desenvolvimento full-stack. Além da minha experiência profissional, trabalhei em projetos paralelos e contribuições open-source.

EXPERIÊNCIAS:

2021 — PRESENT

Engenheiro de Software · Globo

Desenvolver projetos escaláveis para alta demanda de público, entregando as melhores experiências digitais para a web com produtos acessíveis e inclusivos.

TypeScript - NodeJS - React - React Native - GraphQL - CI/CD - IaC

2019 — DEZ 2021

Full Stack · Divisio

Entregue código de produção robusto e de alta qualidade para uma gama diversificada de projetos para clientes, incluindo TXC, Go Source, Tripsha, Infinite Humanity, Mereo Tech e mais. Forneça liderança dentro do departamento de engenharia por meio de colaboração próxima, compartilhamento de conhecimento e mentoria.

TypeScript - NodeJS - React - React Native - GraphQL - NestJS - gRPC - CI/CD - IaC

2018 — SET 2019

Full Stack · Check-Up NET

Construir serviços web proprietários para otimizar os processos internos da empresa. O principal produto desenvolvido foi o gerenciador de redes e clientes, operando nos ambientes web e mobile. Tecnologias como passwordless, geolocalização, websocket e mais também foram utilizadas.

TypeScript - NodeJS- React - React Native - GraphQL - Docker - Websocket

2017 — NOV 2018

Full Stack · DJPort

Desenvolver uma plataforma web completa para streaming de música. A principal funcionalidade desenvolvida foi o upload e compressão de faixas, utilizando os serviços de mídia da aws, seguido das principais funcionalidades para interação social, como perfis, follows, likes, comentários e outros.

TypeScript - GraphQL - NodeJS - React

Full Stack · Sunset Festival

Desenvolvendo muitos projetos ao longo dos 4 anos de celebração do Sunset Festival, utilizamos diferentes tecnologias para entregar ótimos resultados em cada um dos desafios que nos foram propostos. Em cada edição era tradição trazer uma nova identidade visual baseada em um dos temas escolhidos.

React - GraphQL - TypeScript - NodeJS - Tailwind CSS

2013 — DEZ 2016

Full Stack · Agência Leggo

Crie sites institucionais, blogs e e-commerces para uma agência de publicidade. Trabalhando com foco no desenvolvimento front-end e na criação de layouts responsivos com pensamento mobile first.

HTML - CSS - PHP - WordPress - jQuery

PROJETOS:

ReactOS

Componentes de interface de usuário atualizados para seu sistema operacional web antigo, usando React e Styled Components.

TypeScript - Styled Components - React

OAB Carangola

Aplicativo da 63a Subseção - OAB Carangola, disponível somente para advogados inscritos. No aplicativo, você acessa o diário eletrônico, registra reclamações e monitora as prerrogativas. React Native - TypeScript - NodeJS - GraphQL

Capital World

Crie, explore e negocie no mundo virtual de propriedade de seus usuários usando tecnologias web3.

TypeScript - Web3 - NodeJS - React - Three.js

Sunset Festival

Sites promocionais dedicados a um festival de música realizado algumas vezes por ano, que já foi considerado a maior pool party da América Latina.

React - GraphQL - TypeScript - NodeJS - Tailwind CSS

DJPort

Plataforma de streaming de música eletrônica, onde os artistas podem promover e comercializar suas produções musicais.

TypeScript - GraphQL - NodeJS - React