THIAGO VIEIRA DA PAZ

+55 (85) 98930-0795 · programador@programador.me · @thiagovpaz Fortaleza - Brasil

FULLSTACK DEVELOPER

Thiago, desenvolvedor com 13 anos de experiência, apaixonado por explorar uma ampla gama de tecnologias, incluindo frameworks como Laravel, React e Vue, além de fluência em diversas linguagens como JavaScript e PHP. Dedico-me ao desenvolvimento orientado a testes, demonstrando meu compromisso com a qualidade do código. Minha jornada no Japão, onde morei por mais de três anos, não só aprimorou minhas habilidades profissionais, mas também me enriqueceu culturalmente ao mergulhar na língua e cultura japonesas.

PONTOS FORTES E EXPERIÊNCIA

E2E Testes Desenvolvimento

TDD & DDD Arquitetura Limpa

Determinação Autodidata

IDIOMAS

PORTUGUÊS JAPONÊS JLPT 2021 - N4 Nativo

INGLÊS TOEIC 2021 - B2

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

HUTZPER (JAPÃO) Engenheiro de software

Setembro de 2023 - Janeiro de 2024

Projetar e desenvolver novos produtos centrados nos KPIs do usuário, aproveitando a inteligência artificial para análise de dados e insights. As tecnologias empregadas incluem React (Next.js) e Python para integração perfeita e processamento eficiente.

Realizações:

 Adotado metodologias TDD e DDD, o que melhorou significativamente o tempo de desenvolvimento e reduzindo o tempo de correção de bugs.

Tecnologias:

• React (Next.js), Python(Flask), GPT-3

HUBBIT (JAPÃO)

Setembro de 2022 - Setembro de 2023

Desenvolvedor móvel

Criação de funcionalidades e manutenção do ecossistema para dois produtos, envolvendo a refatoração de sistemas anteriormente baseados em Ruby on Rails para PHP e Next.js.

Realizações:

 Aumento de performance em 35%, implementando metodologias TDD e DDD, contribuindo para código limpo e escalável.

Tecnologias:

React Native (Kotlin, Swift), Ruby on Rails, PHP, ReactJS (Next.js)

Desenvolvedor Móvel Sênior

Especializado na criação de aplicações React Native, bem como na manutenção e aprimoramento de sistemas, trago expertise em tecnologias como React Native (com proficiência em Kotlin e Swift) e ReactJS (incluindo NextJS). Meu foco está no desenvolvimento e no aprimoramento de aplicativos para atender às necessidades e padrões em evolução.

Tecnologias:

React Native (Kotlin, Swift), Node.js(Express, Addonis, Nest), PHP, ReactJS (Next.js)

GOOWIT (BRASIL)

Novembro 2019 - Maio 2020

Desenvolvedor Móvel Sênior

Além de criar novas funcionalidades, minha responsabilidade inclui manter o código existente, garantindo sua estabilidade e segurança. Colaboro com outros membros da equipe, como designers e gerentes de produto, para garantir que as necessidades do projeto sejam atendidas de forma eficaz.

Realizações:

- Adotamos práticas ágeis para gerenciar o desenvolvimento de produtos, realizando regularmente testes unitários e de integração para garantir a qualidade do código.
- Ao integrar os princípios da Arquitetura Limpa em nosso fluxo de trabalho de desenvolvimento, estamos comprometidos em fornecer um produto de alta qualidade que seja sustentável, escalável e alinhado às expectativas do usuário.

Tecnologias:

React Native (Kotlin, Swift), PHP(Zend Framework), ReactJS

99FREELAS (BRASIL) **FullStack Developer**

Fevereiro de 2017 - Outubro de 2020

Sou especialista em desenvolvimento de sistemas, sites e aplicações, oferecendo expertise em desenvolvimento backend utilizando NodeJS ou PHP (Laravel), desenvolvimento frontend com ReactJS (NextJS, Gatsby) e desenvolvimento de aplicativos mobile com React Native (RNcli e Expo), iOS (Swift) e Android (Java e Kotlin). Além disso, presto serviços em Ecommerce (Magento e WooCommerce), desenvolvimento de sites (Wordpress), desenvolvimento de plugins para Wordpress e configuração e migração de infraestrutura.

Realizações:

Vários clientes satisfeitos, com produtos lançados.

Tecnologias:

PHP, NodeJS, React Native, React JS, Angular, IONIC, .NET, Python

W3CONNECT (BRASIL)

Fevereiro de 2011 - Dezembro de 2011

Engenheiro PHP

Desenvolvedor de sites e sistemas, prestando suporte nível 2 aos clientes através das plataformas de Service Desk da empresa. Especializada em resolver problemas complexos e oferecer assistência técnica especializada para garantir a satisfação do cliente.

Realizações:

 Aumentei os ganhos do AdSense em 20% para um projeto, demonstrando proficiência em otimização de anúncios, estratégias de conteúdo e marketing digital.

Tecnologias:

PHP (Wordpress, Magento, Joomla, Drupal), HTML, CSS, JQUERY

EDUCAÇÃO

Estacio FIC (Brasil)

Ciência da computação - (2024 - 2028)

Mirai Gakuen Maebashi Medical Welfare College (Japão)

Língua Japonesa (2020 - 2022)

Projeto E-Jovem (Brasil)

Sistemas de Informação (2009 - 2011)

CERTIFICADOS

 Clean Code (2024)
 React Native (2024)
 NodeJS (2024)
 ReactJS (2024)

 RocketSeat - 3 horas
 RocketSeat - 75 horas
 RocketSeat - 50 horas
 RocketSeat - 50 horas

 React Native (2021)
 NodeJS (2021)
 ReactJS (2021)
 GoStack (2020)

RocketSeat - 100 horas RocketSeat - 100 hours RocketSeat - 100 horas RocketSeat - 160 horas

PROJETOS

TREZENA DE SÃO MIGUEL ARCANJO

Trezena de São Miguel Arcanjo é um aplicativo de igreja desenvolvido para facilitar o cadastro de usuários e disponibilizar diversas funcionalidades, entre elas:

- Transmissão de vídeo ao vivo
- Processamento de doações
- Envio de depoimento
- · Leitura da Bíblia
- Envio de pedido de oração

Tecnologias:

- NodeJS com Express
- ReactJS com Vite e ChakraUI
- React Native com RealmDB e CodePUSH
- Serviços AWS como EC2 e SES
- O aplicativo pode ser encontrado na Google Play Store e na Apple Store

NUSPA

Nuspa é um aplicativo provedor de serviços feito sob medida para residentes do Japão. Os prestadores de serviços devem primeiro se registrar, concluir um curso e passar nos exames para serem elegíveis para oferecer seus serviços, que incluem estética facial e corporal.

Tecnologias:

- App: React Native (ANDROID & IOS)
- Dashboard: ReactJS (VITE)
- Landing Page: Gatsby
- API: NodeJS (Express)