



Isac Gomes da Paz Marinho

Desenvolvedor Web e Mobile

Front-End



Informações Pessoais

E-mail: isacgomesp@gmail.com

Telefone: (88) 9 8129-7428

Site pessoal: bit.ly/isacgpaz

Perfil no LinkedIn: linkedin.com/in/isacgpaz

Perfil no Github: github.com/isacgpaz

Sobre mim

Sou um amante e entusiasta por tecnologia e inovação desde 2015. Gosto de desenvolver e implementar soluções eficientes para transformar ideias em produtos de valor. Estou sempre em busca de me aperfeiçoar e evoluir.

Conhecimentos e Stack

- HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, ReactJS, React Native, NextJS, RemixJS, Tailwind CSS, Bootstrap 5, Chakra UI, Material UI, JQuery e SASS.
- Desenvolvimento Responsivo.
- NodeJS, Java, PHP, Express e NestJS.
- MySQL, MongoDB, PostgreSQL e Prisma.
- Git, Github e Gitlab.

Experiência Profissional

Paguru Digital Solutions (set/2021 até o momento)

Desenvolvedor Front-End Pleno

- Atuo como desenvolvedor front-end com React em soluções para projetos diversos. Iniciei na empresa como junior II, sendo promovido três vezes, alcançando atualmente a senioridade de pleno II. Contribuí no desenvolvimento de sistemas nas áreas da saúde, educação e gestão, com layouts responsivos e escaláveis. Principais tecnologias que utilizo: ReactJS, Chakra UI, Material UI, Tailwind, Typescript, Styled Components, Axios, React Query, React Router Dom, React Hook Form e Yup.
- Exerço papel de acompanhar e liderar subdivisões dentro do time de desenvolvimento, dando suporte e orientando outros desenvolvedores.

ContacteMe - Soluções que Inovam (fev/2021 até mai/2022)

Desenvolvedor Web (Full Stack), Analista de Sistemas e Designer

- Atuei como desenvolvedor full stack, na construção de uma plataforma web completa de gestão de filiais, contratos e clientes, utilizando React JS e NodeJS com MongoDB. A aplicação conta com design responsivo e níveis de acesso.
- Contribuí como analista de sistemas na prestação de suporte e manutenção de sistemas de gestão de automação comercial nos mais diversos segmentos bem como com serviços de manutenção de computadores.
- Em conjunto, trabalhei como designer na criação de artes digitais e identidade visual, liderando o setor de marketing da empresa, além de prestar consultoria ao time de produto e desenvolvimento no campo de UI/UX dos sistemas comercializados.

Restaurante & Pizzaria La Bella (fev/2021 até mai/2022)

Desenvolvedor Web (Full Stack) e Designer

- Atuei como desenvolvedor web na produção e manutenção de aplicações tais como cardápio digital integrado por QR Code e sistema de fidelidade para clientes. (Conteúdo clicável)
- Prestei serviço como designer na criação de flyers e conteúdo para mídias sociais.

ContacteMe - Soluções que Inovam (dez/2020 até fev/2021)

Estágio: Desenvolvedor Web (Front-End)

- Contribuí com o time de desenvolvimento como trainee na implementação de um sistema de gestão empresarial para web com AngularJS, HTML5, CSS3, JavaScript e JQuery, consumo de API e design responsivo. Durante esse período, também tive contato com banco de dados, Java, Delphi e React.

Formação, Cursos e Certificados

Técnico de Nível Médio em Informática (jan/2018 até dez/2020)

Escola Estadual de Educação Profissional Manuel Abdias Evangelista, Nova Russas - CE

- Apto a desenvolver sistemas através de análise e programação; montar, instalar e configurar todos os componentes de software, hardware e redes de pequeno e médio porte. Durante o curso, foram desenvolvidas sites e aplicações Web e Desktop com ênfase no setor comercial e de gestão.

Empreendedorismo (jan/2018 até dez/2018)

Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (SEBRAE) - Nova Russas - CE

- Conhecimentos sobre gestão, marketing, estratégias, economia e vendas com ênfase em Tecnologias da Informação e da Comunicação Aplicadas aos Negócios.

React: abstraindo seu CSS com Styled Components

Alura

- Curso voltado para fortalecer meus conhecimentos em estilização com React através da lib Styled Components, que permite unir o melhor dos dois mundos, CSS e JavaScript, para a construção de estilos dinâmicos e reativos.

Credencial: <https://cursos.alura.com.br/certificate/isacgpaz/react-styled-components>

React: escrevendo com Javascript

Alura

- Neste curso introdutório, fortaleci as bases já conhecidas do React, desde a abordagem de componentes de classe aos mais recentes function components. A aplicação contruída durante esse projeto foi um gerenciador de times, possuindo cadastro e agrupamento de dados.

Credencial: <https://cursos.alura.com.br/certificate/isacgpaz/react-desenvolvendo-javascript>

React: escrevendo com Typescript

Alura

- Curso para fortalecer o conhecimento em React e Typescript, onde evolui meus conhecimentos com conceitos básicos da ferramenta que usamos diariamente, como states, props e hooks. Dou ênfase a abordagem da utilização de contextos globais e locais por meio da ContextAPI. A aplicação construída foi um gerenciador de tarefas com timer.

Credencial: <https://cursos.alura.com.br/certificate/a6969ee9-d682-4e82-bc65-16ac191e7f6e>

Alguns projetos pessoais

Nesta sessão, destaco alguns projetos pessoais que venho desenvolvendo para estudo ou publicação, visando o aperfeiçoamento das minhas habilidades, tecnologias e escrita de código. Mais projetos poderão ser encontrados em meu perfil do Github (link acima).

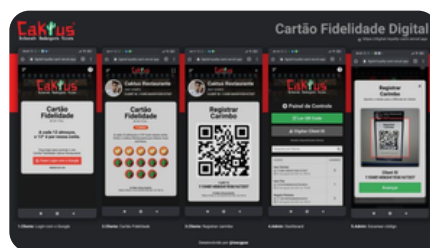


Bio Links

Link: bit.ly/isacgpaz

Aplicação que reúne links úteis que podem ser utilizados em descritivos de redes sociais ou como cartão de visita e fiz para solucionar uma necessidade pessoal de centralizar meus links.

Stack: ReactJS e Tailwind CSS.

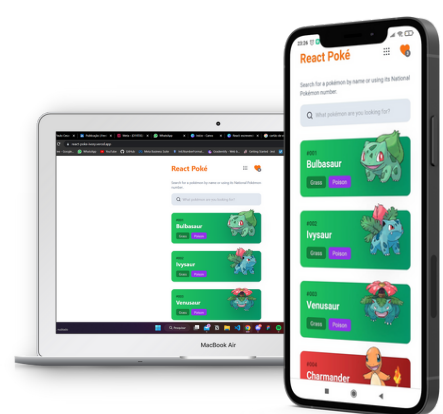


Cartão Fidelidade Digital

Link: <https://digital-loyalty-card.vercel.app>

Esta aplicação tem como objetivo fidelizar clientes através do acúmulo de pontos. Possui níveis de acesso e integração via QRCode para registro de pontuação. A aplicação conta hoje com aproximadamente 2.500 usuários.

Stack: ReactJS, NextJS, NodeJS, Express e MongoDB.



React Poké

Link: <https://react-poke-ivory.vercel.app/>

Projeto de estudo de controle de cache e invalidação de queries no lado do browser. A aplicação possui funcionamento semelhante a um carrinho de compras, que permite selecionar e agrupar itens.

Stack: ReactJS, Tailwind CSS, React Query, Axios e React Router Dom.