

Localização: Minas Gerais, Brasil Telefone: +55 31 98648-2092 E-mail: walassi.b@gmail.com

Linkedin:

https://www.linkedin.com/in/walassi-silva/

BRASILEIRO, 27 ANOS.

Walassi Silva

EXPERIÊNCIAS

Frontend Fusion, Minas Gerais - BRASIL - Desenvolvedor Frontend OUT 2024 - ATUAL

- Criei interfaces responsivas e altamente otimizadas, impulsionando a velocidade em 30% e garantindo uma experiência fluida para os usuários.
- Entreguei páginas do website responsivo em mais de 10 dispositivos, garantindo a satisfação do cliente.
- Criação de interfaces gráficas a partir de designs do Figma.
- Desenvolvimento de aplicações utilizando Next.js e TailwindCSS economizando até 20% do tempo de entrega.
- Planejei e desenvolvi páginas acessíveis, atendendo aos critérios de WCAG para uma experiência inclusiva.
- Implementei otimização no carregamento inicial de páginas utilizando técnicas de server-side rendering com Next.js.
- Implementação de soluções de gerenciamento de estado para garantir fluidez no uso.
- Resolvi problemas carregamentos de dados longos, melhorando a performance e a experiência do usuário.
- Gerenciamento de estado com Zustand e implementação cache.
- Participação ativa na organização e priorização de tarefas em metodologias ágeis.
- Participei ativamente de code reviews para assegurar qualidade e consistência do código.

- Aprimoramento da colaboração entre equipes usando sistemas de gerenciamento como ClickUp.
- Uso do sistema git-flow para versionamento e organização de projetos.

Sonho Bom Sorveteria, Freelancer - BRASIL - Desenvolvedor Web

ABR 2024 - MAI 2024

- Transformei o atendimento digital de uma sorveteria, melhorando o processo de atendimento em +100%.
- Desenvolvi um site completo utilizando HTML, JavaScript e TailwindCSS, otimizando a velocidade de carregamento e melhorando a experiência do usuário.
- Implementei um menu interativo para fazer pedidos de ponta a ponta, melhorando a produtividade do cliente em 40%.
- Criação de um modal de carrinho de compras para gerenciar pedidos em tempo real, reduzindo erros em 75% nos pedidos.
- Redução de 60% de filas e tempo de espera no local físico, devido à possibilidade de realizar pedidos antecipados.
- Integração com a API do WhatsApp, permitindo o envio automatizado dos pedidos para agilizar a comunicação entre clientes e a sorveteria.
- Design responsivo para garantir acessibilidade em dispositivos móveis e melhorar o alcance do público-alvo.
- Facilidade para os clientes visualizarem e escolherem produtos no menu interativo, resultando em maior engajamento.
- Agilidade na tomada de decisão do cliente, com informações claras e bem estruturadas sobre os produtos.
- Maior visibilidade e acessibilidade online, atraindo novos clientes para a sorveteria.
- Aumento na satisfação dos clientes, com um processo de pedido simples e direto.
- Potencial de escalabilidade do negócio, com a possibilidade de integrar novas funcionalidades no futuro.

- Diferenciação da concorrência local, posicionando a sorveteria como um estabelecimento inovador e moderno.
- Otimização do código para reduzir o tempo de carregamento, aumentando a retenção de usuários no site.
- Testes funcionais detalhados para garantir a usabilidade e a performance do modal de carrinho e do menu.
- Organização do projeto com boas práticas de versionamento usando Git, facilitando futuras manutenções e expansões.
- Comunicação ativa com o cliente durante o desenvolvimento para garantir que as funcionalidades atendessem às expectativas.

Money Manager, Projeto Pessoal - BRASIL - Desenvolvedor Fullstack

MAR 2024 - MAI 2024

- Projetei e desenvolvi uma aplicação full-stack completa para gestão de finanças pessoais, garantindo uma economia de 60% das assinaturas premium.
- Criei uma solução robusta e moderna que facilita o gerenciamento financeiro, permitindo o registro e acompanhamento de transações.
- Desenvolvimento do front-end utilizando React, TypeScript e Tailwind CSS para garantir uma interface responsiva e amigável.
- Implementação de filtros avançados para busca de transações, utilizando lógica personalizada em React.
- Criou um sistema modular com componentes reutilizáveis para acelerar o desenvolvimento de novas funcionalidades.
- Desenvolvimento do back-end com Node.js e Express para gerenciar a lógica da aplicação e comunicação via API RESTful.
- Entrega de um sistema que apresenta gráficos mensais interativos, proporcionando uma visão clara de receitas e despesas.

- Integração de um calendário dinâmico usando React-Calendar para navegação intuitiva por datas.
- Configuração e gerenciamento de banco de dados PostgreSQL, garantindo integridade e performance no armazenamento de dados.
- Monitoramento do patrimônio em tempo real, aumentando a capacidade do usuário de tomar decisões financeiras informadas.
- Desenvolveu funções personalizadas para cálculos financeiros, como projeções de orçamento e planejamento.
- Criação de endpoints na API RESTful para registrar, buscar e filtrar transações, com respostas otimizadas em JSON.
- Desenvolvimento da aplicação com foco em código organizado e arquitetura escalável, facilitando futuras manutenções e expansões.
- Uma aplicação que combina design responsivo e performance, proporcionando uma experiência fluida em diversos dispositivos.

EDUCAÇÃO

```
ByteGrad, Avançado - Professional React.js & Next.js

Udemy, Avançado Next.js & React - The Complete Guide

Dev Quest, Avançado - Dev em Dobro - Backend Web

Dev Quest, Avançado - Dev em Dobro - Frontend Web

LinkedIn Learning, Básico - Descubra a Inteligência Artificial

Generativa

LinkedIn Learning, Básico - Fundamentos da Programação: Algoritmos

LinkedIn Learning, Básico - Git e GitHub

LinkedIn Learning, Básico - IA Generativa: A Evolução da Busca

Online

LinkedIn Learning, Básico - A Evolução da Busca Online Inteligente

LinkedIn Learning, Básico - React: Teste e depuração
```

```
Curso em Vídeo, Básico - JavaScript

Fundação Bradesco, Avançado - C# Avançado

Fundação Bradesco, Básico - C# Básico

Soul Code, Intermediário - Lógica de Programação
```

<u>IDIOMAS</u>

Português - NATIVO

Inglês - AVANÇADO