ANTONIO ABREU

DESENVOLVEDOR FULLSTACK

- +55 11 954384754
- ✓ antoniocw0@gmail.com
- São Paulo, Brasil.
- in https://www.linkedin.com/in/a
 ntonio-abreu-36406a160/

PERFIL

Sou desenvolvedor fullstack apaixonado por criar soluções tecnológicas que transformam ideias em experiências digitais impactantes. Com sólida experiência em desenvolvimento web e mobile, me especializo em Vue.js, TypeScript, JavaScript, Laravel (PHP), Java, Flutter e bancos de dados SQL. Minha abordagem combina um design UI/UX intuitivo com back-ends robustos, sempre visando excelência técnica e satisfação do usuário final.

Minha maior realização até o momento é a entrega do aplicativo da empresa S.P.A. Saúde, uma solução inovadora para gestão de planos de saúde, que permite aos beneficiários acessarem suas carteirinhas digitais e as de seus dependentes de forma prática e segura. Um projeto desafiador que demandou integração entre equipes, domínio técnico e um olhar estratégico para atender às necessidades do cliente. Esse projeto exemplifica minha capacidade de gerenciar complexidade, cumprir prazos e entregar produtos de alto valor agregado.

Acredito que meu diferencial está em unir criatividade e lógica para desenvolver soluções personalizadas que realmente fazem a diferença. Sou movido por valores como colaboração, inovação e aprendizado contínuo, e tenho orgulho de contribuir para o sucesso das equipes e projetos em que atuo. Estou sempre em busca de impactar positivamente o mercado com minha experiência, visão estratégica e paixão por tecnologia.

FORMAÇÃO

2013 - 2015 E.E EDMUNDO LUIZ DE NOBREGA TEIXEIRA

• Ensino Médio

2018 - 2022 FACULDADE DAS AMÉRICAS

 Bacharelado em Ciência da Computação

HABILIDADES

- Gestão de Projetos
- Arquiteto de Soluções
- Trabalho em Equipe
- Gestão de Tempo
- Liderança
- Pensamento Crítico

TECNOLOGIAS

- Angular
- PHP
- Laravel
- Flutter
- Vue 3
- Docker
- React
- JavaScript
- Git
- TypeScript

IDIOMAS

- Inglês (intermediário)
- Português

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Setembro 2022 - PRESENTE

S.P.A. SAÚDE

FullStack Pleno

- Dentre os projetos destacados está a entrega do app S.P.A. Saúde, que permite aos membros do plano de saúde acessarem seus cartões digitais, assim como os de seus dependentes. O app também inclui uma funcionalidade para localizar os provedores da rede credenciada mais próximos, cobertos pelo plano do beneficiário. Além disso, a interface do app foi cuidadosamente desenhada para refletir a marca da empresa, incluindo telas como login, cadastro, home, perfil do beneficiário, caixa de entrada e configurações gerais do aplicativo.
- Fui responsável também pelo desenvolvimento do sistema interno da empresa, utilizando tecnologias como Vue.js, TypeScript e JavaScript no front-end. O back-end foi desenvolvido com Laravel (PHP), Java e um banco de dados SQL, garantindo desempenho robusto e eficiente.

Abril 2019 - Agosto 2022

RHS licitações

Desenvolvedor Junior

- Responsável pelo desenvolvimento de crawlers e sistemas focados em licitações públicas, trabalhando com PHP (Laravel e Doctrine), MySQL e MongoDB em uma empresa especializada em processos de licitação.
- Responsável pela manutenção do sistema pregão eletronico, trabalhando com PHP(symfony).

PROJECTS

- Desenvolvimento de uma plataforma de licitações, utilizando design de UX e UI, sistemas de grid, layouts responsivos e linguagens de programação como Angular, TypeScript e ElasticSearch. Isso permitiu a execução de buscas em texto completo em segundos, melhorando significativamente a produtividade e a confiabilidade para a empresa.
- Desenvolvimento de uma plataforma E-learning (API backend), usando o framework Laravel PHP, com testes configurados em Laravel. O projeto envolveu controle de versão com Git e containerização com Docker. O front-end foi desenvolvido com Vue.js, apresentando design responsivo em várias telas.
- Desenvolvimento de uma aplicação web com recursos semelhantes aos de redes sociais como Instagram, incluindo sistema de curtidas, reels e stories. O projeto foi construído usando React, com autenticação de login, criação de conta e componentes funcionais.