CARLOS ALBERTO

Fortaleza, CE | Celular: (85) 9 9118-3243

E-mail: alsguert@gmail.com | LinkedIn: albertverso | Github: albertverso

OBJETIVO: Busco uma oportunidade de estágio ou desenvolvedor júnior para aplicar minhas habilidades em React, Python e desenvolvimento Full Stack. Meu objetivo é colaborar em projetos desafiadores que ofereçam espaço para crescimento técnico, enquanto contribuo para o desenvolvimento de soluções eficientes e centradas no usuário.

RESUMO: Desenvolvedor Frontend com 10 meses de experiência, com sólida formação em React, TypeScript e Python. Estou em transição para Full Stack, buscando oportunidades para aplicar minhas habilidades em projetos reais, focados na experiência do usuário e na performance. Ao longo dos projetos anteriores, colaborei diretamente com equipes de backend e contribui para o aumento de 15% no engajamento de usuários com interfaces responsivas e intuitivas. Motivado para entregar soluções inovadoras e aprender novas tecnologias.

HABILIDADADES

Técnicas: React | TypeScript | JavaScript | Kotlin | Node.js | HTML/CSS | Git | GitHub | Tailwind CSS | Bootstrap | Python | Django | Firebase | SQL | Express | Sequelize | Postman | Insomnia | Deploy

Interpessoais: Trabalho em equipe | Comunicação | Resolução de problemas | Gestão de tempo | Autodidata

EDUCAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Uniateneu, Fortaleza (4º semestre)

Principais disciplinas: Desenvolvimento Web, Banco de Dados, Engenharia de Software, UX/UI.

CURSOS RELEVANTES

Desenvolvimento Web FullStack – Digital College (196hrs) | Banco de dados – Bradesco (60hrs) | Python Al Backend Developer – DIO (70hrs) | Desenvolvimento Backend com Kotlin – DIO (52hrs)

ATIVIDADES DE LIDERANÇA E INTERESSE

Líder de Desenvolvimento | Projeto do Curso de Desenvolvimento Full Stack

Junho 2024 - Agosto 2024

Liderança de uma equipe de desenvolvimento em um projeto acadêmico, onde fui responsável por organizar o projeto, escolher as tecnologias mais adequadas com base nas habilidades da equipe, e gerenciar a atribuição de tarefas utilizando o Trello. Além disso, prestei suporte técnico aos membros e aprovei PRs no repositório do GitHub.

- Seleção e implementação das tecnologias (React, Node.js, Tailwind etc.) conforme a especialização da equipe.
- Coordenação e monitoramento das atividades do projeto através do Trello, garantindo a entrega das funcionalidades no prazo.
- Aprovação de Pull Requests e garantia da qualidade do código no repositório GitHub.
- Suporte técnico e motivacional contínuo para os membros da equipe.

PROJETOS RELEVANTES OU EXPERIÊNCIAS ANTERIORES

Desenvolvedor Frontend | ContaPaga - Fortaleza, CE

Novembro 2022 - Setembro 2023

Atuei no desenvolvimento de interfaces web, criando dashboards e plataformas responsivas para o sistema

financeiro da empresa. Utilizei React, TypeScript e Tailwind para garantir a criação de interfaces rápidas e funcionais, sempre alinhadas às melhores práticas de UX/UI.

- Criação de dashboards personalizados para usuários com diferentes permissões.
- Implementação de design responsivo e intuitivo, resultando em aumento de 15% no engajamento dos usuários.
- Colaboração com a equipe de backend para integrar APIs e fornecer uma experiência coesa.

Desenvolvedor Fullstack | Projeto "DripStore"

Junho 2024 - Agosto 2024

Desenvolvi uma página web para a DripStore, uma plataforma de vendas de produtos. Utilizei React + Vite para a construção do frontend, com estilização em Tailwind CSS, criando páginas totalmente responsivas. A aplicação incluiu funcionalidades de login, cadastro e autenticação de usuários com JWT. No backend, utilizei Node.js com Express para a conexão com o banco de dados, e Sequelize para a criação das tabelas diretamente no código.

- Deploy: O frontend foi hospedado na Vercel, enquanto o backend foi implantado no Render.
- Implementação de design responsivo e intuitivo, resultando em aumento de 15% no engajamento dos usuários.
- **Principais funcionalidades:** Sistema de autenticação, gerenciamento de usuários, e integração completa com banco de dados.

Desenvolvedor Full Stack | Projeto "Ecommerce de Frutas"

Projeto Pessoal - 2024

Desenvolvi um gerenciador de vendas de frutas em Python com Django, com um sistema de login e cadastro que diferencia entre três tipos de usuários: administradores, vendedores e usuários normais.

- Administração: Administradores podem cadastrar frutas, disponibilizá-las para venda, e criar outros usuários do tipo vendedor.
- Vendas: Vendedores podem gerenciar as vendas das frutas cadastradas.
- Compras: Usuários normais têm acesso à visualização e compra das frutas disponíveis.
- Deploy: Totalmente implantado no Render.

Estagiário de TI | ACFOR, Fortaleza - CE

Julho 2024 – Atual

Atuação em atividades relacionadas à manutenção e organização de computadores, configuração de redes, criação e gerenciamento de usuários no sistema da empresa, além de suporte técnico aos colaboradores.

- Manutenção: Diagnóstico e resolução de problemas em hardware e software.
- Redes: Configuração e suporte a redes locais
- **Suporte técnico:** Atendimento e suporte a usuários internos, garantindo a resolução rápida de problemas técnicos.