Eduardo Luiz Pontes de Souza

Brasileiro | 23 anos | (61) 98501-9585 | eduardo.pontes2801@gmail.com | LinkedIn | Portifólio | GitHub | Lattes

Perfil

Formado em Ciência da Computação pela Universidade Católica de Brasília, tenho experiência no desenvolvimento fullstack. Minha jornada profissional começou em 2021 e desde então venho desenvolvendo projetos pessoais e acadêmicos, essas experiências me proporcionaram autonomia para enfrentar uma variedade de desafios, seja trabalhando em equipe ou em projetos individuais. Possuo conhecimentos sólidos e experiência profissional com **TypeScript** e **React**, bem como experiências no desenvolvimento back-end com **Java** e **PHP**. Alguns de meus projetos estão disponíveis em meu portifólio e GitHub.

Experiências profissionais

SUPERA INOVAÇÃO EM TECNOLOGIA (DESENVOLVEDOR FRONT-END) | DESDE 2023 | REMOTO

Atuei em grandes projetos e rebuilds do setor público e privado como por exemplo o grupo Nisa de Goiânia, SIGESP, GIEFS e MGTransplantes para a Fundação Hospitalar do Estado de Minas Gerais (FHEMIG). Utilizei de metodologia ágil (Scrum com sprints - Redmine). Desenvolvimento baseado na implementação de acordo com as boas práticas e padrões de design estabelecidos (responsividade). Atuei na implementação de componentes complexos com TypeScript e React, integração de APIs e utilização de diversas bibliotecas como Chrakra UI, React Hook Form, YUP, TanStack Query, Axios com axios-mock-adapter para simular requisições durante o processo de desenvolvimento e etc. Além disso, desenvolvi proficiência em testes unitários robustos com Jest, garantindo a estabilidade e funcionalidade contínua dos componentes.

WEB/CODIM - BANCO CENTRAL DO BRASIL | 2021 - 2022 | REMOTO

· Participei diariamente das decisões do departamento em relação a manutenção, atualização e correção de códigos nos ambientes da internet e intranet corporativa do Banco Central do Brasil utilizando JavaScript, Microsoft SharePoint, HTML e CSS, participei nas migrações e atualizações de estruturas antigas para o novo formato, além de publicações de documentos e demais arquivos nos ambientes de produção do banco.

Experiências relevantes (full-stack)

- · Ser+ Universidade Católica de Brasília | jan. 2022 dez 2022 | Remoto: Sistema responsável pela administração, inscrição e participação nos projetos de extensão e projetos sociais da universidade por professores, estudantes e estrangeiros. Participei ativamente na estruturação, documentação e como desenvolvedor fazendo levantamento de requisitos com cliente, prototipação de UI/UX utilizando Figma, frontend com React, Next.js Material-UI e Axios, back-end com Node.js. Utilizamos métodos ágeis (Scrum com sprints Trello), além de CBL. O MVP do projeto foi apresentado e defendido como trabalho de conclusão de curso, obtendo a nota máxima da banca da universidade. Atualmente o sistema se encontra em fase de testes.
- · Node, Java, PHP e Python em conjunto com React (Redux), Vue.js e Angular: Para desenvolver aplicações RESTful, utilizei bibliotecas e ferramentas como Maven e Lombok, testes com JUnit, Spring Boot, Flask e Laravel para microservices, e Docker. Tenho experiência com bancos de dados MySQL (CLC) e MongoDB.
- · Hackathon Desafio InovaAsbac: Instituto Fenasbac (dias 06, 07 e 08 de set. de 2019 totalizando 48 horas).

Educação

BACHAREL EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO | 2019 - 2022 | UNIVERSIDADE CATÓLICA DE BRASÍLIA (UCB), BRASÍLIA - DF.

Certificações

- Javascript, Angular, React, Next, Vue, Node, HTML, CSS, jQuery, Bootstrap, Webpack, Gulp e MySQL.
- · Java POO, Functional Programming, Spring Boot, JavaFX, JPA, Hibernate, JUnit, MongoDB.

Idiomas

· Inglês: Compreende muito bem, fala razoavelmente, lê muito bem, escreve muito bem.