



JOSÉ VICTOR LOIC

Desenvolvedor Fullstack

Sou um desenvolvedor júnior com sede de conhecimento e com vontade de me aprimorar, com experiência em projetos de desenvolvimento de sites e aplicativos móveis.

EDUCAÇÃO

Centro Universitário de João Pessoa

Análises e desenvolvimento de sistemas - 2022 a 2023

LÍNGUAS

Português

Inglês

+55 83 98662-7934

loic.lemos@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/victor-loic-lemos/>

Rua Helena Freire, 223 - João Pessoa

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor Fullstack

PBSoft. | 2023 - Agosto/2024

- Desenvolvimento Mobile: Único desenvolvedor responsável pelo desenvolvimento de aplicativos multiplataforma utilizando Flutter. Utilizando programação orientada a objetos, gerenciamento de estado, integrações de API, gerenciamento de banco de dados e Firebase para garantir aplicativos robustos e escaláveis..
- Design Front-end: Utilizo Figma como ferramenta principal para criar protótipos e mockups. Proficiente na criação de interfaces de usuário com JavaScript, Bootstrap, Flutter para melhorar a experiência do usuário.
- Manutenção Back-end: Gerenciava as operações do lado do servidor, principalmente em PHP, assegurando alto desempenho e confiabilidade em todas as aplicações da empresa.

Desenvolvedor mobile

Fábrica de Software | 2022 - 2022

- Desenvolvi o projeto de extensão FEED-FRONT em conjunto com a UNIPE e a PMPB, onde trabalhei como desenvolvedor mobile utilizando flutter como minha principal tecnologia.
- Trabalhei como design do projeto onde desenvolvi todo o aplicativo usando o figma.

HABILIDADES

Principais tecnologias

- Flutter mobile e web
- Dart
- PHP
- JavaScript
- Firebase
- MySQL
- Figma
- Git
- Scrum
- Laravel
- Api Rest

Resumo

Desenvolvedor móvel júnior altamente motivado e adaptável, com uma sólida experiência prática em desenvolvimento de sistemas abrangentes e aplicativos para dispositivos móveis. Especializado em linguagens de programação Dart, PHP e JavaScript, e particularmente proficiente em Dart/Flutter, um conjunto de ferramentas híbridas que otimizam a produção de aplicativos, reduzindo significativamente o tempo de criação com um código multiplataforma.

Demonstro habilidades avançadas em navegar por metodologias ágeis, especialmente metodologias Scrum, e estou bem versado em fluxos de trabalho de desenvolvimento, gerenciamento de projetos e controle de versão de código. Meu compromisso com o aprendizado contínuo e a atualização constante das tecnologias emergentes relevantes para a função é evidente, e tenho uma abordagem proativa para aprimorar minhas habilidades, sempre buscando contribuir de forma eficaz dentro das equipes de desenvolvimento para entregar projetos de alta qualidade.

Sou reconhecido pela eficiência, pela sede insaciável de aprendizado e pela capacidade de assimilar rapidamente novos conhecimentos nas atividades do dia-a-dia. Estou entusiasmado para trazer essa dedicação e conhecimento para sua equipe, contribuindo para alcançar objetivos ambiciosos e impulsionar o sucesso do projeto.

Jornada Profissional

Em 2016, estudando engenheira, ministrei aulas de robótica para a prefeitura municipal de João Pessoa participando de competições municipais, estaduais e federais e assim que dei entrada no mundo da tecnologia aprendendo no curso de Engenharia Elétrica programação em C e a lógica de programação.

Em 2022, depois da pandemia migrei de área para ser um Desenvolvedor de software com focos em desenvolvimento web e para dispositivos móveis. Ingressei na faculdade cursando Analises e Desenvolvimento de sistemas, onde em março de 2022 entrei para o projeto de extensão da faculdade como desenvolvedor mobile e designer em parceria do Centro Universitário de João Pessoa - UNIPE e a Policia Militar da Paraiba onde criado uma aplicação para o feed de notícias do aplicativo da policia militar o projeto denominado Fábrica de Software. Ainda em 2022 mas no segundo semestre fui um dos tutores dos Workshops da fábrica de software, onde junto com outros colegas ministrei o workshop de front-end utilizando React.js.

No primeiro semestre de 2023 entrei no projeto CODE da prefeitura municipal de João Pessoa onde ministrava aulas de programação e lógica de programação para crianças do sistema municipal de Educação, as aulas eram ministradas para estudantes do 6º ao 9º ano, onde nas aulas os alunos eram ensinados a criar aplicativos, desenvolver habilidades analíticas, desenvolver o o designer e trabalhar sua criatividade.

No segundo semestre de 2023, passei no processo seletivo da empresa PBSoft como desenvolvedor back-end com foco em Laravel/PHP, mas como possuo conhecimento e habilidades solidas em desenvolvimento híbrido de aplicativos utilizando flutter fui migrado para desenvolvedor mobile onde trabalhei desenvolvendo aplicativos para android e ios utilizando as melhores práticas atuais no desenvolvimento de código. Trabalhei na empresa como líder técnico no desenvolvimento mobile e desenvolvimento web como back e front-end.