

Yure Samarone

Santarém - Pará

yureduarte4554@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/yure-samarone-gomes-duarte>

<https://yuresamarone.shop>



Desenvolvedor Backend com 4+ anos de experiência em sistemas web escaláveis, especializado em PHP, Java (8/11) e JavaScript. Expertise em desenvolvimento de APIs RESTful, microsserviços e integração de bancos de dados (PostgreSQL, MySQL, MongoDB). Certificado em Fullstack Jr - Java na Codifica + praTI com domínio de frameworks como Laravel, Spring e React. Experiência comprovada em projetos para setor público e acadêmico com foco em otimização de processos e gestão estratégica de dados.

Experiência

ABR 2024 – PRESENTE

Desenvolvedor Fullstack - Prefeitura de Santarém

Responsável pelo desenvolvimento e manutenção de aplicações web utilizando PHP e Java, incluindo a implementação de novas funcionalidades em sistemas internos. Realizei o gerenciamento de bancos de dados relacionais (PostgreSQL/MySQL) para garantir a integridade e performance das aplicações, além de prestar suporte técnico multissetorial para otimizar a operacionalidade dos sistemas do órgão.

SET DE 2021 - NOV DE 2024

Desenvolvedor Fullstack - UFPA/UFOPA

Atuei no desenvolvimento de uma plataforma de IoT para o município de Canaã dos Carajás utilizando Java e TypeScript, focando no desenvolvimento de aplicações **React, mobile e API's REST**. Realizei a integração de sistemas externos e internos por meio de tecnologias web, além de implementar soluções robustas usando microsserviços para sincronização e gestão de bancos de dados (PostgreSQL/MySQL/MongoDB), garantindo escalabilidade e segurança dos dados.

MARÇO 2023 – ABRIL 2024

Bolsista - Desenvolvedor de Software na Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA)

Atuei na construção do backend de um sistema web para gestão estratégica de informações de cursos de graduação e pós-graduação. Utilizei PHP e Laravel para desenvolvimento de APIs e integração com bancos de dados PostgreSQL, garantindo eficiência na manipulação de dados acadêmicos. Adicionalmente, implementei soluções em TypeScript e VueJS para otimizar interfaces administrativas, reforçando a usabilidade e a manutenibilidade do sistema.

Habilidades Técnicas

- Linguagens: PHP, Java, JavaScript, TypeScript, SQL, Kotlin
- Frameworks: Laravel, Spring Framework, React, React Native, Android Jetpack, Vue3, Node.js
- Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, SQLite, MongoDB
- Ferramentas: Git, Docker, RabbitMQ
- outros: RESTful APIs, Microserviços, IoT, Monitoria em Banco de Dados, Metodologias Ágeis, Serviços de Mensageria

Projetos Relevantes

SIGCreas - Prefeitura de Santarém

Sistema de Gestão do Centro de Referência de Assistência Social - Sistema WEB para gestão de recursos e processos administrativos de socioeducandos do **CREAS**.

Tecnologias: PHP, Laravel, Java, Javascript, Postgres, MySQL

PULSE - Universidade Federal do Oeste do Pará

Sistema de gestão de informações estratégicas pós graduandos da Universidade Federal do Oeste do Pará.

Tecnologias: PHP, VueJS, Java, Javascript, Postgres, MySQL

Conecta Canaã - UFOPA/UFPA

Sistema de Coleta de feedback dos serviços da prefeitura do município de Canaã dos Carajás.

Tecnologias: PHP, Typescript, Javascript, MongoDB, React e React Native.

Conecta Educação - UFOPA/UFPA

Sistema de gerenciamento de informações de estudantes dos colégios de canaã dos carajás.

Tecnologias: PHP, Typescript, Javascript, MongoDB, Kotlin Android, React e React Native.

Formação

MARCO DE 2019 - JUNHO DE 2024

Bacharel em Ciência da Computação - Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA)

MARCO DE 2025 - PRESENTE

Mestrado de Engenharia de Software - Universidade Federal do Pampa

Certificações

- Desenvolvedor Full Stack Jr. - Codifica e +praTi - 260 Horas
- Santander Bootcamp 2023 - Backend Java - DIO - 88 Horas
- Formação TypeScript Fullstack Developer - DIO - 44 Horas
- Database Experience - DIO - 44 Horas
- HTML e CSS para Iniciantes - [Origamid](#) - 46 Horas

Idiomas

Português: nativo

Inglês: intermediário

