Ítalo Sol Sclocco Dantas

Programador Web Full Stack Pleno

Perfil Profissional

Desenvolvedor Full Stack Pleno com ampla experiência na criação de sistemas web, APIs REST e automação de processos.

No Exército Brasileiro, fui responsável pelo desenvolvimento do Sistema de Escala de Serviço, alcançando um aumento de 1700% na eficiência operacional, e liderei a criação do Sistema de Gerenciamento de Produção (SISGRAFEX), que proporcionou monitoramento em tempo real, otimizou a gestão de ordens de serviço em 200%, reduziu custos e minimizou desperdícios.

Tenho como objetivo entregar soluções que não apenas resolvam problemas operacionais, mas também promovam competitividade e maximizem os resultados financeiros das organizações.

Objetivo Profissional

Aplicar minha experiência em programação para identificar e solucionar problemas complexos, criando soluções tecnológicas que maximizem a eficiência operacional e impulsionem os resultados financeiros das organizações.

Habilidades Técnicas

- Linguagens de Programação: PHP, JavaScript (ES6), SQL
- Front-end: Vue.js, React, Tailwind CSS, Bootstrap 4, CSS (Flexbox)
- Back-end: Laravel, Node.js, APIs REST, arquitetura MVC
- Banco de Dados: MySQL, SQL
- Outras Tecnologias: JWT, integração de APIs, segurança cibernética

Formação Acadêmica

- Cybersecurity (em andamento) Universidade da Segurança da Informação, 2025
- Pós-graduação em Inteligência Artificial UNOPAR, 2024
- Pós-graduação em Engenharia de Software UNOPAR, 2023
- Análise e Desenvolvimento de Sistemas UNOPAR, 2023

Contato

Localização: Brasília-DF, Gama
Telefone: (61) 99300-3980
Email: italo.sol100@gmail.com
LinkedIn: linkedin.com/in/italo-sol
GitHub: github.com/ItaloSol

Principais Competências

PHP, JavaScript,
Vue.js, React e Laravel
Arquitetura MVC,
APIs RESTful
bancos de dados SQL e MySQL
UI/UX com Tailwind CSS, Bootstrap e
CSS Flexbox

Portifólio

https://italosolportifolio.netlify.app/

Experiência Profissional

Desenvolvedor Full Stack Pleno | Exército Brasileiro Gráfica do Exército – 4 anos

Desenvolvi o **Sistema de Escala de Serviço**, reduzindo o tempo de elaboração da escala de **90 minutos para 5 minutos** (18 vezes mais rápido).

Liderança no desenvolvimento do SISGRAFEX Web, sistema de gestão de produção que reduziu custos e desperdícios no processo gráfico e diminuiu o tempo de monitoramento de 2 horas para 40 minutos (3 vezes mais rápido).

Utilizei tecnologias como PHP, JavaScript, Vue.js, APIs REST e SQL para criar soluções escaláveis e eficientes.

Projetos Relevantes

Automação de Tarefas em Python (fev/2025)

- Desenvolvi um script Python para automação de tarefas rotineiras, integrando sistemas web, preenchendo formulários e gerando relatórios.
- Utilização de Python, Selenium e PyAutoGUI para alcançar 100% de automação de uma função que antes demandava alta atenção manual.

Portfólio Online para a Gráfica do Exército (dez/2024)

- Criação de um portfólio digital moderno e responsivo, aumentando em **100% a** visibilidade online da gráfica.
- Implementação com React, Tailwind CSS e integração API.

Sistema de Gerenciamento e Controle de Produção Gráfica (SISGRAFEX) (out/2022 – jun/2024)

- Desenvolvimento de um sistema web para otimizar a gestão de produção gráfica, diminuindo o tempo de análise de 2 horas para 40 minutos.
- Implementado com PHP, JavaScript, Vue.js, MySQL e APIs REST.

Sistema de Escala de Serviço Militar (nov/2021 – jun/2022)

- Criação de um sistema híbrido para gestão de escalas militares, reduzindo o tempo de elaboração de **90 minutos para 5 minutos**.
- Tecnologias aplicadas: PHP, JavaScript, MySQL, APIs REST.