

EDUARDO SANTOS DA SILVA

São Paulo/Brasil - (Aberto para Remoto) | +55 (13) 99201-4118 | eduardo.ssilva2@gmail.com | [linkedin.com/in/eduardo-santos-da-silva-7922b459/](https://www.linkedin.com/in/eduardo-santos-da-silva-7922b459/) | github.com/Eduardo-SSilva

HABILIDADES TÉCNICAS

Back End	PHP, API Development, RESTful Services
Bancos de dados	MySQL, MSSQL Server, PostgreSQL, Database Optimization
Front End	HTML, CSS, Javascript, TypeScript, React, NextJS, SASS, Responsive Design
Ferramentas	GIT, Docker, INSOMNIA, SWAGGER
Design	Figma, Canva

SOBRE MIM

Profissional com mais de 30 anos de experiência em transformar ideias em realidade digital, focado nos últimos 6 anos no desenvolvimento de aplicações para a Web. Possuo habilidades avançadas em **PHP** utilizando **programação orientada a objetos**, além de sólidos conhecimentos nos bancos de dados **MySQL e MSSQL Server**, incluindo modelagem, consultas complexas, otimização de desempenho e manutenção. Tenho experiência com **Docker** para containerização e **Git** para controle de versão. Além disso, sou experiente na geração, documentação e testes de **APIs** usando **Swagger** e **Insomnia**. Minhas habilidades também incluem **HTML, CSS, JavaScript e TypeScript**, com bons conhecimentos em **React, Next.js e SASS**. Também possuo bons conhecimentos em **WORD, EXCEL**.
Aplico os princípios de **Clean Code, Clean Architecture e SOLID** para garantir um código limpo, modular e fácil de manter. Sou proativo, dinâmico, criativo e detalhista, capaz de trabalhar de forma independente ou colaborar eficazmente em equipes multidisciplinares. Quando necessário participo de todas as fases do ciclo de vida do desenvolvimento de software, garantindo a entrega de soluções de alta qualidade. Desenvolvo interfaces responsivas além de implementar de animações e transições suaves para melhorar a interatividade e usabilidade dos sites.
Possuo experiência no uso das ferramentas para design (**Figma e Canva**).

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Administração com Ênfase em TI
Faculdade Impacta Tecnologia – São Paulo - Fev/2005 - Dez / 2008

IDIOMA

Inglês **A2 Básico** (Cursando)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

ONEFLOW S.A.

Nov / 2019 – Fev / 2024

Cargo: Desenvolvedor Back End Pleno

Um dos membros da equipe responsável pela criação do módulo de Folha de Pagamento.
Inclusão de funcionalidades e correção de bugs nos módulos: Contábil, Fiscal e Folha de Pagamento.
Criação, documentação e testes de **APIs** (**Swagger** para documentação e **Insomnia** para testes).
Geração de arquivo de remessa para bancos como: Itaú, Santander, Inter e Banco do Brasil.
Leitura e Importação de arquivos Excel.
Criação de **consultas SQL complexas** para extração ou manutenção de dados.
Atualizações no módulo Contábil dos ativos imobilizados via entradas de notas ou importações de arquivo.
Desenvolvimento de rotina para importação de dados do Ponto Eletrônico.

FACTOR WEB

Set / 2018 - Out / 2019

Cargo: Desenvolvedor Back End

Responsável pela manutenção contínua de Sistemas desenvolvidos em **PHP** com o framework **CodeIgniter**.

NASP – Núcleo de Aprendizagem Socioprofissionalizante

Dez / 2017 – Ago / 2018

Cargo: Analista Desenvolvedor Full Stack

Participação ativa em todas as fases do ciclo de vida do desenvolvimento do sistema EAD da instituição planejando e desenvolvendo as páginas utilizando **HTML, CSS, BootStrap, JavaScript, jQuery e PHP**.

Colaboração com a equipe gestora para implementar um design intuitivo e visualmente atraente.

SEITON TECHNOLOGY

Ago / 2017 – Nov / 2017

Cargo: Analista de Desenvolvimento Sênior

Liderança de equipe de desenvolvimento e reengenharia de customizações. Desenvolvimento de soluções automatizadas e relatórios personalizados para atender às necessidades dos clientes.

CURSOS

✓ Microsoft Power BI Para Business Intelligence e Data Science	Data Science Academy
✓ Laravel	B7WEB
✓ Testes Unitários	DNC Group
✓ Docker para desenvolvedores	Udemy
✓ Curso básico de Engenharia de Software	Udemy
✓ CSS Além do Senso Comum	DPW
✓ PHP do zero ao profissional	B7WEB
✓ Python Fundamentos para Análise de Dados	Data Science Academy

Elaborado em Junho/2024