

Vinicius Yuji Nishioka

Pretendo aplicar minhas expertises de desenvolvedor em soluções modernas e aprimorá-las junto à equipe. Desenvolver minha carreira sob supervisão e estimulado por uma empresa comprometida com a inovação.

Sou desenvolvedor de software com 3 anos de experiência, especializado na criação de soluções escaláveis e robustas em **Next.js**. Sólida experiência em integrações APIs REST e GraphQL, além de desenvolvimento backend com **Node.js**. Atuação com bancos de dados relacionais como **SQL Server** e PostgreSQL. Familiaridade com o uso de ferramentas de inteligência artificial no desenvolvimento, como o ChatGPT e GitHub Copilot no VSCode. Proficiente em metodologias ágeis (Scrum e Kanban) e no uso de ferramentas de gestão como Jira e Trello.

EXPERIÊNCIA

Sioux Digital 1:1, São Paulo – SP | Híbrido

Desenvolvedor PL Full Stack | Next.js | Node.js | React | SQL

(Fev. 2022 - Mar. 2025)

Responsável pelo desenvolvimento e manutenção de soluções web modernas, escaláveis e de alto desempenho, tanto no frontend quanto no backend.

No frontend, trabalho com foco principal em Next.js e React, além de experiência sólida com Angular e ASP.NET Core, garantindo interfaces otimizadas e responsivas. Utilizo Tailwind CSS e SASS para estilização moderna e eficiente, além de aplicar boas práticas de acessibilidade e performance (com foco em SEO).

Na camada backend, desenvolvo aplicações com Node.js e ASP.NET Core Web API, integrando com REST e GraphQL, e manipulando dados em formatos como JSON e Base64. Tenho atuação constante com bancos relacionais (PostgreSQL, SQL Server) e não-relacionais (MongoDB), além de integração com ORMs como Prisma e Sequelize.

Também trabalhei com a customização de CMS WordPress via PHP, criação de documentação técnica detalhada, e execução de testes locais e em ambientes de homologação, assegurando qualidade nas entregas. Além disso, contribuí para o versionamento e automação de entregas com Git, e participei de times ágeis com Scrum e Kanban, utilizando Jira e Trello para organização e gestão de tarefas.

CONQUISTAS E RESULTADOS

Participação em projetos de alto tráfego e visibilidade como **Farol Santander** e **SETAPE Engenharia**.

Otimização de páginas com notas acima de **90% no PageSpeed Insights**, melhorando SEO e desempenho. Redução do tempo de resposta de APIs em até **40%** por meio de refatorações estratégicas. Desenvolvimento de componentes reutilizáveis em React, acelerando entregas em cerca de **30%**.

1º lugar nas Iniciações Científicas de 2022, durante o 1º ano da graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (FIAP) e **23º colocado** na escola técnica **Liceu de Artes e Ofícios de São Paulo**.

Média acadêmica superior a 9,0 durante todo processo de graduação em **Análise e Desenvolvimento de Sistemas (FIAP)**, demonstrando alto desempenho e **adaptabilidade a diversas linguagens de programação**.

Guarulhos, São Paulo

(11) 97137-3425

yuunishioka@outlook.com

<https://www.linkedin.com/in/yuji-nishioka/>

<https://github.com/yujinishioka>

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Análise e Desenvolvimento de Sistemas | FIAP** | 2022 - 2023.
- Curso Técnico em Informática | SENAC | 2021 - 2022.
- Engenharia da Computação | UNIPAMPA | 2014 - 2018.

IDIOMAS

- **Português**: Nativo.
- **Inglês**: Avançado (leitura e escrita), intermediário (fala).

HARD SKILLS

Desenvolvimento Full Stack:

- **Next.js** (SSR, SSG, API Routes), **React**, Angular, **Javascript** | **Typescript**, **Node.js**, WordPress (PHP), Python, ASP.NET, C#, C++ e Java.
- **Figma** para designs em UI/UX.
- **GitHub Actions** para pipelines de automação e **CI/CD**.
- Arquitetura de microserviços (**REST** e **Kafka**) e de autenticação (**JWT**).
- Testes unitários e automatizados.

Banco de Dados

- SQL (**SQL Server** e **PostgreSQL**)
- Não relacionais (**MongoDB**).
- Integração com ORM's (**Prisma** e **Sequelize**).

Metodologias

- **Scrum** e **Kanban** para gerenciamento.
- **Design Patterns** para qualidade de código.

Ferramentas

- **Vercel** e **AWS** para deploy e hospedagem de sites.
- **Git** para controle de versionamento.
- **JIRA** e **Trello**.