

Nicholas Miyasato (Desenvolvedor de Software)

Desenvolvedor de software com 4+ anos de experiência em Liderança de equipes, gestão de projetos focado em desenvolvimento Web e Mobile e experiência técnica com sistemas legado, tecnologias C# .NET, Flutter, Angular v12 a 20, NextJs, NodeJs, Banco de dados Oracle, Docker, AWS, S3, DynamoDB, Azure DevOps.

Contato

Portfolio: <https://nickmiyasato.com.br>

Github: [/nixoletas](#)

E-mail: nick.miyasato.dev@gmail.com

Linkedin: [nixoletas](#)

Experiência

Zukk - Freelance

Desenvolvedor de Software .NET, Angular (Jul 2025 - Momento)

Consultoria no desenvolvimento e implantação do sistema de índices de conformidade, desenvolvimento de WebAPIs, mensageria com RabbitMQ e aplicações em C# .NET e Angular. Apoiei o time em um projeto extenso de alta complexidade para a Neoenergia, grupo do setor elétrico brasileiro.

A Divisão - Freelance

Desenvolvedor de Software NextJs (Junho 2025 - Momento)

Atuei no desenvolvimento das plataformas de Conexão entre Empresas e Veteranos militares com tecnologias Next.js, Supabase, integração de pagamentos e gestão de assinaturas com Stripe, monetização da plataforma e controle de planos, otimização de banco de dados DynamoDB.

Picmoney - Freelance

Desenvolvedor de Software Flutter (Maio 2025 - Momento)

Desenvolvi o primeiro MVP em Flutter utilizando padrões de design e interfaces modernas com integração de APIs. Criei documentação para toda a pilha tecnológica, incluindo API, fluxos de processos e diagramas, acelerando e facilitando a integração de novos membros da equipe e promovendo a transferência de conhecimento.

Exército Brasileiro - Período Integral

Chefe da Seção de TI (Mar 2023 - Jul 2025)

Gerenciei a equipe responsável pela manutenção e suporte de todos os equipamentos e serviços da unidade. Implementei a nova página da intranet utilizando o padrão governamental GovBr em Angular e Strapi, servindo de modelo para outras unidades do Brasil. Atuei em melhorias de segurança e disponibilidade dos sistemas Linux e aplicações Docker, gerenciando backups e ferramentas de monitoramento e observabilidade. Tecnologias utilizadas: Nginx Reverse Proxy, Linux, Apache, Windows Server, Nginx, Joomla, PHP, Laravel, Postgres, MySQL, LDAP, Grafana, Samba.

Educação

Formação

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Faculdade Descomplica Digital (2021 - 2024))
- Segurança da Informação (Faculdade Descomplica Digital (2024 - Momento))

Cursos

- AWS Academy Introduction to Cloud Semester 1 (AWS)
- Business Intelligence com Power BI (SENAC/MS)
- Gestão de Infraestruturas de TI (FIAP)
- Cybersecurity (FIAP)

Idiomas

- Inglês fluente