

William Hideki Nakata

Desenvolvedor Full Stack & AI Engineer

Gabriel Monteiro, São Paulo, Brasil

✉ whnakata@gmail.com 📞 (18) 99617-0886 🌐 [linkedin.com/in/whnakata](https://www.linkedin.com/in/whnakata)

RESUMO

Desenvolvedor Full Stack com foco em criação de features e integração de IA generativa a produtos e processos corporativos.

EXPERIÊNCIA

Toledo Piza

Araçatuba, São Paulo, Brasil

Analista de Sistemas Jr

Mar 2025 – Present

Desenvolvimento de software ponta a ponta, combinando engenharia de sistemas robustos com a implementação prática de soluções de Inteligência Artificial Generativa integradas ao ecossistema corporativo.

- **Engenharia de IA & Integração de LLMs:** Prototipagem e execução de ferramentas de IA integradas aos sistemas internos usando LangChain e LangGraph para orquestração de agentes e fluxos complexos, com conexão de modelos de linguagem a dados reais do negócio.
- **Desenvolvimento Full Stack:** Construção e evolução de aplicações escaláveis com C# (.NET) no backend e Angular (TypeScript) no frontend, com foco em arquitetura limpa e alta disponibilidade.
- **Automação & Eficiência:** Criação de automações (RPA/Workflow) com Python e n8n, com eliminação de gargalos operacionais e modernização de fluxos manuais.
- **Inovação Tecnológica:** Condução de ciclo completo (discovery ao deploy) de novos produtos digitais, com tradução de necessidades de negócio em soluções técnicas.

Tech Stack: C# | .NET Core | Angular | TypeScript | Python | LangChain | LangGraph | AI Agents | n8n | SQL

Analista de dados Jr

Nov 2024 – Mar 2025

- Projeção e manutenção de pipelines de ETL complexos e otimizados para processamento de dados.
- Utilização de T-SQL para manipulação e análise de grandes volumes de dados.
- Desenvolvimento de dashboards e validação de dados por meio do Power BI.
- Implementação de soluções automatizadas e aplicações web fullstack com Python e Node.js.
- Criação de indicadores estratégicos para apoio à tomada de decisão, com garantia de qualidade, consistência e confiabilidade dos dados.

Main stacks: SQL Server (T-SQL), Power BI, Python, Node.js, Web Fullstack, ETL

Assistente de dados

Jul 2023 – Nov 2024

- Projeção e manutenção de pipelines de ETL com garantia de integridade e confiabilidade dos dados.
- Atuação com T-SQL em grandes volumes para análises e otimização de consultas.
- Desenvolvimento de dashboards e indicadores no Power BI para apoio à tomada de decisão.
- Implementação de automações e integrações de dados com Python e Node.js.

Main stacks: SQL Server (T-SQL), Power BI, Python, Node.js, ETL

FORMAÇÃO ACADÊMICA

UNESP – Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”
Bacharelado, Ciência da Computação

2017 – 2021

Idiomas

Português: Nativo **Inglês:** Técnico

Certificados

- Redes Neurais: Deep Learning com PyTorch
- Machine Learning: classificação com SKLearn
- Treinando uma Rede Neural: Deep Learning com PyTorch
- .NET: persistindo dados com Entity Framework Core
- Data Science: análise e visualização de dados