

> Juno Takano

Estudante de análise e desenvolvimento de sistemas

Áreas de interesse

- Desenvolvimento back-end
- DevOps / DevSecOps (Engenharia de Plataforma)
- Cibersegurança e Infraestrutura de Redes

Stack

- **Linguagens:** JavaScript, TypeScript, SQL, Bash
- **Back-end:** Node.js, PostgreSQL, GraphQL, REST
- **Ops:** Git CI/CD, Docker, AWS

Formação

Graduação

- Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
 - Instituto Federal de São Paulo - Campus Jacareí
 - Em andamento, 2022 → 2024

Cursos

- 2023
 - **Cisco** – Cybersecurity Essentials
 - **SENAI** – Competência Transversal: TIC
- 2022
 - **Coursera** – Certificado Profissional de Análise de Dados do Google (Validar no Credly • Ver estudo de caso)
 - **Codecademy** – Fundamentals of Cybersecurity
 - **DIO** – Bootcamp Avanade Decola Tech 3ª Edição
- 2021
 - **DIO** – Bootcamp Amdocs JAVA Developer
 - **Alura** – Formação Iniciante em Programação

Palestras e minicursos

- Microserviços: como são construídas aplicações modernas, resilientes e escaláveis
IFSP Birigui – Semana da Informática
- Bibliotecas Nativas do Python na prática
IFSP Birigui – Semana Nacional de Ciência e Tecnologia

Experiência profissional

- **2019 – presente** NEWEN Linguagens & Tecnologia
 - **Tradutora técnica:** Tradução, transcrição e legendagem
- **2014 – 2017** Cultural Norte Americano
 - **Professora de Inglês:** Preparação e aplicação de aulas, exames e outras atividades pedagógicas
- **2012 – 2012** Nossa Saúde Planos de Saúde
 - **Digitadora:** Inserção e validação de dados

Idiomas

- **Inglês:** Fluente – Certificação TOEIC Gold

Projetos

- semtec-api – API e projeto de pesquisa sobre relações semânticas entre termos técnicos
- semtec-ext – Consome os termos da semtec API e busca correspondências em uma página web
- dataviz – Projetos de visualização de dados
- limpeza-cadg – Dados limpos para a versão em português do Certificado Profissional de Análise de Dados do Google

Links

- GitHub
- LinkedIn
- CodersRank
- Email
- Lattes
- Baixar PDF