

# Dynara Manuella Oliveira Silva

---

Osasco – SP

(11) 95330-8167

[manuggets@hotmail.com](mailto:manuggets@hotmail.com)

[LinkedIn](#) – [Portfólio](#) – [GitHub](#)

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Centro Universitário União das Américas Descomplica - Bacharelado em Engenharia de Software (Em andamento)

Centro Universitário Internacional Uninter – Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Trancado)

## EXPERIÊNCIAS

### LINX (Stone Co) – São Paulo/SP

Analista de Suporte Jr II - 2024 (Atual)

- Integração e manutenção de gateways de pagamento, atuando com APIs REST e resolvendo bugs em E-Commerce e OMNIChannel.
- Manipulação de dados utilizando SQL Server e Postman para monitoramento e debug de sistemas, garantindo a integridade e eficiência dos fluxos de pagamento.
- Implementação e ajustes em JavaScript para melhorias em sistemas backend, colaborando com equipes multidisciplinares na solução de problemas críticos.
- Desenvolvimento e ajustes de front-end usando JavaScript, HTML, CSS e Bootstrap corrigindo layouts e otimizando a interface de usuário em sistemas web, garantindo responsividade e usabilidade com foco na experiência dos usuários e interação.

### Melius Software – Remoto

Assistente Desenvolvedora RPA – 2023

- Desenvolvimento de melhorias em robôs RPA, utilizando JavaScript e AutoHotkey, resultando em maior eficiência de automação de processos fiscais (SEFIP, DCTFWeb, SPED).
- Manipulação de dados em MySQL e desenvolvimento de scripts automatizados.

- Colaboração na implementação de soluções backend em PHP, com foco em lógica de automação e integração de sistemas.

### Connectvy – Carapicuíba/SP

Estágio em Redes e Suporte Técnico - 2023

- Diagnóstico e solução de problemas de rede com monitoramento via U2000 e suporte ao usuário, desenvolvendo habilidades em análise e resolução de problemas.

### IDIOMAS

Inglês – Intermediário

### CURSOS COMPLEMENTARES

- Java Backend – Mesttra (2022)
- Desenvolvimento Web – Nubank e Descomplica (2023)
- AutoHotKey (RPA)– Udemy (2023)
- AYP Hackathon & Mentoring – PwC (2024)

### COMPETÊNCIAS

**Linguagens:** JavaScript (Node.js, React.js, Express.js, Nest.js, Bootstrap.js), HTML, CSS, Sass, Python, Java, AutoHotKey

**Bancos de Dados:** SQL Server, MySQL, MongoDB, PostgreSQL

**APIs:** REST, JSON, Postman, Insomnia, Swagger

**Ferramentas:** Git, Jira, Jenkins, Kibana, Salesforce, Docker, Visual Studio Code, Power BI, Trello

**Outros:** RPA (Automação de Processos), Debugging de APIs e sistemas integrados, análise de logs