

# Luciano de Jesus Menezes Júnior

---

**Email:** [luciano.menezes.jr11@gmail.com](mailto:luciano.menezes.jr11@gmail.com)

**Telefone:** (11) 99942-2998

**Cidade:** Sorocaba, São Paulo

**LinkedIn:** [luciano-júnior-89b6b7211](#)

**GitHub:** [lucianomenezesjr](#)

**Credly:** [luciano-junior.e8ee84fd](#)

---

## Resumo Profissional

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas e estagiário na 2RPnet, atuando na squad CASE-X no desenvolvimento de um sistema para garantir segurança em transações bancárias. Experiência prática em C# (ASP.NET) e Python (FastAPI), com foco em APIs REST, bancos de dados (MySQL, Postgres) e versionamento (Git/GitFlow). Atuo na integração de APIs, documentação técnica, code reviews e metodologias ágeis (Scrum). Tenho projetos envolvendo arquitetura de sistemas, UI/UX, testes básicos e Docker.

---

## Experiência Profissional

### **2RPnet - Sorocaba, São Paulo**

*Fevereiro/2025 - Presente*

- Desenvolvimento de soluções backend com C# (ASP.NET) e Python (FastAPI).
  - Participação na squad CASE-X, responsável por um sistema de segurança para transações bancárias.- Contribuição em projetos com foco na estruturação de bancos de dados e integração de APIs.
  - Contribuição na modelagem e otimização de bancos de dados (Postgres, MySQL).
  - Criação e consumo de APIs REST e integração com bancos de dados.
  - Documentação técnica e apoio em code reviews.
  - Colaboração em metodologias ágeis (Scrum) com foco em entregas incrementais.
- 

## Formação Acadêmica

# Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas – Senai SP (2023 – 2024)

## Técnico em Automação Industrial

Técnico em Automação Industrial – IFSP- Campus Salto (2023 – 2024)

---

## Habilidades

- **Linguagens:** C#, JAVA, Python, Javascript, Flutter, Dart
  - **Backend:** ASP.NET, FastAPI, Django REST, Flask, Spring Boot, NestJS
  - **Frontend:** Next.js, React, Tailwind CSS, Bootstrap, Angular
  - **Bancos de Dados:** MySQL, Postgres, MongoDB, Supabase
  - **DevOps & Ferramentas:** Git/GitHub (GitFlow), Docker, Microsoft Power Apps
  - **Outros:** APIs REST, documentação de software, testes unitários básicos, UI/UX, metodologias ágeis (Scrum)
- 

## Certificações

- **Oracle – Java Foundations Certified Junior Associate (Internacional)** – 2024
  - **Google Cloud Foundations (Credly, Internacional)** – 2025
- 

## Idiomas

- **Português:** Nativo
  - **Inglês:** Avançado
- 

## Projetos

### Sistema de Clínica de Fisioterapia

2024 - 2024

- Desenvolvimento de um sistema MVC para gerenciamento de uma clínica fictícia.
- **Funcionalidades:** Cadastro de pacientes, agendamentos e relatórios básicos.

- **Tecnologias:** PHP, MySQL, Bootstrap.
- **Detalhes:** Design de interface simples com foco em usabilidade e montagem de banco de dados relacional.

## Sistema de Controle de Acessos

2025 - 2025

- Desenvolvimento de um sistema para controle de acesso escolar/faculdade.
- **Funcionalidades:** Visualização de turmas e alunos, solicitações de entrada/saída, autorização/cancelamento, dashboards interativos.
- **Tecnologias:** ASP.NET, Supabase (Postgres), Next.js.
- **Destaques:** Integração com JWT para autenticação e foco em UI/UX.

## Sistema de Loja de Roupas

2025 - 2025

- Desenvolvimento de um sistema completo com backend e frontend integrados.
- **Funcionalidades:** Visualização de produtos, processamento de pagamentos, interface gráfica agradável ao usuário gestão de estoque e relatórios para funcionários.
- **Tecnologias:** ASP.NET, Postgres, Next.js, React, Docker.
- **Destaques:** Implementação de interface ergonômica e responsiva, otimização de consultas no banco de dados e documentação inicial para manutenção.

## API de Extração de Dados de Notas Fiscais

2025 - 2025

- API em Python (FastAPI) para extração de dados de notas fiscais em PDF/Imagem.
  - **Funcionalidades:** Extração de CNPJ, valor total e data de emissão; salvamento em Postgres; retorno em JSON..
  - **Tecnologias:** Python, FastAPI, Gemini API, Postgres, Docker.
  - **Detalhes:** Projeto containerizado com Docker e documentação clara para manutenção.
-