

**Lucas Vinicius Ribeiro Moreira, 26 anos**

Líder de Logística & Desenvolvedor Python | Automação de Processos | SAP Integration

Vinhedo, São Paulo, SP | [lucasvrmoreira@gmail.com](mailto:lucasvrmoreira@gmail.com) | (19) 98917-6351

**LinkedIn:** Lucas Moreira

**GitHub:** Lucas Moreira

**Portfolio:** LR

## **Resumo profissional**

Líder de Logística com formação em ADS e experiência em desenvolvimento web Fullstack. Atuo na interseção entre operações e tecnologia, automatizando processos fiscais e logísticos, integrando sistemas ERPs e desenvolvendo soluções personalizadas. Combino conhecimento prático em gestão de supply chain com habilidades técnicas para otimizar operações e reduzir custos.

## **Formação**

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – FAM Americana (2022 – 2024)

Logística – CEPROVI (2020 – 2022)

## **Experiência Profissional**

**CELLAVITA – Pesquisas Científicas e Terapia Celular Avançada (dez 2022 – atual)**

**Líder** (Jan 2024 – atual)

- Desenvolvimento e implementação de scripts em Python (Pandas, Openpyxl) para automação de relatórios fiscais, eliminando 100% do processo manual.
- Criação de pipelines de dados (ETL) com Python e APIs REST para integrar sistemas fiscais com o ERP, assegurando a sincronização em tempo real dos dados e diminuindo inconsistências.
- Automação de Web Scraping com Selenium para consulta e validação automática de NF-e em portais governamentais.

- Desenvolvimento de APIs RESTful utilizando FastAPI e para conectar sistemas internos ao SAP B1, permitindo a troca de dados de estoque e financeiros de forma automatizada.
- Criação de um sistema de logs e auditoria para rastrear alterações fiscais, aumentando a confiabilidade e o compliance dos processos.

#### **Analista** (ago. 2023 – jan. 2024):

- Utilização de SAP e SAP Business One para registrar e monitorar movimentações de materiais. Entrada e controle de notas fiscais.

#### **Assistente** (dez 2022 – ago. 2023)

- Responsável por recepcionar, conferir e armazenar materiais para a área produtiva
- Utilização de SAP e SAP Business One para registrar e monitorar movimentações de materiais, garantindo precisão no controle de estoque.

#### **Formação Complementar**

- Programação Python – Hashtag Treinamentos (2023)
- Git, GitHub, Git Bash – Coursera (2024)

#### **ERP & Sistemas Corporativos**

- SAP S/4 HANA – Udemy (2024)
- Sistemas ERP: SAP B1, SAP ECC, TOTVS (2021)

#### **Cibersegurança & Infraestrutura**

- Cibersegurança – Udemy (2025)  
*(Segurança da informação, criptografia, OWASP, Pentest, SIEM, IDS/IPS, S-SDLC, firewalls, TLS/SSL, MFA)*
- Redes de Computadores – Udemy (2023)

#### **Idiomas**

- Inglês Avançado (leitura técnica e conversação)