

LEANDRO TEIXEIRA FERREIRA

GITHUB - <https://github.com/prof-leandro-teixeira>
LINKEDIN - <https://www.linkedin.com/in/leandroteixeiradev>
WHATSAPP – 031994060473

OBJETIVO PROFISSIONAL

Utilizar minha experiência em sistemas ERP, formação em Matemática e conhecimento em linguagens de programação para contribuir em uma empresa de tecnologia. Busco uma posição que me permita otimizar processos e desenvolver soluções dentro de um ambiente colaborativo que esteja atento às tendências tecnológicas.

FORMAÇÃO

Pós-Graduação em Docência do Ensino Superior - Instituto Signorelli.
Graduação em Matemática - UNIFLU FAFIC.
Graduação Análise de Sistemas – UNESA – 4º período.
Técnico em Informática com Ênfase em Redes - Instituto Silva Serpa.
Microsoft Certified Professional (MCP + MCDST) 70-270, 70-271 e 70-272.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

PROFESSOR AUTÔNOMO | 2009 – ATUAL

Atuo como professor particular lecionando Matemática (Álgebra, Cálculo Diferencial e Integral) e Física (Mecânica e Eletricidade). Nas aulas de Matemática faço constante utilização de softwares acadêmicos o qual destaco o Geogebra para demonstrações de gráficos de funções. Nas aulas de Física recorro ao Arduino (placa de prototipagem eletrônica) com a linguagem de programação C fazendo integração de circuitos e componentes elétricos muito utilizados em automação residencial.

APRENDER EM CASA | 2018 – 2022 (Professor de Matemática)

Atuei como professor particular de Matemática e Física para Ensino Fundamental e Médio. Adquiri experiência de trabalho com alunos com déficit de atenção e síndrome de Down.

CTIS TECNOLOGIA | 2006 – 2013 (Analista SAP MM/SRM/FI/CO)

Atuei no suporte à configuração de Dados Mestres, Gestão de Materiais (estoque, movimentações, inventário e transferências entre Centros), Contratos de Materiais e Serviços. Configurações de impostos para o cálculo em Pedidos, Folha de Serviços (FRS) e Fatura (MIRO) em Nota Fiscal e lista MRP (Material Requirement Planning). Medição de serviços envolvendo todo o processo desde a necessidade de aquisição de bens ou serviços até a avaliação final de fornecedores. Participei do processo de implantação de Precificação e Nota Fiscal Eletrônica (NF-e). Em 2012 a empresa recebeu o prêmio HDI.

SPASSU INFORMÁTICA | 2003 – 2006 (Analista de Sistemas)

Atuei no atendimento de primeiro e segundo nível a usuários executando suporte presencial e remoto a hardware e software do ambiente Petrobras, Bacia de Campos - RJ. Atuei em áreas de maior criticidade, incluindo atendimento à Gerência Geral da unidade. Colaborei com treinamento de mais de 100 analistas.

UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ | 2002 – 2003 (Técnico I de Laboratório)

Atuei como suporte de informática auxiliando alunos e funcionários no desempenho de suas funções, pesquisas e resolução de problemas com aplicativos e sistemas operacionais. Atuei como Administrador Windows 2000 efetuando: Instalação e Configuração, Criação de Usuários, Gerenciamento de Grupos, Active Directory, Gerenciamento com NTFS, Implementação de Políticas e Gerenciamento Remoto. Fui responsável pela implantação do sistema operacional Linux Conectiva nas máquinas do laboratório dos alunos das disciplinas de Linux I e Linux II, além de auxiliar o professor como monitor nas turmas de sistemas operacionais com Linux.

CURSOS

(JAVA)

- TDD – Desenvolvimento de Software Guiado por Testes 32h- ITA/COURSERA
- Orientação a Objetos com Java 50h - ITA/COURSERA
- Banco PAN Java Developer 114h – DIGITAL INOVATION ONE
- Programa Start by Capgemini Trilha Java -313h - CAPGEMINI
- Java Oracle Learning Explorer – 7h - ORACLE
- GFT 46h – DIGITAL INOVATION ONE

(JAVA + SPRINGBOOT)

- REST API's RESTful do 0 à AWS c. Spring Boot 3 Java e Docker – 40h UDEMY
- Java COMPLETO 2023 Programação Orientada a Objetos +Projetos – 54h - UDEMY
- Java 2022 COMPLETO: Do Zero ao Profissional + Projetos! - 77h - UDEMY
- Formação Java Developer - 76h – DIGITAL INOVATION ONE
- Orange Tech + | BackEnd - 87h – DIGITAL INOVATION ONE

(BIG DATA)

- Big Data Fundamentos 3.0 – 12h - DATA SCIENCE ACADEMY

(CLOUD COMPUTING)

- Computação em Nuvem | AWS Discovery Day 4h – Ka Solution
- Getting Start with AWS Cloud Essentials 8h – AWS
- Jornada DevOps de Elite 2023 – 10h – DEVOPS

(DJANGO)

- Crie RESTful API com Django Rest Framework – 30min - UDEMY

(IA)

- Fundamentos de Inteligência Artificial – 8h - DATA SCIENCE ACADEMY

(HTML / CSS / JAVASCRIPT)

- HTML Web Developer - 27h – DIGITAL INOVATION ONE

(LINUX)

- NDG Linux Unhatched – 8h - CISCO NETWORKING ACADEMY
- Linux do Zero - 44h – DIGITAL INOVATION ONE

(NODEJS / MONGODB)

- Node.js: Crie sua primeira API RESTful com MongoDB – 13h - UDEMY

(PYTHON)

- Fundamentos de Linguagem Python Para Análise de Dados e Data Science – 72h - DATA SCIENCE ACADEMY
- Fundamentos de Inteligência Artificial 2.0 – 12h - DATA SCIENCE ACADEMY
- Big Data Fundamentos 3.0 – 12h - DATA SCIENCE ACADEMY
- Introdução à Ciência de Dados 3.0 – 12h - DATA SCIENCE ACADEMY
- Python Fundamentos Para Análise de Dados 3.0 – 60h - DATA SCIENCE ACADEMY
- Fundamentos de Engenharia de Dados – 24h - DATA SCIENCE ACADEMY

(SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO)

- Formação Cybersecurity Specialist - 22h – DIGITAL INOVATION ONE

