# Fernando Lossani Filho

### Cientista da Computação

nandolossani@hotmail.com

(11) 9 9499-7450

• Rua Luis Gonzaga da Gama Filho, 15

**‡** 14/06/2002

in linkedin.com/in/fernando-lossani-filho-083b552a4

#### 2 PERFIL

Tenho 22 anos, sou formado em Ciências da Computação e estou cursando uma pós-graduação Latu Sensu em Inteligência Artificial Desenvolvedores. Apaixonado por tecnologia, desenvolvimento de software IA. e busco constantemente aprimorar minhas habilidades para criar soluções inovadoras e eficientes. Tenho interesse em projetos desafiadores de desenvolvimento de software mas estou aberto a desafios em outras áreas da tecnologia.

### **♂** PASSATEMPO

- Trabalho voluntário em ONG de proteção aos animais;
- Leitura e escrita;
- RPG de Mesa;

### LINGUAGENS

Inglês

Espanhol





### Bacharel: Ciências da Computação UNIP - Universidade Paulista

01/2020 - 12/2023 | São Paulo, SP

## Pós-Graduação Latu Sensu: Inteligência Artificial para Desenvolvedores

FIAP - Faculdade de Informática e Administração Paulista

01/2025 - cursando | São Paulo, SP

#### Cursos Extracurriculares: Área de Tecnologia Alura

01/2023 - 12/2023 | São Paulo, SP



### Management Solutions Consultor de Tecnologia

04/2024 - present | São Paulo, SP

- Utilização de PySpark para analisar e processar dados:
- Desenvolvimento de códigos em SQL e SAS;
- Definição de padrões e critérios para a solução de problemas técnicos em banco de dados de grande instituição financeira;
- Automatizações simples em Python para melhorar a eficiência dos processos.

### Instituto de Pesquisas Tecnológicas Estagiário

05/2023 - 12/2023 | São Paulo, SP

- Levantamento de dados técnicos;
- Análise de dados técnicos;
- Gerenciamento da plataforma Miro;
- Escolha e contratação do Data Lakehouse.

## Companhia Metropolitana de Habitação de São Paulo Estagiário

05/2022 - 03/2023 | São Paulo, SP

- Suporte aos computadores;
- Trâmite de documentação;
- Emissão de planos de venda em software interno;
- Atendimento aos mutuários.

### ♠ HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Conhecimento avançado em Python;
- Conhecimento intermediário de programação nas linguagens JAVA e C++;
- Conhecimento avançado em Análise de Dados, HTML e Banco de Dados (SQL);
- Conhecimento intermediário em edição de foto e vídeo;
- Pacote office.