# Fernando Moreti Bolela e Silva

# Desenvolvedor de Software

Localização: Franca, SP, Brasil | Celular: +55 016 99210-5530 |

Email: fernandombolela@gmail.com | LinkedIn: linkedin.com/in/fernando-moreti- bolela-e-silva |

GitHub: <a href="https://github.com/FernandoMoreti">https://github.com/FernandoMoreti</a>

### **RESUMO**

Estudante de Sistemas de Informação (3º semestre) com forte dedicação ao desenvolvimento de software e sólida base em lógica de programação, JavaScript, Python e banco de dados. Após trajetória internacional como atleta profissional, migrei para a área de tecnologia, aplicando disciplina, resiliência e trabalho em equipe no ambiente de desenvolvimento. Atualmente atuando como assistente técnico de TI, busco uma vaga de Trainee para aplicar meus conhecimentos, aprender com profissionais experientes e contribuir com soluções digitais que gerem impacto social.

### **OBJETIVO**

Atuar como Desenvolvedor de Sistemas Trainee, colaborando com a manutenção, evolução e suporte de sistemas internos. Desejo aplicar meus conhecimentos em lógica, desenvolvimento web e banco de dados, participar de revisões de código e crescer junto a uma equipe comprometida com a inovação tecnológica e o cuidado humanizado.

### **SKILLS**

**Proficiente:** Lógica de programação, HTML/CSS, Git, JavaScript, Python, Banco de dados relacionais (PostgreSQL, SQL), Chamadas HTTP, APIs REST.

Intermediário: React, Node.js, Tailwind CSS, Django, Express, Versionamento com Git e GitHub.

Beginner: NestJS, NextJS, Web Scraping, POO com Python, Deploy de aplicações, Responsividade com CSS.

Soft Skills: Comunicação, Resiliência, Trabalho em equipe, Curiosidade, Capacidade analítica, Foco em melhoria

contínua

# EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Assistente Técnico de TI

CERB, São Paulo, BR - Presencial

Ago/2024 até o momento

## Principais responsabilidades:

- Diagnóstico e resolução de problemas técnicos em ambientes presenciais e remotos.
- Suporte a sistemas e infraestrutura para otimização de processos dos clientes;
- Comunicação eficiente para entender necessidades específicas e oferecer soluções ágeis.

Tecnologias e ferramentas: Linux, Windows, Suporte de TI, Atendimento, soluções ágeis.

# **EDUCAÇÃO**

### Bacharelado em Sistemas de Informação

Uni-Facef - Centro Universitário Municipal de Franca, São Paulo, Brasil

Jan/2024 até Dez/2027

• Atividades relevantes: Desenvolvimento Web e Mobile, Lógica e Algoritmos, Banco de dados.

### CURSOS E PROJETOS EXTRACURRICULARES RELEVANTES

#### **Gerenciador de Faltas Escolares - Projeto Pessoal**

Jan/2025 até momento

- **Descrição**: Sistema web completo para gestão de faltas escolares, com foco em facilitar a visualização da frequência de alunos por professores, coordenadores e administradores.
- Objetivo: Modernizar o controle de presença em escolas.
- Funcionalidades: controle de presença, autenticação de usuários, filtragem de faltas, painéis administrativos e exportação de dados.
- **Resultados**: Implementação de uma arquitetura client-server com backend e frontend separados, usando Context API para gerenciamento global de estado. Desenvolvimento de rotas protegidas com permissões para diferentes tipos de usuários e um CRUD completo com banco PostgreSQL, seguindo boas práticas de versionamento, organização e responsividade.

**Tecnologias e ferramentas:** REACT.JS, CONTEXT API, REACT ROUTER DOM, STYLED-COMPONENTS, FETCH API, NODE.JS, EXPRESS.JS, POSTGRESQL, GIT, YARN, API REST.

### Introdução à Ciência da Computação com Python – Parte 1 e 2

Set/2024 até Jan/2025

Universidade de São Paulo (USP), Coursera (Online)

- **Descrição:** Curso introdutório, voltado para iniciantes em programação e interessados em Ciência da Computação.
- **Objetivo:** Desenvolver o raciocínio lógico e a capacidade de resolver problemas computacionais por meio da programação em Python
- Principais assuntos abordados:
  - o Instalação e uso do Python 3 e IDLE
  - Variáveis, tipos de dados e operadores
  - Estruturas de controle (condicionais e loop)
  - o Funções e modularização de código
  - Introdução à depuração e testes de código

## Curso JStack — Desenvolvimento Full Stack JavaScript

Jan/2025 até momento

- **Descrição:** Curso completo que leva o aluno do nível iniciante ao profissional na stack JavaScript mais utilizada atualmente: Node.js, React e React Native. O conteúdo inclui também Docker, bancos de dados SQL e NoSQL, cache de dados, comunicação em tempo real com WebSockets, testes automatizados e muito mais. O curso reúne conhecimentos práticos e avançados baseados em mais de 10 anos de experiência do instrutor no mercado de tecnologia.
- **Resultados:** Desenvolvimento de aplicações completas com JavaScript, integração de tecnologias modernas, boas práticas de desenvolvimento e preparação para o mercado profissional na área de desenvolvimento Full Stack.

Tecnologias e ferramentas: Node.js, React, React Native, Docker, Bancos de dados SQL e NoSQL.

### ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Idiomas: Inglês Intermediário (Curso Know-How Franca)

**Esportes:** Ex-jogador de futebol profissional com experiências internacionais (Bolívia, Portugal, Espanha e Albânia), desenvolvendo habilidades como: disciplina, trabalho em equipe, foco em resultados e adaptação intercultural.