

# Leonardo de Lira Siqueira

---

Rua Osvaldo Antônio Bossoni 687, Bairro Jardim Carlos Lourenço, 13101-105 Campinas-SP|

(19) 99191-9980 | [leonardo018.siqueira@hotmail.com](mailto:leonardo018.siqueira@hotmail.com) | Brasileiro | Solteiro

## Objetivo

Estágio técnico na área de Eletroeletrônica. Aproveitar todas as oportunidades de aprendizado.

## Educação

### **APRENDIZAGEM INDUSTRIAL | 15/06/2022 | SENAI VALINHOS**

- Curso de Aprendizagem Industrial – Eletricista de Manutenção Eletroeletrônica.

### **TÉCNICO | 2023 | COLÉGIO TÉCNICO DE CAMPINAS (COTUCA) - UNICAMP**

- Curso Técnico em Eletroeletrônica.

## Habilidades e Conhecimentos

- Autodidata;
- Proatividade e Competência;
- Trabalho em equipe;
- Facilidade no manuseio de computadores;
- Pacote Office (Word, Power Point, Outlook, Excel básico e Power BI básico);
- Linguagens de Programação: C, Arduino, Ladder (PLC), HTML, CSS e JavaScript.

## Idioma

Inglês – Básico.

## Experiências

### **APRENDIZ/ESTÁGIÁRIO | EATON VALINHOS | 24/03/2022 – 15/06/2022**

- O curso realizado no SENAI Valinhos, além de me proporcionar uma grande vivência de atividades práticas que englobavam Comandos Elétricos, Eletrônica Analógica e Digital, Instalações Elétricas, Desenho Técnico e até mesmo Controladores Lógico Programáveis, também permitiu que eu, nos últimos meses de curso, realizasse um breve estágio na EATON Valinhos, onde trabalhei no setor de manutenção, acompanhando diariamente um técnico em seus afazeres, além de aprender a lidar com o tratamento do banco de dados do setor.

### **PROJETO DE CONCLUSÃO DE CURSO | AQUÁRIO AUTÔNOMO | 2021**

- Oportunidade de desenvolver um trabalho em grupo onde projetamos um aquário automatizado utilizando a plataforma Arduino. O aquário contou com controle de temperatura, vazão, alimentação automática, alarme de aviso e monitoramento de condições e horário via display.