Leonardo Mehler Portásio

e-mail: leoportasio@gmail.com

Telefone: 19 99237-5454

Endereço: Rua Minas Gerais, 560 - Vila Brasil - Pirassununga - SP -

13632-395

Formação Acadêmica:

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - 12/2016 Estácio-EAD

Experiência:

-Manutenção em computadores

- -Auxiliar de infraestrutura de rede
- -Analista de Suporte em Robótica Educacional
- -Programação de blocos Plataforma Lego
- -Programação básica C Arduíno

Histórico profissional:

Analista de Suporte Informática 02/2019 - 02/2021

Sesi – Jundiaí-SP- Suporte de informática e robótica educacional

Suporte de Informática 09/2006 - 02/2019

Colégio Liceu Vivere - Pirassununga-SP

Suporte e Manutenção de informática

Habilidades Interpessoais:

- Raciocínio rápido
- Objetividade
- Aprendizado contínuo
- Sempre disponível

Cursos:

Plataforma Udemy 2022 - **Java Script** / **Type Srcipt** – Luiz Otávio Miranda - **Cursando**

Plataforma Udemy 2022 - **Programação Python** – Luiz Otávio Miranda - **Cursando**

Plataforma Udemy 2021 – **Programação Python** – Programando Ideias - **Concluído**

Plataforma Udemy 2021 – **Programação Python** – André Iacono – **Concluído**

Plataforma Udemy 2021 – **Arquitetura de Redes** – Gabriel Torres – **Concluído**

Plataforma Udemy 2021 - Redes TCP/IP - Gabriel Torres - Cursando

Plataforma Udemy 2021 – **Métodos Ágeis** - <u>Cursando</u>

Plataforma Udemy 2020 - Introdução à Engenharia com Arduíno - Concluído

Plataforma Udemy 2020 - **Uma visão Geral sobre Microcontroladores** - **Concluído**

Plataforma Udemy 2021 - **Preparatório para certificação Linux** atualizado v5 - Ricardo Prudenciato - **Cursando**

Plataforma Udemy 2021 - **bancos de dados relacionais** O curso completo de Banco de Dados e SQL, s - Felipe Mafra - **Concluído**

Plataforma Gavin's Elite Squad 2021 - Cursando Inglês - básico

Senac Limeira 2012 Linux LPI Nível 1 - LPIC1 - Concluído

Senac Limeira 2013 MCTS Configuração de Infraestrutura de Rede no Windows Server 2008 - Concluído

Senac Ribeirão Preto 2016 FCP Furukawa - Concluído