

# Leonardo Cirqueira Valensoela

---

**Endereço:** Rua Jean Caffieri, nº82 | **Cidade:** São Paulo | **CEP:** 04177000

**Telefone:** (11)958987536 | **Email:** [leonardovalensoela567567@gmail.com](mailto:leonardovalensoela567567@gmail.com)

**Linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/leonardo-valensoela/> | **GitHub:** <https://github.com/Leo5677>

---

Sou muito esforçado, não desisto dos meus objetivos e funções, busco sempre inovação, gosto de desafios e de ter pontualidade em horários e entregas de demandas. Obtenho soluções para problemas que possam aparecer no percurso, tenho uma boa desenvoltura na comunicação e trabalho em equipe.

## Experiência

**JULHO DE 2018 – DEZEMBRO DE 2018**

**Jovem Aprendiz Em Serviços Administrativos -/ Centro Universitário São Camilo**

Atendimento e suporte interno em informática para docentes e discentes de graduação, pós graduação e diversas categorias de cursos no Microsoft Office 365. Organização e controle de diversos laboratórios de informática do campus, além de manutenções em hardware nos computadores.

**DEZEMBRO DE 2018 – FEVEREIRO DE 2020**

**Auxiliar de Suporte e HelpDesk I -/ Centro Universitário São Camilo**

Atendimento de chamados via GLPI, suporte interno em informática para docentes, discentes e funcionários diversos. Maior controle e organização dos laboratórios de informática para avaliações realizadas pelo MEC, auxiliar de treinamentos em Microsoft Office 365, e utilização do Power Apps e Share Point, para criação de aplicativos minimalistas, manutenção preventiva em todos os computadores de salas de aula e laboratórios de informática do campus.

**FEVEREIRO DE 2020 - PRESENTE**

**Auxiliar de Suporte e HelpDesk II -/ Centro Universitário São Camilo**

Atendimento de chamados gerais e de TOTVS via GLPI para funcionários administrativos, manutenções preventivas em computadores de determinados setores, montagem de cabos de rede CAT6, manutenção de impressoras Toshiba e instalação via IP nos computadores. Com cenário pandêmico, atendimentos remotos via Microsoft Teams e Skype for Business, criação de vídeo tutoriais, apoio em eventos nacionais e internacionais como o COP XXV da universidade, e treinamentos ministrados também sobre a plataforma Microsoft Teams, para docentes internos e funcionários do Hospital São Camilo e da instituição Abramge.

## Formação Técnica

**JANEIRO DE 2014 – FEVEREIRO DE 2016**

**Curso Técnico Presencial em Informática -/ Microcamp**

**MAIO DE 2016 – MAIO DE 2016**

**Curso Técnico à Distância de Lógica de Programação -/ SENAI**

**JUNHO DE 2017 – DEZEMBRO DE 2017**

**Curso Técnico Presencial em Hardware -/ SENAI**

**JULHO DE 2018 – DEZEMBRO DE 2018**

**Curso Técnico em Arco Administrativo -/ CIEE – Centro de Integração Empresa-Escola**

**JUNHO DE 2019 – PRESENTE**

**Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – EAD -/ Faculdade Impacta**

## **Cursos De Extensões**

**MAIO DE 2020 – OUTUBRO DE 2020**

**Programação em Python do Básico ao Avançado -/ Udemy – Geek University**

**JUNHO DE 2020 – OUTUBRO DE 2020**

**Python do Básico ao Avançado + Inteligência Artificial -/ Udemy – Caio Lemos Sampaio**

**OUTUBRO DE 2020 – PRESENTE**

**Curso Desenvolvimento Web Full Stack-/ Udemy – Leonardo Moura Leitão**

**NOVEMBRO DE 2020 – DEZEMBRO 2020**

**Programação Web Com Python e Django Framework: Essencial -/ Udemy – Geek University**

**DEZEMBRO DE 2020 – MAIO DE 2021**

**Crie APIs REST com Python e Django Rest Framework: Essencial -/ Udemy – Geek University**

## **Conhecimento Técnico**

**Avançado:** Suporte HelpDesk em Geral, Manutenção de Hardware em Computadores, Microsoft Office 365, Microsoft Teams e Microsoft Forms.

**Intermediário:** Lógica de Programação, Python, Django, APIs - Django Rest Framework, HTML , Jira, GitHub, DevOps, Engenharia de Software e Metodologia Ágil Scrum.

**Básico:** MySQL, PostgreSQL, CSS, Java Script, Desenvolvimento de Aplicações Distribuídas, Análise e Modelagem de Sistemas e SharePoint.

## **Aptidões**

Cursando o último semestre da faculdade de Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Impacta. Possuo a base sobre documentações de projetos, como UML/BPMN por exemplo. Utilizando em meu trabalho de conclusão de curso, a metodologia ágil Scrum pela ferramenta Jira. Criando backlogs, trabalhando com sprints/cards, prazos e integrando todas as partes do projeto na aplicação github. No campo da programação, foquei na linguagem Python utilizando o framework chamado Django, e recentemente finalizei o curso sobre APIs Rest, no qual possuo conhecimento intermediário. Em banco de dados, possuo conhecimento básico em MySQL e PostgreSQL, interligando os mesmos com o Django framework. Criando aplicações web com todas essas linguagens/ferramentas, recentemente começando a me integrar em Javascript/HTML e CSS com cursos online. Em meu portfólio, possuo alguns projetos de níveis: básico, intermediário e avançado. Em cada um deles, há uma breve descrição de como funciona e como foi projetado, além do link de publicação via Heroku.

**Projeto referência “Fusion”.**