



# José Carlos da Silva Filho

✉ josecasilvafilho@gmail.com ☎ (11) 99857 3161 📍 Itu, São Paulo, Brasil

📅 25/08/1996 🇧🇷 Brasileiro 💍 Solteiro 🚗 A - B

🔗 <https://josecsfilho.github.io/carreira/>

in <https://www.linkedin.com/in/jos%C3%A9-filho-6b69a0120/>

## Objetivo

Estou determinado a adquirir novas habilidades e conhecimentos para me tornar um programador de sucesso, aplicar minha criatividade, resolver problemas complexos com soluções inovadoras, construir uma carreira sólida e contribuir para a transformação digital do mundo.

## Experiência

<b>Analista de suporte de TI JR, TK Logística do Brasil</b> Suporte Help-Desk, suporte pacote office, Oracle Cloud, VMWare, Antivírus (Kaspersky), Windows Server, AD, FS, projetos relacionado a implantação de sistemas, Identificação e diagnóstico de problemas, orientação e treinamento, resolução de incidentes e criação de pequenas automação com bibliotecas Python: Selenium e Playwright.	04/2022 – Atualmente Salto
<b>Técnico Fttx, Tel Telecomunicações Ltda</b> Atendimento de chamados externos, instalação de internet fibra óptica, configuração de roteadores, cabeamento estruturado, Fusão fibra óptica e Reparo e manutenção corretiva.	01/2018 – 08/2020 Itu
<b>Analista de Sistema Jr, Mix instalações</b> Suporte ao usuário, impressoras, atendimento de chamados externos, cabeamento estruturado, instalação e configuração de software (Configuração de firmware Tanaza através de servidor Linux em VM e administrando plataforma de gerenciamento de rede baseada em nuvem, em roteadores da Mikrotik e Ubiquiti).	05/2017 – 01/2018 São Paulo

## Formação acadêmica

<b>Graduação, Analise e desenvolvimento de sistemas, Universidade Estácio de Sá</b>	01/2022 – cursando Itu
<b>Técnico em Redes de Computadores, Etec Guaracy Silveira</b>	01/2016 – 06/2017 São Paulo

## Cursos

<b>Python para Data Science: Funções, Pacotes e Pandas, Alura</b> Curso online com carga horária estimada em 10 horas.	2023
<b>Python para Data Science, Alura</b> curso online com carga horária estimada em 10 horas.	2023
<b>SQL com MySQL Server da Oracle, Alura</b> 5 cursos da formação com carga horária estimada em 66 horas.	2022
<b>Oracle Cloud Infrastructure - ONE</b> 2 cursos da formação com carga horária estimada em 20 horas.	2022
<b>FRONT END F2T2 - ONE, Alura</b> 13 cursos da formação com carga horária estimada em 120 horas.	2022
<b>Serviços de infraestruturas e administração de sistemas, Google - Coursera</b>	2022