

# José Carlos da Silva Filho

✉ josecasilvafilho@gmail.com ☎ (11) 9 9857 3161 📍 Itu, São Paulo, Brasil 📅 25/08/1996

👤 Solteiro 🇧🇷 Brasileiro 🚗 A - B in <https://www.linkedin.com/in/josecsfilho/>

## 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

---

### **Analista de suporte de TI JR, TK Logística do Brasil**

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 selenium python.

04/2022 –  
Atualmente  
Salto

### **Técnico Fttx, Tel Telecomunicações Ltda**

Instalação de internet fibra óptica, configuração de roteadores, cabeamento estruturado, Fusão fibra óptica e reparo e manutenção corretiva.

01/2018 – 08/2020  
Itu

### **Analista de Sistema Jr, Mix instalações**

Suporte ao usuário, impressoras, atendimento de chamados externos, cabeamento estruturado, instalação e configuração de software e administrando plataforma de gerenciamento de rede baseada em nuvem.

05/2017 – 01/2018  
São Paulo

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

**Graduação, Analise e desenvolvimento de sistemas,  
Universidade Estácio de Sá**

01/2022 – 07/2024  
Itu

**Técnico em Redes de Computadores, Etec Guaracy Silveira**

01/2016 – 06/2017  
São Paulo

## CURSOS

---

**Formação Python Developer, Digital Innovation One - DIO.me**  
com carga horária de 64 horas

2023

**Python para Data Science: Funções, Pacotes e Pandas, Alura**  
Curso online com carga horária estimada em 10 horas.

2023

**Python para Data Science, Alura**  
curso online com carga horária estimada em 10 horas.

2023

**SQL com MySQL Server da Oracle, Alura**  
Formação com carga horária estimada em 66 horas.

2022

**Oracle Cloud Infrastructure - ONE, Alura**  
Formação com carga horária estimada em 20 horas.

2022

**FRONT END F2T2 - ONE, Alura**  
Formação com carga horária estimada em 120 horas.

2022

**Serviços de infraestruturas e administração de sistemas,  
Google - Coursera**

2022