**Carlos Eduardo Rodrigues**

04/02/1982 – 41 anos

Bairro Monte Castelo - Juiz de Fora/MG (Disponível para mudança)

(32) 99124-5484

carlosrodriguesjf@gmail.com   
[www.linkedin.com/in/carlosrodriguesjf/](http://www.linkedin.com/in/carlosrodriguesjf/)

[github.com/carlosrodriguesjf](about:blank)

**OBJETIVO**

Atuar na área de Ciência de Dados | Análise de Dados | Automação de processos (RPA)

**RESUMO PROFISSIONAL**

Profissional com mais de 3 anos de experiência em Projetos de Instalações Elétricas, produção de planilhas e relatórios. Atualmente em transição de carreira para a área de Data Science e Automação de Processos (RPA). Trabalho com automatização de processos e realizo webscraping utilizando a linguagem Python. Sólido conhecimento em Excel, ferramentas de Data Science e linguagem R, o que me possibilita trabalhar com análise de dados e com algoritmos para prever cenários em vários campos de atuação. Atualmente como Analista de TI, desenvolvo projetos de automatização de processos, gerando ganho de produtividade e eficiência para o setor que trabalho. Conhecimento, também, em linguagem SQL e Metodologias Ágeis como OKR, Kanban e Scrum.

**FORMAÇÃO ACADÊMICA**

MBA em **Gestão de Projetos** - Centro Universitário Internacional - 2016

Graduação em **Engenharia Elétrica** - Universidade Federal de Juiz de Fora - 2013

**IDIOMAS**

Inglês avançado

Espanhol intermediário

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

**Universidade Federal de Juiz de Fora – 07/2021 – atual**

Analista de TI

* Responsável pela implementação de soluções de tecnologia capaz de ampliar a produtividade do setor;
* Elaboração de planilhas e dashboards para o gerenciamento dos processos de trabalho;
* Produção de relatórios de resultados do setor;
* Manutenção do site da Central de Atendimento da UFJF;
* Especificação, instalação e configuração de softwares e hardwares;
* Criação de scripts em Python para otimização e automatização de atividades diárias;
* Suporte técnico para equipamentos eletrônicos;
* Implementação de medidas tecnológicas para digitalização de processos durante a pandemia do COVID-19;
* Terceirizado pela empresa Village Administração e Serviços Eireli.

**Universidade Federal de Juiz de Fora – 02/2014 – 01/2021**

**Técnico em Laboratório de Pesquisas**

* Responsável pelo Laboratório de Atividades Experimentais do Núcleo de Estudos em Aquisição de Linguagem e Psicolinguística;
* Produção de planilhas para controle de processos e de aparelhos eletrônicos;
* Suporte a usuários na utilização de aparelhos eletrônicos como gravadores, câmeras e computadores;
* Manutenção da Homepage do grupo de pesquisas NEALP e da Faculdade de Letras da UFJF;
* Terceirizado pelas empresas ADCON Administração e Conservação LTDA e Terceiriza Serviços LTDA.

**Projetista de Instalações Elétricas – 11/2012 – 08/2019**

Autônomo

* Desenvolvimento de projetos elétricos de diversas complexidades no AutoCAD;
* Criação de diagramas, esquemáticos elétricos, layout e memorial descritivos de instalações;
* Definição de soluções técnicas com clientes, arquitetos ou instaladores;
* Elaboração de planilhas de desenvolvimento de projeto.

**HTR Projetos e Consultoria LTDA – 03/2012 – 11/2012**

Escritório de Projetos de Instalações Elétricas e Hidráulicas

Estagiário

* Elaboração de projetos de instalações elétricas, telefonia, luminotécnica, cabeamento estruturado;
* Criação de planilhas para controle e registro de lista de materiais;
* Levantamento de materiais em campo, para adequação em projetos.

**Votorantim Metais Zinco – 11/2006 – 11/2008**

Estagiário

* Coleta de informações nas bases de dados para criação de gráficos mensais dos KPIs da empresa;
* Monitoramento dos Programas de Qualidade, Certificação ISO 9001 e auditoria do programa 5S;

**CURSOS E QUALIFICAÇÕES**



* Mestres da Automação 2.0 - Dev Aprender – 2023
* Pythonista Autodidata - Dev Aprender – 2023
* Visualização de Dados e Design de Dashboards - Data Science Academy – 2022
* Business Analytics - Data Science Academy – 2022
* Engenharia de Dados com Hadoop e Spark - Data Science Academy – 2022
* Power BI Avançado para Análise de Dados - Data Science Academy – 2022
* Machine Learning - Data Science Academy – 2021
* Big Data Real-Time Analytics com Python e Spark - Data Science Academy – 2021
* Big Data Analytics com R e Microsoft Azure Machine Learning - Data Science Academy – 2021
* Power BI Para Data Science - Data Science Academy – 2021
* Python Fundamentos para Análise de Dados - Data Science Academy – 2021
* Curso Excel Impressionador – Hashtag Treinamentos – 2021
* Curso SQL Completo – Softblue – 2020
* Metodologias Ágeis – MindMaster – 2020
* Certificação Lean Six Sigma Green Belt - FM2S Treinamentos – 2019