Carlos Eduardo Rodrigues

04/02/1982
Monte Castelo - Juiz de Fora – MG (Disponível para mudança) (32) 99124-5484 (Whatsapp) carlosrodriguesjf@gmail.com www.linkedin.com/in/carlosrodriguesjf/www.github.com/carlosrodriguesjf

Portifólio: https://carlosrodriguesjf.github.io/

OBJETIVO

Atuar na área de Análise de Dados

RESUMO PROFISSIONAL

Profissional com mais de 10 anos de experiência em tecnologia da informação e em transição para a área de dados, com forte atuação no desenvolvimento de dashboards interativos em Power BI (DAX e Power Query), manipulação e integração de dados com SQL, além de automação de processos com Python (RPA e web scraping). Sólidos conhecimentos em análise de indicadores, visualização de dados e transformação digital, com com atuação em otimização de processos e redução de tempo operacional. Atualmente, ampliando habilidades em ferramentas modernas de análise de dados, como Databricks (Spark, SQL, Python), Looker Data Studio e n8n buscando constante atualização para entregar soluções baseadas em dados que apoiem a tomada de decisão estratégica.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

MBA em **Gestão de Projetos** - Centro Universitário Internacional - 2016 Graduação em **Engenharia Elétrica** - Universidade Federal de Juiz de Fora - 2013

IDIOMAS

Inglês intermediário - Capaz de participar de reuniões passivamente, leitura de materiais técnicos e escrever e-mails

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Universidade Federal de Juiz de Fora – 07/2021 – 04/2024 Contrato via Village Administração e Serviços Eireli Analista de TI

- Criação de dashboards no Power BI para monitoramento de indicadores e apoio à gestão;
- Estruturação de relatórios analíticos em Excel e Power BI, facilitando a tomada de decisões do setor;
- Condução da digitalização de processos operacionais durante a pandemia, promovendo transformação digital;
- Manipulação de bases de dados com SQL para integração e análise de dados internos;
- Realização da manutenção e atualização do site da Central de Atendimento da UFJF;
- Suporte técnico a usuários, garantindo a continuidade operacional dos serviços;
- Desenvolvimento de scripts em Python para automação de tarefas rotineiras (RPA) e web scraping de dados institucionais, reduzindo em 60% o tempo de protocolos de processos no Sistema Eletrônico de Informações (SEI) e eliminando erros operacionais;

- Criação de rotinas automatizadas de pesquisa de e-mails no sistema acadêmico, possibilitando até 600 consultas por hora.;
- Criação de rotinas de consulta de índice de rendimento acadêmico, otimizando a análise de centenas de registros por hora;

Universidade Federal de Juiz de Fora – 02/2014 – 01/2021 Contrato via ADCON Administração e Conservação / Terceiriza Serviços

Técnico em Laboratório de Pesquisas

- Suporte técnico em laboratório experimental, auxiliando professores e pesquisadores;
- Manutenção e atualização nos sites institucionais da Faculdade de Letras da UFJF e do grupo NEALP;
- Organização e controle do uso de equipamentos eletrônicos, como câmeras, gravadores e computadores;

Projetista de Instalações Elétricas - 11/2012 - 08/2019

Autônomo

- Desenvolvimento de projetos elétricos de diversas complexidades utilizando AutoCAD;
- Elaboração de diagramas unifilares, memoriais descritivos e listas de materiais para edificações;

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;
- Levantamento de materiais em campo, para adequação em projetos e criação de lista de materiais.

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

- Curso Databricks Developer Spark, SQL, Python Para Análise de Dados Edmilson Alves 2025
- Curso de Looker Data Studio do básico ao avançado Aylton Inacio 2025
- Especialização em Automações Python Dev Aprender 2025
- Especialização em Python Dev Aprender 2025
- Inteligência Artificial Impressionador Hashtag Treinamentos 2025
- AWS Impressionador Hashtag Treinamentos 2024
- SQL Impressionador Hashtag Treinamentos 2024
- Python Impressionador Hashtag Treinamentos 2024
- Excel Impressionador Hashtag Treinamentos 2024
- Power BI Impressionador Hashtag Treinamentos 2024
- Visualização de Dados e Design de Dashboards Data Science Academy 2022
- Business Analytics 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
- Certificação Lean Six Sigma Green Belt FM2S Treinamentos 2019