

IGOR OLIVEIRA

OBJETIVO

Engenheiro de Dados.

PERFIL PROFISSIONAL

Como Engenheiro de Dados, sou apaixonado por aprender e compartilhar conhecimentos com as pessoas. Minhas principais características profissionais incluem: dedicação, responsabilidade, disciplina, disponibilidade, pontualidade, dinamismo e flexibilidade. Conhecimentos em programação em Python, ETL, gerenciamento de banco de dados e modelagem de dados, experiência em projetos de big data em diversas áreas, incluindo finanças. Busco constantemente me atualizar sobre as últimas tecnologias e tendências em análise de dados e estou sempre motivado a aplicar esse conhecimento para ajudar empresas a tomar decisões mais informadas e baseadas em evidências.

CONTATO

(11) 99610-8957 (9)

(11) 95396-8033 (recado)

igor.oliveira17@outlook.com

Jd. Kika | São Paulo/SP CEP: 04820-020



EDUCAÇÃO

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas CENTRO UNIVERSITÁRIO SENAC 2018

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Engenheiro de Dados Jr.

BRQ Digital Solutions | abr/21 - mai/23

Clientes digitais / Modelagem de Dados

Dev responsável por dicionarizar tabelas para inserção no Data Lake e garantir que os dados sejam armazenados de forma organizada e acessível para análise posterior. Realizar manutenção regular nas malhas Control-M para garantir que os fluxos de trabalho funcionem sem problemas e realizar a manutenção dos motores em Python para alteração de dados em larga escala, permitindo que os dados sejam processados rapidamente e com precisão.

Fabrica de Ingestão

Dev SQL, atuando com criação, alteração e ingestões de dados em tabelas no ambiente produtivo e ingestão de tabelas na Cloud.

Tecnologias de Atuação e Experiência:

Python (2 anos); Spark (2 anos); SQL (2 anos); HDFS (2 anos); Control-M (2 anos); Hive (2 anos); Shell Script (2 anos); DataBricks e Azure (2 meses)

Auxiliar de Escritório

Equipe Adm e Corretagem de Seguros | dez/14 - fev/21

Atendimento ao cliente, venda de seguros, desenvolvimento de cotações saúde, vida e odontológico, extração de dados e desenvolvimento de relatórios gerenciais para acompanhamento de sinistralidade.

Jovem Aprendiz Administrativo

Unisys Brasil Ltda | jun/13 - abr/14

Auxiliar na operação de logística reversa, acompanhamento de processos de envio e manutenção de equipamentos de agências bancárias

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

Formação em Big Data

Grande Porte | abr/21 - jun/21

Power BI | Qilk Sense

Udemy | Alura - out/22

Excel Avançado

SENAC | abr/16 - jul/16

SINTESE DE QUALIFICAÇÕES

Conceitos em Big Data:

Conceitual Apache Hadoop;

SQL;

Phyton;

HDFS;

MapReduce;

Banco de Dados noSQL;

Machine Learning;

DevOps com Git e Github;

Shell Script;

Qlik Sense;

Control-M;

Linguagem de programação para Big Data (PySpark)

Pacote Office Avançado;

Idiomas:

Inglês Intermediário.