RAFAELLA DUARTE

ANALISTA DE DADOS JUNIOR

Uberlândia - MG | (34) 9 9119 5202 | rafaella.d.d.carvalho@gmail.com

(7) elladarte

in rafaella-duarte-carvalho

OBJETIVO

Conquistar uma vaga de Analista/Engenheira de dados Júnior ou Estágio na área de dados, com foco em tecnologias no universo Big Data, principalmente as voltadas para o processamento distribuído (ex.: Spark, Hadoop), computação em nuvem, em ferramentas de pipeline/ orquestração e modelagem de dados.

RESUMO DO PERFIL

Graduanda em Ciências Econômicas, entusiasta em Big Data e apaixonada por processamento e infraestrutura de dados. Atuo há dois anos com processamento de dados com a linguagem de programação Python. Como Analista na Nodis pude atuar com o desenvolvimento e manutenção de rotinas ETL e streaming de dados, agregando significativamente nas demandas do time e no catálogo global da firma. Além disso, sou artesã nas horas vagas, apaixonada por corrida de rua e xadrez, e amo ensinar o pouco que sei em Matemática e Física para crianças.

SKILL PRIMARIAS		SKILL SECUNDARIAS		INTERESSES
Python Web Scraping	PostgreSQL MongoDB	Cloud Storage Docker	Stata Eviews	Apache Hadoop Apache Spark
ETL/ELT	ElasticSeacrh	APIs Rest	LaTeX	Apache Kafka
Git Bash	BigQuery RabbitMQ	GraphQL Power Bl	DataStudio Excel	Apache Airflow

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ciências Econômicas 2019 - 2023

Graduação Bacharelado - Em andamento

Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia - MG

Engenharia Aeronáutica 2015 - 2018

Graduação Bacharelado - Interrompida

Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia - MG

EXPERIÊNCIA

Analista de Dados / Estágio

Nodis Tecnologia S.A. | StoneCo

- Desenvolvimento de Rotinas de Web Scraping para coletar dados;
- Desenvolvimento e Manutenção de Data Pipelines em Python;
- Desenvolvimento e Manutenção de Rotinas de ETL/ ELT em Python;
- Monitoramento das filas/mensagens no RabbitMQ;
- Monitoramento e Manutenção dos Cron Jobs no Kubernets;
- Desenvolvimento e Manutenção de APIs Rest em Python para uso interno;
- Atualização e Manutenção dos dados no PostgreSQL, MongoDB, Elasticsearch e BigQuery;
- Ingestão de dados no Google Cloud Storage ou Amzon S3;
- Desenvolvimento e Manutenção de Dashboards no DataStudio.

Iniciação Pesquisa Científica / Bolsista

Julho, 2021 - o momento

Janeiro, 2021 - o momento

CNPq

Dinâmica da Taxa de Inflação no Brasil e o Papel das Políticas Monetária e Fiscal

- Extração e Tratamento de dados Econômicos;
- Análise dos dados Econômicos coletados;
- Estimação de Modelos Autorregressivos de Defasagens Distribuídas;
- Realização de testes de multicolinearidade, heterocedasticidade e autocorrelação no modelo estimado.

LICENÇAS E CERTIFICADOS

Formação: Modelagem de Dados

Julho 2022

Alura

- Entidades, Relacionamentos e Atributos
- Modelagem lógica e física
- Álgebra Relacional e Normalização

LGPD e Privacidade

Junho, 2022

WoMakersCode

Challenge Woman Hackathon: Engenharia de Dados

Outubro, 2021

A3Data

- Colocação da Equipe: Segundo Lugar
- Implementar pipeline de extração, transformação e disponibilização dos dados, de modo a responder as perguntas chave do desafio de maneira visual.

M220P: MongoDB for Python Developers

Fevereiro, 2021

MongoDB

AceleraDev Python Backend

Julho, 2020

Codenation