

Engenheiro de dados - Santander F1rst

Pleno

Responsabilidades da Função

- Criar capacidades de ingestão Batch e Fast no Big Data;
- Monitorar processos Batch e Fast
- Contribuir na definição das camadas de dados e seu respectivo uso;
- Participar e aplicar definições de melhores práticas para desenvolvimento de soluções existentes para um melhor aproveitamento em performance do ambiente
- Manter-se atualizado em relação as tendências de mercado e tecnologias aplicando-as, quando possível, ao Santander como por exemplo Delta Lake, Data Mesh, Data Virtualization.
- Acompanhar release de pacotes de aplicações;

Experiências Desejada

- Ter experiencia de no mínimo 3 ano com projetos de BI
- Conhecimento mínimo na utilização de ferramentas do ecossistema Hadoop aplicadas para Bigdata
- Conhecimento técnico de ferramentas e aplicações analíticas - Hive, Impala, Spark, Python, Nifi, Kafka, BigQuery, Elastic, Python, MQ, Jenkins e Openshift
- Conhecimento em linguagens como Python ou Scala ou Java
- Interesse em trabalhar em uma esteira devops e repositório git de projeto
- Conhecimento em ambiente Linux
- Desejável conhecimento em Cloud AWS e AZURE

Características

- Colaborativo Proatividade
- Um bom relacionamento interpessoal
- Capacidade de resolver problemas
- Flexibilidade Resiliência

interessados entrar em contato com astato@f1rst.com.br