



Big Data Real-Time Analytics Com Python e Spark 3.0

Big Data Real-Time Analytics Com Python e Spark Versão 3.0

Estudo de Caso 3 Análise Exploratória e Data Wrangling Para E-Commerce Analytics



Formação Cientista de Dados 3.0

Big Data Real-Time Analytics com Python e Spark

Estudo de Caso 3

Análise Exploratória e Data Wrangling Para E-Commerce Analytics

Este Estudo de Caso traz uma série de atividades em uma das tarefas mais importantes em Ciência de Dados, a Análise Exploratória.

Na Parte 1 do Estudo de Caso, a Análise Exploratória traz os detalhes técnicos com análise estatística, visualização de dados, interpretação de gráficos e tabelas, análise univariada e bivariada e relatório de conclusão.

Na Parte 2 o foco é na Análise Exploratória para responder perguntas de negócio, onde os dados são manipulados através de Data Wrangling com Pandas e analisados por diferentes perspectivas. Customização de gráficos é outro tema abordado durante as aulas.

Todo o Estudo de Caso é no contexto de um problema de negócio em E-Commerce Analytics.