

m03_03_metodo_SAPE

March 15, 2021

1 Curso de Python do DS ao DEV

Comunidade DS - Meigarom Lopes

2 Modulo 03 - O Método SAPE

3 Estruturando a entrega do problema de negócio

3.1 O problema de negócio

3.1.1 A empresa Star Jeans!

Eduardo e Marcelo são dois brasileiros, amigos e sócios de empreendimento. Depois de vários negócios bem sucedidos, eles estão planejando entrar no mercado de moda dos USA como um modelo de negócio do tipo E-commerce.

A ideia inicial é entrar no mercado com apenas um produto e para um público específico, no caso o produto seria calças Jenas para o público masculino. O objetivo é manter o custo de operação baixo e escalar a medida que forem conseguindo clientes.

Porém, mesmo com o produto de entrada e a audiência definidos, os dois sócios não tem experiência nesse mercado de moda e portanto não sabem definir coisas básicas como preço, o tipo de calça e o material para a fabricação de cada peça.

Assim, os dois sócios contrataram uma consultoria de Ciência de Dados para responder as seguintes perguntas: 1. Qual o melhor preço de venda para as calças? 2. Quantos tipos de calças e suas cores para o produto inicial? 3. Quais as matérias-primas necessárias para confeccionar as calças?

As principais concorrentes da empresa Start Jeans são as americanas H&M e Macys.

3.2 Planejamento da Solução - O método SAPE

3.3 Problema de Negócio

- Qual o melhor preço de venda para calças?

3.4 Saída: (Produto final)

1. A resposta para a pergunta.
2. Formato da entrega
3. Local da entrega

3.5 Processo (Passo a Passo)

1. Passo a passo para construir o cálculo da mediana ou média
2. Definir o formato da entrega (Visualização, Tabela, Frase)
3. Decidir o local de entrega (PowerBi, Telegram, Email, Streamlit, Intranet)

3.6 Entrada (Fonte de dados)

1. Fonte de dados
2. Ferramentas

[]:

[]:

[]:

[]:

[]:

[]:

[]:

[]:

[]:

[]: