



escola
britânica de
artes criativas
& tecnologia

Módulo | Análise de Dados: Análise Exploratória de Dados de Logística I

Caderno de Exercícios

Professor [André Perez](#)

Tópicos

1. Introdução ao Kaggle;
 2. Introdução ao problema de negócios;
 3. Exploração de dados.
-

Exercícios

Este *notebook* deve servir como um guia para a construção da sua própria análise exploratória de dados. Fique a vontade para copiar os códigos da aula mas busque explorar os dados ao máximo. Por fim, publique seu *notebook* no [Kaggle](#).

Análise Exploratória de Dados de Logística

1. Contexto

Escreva uma breve descrição do problema.

2. Pacotes e bibliotecas

In []:

```
# importe todas as suas bibliotecas aqui, siga os padrões do PEP8:  
#  
# - 1º pacotes nativos do python: json, os, etc.;  
# - 2º pacotes de terceiros: pandas, seaborn etc.;  
# - 3º pacotes que você desenvolveu.  
#
```

...

3. Exploração de dados

```
In [ ]: # faça o código de exploração de dados:
#
# - coleta de dados;
# - wrangling da estrutura;
# - exploração do schema;
# - etc.
```