**ANÁLISE DE CARGA EM POTENCIAL PARA O AEROPORTO SJK**

**Ludmila de Mello** (https://br.linkedin.com/in/ludmila-de-mello-2132b22ba)

**Mayara Pereira** (http://www.linkedin.com/in/%20mayara-pereira73)

**Arthur Araújo** (https://www.linkedin.com/in/arthuranacleto54)

**Tales Ferreira** (https://www.linkedin.com/in/talesferreiranogueira)

**Vinícius Messias** (https://www.linkedin.com/in/vinicius-silva-5b2763302)

**Professor M2 ou Orientador:** Rubens Barreto da Silva

**Resumo da sprint 2:**

Nessa segunda sprint foi desenvolvido o dashboard das exportações da RM Vale, também foi realizado pesquisas sobre exportações da RM Vale, possíveis clientes para o aeroporto de São José dos Campos, além das cargas que podem ser transportadas via aérea.

Palavras-Chave: Valor agregado, exportação, dashboard.

# Contextualização da segunda sprint:

Nesta sprint foi produzido o dashboard a fim de se ver as principais cargas exportadas da RM Vale, para ver possíveis clientes para o aeroporto de São José dos Campos.

# Objetivos do projeto

O Projeto tem como objetivo criar interfaces que permitam a visualização de cargas que tenham potencial para exportação pelo aeroporto de SJK.

## **Tecnologias da Informação**

Jira: Organizações de pesquisas e atribuição de tarefas.

GitHub: Estrutura do projeto.

Power BI: Organizar dados em forma de gráficos.

# Coleta e descrição dos dados utilizados

Foram usadas tabelas em formato Excel retiradas do site de comercio exterior brasileiro, Comex stat, com o intuito de avaliar potenciais cargas, seu valor agregado e possíveis clientes.

# Resultados esperados

Saber quais são as principais cargas que podem ser transportadas pelo aeroporto de São José dos Campos e encontrar possíveis novos clientes para o aeroporto.