

Desafio – Análise dos resultados dos vídeos de uma playlist

A Kinea tem uma [playlist](#) no canal do youtube que contém os vídeos de diversos dos nossos fundos (Multimercados, Renda Fixa, Crédito Privado, Ações, CRIs, KNRI11, KFOF11, KEVE11) referente a performance deles em cada mês.

O desafio é pegar todas as métricas possíveis (título do vídeo, visualizações, curtidas etc.) de todos os vídeos da playlist usando a **API do youtube**. Depois disso, tratar esses dados utilizando data frames e classificar os vídeos conforme os fundos e as datas de referência, que estão no título do vídeo.

Dica: Para realizar a conexão da API, você vai precisar criar um projeto no [Google Developer Console](#) com uma conta google.

Referências úteis:

- <https://developers.google.com/youtube/v3>