## Análise de SEO

Uma avaliação geral para a otimização de páginas

#### Resumo

- Introdução
- O que é análise de SEO?
- Arquitetura para análise de SEO.
- Fluxo do projeto.

# Introdução

## O que é análise de SEO?

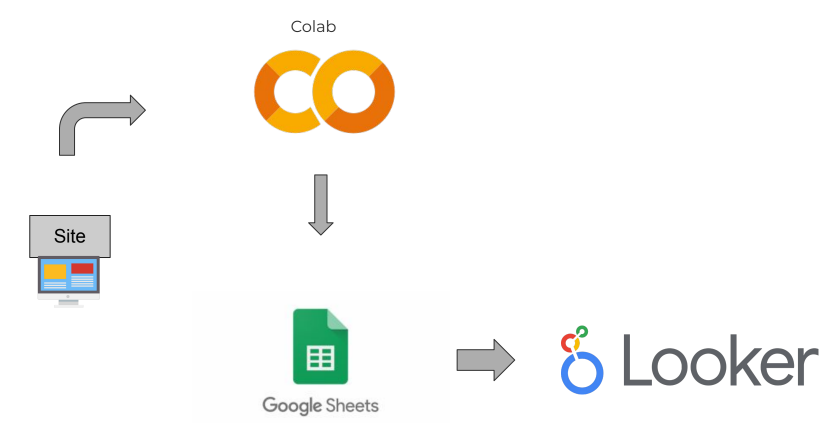
A análise de SEO (Search engine optimization) é a prática de auditar um site para identificar oportunidades de melhorar sua colocação nos resultados dos mecanismos de pesquisa.

A análise de SEO pode começar com um relatório inicial sobre possíveis melhorias, como posicionamento de palavras-chave, criação de novo conteúdo, otimização de URL e remoção de conteúdo duplicado ou de baixo desempenho. É um esforço contínuo, pois os resultados da pesquisa mudam constantemente.

## Entregável

Um painel construído no Looker Studio, que apresenta os principais resultados obtidos da análise de um site imputado, em um script Python desenvolvido previamente. O script em questão, faz uso da API <u>Analyze</u>, uma ferramenta de SEO construída em Python que analisa a estrutura de um site, conta palavras no corpo do site e avisa sobre quaisquer problemas técnicos de SEO. O script envia as informações obtidas a um documento Google Sheets que alimenta o painel.

### Arquitetura



#### Script

ETL e envio de dados de análise de SEO de um site para planilha Google.

#### Planilha Google

Armazena os dados enviados pelo o script.

#### Dashboard

Apresentação dos dados para análise de SEO do site.















# OBRIGADO!