Exploração de conjuntos de dados públicos

Dados abertos ajudam a criar muitos **conjuntos de dados públicos** aos quais você pode ter acesso para tomar decisões orientadas por dados. Aqui estão alguns recursos que você pode usar para começar a procurar por conjuntos de dados públicos por conta própria:

Os Conjuntos de dados públicos do Google Cloud

permitem aos analistas de dados o acesso a conjuntos de dados públicos de alta demanda, e facilitam a descoberta de insights na nuvem.

A <u>Pesquisa de conjunto de dados</u>

pode ajudá-lo a encontrar conjuntos de dados disponíveis on-line com pesquisas de palavras-chave.

A Kaggle

tem uma função de busca de dados abertos que pode ajudá-lo a encontrar conjuntos de dados para praticar.

Finalmente, a <u>BiqQuery</u>

hospeda mais de 150 conjuntos de dados públicos que você pode acessar e utilizar.

CONJUNTOS DE DADOS DE SAÚDE PÚBLICA

1. Dados do Observatório de Saúde Global

: Você pode pesquisar conjuntos de dados a partir desta página ou explorar coleções de dados em destaque da Organização Mundial da Saúde.

2. O conjunto de dados do Arquivo de Imagens de Câncer (TCIA)

: Assim como o conjunto de dados anterior, estes dados são hospedados pelo Conjunto de dados públicos da Google Cloud e podem ser carregados para o BigQuery.

3. 1000 Genomas

: Este é outro conjunto de dados dos Recursos públicos do Google Cloud que pode ser carregado para o BigQuery.

CONJUNTOS DE DADOS CLIMÁTICOS PÚBLICOS

1. Centro Nacional de Dados Climáticos

- : A página de links rápidos da NCDC tem uma seleção de conjuntos de dados que você pode explorar.
- 2. NOAA Galeria pública de conjunto de dados
 - : A NOAA Galeria pública de conjunto de dados contém uma coleção pesquisável de conjuntos de dados públicos.

Conjuntos de dados sócio-políticos públicos

- 1. <u>UNICEF Estado das Crianças do Mundo</u>
 - : Este conjunto de dados da UNICEF inclui uma coleção de tabelas que podem ser baixadas.
- 2. CPS Labor Force Statistics
 - : Esta página contém links para vários conjuntos de dados disponíveis que você pode explorar.
- 3. The Stanford Open Policing Project
 - : Este conjunto de dados pode ser baixado como um arquivo .CSV para seu próprio uso.