**Sites e recursos para dados abertos**

Felizmente para os analistas de dados, existem muitos sites e recursos confiáveis disponíveis para dados abertos. É importante lembrar que mesmo dados confiáveis precisam ser avaliados constantemente, mas esses sites são um ponto de partida útil:

1. [**Site de dados do governo dos EUA**](https://www.data.gov/): O site Data.gov é uma das fontes de dados mais abrangentes dos EUA. Este recurso fornece aos usuários os dados e ferramentas de que precisam para fazer pesquisas e até mesmo os ajuda a desenvolver aplicativos da web e móveis e a projetar visualizações de dados.
2. [**U.S. Census Bureau**](https://www.census.gov/data.html): Esta fonte de dados aberta oferece informações demográficas de governos federal, estadual e local, e entidades comerciais nos EUA também.
3. [**Rede de Dados Aberta**](https://www.opendatanetwork.com/): Esta fonte de dados possui um motor de busca realmente poderoso e filtros avançados. Aqui, você pode encontrar dados sobre tópicos como finanças, segurança pública, infraestrutura e habitação e desenvolvimento.
4. [**Conjuntos de dados públicos do Google Cloud**](https://cloud.google.com/public-datasets): Há uma seleção de conjuntos de dados públicos disponíveis por meio do Programa de conjuntos de dados públicos do Google Cloud que você pode encontrar já carregados no BigQuery.
5. [**Pesquisa de conjunto de dados**](https://datasetsearch.research.google.com/)**:** A Pesquisa de conjunto de dados é um mecanismo de busca projetado especificamente para conjuntos de dados; você pode usar isso para pesquisar conjuntos de dados específicos.