**Disciplina:** Fundamentos e ética do jornalismo de dados

**Professora:** Luiz Toledo

**Aluna:** Wanise Dionisio Martinez Matos

Master em Jornalismo de Dados, Automação e Data Storytelling - 2023

**Exercício 1:**

**Matéria: “9 ways to imagine Jeff Bezos’ wealth”**

[**https://www.nytimes.com/interactive/2022/04/07/magazine/jeff-bezos-net-worth.html**](https://www.nytimes.com/interactive/2022/04/07/magazine/jeff-bezos-net-worth.html)

Reportagem feita por Mona Chalabi, colaboradora do “The New York Times”, com ilustrações que combinam dados estatísticos e análises para ajudar os leitores a entenderem a riqueza e o poder econômico do fundador da Amazon, Jeff Bezos. Ela ganhou um prêmio Pulitzer neste ano por essa matéria.

**Justificativa da escolha:** Gostei da originalidade da reportagem por trazer as ilustrações e os comparativos peculiares, e achei o tema bastante curioso.

**- Como você acha que foi feita a coleta de dados?**

A coleta foi feita com a ajuda de dados abertos de rankings da Bloomberg e da Forbes, entre outros, mas acho que também construíram um tipo de base de dados própria reunindo informações muito específicas, como a temperatura do núcleo do sol ou o tempo gasto para fazer um bagel desde o início, para poder fazer as comparações curiosas com a imensa fortuna do Bezos.

**- Seria possível fazer uma reportagem semelhante com outros dados ou método? Como?**

Acho que daria para montar uma outra reportagem em texto e arte trazendo outros tipos de comparativos usando os mesmos dados ou buscando dados novos referentes aos ganhos do Bezos, talvez mais associados às vendas por minuto ou por dia na Amazon, explicitando esse ganho que só aumenta. Também poderia ser uma reportagem em vídeo com bastante apelo visual para mostrar as disparidades da fortuna dele em relação a uma pessoa comum, indicando por exemplo quantos anos a pessoa comum teria de trabalhar para alcançar o valor ou quantas pessoas comuns seriam necessárias para isso.