

Profissão: Cientista de Dados

Módulo 15 | Streamlit I | Exercício

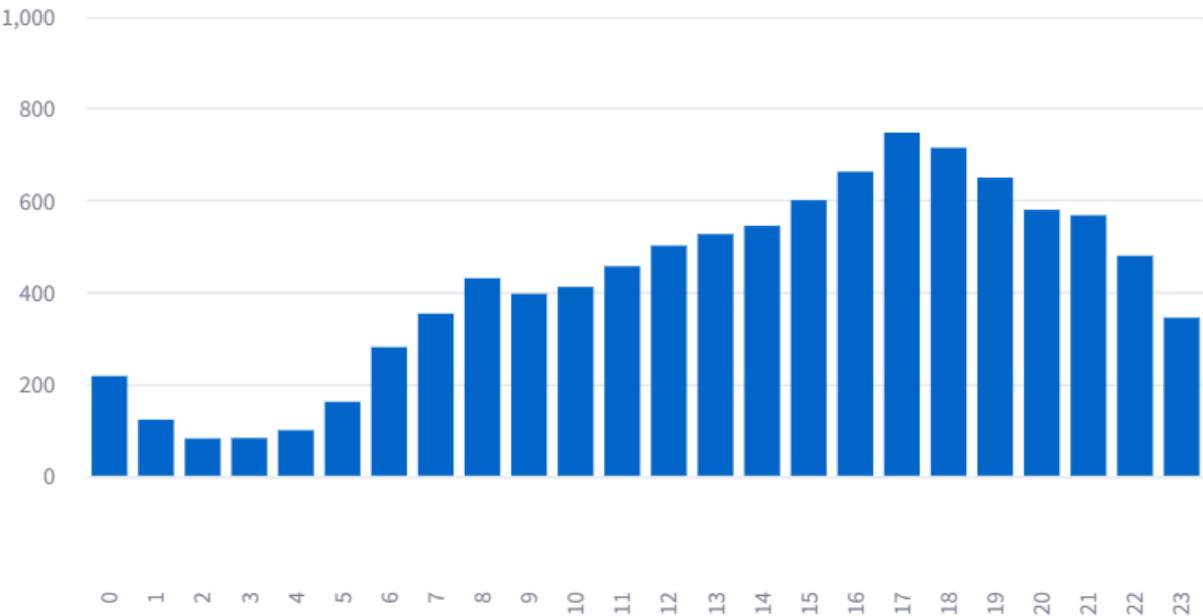
Página principal 🎈🎊

# Recolhas Uber em Nova Iorque

Feito! (usando `st.cache_data`)

☐ Mostrar dados brutos

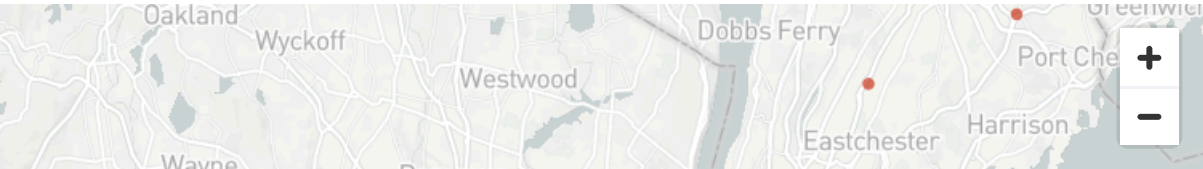
## Número de coletas por hora

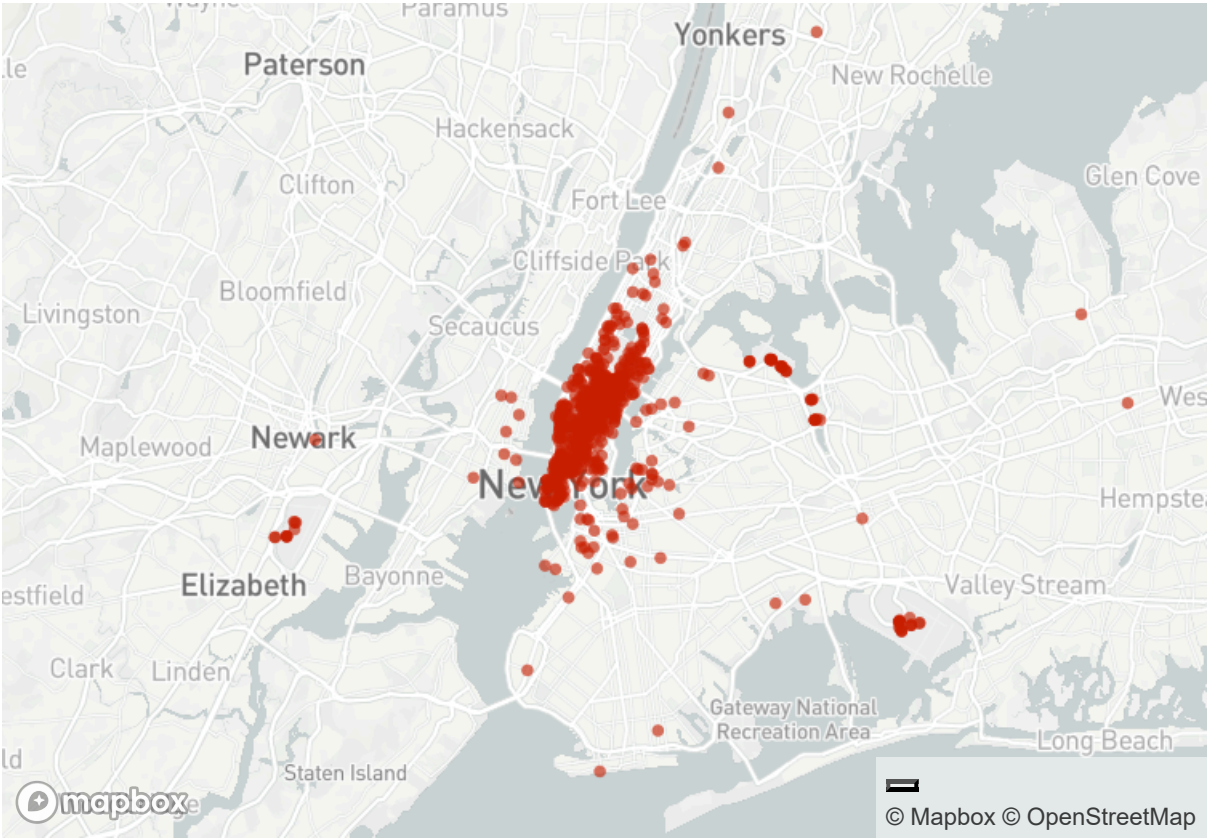


hora

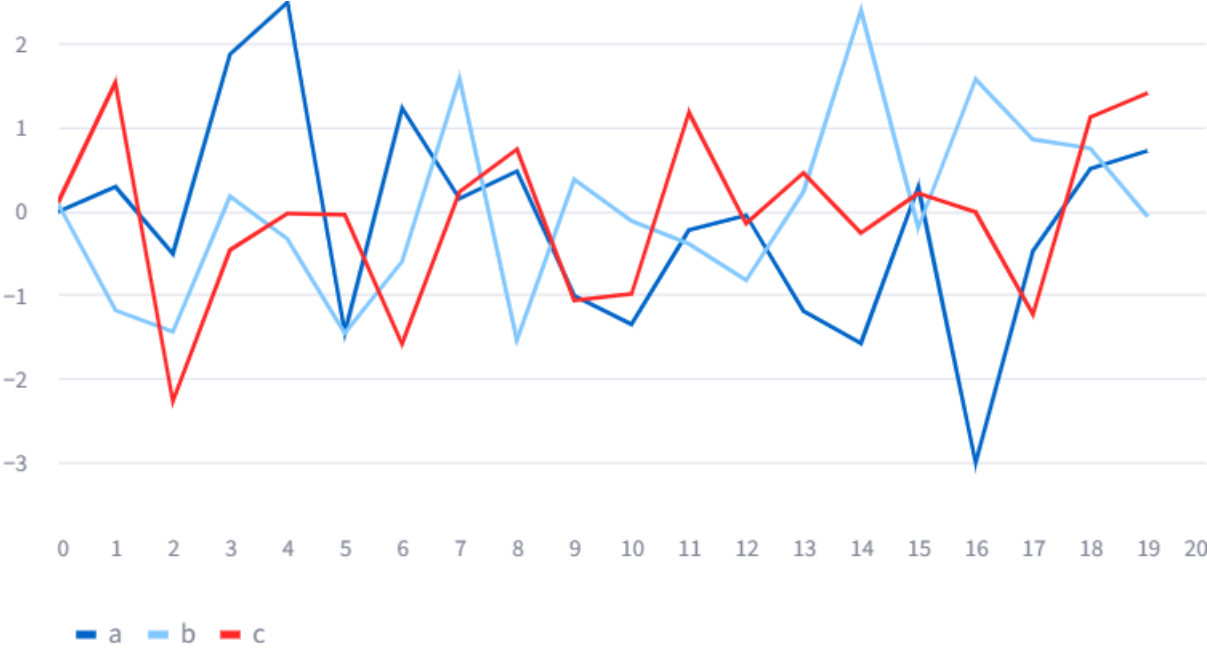


## Mapa de todas as coletas às 17:00



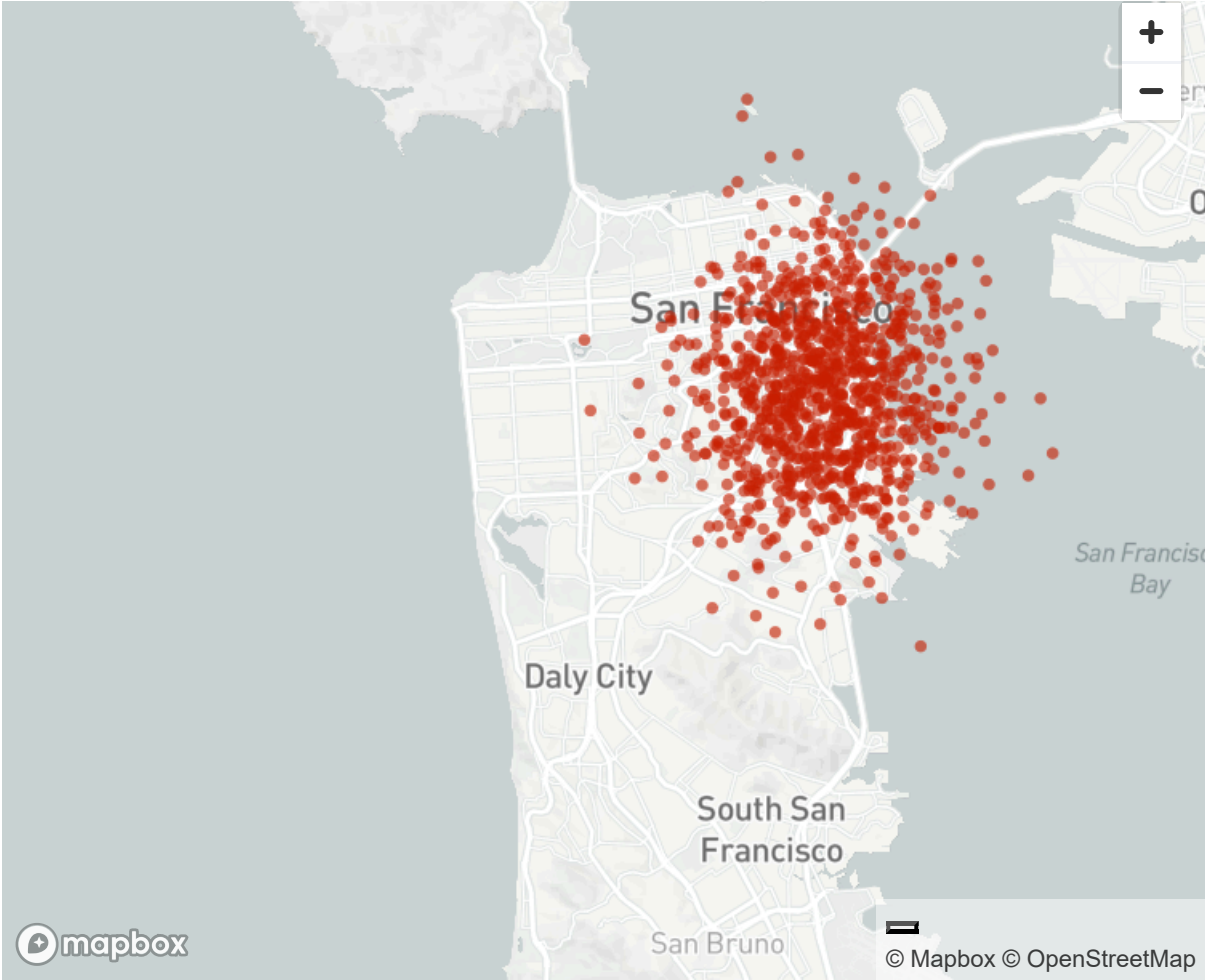


Desenhe um gráfico de linhas



Trace um mapa





# Widgets

x

0

100

0

ao quadrado é

0

Seu nome

# Use caixas de seleção para mostrar/ocultar dados

☒ Mostrar quadro de dados

	a	b	c
0	1.3244	-0.894	-0.0915
1	1.1472	1.0622	-0.5691
2	1.4144	-0.9852	-0.0336
3	-0.3039	0.5925	0.4053
4	1.3779	-0.1961	0.4683
5	0.656	0.4941	-1.3682
6	-1.3123	0.5936	0.9913
7	0.3071	0.9412	-0.7665
8	0.3071	-0.4189	-2.0254
9	-1.1798	-0.0823	0.8452

# Use uma caixa de seleção para opções

Qual número você mais gosta?

3

▼

Você selecionou: 3

# Disposição

Pressione-me!

Chapéu seletor

- ☒ Grifinória
- ☐ Corvinal
- ☐ Lufa-Lufa
- ☐ Sonserina

Você está na casa da Grifinória!

---

# Mostrar progresso

Iniciando um longo cálculo...

Iteração 100



...e agora terminamos!

---