

Faça como eu fiz: O problema do gráficos de barras

Nas aulas, trabalhamos com gráficos de linha para facilitar a visualização de todos os estados. Veja, nesta etapa, como faríamos para criar um gráfico de barras. Para isso, vamos repetir o mesmo código que utilizamos na aula e substituir a função `lineplot()` pela função `barplot()`:

```
plt.figure(figsize=(20,8))
fig = sns.barplot(x='data',y='Óbitos',hue='estado',data=df)
fig.set_title('Óbitos por estado em função do tempo', loc='left',
fig.set_xlabel('Data',fontsize=24)
fig.set_ylabel('Óbitos',fontsize=24)
```

[COPIAR CÓDIGO](#)